

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020



**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



Biuletyn opracowano w Wydziale Prasowym Biura Komendanta Głównego Komendy
Główniej Państwowej Straży Pożarnej

Materiały do opracowania do starczyli:

Biuro Kadr i Organizacji rozdział 1, 6, 14

Biuro Kontroli, Skarg i Wniosków rozdział 1

Biuro Prawne rozdział 2

Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności rozdział 3, 4

Biuro Rozpoznawania Zagrożeń rozdział 5

Biuro Szkolenia rozdział 7, 13, 20

Biuro do spraw Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej rozdział 8

Biuro Informatyki i Łączności rozdział 9

Biuro Współpracy Międzynarodowej rozdział 10

Biuro Finansów rozdział 11

Biuro Logistyki rozdział 12

Centrum Naukowo-Badawcze – Państwowy Instytut Badawczy

i Szkoła Główna Służby Pożarniczej rozdział 15

Centralne Muzeum Pożarnictwa rozdział 16

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa,

Związek Emerytów i Rencistów Pożarnictwa Rzeczypospolitej Polskiej rozdział 17

Zarząd Główny Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP rozdział 18

Gabinet Komendanta Głównego rozdział 19, 20

Przygotowanie: kpt. Tomasz Banaczkowski

Zdjęcie na okładce i przekładkach: kpt. Piotr Zwarycz

Zdjęcie na stronie 3 i 4: Michał Hara

WARSZAWA 2021



Szanowni Państwo,

Przekazuję w Państwa ręce kolejną edycję „Biuletynu Informacyjnego Państwowej Straży Pożarnej”. Przedstawiony w nim materiał prezentuje nie tylko działalność Państwowej Straży Pożarnej w 2020 roku, ale zawiera też szereg danych analitycznych dotyczących naszej formacji.

Według Krajowego Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności w 2020 roku odnotowano łącznie ponad 583 tys. interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej. Niestety w minionym roku miało miejsce prawie 129 tys. pożarów, w których zginęło 486 osób, a 2594 zostały poszkodowane. Rok 2020 na stałe utrwali się w naszej świadomości jako czas walki z pandemią koronawirusa SARS-CoV-2.

Warto podkreślić w tym miejscu ogromny wkład strażaków w walce z pandemią. Funkcjonariusze Państwowej Straży Pożarnej ramię w ramię z druhami Ochotniczych Straży Pożarnych podjęli niełatwą walkę na pierwszej linii frontu, ratując ludzkie życie i zdrowie.

Głównym przesłaniem niniejszego „Biuletynu Informacyjnego” jest podsumowanie i prezentacja realizacji zadań Państwowej Straży Pożarnej, w tym przedstawienie statystyk pokazujących wszelkiego rodzaju działania w dziedzinie ratownictwa, ochrony ludności, rozpoznawania zagrożeń, szkolenia, logistyki, współpracy międzynarodowej, prewencji społecznej oraz przekazanie wiedzy o funkcjonowaniu i ciągłym rozwoju krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Zapraszając do lektury „Biuletynu”, jestem przekonany, że każdy zainteresowany znajdzie w nim wiele przydatnych informacji związanych z działalnością Państwowej Straży Pożarnej, których wykorzystanie w różnych obszarach życia społecznego pomoże przyczynić się do wzrostu poziomu bezpieczeństwa.

**Komendant Główny
Państwowej Straży Pożarnej
nadbryg. Andrzej Bartkowiak**



Ladies and Gentlemen,

I am submitting to you another edition of the "Information Bulletin of the State Fire Service". The material presented in it presents not only the activities of the State Fire Service in 2020, but also contains a number of analytical data concerning our formation.

According to the National Coordination Centre for Rescue and Civil Protection in 2020 a total of over 583 thousand interventions of fire protection units were recorded. Unfortunately, last year there were almost 129 thousand fires, in which 486 people died and 2594 were injured. The year 2020 will become firmly established in our consciousness as the time of the fight against the SARS-CoV-2 coronavirus pandemic.

It is worth highlighting here the enormous contribution made by firefighters in the fight against the pandemic. The officers of the State Fire Service and the members of Voluntary Fire Brigades took up a difficult fight on the front line, saving human life and health.

The main message of this Information Bulletin is to summarize and present the tasks of the State Fire Service, including the presentation of statistics showing all kinds of activities in the field of rescue, civil protection, hazard recognition, training, logistics, international cooperation, public prevention and to provide knowledge about the functioning and continuous development of the national rescue and firefighting system.

Inviting you to read the Bulletin, I am convinced that everyone interested will find a lot of useful information related to the activities of the State Fire Service, the use of which in various areas of social life will help increase the level of safety.

**Chief Commandant
of the State Fire Service**

Major General Andrzej Bartkowiak

Spis treści

1.	ORGANIZACJA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ	6
2.	AKTY PRAWNE	34
3.	KRAJOWY SYSTEM RATOWNICZO - GAŚNICZY.....	37
4.	DZIAŁANIA RATOWNICZO - GAŚNICZE.....	50
5.	DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNO - ROZPOZNAWCZA.....	78
6.	ZATRUDNIENIE W PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ.....	93
7.	KSZTAŁCENIE, SZKOLENIE I DOSKONALENIE ZAWODOWE	116
8.	OCHRONA LUDNOŚCI I OBRONA CYWILNA	170
9.	INFORMATYKA I ŁĄCZNOŚĆ	184
10.	WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA	200
11.	GOSPODARKA FINANSOWA.....	216
12.	BAZA LOKALOWO - SPRZĘTOWA	231
13.	SPORT W POŻARNICTWIE	242
14.	STAN WYPADKOWOŚCI W PSP I OSP.....	247
15.	PROBLEMATYKA NAUKOWO - BADAWCZA	264
16.	MUZEALNICTWO I DOKUMENTOWANIE HISTORII OCHRONY P.POŻ	291
17.	STOWARZYSZENIA	299
18.	ZWIĄZEK OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH RP.....	310
19.	WAŻNIEJSZE WYDARZENIA W PSP.....	326
20.	WYDAWNICTWA POŻARNICZE	345

Table of contents:

1.	ORGANIZATION OF STATE FIRE SERVICE. INSPECTION SYSTEM	6
2.	LEGAL ACTS.....	34
3.	NATIONAL FIREFIGHTING AND RESUCE SYSTEM	37
4.	FIREFIGHTING AND RESUCE.....	50
5.	INSPECTION AND SUPERVISIONSERVICE	78
6.	EMPLOYMENT IN FIRE STATE	93
7.	EDUCATION, TRAINING AND PROFESSIONAL DEVELOPMENT	116
8.	CYVIL PROTECTION AND CIVIL DEFENCE	170
9.	INFORMATION TECHNOLOGY AND COMUNICATIONS.....	184
10.	INTERNATIONAL COOPERATION.....	200
11.	FINANCE.....	216
12.	EQUIPMENT AND VEHICLES.....	231
13.	SPORT IN FIRE SERVICE	242
14.	ACCIDENTS IN FIRE STATE SERVICE.....	247
15.	SCIENCE AND RESEARCH PROBLEMS.....	264
16.	MUZEUMS AD DOCUMENTATIONS OF HISTORY	291
17.	ASSOCIATIONS	299
18.	ASSOCIATION OF THE VOLUNTARY FIRE SERVICE UNITS.....	310
19.	IMPORTANT EVENTS IN FIRE STATE SERVICE	326
20.	FIRE SERVICE PUBLICATIONS	345

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

ORGANIZACJA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ SYSTEM NADZORU W PSP



**Organisation of State Fire Service.
Inspection System**

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



ORGANIZACJA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

W roku 2020 kontynuowano prace związane ze zmianami organizacji jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej. Podejmowane działania miały na celu przede wszystkim usprawnienie funkcjonowania tych jednostek, a przez to zapewnienie właściwej realizacji nałożonych zadań.

W tym celu Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej wydał 13 zarządzeń zatwierdzających regulaminy organizacyjne komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej lub zmiany w tych regulaminach ustalone przez komendantów wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej. Zmiany te dotyczyły komend wojewódzkich w: Toruniu, Lublinie, Gorzowie Wielkopolskim, Łodzi, Krakowie, Warszawie, Opolu, Rzeszowie, Białymstoku, Gdańsku, Katowicach, Kielcach i Poznaniu. Liczbę i rodzaj jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej oraz stan etatowy funkcjonariuszy i pracowników cywilnych przedstawiają poniższe tabele i wykresy:



Rys 1. Schemat organizacyjny Państwowej Straży Pożarnej

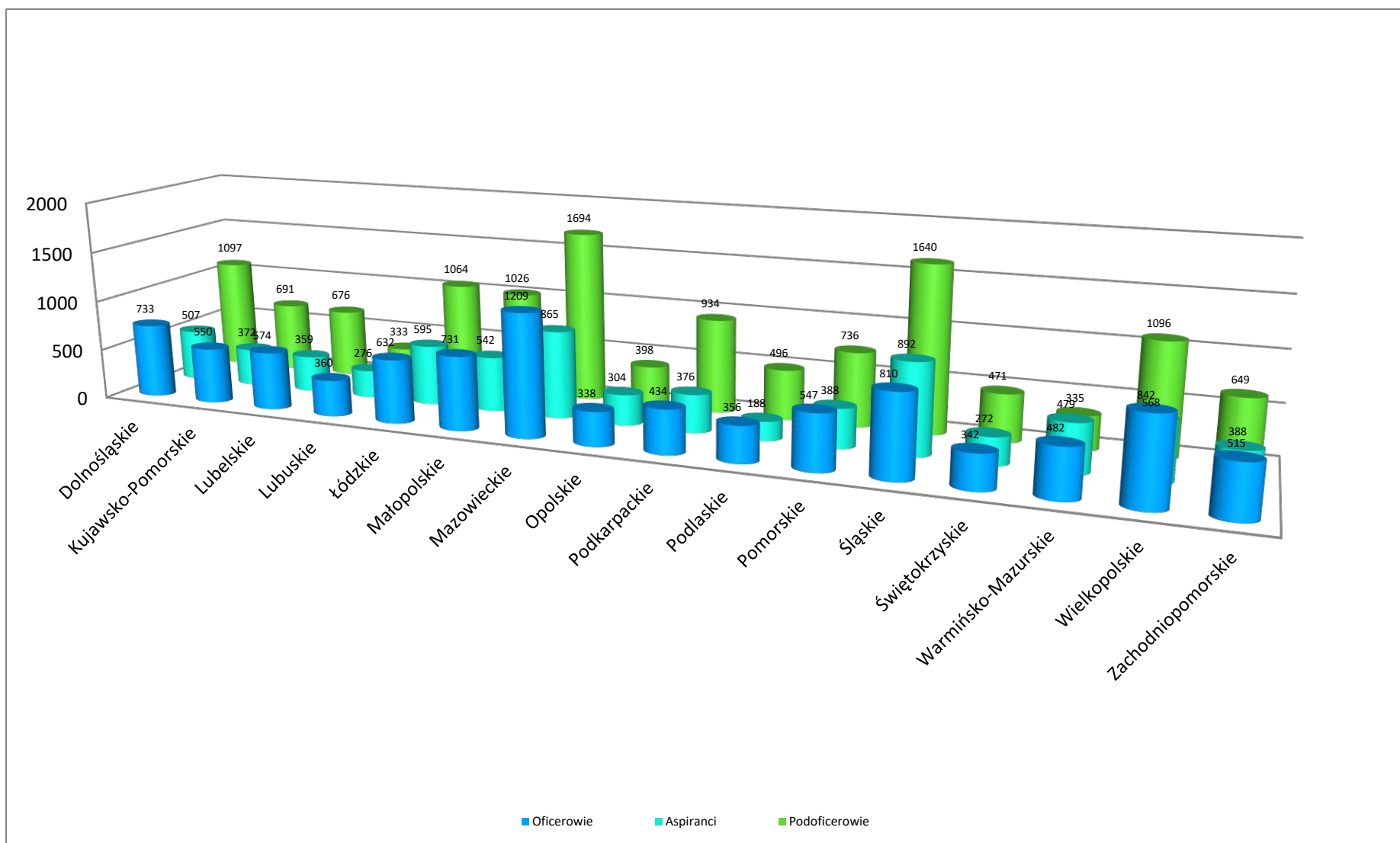
Tabela nr 1. Stan zorganizowania Państwowej Straży Pożarnej

Województwo	KG PSP	Szkoły	CNBOP-PIB	CMP	KW (kategoria)		KP/M (kategoria)					JRG (zmianowy rozkład czasu służby)	
					I	II	I	II	III	IV	V	od 37 etatów	do 36 etatów
Dolnośląskie					1		1		8	9	8	23	21
Kujawsko-Pomorskie		1				1		2	3	7	7	18	12
Lubelskie						1		1	6	10	3	14	15
Lubuskie						1		1	1	7	3	6	13
Łódzkie						1	1		7	8	6	26	8
Małopolskie		1			1		1	2	10	4	2	28	4
Mazowieckie	1	1	1		1		1	3	9	16	9	46	14
Opolskie						1		1	1	7	2	16	1
Podkarpackie						1		1	7	11	2	17	11
Podlaskie						1		1	2	4	7	12	7
Pomorskie						1		3	5	8	3	13	17
Śląskie		1		1	1			5	15	10	1	46	0
Świętokrzyskie						1		1	1	8	3	11	6
Warmińsko-Mazurskie						1		1	2	8	8	6	18
Wielkopolskie		1			1		1	1	5	22	2	25	18
Zachodniopomorskie						1		1	2	10	7	14	12
Razem	1	5	1	1	5	11	5	24	84	149	73	321	177

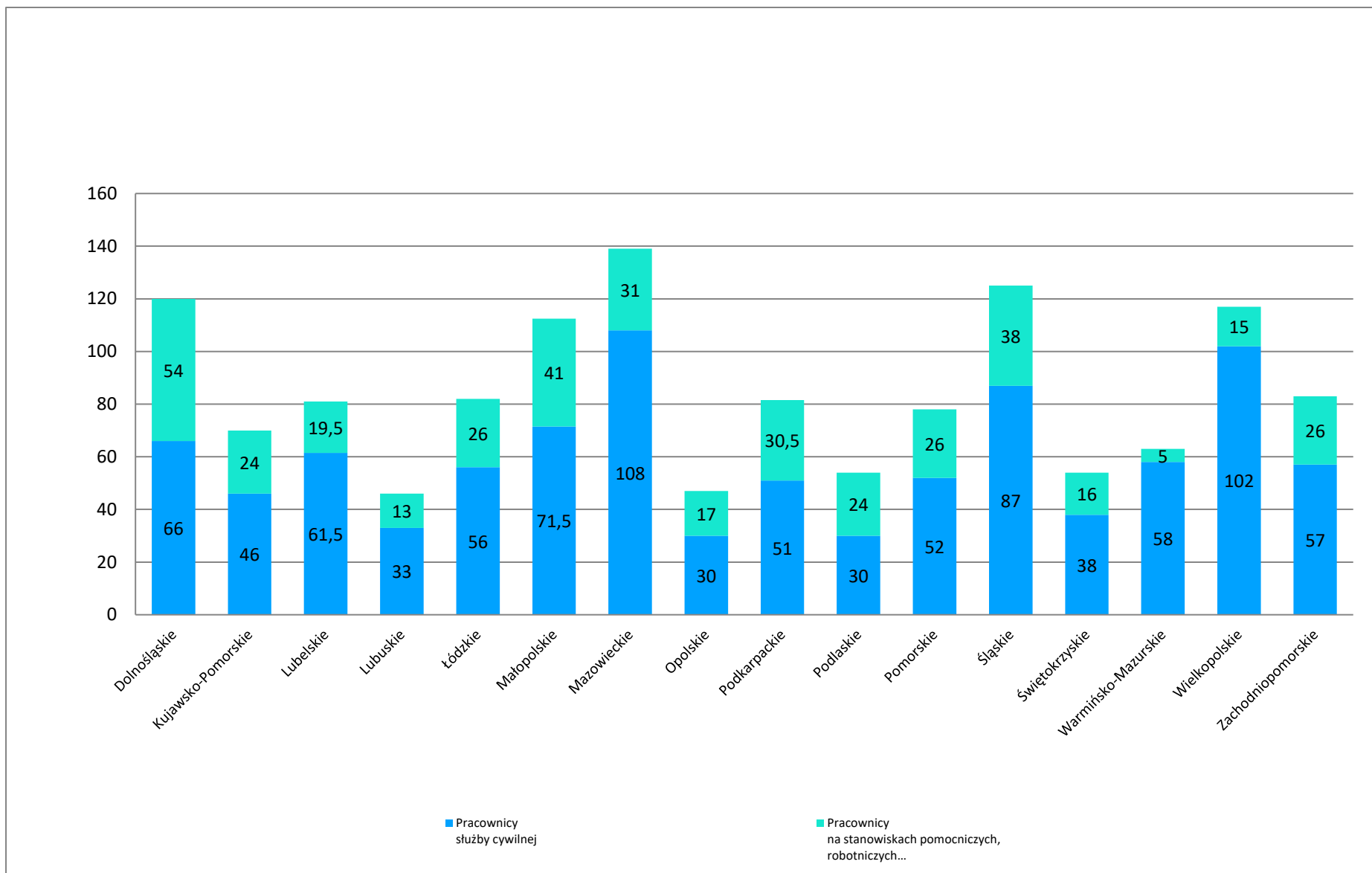
Tabela nr 2. Bilans etatowy w poszczególnych województwach i jednostkach centralnych

Województwo	Grupa jednostek	Funkcjonariusze			Pracownicy służby cywilnej*	Pracownicy na stanowiskach pomocniczych, robotniczych i obsługi*	Razem	Razem województwo
		Oficerowie	Aspiranci	Podoficerowie				
Dolnośląskie	KW	65	14	5	15	6	105	2457
	KP	668	493	1092	51	48	2352	
Kujawsko-Pomorskie	KW	55	9	0	12	4	80	1683
	KP	495	363	691	34	20	1603	
Lubelskie	KW	54	9	0	17,5	4,5	85	1690
	KP	520	350	676	44	15	1605	
Lubuskie	KW	44	15	2	11	4	76	1015
	KP	316	261	331	22	9	939	
Łódzkie	KW	46	22	6	17	2	93	2373
	KP	586	573	1058	39	24	2280	
Małopolskie	KW	72	11	9	19,5	8,5	120	2411,5
	KP	659	531	1017	52	32,5	2291,5	
Mazowieckie	KW	106	25	5	25	10	171	3907
	KP	1103	840	1689	83	21	3736	
Opolskie	KW	46	12	1	12	4	75	1087
	KP	292	292	397	18	13	1012	
Podkarpackie	KW	47	4	10	13	5	79	1825,5

	KP	387	372	924	38	25,5	1746,5	
Podlaskie	KW	51	9	3	9	4	76	1094
	KP	305	179	493	21	20	1018	
Pomorskie	KW	47	12	5	14	6	84	1749
	KP	500	376	731	38	20	1665	
Śląskie	KW	66	24	4	21	12	127	3467
	KP	744	868	1636	66	26	3340	
Świętokrzyskie	KW	40	11	4	17	3	75	1139
	KP	302	261	467	21	13	1064	
Warmińsko-Mazurskie	KW	47	7	3	18	0	75	1359
	KP	435	472	332	40	5	1284	
Wielkopolskie	KW	60	12	2	30	2	106	2623
	KP	782	556	1094	72	13	2517	
Zachodniopomorskie	KW	48	15	2	18	4	87	1635
	KP	467	373	647	39	22	1548	
Razem	KW	894	211	61	269	79	1514	31515
	KP	8561	7160	13275	678	327	30001	
Jednostki centralne	JC	645	121	65	330	171	1332	1332
Ogółem		10100	7492	13401	1277	577	32847	



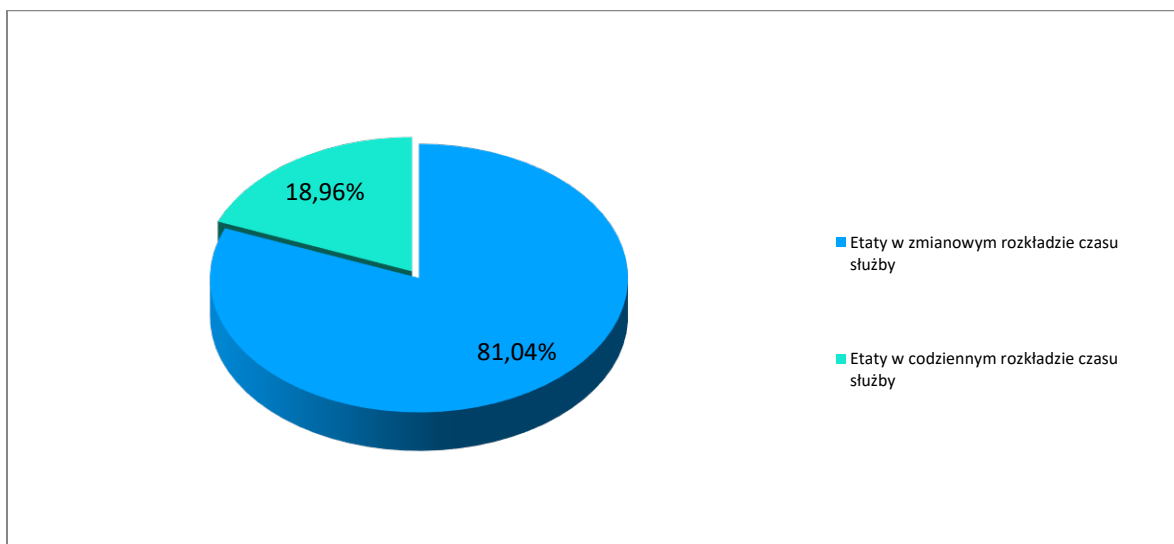
Rys 2. Rodzaje etatów funkcjonariuszy w KP i KW PSP wg województw



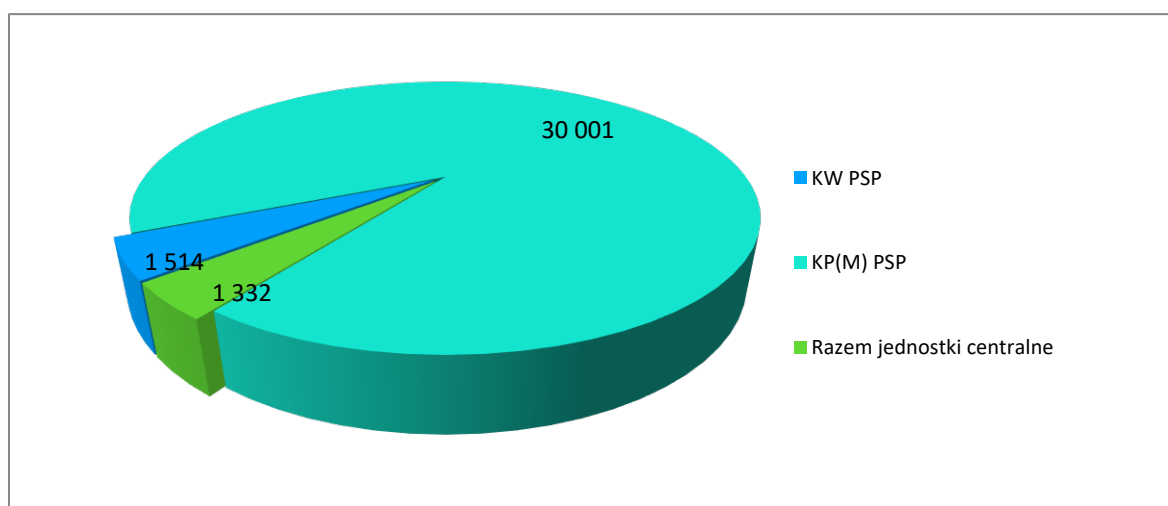
Rys 3. Rodzaje etatów pracowników cywilnych w KM/P i KW PSP wg województw

Tabela nr 3. Etaty w zmianowym i codziennym rozkładzie czasu służby i pracy w poszczególnych województwach i jednostkach centralnych

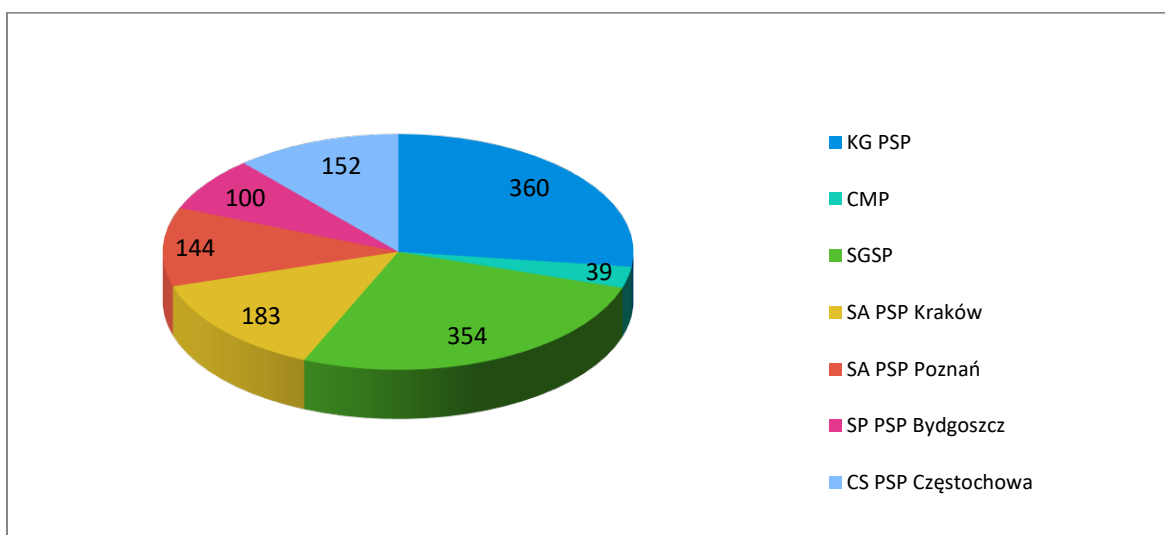
Województwo	Etaty w zmianowym rozkładzie czasu służby	Etaty w zmianowym rozkładzie czasu pracy	Etaty w zmianowym rozkładzie czasu służby i pracy	Etaty w codziennym rozkładzie czasu służby	Etaty w codziennym rozkładzie czasu pracy	Etaty w codziennym rozkładzie czasu służby i pracy	Etaty w codziennym i zmianowym rozkładzie czasu służby i pracy
Dolnośląskie	1918	0	1918	419	120	539	2457
Kujawsko-Pomorskie	1324	0	1324	289	70	359	1683
Lubelskie	1323	0	1323	286	81	367	1690
Lubuskie	776	0	776	193	46	239	1015
Łódzkie	1930	0	1930	361	82	443	2373
Małopolskie	1906	0	1906	393	112,5	505,5	2411,5
Mazowieckie	3117	0	3117	651	139	790	3907
Opolskie	863	0	863	177	47	224	1087
Podkarpackie	1451	0	1451	293	81,5	374,5	1825,5
Podlaskie	838	0	838	202	54	256	1094
Pomorskie	1365	0	1365	306	78	384	1749
Śląskie	2829	0	2829	513	125	638	3467
Świętokrzyskie	890	0	890	195	54	249	1139
Warmińsko-Mazurskie	1052	0	1052	244	63	307	1359
Wielkopolskie	2060	0	2060	446	117	563	2623
Zachodniopomorskie	1284	0	1284	268	83	351	1635
Jednostki Centralne	192	43,5	235,5	639	457,5	1096,5	1332
Razem	25118	43,5	25161,5	5875	1810,5	7685,5	32847



Rys 4. Etaty wg rozkładu czasu służby w jednostkach organizacyjnych PSP



Rys 5. Etaty w jednostkach organizacyjnych PSP



Rys 6. Etaty w jednostkach centralnych PSP

Działalność kontrolna w Państwowej Straży Pożarnej

Działalność kontrolna w Państwowej Straży Pożarnej realizowana jest na podstawie:

1. Ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej (Dz. U. z 2020 poz. 224);
2. Decyzji nr 65 MSW z dnia 31 maja 2012 r. w sprawie wprowadzenia do stosowania wytycznych w zakresie zasad i trybu przeprowadzania kontroli w urzędach obsługujących organy lub w jednostkach organizacyjnych podległych lub nadzorowanych przez Ministra Spraw Wewnętrznych (Dz. Urz. MSW z 2012 r., poz. 43 ze zm.);
3. Standardów kontroli w administracji rządowej z dnia 31 sierpnia 2017 r., opracowanych przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów (KPRM), które zapewniają prawidłowe funkcjonowanie kontroli instytucjonalnej w Państwowej Straży Pożarnej, uwzględniając specyfikę komórek organizacyjnych i stanowisk właściwych w sprawach nadzorowania i realizacji czynności kontrolnych.

Materiałami pomocniczymi w działalności kontrolnej są:

- *Zasady metodyki kontroli dla potrzeb jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej* – dokument o charakterze instruktażowo-szkoleniowym, stanowiący jeden z elementów zarządzania wiedzą, jaką zapewnia kierownik komórki do spraw kontroli.
- *Algorytmy postępowania kontrolnego* opracowane w Biurze Kontroli, Skarg i Wniosków Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej – obejmujące tryb realizacji zadań kontrolnych.

W 2020 roku znowelizowano *Regulamin organizacyjny Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej*, który wprowadzony został zarządzeniem nr 4 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 29 maja 2020 r. (Dz. Urz. KG PSP z 2020 r. poz. 11 ze zm.). Na jego podstawie oraz w wyniku dokonanych zmian wprowadzonych zarządzeniem nr 22 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 28 grudnia 2020 r. (Dz. Urz. KG PSP z 2020 r. poz. 32) opracowano *Wewnętrzny Regulamin Organizacyjny Biura Kontroli, Skarg i Wniosków* zatwierdzony w dniu 30 grudnia 2020 r.

W regulaminach organizacyjnych komend wojewódzkich PSP, szkół PSP oraz Centralnego Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach na bieżąco wprowadzano zmiany związane z działalnością kontrolną, uwzględniające specyfikę funkcjonowania komórek właściwych do spraw kontroli. Aktualizowano również treści zakresów czynności dla osób wyznaczonych do sprawowania bieżącego nadzoru, koordynacji oraz uczestnictwa w czynnościach kontrolnych. Wyznaczono osoby do pełnienia funkcji kierowników komórek do spraw kontroli. W skład zespołów kontrolnych powoływano funkcjonariuszy i pracowników merytorycznych komórek organizacyjnych, zgodnie z potrzebami określonymi tematyką kontroli.

Zgodnie z zapisami zawartymi w art. 12 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli

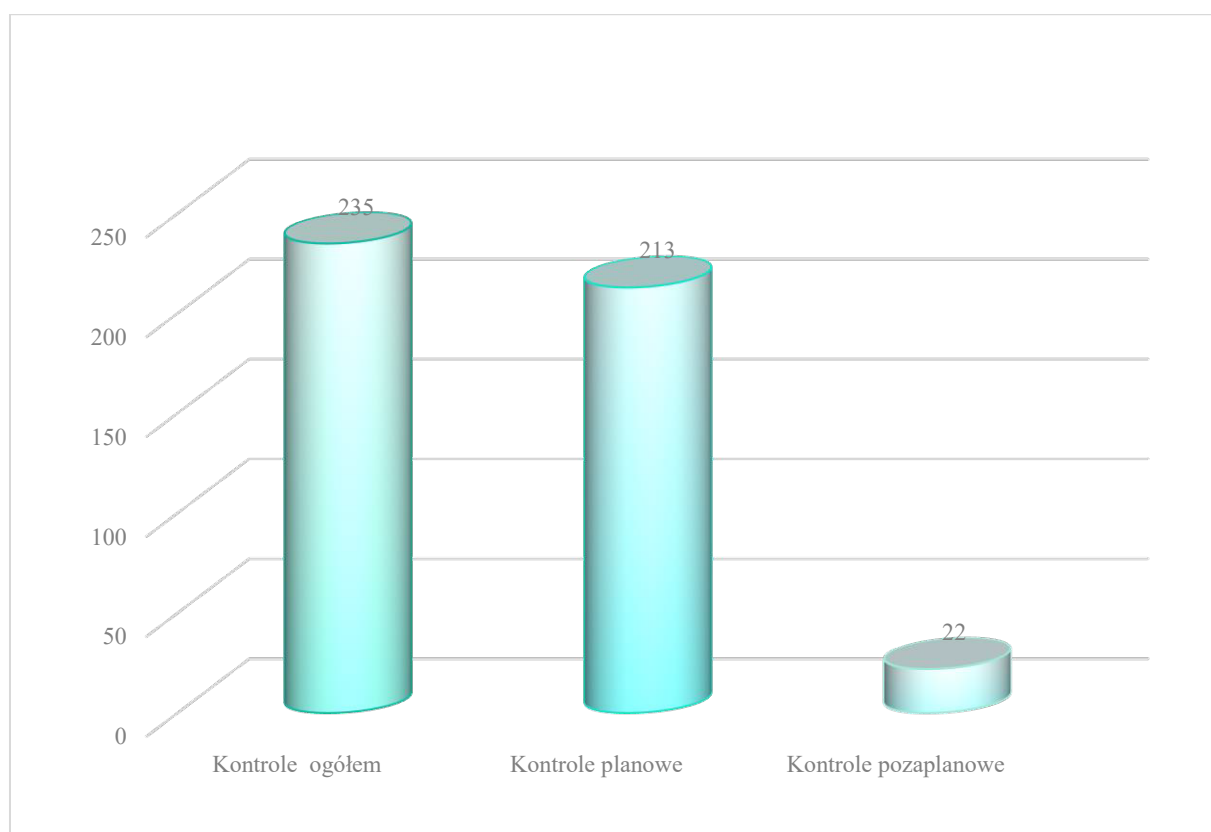
w *administracji rządowej*, kontrole w Państwowej Straży Pożarnej realizowane są na podstawie rocznych planów kontroli opracowanych przez kierowników komórek do spraw kontroli i zatwierdzonych przez kierowników jednostek kontrolujących. Planowanie działalności kontrolnej nie wyklucza podejmowania kontroli pozaplanowych, które zarządzane były ze względu na: zdarzenia nagłe, doniesienia medialne, skargi lub inne sygnały o nieprawidłowościach w jednostkach organizacyjnych PSP.

Plany kontroli opracowywane są w oparciu o analizę ryzyka, w której uwzględnia się przede wszystkim:

- wyniki wcześniejszych kontroli i audytów,
- skargi, wnioski i inne sygnały o nieprawidłowościach,
- wyniki badań i analiz.

Dane statystyczne dotyczące kontroli przeprowadzonych w 2020 roku

Zespoły kontrolerów z jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej przeprowadziły łącznie 235 kontroli, w tym planowych 213 i 22 kontrole pozaplanowe.



Rys 7. Liczba zrealizowanych kontroli w 2020 roku

Kontrole zostały przeprowadzone w 208 jednostkach organizacyjnych PSP.

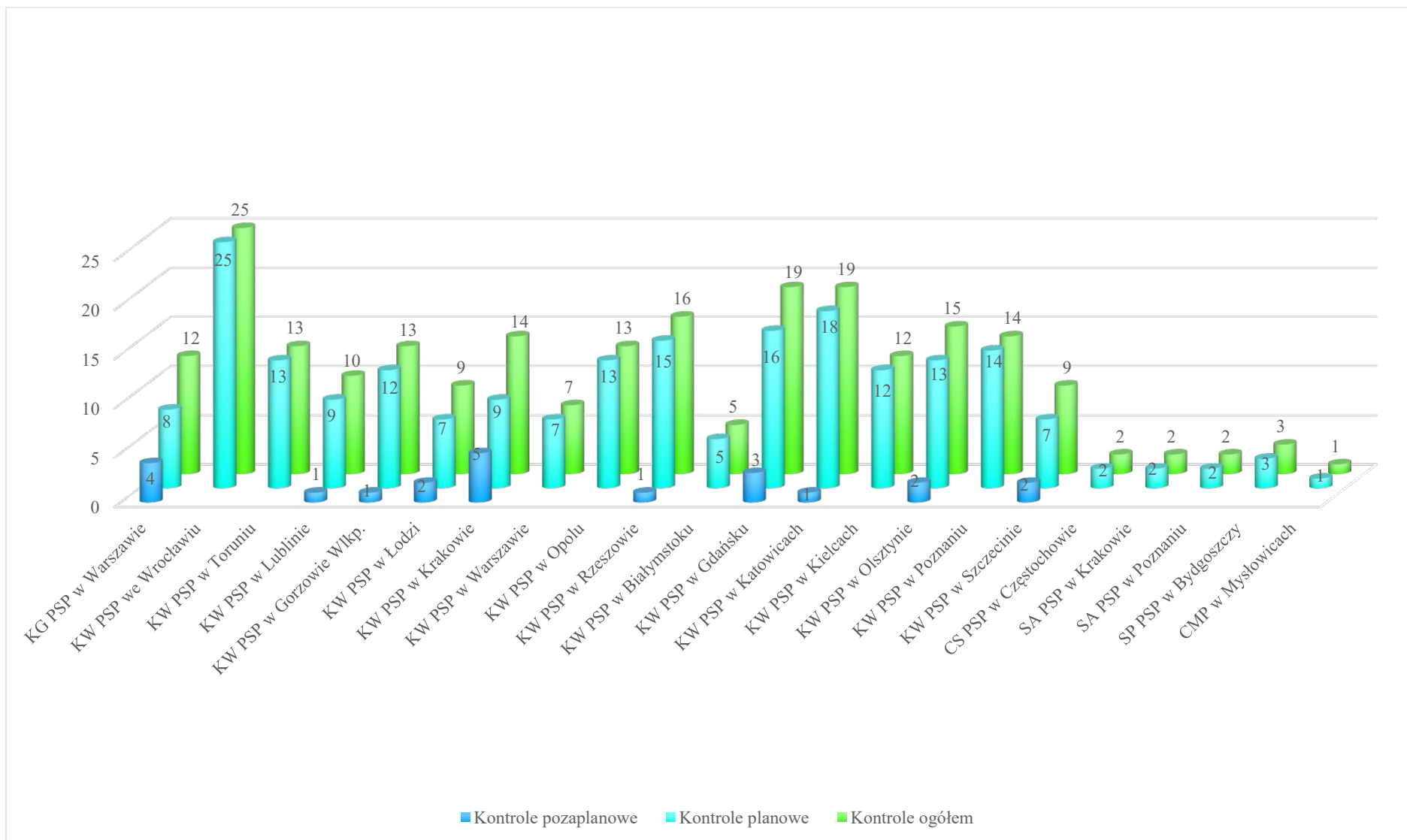
W czynnościach kontrolnych zrealizowanych przez: Komendę Główną PSP, komendy wojewódzkie PSP, szkoły PSP oraz CMP uczestniczyło łącznie 358 kontrolerów.

Fluktuacja kadry kontrolerów wyniosła 22%, utrzymując się na poziomie roku 2019.

Z uwagi na wprowadzony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej stan epidemii w związku z zakażeniami wirusem SARS-CoV-2 oraz obowiązkiem przeciwdziałania skutkom epidemii, w celu ograniczenia do niezbędnego minimum wyjazdów do innych jednostek organizacyjnych PSP, 31 % czynności kontrolnych w skali kraju, (w KG PSP 50 %) realizowano zdalnie (w siedzibie zarządzającego kontrolę), z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej. Kontrole te realizowano w oparciu o wytyczne zawarte w *Poradniku kontroli zdalnej*, opracowanym przez KPRM, zawierającym podstawowe wskazówki w zakresie prowadzenia kontroli, w sposób ograniczający czynności w siedzibie jednostki kontrolowanej oraz minimalizujący kontakt bezpośredni z pracownikami. Dokumentacja podlegająca badaniu była

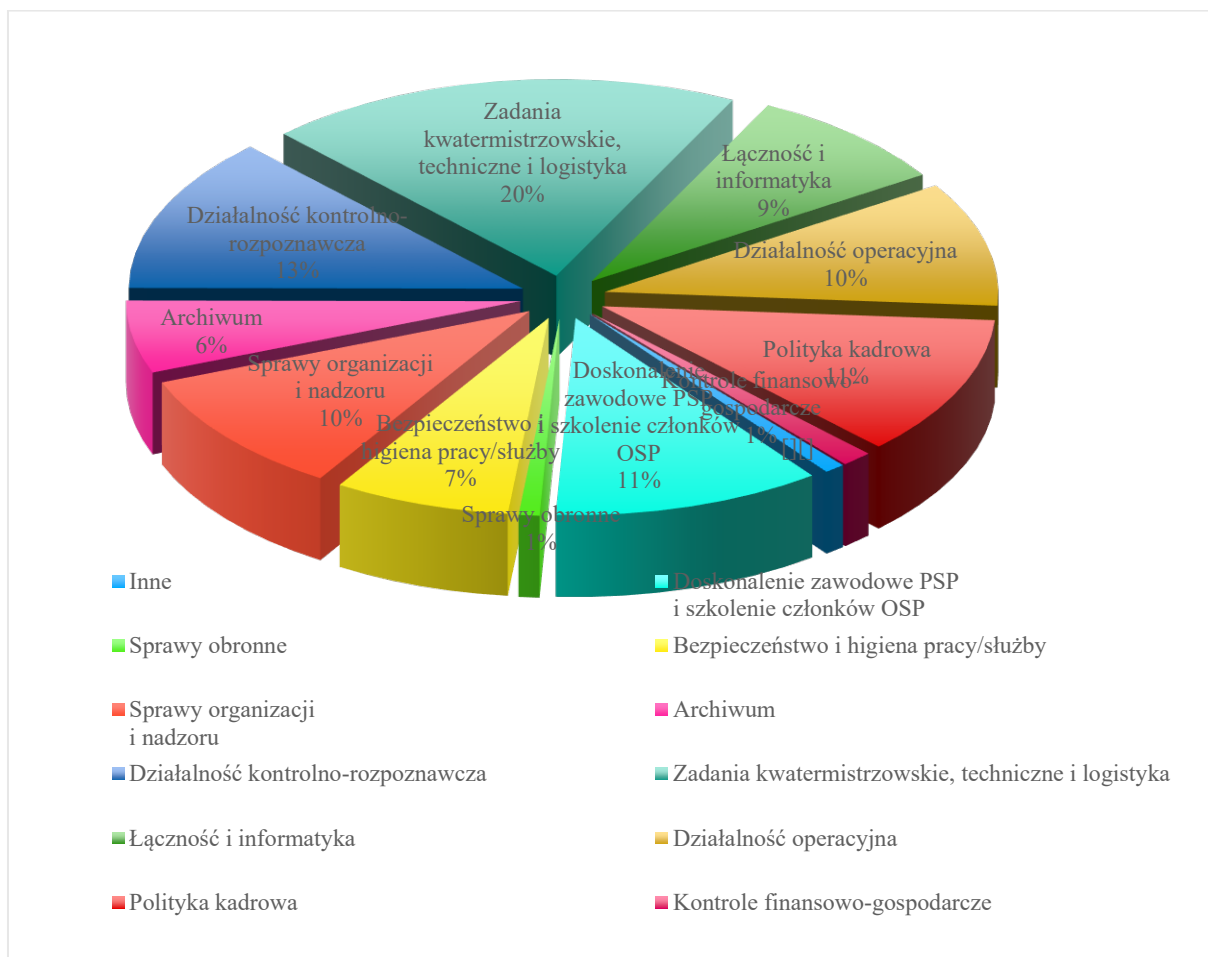
skanowana i udostępniana kontrolerom za pomocą środków komunikacji elektronicznej, natomiast dokumentacja wymagająca formy pisemnej (tj. wyjaśnienia, kopie materiału dowodowego potwierdzone za zgodność z oryginałem) przekazywano za pośrednictwem publicznego operatora pocztowego bądź dostarczano osobiście z zachowaniem reżimu sanitarnego.

Mając na celu zapewnienie wsparcia dla prawidłowego przeprowadzania kontroli oraz zgodność działalności komórki do spraw kontroli Komendy Głównej PSP z ustawą o kontroli i standardami wydanymi na podstawie ustawy o kontroli, opracowano i realizowano *Program zapewnienia jakości kontroli instytucjonalnej organów i jednostek organizacyjnych PSP*, zatwierdzony przez Komendanta Głównego PSP w dniu 30 stycznia 2020 r.



Rys 8. Zestawienie zrealizowanych kontroli przez poszczególne jednostki organizacyjne P

W roku 2020 największa liczba jednostkowych działań kontrolnych ukierunkowana była na zadania kwatermistrzowskie, techniczne i logistykę – 46 kontroli, działalność kontrolno-rozpoznawczą – 30 kontroli, politykę kadrową – 27 kontroli oraz doskonalenie zawodowe Państwowej Straży Pożarnej i szkolenie członków Ochotniczych Straży Pożarnych – 26 kontroli.



Rys 9. Obszary tematyczne objęte działalnością kontrolną

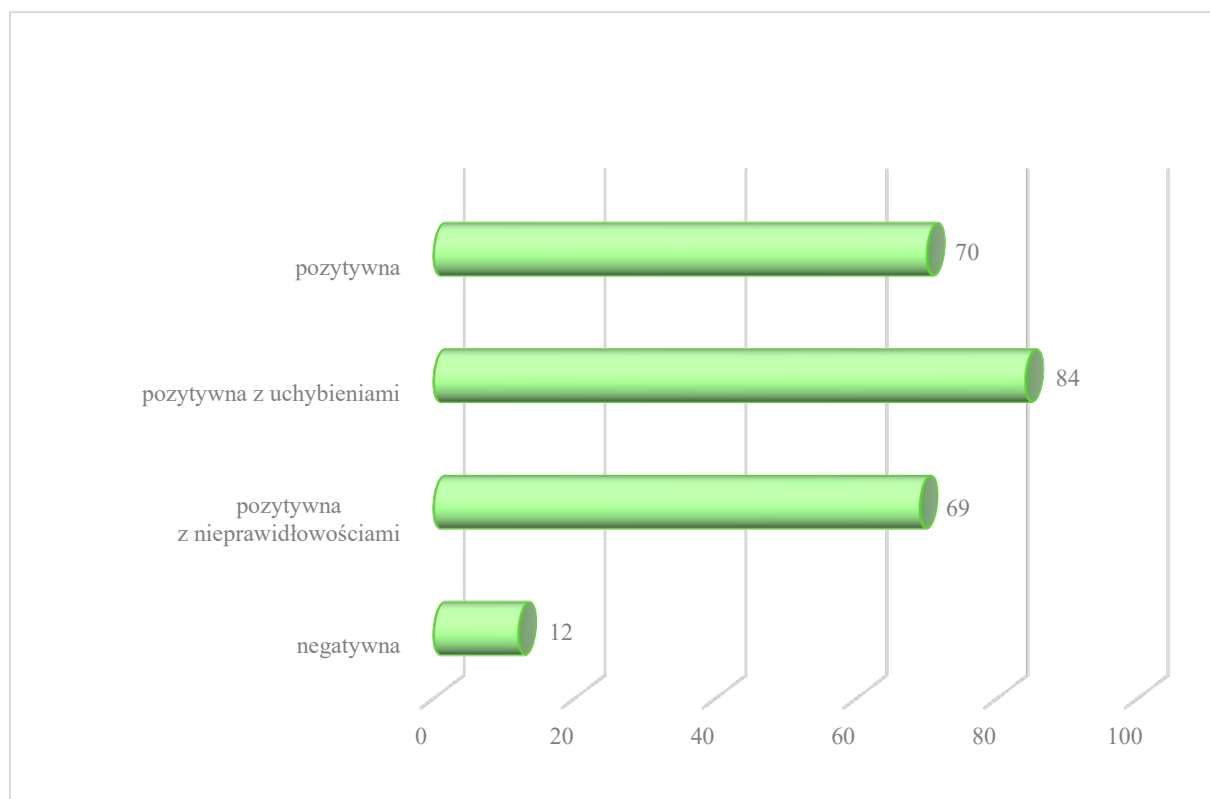
Istotne nieprawidłowości, stwierdzone w wyniku ustaleń kontroli dotyczyły m. in.:

- przyjęcia na szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP osób, które nie spełniały kryterium wieku, tj. ukończenia 18 lat;
- błędów oraz braków w dokumentacji dotyczącej organizacji i funkcjonowania oddziałów operacyjnych;
- wydawania pozytywnych stanowisk odbiorowych pomimo stwierdzonych na kontroli nieprawidłowości, które opisane zostały w protokole z ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych;

- przeprowadzenia instruktażu ogólnego w szkoleniu wstępnym z zakresu bhp przez osoby do tego nieuprawnione;
- nieterminowego wykonywania szkoleń okresowych;
- przyjmowania teczek aktowych kat. A i B do archiwum w stanie nieuporządkowanym oraz zagubienia teczki ze spisu zdawczo–odbiorczego;
- prowadzenia dokumentacji z zakresu gospodarki paliwowej na nieaktualnych wzorach;
- prowadzenia zajęć praktycznych przez niewystarczającą liczbę instruktorów.

Efektom przeprowadzonych kontroli była poprawa funkcjonowania kontrolowanych jednostek poprzez wyeliminowanie uchybień i nieprawidłowości w stosowaniu, m.in. obowiązujących przepisów prawnych i wytycznych. W wyniku podjętych podczas kontroli działań, wzmocniono nadzór ze strony kierownictwa jednostek organizacyjnych PSP, w zakresie kontrolowanej tematyki.

Przeprowadzone kontrole przyczyniły się do usprawnienia procedur wewnętrznych poprzez wskazanie podmiotowi kontrolowanemu konieczności przestrzegania ustalonych regulacji prawnych, dokonywania aktualizacji już istniejących lub opracowania nowych.



Rys 10. Liczba ocen sformułowanych na podstawie ustaleń kontroli

Przedsięwzięcia szkoleniowe

W 2020 roku Biuro Kontroli, Skarg i Wniosków KG PSP kontynuowało cykl przedsięwzięć szkoleniowych.

W terminie 4-5 czerwca 2020 r., w siedzibie Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej, przeprowadzono szkolenie nt.: *Prowadzenie postępowań w sprawach skarg, wniosków, petycji składanych do jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej*. Tematyka doskonalenia zawodowego obejmowała m. in.: obowiązki organów administracji publicznej związane z przyjmowaniem i rozpatrywaniem skarg, wniosków i petycji; charakterystykę postępowania skargowo-wnioskowego; zakres przedmiotowy skargi i wniosku; prawidłową kwalifikację wpływających sygnałów obywatelskich do kategorii skarg, wniosków i petycji. Uczestnikami szkolenia była kadra kierownicza KG PSP, pracownicy Wydziału Skarg i Wniosków oraz osoby z merytorycznych komórek organizacyjnych KG PSP odpowiedzialne za realizację ww. tematyki.

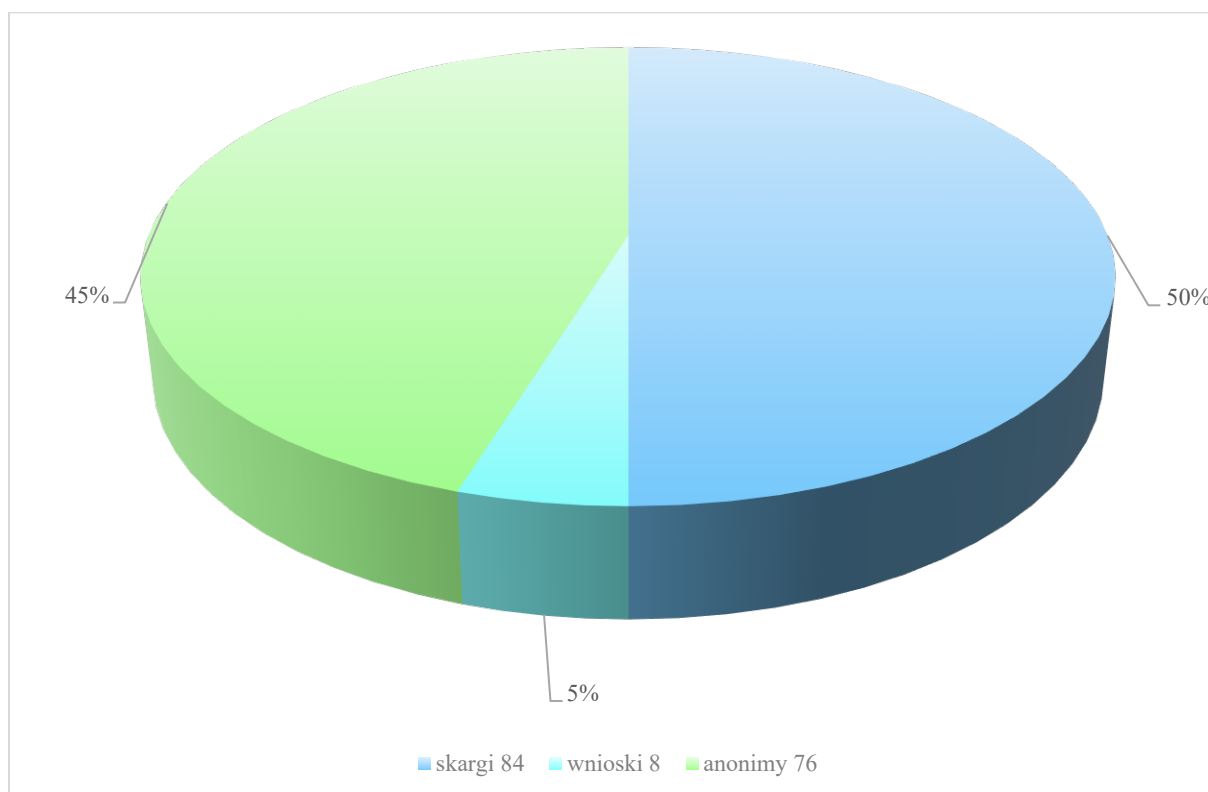
W celu zapewnienia wsparcia dla prawidłowego przeprowadzania kontroli działalności organów i jednostek organizacyjnych PSP, w dniach 24-26 listopada 2020 r. Biuro Kontroli, Skarg i Wniosków zorganizowało naradę w formie wideokonferencji. W naradzie uczestniczyli kierownicy komórek do spraw kontroli w jednostkach organizacyjnych PSP. Podczas narady omówiono najważniejsze kwestie związane z planowaniem działalności kontrolnej, sporządzaniem analizy ryzyka do planu kontroli, przeprowadzeniem oceny wewnętrznej i zewnętrznej komórki do spraw kontroli zgodnie ze *Standardami kontroli w administracji rządowej*. Omówiono również najczęściej popełniane błędy w sporządzanej dokumentacji pokontrolnej. Powyższe spotkanie pozwoliło na doskonalenie czynności kontrolnych i umożliwiło omówienie kwestii problematycznych w zakresie przeprowadzanych kontroli przez jednostki organizacyjne PSP.

Ponadto na stronie internetowej KG PSP, w zakładce *Kontrole, skargi, archiwum* na bieżąco aktualizowano informacje dotyczące działalności kontrolnej jednostek organizacyjnych PSP.

Informacja dotycząca przyjmowania i załatwiania skarg i wniosków w 2020 roku

Do Biura Kontroli, Skarg i Wniosków Komendy Głównej PSP w 2020 roku, wpłynęło ogółem 168 spraw, w tym:

- 84 skargi,
- 8 wniosków,
- 76 anonimów.



Rys 11. Liczba spraw, które wpłynęły do Biura Kontroli, Skarg i Wniosków Komendy Głównej PSP w 2020 roku,

Powyższe sprawy zostały rozpatrzone następująco:

- we własnym zakresie załatwiono ogółem 31 skarg,
- do załatwienia, zgodnie z właściwością, jednostkom podległym lub innym podmiotom przekazano ogółem 53 skargi,
- we własnym zakresie załatwiono 8 wniosków,
- anonimy, zgodnie z postanowieniem § 8 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji przyjmowania i rozpatrywania skarg i wniosków (Dz. U. z 2002 r. Nr 5, poz. 46) pozostawiono bez rozpoznania, z wyjątkiem anonimów przesłanych do załatwienia z jednostek nadrzędnych oraz anonimów, których treść wskazywała na prawdopodobieństwo występowania nieprawidłowości.

Spośród spraw, jakie wpływały do BKS^W KG PSP w 2020 roku, największa ich liczba dotyczyła funkcjonowania komend powiatowych/miejskich PSP w zakresie spraw kadrowo-finansowych m.in. zarzutów dotyczących: sposobu przeprowadzania naborów na stanowiska w strukturach PSP, mobbingu i naruszania zasad konkurencyjności; niewłaściwego zachowania strażaków podczas działań ratowniczo-gaśniczych oraz niezadowolenia z odpowiedzi udzielanych na skargi przez kierowników jednostek organizacyjnych PSP.

Skargi i wnioski załatwiano wg zasad i trybu określonego w rozdziale VIII Kodeksu postępowania administracyjnego oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 stycznia 2002 r. *w sprawie organizacji, przyjmowania i rozpatrywania skarg i wniosków*.

Przedmiotem wnoszonych skarg były m.in. następujące zarzuty:

1. W zakresie kadrowo-finansowym – nieudzielenie zgody na dodatkowe zajęcie zarobkowe poza służbą; niewypłacenie w terminie równoważnika pieniężnego; kierowanie komendą powiatową PSP; nieprawidłowości przy zamówieniu na dostawę urządzeń; rekrutacja na stanowisko specjalisty PSP; prowadzenie spraw kadrowych; naruszenia zasady konkurencyjności w trakcie prowadzenia naborów na stanowisko stażysty; mobbing; negatywna ocena w służbie.
2. W zakresie operacyjno-kwatermistrzowskim – odmowa interwencji przez jednostkę JRG; nadużywanie sygnałów przez pojazd należący do komendy powiatowej PSP; uszkodzenia ogrodzenia oraz wycięcie drzew po akcji ratowniczej; nieprawidłowości podczas działań prowadzonych przez straż pożarną na łowisku wędkarskim; nieodbieranie numeru alarmowego; wnioski w sprawie oznaczania wozów strażackich; wnioski o wydanie wytycznych dla jednostek PSP i OSP o zakazie przemieszczania i odholowywania pojazdów; odmowa podjęcia interwencji przez komendę powiatową PSP.
3. W zakresie kontrolno-rozpoznawczym – niewłaściwe postępowanie strażaka przeprowadzającego czynności kontrolno-rozpoznawcze; niezapewnienie przez organ PSP bezpieczeństwa pożarowego w budynku mieszkalnym; odmowa podjęcia działań przez komendanta miejskiego PSP w związku ze zgłoszeniem pożarowym; opieszale działanie w związku z niewykonaniem zaleceń z kontroli.
4. W innym zakresie – niezadowolenie z odpowiedzi udzielonej na skargę; nierzetelne załatwienie skargi; niezadowolenie z powodu przekazania skargi do załatwienia organowi niższego szczebla; bezczynność i przewlekłość w załatwianiu sprawy przez komendanta powiatowego PSP oraz komendanta wojewódzkiego PSP; nieprawidłowości w funkcjonowaniu jednostki OSP; rozdawanie maseczek ochronnych przez strażaków OSP; nieprawidłowości w dysponowaniu jednostek ochrony przeciwpożarowej (OSP); niewłaściwe postępowanie komendanta miejskiego PSP,

skutkujące negatywnym wpływem na zdrowie strażaka; niewłaściwe zachowanie strażaka podczas rozprawy w Sądzie Rejonowym; ponaglenie na niezłatwienie skargi w terminie; nieudzielenie odpowiedzi na skargę; opieszałość komendanta powiatowego PSP w podejmowaniu działań; krycie rzekomych układów przez komendanta wojewódzkiego PSP; niewypłacenie zapomogi; brak protokołu z wypadku; nieetyczne postępowanie strażaka; wykorzystywanie stanowiska służbowego; usunięcie wiadomości e-mail ze skrzynki odbiorczej; wniosku w zakresie zapewnienia optymalizacji wykorzystania służb ratowniczych oraz ich działania w sytuacjach poważnego zagrożenia zdrowia ludzi, zagrożenia naturalnego, stanu pandemii; wniosku o pomnik dla poległych na służbie strażaków.

Archiwizacja dokumentów

Zakres działania archiwów Państwowej Straży Pożarnej oraz zasady postępowania z dokumentacją wchodzącą w skład zasobu archiwalnego określa zarządzenie nr 43 Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 28 września 2017 r. w sprawie trybu brakowania dokumentacji niearchiwalnej oraz sposobu postępowania z materiałami archiwalnymi i dokumentacją niearchiwalną w przypadku trwałego zaprzestania działalności przez ministra właściwego do spraw wewnętrznych oraz organy i jednostki organizacyjne podległe temu ministrowi lub przez niego nadzorowane.

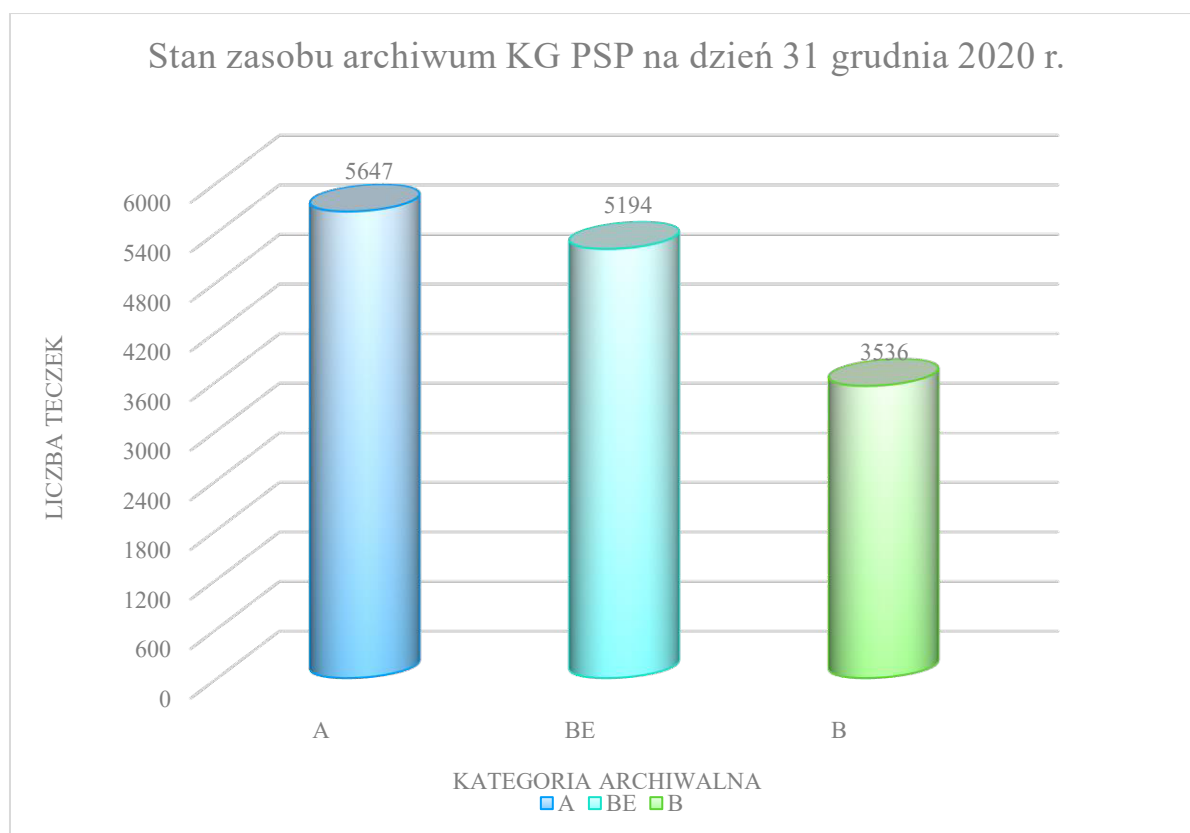
Aktami prawnymi regulującymi przechowywanie, ochronę dokumentacji oraz ich ewidencję w jednostkach organizacyjnych PSP są:

- jednolity rzeczowy wykaz akt dla Państwowej Straży Pożarnej stanowiący załącznik nr 3 do zarządzenia nr 21 Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 25 stycznia 2013 r. (Dz. Urz. MSW 2013, poz. 27),
- instrukcja w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych oraz zasad postępowania z materiałami archiwalnymi i dokumentacją niearchiwalną w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, stanowiąca załącznik do decyzji nr 17 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 22 kwietnia 2009 r. (Dz. Urz. KG PSP nr 1, poz. 13),
- instrukcja w sprawie trybu brakowania dokumentacji niearchiwalnej w Państwowej Straży Pożarnej stanowiąca załącznik do decyzji nr 26 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 22 czerwca 2018 r. (Dz. Urz. KG PSP 2018.11).

Aktualny zasób archiwalny Komendy Głównej PSP stanowi:

- zespół archiwalny otwarty, w którym znajdują się akta przekazane według 1471 spisów zdawczo-odbiorczych, wytworzone przez poszczególne komórki organizacyjne KG PSP. Otwarty zasób archiwalny zawiera obecnie 14 377 teczek, w tym materiały o charakterze niejawnym, co stanowi około 369,21 m.b. akt,
- zespół archiwalny zamknięty byłej Szkoły Podoficerskiej PSP w Opolu (92 spisy zdawczo-odbiorcze), w sumie 4,4 m.b. akt,
- zespół archiwalny zamknięty byłej Szkoły Podoficerskiej PSP w Supraślu (81 spisów zdawczo-odbiorczych), to jest 6,3 m.b. akt.

W 2020 roku do archiwum Komendy Głównej PSP z poszczególnych komórek organizacyjnych przyjęto 1525 teczek akt, w ilości około 67,01 m.b. akt. Stan zasobu Archiwum Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej wg kategorii akt na dzień 31 grudnia 2020 r. obrazuje przedstawiony wykres.

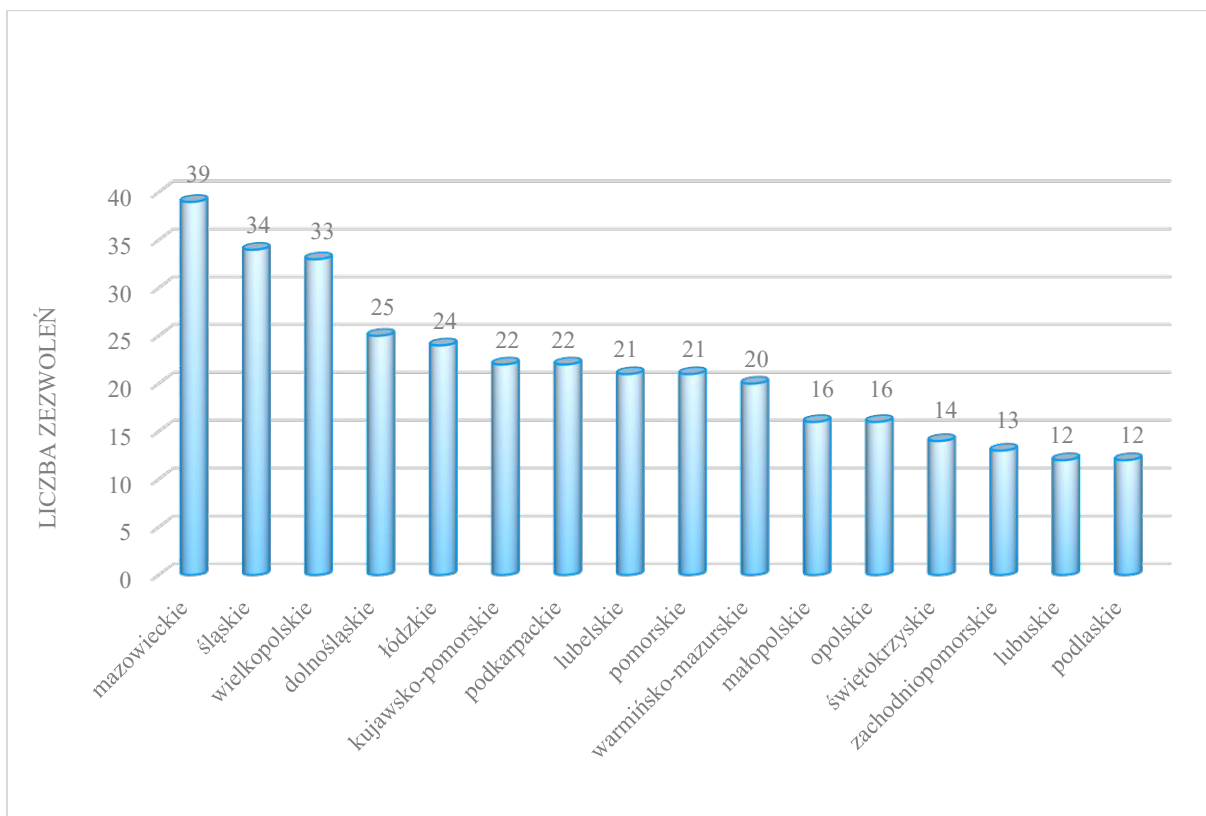


Rys 12. Stan zasobu archiwum KG PSP na dzień 31 grudnia 2020 r.

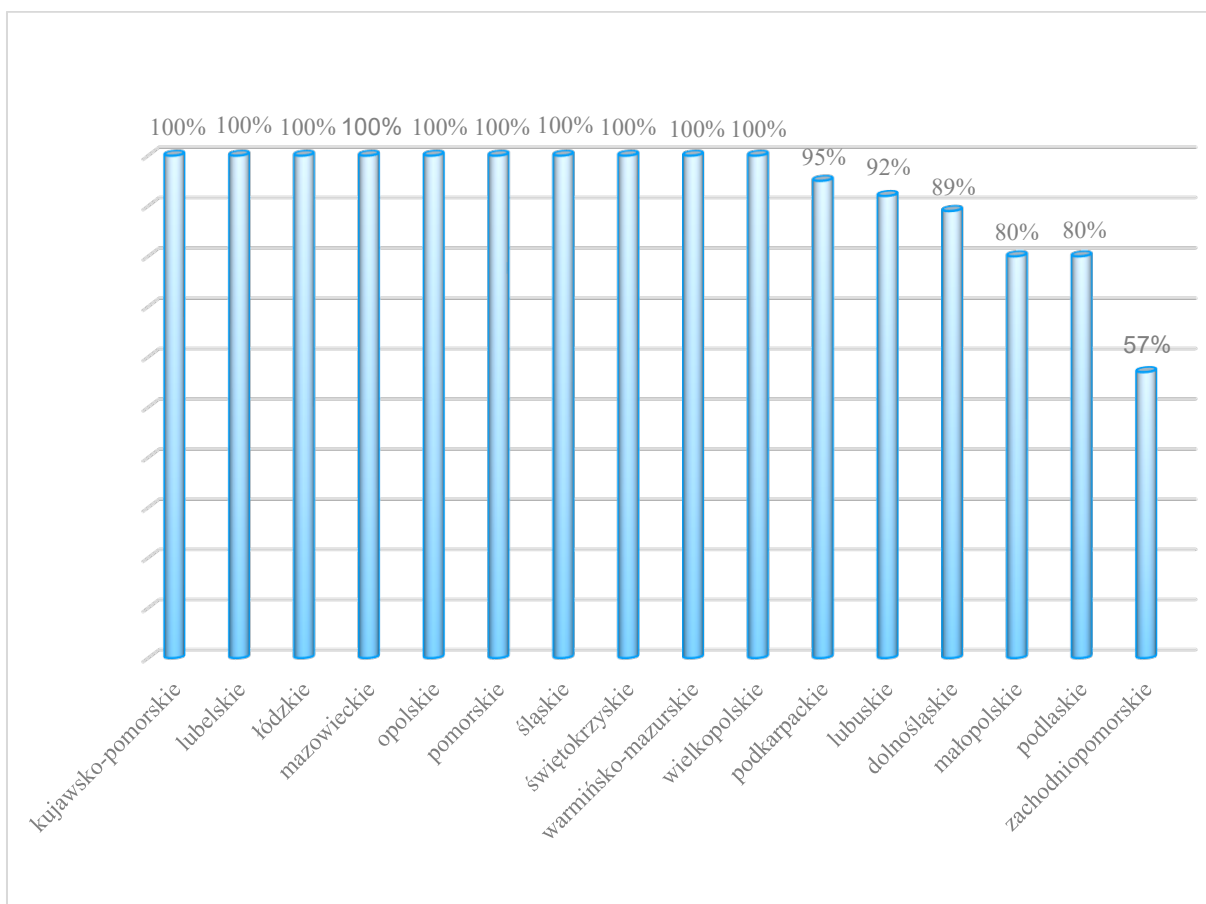
Na podstawie decyzji nr 64 z dnia 14 września 2020 r. Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej została powołana komisja do przeprowadzenia brakowania dokumentacji niearchiwalnej znajdującej się w zasobie archiwalnym Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej. Komisja dokonała oceny oraz wydzielenia dokumentacji przeznaczonej do zniszczenia.

Zgodnie z zezwoleniem jednorazowym nr 1/2020 z dnia 3 listopada 2020 r. z ewidencji Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej zdjęto 372 pozycje i przekazano do zniszczenia 871 teczek, co stanowi około 42,519 m.b. akt.

W 2020 roku wydano 344 zezwolenia jednorazowe na wybrakowanie dokumentacji niearchiwalnej wytworzonej przez jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej, co obrazuje poniższy wykres.



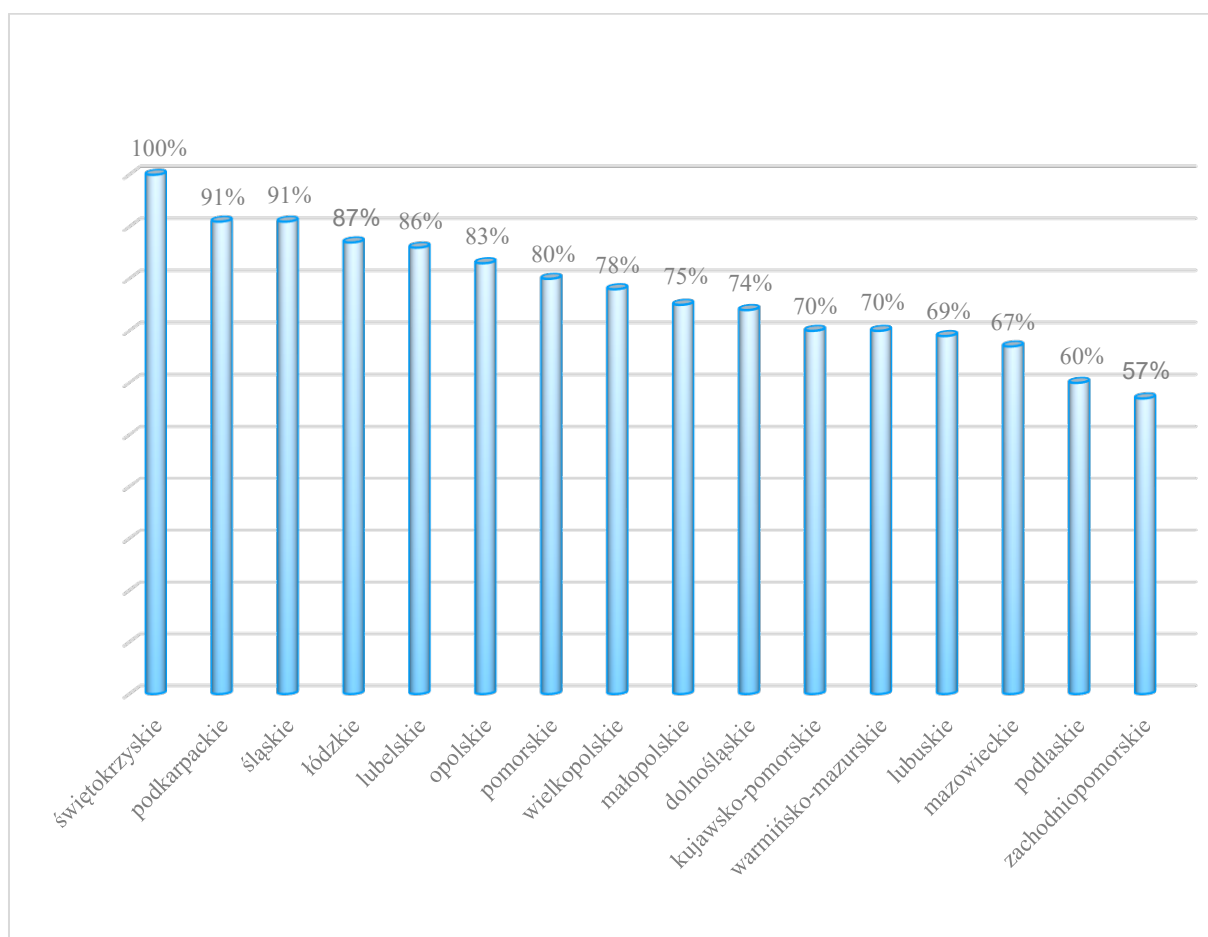
Rys 13. Zezwolenia jednorazowe na wybrakowanie dokumentacji niearchiwalnej w jednostkach organizacyjnych PSP w 2020 roku z podziałem na województwa - 344 zezwolenia



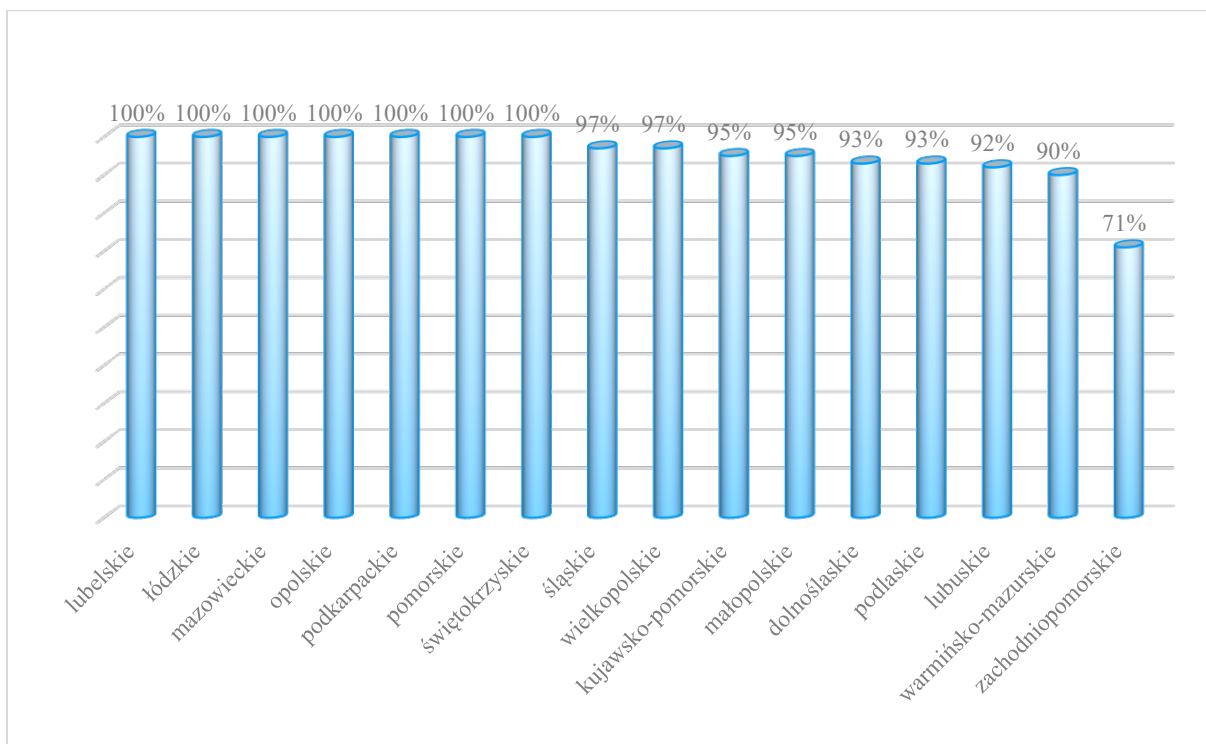
Rys 14. Brakowanie akt w jednostkach organizacyjnych PSP przeprowadzonych w 2020 roku

Na podstawie przeprowadzonych analiz przysyłanych protokołów oceny dokumentacji niearchiwalnej kategorii „B” oznaczonej symbolem „B” lub „BE” przeznaczonej do zniszczenia, w związku z niedociągnięciami w ich sporządzaniu, w 7 przypadkach odmówiono wydania zezwolenia na wybrakowanie dokumentacji niearchiwalnej.

W ramach prowadzenia nadzoru organizacyjno-merytorycznego nad archiwami działającymi w jednostkach organizacyjnych PSP w 2020 roku przeprowadzona była analiza rocznych sprawozdań oraz spisów zdawczo-odbiorczych z wykonanych prac archiwalnych, stanowiących ewidencję zasobu archiwalnego.



Rys 15. Akta kategorii A przyjęte przez archiwa w jednostkach organizacyjnych PSP w 2020 roku



Rys 16. Akta kategorii B przyjęte przez archiwa jednostek organizacyjnych PSP w 2020 roku

Ponadto Komenda Główna i komendy wojewódzkie PSP zobowiązane są do nadzoru podległych jednostek organizacyjnych PSP z postępowania z materiałami archiwalnymi i dokumentacją niearchiwalną oraz organizacją archiwów zakładowych. Nadzór ten sprawowany jest poprzez kontrole.

Na podstawie wystąpień pokontrolnych uwzględniających podsumowanie i ocenę działalności archiwalnej wydawane są wnioski i zalecenia pokontrolne w celu usunięcia stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości.

Tabela nr 4. Wykaz kontroli przeprowadzonych w jednostkach organizacyjnych PSP

Wykaz kontroli przeprowadzonych w jednostkach organizacyjnych PSP		
L.p.	Jednostka organizacyjna PSP	Liczba kontroli zrealizowanych
1.	KW PSP w Olsztynie	3
2.	KW PSP w Rzeszowie	3
3.	KW PSP w Gorzowie Wielkopolskim	2
4.	KW PSP w Gdańsku	2
5.	KW PSP w Opolu	2
6.	KW PSP w Warszawie	2
7.	KW PSP we Wrocławiu	2
8.	KW PSP w Krakowie	1
9.	KW PSP w Lublinie	1
10.	KW PSP w Katowicach	1
11.	KG PSP	1
RAZEM		20

2020 rok

SUMMARY

Teams of inspectors from the organisational units of the State Fire Service carried out a total of 235 inspections, including 213 scheduled inspections and 22 unscheduled inspections. Controls were carried out in 208 organisational units of the State Fire Service.

In control activities performed by: The total of 358 controllers participated in inspections performed by: National Headquarters of the State Fire Service, provincial headquarters of the State Fire Service, schools of the State Fire Service and the CMP. The controller staff turnover was 22%, remaining at the 2019 level.

As a result of the actions taken during the inspections, supervision by the management of the organisational units of the State Fire Service was strengthened with regard to the audited subject matter.

The effect of the conducted inspections was the improvement of the functioning of the inspected units through the elimination of shortcomings and irregularities

in application of, among others, binding legal regulations and guidelines. The conducted inspections contributed to improvement of internal procedures by indicating to the inspected entity the necessity to observe the established legal regulations, update the already existing ones or develop new ones.

The Office of Control, Complaints and Requests of the National Headquarters of the State Fire Service in 2020 received a total of 168 cases, including:

84 complaints,

8 applications,

76 anonymous letters.

The above cases were handled as follows:

a total of 31 complaints were handled on their own;

a total of 53 complaints were forwarded to subordinate units or other entities for handling in accordance with their respective competence;

8 requests were dealt with by themselves;

anonymous letters, in accordance with the provisions of § 8 of the Regulation of the Council of Ministers

8 of the Ordinance of the Council of Ministers of 8 January 2002 on the organisation of the receipt and consideration of complaints and motions (Journal of Laws of 2002, No. 5, item 46) were left unprocessed, with the exception of anonymous letters sent from superior units to be processed and anonymous letters whose content indicated the likelihood of occurrence of irregularities.

The subject of the complaints and anonymous letters were the following allegations

human resources and financial, operational and quartermaster charges, control and investigation, other.

Among the cases received by the BKS of KG PSP in 2020, the largest number concerned the functioning of district/city headquarters of PSP in the area of human resources and finance, including allegations related to: the way of carrying out recruitment for positions in PSP structures, mobbing and infringement of competition rules; inappropriate behaviour of firefighters during rescue and firefighting operations and dissatisfaction with the answers provided to complaints by managers of organizational units of PSP.

Complaints and motions were handled in accordance with the rules and procedures specified in Chapter VIII of the Code of Administrative Procedure and in the regulation of the Council of Ministers of 8 January 2002 on the organisation, acceptance and consideration of complaints and motions and applications.

The current archival resources of the Main Headquarters of the State Fire Service comprise an open archive group comprising 14 377 folders, including classified materials, which is ca. 369.21 m.b. of files, the closed archive complex of the former NCO School of the State Fire Service in Opole, totalling 4.4 m.b. of files closed archival group of the former Non-commissioned Officer School of PSP in Supraśl in the amount of 6.3 m.b. of files.

In 2020, 1525 file folders were accepted into the archive of the National Headquarters of the State Fire Service from individual organisational units, amounting to approx. 67.01 m.b. of files.

344 single permits were issued for the destruction of non-archival documents produced by organisational units of the State Fire Service.

On the basis of decision No. 64 of 14 September 2020. The commission was appointed by the State Fire Service Headquarters to carry out the disposal of non-archival documentation in the archival resources of the State Fire Service Headquarters. The commission assessed and separated the documentation to be destroyed.

In accordance with one-time permission No. 1/2020 dated 3 November 2020, 372 items were removed from the records of the National Headquarters of the State Fire Service and 871 files were sent for destruction, which is about 42,519 m.b. of files.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

AKTY PRAWNE



Legal Acts

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



AKTY PRAWNE

W roku 2020 r. Biuro Prawne pracowało przy wydaniu poniżej wymienionych aktów prawnych, mających istotne znaczenie dla ochrony przeciwpożarowej.

Ustawy:

- 1) Ustawa z 14 sierpnia 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach dotyczących wsparcia służb mundurowych nadzorowanych przez ministra właściwego do spraw wewnętrznych, o zmianie ustawy o Służbie Więziennej oraz niektórych innych ustaw (Dz. U, poz. 1610);
- 2) Ustawa z 28 października 2020 r. o zmianie niektórych ustaw w związku z przeciwdziałaniem sytuacjom kryzysowym związanym z wystąpieniem COVID-19 (poz. 2113).

Rozporządzenia:

- 1) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 13 stycznia 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szkoleń inspektorów ochrony przeciwpożarowej
- 2) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 13 stycznia 2020 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szkoleń dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych
- 3) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 28 stycznia 2020 r. w sprawie stanowisk służbowych w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej
- 4) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 5 lutego 2020 r. w sprawie uposażenia strażaków Państwowej Straży Pożarnej
- 5) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 19 lutego 2020 r. w sprawie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej, jakie mają spełniać obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów
- 6) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 9 marca 2020 r. w sprawie badań strażaka powracającego do kraju z delegowania do pełnienia służby poza granicą państwa w grupie ratowniczej oraz kierowania go na turnus leczniczo-profilaktyczny
- 7) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 21 października 2020 r. w sprawie wprowadzania do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej pojazdów pożarniczych używanych poza granicami kraju
- 8) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 6 października 2020 r. w sprawie wysokości środków finansowych w 2020 r. i ich podziału między jednostki ochrony przeciwpożarowej działające w ramach krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego

W 2020 r. Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej wydał 22 zarządzenia, 80 decyzji i 55 rozkazów.

SUMMARY

In 2020. The Office of Legal Affairs worked on the issuance of the following legislation with significant implications for fire protection.

Laws:

1) Act of 14 August 2020 on special solutions for the support of uniformed services supervised by the minister responsible for internal affairs, on amending the Act on the Prison Service and some other acts (Journal of Laws, item 1610);

2) Act of 28 October 2020 on amending certain acts in connection with countering COVID-19 emergencies (Item 2113).

Regulations:

1) Regulation of the Minister of Internal Affairs and Administration of 13 January 2020 amending the regulation on training of fire protection inspectors

2) Regulation of the Minister of the Interior and Administration of 13 January 2020 amending the regulation on training fire protection experts

3) Regulation of the Minister of the Interior and Administration of 28 January 2020 on official positions in organisational units of the State Fire Service

4) Ordinance of the Minister of Internal Affairs and Administration of 5 February 2020 on the emolument of firefighters of the State Fire Service

5) Regulation of the Minister for Internal Affairs and Administration of 19 February 2020 on the fire protection requirements to be met by construction objects or parts thereof and other places intended for the collection, storage or processing of waste

6) Regulation of the Minister of Internal Affairs and Administration of 9 March 2020 on the examination of a firefighter returning to the country from being delegated to perform service outside the state border in a rescue group and directing him/her to a therapeutic and prophylactic camp

7) Regulation of the Minister of Internal Affairs and Administration of 21 October 2020 on putting fire-fighting vehicles used outside the country into service in fire protection units

8) Regulation of the Minister of the Interior and Administration of 6 October 2020 on the amount of financial resources in 2020 and their distribution between fire protection units operating within the national rescue and firefighting system

In 2020 Chief Commandant of the State Fire Service issued 22 decrees, 80 decisions and 55 orders.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

KRAJOWY SYSTEM RATOWNICZO-GAŚNICZY



Firefighting and Resuce System

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



Potencjał krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego

Trzonem Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego (KSRG) są jednostki ratowniczo – gaśnicze Państwowej Straży Pożarnej oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych.

Wg stanu na dzień 31 grudnia 2020 roku w KSRG funkcjonowało:

Tabela nr 5. Potencjał krajowego systemu ratowniczo- gaśniczego według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.

Lp.	Nazwa województwa	Liczba JRG PSP	Liczba posterunków	Liczba szkolnych JRG	Liczba jednostek OSP
1	Dolnośląskie	44	2	0	279
2	Kujawsko - Pomorskie	31	0	1	215
3	Lubelskie	29	4	0	341
4	Lubuskie	19	0	0	147
5	Łódzkie	34	0	0	345
6	Małopolskie	33	2	1	417
7	Mazowieckie	61	6	1	557
8	Opolskie	17	0	0	170
9	Podkarpackie	28	1	0	330
10	Podlaskie	19	3	0	201
11	Pomorskie	30	1	0	235
12	Śląskie	47	3	1	387
13	Świętokrzyskie	17	1	0	226
14	Warmińsko - Mazurskie	24	0	0	197
15	Wielkopolskie	44	0	1	370
16	Zachodniopomorskie	26	4	0	193
Razem		503	27	5	4610

Inne jednostki ochrony przeciwpożarowej włączone do KSRG:

1. Zakładowa Straż Pożarna w Zakładach Azotowych S. A. w Puławach.
2. Zakładowa Straż Pożarna Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S. A. w Płocku.
3. Zakładowa Straż Pożarna Odcinka Centrum Przedsiębiorstwa Eksploatacji Rurociągów Naftowych "Przyjaźń" Płock w Miszewku Strzałkowskim.
4. Zakładowa Straż Pożarna Odcinka Wschodniego Przedsiębiorstwa Eksploatacji Rurociągów Naftowych "Przyjaźń" w Płocku z siedzibą w Stacji Pomp Nr 1 w Adamowie.
5. Zakładowa Służba Ratownicza Metra Warszawskiego.
6. Lotniskowa Służba Ratowniczo-Gaśnicza Międzynarodowego Portu Lotniczego Balice.
7. Lotniskowa Służba Ratowniczo-Gaśnicza w Porcie Lotniczym Rzeszów – Jasionka.
8. Wojskowa Straż Pożarna 4 Pułk Przeciwlotniczy w Czerwieńsku.
9. Wojskowa Straż Pożarna Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki w Zegrzu.
10. Wojskowa Straż Pożarna 18 Bielskiego Batalionu Powietrznodesantowego.
11. Wojskowa Straż Pożarna 7 Brygady Obrony Wybrzeża w Słupsku.
12. Wojskowa Straż Pożarna 104 Batalionu Zabezpieczenia Brygady Wsparcia Dowodzenia WKPW Wałcz.
13. Wojskowa Straż Pożarna Komendy Portu Wojennego Świnoujście.
14. Wojskowa Straż Pożarna 20 Brygady Zmechanizowanej Bartoszyce.
15. Wojskowa Straż Pożarna 15 Brygady Zmechanizowanej Giżycko.
16. Wojskowa Straż Pożarna 20 Brygady Zmechanizowanej Morąg.
17. Wojskowa Straż Pożarna 15 Brygady Zmechanizowanej Orzysz.
18. Wojskowa Straż Pożarna 9 Braniewskiej Brygady Kawalerii Pancerniej.
19. Wojskowa Straż Pożarna 11 Mazurskiego Pułku Artylerii Garnizonu Węgorzewo.
20. Wojskowa Straż Pożarna Centrum Szkolenia Marynarki Wojennej w Ustce.
21. Wojskowa Straż Pożarna Grupy Zabezpieczenia Czarne.
22. Wojskowa Straż Pożarna 12 Brygady Zmechanizowanej w Stargardzie.
23. Wojskowa Straż Pożarna Ośrodka Szkolenia Poligonowego Wojsk Specjalnych w Strzeczcu.
24. Wojskowa Straż Pożarna 10 Brygady Kawalerii Pancerniej w Świętoszowie;
25. Wojskowa Straż Pożarna Jednostki Komandosów w Lublińcu;
26. Wojskowa Straż Pożarna 15 Gołdapskiego Pułku Przeciwlotniczego garnizonu Gołdap.

27. Wojskowa Straż Pożarna 17 Wielkopolskiej Brygady Zmechanizowanej w Międzyrzeczu.

System wspomagają na podstawie zawartych porozumień służby, inspekcje i straże m. in.:

- Policja,
- Straż Graniczna,
- Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska,
- IMGW,
- Państwowa Agencja Atomistyki,
- Stacje ratownictwa górniczego,
- Morska Służba Poszukiwania i Ratownictwa,
- Lotnicze Pogotowie Ratunkowe,
- GOPR,
- z podmiotami uprawnionymi do wykonywania ratownictwa wodnego,
- TOPR,
- Aeroklub Polski,
- ZHP,
- PCK,
- Polski Związek Alpinizmu.

W 2020 roku Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej włączył do krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego 106 nowych jednostek ochotniczych straży pożarnych oraz Wojskową Straż Pożarną 17 Wielkopolskiej Brygady Zmechanizowanej w Międzyrzeczu.

Jednocześnie Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej wyłączył z krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego 1 jednostkę OSP.

Ogółem jednostki ochrony przeciwpożarowej włączone do KSRG wg stanu na 31.12.2020 roku postawiły do dyspozycji systemu:

- PSP – 29 969 zawodowych strażaków,
- OSP – 105 897 członków OSP spełniających wymagania bezpośredniego udziału w działaniach ratowniczych (wiek 18 - 65 lat, badania lekarskie, szkolenie pożarnicze),
- ZSP, LSR-G i jednostki WSP – 803 ratowników.

Odwody Operacyjne KSRG

W dniu 8 grudnia 2020 r. w formie wideokonferencji, odbyła się odprawa kadry dowódczej centralnego odwodu operacyjnego. Głównymi zagadnieniami odprawy było omówienie wniosków i spostrzeżeń dotyczących funkcjonowania i organizacji pododdziałów coo, wynikających z przeprowadzonej kontroli oraz analizy ćwiczeń pododdziałów coo za okres 2018-2019 oraz bieżących zagadnień operacyjnych.

Ponadto zostały omówione zagadnienia związane z:

- 1) wprowadzeniem zaktualizowanych Ramowych wytycznych do przeprowadzania międzywojewódzkich ćwiczeń centralnego odwodu operacyjnego ksrg na lata 2022-2025,
- 2) zasadami organizacji modułów ratowniczych do działań międzynarodowych,
- 3) nowelizacją „Zasad organizacji ratownictwa wysokościowego w ksrg”,
- 4) aktualizacją „Zasad organizacji ratownictwa wodno-nurkowego w ksrg”,
- 5) nowelizacją „Zasad organizacji ratownictwa chemiczno-ekologicznego w ksrg”,
- 6) działaniami PSP mającymi na celu wsparcie Państwowego Ratownictwa Medycznego w zakresie zagrożenia SARS-CoV-2.

W dniu 10 sierpnia 2020 r. został podpisany przez Komendanta Głównego PSP rozkaz nr 34 zmieniający rozkaz w sprawie organizacji centralnego odwodu operacyjnego krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego. W ramach aktualizacji rozkazu dokonano zmian w zakresie wykazu i poziomów gotowości operacyjnej specjalistycznych grup ratowniczych, zawartych w załączniku do rozkazu.

Stan ilościowy pododdziałów centralnego odwodu operacyjnego na koniec 2020 r. przedstawia poniższa tabela:

Tabela nr 6 Stan ilościowy pododdziałów centralnego odwodu operacyjnego na koniec 2020 r.

Rodzaj pododdziałów	Ilość
Kompanie gaśnicze , w skład których wchodzi:	24
Pluton typu „A” (pluton samochodów gaśniczych)	47
Pluton typu „B” (pluton ciężkich samochodów gaśniczych)	28
Pluton typu „C” (wsparcia)	25
Pluton typu „D” (pluton ciężkich samochodów gaśniczych z DWP)	23
Pluton typu „E” (pluton techniczny)	21

Kompanie specjalne, w skład których wchodzi:	27
Sekcja typu „A” (sekcja ewakuacyjna)	37
Sekcja typu „B” (sekcja pomp dużej wydajności)	32
Sekcja typu „C” (sekcja pomp szlamowych)	30
Sekcja typu „D” (sekcja przeciwpowodziowa z zaporami)	11
Sekcja typu „E” (sekcja zapasowego zasilania energetycznego)	14
Sekcja typu „F” (sekcja przeciwpowodziowa z łodziami)	11
Pododdziały logistyczne, w skład których wchodzi:	16
Kompania logistyczna	1
Pluton logistyczny	15
Grupy specjalistyczne, w skład których wchodzi:	174
Specjalistyczne grupy ratownictwa wodno-nurkowego	47
Specjalistyczne grupy ratownictwa wysokościowego	32
Specjalistyczne grupy ratownictwa chemicznego i ekologicznego	50
Specjalistyczne grupy ratownictwa technicznego	24
Specjalistyczne grupy poszukiwawczo-ratownicze	21
Moduły ratownicze do działań międzynarodowych, w skład których wchodzi:	20
Moduł gaszenia pożarów lasów z ziemi z użyciem pojazdów	6
Moduł pomp wysokiej wydajności	4
Moduł wykrywania skażeń chemicznych, biologicznych, radiologicznych i jądrowych oraz pobierania próbek	4
Moduł grupy poszukiwawczo-ratowniczej przeznaczonej do działań na terenach miejskich	6
Kompanie szkolne	5

W województwach, posiadających minimum dwie kompanie gaśnicze zostały utworzone bataliony centralnego odwodu operacyjnego. Obecnie powyższe kryterium spełnia 8 województw, na bazie sił których utworzono Batalion: Wrocław, Toruń, Łódź, Kraków, Warszawa, Gdańsk, Katowice, Poznań.

Inspekcje gotowości operacyjnej jednostek, których siły tworzą centralny odwód operacyjny, stanowisk kierowania komendantów wojewódzkich (miejskich, powiatowych) i pododdziałów centralnego odwodu operacyjnego

W 2020 r. Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej kontynuowała prowadzenie inspekcji gotowości operacyjnej jednostek, których siły tworzą centralny odwód operacyjny krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego oraz stanowisk kierowania komendantów wojewódzkich (powiatowych, miejskich). Inspekcje prowadzone są według wystandardyzowanych warunków, określonych w Zarządzeniu nr 10 z dnia 28 grudnia 2017 r. Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w sprawie sposobu przeprowadzania inspekcji gotowości operacyjnej podmiotów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, które zostało wdrożone od 1 stycznia 2018 roku. Inspekcje te pozwalają określić możliwości operacyjne oraz gotowość operacyjną jednostek ratowniczo-gaśniczych, co jest szczególnie istotne dla właściwego planowania ich użycia w ramach współdziałania ponadwojewódzkiego. Ponadto inspekcje wskazują obszary, w których tkwią rezerwy możliwości, co pozwala na zaplanowanie w jednostkach przedsięwzięć doskonalących. Nie bez znaczenia jest też aspekt nadzoru nad funkcjonowaniem jednostek.

W ciągu roku przeprowadzono inspekcje gotowości operacyjnej w 7 jednostkach ratowniczo-gaśniczych, których siły wchodzi w skład centralnego odwodu operacyjnego. Wstępna analiza wyników inspekcji przeprowadzonych w 2020 r. wskazuje, że większość jednostek utrzymuje poziom gotowości operacyjnej na poziomie dostatecznym (zgodnie ze skalą ocen inspekcji od 1 do 6 średnia ocen uzyskanych przez jednostki wynosi „3”).

W 2020 roku przeprowadzono także 7 inspekcji gotowości operacyjnej stanowisk kierowania komendantów wojewódzkich (miejskich) w sześciu województwach. Wstępna analiza wyników inspekcji wskazuje, że większość stanowisk kierowania utrzymuje poziom gotowości operacyjnej na poziomie dobrym (zgodnie ze skalą ocen inspekcji od 1 do 6 średnia ocen uzyskanych przez stanowiska kierowania wynosi „4”).

W 2020 roku nie przeprowadzono inspekcji gotowości operacyjnej pododdziałów centralnego odwodu operacyjnego ze względu na polecenie Komendanta Głównego PSP związane z zagrożeniem COVID-19.

Prowadzenie inspekcji gotowości operacyjnej ma charakter zadania ciągłego, w związku z powyższym będzie ono kontynuowane w 2021 roku.

Krajowe ćwiczenia ratownicze

Ze względu na zagrożenie związane z COVID-19 oraz zgodnie z poleceniem Komendanta Głównego PSP, dotyczącym wstrzymania realizacji wszelkiego rodzaju ćwiczeń, w 2020 r. nie odbyło się żadne z planowanych krajowych ćwiczeń ratowniczych. Ćwiczenia zaplanowane na 2020 r. planowane są do przeprowadzenia w 2021 r.

Działalność międzynarodowa

Akcja ratownicza na terytorium Libanu

W akcji przeprowadzonej w dniach od 5 do 10 sierpnia 2020 r. udział wzięło 42 funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, których zadaniem było jak najszybsze przetransportowanie strażaków i specjalistycznego sprzętu, w tym 4 psów ratowniczych w miejsce wystąpienia katastrofy (olbrzymi wybuch na terytorium Bejrutu) i podjęcie działań zmierzających do zlokalizowania żywych osób pod zawalonymi lub uszkodzonymi budynkami. Celem pośrednim działań było wsparcie lokalnej ludności poprzez dokonanie oceny stanu konstrukcji uszkodzonych budynków oraz udzielenie pomocy medycznej napotkanym osobom poszkodowanym.

Akcja humanitarna na Białorusi

W akcji przeprowadzonej w dniach od 23 do 25 kwietnia 2020 r. udział wzięło 12 funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, których zadaniem było dostarczenie 50 tys. litrów płynu dezynfekującego, 30 tys. l płynu antyseptycznego, 100 tys. szt. maseczek ochronnych oraz 1 tys. opakowań leku Arechin władzom Białorusi na potrzeby walki z COVID-19.

Akcja humanitarna w Albanii, Bośni i Hercegowinie, Czarnogórze, Kosowie, Macedonii Północnej oraz Serbii

W akcji przeprowadzonej w dniach od 26 maja do 3 czerwca 2020 r. udział wzięło 14 funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, których zadaniem było dostarczenie 60 tys. litrów płynu dezynfekującego oraz 600 tys. szt. maseczek ochronnych władzom Albanii, Bośni i Hercegowiny, Czarnogóry, Kosowa, Macedonii Północnej oraz Serbii na potrzeby walki z COVID-19.

Akcja humanitarna na Białorusi

W akcji przeprowadzonej w dniach od 4 do 6 czerwca 2020 r. udział wzięło 47 funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, 24 pracowników Straży Granicznej oraz 25 pracowników Policji, których zadaniem było dostarczenie 250 tys. litrów płynu dezynfekującego, 30 szt. respiratorów, 1 mln szt. maseczek ochronnych certyfikowanych, 4 mln maseczek ochronnych niecertyfikowanych, 50 tys. fartuchów/kombinezonów, 20 tys. przyłbic, 1 tys. opakowań leku Arechin oraz 20 tys. opakowań leku Fenle władzom Białorusi na potrzeby walki z COVID-19.

Akcja humanitarna na terytorium Ukrainy

W akcji przeprowadzonej w dniach od 24 do 27 czerwca 2020 r. udział wzięło 24 funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, których zadaniem było dostarczenie 130 tys. litrów płynu dezynfekującego, 40 tys. szt. maseczek ochronnych, 18 600 szt. przyłbic ochronnych oraz 50 tys. szt. rękawic ochronnych władzom Ukrainy na potrzeby walki z COVID-19.

Akcja humanitarna na terytorium Mołdawii

W akcji przeprowadzonej w dniach od 24 do 28 czerwca 2020 r. udział wzięło 10 funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, których zadaniem było dostarczenie 22 tys. litrów płynu dezynfekującego, 30 tys. szt. maseczek ochronnych oraz 4 800 szt. przyłbic ochronnych władzom Mołdawii na potrzeby walki z COVID-19.

Akcja humanitarna na terytorium Libanu

W akcji przeprowadzonej w dniu 10 sierpnia 2020 r. udział wzięło dwóch funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, których zadaniem było dostarczenie 3 120 szt. kombinezonów ochronnych, 11 100 szt. przyłbic ochronnych, 180 paczek rękawiczek lateksowych oraz 864 masek bez filtra władzom Libanu na potrzeby walki z COVID-19.

Ponadto, władzom Chin, przekazano pomoc humanitarną w postaci ochronnych masek pełnotwarzowych na potrzeby walki z COVID-19. Państwowa Straż Pożarna odpowiedzialna była za transport dóbr przekazywanych przez Rząd Polski. W ramach akcji odbyły się 2 transporty w dniach 20 lutego oraz 26 lutego 2020 r., w których przekazano łącznie 5 350 masek.

SUMMARY

The capacity of the National Firefighting and Rescue System

The core of the National Firefighting and Rescue System (NFRS) was made up from the firefighting and rescue units of the State Fire Service and Voluntary Fire Service units.

The following units operated within the National Firefighting and Rescue System (NFRS) as of 31 December 2020:

- 506 firefighting and rescue units of the State Fire Service + 29 separate posts and 5 school-based firefighting and rescue units,
- 4,610 Voluntary Fire Service units.

Altogether, the fire protection units incorporated into the National Firefighting and Rescue System as of 31 December 2020 made available for the system:

- the State Fire Service – 29,969 professional firefighters,
- the Voluntary Fire Service units – 105,897 Voluntary Fire Service members who met the requirements for direct participation in rescue operations (aged 18-65 years, medical examinations, fire service training),
- in-plant, airport and military fire service units – 803 rescuers.

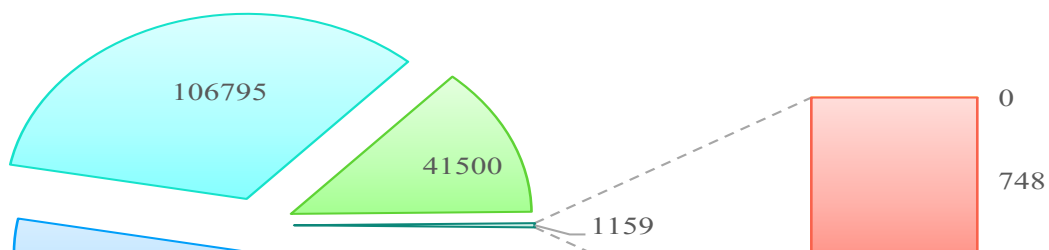
The System was supported, pursuant to the agreements signed, by services, inspectorates and guards, including:

- the Police,
- the Border Guard,
- the State Inspectorate for Environmental Protection,
- the Institute of Meteorology and Water Management,
- the State Atomic Energy Agency
- the Mining Rescue Stations,
- the Marine Search and Rescue Service,
- the Air Emergency Medical Service,
- the Mountain Voluntary Rescue Service,
- the Water Voluntary Rescue Service,
- the Tatran Voluntary Rescue Service

- the Polish Aeroclub,
- the Polish Scouts Union,
- the Polish Red Cross,
- the Polish Alpinist Association.

In 2020, the Chief Commandant of the State Fire Service incorporated 106 new Voluntary Fire Service

units and Fire Brigade from the 17th Mechanized Brigade of Wielkopolska in Międzyrzecze into the National Firefighting and Rescue System and excluded 1 Voluntary Fire Service units from the National System.



BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE



Firefighting and Resuce Operations

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



DZIAŁANIA RATOWNICZO – GAŚNICZE

W 2020 roku jednostki ochrony przeciwpożarowej interweniowały podczas 583 253 zdarzeń, co stanowi wzrost liczby interwencji o ponad 13 procent (13,8%) w odniesieniu do roku poprzedniego. Liczba zdarzeń wymagających ingerencji jednostek ochrony przeciwpożarowej to 70 739 interwencji powyżej poziomu odnotowanego w 2019 roku. Po raz kolejny (piąty) liczba zdarzeń zaewidencjonowana przez Państwową Straż Pożarną przekroczyła liczbę pół miliona interwencji (w 2010 r. – 509 040, w 2017 r. – 519 902, w 2018 r. – 502 055 oraz w 2019 r. – 512 514).

Stosunek ilości pożarów do miejscowych zagrożeń wynosił 1 do 3. Liczba pożarów zmalała – o 16,13%, natomiast liczba miejscowych zagrożeń wzrosła w stosunku do 2019 roku o ok. 30 procent (30,89%).

W roku 2020 w ogólnej liczbie zdarzeń pożary stanowiły 22 procent - tj. 128 754 zdarzeń, a ich liczba w porównaniu do 2019 roku spadła o 24 766 pożarów.

Spadek liczby pożarów dotyczył wszystkich grup w podziale na wielkość pożaru: małych – o 15,7%, średnich – o 24,4%, dużych – o 30,6%, a bardzo dużych o 9,9%.

Liczba pożarów spadła we wszystkich kategoriach obiektów: największy spadek zanotowano w pożarach lasów – o 31,4% w obiektach innych – o 21,2% oraz w rolnictwie i uprawach – o 20,7%. Spadek liczby pożarów zanotowano ponadto w obiektach użyteczności publicznej – o 13,7%, w środkach transportu – o 7,0%, w obiektach magazynowych – 5,7%, produkcyjnych o 3,6% oraz w obiektach mieszkalnych o 4,56%.

Liczba miejscowych zagrożeń w porównaniu do roku 2019 wzrosła z 316 194 do 413 865 zdarzeń (tj. o 97 671 zdarzeń). W 2020 roku stanowiły one 71,0% ogółu interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej.

W roku 2020 spadek liczby miejscowych zagrożeń dotyczył zdarzeń dużych, o 24,8% oraz małych o 13,4%. Wzrost liczby interwencji zanotowano w przypadku zdarzeń lokalnych – o 39,6% oraz średnich – o 0,8%. Podobnie jak w latach 2018-2019, nie zaewidencjonowano żadnego miejscowego zagrożenia gigantycznego.

Rozkład miejscowych zagrożeń według obiektów w 2020 roku był zróżnicowany. Spadek zanotowano w grupie środki transportu – o 10,6% oraz w grupie lasy – o 6,4%.

Największy wzrost miejscowych zagrożeń zaewidencjonowano w obiektach użyteczności publicznej – o 350%, a w dalszej kolejności w obiektach innych – o 25,3%, w obiektach mieszkalnych – o 12,3%, w obiektach produkcyjnych – o 7,2% oraz w grupie uprawy i rolnictwo

– o 2,4%. Natomiast w grupie obiektów magazynowych nie zanotowano zmiany liczby interwencji.

Zarówno w przypadku pożarów, jak i miejscowych zagrożeń ratownicy Państwowej Straży Pożarnej wspierani byli przez członków ochotniczych straży pożarnych.

W 2020 r. w działaniach ratowniczych udział brało ogółem ponad 2 013 tys. strażaków (PSP), co w porównaniu do roku 2019 stanowi spadek o około 0,7%. W analizowanym okresie, według statystyk prowadzonych przez PSP, o 1,7% wzrosła liczba członków OSP biorących udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych (OSP w KSRG wzrost o 1,7%, a wśród pozostałych OSP o około 1,9%). Generalnie w działaniach ratowniczych udział brało ponad 1 418,3 tys. członków OSP jednostek włączonych do KSRG i ponad 510 tys. członków OSP spoza systemu. **Ogółem w akcjach ratowniczo-gaśniczych uczestniczyło ponad 1 928,4 tys. druhów.**

Liczba alarmów fałszywych w roku 2020 wyniosła 40 634 i w porównaniu do roku 2019 spadła o 5,31 %. W ogólnej liczbie wyjazdów interwencyjnych, fałszywe alarmy stanowiły 7,0%. Należy zaznaczyć, że jedynie 3,86% wszystkich alarmów fałszywych to alarmy fałszywe złośliwe (w 2019 - 3,57%)

W 2020 roku w akcjach ratowniczo-gaśniczych nie zginął żaden strażak. Wśród strażaków zaewidencjonowano 307 rannych (149 w pożarach) – w 2019 r. natomiast 412 rannych (232 w pożarach). Statystyka oparta jest na informacjach ze zdarzeń – obejmuje tylko czas prowadzenia działań przez jednostki ochrony przeciwpożarowej.

Ogółem podczas interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2020 roku odnotowano 6 323 ofiary śmiertelne (5 369 w roku 2019) i 49 115 rannych (64 943 w 2019 r.). W powyższej liczbie poszkodowanych w 2020 roku, w pożarach zginęło 486 osób, a 2594 zostało rannych (odpowiednio 508 i 3782 w 2019 r.). Wśród ofiar pożarów – 362 osoby zginęły podczas pożarów obiektów mieszkalnych, w 2019 roku było 399 osób.

CHARAKTERYSTYCZNE POŻARY I MIEJSCOWE ZAGROŻENIA

STYCZEŃ

W dniu 02-01-2020 r. o godz. 3:51 w m. Sopot, woj. pomorskie doszło do pożaru mieszkania na drugim piętrze w budynku wielorodzinnym. W wyniku pożaru jedna osoba poniosła śmierć, a druga - ewakuowana z budynku została ranna - zasłabnięcie. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (13 osób) oraz 1 pojazd OSP (7 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce zdarzenia po 8 minutach od zgłoszenia. Działaniami dowodził Komendant Miejski PSP.

W dniu 06-01-2020 r. o godz. 03:10 w m. Chojnice woj. pomorskie, zgłoszono pożar na parterze dwukondygnacyjnego budynku hospicjum. W wyniku zdarzenia 3 osoby poniosły śmierć na miejscu zdarzenia (czwarta ofiara śmiertelna zmarła po przetransportowaniu do szpitala), a 25 osób zostało rannych. W działaniach zaangażowanych było: 11 pojazdów PSP (26 osób) oraz 6 pojazdów OSP (33 osoby). Pierwszy zastęp PSP przybył na miejsce zdarzenia po 7 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP. Na miejsce zdarzenia przybył Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 10-01-2020 r. o godz. 22:44 w m. Janów woj. mazowieckie, zgłoszono pożar ciągnika siodłowego z naczepą. W wyniku zdarzenia doszło do uszkodzenia (znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie palącego się pojazdu) zbiorników DPL i uwolnienia ok. 2400 kg popłuczyn z procesu trawienia felg kwasem siarkowym. Pozostałą w uszkodzonych zbiornikach część substancji przepompowano, zanieczyszczoną glebę właściciel zobowiązał się zebrać i zneutralizować w porozumieniu i pod nadzorem WIOŚ. Na miejsce przybył przedstawiciel WIOŚ oraz SGRChem-Eko. W działaniach zaangażowanych było: 9 pojazdów PSP (27 osób) oraz 5 pojazdów OSP (25 osób). Pierwszy zastęp przybył po 9 minutach od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 14-01-2020 r. o godz. 15:25 w m. Malanów woj. wielkopolskie zgłoszono pożar na terenie zakładów Sun Garden Sp z o.o. zajmujących się produkcją mebli ogrodowych oraz materacy. Pożar miał miejsce w jednej z hal kompleksu produkcyjno-magazynowego, w której odbywał się proces przetwórstwa wtórnego pianki poliuretanowej. W wyniku zdarzenia całkowitemu spaleni uległo wyposażenie hali o powierzchni 2445 m². W trakcie działań ewakuowano 750 osób, pracowników zakładu. W działaniach zaangażowanych było: 30 pojazdów PSP (65 osób) oraz 25 pojazdów OSP (136 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył na miejsce zdarzenia po 8 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 18-01-2020 r. o godz. 02:12 w m. Pionki, pow. radomski, woj. mazowieckie doszło do pożaru składowiska odpadów (plastiki + odpady komunalne) na terenie dawnego Zakładu

produkcji prochu PRONIT. Spaleniu uległo około 40 000 m² składowiska oraz przyległy budynek – pustostan 15x10 m. W działaniach zaangażowanych było: 56 pojazdów PSP (115 osób) oraz 56 pojazdów OSP (282 osoby) oraz jeden pojazd ZSP (4 osoby). Pierwszy zastęp PSP przybył na miejsce zdarzenia po 7 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 22-01-2020 r. o godz. 8:28 zgłoszono karambol na trasie S7 w m. Wiśniówka, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie. W zdarzeniu udział brało 17 pojazdów, w których podróżowały 24 osoby, 4 osoby zostały ranne. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (23 osoby) oraz 5 pojazdów OSP (20 osób). Działaniami kierował Komendant Miejski PSP.

W dniu 27-01-2020 r. o godz. 7:33 w m. Olszyny, pow. kamiennogórski, woj. dolnośląskie zgłoszono wypadek autobusu PKS z 13 pasażerami, który uderzył w przydrożne drzewo. W wyniku zdarzenia 10 osób zostało rannych (w tym 6 dzieci). W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (17 osób) i 2 pojazdy OSP (10 osób). Pierwszy zastęp przybył po 15 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

LUTY

W dniu 01-02-2020 o godzinie 19:05 w Gliwicach zgłoszono pożar budynku produkcyjno-magazynowego w Gliwickiej Fabryce Wagonów. Spaleniu uległo poszycie dachu na powierzchni ok. 700 m² oraz częściowo wyposażenie hali. W działaniach zaangażowanych było: 16 pojazdów PSP (42 osoby) oraz 4 pojazdy OSP (21 osób). Pierwszy zastęp przybył po 6 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Miejskiego PSP.

W dniu 04-02-2020 r. o godz. 03:59 w m. Piątek, pow. łęczycki, woj. łódzkie doszło do pożaru budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku pożaru dwie osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (20 osób) oraz 5 pojazdów OSP (24 osoby). Pierwszy zastęp OSP przybył po 2 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 08-02-2020 r. o godzinie 11:10 w miejscowości Mikstat-Pustkowie, woj. wielkopolskie, pow. ostrzeszowski, zgłoszono pożar hali produkcyjnej wyrobów z tworzyw sztucznych. Cała hala o wymiarach 35x30x7 m uległa spaleniu. W działaniach zaangażowanych było: 10 pojazdów PSP (17 osób) oraz 5 pojazdów OSP (28 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył po 9 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 18-02-2020 r. o godz. 23:54 w m. Poblocie Wielkie woj. zachodniopomorskie, zgłoszono pożar w jednym z mieszkań budynku mieszkalnego wielorodzinnego 2 kondygnacyjnego. W wyniku zdarzenia 2 osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (9 osób) oraz 2 pojazdy OSP (9 osób). Pierwszy zastęp

przybył po 10 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 20-02-2020 r. o godz. 21:41 w m. Leżachów, pow. przeworski, woj. podkarpackie, zgłoszono pożar w budynku mieszkalnym jednorodzinny. W wyniku pożaru śmierć poniosła 1 osoba, a 1 osoba została ciężko ranna (dziecko). W działaniach zaangażowane były: 3 pojazdy PSP (10 osób) oraz 1 pojazd OSP (6 osób). Pierwszy zastęp przybył po 14 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 24-02-2020 r. o godz. 19:53 w m. Gliwice, woj. śląskie zgłoszono pożar mieszkania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (19 osób) i 2 pojazdy OSP (11 osób). Pierwszy zastęp przybył po 5 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Dowódca JRG. Na miejsce zdarzenia przybył z-ca Komendanta Miejskiego oraz Grupa Operacyjna KW PSP.

W dniu 25-02-2020 r. o godz. 06:42 w m. Sosnowiec woj. śląskie, zgłoszono pożar jednego z pomieszczeń w budynku mieszkalnym jednorodzinny 2 kondygnacyjnym. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowanych było:

5 pojazdów PSP (19 osób). Pierwszy zastęp JRG PSP przybył na miejsce zdarzenia po 7 minutach od zgłoszenia. Na miejsce zdarzenia przybył Komendant Miejski PSP.

MARZEC

W dniu 02-03-2020 r. o godz. 00:32 w m. Sarnów woj. śląskie, zgłoszono pożar jednego z pomieszczeń budynku mieszkalnego jednorodzinny 2 kondygnacyjnego. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć, a 1 została ranna. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (12 osób) oraz 1 pojazd OSP (4 osoby). Pierwszy zastęp PSP przybył po 12 minutach od zgłoszenia. Na miejsce przybył Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 05-03-2020 r. o godz. 08:45 w m. Gdynia woj. pomorskie, zgłoszono pożar jednego z magazynów na terenie Bałtyckiego Terminala Zbożowego. W wyniku zdarzenia spaleni i częściowemu zawalaniu uległa hala magazynowa o wymiarach 240x34 m, wstępnie straty oszacowano na 1 mln PLN. W działaniach zaangażowanych było: 31 pojazdów PSP (66 osób), 1 pojazd OSP (5 osób), 2 WSP (6 osób) oraz 3 pojazdy ZSP (10 osób). Pierwszy zastęp przybył po 6 minutach od zgłoszenia. Na miejsce zdarzenia przybył i przejął kierowanie działaniami Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 08-03-2020 r. o godz. 01:52 w m. Świątoszów, pow. bolesławiecki, woj. dolnośląskie doszło do pożaru parownic na zbiorniku na stacji redukcyjnej gazu ziemnego. Ewakuowano 49 osób z pobliskich budynków oraz wyznaczono strefę o promieniu 300m. W działaniach zaangażowanych było: 12 pojazdów PSP (33 osoby), 2 pojazdy OSP (10 osób) oraz 1 pojazd

WSP (6 osób). Pierwszy zastęp WSP przybył na miejsce zdarzenia po 5 minutach od zadysponowania. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 14-03-2020 r. o godz. 14:45 w m. Pawłowiczki woj. opolskie, zgłoszono pożar na terenie zakładu "Karol Kania i Synowie" zajmującego się produkcją podłoża pod uprawę pieczarek. W wyniku zdarzenia całkowitemu spaleni uległa jedna z hal wraz z magazynowanymi materiałami poprodukcyjnymi, powierzchnię zdarzenia określono na 7 tys. m². W działaniach zaangażowanych było: 19 pojazdów PSP (25 osób) oraz 16 pojazdów OSP (76 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył na miejsce zdarzenia po 7 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 20-03-2020 r. o godz. 06:48 w m. Hornówek, pow. warszawski zachodni, woj. mazowieckie doszło do pożaru budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku pożaru 2 osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowanych było:

8 pojazdów PSP (28 osób) oraz 4 pojazdy OSP (17 osób). Pierwszy zastęp przybył po 3 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 23-03-2020 r. o godz. 08:51 w m. Mokresz woj. śląskie, zgłoszono pożar bardzo duży na terenie zakładu przetwórstwa tworzyw sztucznych. W wyniku zdarzenia spaleni uległa hałda składowanych odpadów tworzyw sztucznych oraz znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie dwa budynki magazynowe z granulatem. Straty oszacowano na ponad 1 mln PLN. W działaniach zaangażowanych było: 16 pojazdów PSP (34 osoby) oraz 13 pojazdów OSP (39 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce po 11 min. od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował Z-ca Komendanta Miejskiego PSP.

W dniu 27-03-2020 r. o godz. 15:40 w m. Gniew, woj. pomorskie, pow. tczewski, zgłoszono pożar budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowane były: 3 pojazdy PSP (9 osób) oraz 6 pojazdów OSP (25 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył po 8 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Z-ca Komendanta Miejskiego PSP.

KWIECIEŃ

W dniu 04-04-2020 r. o godz. 18:12 w m. Katowice woj. śląskie, zgłoszono pożar bardzo duży hali magazynowej (40 x 20m) o konstrukcji betonowej przy CH Załęże. Całkowitemu spaleni uległa hala wraz z wyposażeniem oraz składowanymi materiałami m.in. sprasowanymi belami tekstylnymi, materiałami papierniczymi oraz hurtową ilością zapalniczek. W działaniach długotrwałych zaangażowanych było: 58 pojazdów PSP (153 osoby) oraz 12 pojazdów OSP (52 osoby). Pierwszy zastęp przybył po 9 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 16-04-2020 r. o godz. 18:25 w m. Kuznocin, pow. sochaczewski, woj. mazowieckie zgłoszono pożar budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (15 osób) i 3 pojazdy OSP (13 osób). Pierwszy zastęp przybył po 6 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 17-04-2020 r. o godz. 12:33 w m. Ostrów Wielkopolski, woj. wielkopolskie zgłoszono pożar mieszkania w budynku wielorodzinnym. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć i 1 została ranna. Działania ratowniczo-gaśnicze prowadziło 12 pojazdów PSP (28 osób) i 3 OSP (17 osób). Pierwszy zastęp PSP przybył na miejsce zdarzenia po 4 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 18-04-2020 r. o godz. 08:41 w m. Kędzierzyn Koźle, pow. kędzierzyńsko-kozielski, woj. opolskie zgłoszono pożar mieszkania na poddaszu w budynku wielorodzinnym. W wyniku pożaru 3 osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 10 pojazdów PSP (21 osób) i 4 OSP (15 osób). Pierwszy zastęp przybył po 10 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

21-04-2020 r. – pożar na terenie Biebrzańskiego Parku Narodowego, m. Wroceń, pow. moniecki, woj. podlaskie. W działaniach zaangażowanych było: 201 pojazdów PSP i 498 strażaków PSP oraz 156 pojazdów OSP i 566 druhów OSP. Na miejsce zdarzenia przybyła Grupa Operacyjna Komendanta Głównego PSP.

W dniu 22-04-2020 r. o godz. 05:23 w m. Tupadły, pow. inowrocławski, woj. kujawsko-pomorskie doszło do pożaru budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku pożaru dwie osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (25 osób) oraz 4 pojazdy OSP (15 osób).

W dniu 26-04-2020 r. o godz. 06:55 w m. Szepietowo-Żaki, pow. wysokomazowiecki, woj. podlaskie na trasie Plewki - Dąbrowa Moczydły w wyniku zderzenia dwóch samochodów (w tym policyjnego radiowozu) doszło do pożaru radiowozu. We wraku radiowozu ujawniono spalone zwłoki. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (12 osób) oraz 1 pojazd OSP (6 osób). Pierwszy zastęp PSP przybył na miejsce po 8 minutach od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował D-ca zmiany. Na miejsce przybył Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 29-04-2020 r. o godz. 17:33 w m. Murowana Goślina, pow. poznański, woj. wielkopolskie zgłoszono zderzenie samochodu ciężarowego z szynobusem. W wyniku zdarzenia 10 osób zostało rannych. W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (11 osób) oraz 7 pojazdów OSP (30 osób). Pierwszy zastęp przybył po 6 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Miejski PSP.

MAJ

W dniu 02-05-2020 r. o godz. 17:50 w woj. dolnośląskim, m. Głogów zgłoszono pożar piwnicy w budynku mieszkalnym wielorodzinnym. W wyniku pożaru 1 osoba poniosła śmierć (osoba bezdomna). W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (10 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce po 7 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 12-05-2020 r. o godz. 04:58 w m. Sufczyn, pow. otwocki, woj. mazowieckie doszło do pożaru budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku pożaru dwie osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (12 osób) oraz 4 pojazdy OSP (18 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce zdarzenia po 13 minutach od zgłoszenia. Na miejsce przybył Z-ca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 13-05-2020 r. o godz. 00:11 w m. Brańszczyk, pow. wyszkowski, woj. mazowieckie doszło do pożaru budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku pożaru jedna osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (22 osoby) oraz 8 pojazdów OSP (31 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce zdarzenia po 10 minutach od zgłoszenia. Działaniami dowodził Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 16-05-2020 r. o godz. 15:31 w m. Łabędzie pow. drawski, woj. zachodniopomorskie zgłoszono zatopiony w jeziorze Przytonko samochód osobowy. W wyniku zdarzenia 2 osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (9 osób) oraz 2 pojazdy OSP (11 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył na miejsce zdarzenia po 17 minutach od zgłoszenia. Działaniami dowodził Zastępca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 22-05-2020 r. o godz. 09:16 w m. Grudziądz, woj. kujawsko-pomorskie doszło do pożaru mieszkania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym. W wyniku pożaru 1 osoba poniosła śmierć oraz 1 została ranna. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (13 osób). Pierwszy zastęp przybył po 2 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Z-ca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 25-05-2020 r. o godz. 23:17 w m. Będzin, woj. śląskie doszło do pożaru stacji transformatorowej. W wyniku pożaru jedna osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (13 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce po 5 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Oficer Operacyjny KP PSP.

W dniu 28-05-2020 r. o godz. 04:48 w m. Ostroróg, pow. drawski, woj. zachodniopomorskie doszło do pożaru budynku mieszkalnego jednorodzinne. W wyniku pożaru jedna osoba poniosła śmierć. W działaniach zaangażowane były: 3 pojazdy PSP (8 osób) oraz 4 pojazdy OSP (14 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył na miejsce po 18 min. od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

CZERWIEC

W dniu 03-06-2020 r. o godz. 12:23 w miejscowości Dębno, woj. zachodniopomorskie, pow. myśliborski, doszło do zawalenia stropodachu o pow. około 50 m² nad częścią parterowego budynku handlowo-usługowego (sklepu ogrodniczego). Dokonano przeszukania gruzowiska przy użyciu geofonów, kamer wziernikowych oraz dwóch psów o spec. gruzowiskowej – nikogo nie odnaleziono. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP w tym SGPR (15 osób), 2 psy gruzowiskowe oraz 2 pojazdy OSP (10 osób).

W dniu 04-06-2020 r. o godz. 22:57 w m. Koszalin, woj. zachodniopomorskie, zgłoszono pożar mieszkania na trzecim piętrze budynku wielorodzinnego 10 piętrowego. W wyniku pożaru 1 osoba poniosła śmierć (ciało znajdowało się na klatce schodowej na 9 piętrze), a 176 osób zostało ewakuowanych. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (21 osób) oraz 4 pojazdy OSP (21 osób).

W dniu 10-06-2020 r. o godz. 15:25 w m. Chodel, pow. opolski, woj. lubelskie zgłoszono wybuch gazu w budynku mieszkalnym jednorodzinny trzypiętrowy. W wyniku zdarzenia połowa budynku uległa zawaleniu, odnotowano 2 ofiary śmiertelne, a 2 osoby zostały ranne. W działaniach zaangażowanych było: 18 pojazdów PSP (42 osoby) i 24 pojazdy OSP (128 osób), w tym dwie specjalistyczne grupy poszukiwawczo-ratownicze z dwoma psami ratowniczymi.

W dniu 16-06-2020 r. o godz. 08:37 na drodze DK 48 w m. Klwów woj. mazowieckie doszło do wypadku autocysterny przewożącej gaz propan-butan w ilości 22 604 l. W momencie przyjazdu pojazdów JOP zestaw ciągnik z naczepą leżał na boku w rowie, nie doszło do uszkodzenia cysterny oraz zaworów i rozszczelnienia. Medium przepompowano do podstawionej cysterny zastępczej, następnie samochód postawiono na koła przy użyciu dźwigu i odholowano do bazy firmy. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (23 osoby) oraz 1 pojazd OSP (4 osoby).

W dniu 12-06-2020 r. o godz. 16:01 w miejscowości Waszkowo, woj. wielkopolskie, pow. gostyński, zgłoszono pożar składowiska palet i przyległej hali magazynowej o wymiarach 65x27x12m. W wyniku pożaru cały budynek wraz ze znajdującym się wewnątrz towarem uległ spaleni. Straty wstępnie oszacowano na 9 mln zł. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (12 osób) oraz 7 pojazdów OSP (38 osób).

W dniu 25-06-2020 r. o godz. 12:40 w Warszawie, woj. mazowieckie na Al. Armii Krajowej autobus linii nr 186 przebił bariery energochłonne mostu Grota-Roweckiego. W wyniku tego przednia część pojazdu spadła na dół (z wysokości około 7 metrów), natomiast tylna część autobusu znajdowała się na wiadukcie. Wskutek zdarzenia jedna osoba poniosła śmierć, natomiast 22 osoby zostały ranne. W działaniach zaangażowanych było: 28 pojazdów PSP (67 osób).

W dniu 27-06-2020 r. o godz. 22:57 w m. Pieszyce, pow. dzierzoniowski, woj. dolnośląskie zgłoszono pożar mieszkania w budynku mieszkalnym wielorodzinnym. W wyniku zdarzenia 2 osoby poniosły śmierć i 3 zostały ranne. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (16 osób) i 5 OSP (19 osób).

LIPIEC

W dniu 02-07-2020 r. o godz. 13:49 w m. Bogusławice woj. śląskie DK 1, zgłoszono wypadek komunikacyjny. Doszło do najechania na siebie 3 pojazdów: autocysterny przewożącej popiół, samochodu ciężarowego przewożącego m. in. farby, lakiery, rozpuszczalniki oraz autobusu, którym podróżowało 28 osób. W wyniku zdarzenia 31 osób zostało poszkodowanych, w tym 4 ciężko ranne. W działaniach zaangażowanych było: 17 pojazdów PSP (45 osób) oraz 17 pojazdów OSP (77 osób). Pierwszy Zastęp przybył po 5 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 05-07-2020 r. o godz. 18.55 w m. Rogowo, pow. gryficki, woj. zachodniopomorskie na drodze 3152Z doszło do wypadku drogowego z udziałem 2 autokarów i busa. W wyniku wypadku 14 osób zostało rannych w tym 2 dzieci. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (13 osób) oraz 12 pojazdów OSP (61 osób).

W dniu 06-07-2020 r o godz. 16:17 zgłoszono pożar w m. Lisewo Kościelne, woj. kujawsko-pomorskie, pow. inowrocławski, składowiska plastikowych elementów pochodzących głównie z rozbiórki samochodów. Pożarem objęte zostało 1850 m² składowiska, w tym częściowo dwie wiaty. W działaniach zaangażowanych było: 13 pojazdów PSP (26 osób) oraz 13 pojazdów OSP (63 osoby).

W dniu 14-07-2020 r. o godz. 10:12 w m. Białe Błota, pow. bydgoski, woj. kujawsko-pomorskie na lotnisku rozbił się samolot (awionetka), w wyniku czego powstał pożar maszyny. W zdarzeniu śmierć poniosły 2 osoby (instruktor i kursantka). W działaniach zaangażowanych było: 7 pojazdów PSP (24 osoby) i 3 ZSP (7 osób). Pierwszy zastęp Lotniskowej Służby Ratowniczej przybył na miejsce zdarzenia po 4 minutach od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Miejskiego PSP.

W dniu 14-07-2020 r. o godz. 14:44 w m. Mierzyno, pow. wejherowski, woj. pomorskie zgłoszono zderzenie samochodu osobowego (podróżowała 1 osoba) z autobusem, w którym podróżowało 31 osób. W następstwie wypadku autobus uderzył w przydrożne drzewo. W wyniku zdarzenia 3 osoby poniosły śmierć i 17 zostało rannych. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (18 osób) i 3 OSP (18 osób). Pierwszy zastęp OSP przybył na miejsce zdarzenia po 11 minutach od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 14-07-2020 r. o godz. 21:44 w m. Zagorzyn pow. kaliski woj. wielkopolskie doszło do pożaru budynku produkcyjnego (stolarni) o pow. 1050 m². Spaleniu uległ w całości budynek

produkcyjny wraz z linią produkcyjną i pozostałym wyposażeniem. Brak uszkodzonych. W działaniach zaangażowanych było: 14 pojazdów PSP (35 osób) i 9 OSP (50 osób). Pierwszy zastęp przybył po 12 min od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Miejski PSP.

W dniu 20-07-2020 r. o godz. 18:22 zgłoszono pożar śmigła wiatraka prądowego w m. Ciołkowo, pow. gostyński, woj. wielkopolskie. Do działań zadysponowano 17 pojazdów PSP (51 osób). Pożar miał miejsce na wysokości 186 m. Do działań gaśniczych wykorzystano prywatny statek powietrzny Eurocopter.

SIERPIEŃ

W dniu 11-08-2020 r. o godz. 3:25 w Szczecinie zgłoszono pożar sklepu meblowego. Cały budynek o powierzchni 800 m² wraz z wyposażeniem i zgromadzonymi wewnątrz meblami uległ spaleni. W działaniach zaangażowanych było: 15 pojazdów PSP (51 osób) oraz 3 pojazdy portowej straży pożarnej (12 osób). Pierwszy zastęp przybył po 10 minutach od zgłoszenia. Działaniami dowodził oficer operacyjny.

W dniu 13-08-2020 r. o godz. 13:54 zgłoszono do straży pożarnej wypadek śmigłowca Robinson R44, który w okolicach Nowego Dworu Mazowieckiego wpadł do Wisły. Dwie osoby lecące śmigłowcem zostały ranne i podjęte przez patrol rzeczny Policji. W działaniach zaangażowanych było: 16 pojazdów PSP (34 osoby), 4 pojazdy OSP (15 osób) i 3 łodzie. Pierwszy zastęp przybył po 17 minutach od zgłoszenia. Działaniami dowodził Komendant Powiatowy PSP, na miejsce przybył Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 15-08-2020 r. o godz. 5:41 zgłoszono do straży pożarnej wypadek autokaru na autostradzie A1 w miejscowości Stanisławice woj. pomorskie, pow. tczewski, który zjechał z drogi, przebił barierę energochłonną i koziółkując zjechał ze skarpy. Autobusem podróżowało 31 osób w tym 22 dzieci. Wszystkie osoby przebywające w pojeździe zostały uszkodzone, w tym 20 odniosło obrażenia powierzchowne, a 3 osoby zostały ciężko ranne. W działaniach zaangażowanych było: 15 pojazdów PSP (32 osoby) oraz 4 pojazdy OSP (23 osoby). Pierwszy zastęp przybył po 14 minutach od zgłoszenia. Działaniami dowodził Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 20-08-2020 r. o godz. 00:06 w m. Czartoria woj. podlaskie, zgłoszono pożar bardzo dużej hałdy śmieci na terenie zakładu gospodarowania odpadami. Pożarem objęte było 90% powierzchni hałdy o wym. 80x30x10 m. W działaniach zaangażowanych było: 16 pojazdów PSP (28 osób) oraz 19 pojazdów OSP (77 osób). Działania wspomagane były przez ciężki sprzęt budowlany do rozgarniania pogorzeli. Zdarzenie długotrwałe. Na miejsce przybył Komendant Miejski PSP.

W dniu 22-08-2020 r. o godz. 22:32 w m. Gliwice woj. śląskie, zgłoszono wypadek z udziałem autokaru i dwóch samochodów osobowych. W wyniku zdarzenia 9 osób podróżujących jednym

z samochodów osobowych poniosło śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 10 pojazdów PSP (27 osób) oraz 2 pojazdy OSP (14 osób). Pierwszy zastęp przybył po 9 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Z-ca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 24-08-2020 r. o godz. 20:42 w m. Kielce, pow. kielecki, woj. świętokrzyskie doszło do pożaru budynku sklepu LIDL. Łącznie spaleni uległa powierzchnia ok. 1750 m². Brak osób poszkodowanych w zdarzeniu. W działaniach zaangażowanych było: 13 pojazdów PSP (37 osób) i 9 pojazdów OSP (55 ratowników). Pierwszy zastęp przybył po 3 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Miejski PSP.

W dniu 31-08-2020 r. o godz. 12:04 zgłoszono wybuch gazu i pożar w budynku jednorodinnym w Białymstoku. W zdarzeniu śmierć ponieśli 4 osoby. W działaniach zaangażowanych było: 13 pojazdów PSP (35 osób). Pierwszy zastęp przybył po 6 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Wojewódzki PSP.

WRZESIEŃ

W dniu 01-09-2020 r. o godz. 16:55 w m. Konstancin-Jeziorna, pow. piaseczyński, woj. mazowieckie zgłoszono pożar hali o konstrukcji metalowej o wymiarach 100 m x 50 m, wypełnionej tworzywami sztucznymi i beczkami z olejem opałowym. Działaniami kierował Z-ca Mazowieckiego Komendanta Wojewódzkiego PSP. Zadysonowano 6300 litrów środka pianotwórczego. Prowadzono monitoring stężenia substancji niebezpiecznych w atmosferze. Działania w kulminacyjnym momencie prowadziły 42 zastępy.

W dniu 13-09-2020 r. o godz. 14:37 w m. Kraków doszło do wybuchu substancji łatwopalnej w kabinie i zapalenia się samochodu dostawczego. W wyniku zdarzenia jedna osoba poniosła śmierć i jedna została ranna. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (15 osób) oraz 2 pojazdy OSP (10 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce zdarzenia po 11 min. od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował oficer operacyjny KM PSP.

W dniu 16-09-2020 r. o godz. 17:19 w Sosnowcu, woj. śląskie, zgłoszono pożar składowiska odpadów, na którym składowane były m.in. substancje chemiczne w beczkach 1000 l. Działaniami zostało objęte 7500 m² terenu, w tym spalona hala o powierzchni ok. 300 m². W działaniach zaangażowane były: 103 jednostki PSP (461 ratowników) oraz 14 jednostek OSP (66 ratowników). Działaniami dowodził Śląski Komendant Wojewódzki PSP, na miejsce została zadysonowana Grupa Operacyjna KG PSP. Dogaszanie i kontrolę składowiska prowadzono do dnia 21.09.2020 r.

W dniu 21-09-2020 r. o godz. 06.36 w Nowym Sączu, woj. małopolskie, zgłoszono pożar jednokondygnacyjnego budynku handlowego Media Expert o pow. 1125 m². Pożarem zostało objęte całe wnętrze budynku wraz z wyposażeniem. W wyniku pożaru spaleni uległo całe wnętrze oraz częściowemu zawaleniu i spaleni uległa konstrukcja dachu budynku.

W działaniach zaangażowanych było: 11 pojazdów PSP (30 osób) oraz 14 pojazdów OSP (70 osób). Działaniami dowodził Komendant Miejski PSP, na miejsce przybyła Grupa Operacyjna KW PSP.

W dniu 24-09-2020 r. o godz. 6:26 zgłoszono pożar dachu i poddasza budynku Zespołu Szkół Katolickiego Stowarzyszenia Wychowawców w m. Lubliniec, woj. śląskie. Powierzchnia dachu obiektu to ok. 4800 m², pożarem objęta była powierzchnia ok. 600 m². W działaniach zaangażowane były: 23 pojazdy PSP (69 osób), 6 pojazdów OSP (27 osób) i 2 ZSP (3 osoby). Ze strefy zagrożenia ewakuowano 4 osoby. Nie odnotowano osób rannych. Pierwszy zastęp przybył po 4 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP, na miejsce przybyli Z-ca KW PSP oraz Grupa Operacyjna KW PSP.

W dniu 24-09-2020 r. o godz. 15:17 zgłoszono wypadek dwóch autobusów w m. Panki, pow. kłobucki, woj. śląskie. W pierwszym podróżowało 5 osób a w drugim 47 osób, w tym 43 dzieci (w wieku 8 - 10 lat). W wyniku zdarzenia 7 osób zostało rannych, w tym 4 dzieci. W działaniach zaangażowanych było: 9 pojazdów PSP (22 osoby) i 2 OSP (11 osób). Pierwszy zastęp przybył po 9 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Z-ca Komendanta Powiatowego PSP, na miejsce przybyli Z-ca KW PSP oraz Grupa Operacyjna KW PSP.

W dniu 26-09-2020 r. o godz. 18:50 zgłoszono pożar kompleksu budynków zakładu produkcyjno-magazynowego obuwia w m. Izdebnik, pow. wadowicki, woj. małopolskie. W działaniach zaangażowanych było: 21 pojazdów PSP (51 osób) i 17 OSP (88 osób). Spaleniu uległa powierzchnia obiektu 3500 m² wraz z wyposażeniem. Pierwszy zastęp przybył po 12 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował oficer operacyjny KW PSP.

PAŹDZIERNIK

W dniu 14-10-2020 r. o godz. 01:18 zgłoszono w m. Kolbuszowa woj. podkarpackie pożar w zakładzie przetwarzającym plastik i produkującym folie. W wyniku zdarzenia cały budynek wraz z wyposażeniem uległ zniszczeniu. W działaniach zaangażowanych było: 15 pojazdów PSP (35 osób) oraz 17 pojazdów OSP (83 osoby). Pierwszy zastęp przybył po 4 min. od zgłoszenia. Działaniami dowodził Zastępca Komendanta Powiatowego PSP.

W dniu 16-10-2020 r. o godz. 05:01 w m. st. Warszawa woj. mazowieckie, zgłoszono pożar w garażu podziemnym na poziomie „-1” kompleksu budynków mieszkalnych wielorodzinnych. W wyniku zdarzenia spaleniu i zniszczeniu uległy materiały zgromadzone w komórkach lokatorskich na kondygnacji podziemnej oraz zaparkowane samochody (całkowicie spalone 23 auta, nadpalone 19 oraz okopconych 90 aut). Część budynku oraz garażu została decyzją PINB wyłączona z użytkowania. Na czas prowadzenia akcji z budynków ewakuowano ok. 150 osób. W działaniach zaangażowanych było: 39 pojazdów PSP (126 osób) oraz 1 pojazd OSP (5 osób).

W dniu 16-10-2020 r. o godz. 08:02 w m. Kobiernice woj. śląskie, zgłoszono wybuch gazu w budynku mieszkalnym jednorodzinny. W wyniku zdarzenia znaczna część obiektu uległa zawaleniu, z gruzowiska ewakuowano 6 osób z czego u 1 osoby lekarz ZRM stwierdził zgon. W działaniach zaangażowanych było: 17 pojazdów PSP (34 osoby) w tym SGPR z 2 psami oraz 6 pojazdów OSP (30 osób).

W dniu 18-10-2020 r. o godz. 17:01 w m. Mysłowice woj. śląskie, zgłoszono pożar hali warsztatowo - magazynowej. W wyniku zdarzenia spaleni uległo wyposażenie 5 garaży w zabudowie szeregowej m.in. 7 samochodów oraz przyległa bezpośrednio do nich hala magazynowa. Powierzchnia pożaru została określona na 1400 m². W działaniach zaangażowanych było: 20 pojazdów PSP (45 osób) oraz 5 pojazdów OSP (20 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce zdarzenia po 12 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Miejski PSP.

W dniu 29-10-2020 r. o godzinie 8:18 w m. Strzelce Opolskie, woj. opolskie, zgłoszono pożar hali na terenie zakładu KRONOSPAN OSB. W wyniku zdarzenia żadna z osób postronnych nie odniosła obrażeń. Działania zakończono o godzinie 23:48. W działaniach zaangażowanych było: 18 pojazdów PSP (29 osób) oraz 26 pojazdów OSP (131 osób).

W dniu 31-10-2020 r. o godz. 5:03 zgłoszono pożar na terenie zakładu FAKRO w m. Nowy Sącz, woj. małopolskie. W wyniku zdarzenia spaleni uległ magazyn otwarty materiału drzewnego. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (23 osoby) oraz 8 pojazdów OSP (48 osób). Pierwszy zastęp przybył po 8 minutach od przyjęcia zgłoszenia. Działaniami kierował D-ca JRG.

LISTOPAD

W dniu 03-11-2020 r. o godz. 06:45 w m. Lasopole woj. mazowieckie DK 50, zgłoszono wypadek dwóch samochodów osobowych. W wyniku zdarzenia jeden z pojazdów uległ zapaleniu, stwierdzono 3 ofiary śmiertelne. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (15 osób) oraz 3 pojazdy OSP (17 osób). Pierwszy zastęp przybył po 12 minutach od przyjęcia zgłoszenia. Na miejsce zdarzenia przybył Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 11-11-2020 r. o godz. 23:14 w m. Opatowice, pow. puławski, woj. lubuskie zgłoszono, że samochód osobowy marki Peugeot wypadając z drogi wpadł do pobliskiego stawu. W wyniku zdarzenia 3 osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowane były: 4 pojazdy PSP (9 osób) oraz 2 pojazdy OSP (11 osób). Pierwszy zastęp PSP przybył po 14 minutach. Działaniami dowodził dowódca zmiany.

W dniu 13-11-2020 r. o godz. 17:28 w m. Raciniewo pow. chełmiński, woj. kujawsko-pomorskie zgłoszono pożar składowiska opon. W działaniach zaangażowane były: 54 pojazdy JOP. Pierwszy zastęp przybył po 8 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Zastępca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 15-11-2020 r. o godz. 14:13 zgłoszono wybuch gazu w budynku mieszkalnym jednorodzinny w m. Włodzimierzów, pow. tomaszowski, woj. łódzkie. W wyniku wybuchu budynek uległ zawaleniu. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć i 2 zostały ranne. W działaniach zaangażowanych było: 16 pojazdów PSP (53 osoby) i 7 OSP (36 osób) oraz Grupa Poszukiwawczo-Ratownicza z dwoma psami. Pierwszy zastęp przybył po 10 min. od zgłoszenia. Działaniami kierował Łódzki Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 19-11-2020 r. o godz. 17:43 zgłoszono pożar hali warsztatowej z częścią biurową w m. Lublin, woj. lubelskie. W działaniach zaangażowanych było: 18 pojazdów PSP (43 osoby) i 12 OSP (60 osób). Spaleni uległa hala wraz z wyposażeniem o powierzchni ok. 1450 m². Działaniami kierował Lubelski Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 21-11-2020 r. o godz. 04:44 w m. Wolica woj. podkarpackie, zgłoszono pożar duży na terenie sortowni śmieci Ekomax. W wyniku zdarzenia spaleni uległy śmieci oraz wyposażenie znajdujące się w jednej z hal o wym. 40x8x6 m. Pożar nie rozprzestrzenił się na pozostałe obiekty na terenie zakładu. W działaniach zaangażowanych było: 8 pojazdów PSP (24 osoby) oraz 21 pojazdów OSP (117 osób). Pierwszy zastęp przybył na miejsce zdarzenia po 8 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

W dniu 23-11-2020 r. o godz. 05:49 w m. Szczecin woj. zachodniopomorskie, zgłoszono pożar w jednym z pomieszczeń szpitala SPSK Nr 2 PUM. Po przyjeździe na miejsce stwierdzono pożar w jednej z sal znajdujących się na parterze oddziału intensywnego nadzoru. W wyniku zdarzenia 1 osoba poniosła śmierć, a 22 zostały ewakuowane do innej części szpitala. W działaniach zaangażowanych było: 9 pojazdów PSP (26 osób). Pierwszy zastęp PSP przybył na miejsce zdarzenia po 8 minutach od zgłoszenia. Na miejsce zdarzenia przybył Zachodniopomorski Komendant Wojewódzki PSP.

GRUDZIEŃ

W dniu 5-12-2020 r. o godz. 13:45 zgłoszono pożar budynku mieszkalnego jednorodzinny w m. Stryków, pow. wadowicki, woj. małopolskie. W wyniku zdarzenia 2 osoby poniosły śmierć i 1 została ranna. W działaniach zaangażowanych było: 5 pojazdów PSP (12 osób) i 6 pojazdów OSP (11 osób). Pierwszy zastęp przybył po 14 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Powiatowy PSP.

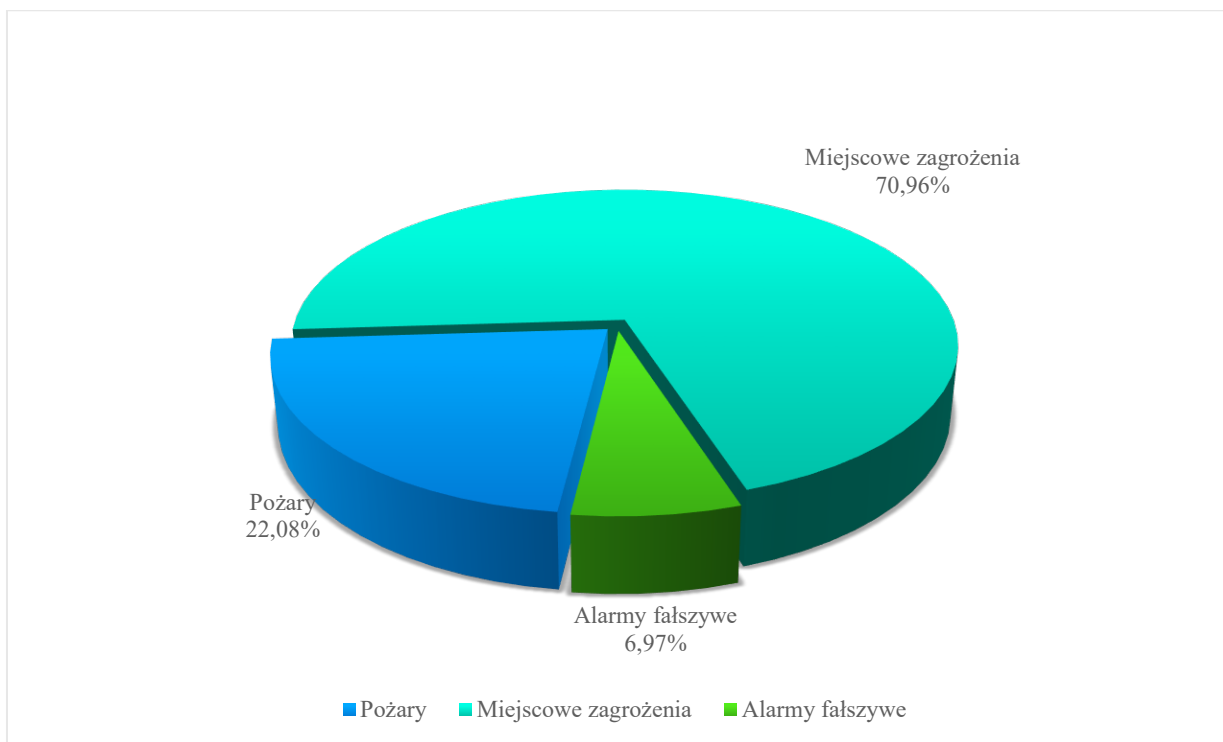
W dniu 14-12-2020 r. o godz. 12:44 w m. Bisztynek, pow. bartoszycki, woj. warmińsko - mazurskie doszło do pożaru hali, w której produkowane były meble. W wyniku zdarzenia całkowitemu spaleni uległ budynek hali wraz z wyposażeniem. Nie odnotowano osób poszkodowanych. W działaniach zaangażowanych było: 7 pojazdów PSP (15 osób) oraz 8 pojazdów OSP (34 osoby). Pierwszy Zastęp OSP przybył po 6 minutach od zdarzenia. Działaniami kierował Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 18-12-2020 r. o godz. 05:53 w Puławach przy ul. Krótkiej, woj. lubelskie zgłoszono wybuch gazu ziemnego w budynku mieszkalnym jednorodzinny. W wyniku wybuchu całkowitemu zawaleniu uległo pierwsze piętro budynku wraz z dachem, a częściowemu zawaleniu uległ parter. Ponadto sąsiadujące budynki oraz napowietrzna linia energetyczna zostały uszkodzone. W zdarzeniu dwie osoby poniosły śmierć, a jedna została ranna. W działaniach zaangażowanych było: 21 pojazdów PSP (51 osób) w tym SGPR (2 psy) i SGRT, 6 pojazdów OSP (30 osób) oraz 1 pojazd ZSP (4 osoby). Pierwszy zastęp PSP przybył po 4 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Komendant Wojewódzki PSP.

W dniu 22-12-2020 r. o godz. 21:52 zgłoszono pożar kurnika w m. Waśki, pow. hajnowski, woj. podlaskie. W wyniku pożaru spaleni uległ budynek o wymiarach 120x20 m wraz z inwentarzem 35000 sztuk drobiu. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (10 osób) oraz 9 pojazdów OSP. Pierwszy zastęp przybył na miejsce po 17 minutach od zgłoszenia. Działaniami kierował Z-ca KP PSP.

W dniu 22-12-2020 r. o godz. 21:08 zgłoszono wypadek 2 samochodów osobowych w m. Borzytuchom, pow. bytowski, woj. pomorskie. W wyniku zdarzenia dwie osoby poniosły śmierć. W działaniach zaangażowanych było: 6 pojazdów PSP (13 osób) oraz 6 pojazdów OSP (15 osób). W trakcie dojazdu pierwszych zastępów doszło do kolizji pojazdów OSP, w wyniku czego 2 ratowników zostało poszkodowanych. Działaniami kierował Z-ca Komendanta Wojewódzkiego PSP.

W dniu 30-12-2020 r. o godz. 18:35 w m. Kędzierzyn-Koźle, woj. opolskie doszło do wybuchu pyłu magnezowego w hali blachowni. W wyniku zdarzenia część hali zawaliła się, pięciu pracowników zdążyło się ewakuować (2 zostało lekko rannych). W działaniach zaangażowanych było: 9 pojazdów PSP (23 osoby) oraz 9 pojazdów OSP (38 osób).



Rys 17. Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2020 r.

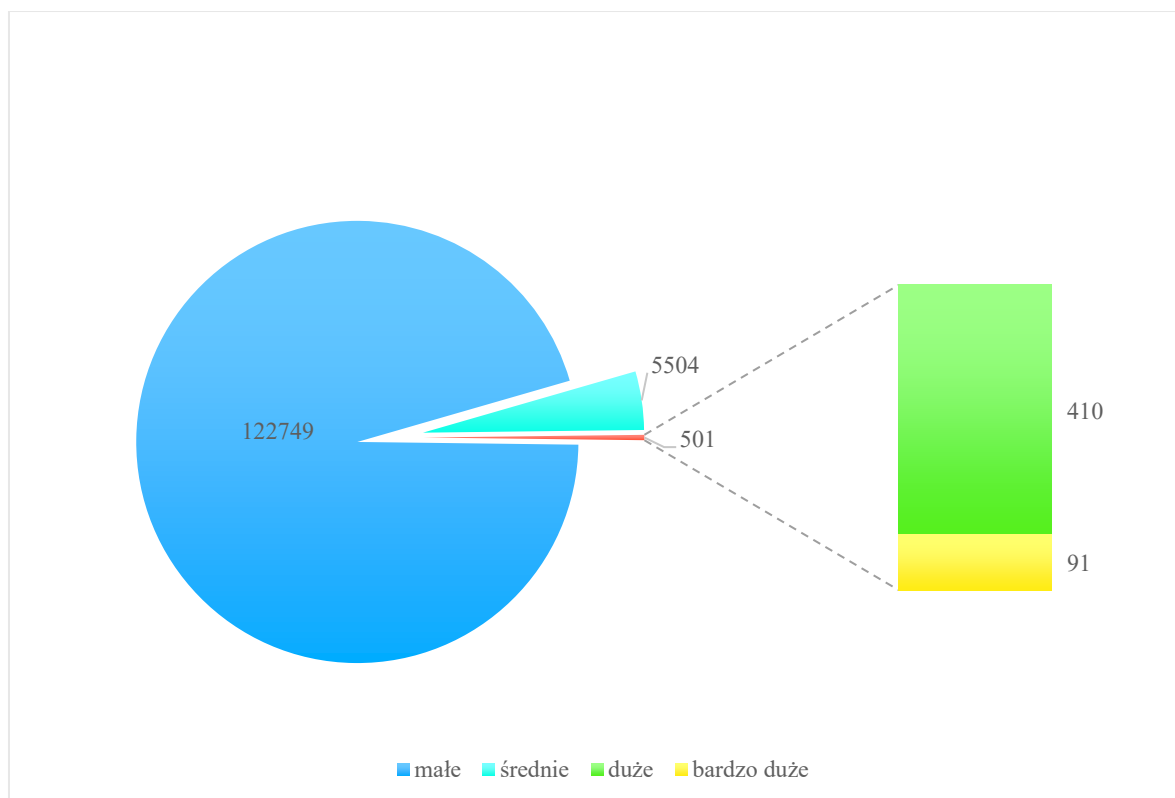
Wyjazdy

Do zdarzenia co	0 min. 54 sek.
Do pożaru co	4 min. 4 sek.
Do miejsc. zagrożenia co	1 min. 16 sek.
Do alarmu fałszywego co	12 min. 56 sek.

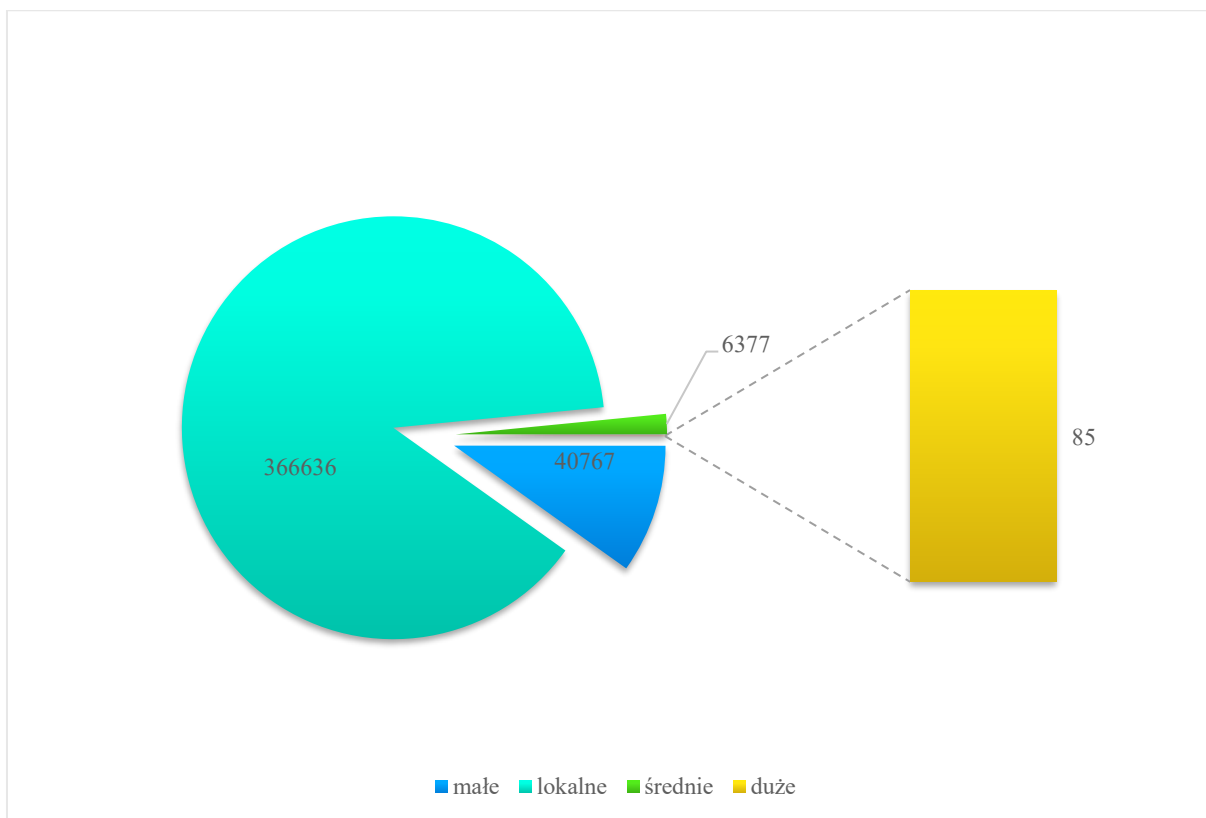
Ogółem zdarzeń

583253

Požary	128754	22,08%
Miejscowe zagrożenia	413865	70,96%
Alarmy fałszywe	40634	6,97%



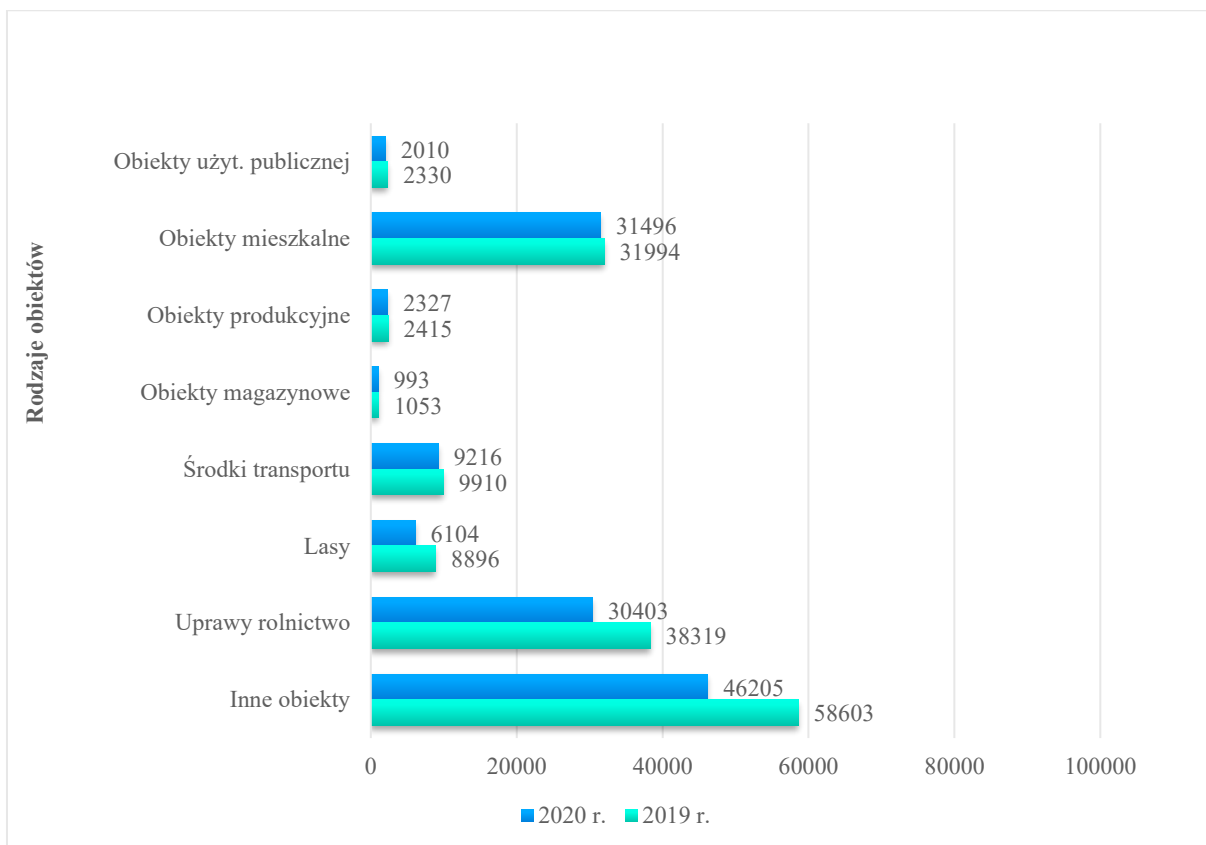
Rys 18. Pożary w/g wielkości w 2020 r.



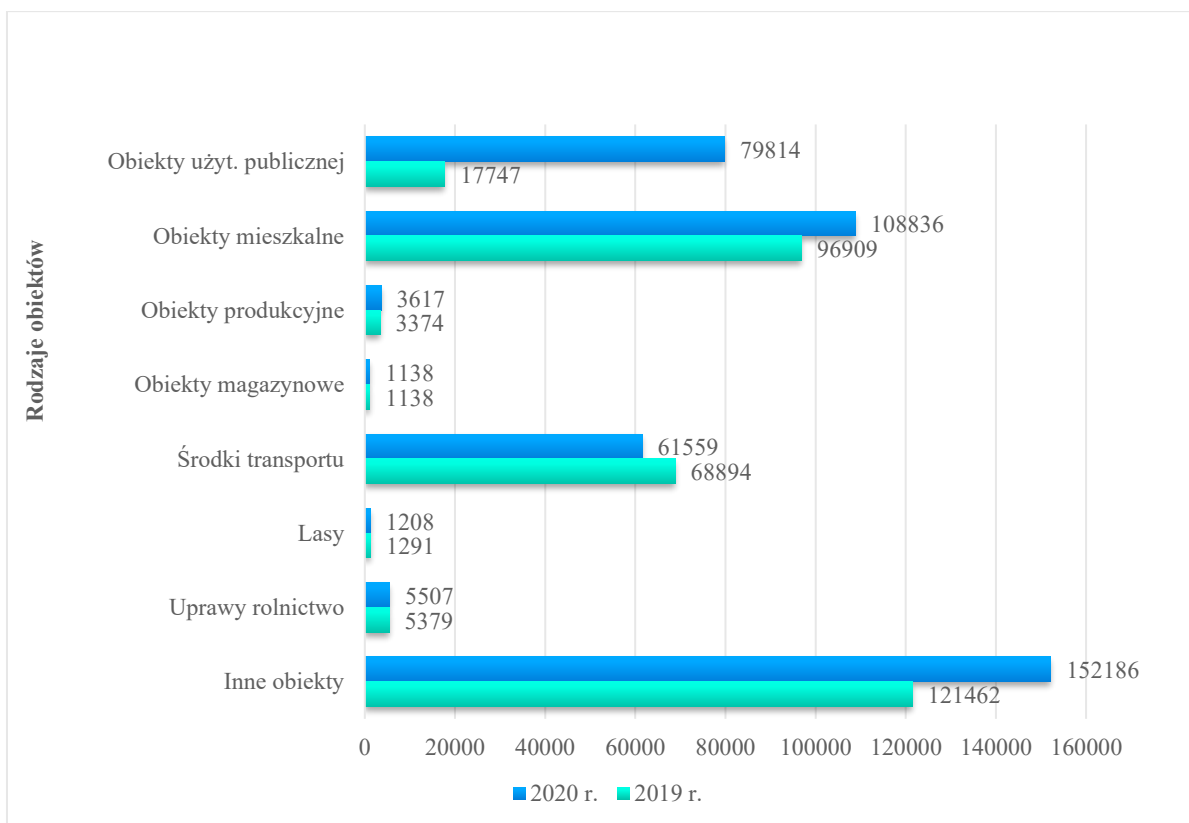
Rys 18. Miejsce zagrożenia w/g wielkości w 2020 r.

Tabela nr 7 Zestawienie liczby zdarzeń w 2020 r. według województw

LP.	Podział administracyjny	Pożar (P)					Miejscowe zagrożenie (MZ)						Alarm fałszywy (AF)			OGÓŁEM	
		RAZEM	Mały (P/M)	Średni (P/Ś)	Duży (P/D)	Bardzo duży (P/BD)	RAZEM	Małe (MZ/M)	Lokalne (MZ/L)	Średnie (MZ/Ś)	Duże (MZ/D)	Gigantyczne lub klęska żywiołowa (MZ/K)	RAZEM	Złośliwy (A/Z)	W dobrej wierze (A/DW)		Z instalacji wykrywania (A/IW)
2	DOLNOŚLĄSKIE	13634	13136	449	44	5	31827	5569	25704	551	3	0	3731	202	2458	1071	49192
3	KUJAWSKO-POMORSKIE	5612	5357	228	19	8	21310	1733	19415	162	0	0	1846	69	1180	597	28768
4	LUBELSKIE	7593	6966	589	33	5	18783	2042	16618	120	3	0	1459	45	656	758	27835
5	LUBUSKIE	4731	4536	168	21	6	11659	1631	9998	28	2	0	1151	66	829	256	17541
6	ŁÓDZKIE	7164	6815	305	35	9	27547	2142	25031	370	4	0	2731	71	1340	1320	37442
7	MAŁOPOLSKIE	9811	9360	436	13	2	33926	3200	29790	927	9	0	3862	124	1908	1830	47599
8	MAZOWIECKIE	19087	18197	850	30	10	59392	6626	52245	512	9	0	7936	257	3892	3787	86415
9	OPOLSKIE	3312	3141	146	16	9	14283	868	13252	156	7	0	1092	48	830	214	18687
10	PODKARPACKIE	7157	6746	381	28	2	27289	1575	25321	378	15	0	1229	35	658	536	35675
11	PODLASKIE	3428	3220	186	15	7	11479	813	10520	144	2	0	757	25	328	404	15664
12	POMORSKIE	6497	6233	237	22	5	23721	2498	20905	312	6	0	1879	113	1083	683	32097
13	ŚLĄSKIE	14012	13555	427	22	8	52350	6141	45032	1162	15	0	5733	277	3253	2203	72095
14	ŚWIĘTOKRZYSKIE	5712	5349	347	12	4	11016	768	10085	163	0	0	415	30	343	42	17143
15	WARMIŃSKO-MAZURSKIE	4811	4595	189	25	2	12783	1468	11125	188	2	0	1522	57	863	602	19116
16	WIELKOPOLSKIE	9176	8821	310	37	8	38226	2203	34984	1032	7	0	3385	80	1640	1665	50787
17	ZACHODNIOPOMORSKIE	7017	6722	256	38	1	18274	1490	16611	172	1	0	1906	68	1430	408	27197
1	CAŁĄ POLSKA	128754	122749	5504	410	91	413865	40767	366636	6377	85	0	40634	1567	22691	16376	583253



Rys 19. Pożary w/g rodzajów obiektów w 2020 r.

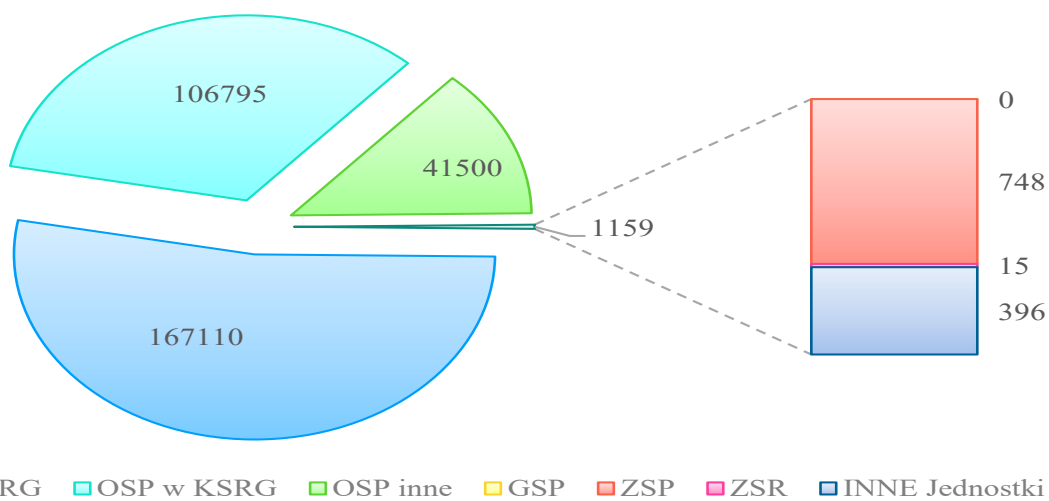


Rys 20. Miejsce zagrożenia w/g rodzajów obiektów w 2020 r.

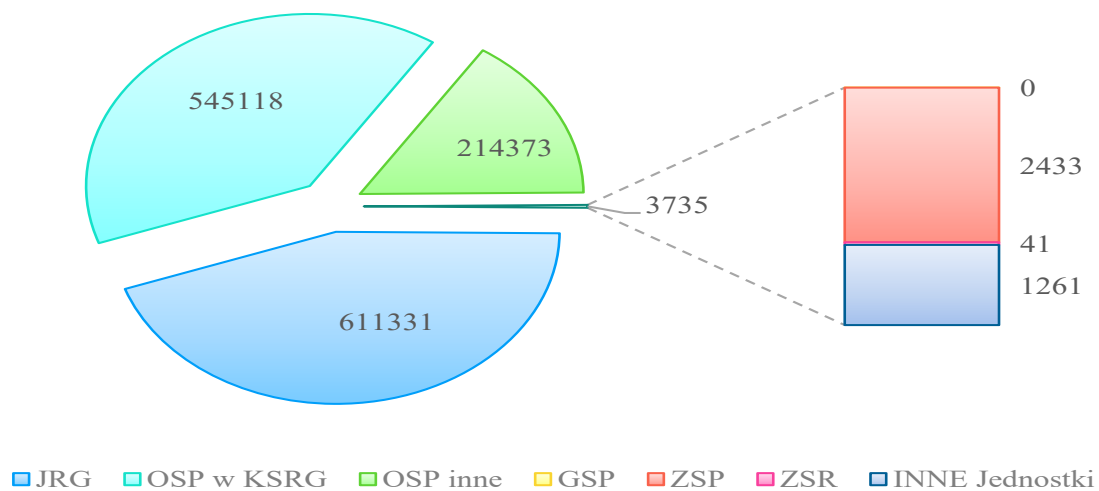
Rodzaj / Wielkość		Ogółem	Obiekty użyt. publicznej		Obiekty mieszkalne		Obiekty produkcyjne		Obiekty magazynowe		Środki transportu		Lasy		Uprawy rolnictwo		Inne obiekty		
Pożary	2020 r.	Małe	122749	1947	1,59%	30552	24,89%	1953	1,59%	778	0,63%	9143	7,45%	5688	4,63%	27458	22,37%	45230	36,85%
		Średnie	5504	53	0,96%	922	16,75%	302	5,49%	168	3,05%	72	1,31%	393	7,14%	2681	48,71%	913	16,59%
		Duże	410	7	1,71%	20	4,88%	49	11,95%	33	8,05%	1	0,24%	23	5,61%	226	55,12%	51	12,44%
		Bardzo duże	91	3	3,30%	2	2,20%	23	25,27%	14	15,38%	0	0%	0	0,00%	38	41,76%	11	12,09%
		Razem	128754	2010	1,56%	31496	24,46%	2327	1,81%	993	0,77%	9216	7,16%	6104	4,74%	30403	23,61%	46205	35,89%
	2019 r.	Małe	145543	2240	1,54%	30997	21,30%	2023	1,39%	827	0,57%	9843	6,76%	8318	5,72%	34058	23,40%	57237	39,33%
		Średnie	7285	73	1,00%	964	13,23%	310	4,26%	174	2,39%	65	0,89%	561	7,70%	3862	53,01%	1276	17,52%
		Duże	591	12	2,03%	32	5,41%	56	9,48%	40	6,77%	2	0,34%	16	2,71%	365	61,76%	68	11,51%
		Bardzo duże	101	5	4,95%	1	1%	26	25,74%	12	11,88%	0	0%	1	0,99%	34	33,66%	22	21,78%
		Razem	153520	2330	1,52%	31994	20,84%	2415	1,57%	1053	0,69%	9910	6,46%	8896	5,79%	38319	24,96%	58603	38,17%
Miejscowe zagrożenia	2020 r.	Małe	40767	5190	12,73%	19114	46,89%	461	1,13%	203	0,50%	2855	7,00%	282	0,69%	554	1,36%	12108	29,70%
		Lokalne	366636	74033	20,19%	88876	24,24%	2974	0,81%	825	0,23%	56340	15,37%	841	0,23%	4861	1,33%	137886	37,61%
		Średnie	6377	586	9,19%	830	13,02%	177	2,78%	109	1,71%	2350	36,85%	84	1,32%	92	1,44%	2149	33,70%
		Duże	85	5	5,88%	16	18,82%	5	5,88%	1	1,18%	14	16,47%	1	1,18%	0	0,00%	43	50,59%
		Gigantyczne	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0,00%	0	0%	0	0,00%
		Razem	413865	79814	19,29%	108836	26,30%	3617	0,87%	1138	0,27%	61559	14,87%	1208	0,29%	5507	1,33%	152186	36,77%
	2019 r.	Małe	47078	6601	14,02%	20670	43,91%	462	0,98%	265	0,56%	3558	7,56%	388	0,82%	734	1,56%	14400	30,59%
		Lokalne	262679	10839	4,13%	75288	28,66%	2724	1,04%	713	0,27%	62364	23,74%	835	0,32%	4557	1,73%	105359	40,11%

	Średnie	6324	301	4,76%	936	14,80%	185	2,93%	159	2,51%	2948	46,62%	68	1,08%	79	1,25%	1648	26,06%
	Duże	113	6	5,31%	15	13,27%	3	2,65%	1	0,88%	24	21,24%	0	0,00%	9	8%	55	48,67%
	Gigantyczne	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0,00%	0	0%	0	0%
	Razem	316194	17747	5,61%	96909	30,65%	3374	1,07%	1138	0,36%	68894	21,79%	1291	0,41%	5379	1,70%	121462	38,41%
Ogółem zdarzeń	2020 r.	542619	81824	15,08%	140332	25,86%	5944	1,10%	2131	0,39%	70775	13,04%	7312	1,35%	35910	6,62%	198391	36,56%
	2019 r.	469714	20077	4,27%	128903	27,44%	5789	1,23%	2191	0,47%	78804	16,78%	10187	2,17%	43698	9,30%	180065	38,34%

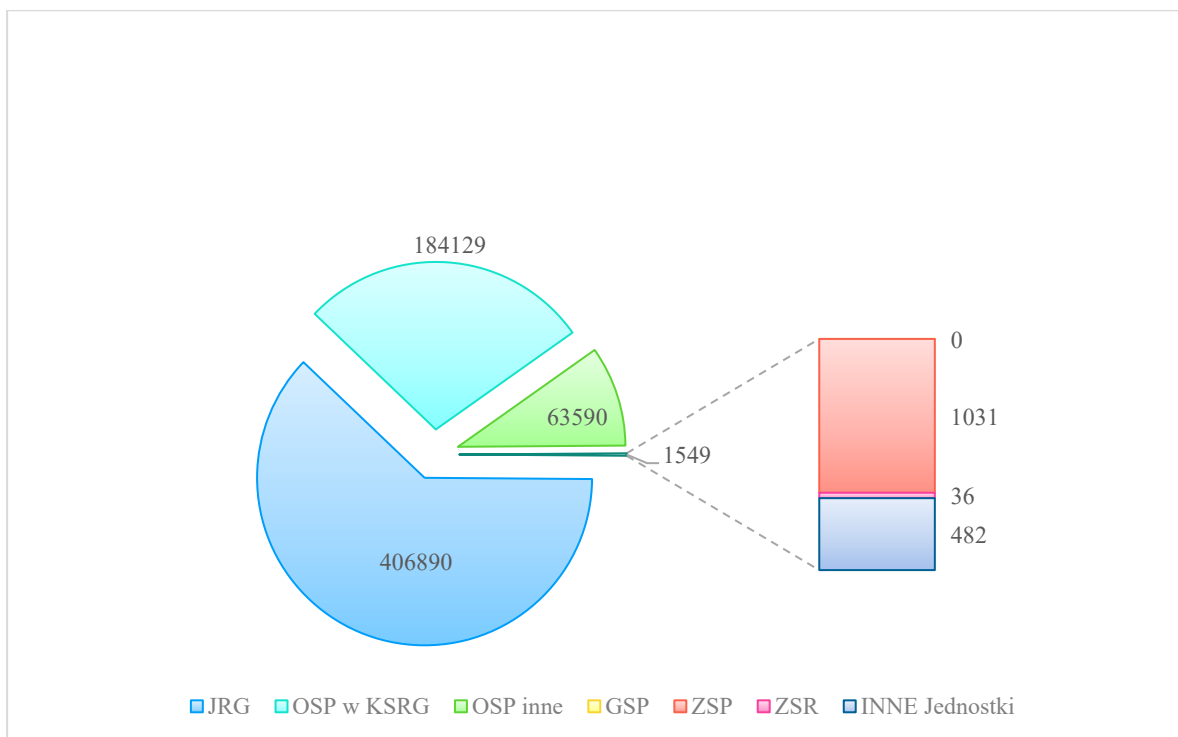
Tabela nr 8 Zestawienie rodzajów, wielkości i liczby pożarów oraz miejscowych zagrożeń w/g rodzajów obiektów w 2020 r.



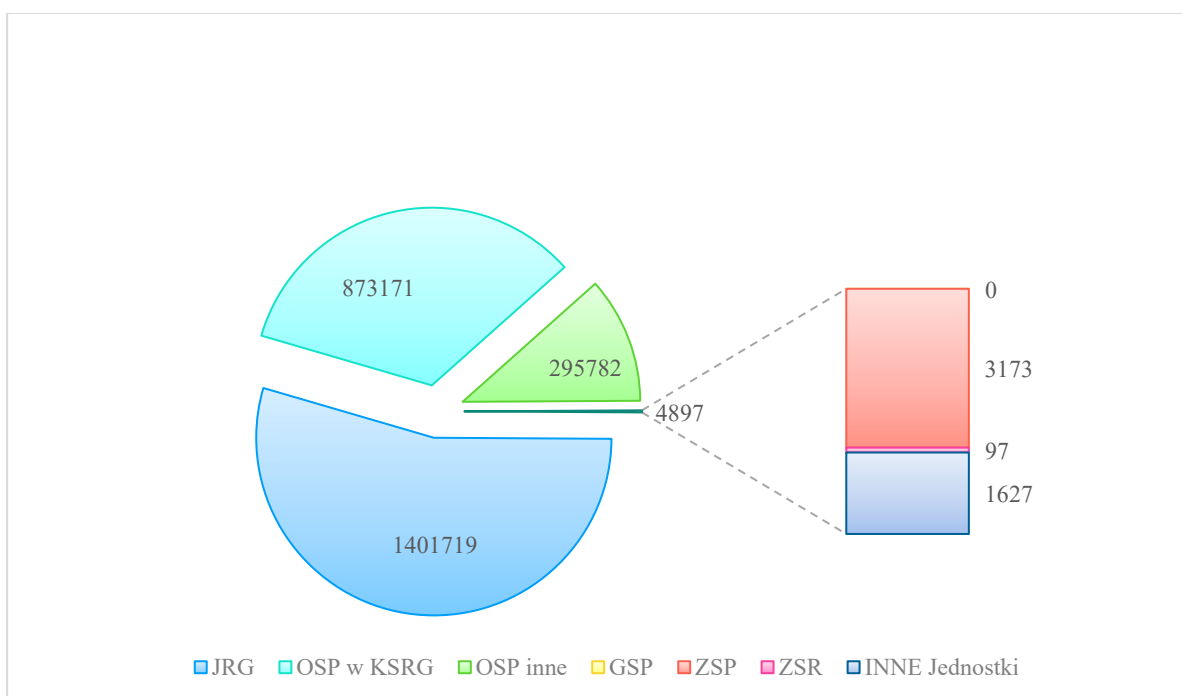
Rys 21. Pożary. Liczba samochodów biorących udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych w 2020 r.



Rys 22. Pożary. Liczba osób biorących udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych w 2020 r.



Rys 23. Miejsce zagrożenia. Liczba samochodów biorących udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych w 2020 r.



Rys 24. Miejsce zagrożenia. Liczba osób biorących udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych w 2020 r.

SUMMARY

In 2020, fire protection units intervened during 583,253 incidents, an increase of more than 13 per cent (13.8%) in the number of interventions compared to the previous year. The number of incidents requiring the intervention of fire protection units is 70,739 interventions above the level recorded in 2019. Once again (for the fifth time) the number of incidents recorded by the National Fire Service exceeded the number of half a million interventions (in 2010. - 509,040, in 2017. - 519,902, in 2018. - 502 055 and in 2019. - 512 514).

The ratio of fires to local threats was 1 to 3. The number of fires decreased - by 16.13%, while the number of local threats increased compared to 2019 by about 30 percent (30.89%).

In 2020, in the total number of incidents, fires accounted for 22 per cent - i.e. 128,754 incidents, with a decrease of 24,766 fires compared to 2019.

The decrease in the number of fires concerned all groups by fire size: small - by 15.7%, medium - by 24.4%, large - by 30.6%, and very large - by 9.9%.

The number of fires decreased in all categories of facilities: the greatest decrease was recorded in forest fires - by 31.4%, in other facilities - by 21.2% and in agriculture and crops - by 20.7%. A decrease in the number of fires was also recorded in public facilities - by 13.7%, in means of transport - by 7.0%, in warehouse facilities - by 5.7%, in production facilities - by 3.6% and in residential facilities - by 4.56%.

The number of local threats compared to 2019 increased from 316,194 to 413,865 incidents (i.e. by 97,671 incidents). In 2020 they accounted for 71.0% of the total interventions by fire protection units.

In 2020, the decrease in the number of local threats concerned large incidents, by 24.8%, and small incidents by 13.4%. An increase in the number of interventions was recorded for local incidents, by 39.6%, and medium incidents, by 0.8%. As in 2018-2019, no gigantic local hazards were recorded.

The distribution of local hazards by facility in 2020 varied. A decrease was recorded in the group means of transport - by 10.6% and in the group forests - by 6.4%. The highest increase in local threats was recorded in public facilities - by 350%, followed by other facilities - by 25.3%, in residential facilities - by 12.3%, in production facilities - by 7.2% and in the group of crops and agriculture - by 2.4%. However, in the group of storage facilities, no change was recorded in the number of interventions.

Both in the case of fires and local threats, rescuers of the State Fire Service were supported by members of voluntary fire services. In 2020, a total of over 2,013 thousand firefighters (PSP) took part in rescue operations, which, compared to 2019, represents a decrease by approx.

0.7%. In the analysed period, according to the statistics kept by the PSP, the number of TSO members participating in rescue and firefighting actions increased by 1.7% (TSOs in KSRG increased by 1.7%, and among other TSOs by about 1.9%). In general, more than 1 418.3 thousand TSO members of units included in KSRG and more than 510 thousand TSO members from outside the system took part in rescue actions. In total, over 1 928.4 thousand druhs participated in rescue and firefighting actions.

The number of false alarms in 2020 amounted to 40,634 and decreased by 5.31% compared to 2019. In the total number of emergency trips, false alarms accounted for 7.0%. It should be noted that only 3.86% of all false alarms were malicious false alarms (in 2019 - 3.57%).

In 2020, no firefighters died in rescue and firefighting operations. Among firefighters, 307 injuries were recorded (149 in fires) - while 412 injuries were recorded in 2019 (232 in fires). The statistics are based on information from incidents - they only include the time when fire protection units were carrying out their actions.

A total of 6,323 fatalities (5,369 in 2019) and 49,115 injuries (64,943 in 2019) were recorded during interventions by fire protection units in 2020. Of the above number of casualties in 2020, 486 people were killed and 2594 injured in fires (508 and 3782 respectively in 2019). Among the fire victims - 362 people died during fires of residential structures, in 2019 there were 399.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNO-ROZPOZNAWCZA



Inspection and Supervision

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNO-ROZPOZNAWCZA

Wyniki czynności kontrolno-rozpoznawczych w zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych

W **2020** roku Państwowa Straż Pożarna przeprowadziła ogółem **32 249** czynności kontrolno-rozpoznawczych w zakresie ochrony przeciwpożarowej, obejmując nimi **46 514** obiektów i terenów, w tym:

- **13 993** obiektów użyteczności publicznej (co stanowi **30 %** liczby skontrolowanych obiektów), spośród których skontrolowano:
 - **1 841** szkół,
 - **2 276** żłobków i przedszkoli,
 - **2 101** obiektów administracyjno-biurowych,
 - **2 033** domy towarowe i supermarkety,
 - **414** kościoły,
 - **550** dyskotek i lokali gastronomicznych,
 - **832** obiekty widowiskowo-sportowe;
- **6 039** obiektów zamieszkania zbiorowego (**13 %**);
- **3 407** budynków mieszkalnych wielorodzinnych (**7 %**);
- **17 550** obiektów produkcyjnych i magazynowych (**38 %**);
- **946** obiektów gospodarstw rolnych (**2 %**);
- **4 579** terenów leśnych (**10 %**).

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono ogółem **45 385** nieprawidłowości, tj. **0,98** na jeden skontrolowany obiekt, w tym m.in.:

- **18 944** nieprawidłowości w obiektach użyteczności publicznej;
 - **12 825** nieprawidłowości w obiektach produkcyjnych i magazynowych;
 - **7 395** nieprawidłowości w obiektach zamieszkania zbiorowego;
 - **3 682** nieprawidłowości w obiektach mieszkalnych wielorodzinnych.
- Najwięcej nieprawidłowości dotyczyło:
- instalacji użytkowych (stwierdzono je w **4 941** obiektach);
 - instrukcji bezpieczeństwa pożarowego i zaznajomienia z przepisami (w **3 876** obiektach);
 - podręcznego sprzętu gaśniczego i urządzeń przeciwpożarowych (w **3 555** obiektach);
 - dróg ewakuacyjnych i oznakowania znakami bezpieczeństwa (w **3 497** obiektach);
 - zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (w **2 616** obiektach);

- warunków ewakuacji, mogących zagrażać życiu ludzi (w **2 039** obiektach);
- instalacji wodociągowych przeciwpożarowych (w **1 737** obiektach);
- dróg pożarowych (w **1 003** obiektach);
- magazynowania oraz przetwarzania materiałów (w **549** obiektach).

Na podstawie przeprowadzonych działań kontrolnych, w celu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości przez właścicieli, zarządzających i użytkowników obiektów lub terenów, organy PSP wszczęły **5 714** postępowań nakazowo-egzekucyjnych, w ramach których:

- wydano **5 198** decyzji administracyjnych, w tym **51** decyzji wstrzymujących roboty lub zakazujących eksploatacji;
- wydano **78** decyzji w trybie odwoławczym, w tym **23** utrzymujące w mocy rozstrzygnięcia organów I instancji;
- wszczęto **303** postępowania egzekucyjne;
- nałożono **213** mandatów karnych.

Jednocześnie w oparciu o przeprowadzone działania kontrolne skierowano:

- **10** wniosków do prokuratury;
- **4** wnioski do sądów grodzkich;
- **4 466** wystąpień do innych organów i instytucji.

Ponadto w 2020 r. przeprowadzono **10 739** odbiorów obiektów budowlanych. W **2 609** przypadkach wniesiono sprzeciw, uwagi lub zastrzeżenia. Wydano również **10 850** opinii w sprawach dotyczących ochrony przeciwpożarowej.

Wyniki kontroli w zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów o przeciwdziałaniu poważnym awariom przemysłowym

W **2020** roku Państwowa Straż Pożarna przeprowadziła ogółem **306** kontroli w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym. Spośród **272** skontrolowanych zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (**140** zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej [ZDR] i **132** zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej [ZZR]), w przypadku **70** z nich (**41** ZDR, **29** ZZR) ujawniono nieprawidłowości dotyczące spełniania wymogów bezpieczeństwa, w tym w odniesieniu do:

- zgłoszenia – **16** zakładów (**7** ZDR, **9** ZZR);
- programu zapobiegania awariom (PZA) – **27** zakładów (**11** ZDR, **16** ZZR);
- systemu zarządzania bezpieczeństwem (SZB) – **42** zakłady (**36** ZDR, **6** ZZR);
- wewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego (WPOR) – **21** zakładów;

- raportu o bezpieczeństwie (RoB) – **14** zakładów;
- częstotliwości wymaganych ocen, analiz i ćwiczeń sprawdzających – **11** zakładów (**8** ZDR, **3** ZZR).

Na podstawie przeprowadzonych czynności kontrolnych, w celu usunięcia przez właścicieli, zarządzających i użytkowników obiektów lub terenów stwierdzonych nieprawidłowości, organy PSP wszczęły **140** postępowań nakazowo-egzekucyjnych.

W ramach omawianych działań:

- wydano **118** decyzji administracyjnych, w tym:
 - **6** wnoszących sprzeciw do PZA (**4** ZDR, **2** ZZR),
 - **47** zatwierdzających RoB,
 - **10** odmawiających zatwierdzenia RoB,
 - **55** nakazujących usunięcie uchybień (**35** ZDR, **20** ZZR);
- wszczęto **1** postępowanie egzekucyjne;
- skierowano **21** wystąpień do innych organów.

Zestawienia, oceny, analizy oraz inne dokumenty analityczne sporządzone lub zaktualizowane w oparciu o zgromadzone wyniki czynności kontrolno-rozpoznawczych

Wyniki czynności kontrolno-rozpoznawczych wykorzystano w 2020 r. m.in. do sporządzenia:

- aktualizacji krajowego katalogu zagrożeń,
- aktualizacji wykazów zakładów o dużym oraz zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- zestawień kwartalnych z nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych w obiektach i na terenach, w obrębie których gromadzone są odpady, w tym przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania albo wytwarzania odpadów,
- zestawienia z działań Państwowej Straży Pożarnej w ramach zapewnienia bezpieczeństwa wypoczynku dzieci i młodzieży podczas okresu wakacyjnego w 2020 r.,
- zestawień wyników przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w 2020 r.,
- zestawień wyników przestrzegania przepisów o przeciwdziałaniu poważnym awariom przemysłowym w 2020 r.,
- zestawień wyników czynności odbiorowych dot. przekazywania do użytkowania autostrad i dróg ekspresowych,

- zestawienia wyników przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych, a także krytycznych zastosowań halonów,
- analizy skarg do sądów administracyjnych oraz wydanych przez nie orzeczeń,
- „Raportu o stanie bezpieczeństwa w Polsce w 2019 r.”,
- „Informacji w zakresie nadzoru Państwowej Straży Pożarnej nad właściwym oznakowaniem miejsc składowania produktów biobójczych w latach 2013-2019”,
- „Sprawozdania z kontroli w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w okresie od 1 maja 2017 r. do 30 kwietnia 2020 r.”,
- „Oceny bezpieczeństwa powszechnego za rok 2019”,
- „Zestawienie stopni zagrożeń powiatów w 2019 r.”,
- „Zestawienia stopni zagrożeń powiatów na potrzeby określenia standardu wyposażenia sprzętowego jednostek organizacyjnych PSP za lata 2015-2019”,
- „Zestawienia stopni zagrożeń gmin w Polsce w 2019 r. na potrzeby planu włączenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych do Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego”,
- „Analizy zagrożeń na potrzeby Planu Zarządzania Kryzysowego KG PSP / Szefa OCK”,
- „Oceny funkcjonowania ustawy o bezpieczeństwie imprez masowych w 2019 r.”.

Nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych w obiektach i na terenach, w obrębie których gromadzone są odpady, w tym przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania albo wytwarzania odpadów

W **2020 r.** właściwi miejscowo komendanci powiatowi (miejscy) PSP na wniosek podmiotów ubiegających się o wydanie zezwolenia lub pozwolenia w zakresie gospodarowania odpadami przeprowadzili **4 391** kontroli, w tym:

- w ramach realizacji obowiązku wynikającego z art. 41a ust. 1a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U z 2020 r., poz. 797 z późn. zm.) przeprowadzono łącznie **3 325** kontroli, w wyniku których wydano **3 304** postanowienia, w tym:
 - **3 176** postanowień z opinią pozytywną (**96,1%** wydanych postanowień),
 - **123** postanowienia z opinią negatywną (**3,7%**),
 - **25** postępowań zakończono bez merytorycznego rozstrzygnięcia w sprawie;
- w ramach realizacji obowiązku wynikającego z art. 183c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 z późn. zm.) przeprowadzono łącznie **1 066** kontrole, w wyniku których wydano **1 051** postanowień, w tym:
 - **1 014** postanowień z opinią pozytywną (**96,5%** wydanych postanowień),

- **36** postanowień z opinią negatywną (**3,4%**),
- **2** postępowania zakończono bez merytorycznego rozstrzygnięcia w sprawie.

Ponadto w analizowanym okresie organy PSP wydały **5 907** postanowień w przedmiocie uzgodnienia warunków ochrony przeciwpożarowej zawieranych w operatach przeciwpożarowych, o których mowa w art. 42 ust. 4b i 4c ustawy o odpadach, w tym:

- **4 658** w związku z wydawaniem zezwoleń na zbieranie i przetwarzanie odpadów, zgodnie z art. 41a ustawy o odpadach (**78,9%** wydanych postanowień), w tym:
 - **3 710** postanowień pozytywnych (**79,6%**),
 - **727** postanowień pozytywnych pod warunkiem spełnienia dodatkowych wymagań (**15,6%**),
 - **223** postanowienia negatywne (**4,8%**),
 - **20** postępowań zakończono bez merytorycznego rozstrzygnięcia w sprawie;
- **1 237** w związku z wydawaniem zezwoleń na zbieranie i przetwarzanie odpadów, zgodnie z art. 183c ustawy Prawo ochrony środowiska (**20,9%** wydanych postanowień), w tym:
 - **962** postanowienia pozytywne (**77,8%**),
 - **234** postanowienia pozytywne pod warunkiem spełnienia dodatkowych wymagań (**18,9%**),
 - **41** postanowień negatywnych (**3,3%**),
 - **3** postępowania zakończono bez merytorycznego rozstrzygnięcia w sprawie.
- **12** w związku z zażaleniami na postanowienia wydawane przez organy I instancji (w trybie art. 41a ustawy o odpadach oraz art. 183c ustawy Prawo ochrony środowiska), w tym:
 - **3** postanowienia utrzymujące w mocy postanowienia komendantów powiatowych (miejskich) PSP,
 - **2** postanowienia uchylające w części postanowienia komendantów powiatowych (miejskich) PSP,
 - **7** postanowień z innym rozstrzygnięciem.

W analizowanym okresie komendanci powiatowi (miejscy) PSP przekazali w sprawach dotyczących gospodarowania odpadami **267** informacji i opinii na wniosek innych organów, w tym:

- **25** informacji na wniosek Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, w trybie art. 5 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1792);
- **242** opinie i informacje na wniosek innych organów oraz w przypadku nieprawidłowości znajdujących się poza zakresem właściwości Państwowej Straży Pożarnej.

Doskonalenie działalności kontrolno-rozpoznawczej

W ramach doskonalenia działalności kontrolno-rozpoznawczej:

- zorganizowano naradę szkoleniową pionu kontrolno-rozpoznawczego Państwowej Straży Pożarnej poziomu centralnego i wojewódzkiego, która odbyła się w dniach 4-6 lutego 2020 r.,
- zorganizowano 6 wideokonferencji dla kadry kierowniczej pionu kontrolno-rozpoznawczego Państwowej Straży Pożarnej poziomu centralnego i wojewódzkiego.

Nadzór administracyjny Komendanta Głównego PSP

W 2020 r. w Komendzie Głównej Państwowej Straży Pożarnej prowadzono **37** postępowań administracyjnych, w ramach których rozpatrywano odwołania od decyzji administracyjnych oraz zażalenia na postanowienia wydane w pierwszej instancji przez komendantów wojewódzkich PSP, jak również wnioski o wszczęcie postępowań administracyjnych w trybach nadzwyczajnych. Postępowania te dotyczyły zarówno nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych (głównie w trybie nieważnościowym – w pierwszej i w drugiej instancji), zapobiegania poważnym awariom przemysłowym oraz spełniania wymagań ochrony przeciwpożarowej w sposób inny niż wynikający wprost z obowiązujących przepisów.

Rozpatrywano również zarzuty dotyczące przewlekłości i beczynności organów podległych. Postępowania te zakończyły się wydaniem:

- **1** postanowienia w pierwszej instancji, odmawiającego wszczęcia postępowania w sprawie stwierdzenia nieważności postanowienia komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej,
- **13** postanowień utrzymujących w mocy rozstrzygnięcia organów I instancji,
- **14** postanowień uchylających w całości lub części rozstrzygnięcia organów I instancji i w tym zakresie orzekających co do istoty sprawy,
- **1** postanowienia uchylającego rozstrzygnięcie organu I instancji i umarzającego postępowanie tego organu w całości,
- **3** postanowień uchylających rozstrzygnięcia organów I instancji w całości i przekazujących sprawę do ponownego rozpatrzenia tym organom,
- **2** postanowień stwierdzających uchybienie terminu do wniesienia zażalenia albo odwołania,
- **1** decyzji oraz **1** postanowienia stwierdzających niedopuszczalność odwołania,
- **1** postanowienia stwierdzającego beczynność organu I instancji.

Ponadto udzielono odpowiedzi na **11** skarg związanych z działaniami organów PSP lub ich pracowników, uznając:

- **8** skarg za bezzasadne,
- **1** skargę za zasadną w części oraz
- **2** skargi za zasadne.

Doskonalenie systemu prawnego w zakresie ochrony przeciwpożarowej oraz przepisów dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym

W 2020 r. w Komendzie Głównej PSP powołano Zespół roboczy do spraw opracowania projektu nowelizacji przepisów i zasad regulujących obszar przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych oraz prowadzenia postępowań pokontrolnych. Współpracowano również przy projektowaniu zmian przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.) oraz nowego rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2020 r. poz. 1609), w zakresie dotyczącym ochrony przeciwpożarowej. Zmiany zaproponowane przez KG PSP w znacznej części zostały uwzględnione w tych aktach prawnych.

Ponadto zaopiniowano pod kątem wymagań ochrony przeciwpożarowej około 300 projektów aktów prawnych, zgłaszając do części z nich propozycje dotyczące nowych uregulowań.

Nadzór nad rzeczoznawcami do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych

W 2020 r. w ramach nadzoru nad działalnością rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych organy PSP udzieliły rzeczoznawcom **21** upomnień na piśmie, natomiast Komendant Główny PSP wydał **5** decyzji o cofnięciu oraz **23** postanowienia o zawieszeniu prawa do wykonywania zawodu rzeczoznawcy.

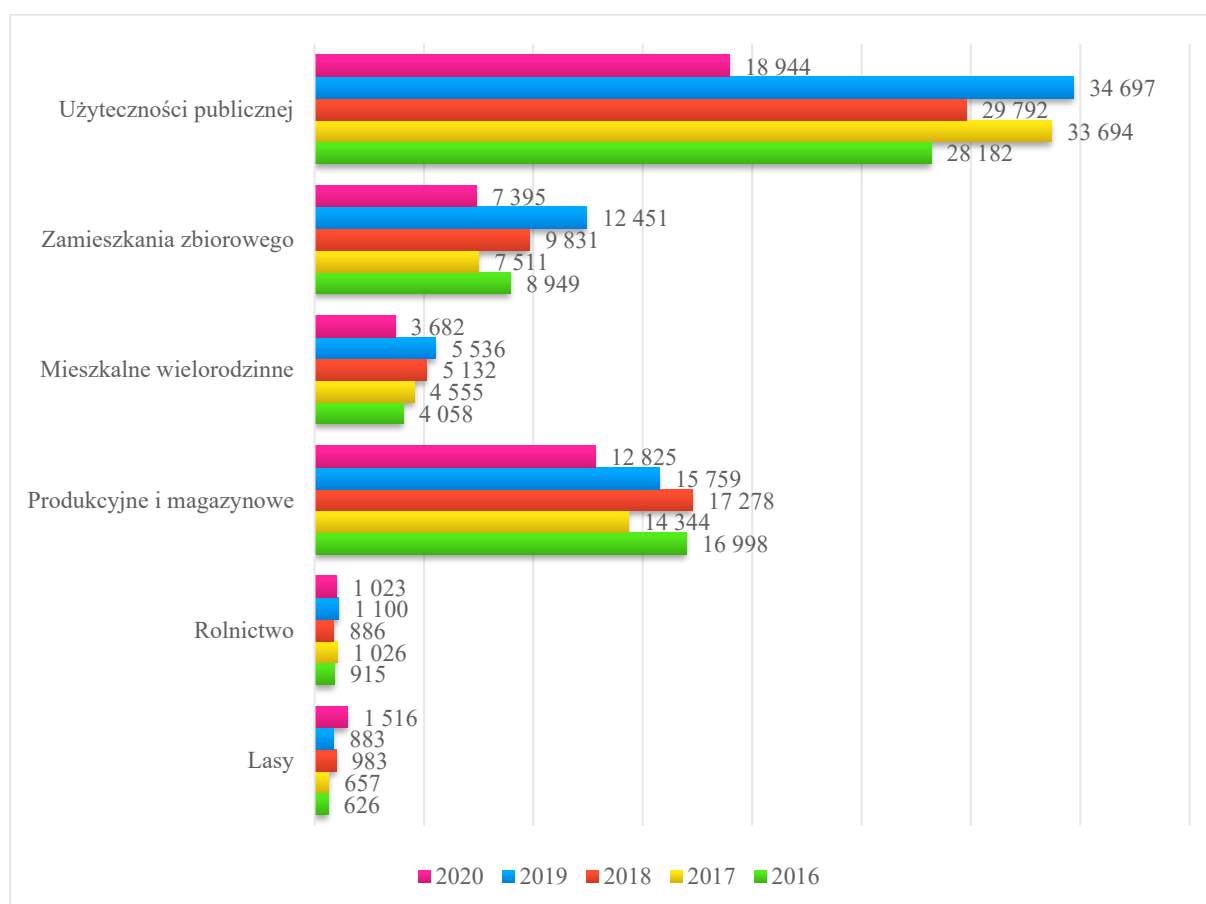
Ponadto przeprowadzono egzamin dla kandydatów na rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, w którym wzięło udział **125** osób, z których **14** uzyskało wynik pozytywny i uprawnienia do wykonywania zawodu.

Jednocześnie w 2020 r. Komendant Główny PSP zapewnił zorganizowanie **13** szkoleń dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych.

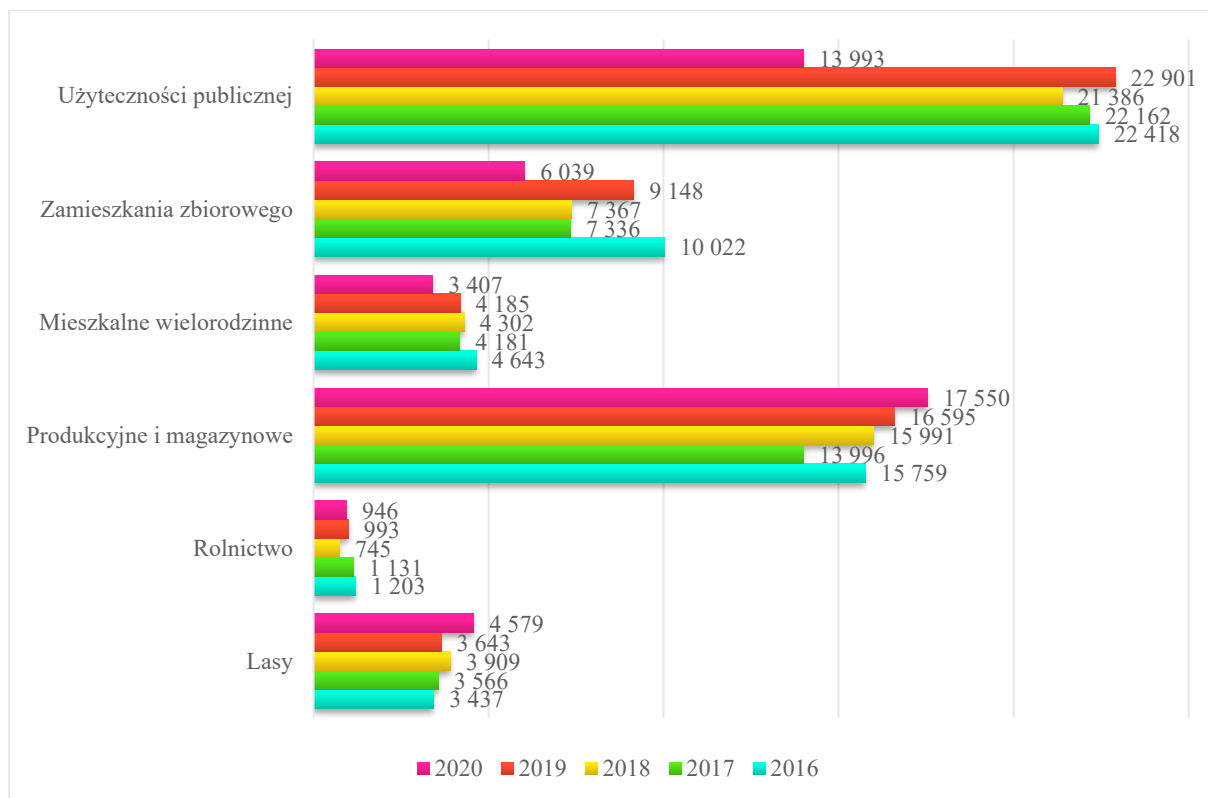
Wpływ epidemii COVID-19 na działania pionu kontrolno-rozpoznawczego

W dniu 12 marca 2020 r. na terenie kraju wprowadzono stan zagrożenia epidemicznego, a od dnia 20 marca 2020 r. wprowadzono stan epidemii, który nie został odwołany do końca 2020 roku.

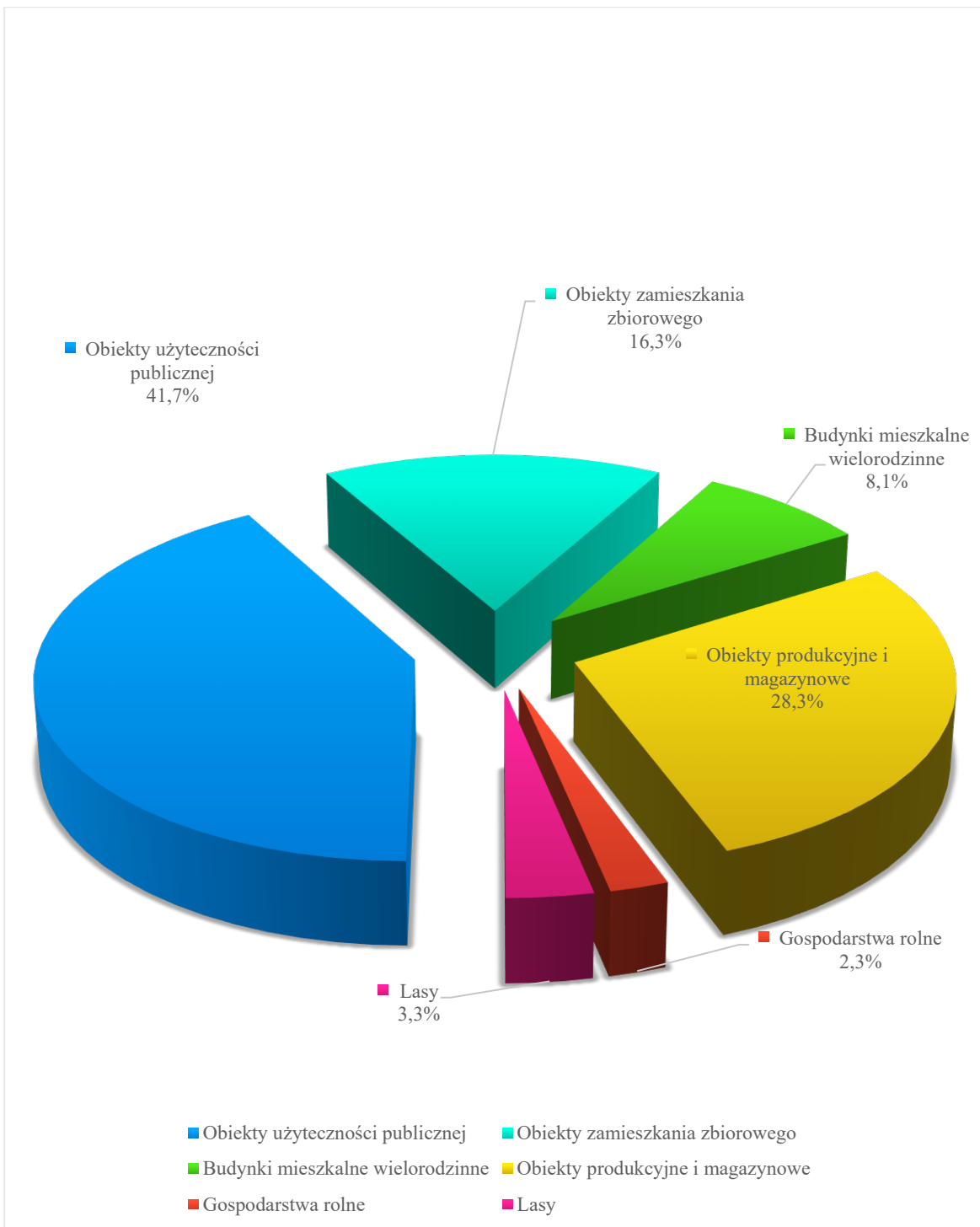
Epidemia, jak i wprowadzone na terenie kraju ograniczenia i obostrzenia, polegające m. in. na ograniczaniu lub zakazie prowadzenia określonych form aktywności w życiu społecznym oraz gospodarczym i dotykające praktycznie wszystkich obszarów gospodarki, wpłynęły na realizację działań kontrolno-rozpoznawczych. Z uwagi na objęcie przedmiotowymi ograniczeniami i obostrzeniami w znacznej mierze obiektów użyteczności publicznej (restauracji, dyskotek, siłowni, szkół, centrów handlowych itp.) oraz obiektów zamieszkania zbiorowego (hotelu, moteli, pensjonatów itp.) w działalności kontrolno-rozpoznawczej zwrócono większą uwagę na inne obiekty i tereny, zwłaszcza produkcyjno-magazynowe (w tym związane z gospodarowaniem odpadami), oraz obszary leśne.



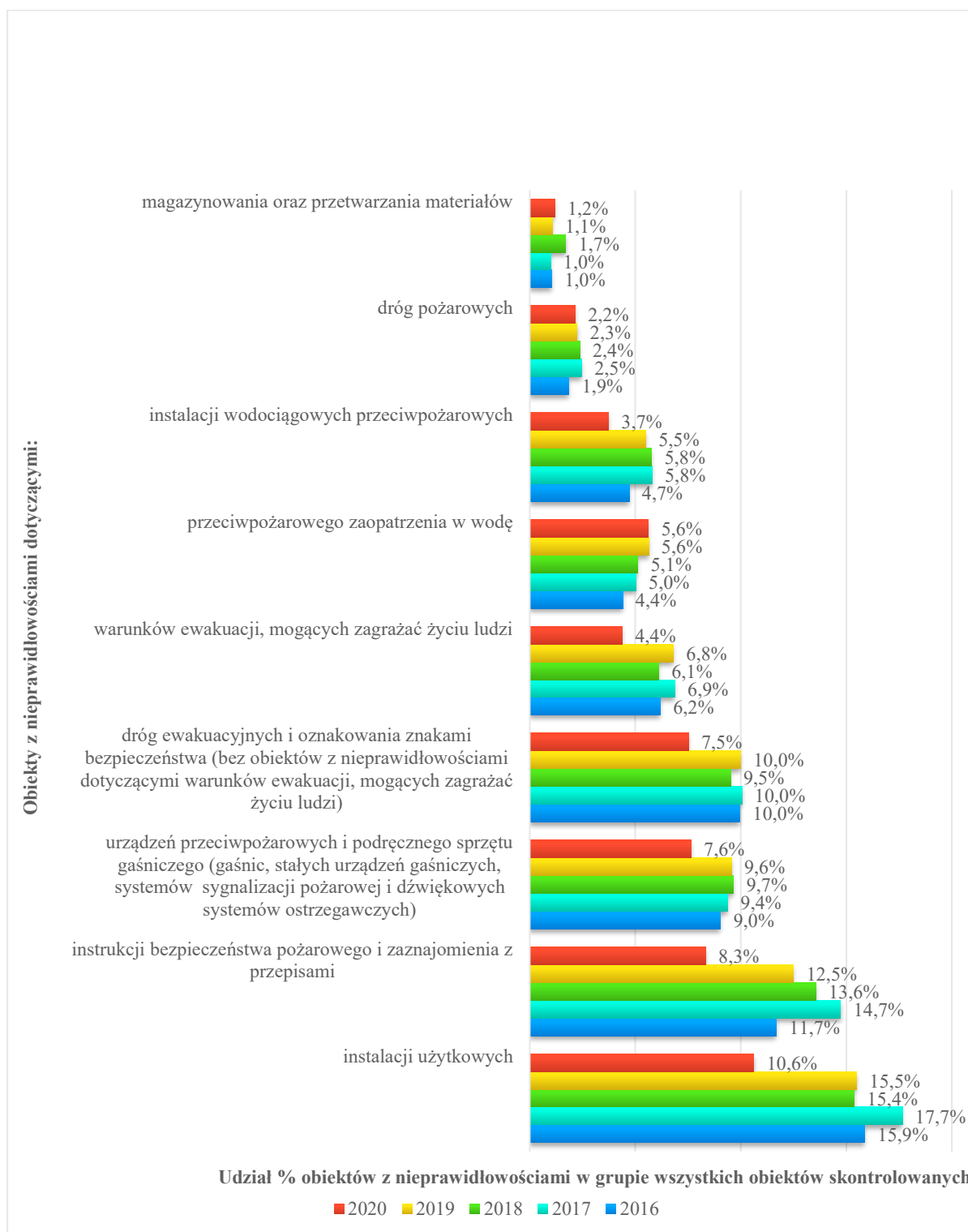
Rys 25. Zestawienie stwierdzonych nieprawidłowości - ogółem w latach 2016-2020



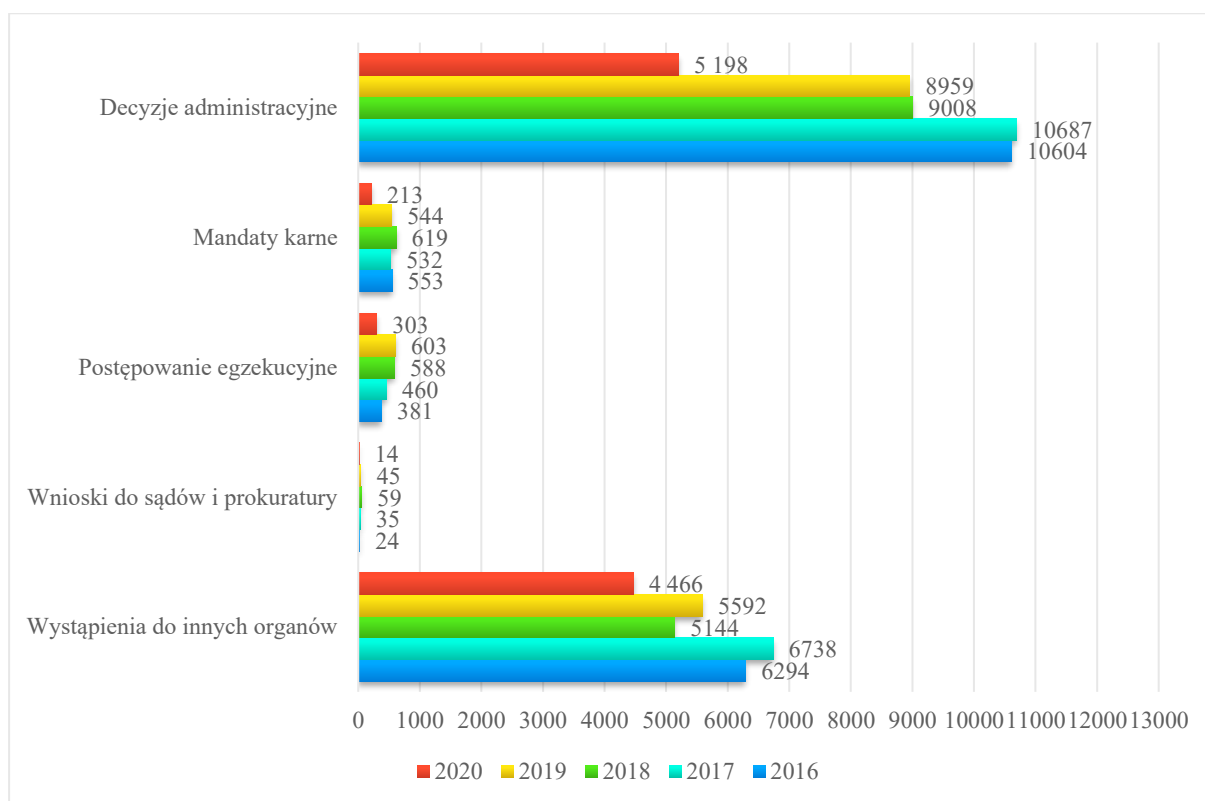
Rys 26. Zestawienie skontrolowanych obiektów w latach 2016-2020



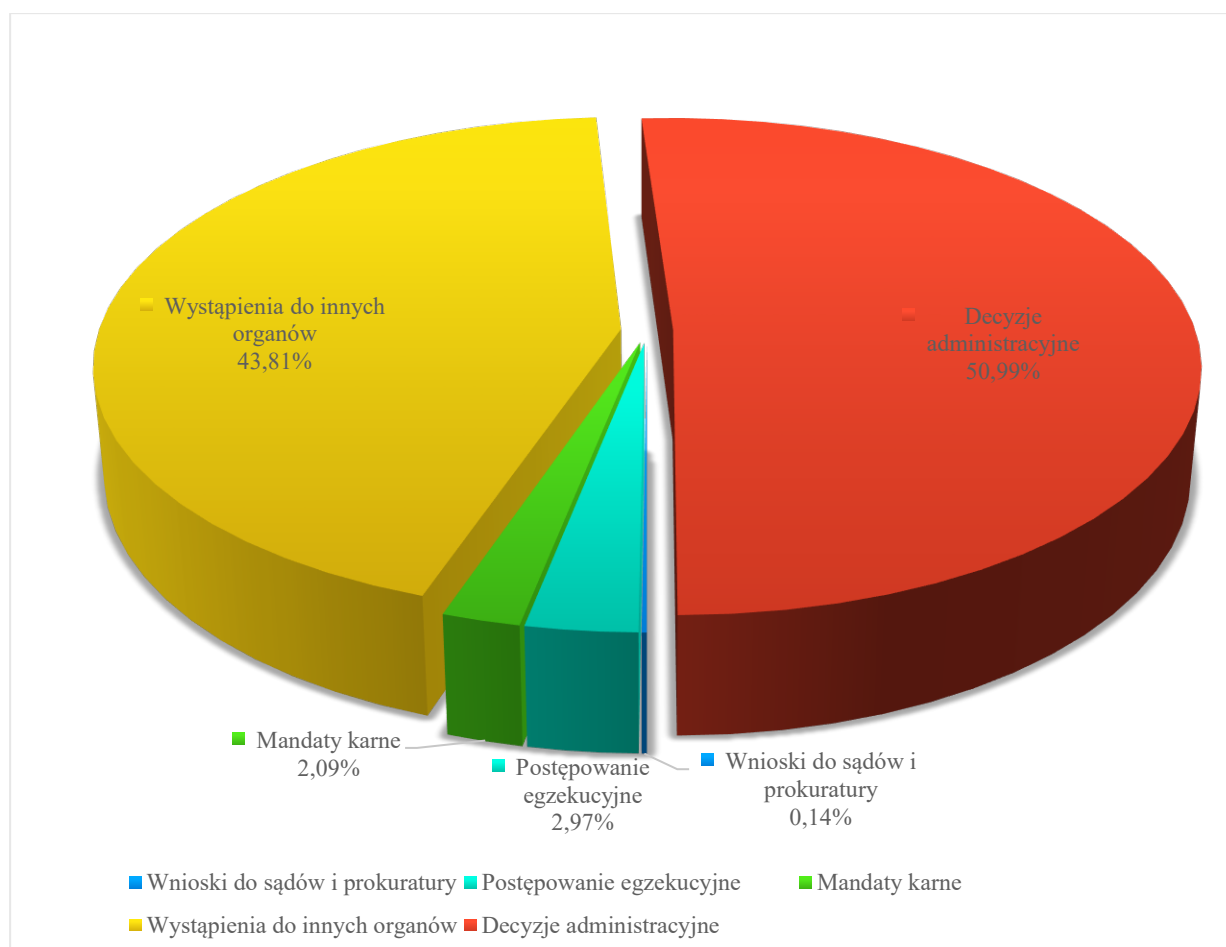
Rys 27. Nieprawidłowości według grup obiektów w 2020 r.



Rys 28. Struktura nieprawidłowości w obiektach skontrolowanych



Rys 29. Zestawienie działań pokontrolnych w latach 2015-2020



Rys 30. Struktura działań pokontrolnych w 2020 r.

SUMMARY

In 2020, carrying out inspection and investigation activities specified in the plan for that year, the State Fire Service carried out a total of 32 249 inspections in 46 514 facilities, finding a total of 45 385 irregularities.

As far as fire protection requirements are concerned, most irregularities were found in public utility facilities (more than 18 950 irregularities) and in production and storage facilities (more than 12 800 irregularities).

The irregularities found in the facilities related mainly to the technical condition of utility installations, fire safety instructions, the condition of escape routes, including their marking with safety signs, water supply for external fire extinguishing and evacuation conditions which could endanger people's lives.

On the basis of the inspections carried out and irregularities found in the course of them, within the framework of the supervision over compliance with fire safety regulations, the State Fire Service initiated 5,714 administrative and enforcement proceedings and issued 5,198 administrative decisions, including 51 decisions suspending works or prohibiting exploitation.

As regards the requirements of regulations on preventing serious industrial accidents, the State Fire Service conducted 306 inspections in 272 establishments posing a threat of a serious industrial accident (140 ZDR and 132 ZZR).

While performing new obligations concerning waste management facilities, the State Fire Service conducted 4,391 inspections and issued the total of 4,355 decisions. In addition, the State Fire Service authorities issued 5 907 decisions on agreeing fire protection conditions contained in fire protection operations referred to in Art. 42 par. 4b and 4c of the Act on waste.

The results of control and investigation activities were the basis for preparing and updating a number of statements as well as analyses and assessments in the area of fire protection.

The SFS authorities also supervised the activity of fire protection experts, imposing appropriate sanctions for identified deficiencies in their activity. One examination for candidates for fire protection experts was organised,

It was attended by 125 persons (14 persons were given a positive result and were authorised to practice the profession).

The epidemic, as well as the restrictions and limitations introduced in the country, consisting in, inter alia, limiting or prohibiting certain forms of activity in social and economic life and affecting practically all areas of the economy, affected the implementation of control and investigation activities. Due to the fact that the restrictions and limitations in question covered, to a large extent, public facilities (restaurants, discos, gyms, schools, shopping centres, etc.) and collective accommodation facilities (hotels, motels, guest houses, etc.), in the inspection and reconnaissance activity more attention was paid to other facilities and areas, in particular production and storage facilities (including those related to waste management) and forest areas.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

ZATRUDNIENIE W PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ



Employment in Fire State Service

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



ZATRUDNIENIE W PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

W 2020 roku ustawodawca dokonał dwóch nowelizacji ustawy o Państwowej Straży Pożarnej.

Najistotniejszą zmianą w zakresie zagadnień kadrowych jest wprowadzenie, od dnia 1 października 2020 roku, świadczenia motywacyjnego. Świadczenie motywacyjne przyznaje się strażakowi po osiągnięciu 25 lat służby w wysokości 1 500,00 zł miesięcznie, natomiast po osiągnięciu 28 lat i 6 miesięcy służby w wysokości 2 500,00 zł miesięcznie. Celem wprowadzenia świadczenia motywacyjnego jest stworzenie warunków sprzyjających jak najdłuższemu pozostawaniu w służbie doświadczonych funkcjonariuszy. Wprowadzona zmiana rozszerza jednocześnie katalog przypadków związanych z okresowym opiniowaniem strażaków. Przed wydaniem decyzji o przyznaniu świadczenia motywacyjnego strażak podlega opiniowaniu służbowemu, jeżeli od dnia wydania ostatniej opinii upłynęły co najmniej 3 miesiące.

Kolejną bardzo istotną zmianą jest wprowadzenie nowego składnika uposażenia – dodatku funkcyjnego, przysługującego za pełnienie służby na stanowisku kierowniczym lub samodzielny. Strażakowi uprawnionemu do dodatku funkcyjnego nie będzie przysługiwał dodatek służbowy. Zmiana rodzajów dodatków do uposażenia spowodowała potrzebę niezwłocznego podjęcia prac legislacyjnych w zakresie przygotowania projektu rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji ws. uposażenia strażaków Państwowej Straży Pożarnej.

Nowelizacja ustawy o PSP rozszerzyła delegację w zakresie dokumentów wymaganych od kandydatów do służby w zakresie określenia wzorów tych dokumentów. W oparciu o powyższe podjęto prace legislacyjne związane z przygotowaniem projektu rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji ws. postępowania kwalifikacyjnego o przyjęcie do służby w Państwowej Straży Pożarnej.

Nowelizacja ustawy zmieniła delegację w zakresie dokumentu stwierdzającego pełnienie służby w PSP. W wyniku powyższego nastąpiła potrzeba podjęcia prac legislacyjnych związanych z opracowaniem projektu rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji ws. legitymacji służbowych strażaków Państwowej Straży Pożarnej.

Nowelizacja zmieniła także brzmienie delegacji ustawowej w zakresie postępowania z oświadczeniami o stanie majątkowym. Podjęto zatem prace legislacyjne związane z przygotowaniem projektu rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji ws. trybu postępowania, analizy, przechowywania oraz wzoru oświadczeń o stanie majątkowym strażaków Państwowej Straży Pożarnej.

Wejście w życie wyżej wymienionych rozporządzeń powinno nastąpić przed dniem 1 października 2021 r.

Wprowadzone z dniem 1 października 2020 roku zmiany obejmowały także nowelizację innych przepisów i dotyczyły:

- wysokości uposażenia przysługującego oficerowi, któremu powierzono pełnienie obowiązków komendanta wojewódzkiego lub komendanta powiatowego (miejskiego), należnemu za okres pełnienia obowiązków;
- wysokości uposażenia należnego strażakowi w okresie powierzenia pełnienia obowiązków na innym stanowisku, niż zajmowane;
- doprecyzowania zapisów stwierdzających posiadanie kwalifikacji do zajmowania stanowisk oficerskich w związku ze zmianą wzorów dyplomów;
- rozszerzenia katalogu przypadków posiadania kwalifikacji do zajmowania stanowisk aspiranckich o przypadek zdania egzaminu eksternistycznego zawodowego potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie technik pożarnictwa przeprowadzonego przez okręgową komisję egzaminacyjną;
- okresu zawieszenia w czynnościach służbowych, na czas nie dłuższy niż 12 miesięcy w razie wszczęcia przeciwko strażakowi postępowania karnego w sprawie o przestępstwo nieumyślne ścigane z oskarżenia publicznego lub przestępstwo skarbowe nieumyślne albo postępowanie dyscyplinarne, jeżeli jest to celowe z uwagi na dobro postępowania lub służby;
- doprecyzowania katalogu członków rodziny uprawnionych do niektórych świadczeń socjalnych i leczniczych poprzez wskazanie, że są to osoby posiadające całkowitą niezdolność do pracy oraz niezdolność do samodzielnej egzystencji lub posiadają całkowitą niezdolność do pracy;
- dookreślenia, że strażakowi, który po zwolnieniu ze służby w PSP podjął pracę, okres służby wlicza się do zatrudnienia w zakresie wszelkich uprawnień wynikających z prawa pracy.

Druga zmiana ustawy o PSP rozszerzyła z dniem 29 listopada 2020 r. katalog przypadków, za które strażak zachowuje prawo do 100% uposażenia:

- stwierdzenie zakażenia lub zachorowania na chorobę, o której mowa w przepisach o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, przy czym stwierdzone zakażenia lub zachorowanie powstało w związku

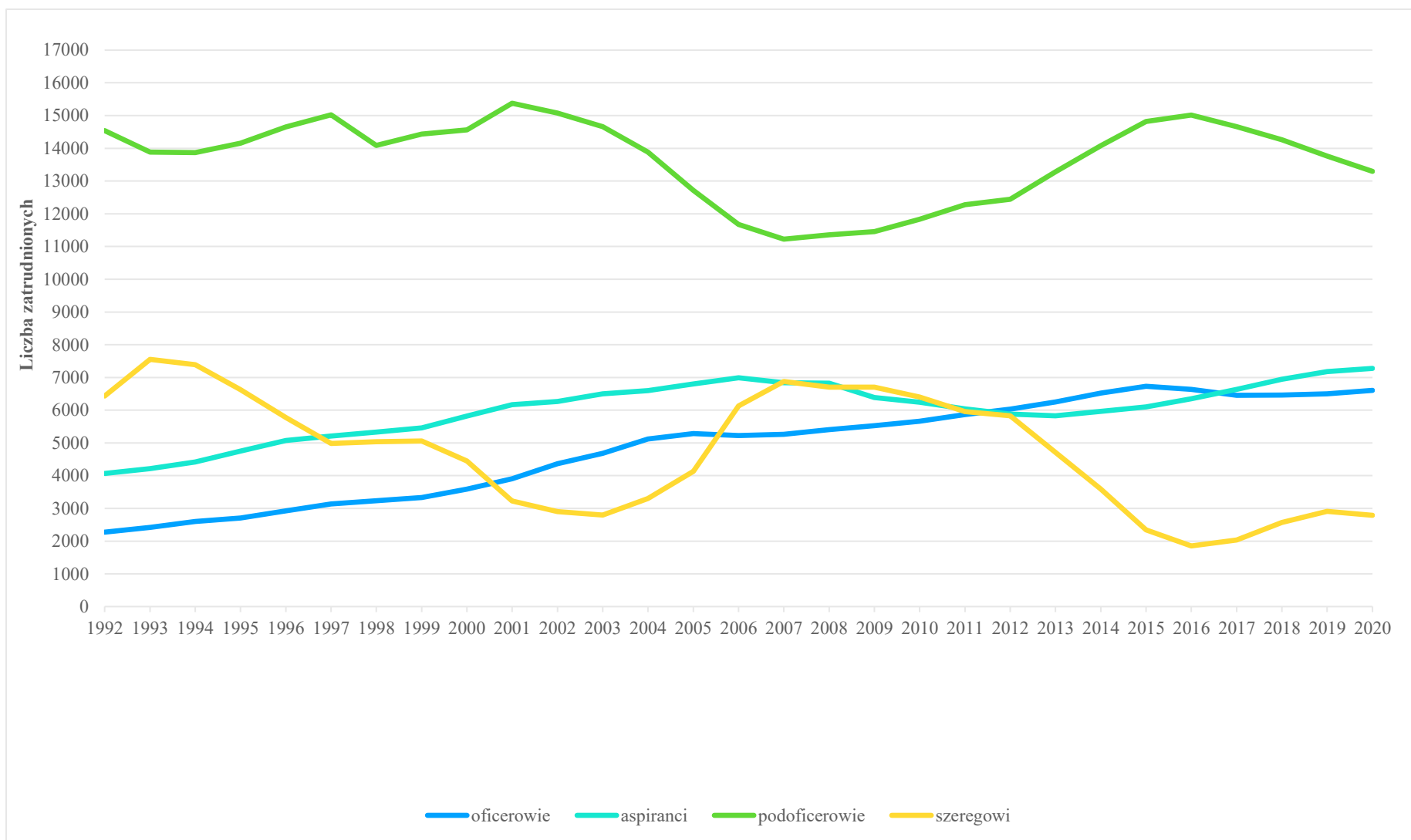
z wykonywaniem zadań służbowych w okresie ogłoszenia stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii z powodu tej choroby,

- podlegania obowiązkowej kwarantannie, izolacji lub izolacji w warunkach domowych, o których mowa w przepisach o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, jeżeli podleganie tej kwarantannie lub izolacji powstało w związku z wykonywaniem zadań służbowych w okresie ogłoszenia stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii z powodu tej choroby.

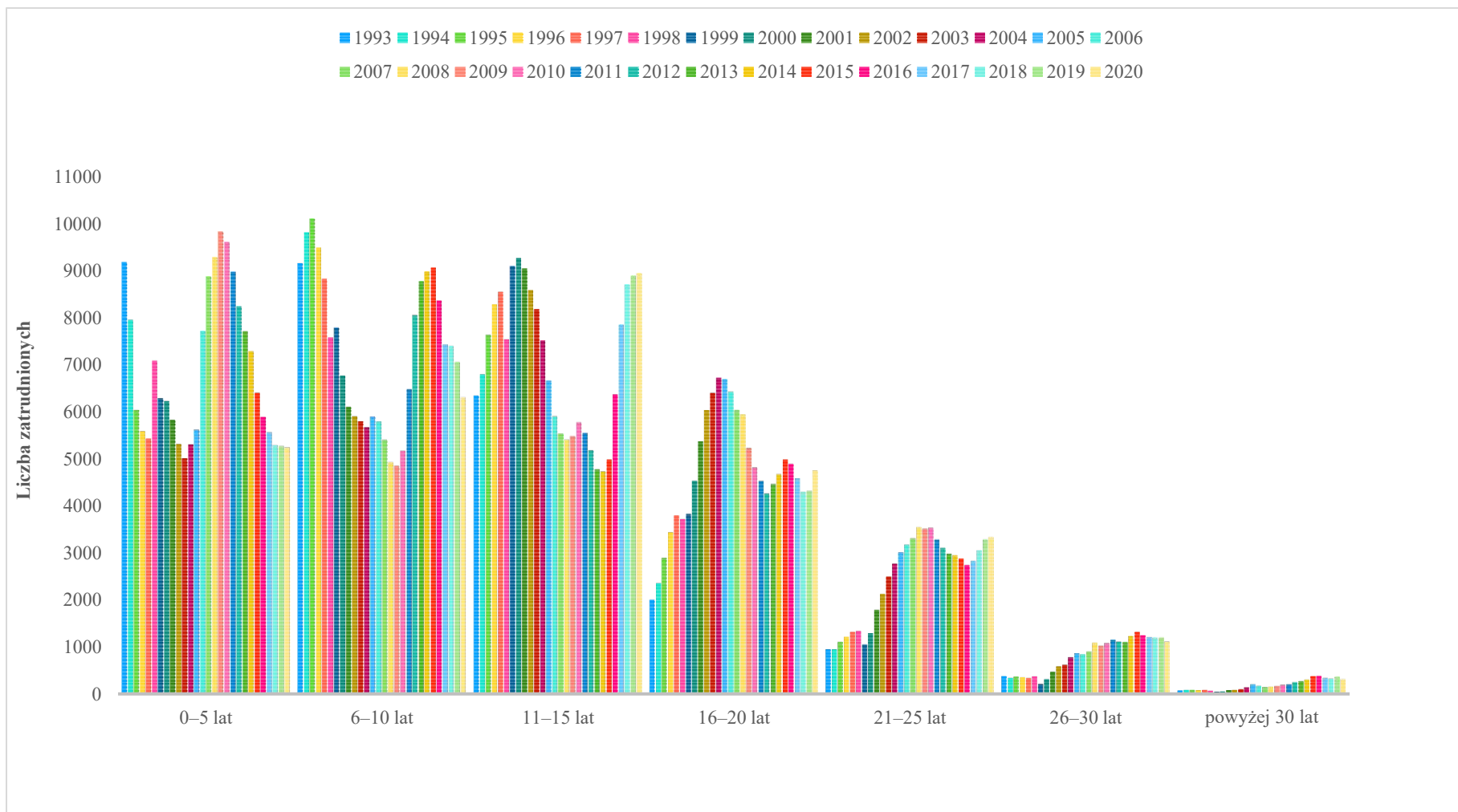
Wykonywanie zadań służbowych stwierdza przełożony właściwy do spraw osobowych lub upoważniona przez niego osoba.

Powyższa zmiana spowodowała potrzebę podjęcia prac legislacyjnych związanych z nowelizacją rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji ws. wzoru rocznego zestawienia zbiorczego przyczyn przebywania strażaków na zwolnieniach lekarskich. Zmiana rozporządzenia została opublikowana w Dz. U. z 2021 r. poz. 471.

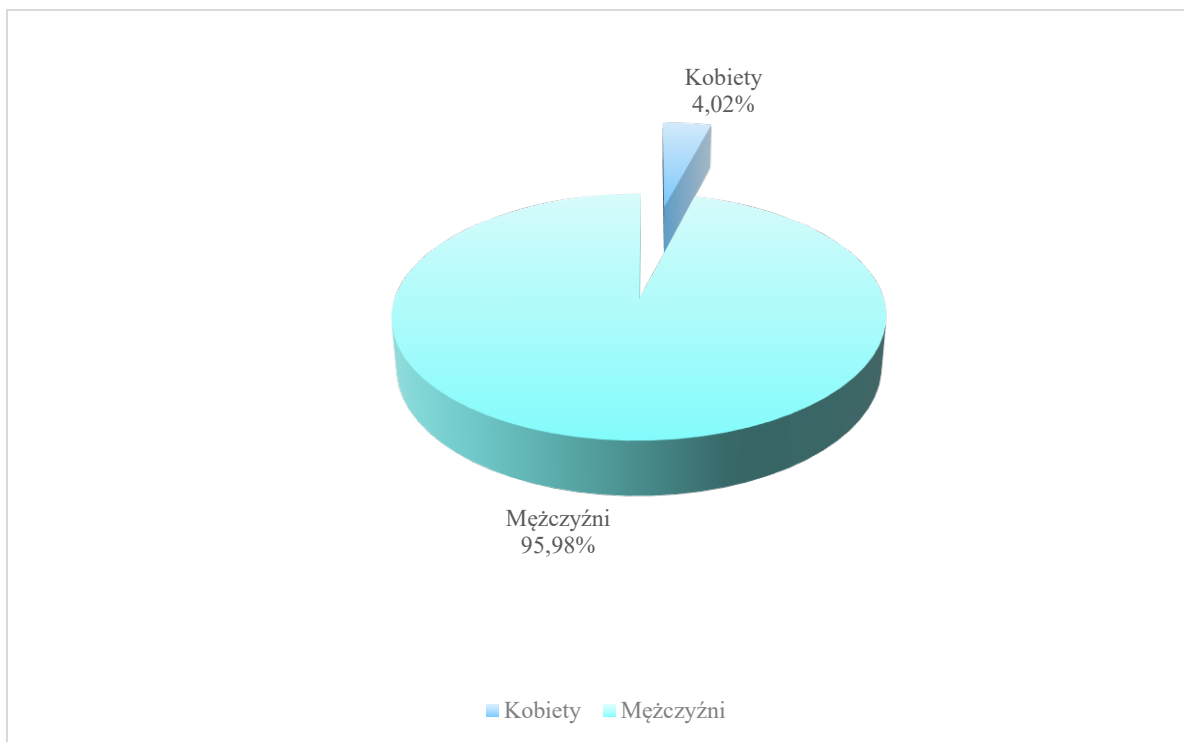
Ponadto w kwestii uposażeń strażaków, od 1 stycznia 2020 r. podwyższona została wielokrotność kwoty bazowej stanowiącej przeciętne uposażenie strażaków Państwowej Straży Pożarnej z poziomu 3,65 do 3,754. Podwyżka dotyczyła wszystkich strażaków i przełożyła się na podwyższenie stawek w grupach uposażenia zasadniczego o kwotę 380,00 zł.



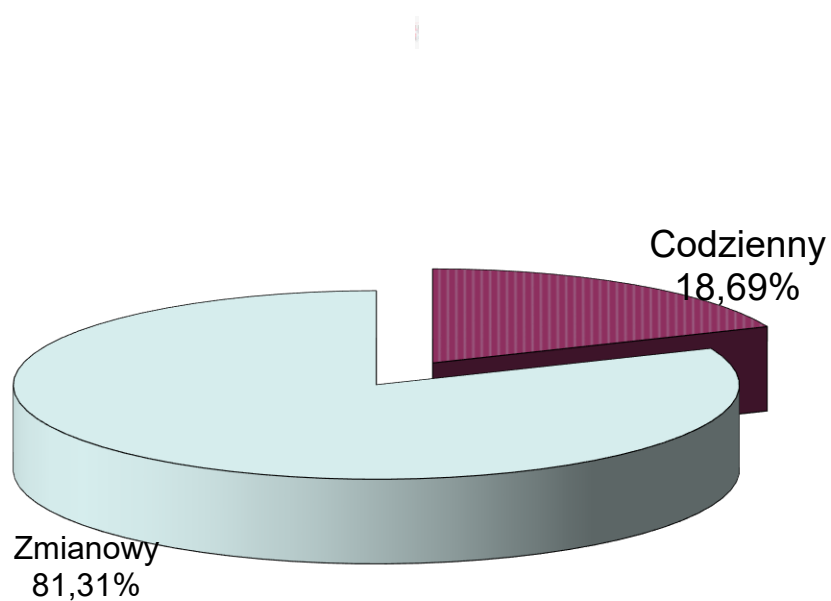
Rys 31. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według korpusów w latach 1992–2020



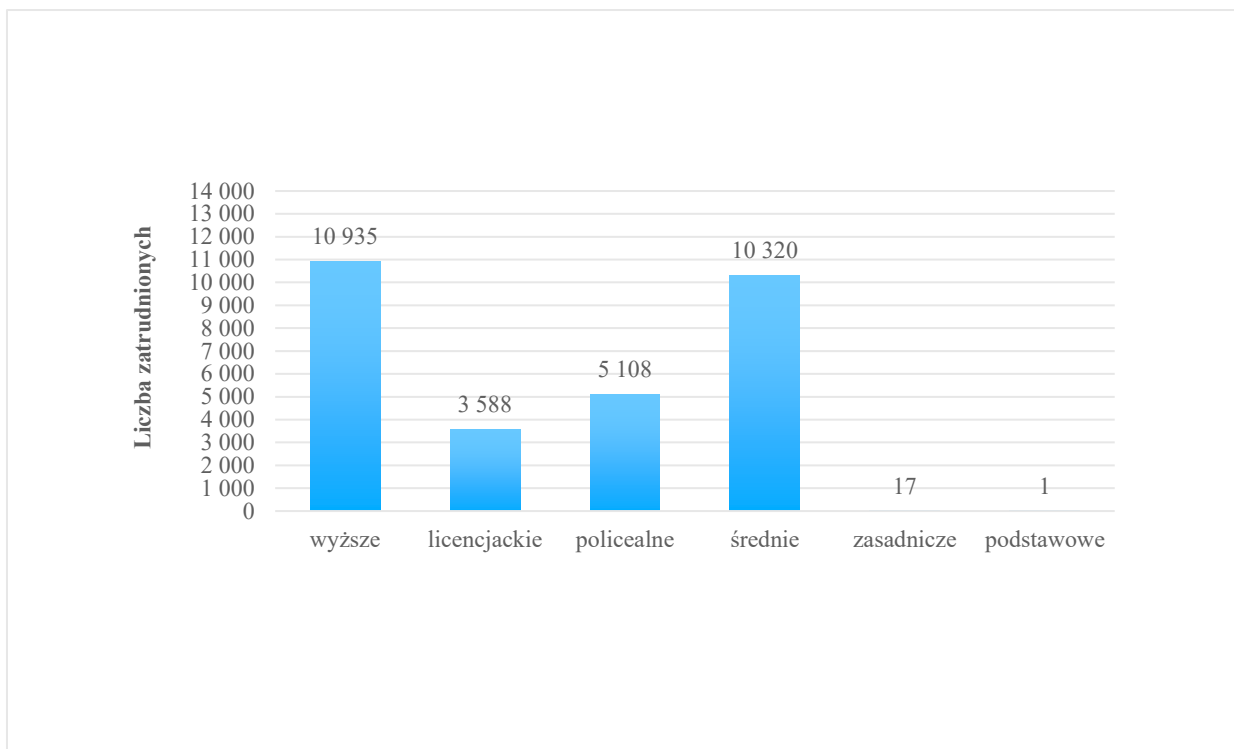
Rys 32. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według wyслуги lat służby.



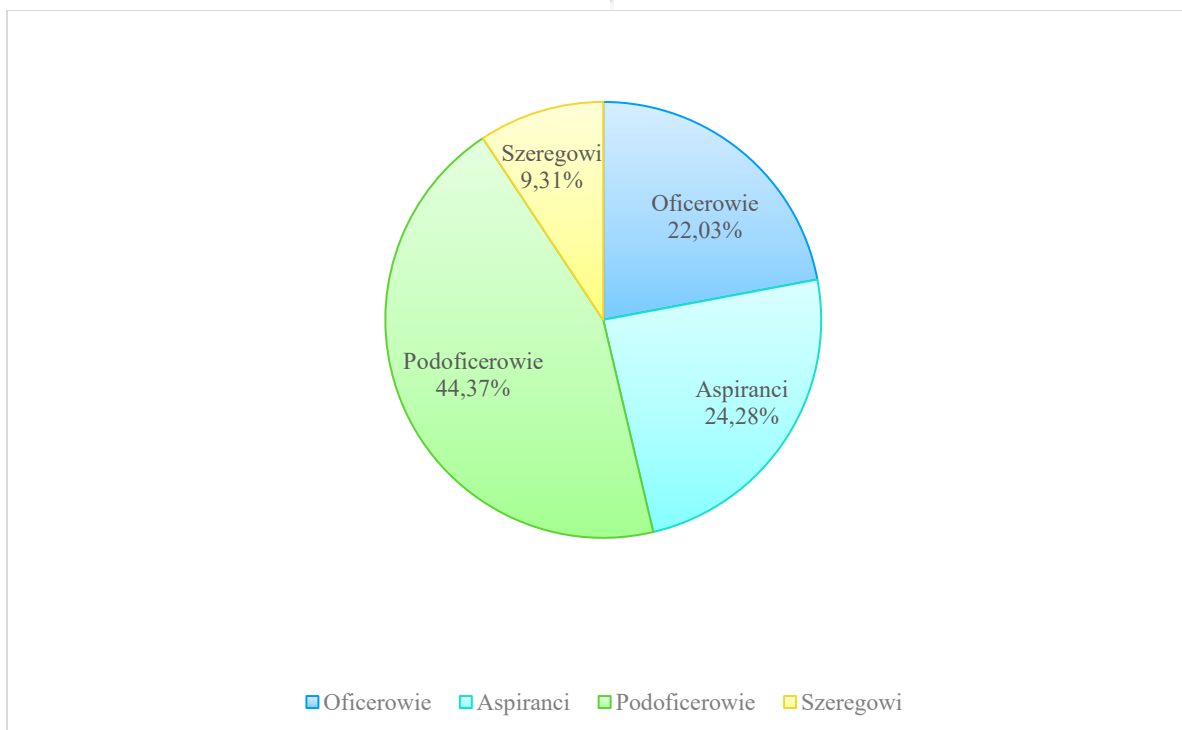
Rys 33. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według płci.



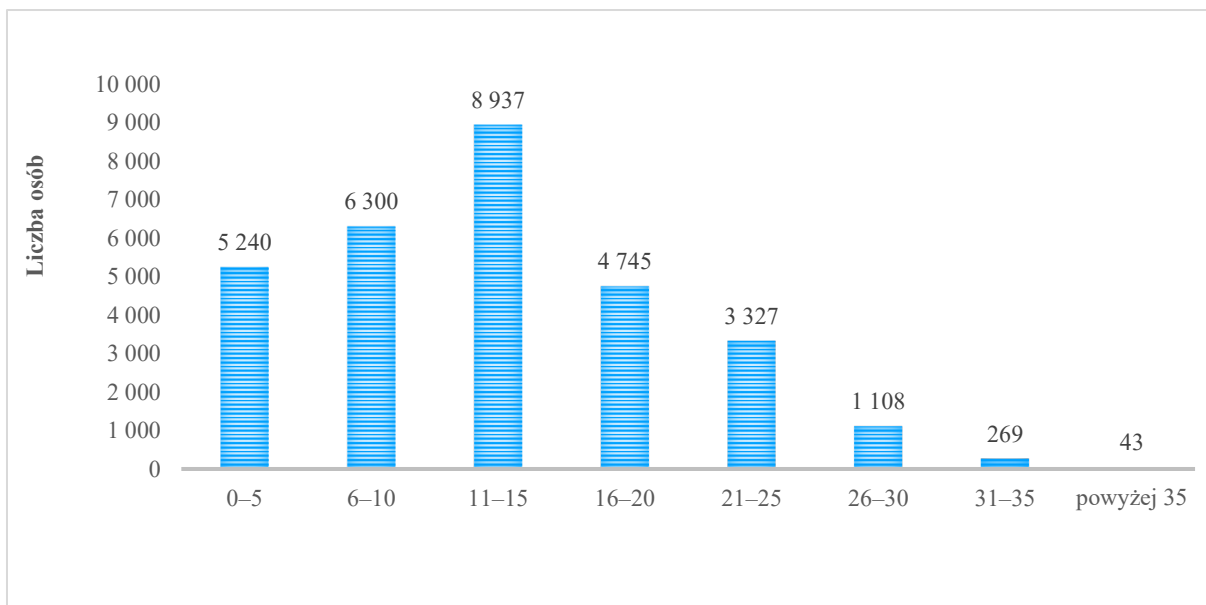
Rys 34. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według codziennego oraz zmianowego rozkładu czasu służby



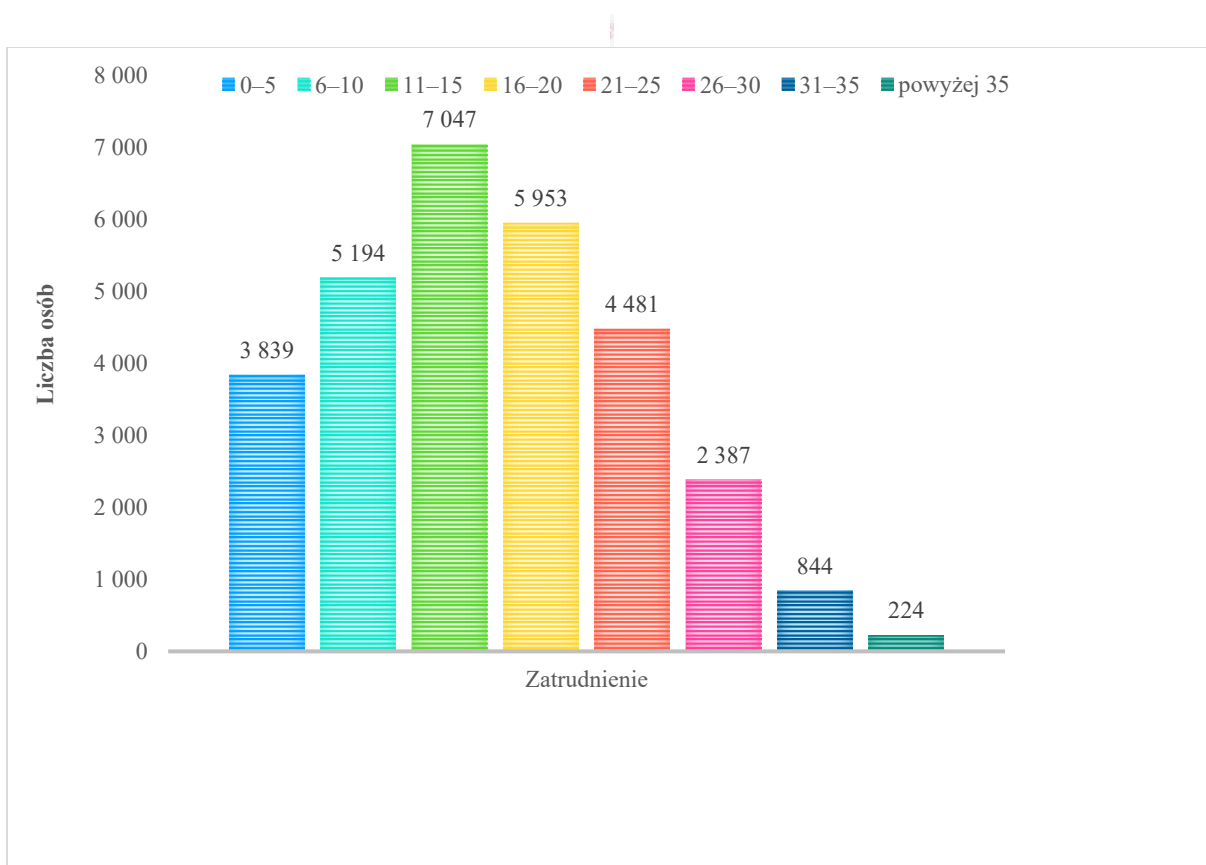
Rys 35. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według poziomu wykształcenia.



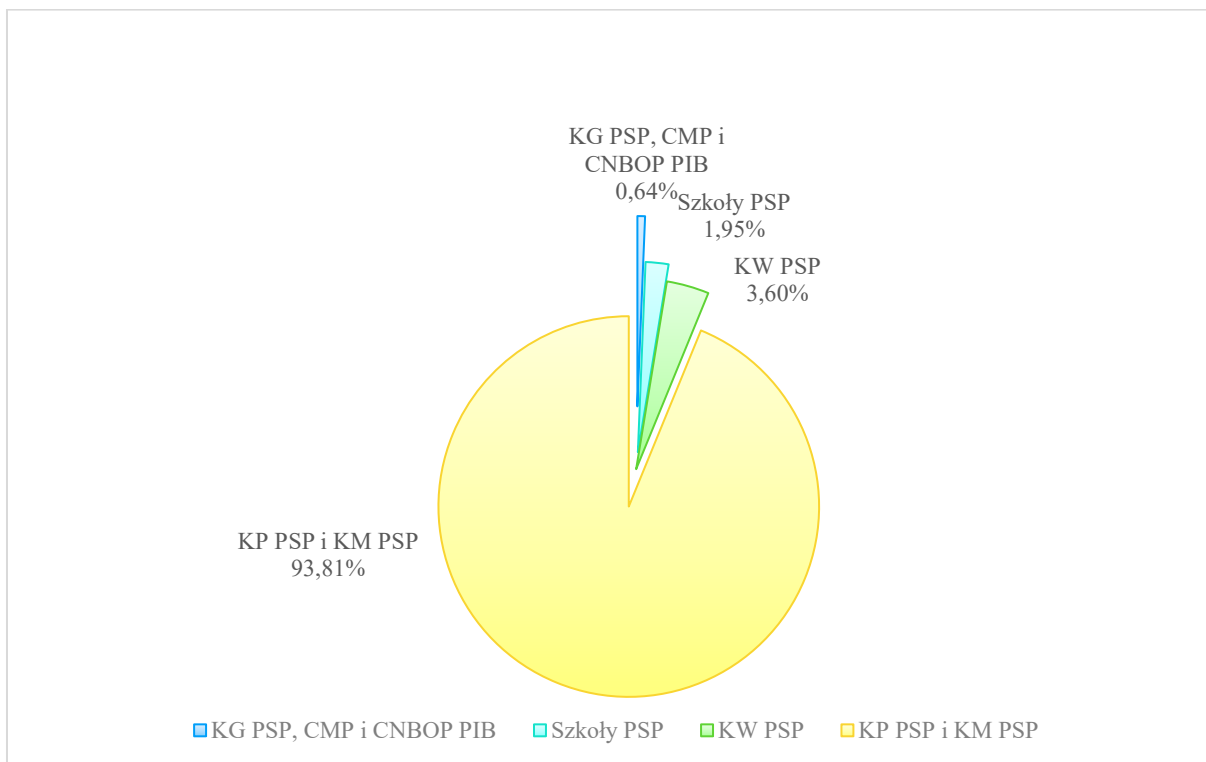
Rys 36. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według korpusów.



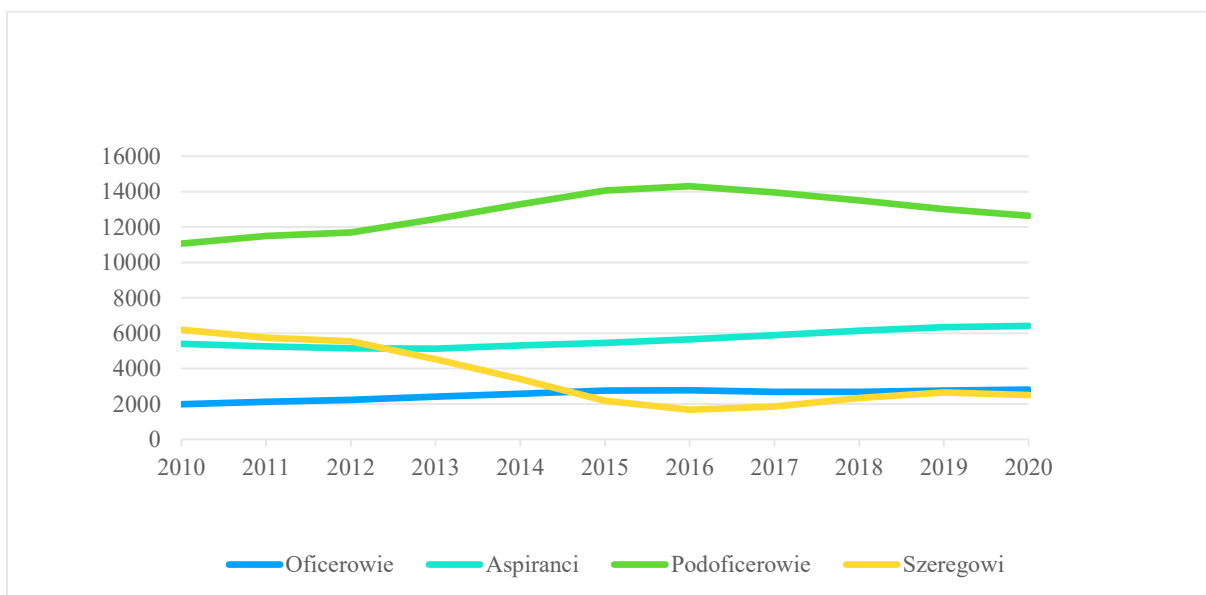
Rys 37. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według wysługi lat służby.



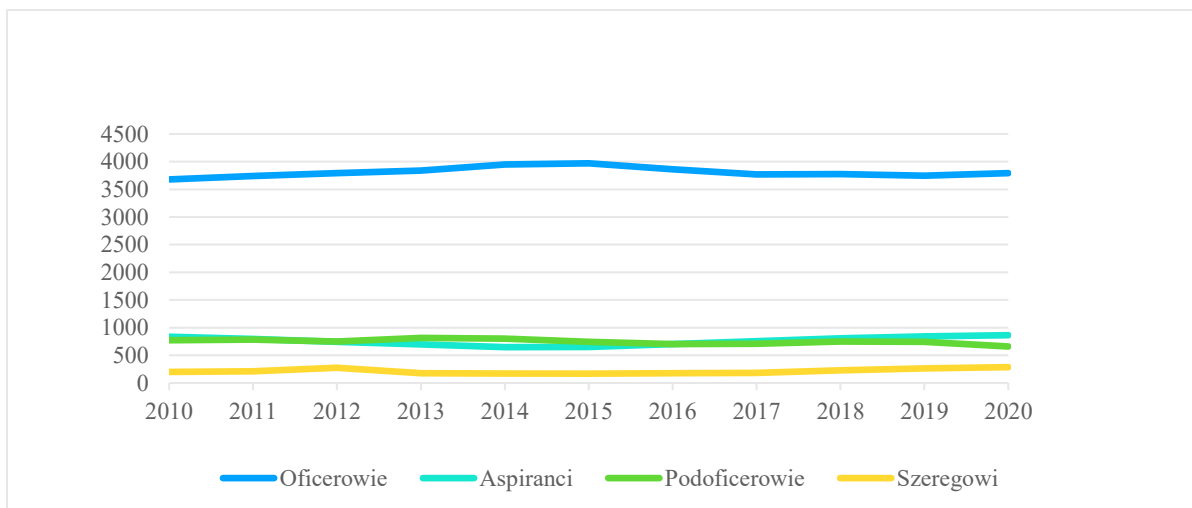
Rys 38. Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według wysługi emerytalnej.



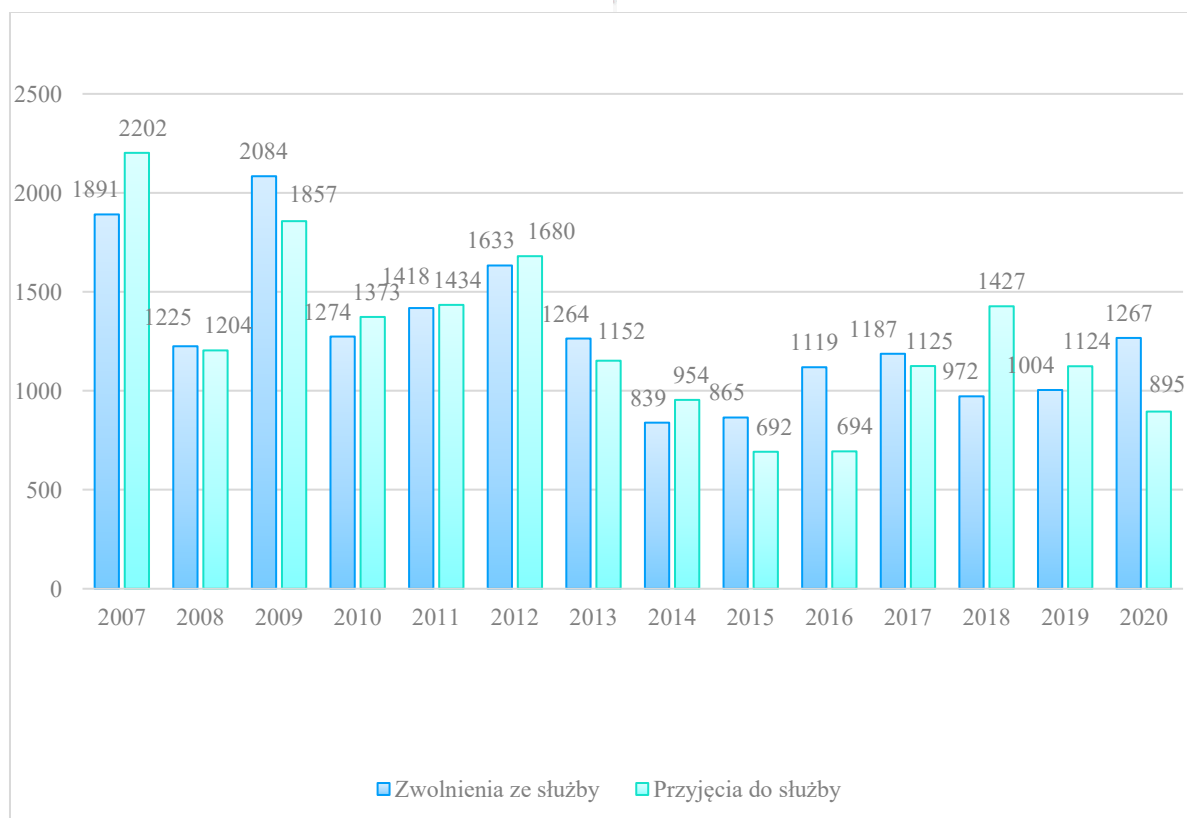
Rys 39. Struktura zatrudnienia według jednostek organizacyjnych PSP.



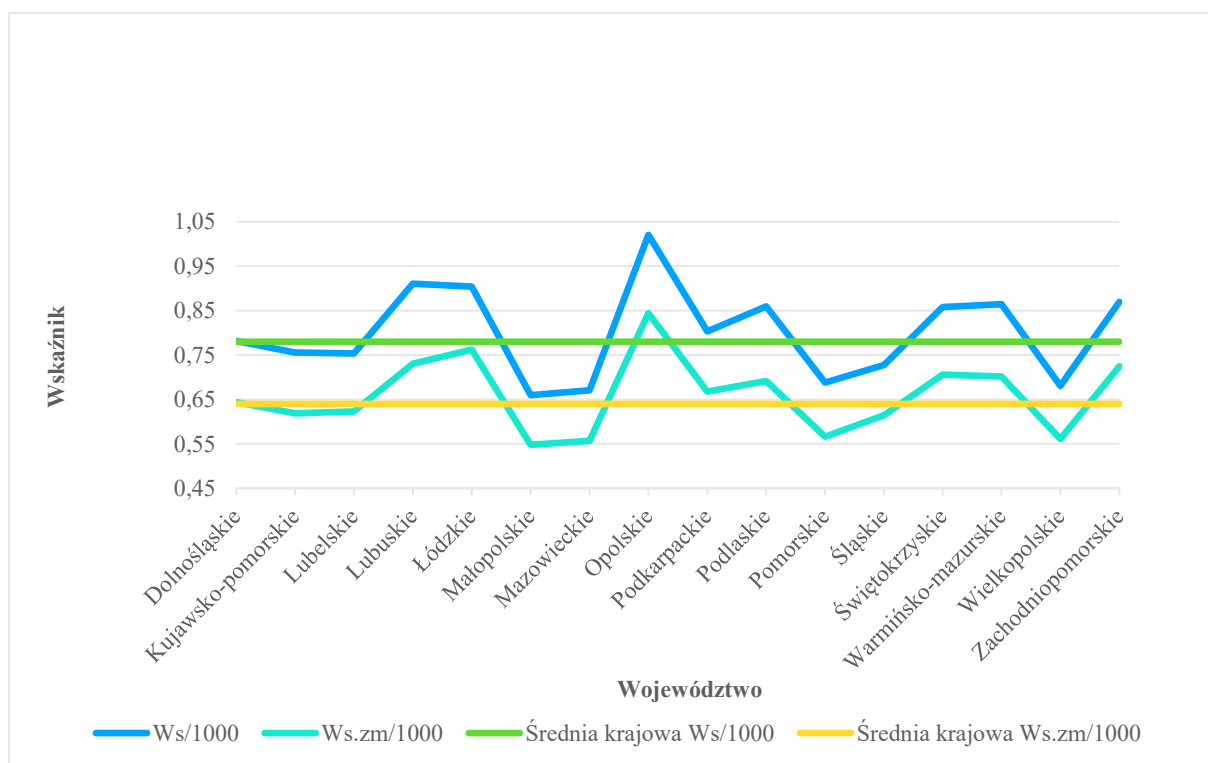
Rys 40. Struktura zatrudnienia w zmianowym rozkładzie czasu służby według korpusów w latach 2010-2020.



Rys 41. Struktura zatrudnienia w codziennym rozkładzie czasu służby według korpusów w latach 2010-2020.



Rys 42. Liczba funkcjonariuszy zwolnionych i przyjętych do służby w latach 2007-2020.



Rys 43. Rozkład wskaźników $W_{s/1000}$ i $W_{s.zm/1000}$ według województw.

KADRA KIEROWNICZA KOMENDY GŁÓWNEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ w 2020 r.

Komendant Główny PSP	nadbryg.	Andrzej Bartkowiak	od 05.12.2019 r.
Zastępca komendanta głównego PSP	st. bryg. mgr	Arkadiusz Przybyła	od 17.12.2019 r.
Zastępca komendanta głównego PSP	nadbryg. dr inż.	Adam Konieczny	od 26.02.2020 r.
Zastępca komendanta głównego PSP	nadbryg.	Krzysztof Hejduk	od 06.03.2020 r.
Zastępca komendanta głównego PSP	st. bryg. mgr inż.	Arkadiusz Biskup	od 04.09.2018 r. do 24.02.2020 r.
Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności			
Dyrektor	st. bryg. dr inż.	Mariusz Feltynowski	od 14.02.2020 r.
p.o. Dyrektor	st. bryg. dr inż.	Mariusz Feltynowski	od 16.12.2019 r. do 13.02.2020 r.
Zastępca dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Jacek Zalech	od 14.02.2020 r.
p.o. Zastępca dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Jacek Zalech	od 16.12.2019 r. do 13.02.2020 r.
Zastępca dyrektora	bryg. mgr inż.	Michał Langner	od 14.02.2020 r.
p.o. Zastępca dyrektora	bryg. mgr inż.	Michał Langner	od 16.12.2019 r. do 13.02.2020 r.
Biuro Informatyki i Łączności			
Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Zbigniew Góral	od 05.01.2009 r.
Zastępca dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Krzysztof Wyszowski	od 06.12.2019 r.
Biuro do Spraw Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej			
Dyrektor	mgr inż.	Stanisław Ręclawowicz	od 01.06.2020 r.
Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Mariusz Mojek	od 07.09.2018 r. do 31.05.2020 r.
Zastępca dyrektora	mł. bryg. dr inż.	Sławomir Kukfisz	od 01.09.2020 r.
p.o. Zastępca dyrektora	mł. bryg. dr inż.	Sławomir Kukfisz	od 05.06.2020 r. do 31.08.2020 r.
Zastępca dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Andrzej Dobrzeński	od 15.05.2019 r. do 17.05.2020 r.
Biuro Finansów			
Dyrektor	st. bryg. mgr	Małgorzata Ochman	od 01.12.2019 r.
Zastępca dyrektora	bryg. mgr	Katarzyna Figurska	od 12.11.2012 r.
Biuro Szkolenia			
Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Tomasz Naczas	od 15.05.2019 r.
Zastępca dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Marceli Sobol	od 12.09.2019 r.

Biuro Kadr i Organizacji

Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Tomasz Zając	od 10.02.2020 r.
p.o. Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Tomasz Zając	od 23.12.2019 r. do 09.02.2020 r.
Zastępcza dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Rafał Zdziennicki	od 01.08.2020 r.
p.o. Zastępcza dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Rafał Zdziennicki	od 01.07.2020 r. do 31.07.2020 r.
Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Piotr Strawa	od 19.11.2017 r. do 30.06.2020 r.

Biuro Logistyki

Dyrektor	st. bryg. mgr	Radosław Mistrz	od 27.03.2020 r.
p.o. Dyrektor	st. bryg. mgr	Radosław Mistrz	od 17.01.2020 r. do 26.03.2020 r.
Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Edward Pruski	od 07.09.2018 r. do 15.01.2020 r.
Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Grzegorz Cap	od 01.05.2020 r.
p.o. Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Grzegorz Cap	od 20.01.2020 r. do 30.04.2020 r.
Zastępcza dyrektora	mł. bryg. mgr inż.	Adam Łuczaj	od 16.12.2020 r.
p.o. Zastępcza dyrektora	mł. bryg. mgr inż.	Adam Łuczaj	od 01.08.2020 r. do 15.12.2020 r.
Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Jacek Uliszewski	od 14.02.2020 r. do 31.07.2020 r.
p.o. Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Uliszewski	od 16.12.2019 r. do 13.02.2020 r.
Zastępcza dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Jacek Jagodzki	od 04.02.2019 r. do 31.01.2020 r.
Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Jarosław Latuszek	od 01.08.2016 r. do 19.01.2020 r.

Biuro Rozpoznawania Zagrożeń

Dyrektor	bryg. mgr inż.	Ernest Ziębaczewski	od 01.04.2019 r.
Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Rafał Szczypta	od 01.04.2019 r.,.

Gabinet Komendanta Głównego

Dyrektor	bryg.	Marek Piekutowski	od 27.03.2020 r.
p.o. Dyrektor	bryg.	Marek Piekutowski	od 08.01.2020 r. do 26.03.2020 r.
Dyrektor	bryg. mgr inż.	Tomasz Kołodziejczyk.	od 01.01.2019 r. do 07.01.2020
Zastępcza dyrektora	bryg. mgr inż.	Radosław Moraczewski	od 01.12.2019 r.

Biuro Współpracy Międzynarodowej

Dyrektor	bryg. mgr inż.	Rafał Adamiec	od 15.05.2019 r.
Zastępcza dyrektora	st. bryg. mgr inż.	Krzysztof Pietrasik	od 12.09.2019 r.

Biuro Kontroli, Skarg i Wniosków

Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	Wojciech Strączek	od 15.05.2019 r.
Zastępca dyrektora	bryg. mgr	Zofia Zarzycka	od 14.02.2020 r.
p.o. Zastępca dyrektora	bryg. mgr	Zofia Zarzycka	od 16.12.2019 r. do 13.02.2019 r.

Biuro Prawne

Dyrektor	dr	Renata Czyżak	od 01.06.2020 r.
Dyrektor	st. bryg. mgr	Danuta Wojciechowska	od 06.01.2009 r. do 31.05.2020 r.
Zastępca dyrektora	st. bryg. mgr	Marzena Pytlowana	od 04.10.2011 r. do 30.06.2020 r.

Inspektorat Ochrony Informacji Niejawnych i Spraw Obronnych

Pełnomocnik ds. ochrony informacji niejawnych			
	bryg. mgr inż.	Jarosław Banach	od 01.04.2019 r.

Samodzielne Stanowisko ds. Audytu Wewnętrznego

	mgr	Iwona Banach	od 01.03.2012
--	-----	--------------	---------------

Przegląd Pożarniczy

Redaktor naczelny	mł. bryg. mgr	Anna Łańduch	od 22.12.2016 r.
-------------------	---------------	--------------	------------------

WYKAZ KOMENDANTÓW WOJEWÓDZKICH PSP W 2020 r.

DOLNOŚLĄSKIE	Wrocław		
	nadbryg.	KONIECZNY Adam	do 25.02.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	KAMIŃSKI Marek	p.o. od 26.02.2020 r. do 25.03.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	GRZYB Piotr	p.o. od 26.03.2020 r. do 26.03.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	KAMIŃSKI Marek	od 27.03.2020 r.	
KUJAWSKO-POMORSKIE	Toruń		
	nadbryg.	HALAK Janusz	do 31.01.2020 r.
	st. bryg. mgr	KACZMAREK Jacek	p.o. od 01.02.2020 r. do 29.02.2020 r.
st. bryg. mgr	KACZMAREK Jacek	od 01.03.2020 r.	
LUBELSKIE	Lublin		
	nadbryg.	ALINOWSKI Grzegorz	
LUBUSKIE	Gorzów Wlkp.		
	st. bryg. mgr inż.	MARUSZAK Patryk	
ŁÓDZKIE	Łódź		
	nadbryg.	WLAŻŁOWSKI Jarosław	do 31.03.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	JANOWSKI Grzegorz	od 01.04.2020 r.
MAŁOPOLSKIE	Kraków		
	st. bryg. mgr	BĘBENEK Marek	do 15.06.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	FILIPEK Piotr	od 16.06.2020 r.
MAZOWIECKIE	Warszawa		
	nadbryg.	ŁASICA Bogdan	do 26.03.2020 r.
	st. bryg. mgr	NOWOSIELSKI Jarosław	od 27.03.2020 r.

OPOLSKIE	Opole		
	st. bryg. mgr inż.	KĘDRYK Krzysztof	
PODKARPACKIE	Rzeszów		
	nadbryg.	BABIEC Andrzej	
PODLASKIE	Białystok		
	nadbryg.	WENDT Jarosław	do 07.08.2020 r.
	bryg. mgr	ZDANOWICZ Sebastian	od 08.08.2020 r.
POMORSKIE	Gdańsk		
	nadbryg.	KOMOSZYŃSKI Tomasz	do 30.03.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	SOCHA Piotr	od 31.03.2020 r.
ŚLĄSKIE	Katowice		
	nadbryg.	KLESZCZEWSKI Jacek	
ŚWIĘTOKRZYSKIE	Kielce		
	st. bryg. mgr	CIOSEK Krzysztof	
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	Olsztyn		
	st. bryg. mgr inż.	WIERZCHOWSKI Bogdan	do 30.03.2020 r.
	nadbryg.	KOMOSZYŃSKI Tomasz	od 31.03.2020 r.
WIELKOPOLSKIE	Poznań		
	st. bryg. mgr	MATCZAK Dariusz	p.o. do 16.01.2020 r.
	st. bryg. mgr	MATCZAK Dariusz	od 17.01.2020 r.
ZACHODNIOPOMORSKIE	Szczecin		
	nadbryg.	STAŚKIEWICZ Jacek	do 12.03.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	TOMCZYK Jarosław	p.o. od 13.03.2020 r. do 31.03.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	TOMCZYK Jarosław	od 01.04.2020 r.

WYKAZ ZASTĘPCÓW KOMENDANTÓW WOJEWÓDZKICH PSP W 2020 r.

DOLNOŚLĄSKIE Wrocław

st. bryg. mgr inż.	GRZYB Piotr	
st. bryg. mgr inż.	KAMIŃSKI Marek	do 26.03.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	BRUD Bogusław	p.o. od 20.04.2020 r. do 30.06.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	BRUD Bogusław	od 01.07.2020 r.

KUJAWSKO-POMORSKIE Toruń

st. bryg. mgr	KACZMAREK Jacek	do 29.02.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	HERBOWSKI Sławomir	
st. bryg. mgr inż.	WIŚNIEWSKI Robert	od 03.08.2020 r.

LUBELSKIE Lublin

st. bryg. mgr inż.	GOŁAWSKI Szczepan	
st. bryg. mgr inż.	ZMARZ Piotr	

LUBUSKIE Gorzów Wlkp.

st. bryg. mgr inż.	DROZDA Janusz	
st. bryg. mgr inż.	GLIŃSKI Lesław	

ŁÓDZKIE Łódź

st. bryg. mgr inż.	JANOWSKI Grzegorz	do 31.03.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	JANKOWSKI Marek	
st. bryg. mgr inż.	ŁYSZKOWICZ Zbigniew	p.o. od 03.04.2020 r. do 30.06.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	ŁYSZKOWICZ.Zbigniew	od 1.07.2020 r.

MAŁOPOLSKIE Kraków

st. bryg. mgr inż.	FILIPEK Piotr	do 15.06.2020 r.
bryg. mgr inż.	SŁOWIAK Piotr	p.o. od 25.06.2020 r. do 17.09.2020 r.
mł. bryg. mgr inż.	PRZĘCZEK Przemysław	p.o. od 25.06.2020 r. do 17.09.2020 r.

bryg. mgr inż. SŁOWIAK Piotr od 18.09.2020 r.

mł. bryg. mgr inż. PRZĘCZEK Przemysław od 18.09.2020 r.

MAZOWIECKIE Warszawa

st. bryg. mgr inż. GONERA Artur

st. bryg. mgr inż. JASZTAL Mirosław do 29.04.2020 r.

st. bryg. mgr inż. STUMSKI Dariusz p.o. od 30.04.2020 r. do 09.06.2020 r.

st. bryg. mgr inż. STUMSKI Dariusz od 10.06.2020 r.

OPOLSKIE Opole

bryg. mgr inż. NAWARA Wojciech

st. bryg. mgr inż. KUŚMIERSKI Arkadiusz

PODKARPACKIE Rzeszów

st. bryg. mgr inż. DRYNIAK Daniel

bryg. mgr MARCZENIA Andrzej

PODLASKIE Białystok

st. bryg. mgr inż. SOBOLEWSKI Andrzej

st. bryg. mgr inż. PIETRASZKO Piotr do 26.02.2020 r.

st. bryg. mgr inż. JABŁOŃSKI Andrzej p.o. od 02.07.2020 r. do 30.09.2020 r.

st. bryg. mgr inż. DZIERŻEK Robert p.o. od 01.10.2020 r.

POMORSKIE Gdańsk

st. bryg. mgr inż. ŻYWICKI Dariusz

st. bryg. mgr inż. SOCHA Piotr do 30.03.2020 r.

st. bryg. mgr inż. SIEMIĘTOWSKI Tomasz p.o. od 08.04.2020 r. do 17.08.2020 r.

st. bryg. mgr inż. SIEMIĘTOWSKI Tomasz od 18.08.2020 r.

ŚLĄSKIE Katowice

st. bryg. mgr inż. JĘDROCHA Bogdan

st. bryg. mgr inż.	WILK Adam	do 26.05.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	SYNOWIEC Mirosław	p.o. od 27.05.2020 r. do 14.06.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	SYNOWIEC Mirosław	od 15.06.2020 r.

ŚWIĘTOKRZYSKIE Kielce

st. bryg. mgr inż.	SABAT Robert	do 26.02.2020 r.
bryg. mgr inż.	RAJCA Grzegorz	
st. bryg. mgr inż.	PIOTROWSKI Jarosław	p.o. od 18.05.2020 r. do 31.08.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	PIOTROWSKI Jarosław	od 01.09.2020 r.

WARMIŃSKO-MAZURSKIE Olsztyn

st. bryg. mgr inż.	KAMIENIECKI Michał	
st. bryg. mgr inż.	FLICIŃSKI Robert	do 31.05.2020 r.
st. bryg. mgr inż.	JASTRZĘBSKI Adam	od 01.09.2020 r.

WIELKOPOLSKIE Poznań

bryg. mgr inż.	ZAMELCZYK Jarosła	p.o. do 31.01.2020 r.
bryg. mgr inż.	ZAMELCZYK Jarosław	od 01.02.2020 r.
bryg. mgr inż.	NATUNEWICZ Robert	p.o. od 10.02.2020 r. od 17.06.2020 r.
bryg. mgr inż.	NATUNEWICZ Robert	od 18.06.2020 r.

ZACHODNIOPOMORSKIE Szczecin

st. bryg. mgr inż.	POPLAWSKI Marek	
st. bryg. mgr inż.	RUDZIŃSKI Jacek	do 04.09.2020 r.
bryg. mgr inż.	SŁOTA Grzegorz	p.o. od 15.10.2020 r. do 07.12.2020 r.
bryg. mgr inż.	SŁOTA Grzegorz	od 08.12.2020 r.

WYKAZ DYREKTORÓW CMP I CNBOP ORAZ KOMENDANTÓW SZKÓŁ PSP W 2020

Centralne Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach:

Dyrektor	st. bryg. mgr inż.	GANCARCZYK Janusz	p.o. do 31.01.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	GANCARCZYK Janusz	od 01.02.2020 r.

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej:

Dyrektor	st. bryg. dr inż.	JANIK Paweł	
----------	-------------------	-------------	--

Szkoła Główna Służby Pożarniczej:

Komendant-Rektor	nadbryg.	KEPKA Paweł	do 30.04.2020 r.
	st. bryg. dr inż.	CHODOROWSKI Jarosław	od 01.05.2020 r.
Zastępca Komendanta	st. bryg. dr hab. inż.	ZARZYCKI Jarosław	do 14.04.2020 r.
Zastępca Komendanta	st. bryg. mgr inż.	BUGAJ Grzegorz	od 22.04.2020 r.

Szkoła Aspirantów w Krakowie:

Komendant	mł. bryg. mgr inż.	CHWAŁA Marek	
Zastępca Komendanta	mł. bryg. mgr inż.	SZEWERNIAK Marcin	
Zastępca Komendanta	mł. bryg. mgr	CZAJA Rafał	p.o. od 04.03.2020 r. do 30.04.2020 r.
	mł. bryg. mgr	CZAJA Rafał	od 01.05.2020 r.

Szkoła Aspirantów w Poznaniu:

Komendant	st. bryg. dr inż.	KOŁDEJ Jan	do 03.01.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	ZDEGA Maciej	p.o. od 04.01.2020 r. do 13.02.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	ZDEGA Maciej	od 14.02.2020 r.
Zastępca Komendanta	st. bryg. mgr inż.	POKORSKI Wiesław	
Zastępca Komendanta	st. bryg. mgr inż.	WIŚNIEWSKI Tomasz	do 03.01.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	HULEWICZ Mariusz	p.o. od 04.01.2020 r. do 24.05.2020 r.
	st. bryg. mgr inż.	HULEWICZ Mariusz	od 25.05.2020 r.

Szkoła Podoficerska w Bydgoszczy:

Komendant	st. bryg. mgr inż.	ANTOS Jacek
Zastępca Komendanta	st. bryg. mgr inż.	SAWOSZ Robert
Zastępca Komendanta	st. bryg. mgr inż.	DYLEWSKI Sławomir

Centralna Szkoła w Częstochowie:

Komendant	bryg. mgr	PLACEK Piotr	
Zastępca Komendanta	st. bryg. mgr inż.	BORÓWKA Paweł	
Zastępca Komendanta	mł. bryg. mgr	HAJDAS Damian	od 04.03.2020 r.

SUMMARY

Over recent years the firemen of the State Fire Service systematically improved their level of education. 99.89% of the total number of uniformed personnel had higher and secondary education. The data presented here indicate that over recent years the numbers of aspirants and privates systematically increased, while the number of sub-officers and commissioned officers doing shift duty decreased. In turn, the largest group doing daily duty consisted of commissioned officers. Successive groups consisted of aspirants and sub-officers, with the numbers at similar levels. The last group doing daily duty was comprised of privates.

Another important parameter characterising the employment in the SFS structures was the recruitment and dismissal of uniformed personnel. In 2020, 1,124 uniformed personnel began service and 1,004 left.

It should be noted that the number of uniformed personnel recruited to the service included persons starting their preparatory service and the graduates from the SFS schools starting their permanent service at the organisational units of the SFS. Every year the Chief Commandant of the SFS signs for permanent service graduates from the Fire Service Schools who have been educated in the intramural system.

The mean annual number of graduates starting service at the organisational units of the SFS in the period from 2007 to 2020 was about 324 uniformed personnel.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

KSZTAŁCENIE, SZKOLENIE I DOSKONALENIE ZAWODOWE



Education, Training and Professional Development

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



KSZTAŁCENIE, SZKOLENIE I DOSKONALENIE ZAWODOWE

W 2020 r. w przedsięwzięciach dydaktycznych, realizowanych w ramach kształcenia i szkolenia organizowanego w szkołach pożarniczych i ośrodkach szkolenia komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej (PSP), a także w przypadku szkoleń realizowanych na potrzeby ochotniczych straży pożarnych – również w komendach powiatowych/miejskich PSP, uczestniczyło:

- **42567** strażaków PSP,
- **15774** członków ochotniczych straży pożarnych (OSP),
- **190** strażaków innych jednostek ochrony przeciwpożarowej (nie wliczając PSP i OSP),
- **4112** osoby z innych grup zawodowych, w tym osoby odbywające szkolenia dla inspektorów ochrony przeciwpożarowej.

Łączna liczba szkoleń i warsztatów zrealizowanych na potrzeby Państwowej Straży Pożarnej przez szkoły PSP oraz ośrodki szkolenia komend wojewódzkich PSP zamknęła się na poziomie **1374**, natomiast na potrzeby ochotniczych straży pożarnych przeprowadzono **794** szkolenia.

Szeregi Państwowej Straży Pożarnej zasiliło **284** inżynierów pożarnictwa, **799** techników pożarnictwa oraz **800** strażaków, którzy ukończyli szkolenie podstawowe w zawodzie strażak. Szkoły Państwowej Straży Pożarnej wykształciły również **33** techników pożarnictwa oraz **92** strażaków z innych jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Kształcenie, szkolenie i doskonalenie zawodowe w roku 2020 było realizowane w warunkach wprowadzonego na terenie kraju stanu epidemii w związku z zagrożeniem koronawirusem SARS-CoV-2 i związanym z tym wprowadzeniem szeregu obostrzeń, czasowego ograniczenia w realizacji szkolenia i doskonalenia zawodowego, bezwzględnym zachowaniem obowiązującego reżimu sanitarnego, dostosowania się do ogólnie obowiązujących zasad bezpieczeństwa. Kształcenie w dużej mierze było realizowane za pomocą technik kształcenia na odległość, co zostało niejako wymuszone panującą sytuacją epidemiczną w kraju. Pomimo trwającej pandemii udało się utrzymać wysoki poziom realizacji procesu kształcenia, szkolenia i doskonalenia zawodowego. Niemniej jednak w pewnych obszarach zauważalna będzie różnica w wykonaniu, w stosunku do lat ubiegłych.

Kształcenie wyższe realizowane w Szkole Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie

Tabela nr 9. Liczba studentów i absolwentów studiów I i II stopnia realizowanych na Wydziale Inżynierii Bezpieczeństwa i Ochrony Ludności w SGSP w 2020 r.

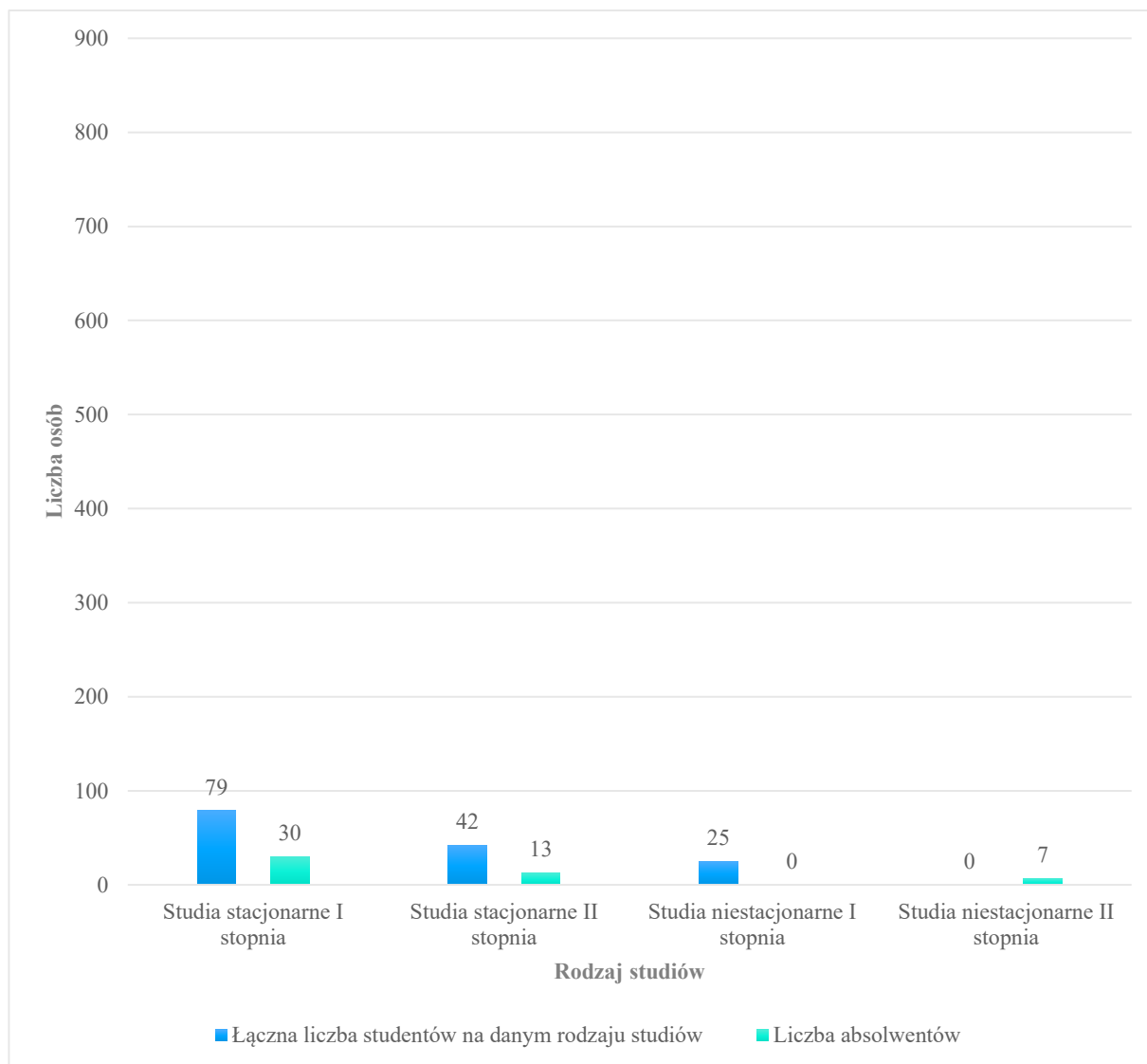
Rodzaj studiów	Kierunek	Rok studiów	Liczba studentów	Liczba absolwentów
Studia stacjonarne I stopnia dla strażaków w służbie kandydackiej	inżynieria bezpieczeństwa	I	100	89
		II	89	
		III	90	
		IV	81	
Studia stacjonarne II stopnia dla strażaków w służbie kandydackiej	inżynieria bezpieczeństwa	I	4	5
		II	10	
Studia stacjonarne I stopnia	inżynieria bezpieczeństwa	I	68	53
		II	44	
		III	53	
		IV	80	
Studia stacjonarne II stopnia	inżynieria bezpieczeństwa	I	30	20
		II	32	
Studia stacjonarne I stopnia **	bezpieczeństwo wewnętrzne	I	30	30
		II	23	
		III	26	
Studia stacjonarne II stopnia ***	bezpieczeństwo wewnętrzne	I	23	13
		II	19	
Studia niestacjonarne I stopnia dla strażaków w służbie stałej	inżynieria bezpieczeństwa	I	213	190
		II	206	
		III	205	
		IV	177	
Studia niestacjonarne I stopnia	inżynieria bezpieczeństwa	I	50	40
		II	23	
		III	21	
		IV	52	
Studia niestacjonarne II stopnia	inżynieria bezpieczeństwa	I	173	166
		II	167	
Studia niestacjonarne I stopnia	bezpieczeństwo wewnętrzne	I	0	0
		II	8	
		III	17	
Studia niestacjonarne II stopnia ****	bezpieczeństwo wewnętrzne	I	0	7
		II	0	
RAZEM:			2114	613

** Liczba studentów według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.*

*** Dodatkowo 8 studentów ukończyło ostatni rok studiów, ale nie przystąpiło do egzaminu dyplomowego w 2020 r.*

**** Dodatkowo 7 studentów ukończyło ostatni rok studiów, ale nie przystąpiło do egzaminu dyplomowego w 2020 r.*

***** Dodatkowo 6 studentów ukończyło ostatni rok studiów, ale nie przystąpiło do egzaminu dyplomowego w 2020 r.*



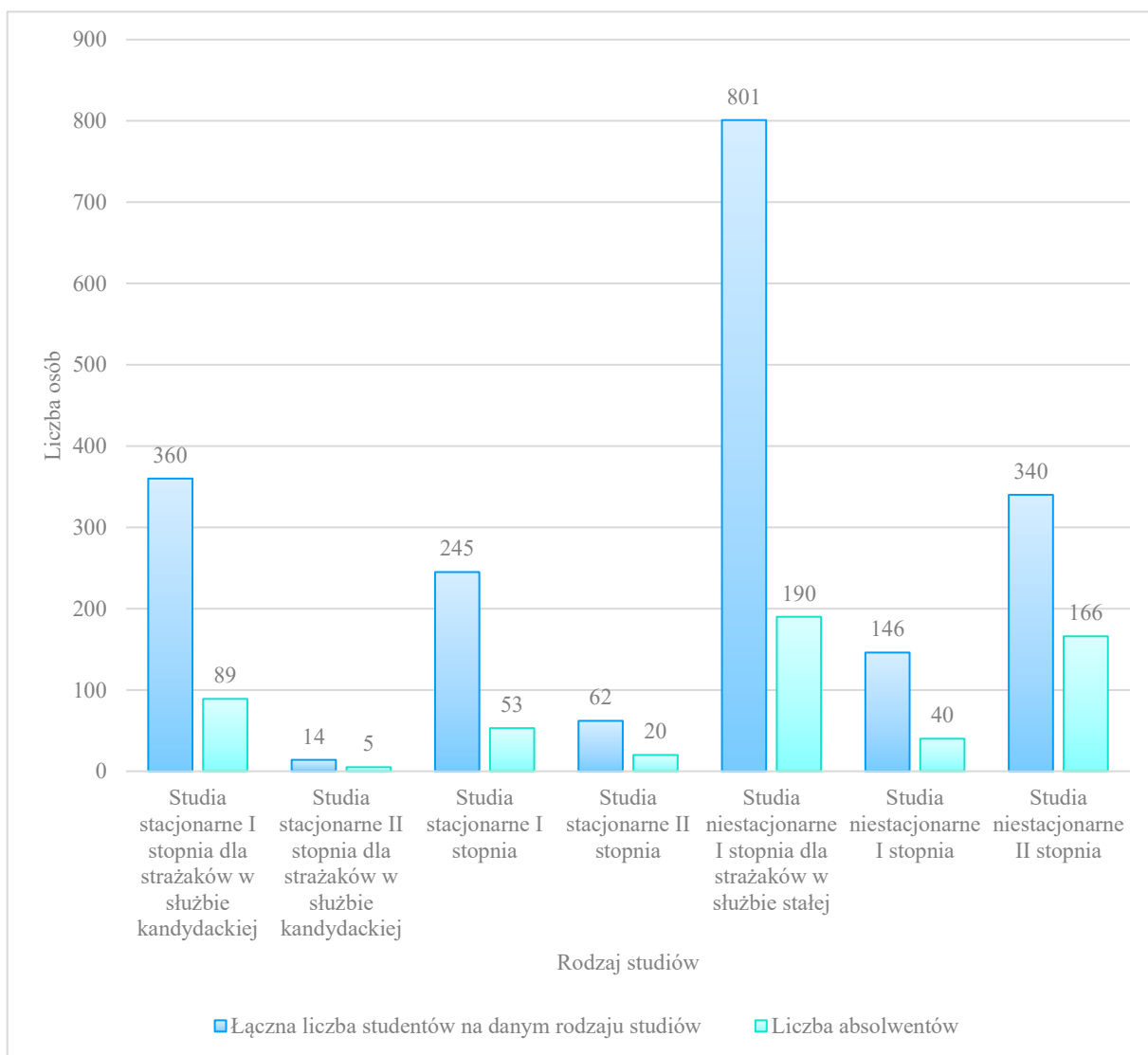
Rys 43. Liczba studentów i absolwentów poszczególnych rodzajów studiów realizowanych na Wydziale Inżynierii Bezpieczeństwa i Ochrony Ludności na kierunku Bezpieczeństwo Wewnętrzne w SGSP w 2020 r.

* Liczba studentów według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.

Tabela nr 10. Liczba studentów i absolwentów studiów podyplomowych realizowanych na Wydziale Inżynierii Bezpieczeństwa i Ochrony Ludności w SGSP w 2020 r.

Rodzaj studiów	Liczba studentów	Liczba absolwentów
Bezpieczeństwo i higiena pracy BHP-11 (18.01.2020 - 30.11.2020)	53	51
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk oficerskich w Państwowej Straży Pożarnej SPO2-5 (21.10.2019 - 15.06.2020)	30	30
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk oficerskich w Państwowej Straży Pożarnej SPO4-3 (17.09.2018 - 15.06.2020)	30	30
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk oficerskich w Państwowej Straży Pożarnej SPO4-4 (28.10.2019 - 06.2021)	29	0
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk związanych z kierowaniem działaniami ratowniczymi SPK-1 (28.10.2019 - 01.06.2020)	31	31
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk związanych z kierowaniem działaniami ratowniczymi SPK-2 (26.03.2020 - 15.01.2021)	100	0
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk związanych z kierowaniem działaniami ratowniczymi SPK-3 (26.10.2020 - 02.2021)	102	0
Przeszkolenie zawodowe przygotowujące do zajmowania stanowisk związanych z kierowaniem działaniami ratowniczymi SPK-4 (17.12.2020 - 06.2021)	95	0
Zapobieganie pożarom i awariom ZPA-11 (06.12.2019 - 04.07.20 20)	46	41
Inżynieria pożarowa budynków IPB-6 (16.03.2019 - 28.06.2020)	58	45
Zarządzanie Bezpieczeństwem Wewnętrznym Państwa na poziomie strategicznym (16.02.2019 - 07.03.2020)	33	33
Ochrona przeciwpożarowa lasu OPL-4 (12.04.2019 - 17.01.2020)	26	26
	RAZEM:	286

* Dla studiów niezakończonych w 2020 r. - liczba studentów według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.



Rys 44. Liczba studentów i absolwentów poszczególnych rodzajów studiów realizowanych na Wydziale Inżynierii Bezpieczeństwa i Ochrony Ludności na kierunku Inżynieria Bezpieczeństwa w SGSP w 2020 r.

* Liczba studentów według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.

Kształcenie realizowane w szkołach PSP kształcących w zawodzie technik pożarnictwa.

Kształcenie w zawodzie technik pożarnictwa realizowane jest przez następujące szkoły PSP:

- Szkołę Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie (SA PSP);
- Szkołę Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu (SA PSP);
- Centralną Szkołę Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie (CS PSP).

Tabela nr 11. Liczba uczniów w szkołach kształcących w zawodzie technik pożarnictwa w 2020 r. (kształcenie w systemie dziennym)

Kształcenie dziennie w zawodzie technik pożarnictwa	Liczba uczniów *			
	SA PSP w Krakowie	SA PSP w Poznaniu	CS PSP w Częstochowie	RAZEM
I rok	90	85	90	265
II rok	86	99	94	279
RAZEM:	176	184	184	544

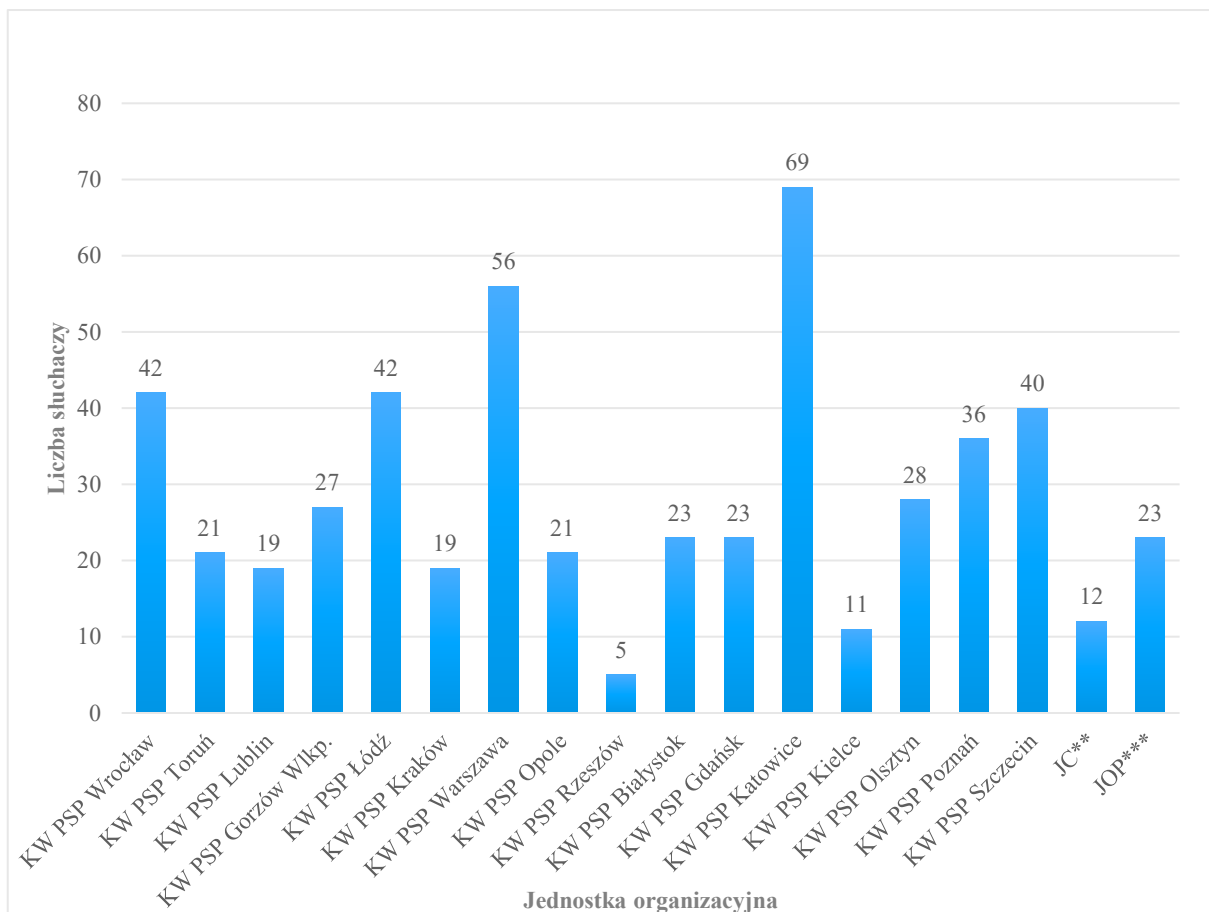
* Liczba uczniów według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.

Tabela nr 12. Liczba słuchaczy w szkołach kształcących w zawodzie technik pożarnictwa w 2020 r. (kształcenie w ramach kwalifikacyjnych kursów zawodowych KKZ – kwalifikacja II „Zarządzanie działaniami ratowniczymi)

Kształcenie w zawodzie technik pożarnictwa (KKZ)	Liczba słuchaczy			
	SA PSP w Krakowie	SA PSP w Poznaniu	CS PSP w Częstochowie	RAZEM
KW PSP Wrocław	0	0	42	42
KW PSP Toruń	0	21	0	21
KW PSP Lublin	19	0	0	19
KW PSP Gorzów Wlkp.	0	27	0	27
KW PSP Łódź	0	0	42	42
KW PSP Kraków	19	0	0	19
KW PSP Warszawa	54	0	2	56
KW PSP Opole	0	0	21	21
KW PSP Rzeszów	5	0	0	5
KW PSP Białystok	21	0	2	23
KW PSP Gdańsk	0	23	0	23
KW PSP Katowice	16	0	53	69
KW PSP Kielce	2	0	9	11
KW PSP Olsztyn	5	23	0	28
KW PSP Poznań	0	36	0	36
KW PSP Szczecin	1	39	0	40
JC*	6	4	2	12
JOP**	10	7	6	23
RAZEM:	158	180	179	517

* Jednostki Centralne (JC)

** Pozostałe Jednostki Ochrony Przeciwpożarowej (JOP)



Rys 45. Liczba słuchaczy na kwalifikacyjnych kursach zawodowych (II kwalifikacja) z podziałem na jednostki organizacyjne (województwa)

Kształcenie w zawodzie strażak

Tabela nr 12. Liczba absolwentów szkół kształcących w zawodzie technik pożarnictwa w 2020 r.

Jednostka organizacyjna PSP realizująca szkolenie	Rodzaj kształcenia	Liczba absolwentów, którzy uzyskali w 2020 r. tytuł technika pożarnictwa	Liczba absolwentów z 2020 r. która przystąpiła do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w roku 2020		Liczba absolwentów z 2019 r. która przystąpiła do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w roku 2020		Liczba absolwentów z 2018 r. która przystąpiła do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w roku 2020	
			wynik pozytywny	wynik negatywny	wynik pozytywny	wynik negatywny	wynik pozytywny	wynik negatywny
SA PSP w Krakowie	Dzienne	92	91	0	1	0	0	0
	KKZ	167	158	0	7	0	1	0
	Razem	259	249	0	8	0	1	0
SA PSP w Poznaniu	Dzienne	95	95	0	0	0	0	0
	KKZ	196	189	0	7	0	0	0
	Razem	291	284	0	7	0	0	0
CS PSP w Częstochowie	Dzienne	92	92	0	0	0	0	0
	KKZ	190	187	0	3	0	0	0
	Razem	282	279	0	3	0	0	0
RAZEM:		832	812	0	18	0	1	0

W 2020 r. kształcenie w zawodzie strażak realizowane było głównie przez Szkołę Podoficerską PSP w Bydgoszczy (SP PSP) zgodnie z programem szkolenia podstawowego w zawodzie strażak. Dodatkowo, w związku ze zwiększonym zapotrzebowaniem, przeprowadzono dodatkowe szkolenia przez Centralną Szkołę PSP w Częstochowie (dwa szkolenia w tym jedno na bazie Ośrodka Szkolenia w Pionkach KW PSP w Warszawie) oraz przez Szkołę Aspirantów PSP w Krakowie (jedno szkolenie na bazie Ośrodka Szkolenia w Nisku KW PSP w Rzeszowie).

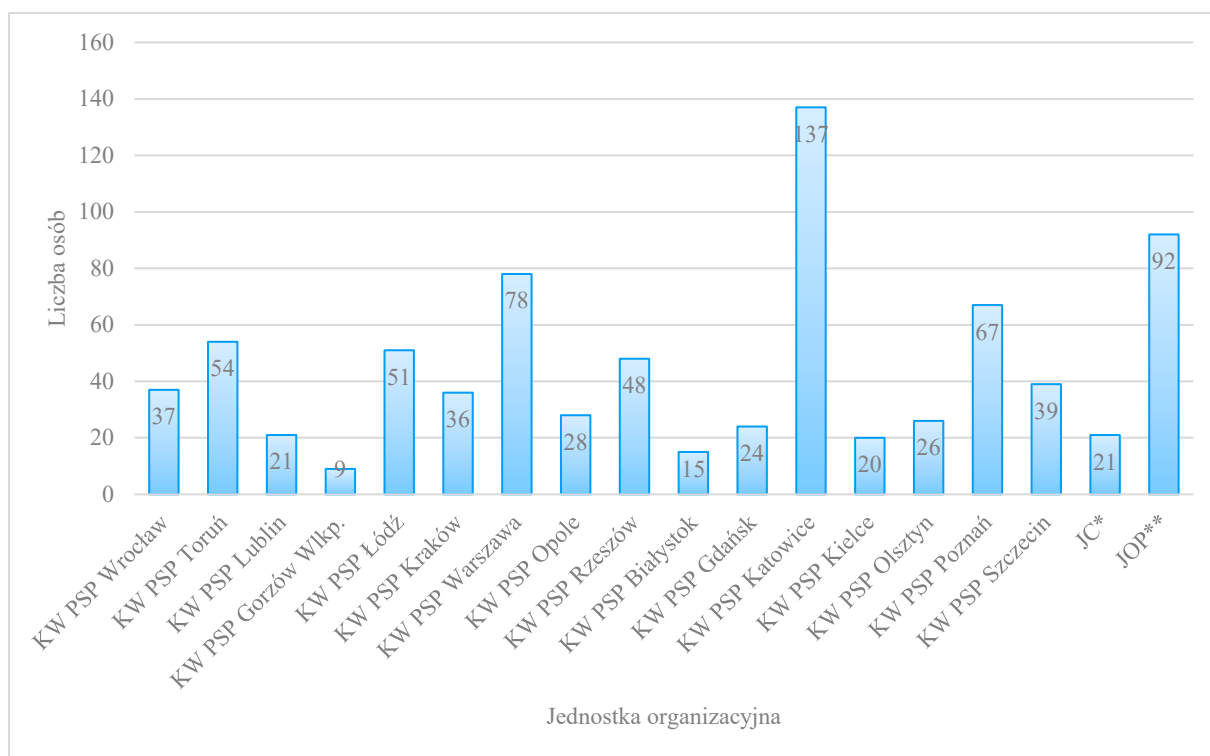
Proces zbierania potrzeb i rozdziału miejsc na wszystkie szkolenia, nadzorowany był przez Szkołę Podoficerską PSP w Bydgoszczy w oparciu o „centralną listę potrzeb szkoleniowych” (CLiPS). Szkolenie podstawowe w zawodzie strażak realizowane było również w ramach służby kandydackiej w Szkole Głównej Służby Pożarniczej.

Tabela nr 13. Liczba osób, które ukończyły szkolenie podstawowe w zawodzie strażak w 2020 r. (z wyłączeniem szkolenia realizowanego w ramach służby kandydackiej)

Jednostka organizacyjna	Organizator szkolenia				Suma
	Szkoła Podoficerska PSP w Bydgoszczy	Centralna Szkoła PSP w Częstochowie	Szkoła Aspirantów PSP w Krakowie	Szkoła Aspirantów PSP w Poznaniu	
KW PSP Wrocław	23	8	3	3	37
KW PSP Toruń	48	2	2	2	54
KW PSP Lublin	14	1	6	0	21
KW PSP Gorzów Wlkp.	5	4	0	0	9
KW PSP Łódź	26	3	15	7	51
KW PSP Kraków	12	3	17	4	36
KW PSP Warszawa	57	9	5	7	78
KW PSP Opole	13	8	3	4	28
KW PSP Rzeszów	18	3	18	9	48
KW PSP Białystok	14	0	0	1	15
KW PSP Gdańsk	17	2	2	3	24
KW PSP Katowice	48	48	39	2	137
KW PSP Kielce	4	2	7	7	20
KW PSP Olsztyn	20	1	3	2	26
KW PSP Poznań	51	5	0	11	67
KW PSP Szczecin	22	15	1	1	39
JC*	10	4	4	3	21
JOP**	60	9	16	7	92
Razem:	462	127	141	73	803
w tym strażaków PSP:	402	118	125	66	711

* Jednostki Centralne (JC)

** Pozostałe Jednostki Ochrony Przeciwpożarowej (JOP)



Rys 46. Liczba osób, które ukończyły szkolenie podstawowe w zawodzie strażak

* Jednostki Centralne (JC)

** Pozostałe Jednostki Ochrony Przeciwpożarowej (JOP)

Szkolenie

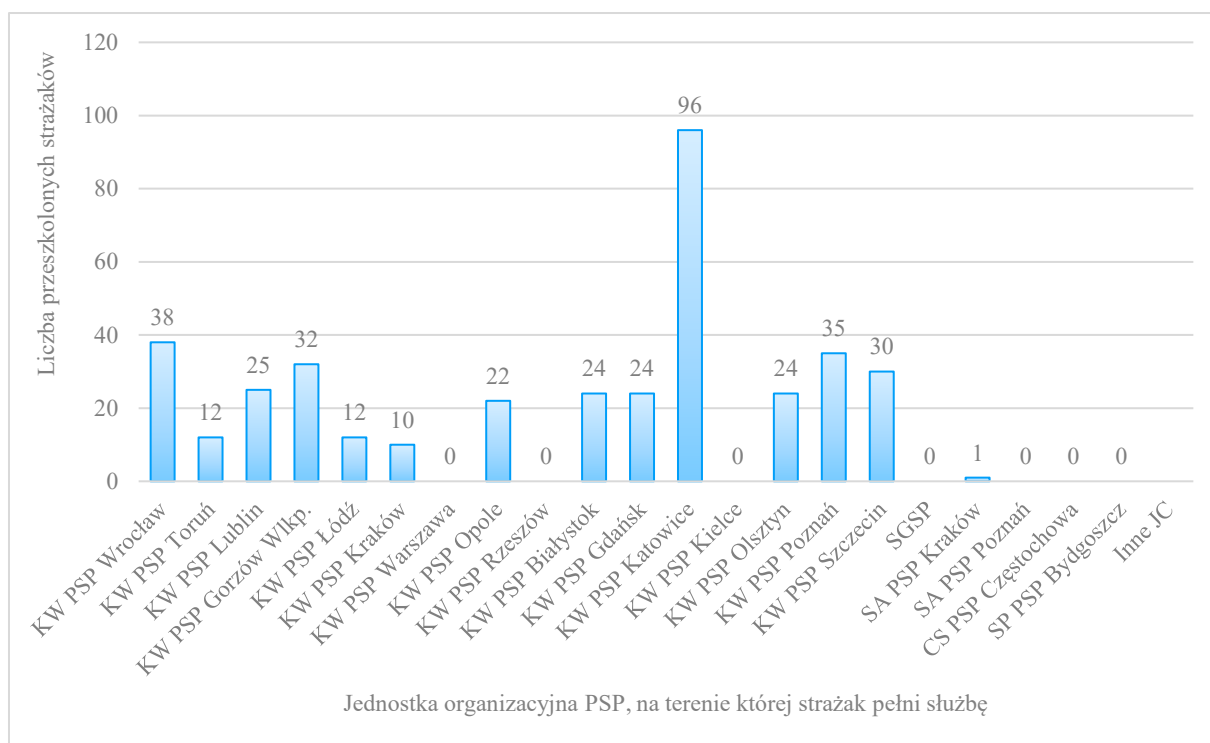
Dane źródłowe dotyczące zrealizowanych szkoleń stanowiące podstawę poniższych zestawień tabelarycznych i wykresów są danymi uzyskanymi z Planu Pracy Dydaktycznej szkół i ośrodków szkolenia za rok 2020.

Szkolenia dla strażaków PSP realizowane w zakresie podstawowym oraz w zakresie specjalistycznym w szkołach PSP i ośrodkach szkolenia KW PSP na podstawie programów szkoleń zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

Tabela nr 14. Zwalczanie pożarów

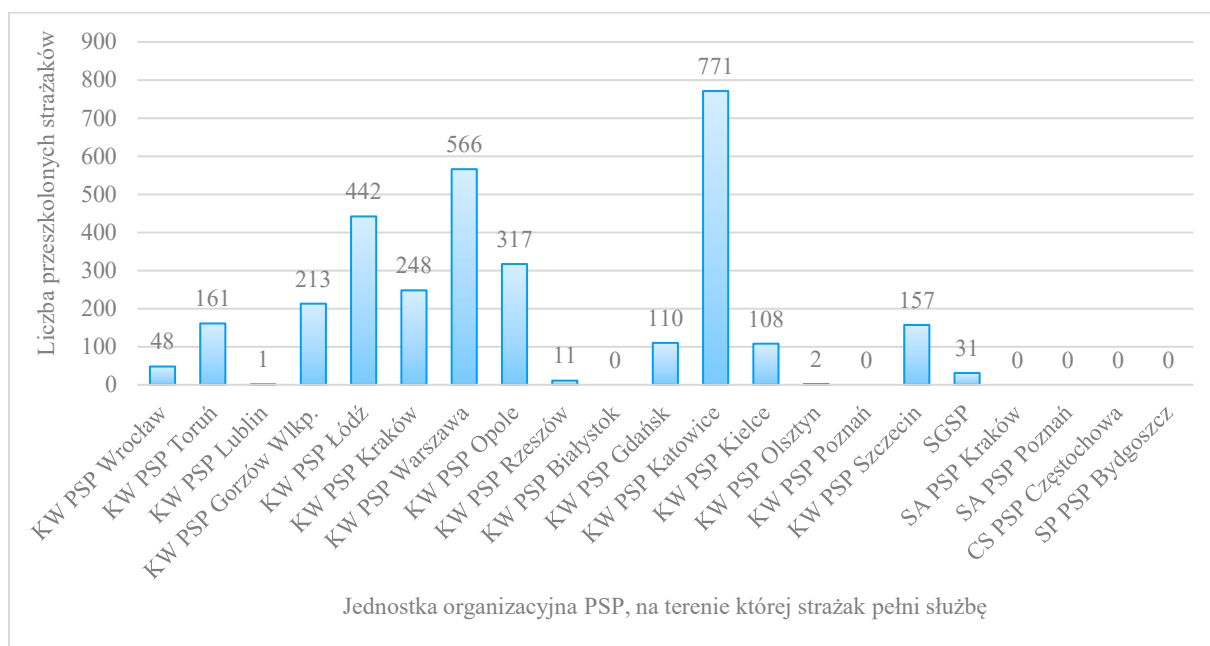
Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie z zakresu gaszenia pożarów wewnętrznych GPW	KW PSP Wrocław	19	2
	KW PSP Toruń	12	1
	KW PSP Lublin	25	2
	KW PSP Gorzów Wlkp.	32	3
	KW PSP Opole	11	1
	KW PSP Białystok	24	2
	KW PSP Gdańsk	12	1
	KW PSP Katowice	12	1
	KW PSP Olsztyn	24	2
	KW PSP Poznań	35	3
	KW PSP Szczecin	30	4
	RAZEM:	236	22
Szkolenie metodyczne z zakresu gaszenia pożarów wewnętrznych dla instruktorów doskonalenia zawodowego mGPW	KW PSP Wrocław	19	2
	KW PSP Łódź	12	1
	KW PSP Opole	11	1
	KW PSP Gdańsk	12	1
	KW PSP Katowice	84	4
	SA PSP Kraków	11	1
	RAZEM:	149	10
Test w komorze dymowej KD	KW PSP Wrocław	48	20
	KW PSP Toruń	161	7
	KW PSP Lublin	0	30
	KW PSP Gorzów Wlkp.	213	41
	KW PSP Łódź	440	48
	KW PSP Kraków	244	63
	KW PSP Warszawa	566	42
	KW PSP Opole	315	56
	KW PSP Rzeszów	37	36
	KW PSP Białystok	0	11
	KW PSP Gdańsk	108	24
	KW PSP Katowice	763	66
	KW PSP Kielce	103	32
	KW PSP Olsztyn	0	12
	KW PSP Szczecin	157	29
	SGSP	112	6
	RAZEM:	3267	523

* Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP



Rys 47. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu gaszenia pożarów wewnętrznych w 2020 r. *

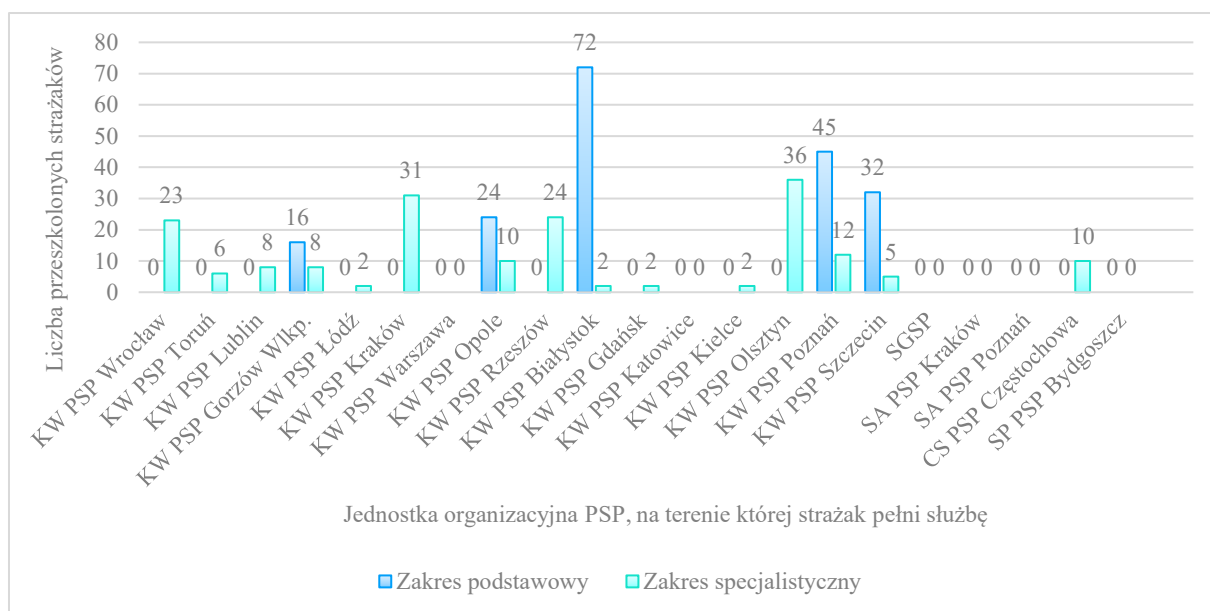
* Dotyczy szkoleń GPW i mGPW



Rys 48. Liczba strażaków PSP, którzy uczestniczyli w teście w komorze dymowej w 2020 r.

Tabela nr 15. Ratownictwo chemiczne i ekologiczne

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie z ratownictwa chemicznego i ekologicznego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym CHEZP	KW PSP Gorzów Wlkp.	16	1
	KW PSP Opole	12	1
	KW PSP Białystok	36	3
	KW PSP Gdańsk	0	1
	KW PSP Poznań	45	4
	KW PSP Szczecin	32	4
	RAZEM:	141	14
Szkolenie metodyczne z ratownictwa chemicznego i ekologicznego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym dla instruktorów doskonalenia zawodowego mCHEZP	KW PSP Opole	12	1
	KW PSP Białystok	36	3
	RAZEM:	48	4
Szkolenie specjalistyczne w zakresie ratownictwa chemicznego i ekologicznego CHEKO	KW PSP Rzeszów	20	1
	KW PSP Olsztyn	27	1
	CS PSP Częstochowa	20	1
	RAZEM:	67	3
Szkolenie specjalistyczne w zakresie transportu towarów niebezpiecznych TTN	CS PSP Częstochowa	60	2
	RAZEM:	60	2
Szkolenie specjalistyczne w zakresie przeciwdziałania zagrożeniom chemicznym, biologicznym, radiologicznym, nuklearnym i wybuchowym CBRNE	KW PSP Wrocław	15	1
	KW PSP Kraków	20	1
	CS PSP Częstochowa	19	1
	RAZEM:	54	3



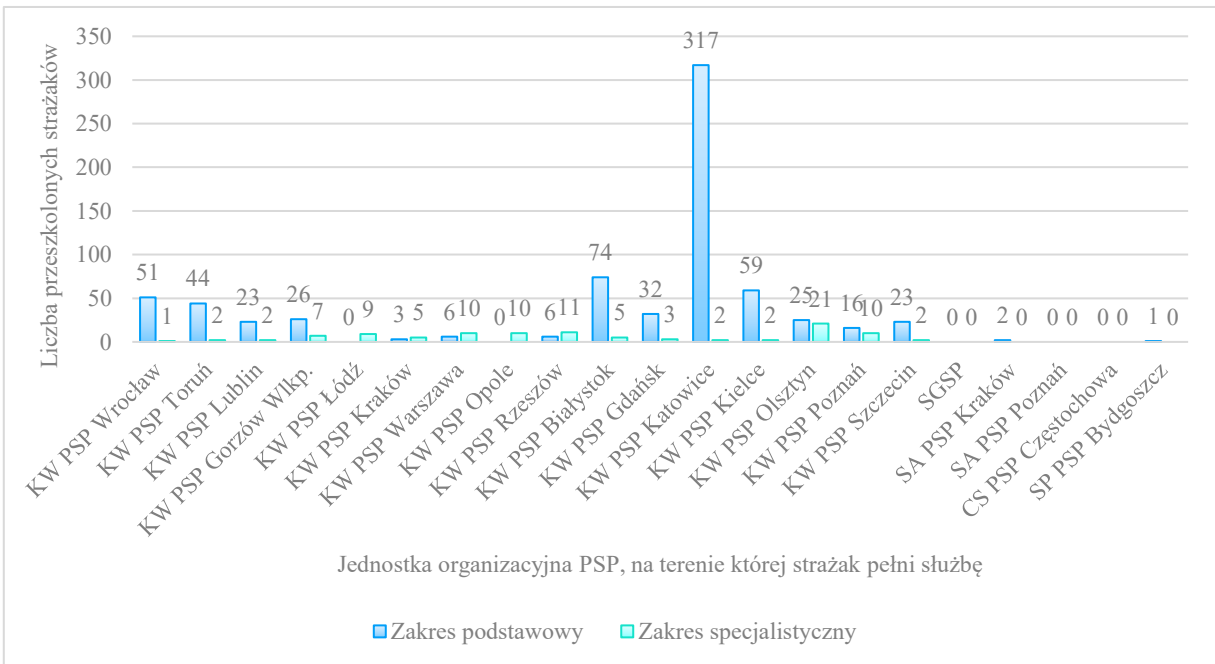
Rys 49. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu rat. chemicznego i ekologicznego w 2020 r. *

* Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

Tabela nr 16. Ratownictwo na obszarach wodnych

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie z ratownictwa na obszarach wodnych realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym ROW	KW PSP Wrocław	24	2
	KW PSP Toruń	20	1
	KW PSP Lublin	20	2
	KW PSP Gorzów Wlkp.	26	3
	KW PSP Białystok	36	3
	KW PSP Katowice	44	4
	KW PSP Kielce	33	2
	KW PSP Olsztyn	10	1
	KW PSP Poznań	10	1
	KW PSP Szczecin	22	4
	RAZEM:	245	23
Szkolenie metodyczne z ratownictwa na obszarach wodnych realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym dla instruktorów doskonalenia zawodowego mROW	KW PSP Wrocław	24	2
	KW PSP Toruń	20	1
	KW PSP Białystok	36	3
	KW PSP Gdańsk	29	1
	KW PSP Katowice	263	6
	KW PSP Olsztyn	10	1
	RAZEM:	382	14
Szkolenie metodyczne w zakresie ratownictwa lodowego dla instruktorów doskonalenia zawodowego mRL	KW PSP Katowice	7	1
	KW PSP Kielce	26	1
	RAZEM:	33	2
Szkolenie z zakresu obsługi sonarów do celów poszukiwawczych SSH	SP PSP Bydgoszcz	48	3
	RAZEM:	48	3
Szkolenie w zakresie młodszego nurka MN	KW PSP Olsztyn	10	2
	KW PSP Szczecin	23	2
	RAZEM:	33	4
Kurs specjalistyczny dla nurków MSWiA wykonujących prace podwodne w zakresie ratownictwa N	KW PSP Olsztyn	6	1
	KW PSP Szczecin	12	1
	RAZEM:	18	2
	KW PSP Szczecin	37	2

Szkolenie specjalistyczne dla nurków kierujących pracami podwodnymi w zakresie ratownictwa (część teoretyczna) NKPPT	RAZEM:	37	2
Szkolenie specjalistyczne dla nurków kierujących pracami podwodnymi w zakresie ratownictwa (część praktyczna) NKPPT	KW PSP Olsztyn	3	3
	KW PSP Szczecin	11	3
	RAZEM:	14	6



Rys 50. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu ratownictwa wodnego w 2020 r. *

* Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

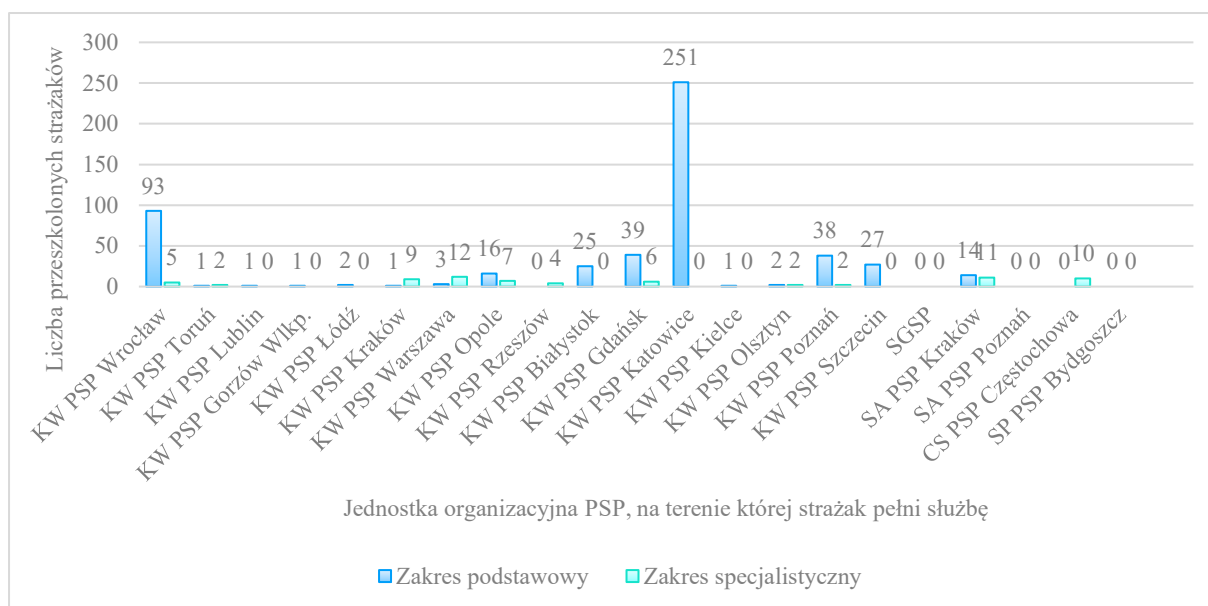
Tabela nr 17. Wykaz funkcjonariuszy PSP w służbie stałej posiadających kwalifikacje instruktorskie do realizacji szkoleń specjalistycznych z zakresu ratownictwa wodnego w 2020 r. (szkoleń dla nurków)

Lp.	Stopień służbowy	Imię	Nazwisko	Jednostka organizacyjna	Województwo
1.	asp.	Marcin	Stadnicki	KM PSP we Wrocławiu	dolnośląskie
2.	mł. asp.	Grzegorz	Hipnarowicz	SP PSP w Bydgoszczy	kujawsko-pomorskie
3.	st. ogn.	Marcin	Fatla	KM PSP w Lublinie	lubelskie
4.	mł. ogn.	Tomasz	Kawczyński	KM PSP w Lublinie	lubelskie
5.	kpt.	Łukasz	Januszewicz	KM PSP w Zielonej Górze	lubuskie
6.	mł. kpt.	Krzysztof	Lichota	KM PSP w Łodzi	łódzkie
7.	asp. sztab.	Sławomir	Szczecina	KM PSP w Krakowie	małopolskie
8.	st. ogn.	Rafał	Sydor	KM PSP w Krakowie	małopolskie
9.	asp. sztab.	Piotr	Nieckarz	KP PSP w Nysie	opolskie
10.	asp. sztab.	Franciszek	Lasek	KP PSP w Sanoku	podkarpackie
11.	mł. asp.	Rafał	Ziemiański	KP PSP w Brzozowie	podkarpackie
12.	mł. kpt.	Tomasz	Śpiewak	KM PSP w Przemyślu	podkarpackie
13.	mł. kpt.	Michał	Olszewski	KP PSP w Augustowie	podlaskie
14.	asp. sztab.	Krzysztof	Pawłowski	KP PSP w Grajewie	podlaskie
15.	asp. sztab.	Andrzej	Basiak	KP PSP w Starachowicach	świętokrzyskie
16.	mł. asp.	Marek	Szymkiewicz	KM PSP w Kielcach	świętokrzyskie
17.	kpt.	Mariusz	Zakrzewski	KW PSP w Olsztynie	warmińsko-mazurskie
18.	st. asp.	Robert	Osenkowski	KM PSP w Olsztynie	warmińsko-mazurskie
19.	mł. ogn.	Rafał	Kuźmich	KM PSP w Elblągu	warmińsko-mazurskie
20.	st.kpt.	Szymon	Smuszkiewicz	KW PSP w Poznaniu	wielkopolskie
21.	mł. asp.	Paweł	Stachowiak	KM PSP w Poznaniu	wielkopolskie
22.	mł. ogn.	Marcin	Manthey	KP PSP w Pile	wielkopolskie
23.	mł. ogn.	Łukasz	Haryk	KP PSP w Kościanie	wielkopolskie
24.	st. kpt.	Arkadiusz	Burak	KM PSP w Koszalinie	zachodniopomorskie
25.	st. kpt.	Szymon	Wasiak	KM PSP w Koszalinie	zachodniopomorskie
26.	mł. kpt.	Marek	Sitarski	KW PSP w Szczecinie	zachodniopomorskie
27.	mł. asp.	Piotr	Paluch	KW PSP w Szczecinie	zachodniopomorskie

Dane według stanu na dzień 31.12.2020 r.

Tabela nr 18. **Ratownictwo wysokościowe**

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie z ratownictwa wysokościowego realizowanego przez kserg w zakresie podstawowym RWZP	KW PSP Wrocław	46	4
	KW PSP Opole	6	1
	KW PSP Białystok	12	1
	KW PSP Gdańsk	12	2
	KW PSP Katowice	6	2
	KW PSP Poznań	36	4
	KW PSP Szczecin	24	4
	SA PSP Kraków	13	1
	RAZEM:	155	21
Szkolenie metodyczne z ratownictwa wysokościowego realizowanego przez kserg w zakresie podstawowym dla instruktorów doskonalenia zawodowego mRWZP	KW PSP Wrocław	46	4
	KW PSP Opole	6	1
	KW PSP Białystok	12	1
	KW PSP Gdańsk	27	1
	KW PSP Katowice	240	5
	SA PSP Kraków	29	3
	RAZEM:	360	15
Szkolenie dla kandydatów na młodszych ratowników wysokościowych kserg RWKMŁ	KW PSP Opole	7	2
	KW PSP Gdańsk	6	2
	CS PSP Częstochowa	10	1
	SA PSP Kraków	8	1
	RAZEM:	31	6
Szkolenie młodszych ratowników wysokościowych kserg RWMŁ	SA PSP Kraków	24	2
	RAZEM:	24	2
Szkolenie ratowników wysokościowych kserg RW	SA PSP Kraków	11	1
	RAZEM:	11	1
Szkolenie starszych ratowników wysokościowych kserg RWST	SA PSP Kraków	4	1
	RAZEM:	4	1



Rys 51. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu ratownictwa wysokościowego w 2020 r. *

* Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

Tabela nr 19. Wykaz funkcjonariuszy PSP w służbie stałej posiadających kwalifikacje instruktora i starszego instruktora ratownictwa wysokościowego ksrg do realizacji szkoleń specjalistycznych

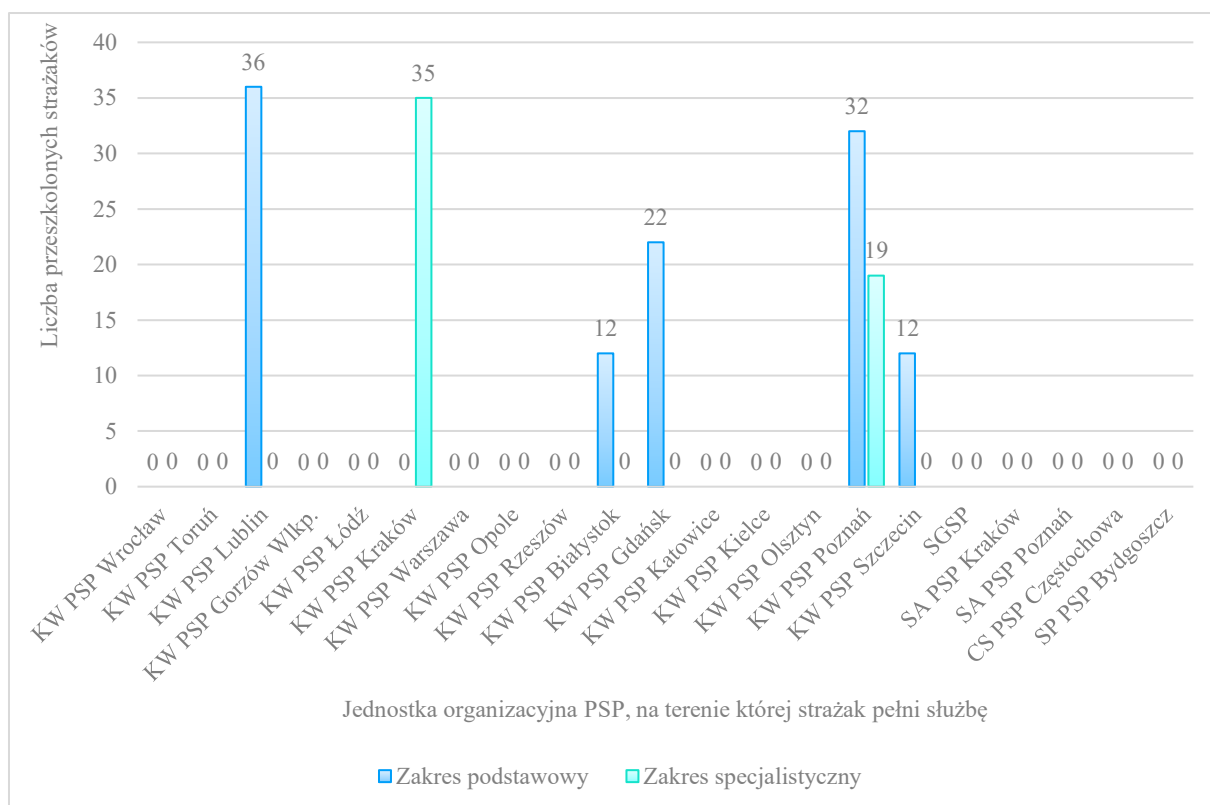
Lp.	Stopień służbowy	Imię	Nazwisko	Jednostka organizacyjna	Województwo
1	st. bryg.	Marcin	Przybyłowski	KG PSP	mazowieckie
2	bryg.	Tomasz	Traciłowski	SA PSP w Krakowie	małopolskie
3	bryg.	Piotr	Gugała	KM PSP w Warszawie	mazowieckie
4	mł. bryg.	Grzegorz	Kozioł	KM PSP w Warszawie	mazowieckie
5	mł. bryg.	Grzegorz	Kulesza	KM PSP w Warszawie	mazowieckie
6	kpt.	Artur	Żera	KM PSP w Krakowie	małopolskie
7	mł. kpt.	Adam	Markiewicz	KM PSP w Łodzi	łódzkie
8	mł. kpt.	Mateusz	Targosz	KM PSP w Krakowie	małopolskie
9	asp.	Rafał	Migas	KM PSP we Wrocławiu	dolnośląskie
10	asp.	Robert	Nawrocki	KM PSP w Nowym Sączu	małopolskie
11	asp.	Michał	Konarski	KW PSP w Katowicach	śląskie
12	asp.	Adam	Korzeniowski	KM PSP w Krakowie	małopolskie
13	mł. asp.	Paweł	Kasprzak	KP PWP w Brzegu	opolskie
14	mł. asp.	Marcin	Kruk	KM PSP w Warszawie	mazowieckie
15	mł. asp.	Piotr	Patora	KM PSP w Łodzi	łódzkie
16	ogn.	Marcin	Walewski	KP PSP w Świdnicy	dolnośląskie

* Dane według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r

Tabela nr 20. Ratownictwo techniczne

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie z ratownictwa technicznego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym RT	KW PSP Lublin	18	1
	KW PSP Białystok	12	1
	KW PSP Gdańsk	11	1
	KW PSP Poznań	32	3
	KW PSP Szczecin	12	2
	RAZEM:	85	8
Szkolenie metodyczne z ratownictwa technicznego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym dla instruktorów doskonalenia zawodowego mRT	KW PSP Lublin	18	1
	KW PSP Gdańsk	11	1
	RAZEM:	29	2
Szkolenie w zakresie hakowego-sygnalisty dla strażaków PSP SHS	KW PSP Kraków	35	2
	KW PSP Poznań	19	1
	RAZEM:	54	3

†

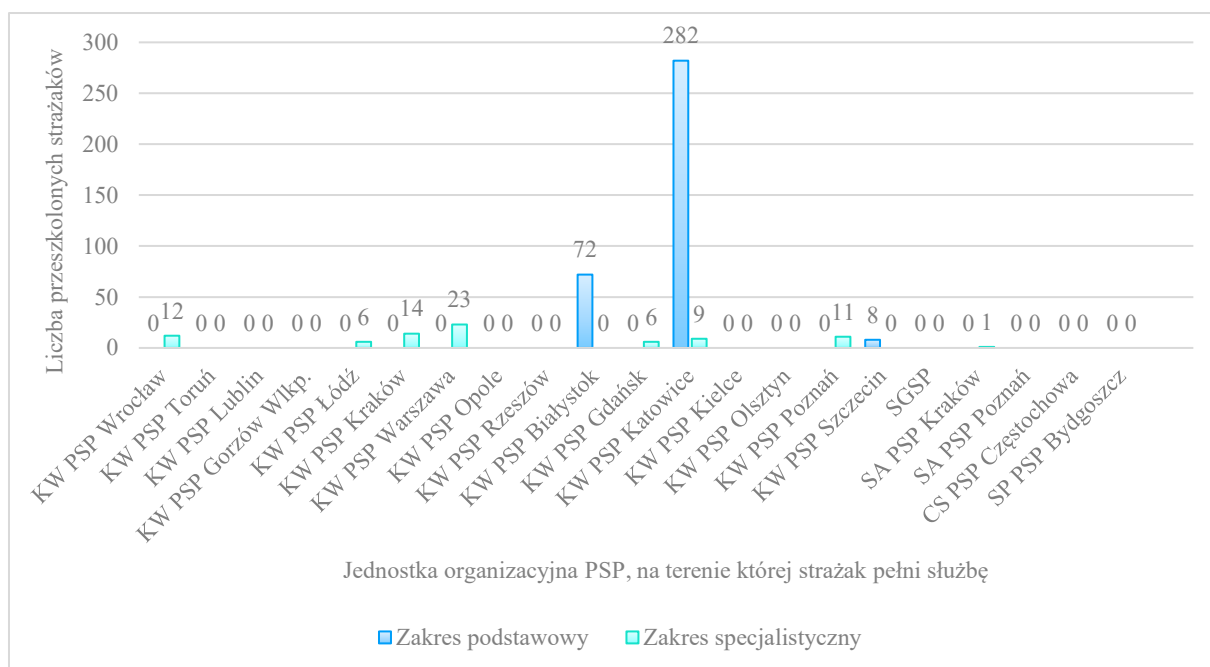


Rys 52. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu ratownictwa technicznego w 2020 r. *

* Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

Tabela nr 21. Działania poszukiwawczo-ratownicze

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie z działań poszukiwawczo-ratowniczych realizowanych przez ksrg w zakresie podstawowym DPRP	KW PSP Białystok	36	3
	KW PSP Katowice	270	12
	KW PSP Szczecin	8	3
	RAZEM:	314	18
Szkolenie metodyczne z działań poszukiwawczo-ratowniczych realizowanych przez ksrg w zakresie podstawowym dla instruktorów doskonalenia zawodowego mDPRP	KW PSP Białystok	36	3
	KW PSP Katowice	12	1
	RAZEM:	48	4
Szkolenie specjalistyczne z zakresu organizacji działań poszukiwawczo-ratowniczych i technik ratowniczych w działaniach SGPR SPRTR	SA PSP Kraków	16	1
	RAZEM:	16	1
Szkolenie specjalistyczne z zakresu obsługi elektronicznych urządzeń do lokalizacji osób zasypanych EULOX	SA PSP Kraków	21	1
	RAZEM:	21	1
Szkolenie specjalistyczne z zakresu bezpieczeństwa działań podczas katastrof budowlanych BDPKB	SA PSP Kraków	7	1
	RAZEM:	7	1
Egzamin dla zespołów z psami ratowniczymi EZPR	SA PSP Kraków	38	3
	RAZEM:	38	3



Rys 53. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu działań poszukiwawczo-ratowniczych w 2020 r. *
 * Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

Tabela nr 22. Wykaz instruktorów psów ratowniczych pełniących służbę w PSP, realizujących szkolenia specjalistyczne

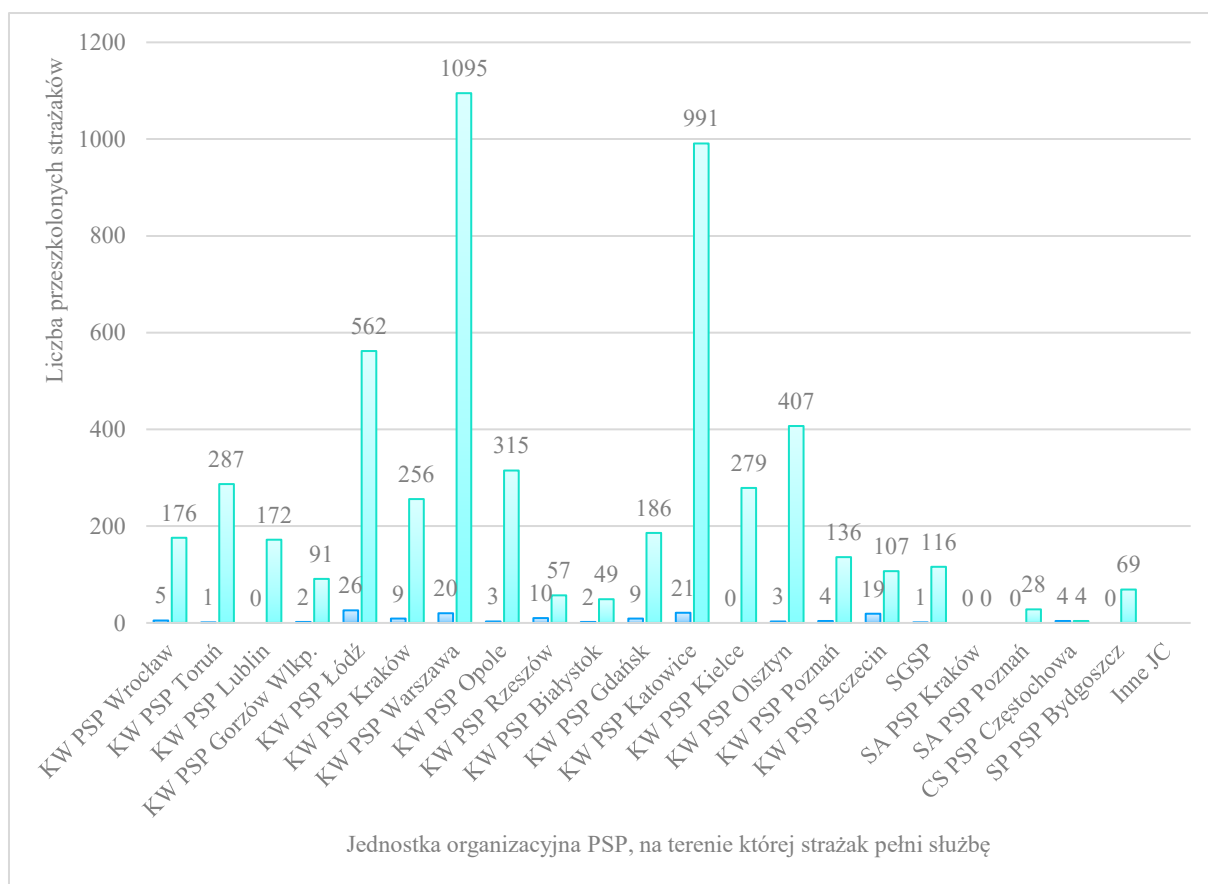
Lp.	Stopień służbowy	Imię	Nazwisko	Jednostka organizacyjna	Województwo
1	mł. bryg.	Marcin	Płotica	KM PSP w Łodzi	łódzkie
2	kpt.	Bartosz	Tunia	KM PSP w Poznaniu	wielkopolskie
3	st. ogn.	Magdalena	Nowicka-Błażejczyk	KM PSP w Poznaniu	wielkopolskie
4	asp.	Michał	Szalc	KM PSP w Gdańsku	pomorskie

* Dane według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.

Tabela nr 23. **Psychoedukacja**

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Kurs w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy KPP	KW PSP Gorzów Wlkp.	2	3
	KW PSP Łódź	17	2
	KW PSP Kraków	5	1
	KW PSP Warszawa	15	1
	KW PSP Opole	2	1
	KW PSP Rzeszów	9	2
	KW PSP Gdańsk	7	1
	KW PSP Olsztyn	0	1
	KW PSP Szczecin	13	8
	SGSP	1	1
	CS PSP Częstochowa	10	2
	SA PSP Kraków	20	2
	SP PSP Bydgoszcz	38	2
	RAZEM:	139	27
Egzamin potwierdzający posiadanie tytułu ratownika KPPE	KW PSP Wrocław	176	11
	KW PSP Toruń	287	10
	KW PSP Lublin	172	10
	KW PSP Gorzów Wlkp.	91	12
	KW PSP Łódź	562	20
	KW PSP Kraków	255	12
	KW PSP Warszawa	1096	56
	KW PSP Opole	315	17
	KW PSP Rzeszów	59	4
	KW PSP Białystok	49	2
	KW PSP Gdańsk	186	6

	KW PSP Katowice	990	49
	KW PSP Kielce	279	10
	KW PSP Olsztyn	407	35
	KW PSP Poznań	136	13
	KW PSP Szczecin	107	8
	SGSP	197	9
	CS PSP Częstochowa	4	1
	SA PSP Poznań	28	1
	SP PSP Bydgoszcz	69	3
	RAZEM:	5465	289
Szkolenie z zakresu segregacji w zdarzeniach mnogich i masowych SZMM	KW PSP Warszawa	30	1
	KW PSP Rzeszów	23	2
	RAZEM:	53	3
Szkolenie z zakresu metodyki nauczania ratownictwa medycznego w ksrg MRM	KW PSP Wrocław	27	2
	KW PSP Warszawa	16	1
	RAZEM:	43	3

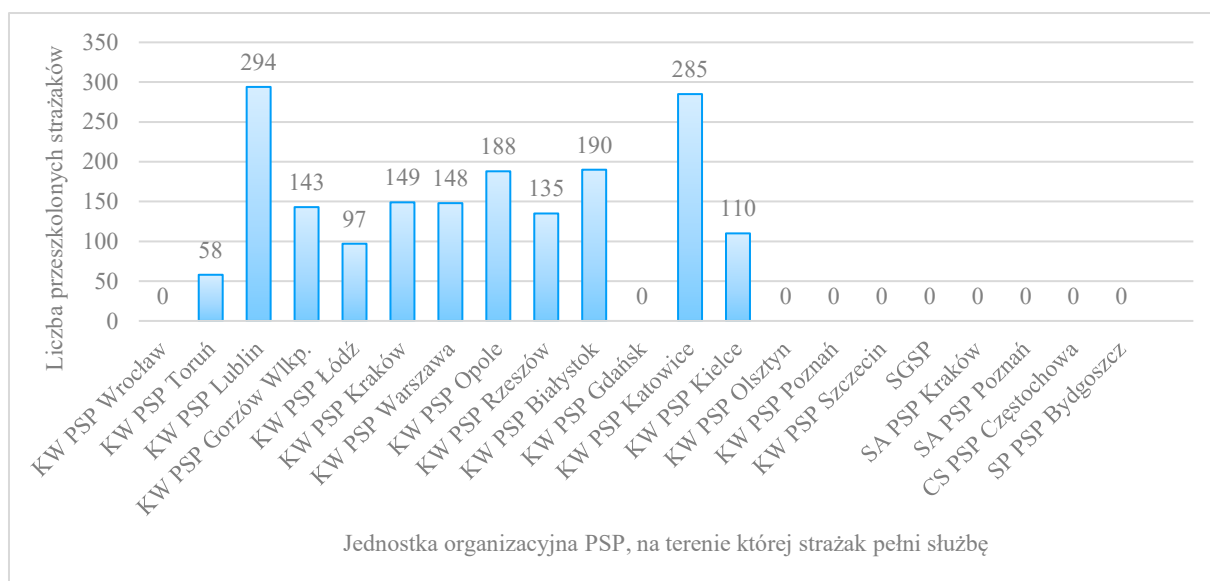


Rys 54. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu ratownictwa medycznego w 2020 r. *

* Dotyczy tylko kursu w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy (KPP) oraz egzaminu potwierdzającego posiadanie tytułu ratownika (KPPE) nie uwzględnia kursów i egzaminów z kwalifikowanej pierwszej pomocy realizowanych w ramach służby kandydackiej.

Tabela nr 24. **Psychoedukacja**

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie doskonalące dla funkcjonariuszy i pracowników cywilnych PSP - Pomoc osobom w kryzysie samobójczym PEKS	KW PSP Toruń	58	2
	KW PSP Lublin	39	3
	KW PSP Gorzów Wlkp.	143	18
	KW PSP Łódź	77	3
	KW PSP Opole	16	2
	KW PSP Rzeszów	43	6
	KW PSP Katowice	285	13
	KW PSP Kielce	81	10
	RAZEM:	742	57
Szkolenie doskonalące dla kadry kierowniczej i dowódczej PSP - Przemoc w rodzinie PEPR	KW PSP Lublin	140	20
	RAZEM:	140	20
Szkolenie doskonalące dla funkcjonariuszy PSP - Stres, efektywne sposoby radzenia sobie ze stresem PES	KW PSP Lublin	39	3
	KW PSP Łódź	20	1
	KW PSP Rzeszów	92	6
	RAZEM:	151	10
Szkolenie doskonalące dla funkcjonariuszy pełniących służbę w podziale bojowym PSP - Udzielanie wsparcia psychicznego na miejscu zdarzenia PEWP	KW PSP Lublin	38	3
	KW PSP Kraków	149	14
	KW PSP Warszawa	148	12
	KW PSP Opole	172	19
	KW PSP Białystok	129	15
	RAZEM:	636	63
Szkolenie doskonalące dla kadry kierowniczej i dowódczej PSP z zakresu psychospołecznych problemów środowiska służby/pracy - Wypalenie zawodowe PEWZ	KW PSP Białystok	28	2
	KW PSP Kielce	0	4
	RAZEM:	28	6
Szkolenie doskonalące dla strażaków jednostek ratowniczo-gaśniczych PSP z zakresu zarządzania stresem oraz organizacji i udzielania wsparcia psychologicznego ZSWPS	KW PSP Lublin	38	3
	KW PSP Białystok	33	3
	RAZEM:	71	6



Rys 55. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia z zakresu psychoedukacji w 2020 r.

* Dotyczy szkoleń realizowanych według programów szkolenia zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP

Tabela nr 25. Łączność i praca stanowisk kierowania

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie obsad stanowisk kierowania PSP OSK	KW PSP Warszawa	69	5
	RAZEM:	69	5
Szkolenie dla abonentów sieci radiowej UKF ochrony przeciwpożarowej (w ramach szkolenia podstawowego w zawodzie strażak) UKFKS	KW PSP Warszawa	35	1
	KW PSP Poznań	31	1
	SGSP	100	1
	CS PSP Częstochowa	57	2
	SA PSP Kraków	82	3
	SA PSP Poznań	36	1
	SP PSP Bydgoszcz	120	4
RAZEM:	461	13	

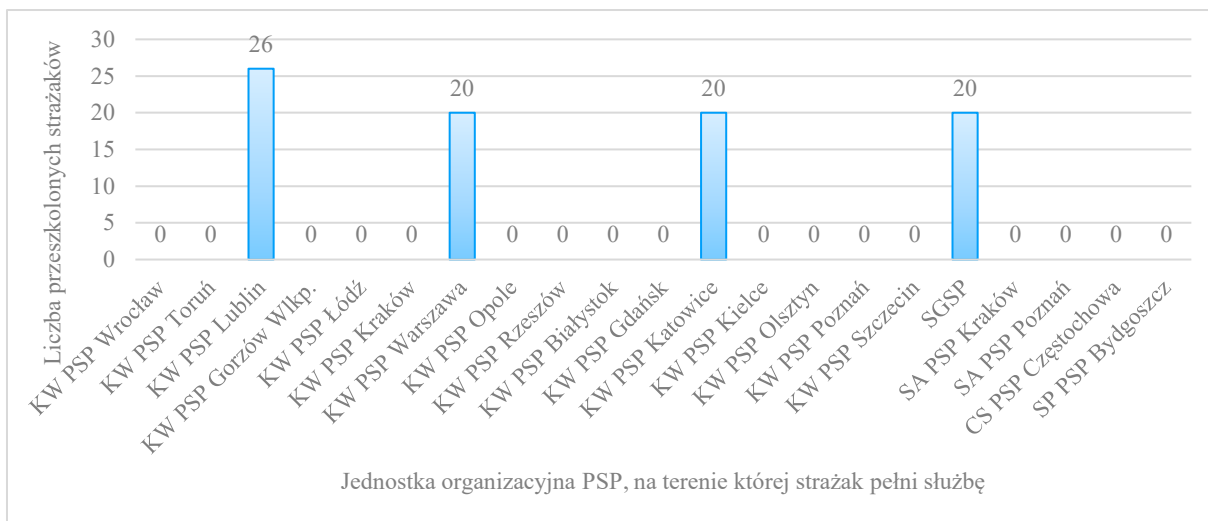


Rys 56. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenia obsad stanowisk kierowania PSP w 2020 r.

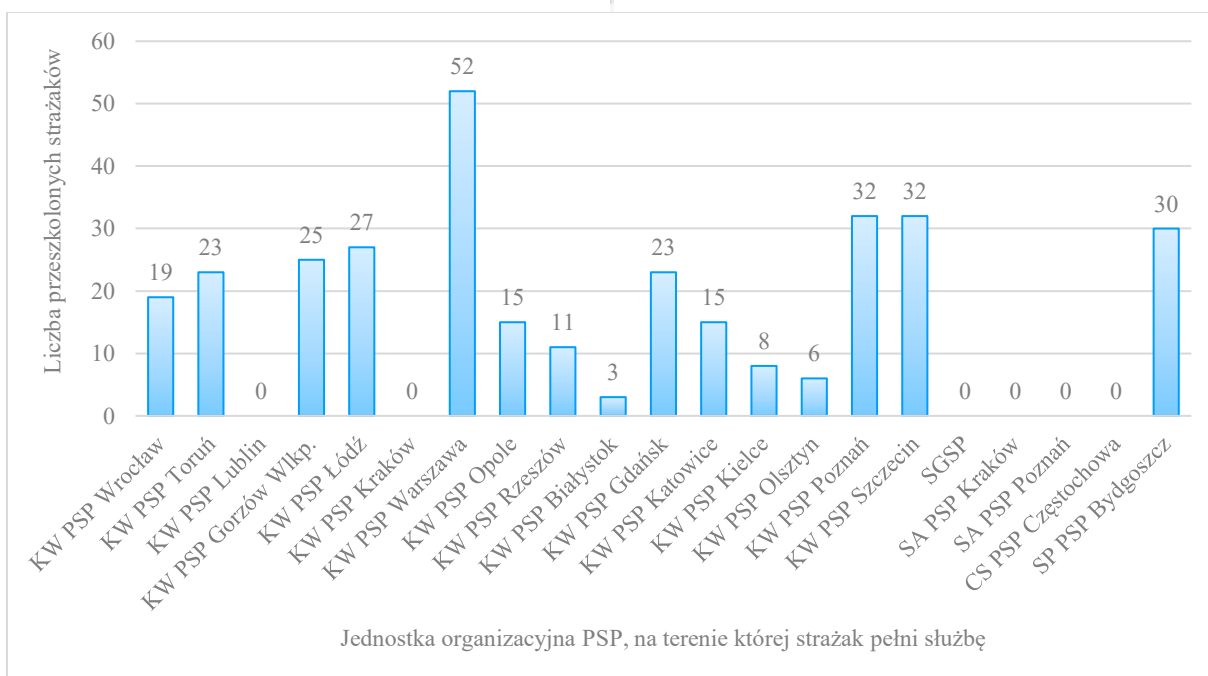
Tabela nr 26. Sprzęt do działań ratowniczych

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie specjalistyczne kierowców-operatorów samochodów z drabiną mechaniczną KODM	KW PSP Lublin	26	2
	KW PSP Warszawa	20	3
	KW PSP Katowice	20	1
	SGSP	20	1
	RAZEM:	86	7
Szkolenie z zakresu doskonalenia techniki jazdy dla kierowców pojazdów uprzywilejowanych w ruchu drogowym UKIER *	CS PSP Częstochowa	122	8
	SP PSP Bydgoszcz	199	34
	RAZEM:	321	42

* Dane dotyczą szkoleń realizowanych na tzw. poziomie centralnym



Rys 57. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie specjalistyczne kierowców-operatorów samochodów z drabiną mechaniczną w 2020 r.

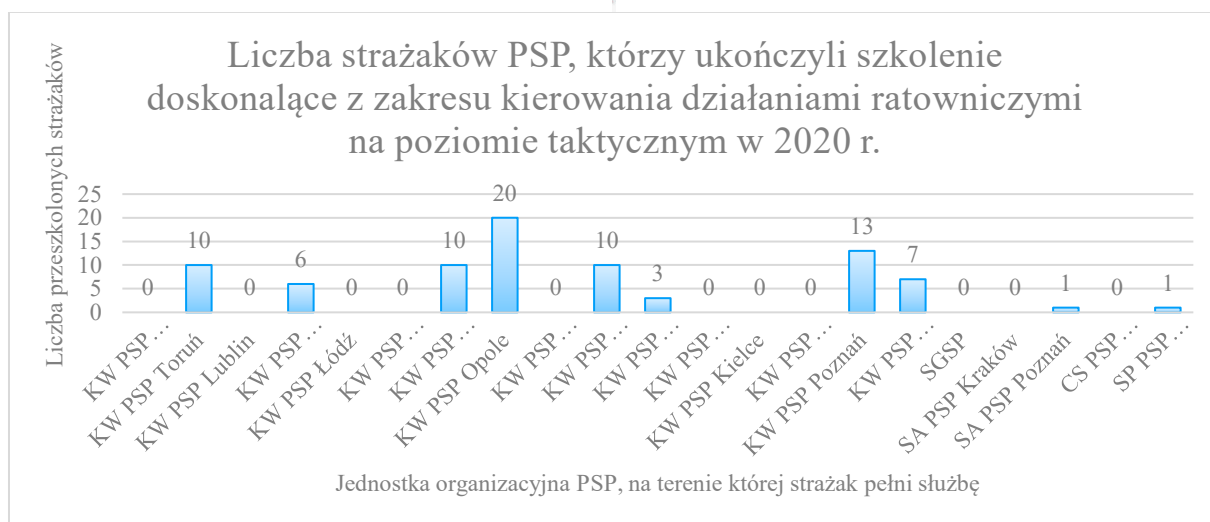


Rys 58. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie z zakresu doskonalenia techniki jazdy dla kierowców pojazdów uprzywilejowanych w ruchu drogowym w 2020 r. *

* Dane dotyczą szkoleń realizowanych na tzw. poziomie centralnym

Tabela nr 27. Dowodzenie / Kierowanie

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie doskonalące z zakresu kierowania działaniami ratowniczymi na poziomie taktycznym KDRT	SGSP	31	1
	CS PSP Częstochowa	20	1
	SA PSP Poznań	30	2
	RAZEM:	81	4



Rys 59. Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie doskonalące z zakresu kierowania działaniami ratowniczymi na poziomie taktycznym w 2020 r.

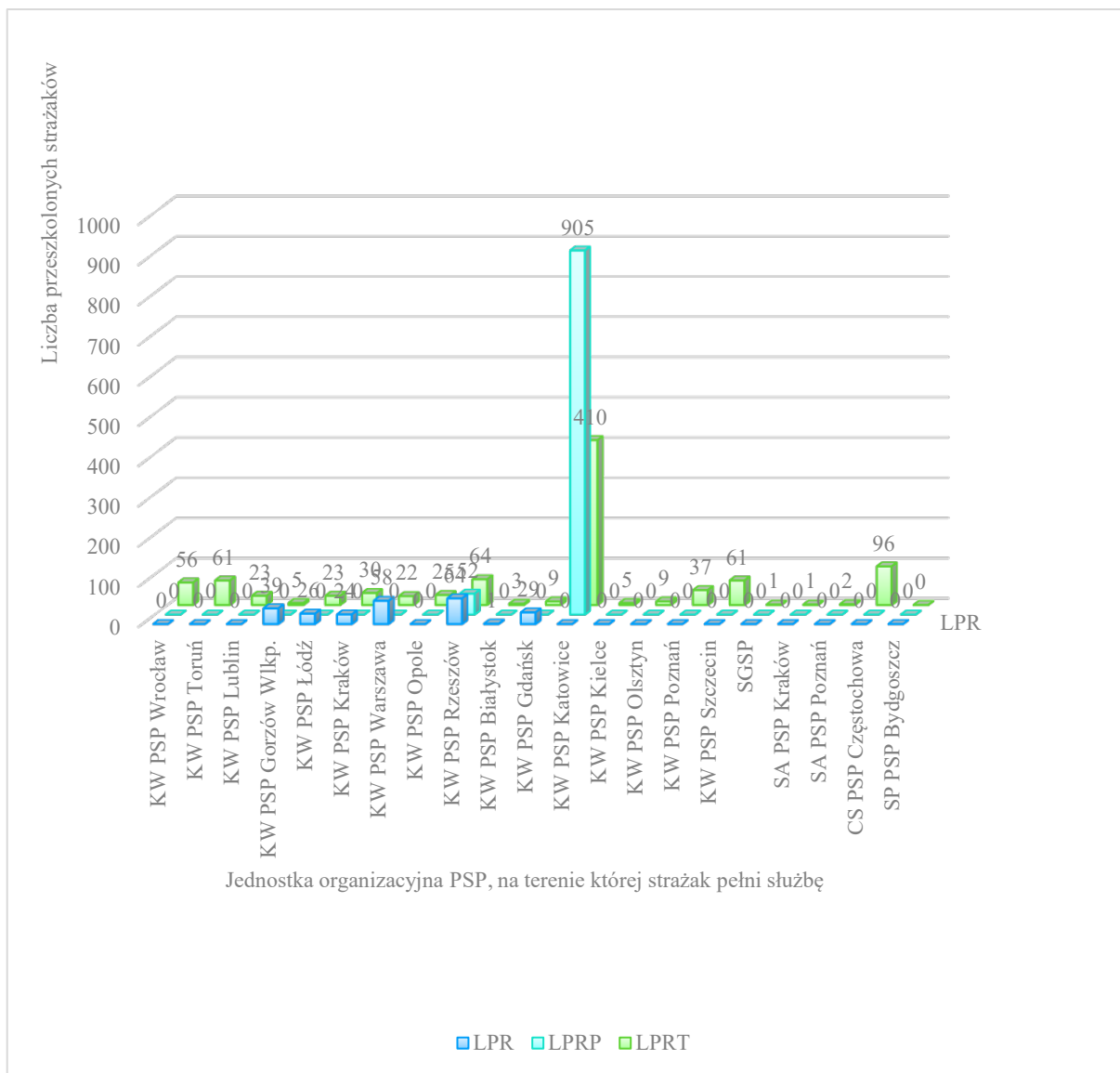
Tabela nr 28. **Metodyka nauczania / Pedagogika**

Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie metodyczne dla instruktorów doskonalenia zawodowego (ogólne - grupy niejednorodnie dziedzinowo) mINSTR	KW PSP Warszawa	721	27
	RAZEM:	721	27

Tabela nr 29. **Współpraca z LPR**

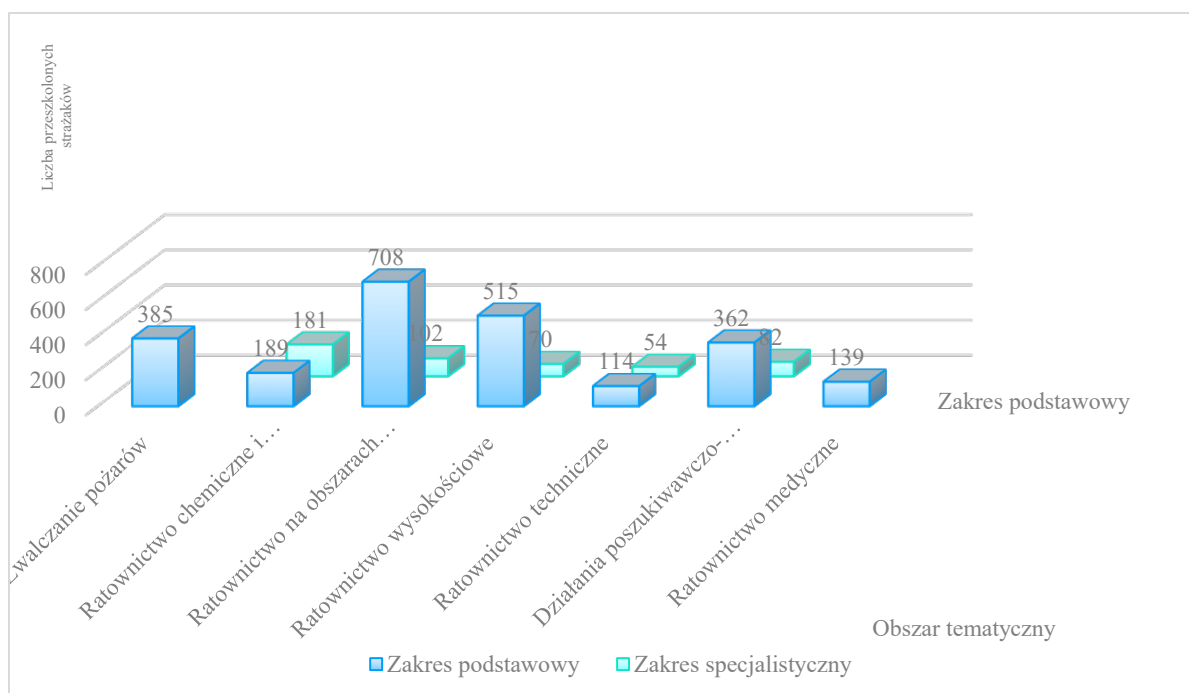
Szkolenia realizowane na podstawie programów zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP	Organizator szkolenia	Liczba strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie	Liczba szkoleń
Szkolenie doskonalące dla strażaków ksrg z zakresu współdziałania z SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe LPR	KW PSP Gorzów Wlkp.	39	2
	KW PSP Łódź	26	2
	KW PSP Kraków	24	2
	KW PSP Warszawa	58	4
	KW PSP Rzeszów	64	5
	KW PSP Białystok	1	1
	KW PSP Gdańsk	29	1
	KW PSP Katowice	0	1
	KW PSP Poznań	35	2
	RAZEM:	276	20
Szkolenie doskonalące dla strażaków ksrg z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe (część teoretyczna) LPRT	KW PSP Wrocław	38	2
	KW PSP Toruń	43	7
	KW PSP Lublin	9	1
	KW PSP Kraków	0	6
	KW PSP Warszawa	34	1
	KW PSP Opole	11	7
	KW PSP Rzeszów	41	2
KW PSP Białystok	0	5	

	KW PSP Katowice	308	6
	KW PSP Szczecin	38	2
	SGSP	101	2
	CS PSP Częstochowa	176	6
	SA PSP Kraków	88	3
	SA PSP Poznań	38	2
	SP PSP Bydgoszcz	118	4
	RAZEM:	1043	56
Szkolenie doskonalące dla strażaków ksrg z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe (część praktyczna) LPRP	KW PSP Rzeszów	52	3
	KW PSP Katowice	905	1
	RAZEM:	957	4



Rys 60. Liczba strażaków PSP, którzy odbyli szkolenie doskonalące dla strażaków kstrg z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe w 2020 r.

Zestawienie liczby strażaków przeszkolonych w 2020 r. w wybranych obszarach tematycznych w ramach szkoleń realizowanych na podstawie programów zatwierdzonych przez KG PSP



Rys 61. Liczba strażaków PSP przeszkolonych przez szkoły PSP i ośrodki szkolenia KW PSP w wybranych obszarach tematycznych w 2020 r.

* dane nie uwzględniają szkoleń i egzaminów w komorze dymowej oraz egzaminu potwierdzającego posiadanie tytułu ratownika

Tabela nr 30. **Pozostałe przedsięwzięcia szkoleniowe realizowane na potrzeby PSP przez szkoły PSP i ośrodki szkolenia KW PSP**

1	Alkohol a środowisko pracy
2	Budowa i eksploatacja instalacji fotowoltaicznych
3	Centralny egzamin dla strażaków PSP, którzy ukończyli szkolenie kandydata na młodszego ratownika wysokościowego
4	Końcowe szkolenie podsumowujące cykl doskonalenia zawodowego strażaków jednostek ratowniczo-gaśniczych pełniących służbę w zmianowym rozkładzie czasu służby
5	Końcowe szkolenie podsumowujące cykl doskonalenia zawodowego strażaków pełniących służbę jako etatowa i nietatowa obsada stanowisk kierowania
6	Kurs na patent sternika motorowodnego
7	Kurs pedagogiczny dla instruktorów praktycznej nauki zawodu
8	Kurs z zakresu eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu znamionowym do 1 kV
9	Kurs z zakresu napełniania zbiorników przenośnych (naczyni ciśnieniowych)
10	Kurs z zakresu obsługi podestów ruchomych przejezdnych
11	Kurs z zakresu obsługi żurawi przwoźnych i przenośnych
12	Profilaktyka zjawisk wynikających z używania środków odurzających, substancji psychotropowych, środków zastępczych i nowych substancji psychoaktywnych w miejscu pracy i pełnienia służby
13	Psychologia nurkowania - szkolenie dla kierowników prac podwodnych MSWiA
14	Sposoby otwierania wind podczas działań ratowniczych
15	Szkolenie "Prawo zamówień publicznych"
16	Szkolenie "Prąd elektryczny a zagrożenia dla strażaków"
17	Szkolenie doskonalące obsad stanowisk kierowania
18	Szkolenie doskonalące z ratownictwa medycznego
19	Szkolenie doskonalące z zakresu obsługi i wykorzystania w działaniach ratowniczych bezzałogowych statków powietrznych
20	Szkolenie doskonalące z zakresu wypełniania dokumentacji z prowadzonych działań ratowniczych
21	Szkolenie dotyczące procesu dopuszczenia wyrobów w ochronie przeciwpożarowej
22	Szkolenie pn. "Zasady etyki w PSP oraz udzielania zgody na dodatkowe zarobkowanie"

23	Szkolenie podsumowujące cykl doskonalenia zawodowego dowódców jednostek ratowniczo-gaśniczych
24	Szkolenie podsumowujące cykl doskonalenia zawodowego strażaków jednostek ratowniczo-gaśniczych pełniących służbę w zmianowym rozkładzie czasu służby
25	Szkolenie podsumowujące cykl doskonalenia zawodowego strażaków pełniących służbę jako etatowa i nieetatowa obsada stanowisk kierowania
26	Szkolenie pt. "Być dowódcą w czasie i po pandemii - wyzwania, obowiązki i potrzeby"
27	Szkolenie pt. "Być koordynatorem medycznym w czasie i po pandemii - wyzwania, obowiązki i potrzeby"
28	Szkolenie pt. "Być komendantem w czasie i po pandemii - wyzwania, obowiązki i potrzeby"
29	Szkolenie pt. "Zaawansowane zabiegi ratownictwa medycznego ACLS"
30	Szkolenie sprawdzające przed skierowaniem na kurs młodszego nurka
31	Szkolenie z mobbingu, informacji niejawnych i oświadczeń majątkowych
32	Szkolenie z zakresu działalności kontrolnej w PSP
33	Szkolenie z zakresu nurkowania w suchym skafandrze
34	Szkolenie z zakresu przygotowania scenariusza/konspektu do zajęć
35	Szkolenie z zakresu stosowania przepisów RODO
36	Szkolenie z zakresu zasad bezpieczeństwa obchodzenia się z butlami z tlenem medycznym
37	Szkolenie z zakresu zasad etyki zawodowej funkcjonariuszy PSP ze szczególnym uwzględnieniem relacji z podmiotami i stowarzyszeniami prywatnymi
38	Warsztaty "zadbaj o siebie i swoich bliskich w czasie i po pandemii"
39	Warsztaty dla instruktorów ratownictwa wysokościowego
40	Warsztaty metodyczno-tematyczne dla instruktorów doskonalenia zawodowego z CHEKO
41	Wykonywanie czynności ratowniczych wobec osób podejrzanych o zakażenie czynnikiem biologicznym zakaźnym lub osób zakażonych czynnikiem biologicznym zakaźnym
42	Zaburzenia nastroju i zaburzenia lękowe. Objawy oraz możliwe formy leczenia.
43	Zagrożenia prądu stałego i zmiennego w urządzeniach sieci trakcyjnej oraz fotowoltaiki
44	Zagrożenia w trakcie zdarzeń z udziałem pojazdów wyposażonych w alternatywne źródła zasilania
45	Zasady komunikacji i postępowania z osobami niepełnosprawnymi
46	Zgrupowanie kondycyjno-szkoleniowe SGRW-N

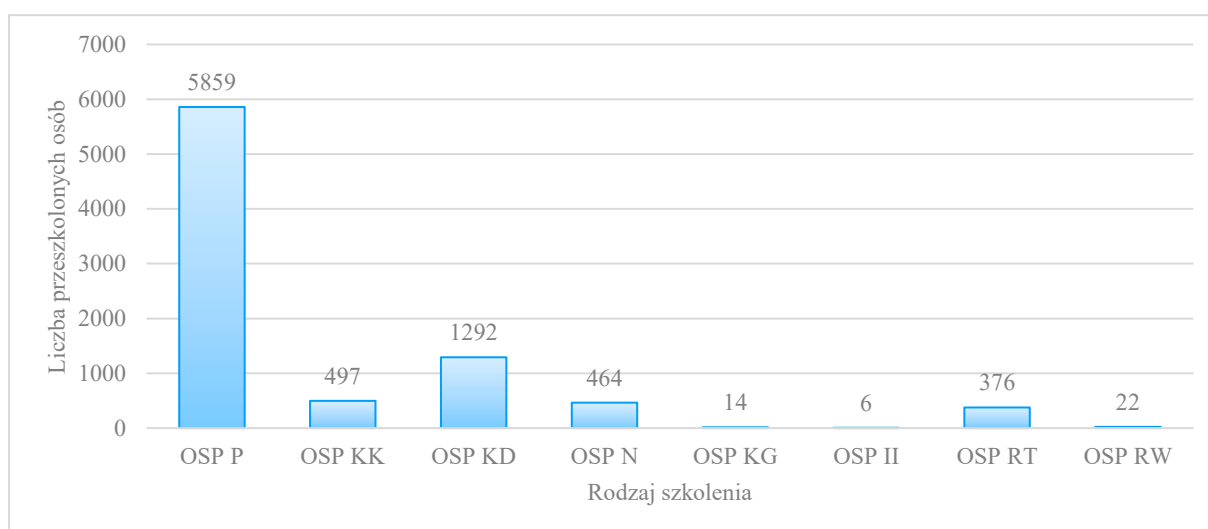
Szkolenia realizowane przez jednostki organizacyjne PSP na potrzeby Ochotniczych Straży Pożarnych w 2020 r.

Tabela nr 31. Szkolenia dedykowane członkom OSP realizowane na podstawie programów szkolenia zatwierdzonych przez KG PSP

Nazwa szkolenia	Organizator	Liczba członków OSP z kserg, którzy ukończyli szkolenie	Liczba członków OSP spoza kserg, którzy ukończyli szkolenie	Suma
Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP OSPP	KW PSP Wrocław	117	121	238
	KW PSP Toruń	80	61	141
	KW PSP Lublin	265	415	680
	KW PSP Gorzów Wlkp.	208	91	299
	KW PSP Łódź	292	256	548
	KW PSP Kraków	190	290	480
	KW PSP Warszawa	140	215	355
	KW PSP Opole	77	135	212
	KW PSP Rzeszów	274	377	651
	KW PSP Białystok	53	56	109
	KW PSP Gdańsk	178	103	281
	KW PSP Katowice	126	122	248
	KW PSP Kielce	202	239	441
	KW PSP Olsztyn	123	136	259
	KW PSP Poznań	243	387	630
	KW PSP Szczecin	161	126	287
		RAZEM:	2729	3130
Szkolenie kierowców-konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP OSPKK	KW PSP Wrocław	16	10	26
	KW PSP Lublin	79	55	134
	KW PSP Gorzów Wlkp.	17	5	22
	KW PSP Łódź	24	35	59
	KW PSP Kraków	17	9	26
	KW PSP Warszawa	13	34	47
	KW PSP Białystok	27	4	31
	KW PSP Kielce	26	55	81
	KW PSP Olsztyn	22	5	27
	KW PSP Poznań	25	19	44

	RAZEM:	266	231	497
Szkolenie strażaków ratowników OSP - część II (wg systemu szkolenia z 2006 r.) OSP II	KW PSP Wrocław	1	5	6
	RAZEM:	1	5	6
Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków ratowników OSP (wg systemu szkolenia z 2006 r.) OSP RT	KW PSP Wrocław	5	13	18
	KW PSP Lublin	5	6	11
	KW PSP Gorzów Wlkp.	15	0	15
	KW PSP Łódź	4	14	18
	KW PSP Kraków	6	14	20
	KW PSP Warszawa	58	60	118
	KW PSP Rzeszów	18	26	44
	KW PSP Katowice	37	19	56
	KW PSP Kielce	19	31	50
	KW PSP Poznań	4	22	26
	RAZEM:	171	205	376
Szkolenie strażaków ratowników OSP z zakresu działań przeciwpowodziowych oraz ratownictwa na wodach OSP RW	KW PSP Olsztyn	12	10	22
	RAZEM:	12	10	22
Szkolenie kierujących działaniem ratowniczym dla członków ochotniczych straży pożarnych OSPKD	KW PSP Wrocław	11	9	20
	KW PSP Toruń	23	27	50
	KW PSP Lublin	23	14	37
	KW PSP Gorzów Wlkp.	5	3	8
	KW PSP Łódź	76	51	127
	KW PSP Kraków	85	67	152
	KW PSP Warszawa	52	59	111
	KW PSP Opole	20	36	56
	KW PSP Rzeszów	126	149	275
	KW PSP Białystok	38	27	65
	KW PSP Gdańsk	9	10	19
	KW PSP Katowice	27	23	50
	KW PSP Kielce	57	48	105
	KW PSP Olsztyn	12	6	18
	KW PSP Poznań	69	82	151
	KW PSP Szczecin	21	27	48
	RAZEM:	654	638	1292
Szkolenie naczelników OSP OSPN	KW PSP Wrocław	11	9	20
	KW PSP Lublin	9	6	15

	KW PSP Łódź	30	16	46
	KW PSP Kraków	58	51	109
	KW PSP Warszawa	74	61	135
	KW PSP Rzeszów	7	12	19
	KW PSP Białystok	6	14	20
	KW PSP Gdańsk	14	6	20
	KW PSP Kielce	9	6	15
	KW PSP Olsztyn	19	4	23
	KW PSP Poznań	6	7	13
	KW PSP Szczecin	18	11	29
	RAZEM:	261	203	464
Szkolenie komendantów gminnych ZOSP RP Polskiej OSPKG	KW PSP Kielce	14	0	14
	RAZEM:	14	0	14



Rys 62. Liczba członków OSP biorących udział w poszczególnych rodzajach szkoleń w 2020 r.

Legenda:

OSP P - Szkolenie podstawowe strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych

OSP KK - Szkolenie kierowców-konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP

OSP KD - Szkolenie kierujących działaniem ratowniczym dla członków ochotniczych straży pożarnych (Dowódców OSP)

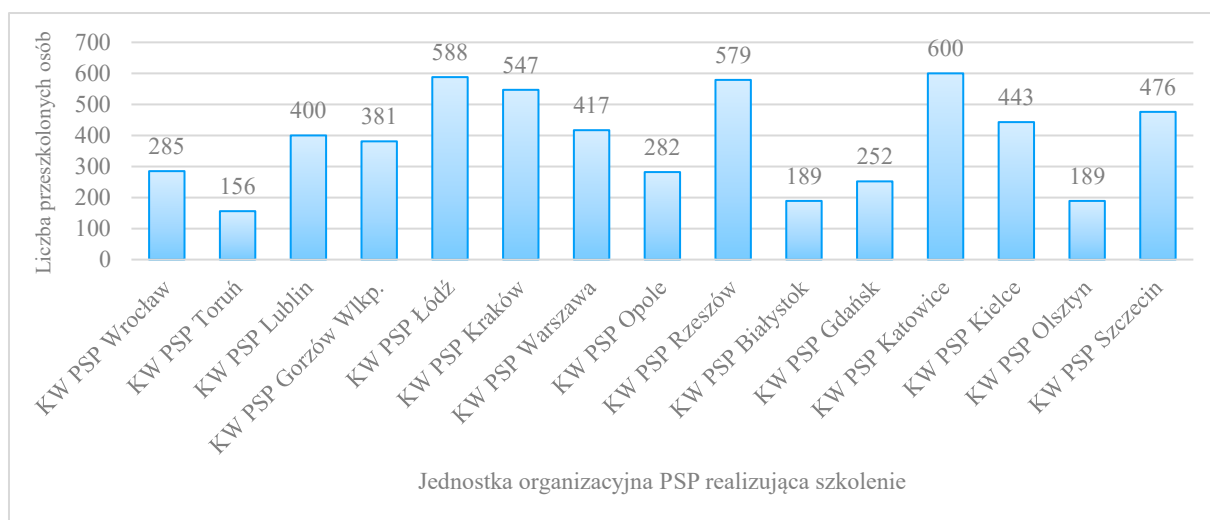
OSP N - Szkolenie naczelników OSP

OSP KG - Szkolenie komendantów gminnych Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP

OSP II - Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP część II

OSP RT - Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków ratowników OSP

OSP RW - Szkolenie strażaków ratowników OSP z zakresu działań przeciwpowodziowych oraz ratownictwa na wodach



Rys 63. Liczba członków OSP, którzy brali udział w testach i szkoleniach w komorze dymowej w 2020 r.

Tabela nr 32. Szkolenia z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe realizowane dla członków OSP

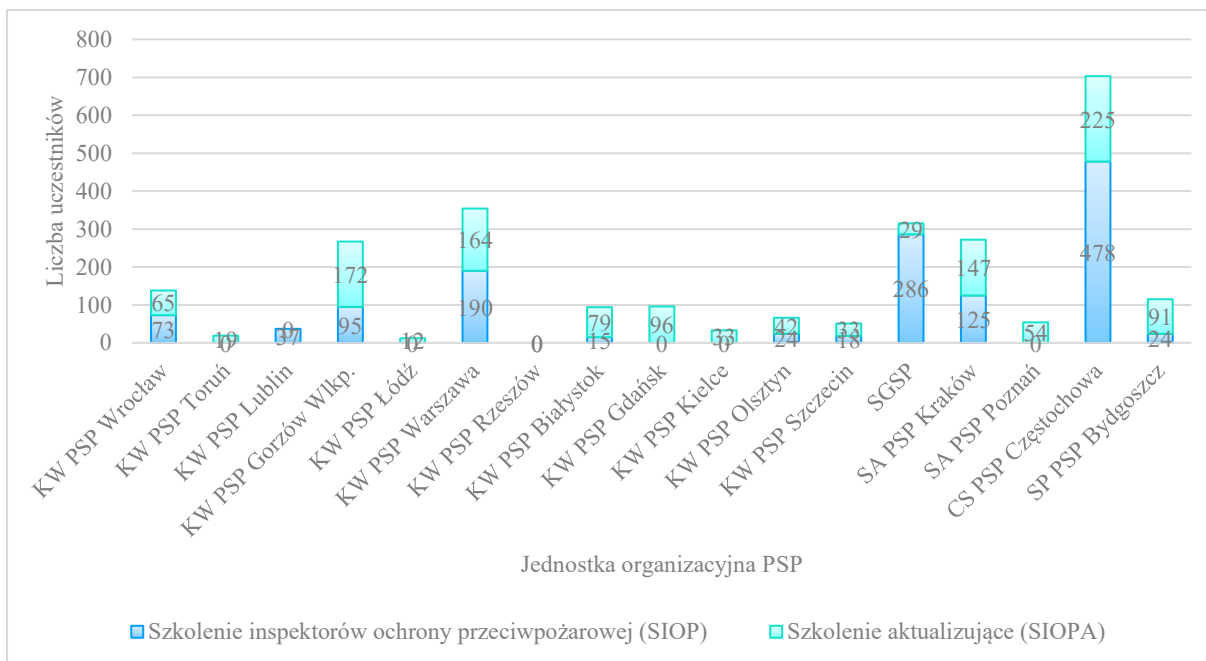
Nazwa szkolenia	Organizator	Liczba członków OSP z kserg, którzy ukończyli szkolenie	Liczba członków OSP spoza kserg, którzy ukończyli szkolenie	Suma
Szkolenie doskonalące dla strażaków kserg z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe LPR	KW PSP Gorzów Wlkp.	14	0	14
	KW PSP Rzeszów	38	0	38
	KW PSP Białystok	1	0	1
	KW PSP Katowice	28	34	62
	RAZEM:	81	34	115
Szkolenie doskonalące dla strażaków kserg z zakresu współdziałania z SPZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe (część teoretyczna) LPRT	KW PSP Wrocław	21	16	37
	KW PSP Lublin	2	0	2
	KW PSP Kraków	91	0	91
	KW PSP Opole	20	0	20
	KW PSP Białystok	7	0	7
	KW PSP Katowice	132	88	220
	KW PSP Szczecin	1	0	1
RAZEM:	274	104	378	

Tabela nr 33. Inne szkolenia realizowane przez PSP, w których uczestniczyli członkowie OSP

Nazwa szkolenia	Liczba strażaków OSP z ksrg, którzy ukończyli szkolenie	Liczba strażaków OSP spoza ksrg, którzy ukończyli szkolenie	Suma
Szkolenie z działań poszukiwawczo-ratowniczych realizowanych przez ksrg w zakresie podstawowym DPRP	19	4	23
Egzamin dla zespołów z psami ratowniczymi EZPR	97	17	114
Szkolenie doskonalące dla kadry kierowniczej i dowódczej PSP z zakresu psychospołecznych problemów środowiska służby/pracy - Wypalenie zawodowe PEWZ	0	0	0
Szkolenie z ratownictwa chemicznego i ekologicznego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym CHEZP	67	1	68
Kurs w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy KPP	13	15	28
Egzamin potwierdzający posiadanie tytułu ratownika KPPE	124	3	127
Szkolenie z ratownictwa na obszarach wodnych realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym ROW	4	2	6
Szkolenie z ratownictwa technicznego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym RT	18	0	18
Szkolenie z ratownictwa wysokościowego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym RWZP	44	0	44
Szkolenie metodyczne z ratownictwa wysokościowego realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym dla instruktorów doskonalenia zawodowego mRWZP	2	0	2
Szkolenie specjalistyczne kierowców-operatorów samochodów z drabiną mechaniczną KODM	34	0	34
Szkolenie z zakresu gaszenia pożarów wewnętrznych GPW	25	0	25

Tabela nr 34. Szkolenia inspektorów ochrony przeciwpożarowej

Jednostka organizacyjna	Szkolenie inspektorów ochrony przeciwpożarowej (SIOP)	Szkolenie aktualizujące (SIOPA)
KW PSP Wrocław	73	65
KW PSP Toruń	0	19
KW PSP Lublin	37	0
KW PSP Gorzów Wlkp.	95	172
KW PSP Łódź	0	12
KW PSP Warszawa	190	164
KW PSP Rzeszów	0	0
KW PSP Białystok	15	79
KW PSP Gdańsk	0	96
KW PSP Kielce	0	33
KW PSP Olsztyn	24	42
KW PSP Szczecin	18	33
SGSP	286	29
SA PSP Kraków	125	147
SA PSP Poznań	0	54
CS PSP Częstochowa	478	225
SP PSP Bydgoszcz	24	91
RAZEM:	1365	1261



Rys 64. Liczba uczestników szkoleń inspektorów ochrony przeciwpożarowej oraz szkoleń aktualizujących realizowanych przez poszczególne jednostki organizacyjne PSP w 2020 r.

Doskonalenie zawodowe

W 2020 roku rozpoczął się drugi cykl doskonalenia zawodowego dla osób weryfikowanych za pomocą „Indywidualnych kart doskonalenia zawodowego”. Funkcjonariusze PSP codziennego rozkładu czasu służby oraz pracownicy cywilni ewidencjonują swój proces doskonalenia zawodowego na przedmiotowych kartach, które zostaną poddane weryfikacji po zakończeniu trzyletniego okresu (2020-2022).

W stosunku do pozostałej grupy strażaków biorącej udział w działaniach ratowniczych, realizowano doskonalenie zawodowe w macierzystych jednostkach organizacyjnych PSP. Ze względu na panującą sytuację epidemiologiczną odstąpiono od prowadzenia szkoleń podsumowujących dla tej grupy strażaków. Mając na uwadze zeszłoroczną decyzję komendanta głównego PSP o wydłużeniu pierwszego czasookresu realizacji szkoleń podsumowujących cykl doskonalenia zawodowego z 3 do 6 lat (lata 2020-2025), zaktualizowano plan przeprowadzania szkoleń podsumowujących w ośrodkach szkolenia KW PSP i szkołach PSP na lata 2021-2025.

Nadzór dydaktyczny

Nadzór dydaktyczny w 2020 roku sprawowany był zgodnie z „Zasadami organizacji nadzoru dydaktycznego nad realizacją programów kształcenia, szkolenia i doskonalenia zawodowego”,

zatwierdzonymi 13 lutego 2017 roku przez komendanta głównego Państwowej Straży Pożarnej. W związku z tym w 2020 roku w jednostkach/komórkach edukacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, a zatem w szkołach Państwowej Straży Pożarnej (szkoły nadzorujące), z wyłączeniem Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, oraz w ośrodkach szkolenia w komendach wojewódzkich PSP był sprawowany zewnętrzny i wewnętrzny nadzór dydaktyczny, z wykorzystaniem zarówno form nadzoru z działalności wspomagającej, jak i form nadzoru z działalności diagnostyczno-oceniającej.

W ramach zewnętrznego nadzoru dydaktycznego zrealizowano w 2020 roku 27 form nadzoru, w tym:

- 8 form działalności wspomagającej,
- 19 form działalności diagnostyczno-oceniającej.

W ramach wewnętrznego nadzoru dydaktycznego w 2020 roku zrealizowano łącznie 246 form nadzoru, w tym:

- 161 form działalności wspomagającej,
- 85 form działalności diagnostyczno-oceniającej.

Zewnętrzny nadzór dydaktyczny

Zewnętrzny nadzór dydaktyczny sprawowało Biuro Szkolenia Komendy Głównej PSP oraz szkoły nadzorujące. Zewnętrzny nadzór dydaktyczny obejmował zarówno formy działalności wspomagającej, jak i formy działalności diagnostyczno-oceniającej.

Realizacja działalności wspomagającej

W ramach zewnętrznego nadzoru dydaktycznego szkoły nadzorujące zrealizowały łącznie 8 form działalności wspomagającej, w formie warsztatów metodyczno-tematycznych, adresowanych do:

- a) kadry dydaktycznej ze szkół i ośrodków szkolenia, wyznaczonej do pełnienia funkcji instruktorów z zakresu podstawowego w ratownictwie:
 - a. wodnym (w tym lodowym),
 - b. wysokościowym (w tym z zakresu ewakuacji kolei linowych),
 - c. technicznym (w tym ratownictwa na drogach i ratownictwa szynowego),
 - d. gaszenia pożarów wewnętrznych,

- b) naczelników i ich zastępców ze szkół pożarniczych oraz ośrodków szkolenia KW PSP,
- c) instruktorów ogniowych (wentylacja pożarowa oraz pożary wewnętrzne),
- d) koordynatorów wojewódzkich ratownictwa wysokościowego oraz przedstawicieli ośrodków szkolenia w komendach wojewódzkich PSP i szkołach PSP,
- e) innych specjalistów z jednostek organizacyjnych.

Tematyka form działalności wspomagającej przyjęta w 2020 roku została wypracowana w oparciu o wyniki badań ankietowych dotyczących potrzeb szkoleniowych, przeprowadzonych w ramach ewaluacji warsztatów organizowanych przez szkoły nadzorujące w 2019 roku, jak również na podstawie bieżących potrzeb szkoleniowych.

Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie zrealizowała:

4 warsztaty metodyczno-tematyczne z zakresu:

- a) ratownictwa wysokościowego realizowanego przez KSRG w zakresie podstawowym;
- b) przygotowania do realizacji szkoleń z zakresu ewakuacji kolei linowych;
- c) gaszenia pożarów wewnętrznych.

Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu, zrealizowała warsztaty metodyczno-tematyczne z zakresu ratownictwa technicznego.

Szkoła Podoficerska Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy zrealizowała:

3 warsztaty metodyczno-tematyczne z zakresu:

- a) ratownictwa na obszarach wodnych realizowane przez ksrsg w zakresie podstawowym;
- b) gaszenia pożarów wewnętrznych.

Realizacja działalności diagnostyczno-oceniającej

W ramach zewnętrznego nadzoru dydaktycznego, szkoły nadzorujące przeprowadziły 19 form działalności diagnostyczno-oceniającej:

- a) 12 hospitaacji, w tym:
- a. Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie przeprowadziła 3 hospitaacje, z czego:
 - 2 w Ośrodku Szkolenia w Krakowie Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
 - 1 w Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie
 - b. Szkoła Podoficerska Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy przeprowadziła 2 hospitaacje, z czego:
 - 2 w Ośrodku Szkolenia w Bornem Suliniu Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie,
 - c. Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie przeprowadziła 7 hospitaacji, z czego:
 - 2 w Ośrodku Szkolenia w Krakowie Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
 - 2 w Ośrodku Szkolenia w Miliczu Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu,
 - 2 w Ośrodku Szkolenia w Pionkach Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie,
 - 1 w Ośrodku Szkolenia w Olsztynie Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie,
- b) 7 wizytacji w tym:
- a. Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie przeprowadziła 4 wizytacje, po jednej w:
 - Ośrodku Szkolenia w Pionkach Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie,
 - Ośrodku Szkolenia w Łodzi Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Łodzi.
 - Ośrodku Szkolenia w Katowicach Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach.
 - b. Szkoła Podoficerska Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy przeprowadziła 2 wizytację w:
 - Ośrodku Szkolenia w Łubiance Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu.

- Ośrodka Szkolenia w Bornem Sulnowie Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie.
- c. Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie przeprowadziła 1 wizytację w:
- Ośrodka Szkolenia w Nisku Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie.

Wewnętrzny nadzór dydaktyczny

Wewnętrzny nadzór dydaktyczny sprawowały szkoły nadzorujące oraz ośrodki szkolenia w komendach wojewódzkich PSP. Wewnętrzny nadzór dydaktyczny obejmował zarówno formy działalności wspomagającej, jak i formy działalności diagnostyczno-oceniającej.

Realizacja działalności wspomagającej

W ramach działalności wspomagającej w szkołach nadzorujących oraz ośrodkach szkolenia organizowano odprawy tematyczne i metodyczne adresowane do kadry dydaktycznej tych jednostek/komórek organizacyjnych PSP. Odprawy te zorganizowano w formie szkoleniowych posiedzeń rad pedagogicznych.

W 2020 roku, zorganizowano 161 odpraw tematycznych i metodycznych w formie szkoleniowych posiedzeń rad pedagogicznych, z czego:

- 25 posiedzeń odbyło się w szkołach nadzorujących,
- 136 posiedzeń odbyło się w ośrodkach szkolenia.

Szkoły nadzorujące przeprowadziły łącznie 25 szkoleniowych posiedzeń rad pedagogicznych, z czego:

- 9 Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
- 5 Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu,
- 3 Szkoła Podoficerska Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy,
- 8 Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie.

Ośrodki szkolenia w Komendach Wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej przeprowadziły łącznie 136 szkoleniowych posiedzeń rad pedagogicznych, z czego:

- 10 Ośrodek Szkolenia w Miliczu KW PSP we Wrocławiu,
- 2 Ośrodek Szkolenia w Łubiance KW PSP w Toruniu,
- 1 Ośrodek Szkolenia w Lublinie KW PSP w Lublinie,

- 22 Ośrodek Szkolenia w Świebodzinie KW PSP w Gorzowie Wielkopolskim,
- 15 Ośrodek Szkolenia w Sieradzu KW PSP w Łodzi,
- 9 Ośrodek Szkolenia w Krakowie KW PSP w Krakowie,
- 13 Ośrodek Szkolenia w Pionkach KW PSP w Warszawie,
- 7 Ośrodek Szkolenia w Warszawie KW PSP w Warszawie,
- 2 Ośrodek Szkolenia w Opolu KW PSP w Opolu,
- 2 Ośrodek Szkolenia w Nisku KW PSP w Rzeszowie,
- 6 Ośrodek Szkolenia w Łapach KW PSP w Białymstoku,
- 9 Ośrodek Szkolenia w Słupsku KW PSP w Gdańsku,
- 8 Ośrodek Szkolenia w Kielcach KW PSP w Kielcach,
- 12 Ośrodek Szkolenia w Olsztynie KW PSP w Olsztynie,
- 6 Ośrodek Szkolenia w Poznaniu KW PSP w Poznaniu,
- 8 Ośrodek Szkolenia w Bornem Sulimowie KW PSP w Szczecinie,
- 4 Ośrodek Szkolenia w Katowicach KW PSP w Katowicach.

Realizacja działalności diagnostyczno-oceniającej

W ramach działalności diagnostyczno-oceniającej wewnętrznego nadzoru dydaktycznego, w szkołach nadzorujących i ośrodkach szkolenia kadra kierownicza przeprowadzała hospitacje zajęć dydaktycznych organizowanych w oparciu o programy szkoleń zatwierdzonych przez Komendanta Głównego PSP oraz badania ankietowe wybranych zakresów działalności dydaktycznej.

Łącznie w ramach nadzoru dydaktycznego przeprowadzono:

- 77 hospitacji,
- 8 badań ankietowych,

w tym, szkoły nadzorujące przeprowadziły 16 hospitacji, ośrodki szkolenia 61 hospitacji i 8 badań ankietowych.

Szkoły przeprowadziły łącznie 16 hospitacji, z czego:

- 4 Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
- 6 Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu,
- 6 Szkoła Podoficerskiej Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy,
- 0 Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie.

Ośrodki szkolenia w Komendach Wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej przeprowadziły łącznie 61 hospitacji, z czego:

- 4 Ośrodek Szkolenia w Miliczu KW PSP we Wrocławiu,
- 4 Ośrodek Szkolenia w Łubiance KW PSP w Toruniu,
- 3 Ośrodek Szkolenia w Lublinie KW PSP w Lublinie,
- 2 Ośrodek Szkolenia Świebodzinie KW PSP w Gorzowie Wielkopolskim,
- 6 Ośrodek Szkolenia w Sieradzu KW PSP w Łodzi,
- 0 Ośrodek Szkolenia w Krakowie KW PSP w Krakowie,
- 5 Ośrodek Szkolenia w Pionkach KW PSP w Warszawie,
- 6 Ośrodek Szkolenia w Warszawie KW PSP w Warszawie,
- 3 Ośrodek Szkolenia w Opolu KW PSP w Opolu,
- 5 Ośrodek Szkolenia w Nisku KW PSP w Rzeszowie,
- 3 Ośrodek Szkolenia w Łapach KW PSP w Białymstoku,
- 2 Ośrodek Szkolenia w Słupsku KW PSP w Gdańsku,
- 6 Ośrodek Szkolenia w Katowicach KW PSP w Katowicach,
- 3 Ośrodek Szkolenia w Kielcach KW PSP w Kielcach,
- 1 Ośrodek Szkolenia w Olsztynie KW PSP w Olsztynie,
- 3 Ośrodek Szkolenia w Poznaniu KW PSP w Poznaniu,
- 5 Ośrodek Szkolenia w Bornem Sulinowie KW PSP w Szczecinie.

Ponadto w ramach realizacji wewnętrznego nadzoru dydaktycznego ośrodki szkolenia w komendach wojewódzkich PSP wykonały badania jakości prowadzonych szkoleń i doskonalenia zawodowego poprzez badania ankietowe.

SUMMARY

In 2020, the schools of the State Fire Service and the training centres at the Provincial Headquarters of the State Fire Service delivered different types of teaching projects in the scope of education, training and professional development. These projects were dedicated to both the uniformed personnel of the State Fire

Service and members of Voluntary Fire Service units, the fire men of the other fire protection units as well as the members of other professional groups. In 2019, the schools of the State Fire Service and the training centres at the Provincial Headquarters of the State Fire Service carried out almost 2,500 training courses which were attended by the uniformed personnel of the SFS and nearly 2,000 training courses in which the members of Voluntary Fire Service units took part.

In 2020, as part of the implementation of the external teaching supervision, the Training Bureau of the National Headquarters of the State Fire Service, along with the supervising schools, organised consultation meetings and thematic workshops within the framework of supporting activities, whereas within the framework of diagnostic and assessment activities it carried out supervision interventions, consisting of class inspections and visitations. The internal teaching supervision also included supporting activities in the form of thematic briefings addressed to the teaching personnel of the individual organisational entities of the State Fire Service.

These briefings were organised in the form of training meetings of teachers' councils.

BIULETYN INFORMACYJNY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
za rok 2020
**OCHRONA LUDNOŚCI
I OBRONA CYWILNA**



Civil Protection and Civil Defence

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



OCHRONA LUDNOŚCI I OBRONA CYWILNA

Działania na rzecz stworzenia spójnego systemu bezpieczeństwa

W 2020 r. prowadzono wielokierunkowe działania stanowiące przygotowanie do stworzenia założeń i projektu spójnego systemu bezpieczeństwa, opartego o strukturę administracji publicznej wraz z określeniem zadań dla poszczególnych poziomów administracji i zasobów ratowniczych. Prace nad jego założeniami poprzedziła gruntowna analiza obecnego stanu prawnego. W dniu 9 marca 2020 r. decyzją nr 26 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej powołany został zespół ds. przeglądu i analizy obowiązujących przepisów z zakresu ratownictwa i ochrony ludności. Złożony z pracowników Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej zespół wypracował pierwsze wnioski, które zostały wykorzystane do dalszych prac badawczych w tym obszarze przez Interdyscyplinarny Zespół Badawczy. Zespół ten na wniosek Pana nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej/Szefa Obrony Cywilnej Kraju powołał decyzją z dnia 30 marca oraz 14 maja 2020 roku Jego Magnificencja Rektor Uniwersytetu Wrocławskiego prof. Adam Jezierski. Zespołowi powierzono zadanie przygotowania założeń do projektu spójnego systemu bezpieczeństwa, opartego o strukturę administracji publicznej wraz z określeniem zadań dla poszczególnych poziomów administracji i zasobów ratowniczych. Pierwsze spotkanie zespołu odbyło się we Wrocławiu w dniu 15 czerwca 2020 r. pod kierownictwem Pana Profesora Tadeusza Kocowskiego - Dyrektora Instytutu Nauk Administracyjnych Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego.

W ramach Interdyscyplinarnego Zespołu Badawczego utworzono niżej wymienione grupy robocze, zajmujące się rozpoznaniem problemów wpływających w istotny sposób na bezpieczeństwo obywateli:

- 1) Interdyscyplinarna grupa robocza ds. obrony cywilnej i służb mundurowych (PSP, Policja, Straż Graniczna);
- 2) Interdyscyplinarna grupa robocza ds. ochrony przeciwpożarowej;
- 3) Interdyscyplinarna grupa robocza ds. zagrożeń epidemicznych i organizacji pomocy medycznej;
- 4) Interdyscyplinarna grupa robocza ds. ratownictwa medycznego;
- 5) Interdyscyplinarna grupa robocza ds. zarządzania kryzysowego i administracji terenowej;
- 6) Interdyscyplinarna grupa robocza ds. Krajowego Systemu Ratowniczo Gaśniczego.

Uwzględniając kierunki określone w Strategii Bezpieczeństwa Narodowego podpisanej przez Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 12 maja 2020 r. rozpoczęto współpracę z Departamentem Ochrony Ludności i Zarządzania Kryzysowego Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, w celu synchronicznego przygotowania i skorelowania trzech projektów ustaw dotyczących m. in. obszaru ochrony ludności, krajowego systemu ratowniczego i ochotniczych straży pożarnych.

Do prowadzenia prac nad projektami do ustawy o ochotniczych strażach pożarnych i do ustawy o krajowym systemie ratowniczym, decyzją nr 72 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 13 października 2020 r. powołano zespół *do spraw prac nad projektami ustawy o ochotniczych strażach pożarnych i ustawy o krajowym systemie ratowniczym*. Prace zespołu nad projektem do ustawy o krajowym systemie ratowniczym poprzedziła analiza dokumentów i projektów będących w posiadaniu członków zespołu oraz członków Interdyscyplinarnego Zespołu Badawczego. Przygotowany projekt do ustawy o krajowym systemie ratowniczym zawiera inne niż dotychczas podejście do organizacji, roli i funkcjonowania systemu ratowniczego. Projekt ten odzwierciedla wolę ustawodawcy utworzenia tego systemu, jako integralnej części bezpieczeństwa wewnętrznego państwa, skupiającego służby, inspekcje i straże oraz podmioty, które dobrowolnie zgodziły się współdziałać w akcjach ratowniczych.

Prace nad projektem do ustawy o ochotniczej straży pożarnej, poprzedzone były analizą obowiązujących przepisów ustawy o ochronie przeciwpożarowej oraz przepisów wykonawczych wydanych na podstawie delegacji w niej zawartych oraz materiałów i dokumentów będących w posiadaniu członków zespołów w tym zgromadzonych, w szczególności w województwie dolnośląskim. Przygotowany projekt do ustawy o ochotniczej straży pożarnej jest jednym z pierwszych projektów tej rangi regulujących funkcjonowanie tak zasłużonej dla naszego kraju społecznej organizacji. Projekt reguluje status ochotniczych straży pożarnych (OSP) jako stowarzyszenia w relacjach z samorządem terytorialnym, z zachowaniem konstytucyjnie zagwarantowanej niezależności stron.

Analiza realizacji przez wojewodów, starostów i prezydentów miast na prawach powiatu zadań na rzecz ochrony przeciwpożarowej i krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego

Funkcjonowanie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego obok regulacji ustawowych uwarunkowane jest m.in. określaniem dla niego zadań przez wojewodów lub starostów z uwzględnieniem faktu, że ochrona przeciwpożarowa jest jednym z zadań własnych gminy i powiatu. Mając na uwadze konieczność wypracowania wniosków i zamierzeń ochrony ludności oraz obrony cywilnej, w tym zarządzania kryzysowego, za zasadne uznano również dokonanie analizy w tym zakresie.

W tym celu w piśmie znak: BL-I-0760/7-1/20 z dnia 16 czerwca 2020 r. zwrócono się do wojewodów z prośbą o przekazanie informacji na temat sposobu realizacji przypisanych im zadań na rzecz ochrony przeciwpożarowej wynikających z obowiązującego stanu prawnego, w tym odnoszącego się do funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (ksrg). Postawione w piśmie pytania dotyczyły m. in.:

- 1) sposobu określenia przez wojewodę zadań ksrg dla obszaru województwa;
- 2) określenia przez wojewodę zakresu koordynowania przez wójta (burmistrza lub prezydenta miasta) funkcjonowania ksrg na obszarze gminy;
- 3) kontrolowania przez wojewodę wykonywania zadań ksrg przez organy i jednostki organizacyjne administracji rządowej i samorządowej;
- 4) wykonywania zadań ksrg przy pomocy wojewódzkiego zespołu zarządzania kryzysowego;
- 5) zasad współdziałania ksrg z jednostkami systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego i systemu powiadamiania ratunkowego;

W ramach kontynuacji tych działań w piśmie znak: BL-I-0761/2-1/20 z dnia 28 sierpnia 2020 r. zwrócono się do starostów i prezydentów miast na prawach powiatu z prośbą o przekazanie informacji dotyczących podejmowanych działań na rzecz i w ramach funkcjonowania ksrg na obszarze powiatu i miast.

Wśród pytań poruszano kwestie związane z:

- 1) określeniem zadań dla ksrg, koordynowaniem jego funkcjonowania i kontrolowaniem wynikających stąd zadań;
- 2) kierowaniem systemem w sytuacjach nadzwyczajnych zagrożeń życia, zdrowia lub środowiska;
- 3) tworzeniem, przekształcaniem lub likwidowaniem jednostek ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w art. 17 ust. 1, ustawy o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U z 2020 r. poz. 961);
- 4) prowadzeniem analiz i opracowywaniem prognoz dotyczące pożarów, klęsk żywiołowych oraz innych miejscowych zagrożeń;
- 5) prowadzeniem analiz sił i środków krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego dla obszaru powiatu;
- 6) sprawowaniem nadzoru na stowarzyszeniach ochotniczych straży pożarnych w zakresie wykonywania zadań jednostki ochrony przeciwpożarowej;
- 7) podejmowaniem działań w czasie walki z epidemią wirusa SARS-CoV-2, przez formacje obrony cywilnej i na czym te działania polegały.

Pismo przekazano adresatom za pośrednictwem komend wojewódzkich PSP i komend powiatowych (miejskich) PSP.

W ten sposób uzyskano obszerny materiał sprawozdawczy przygotowany przez wojewodów oraz starostów i prezydentów miast na prawach powiatu, który pozwolił na sformułowanie wniosków o charakterze ogólnym i szczegółowym odnoszących się do realizacji zadań na rzecz ochrony przeciwpożarowej i organizacji ksrg przez organy samorządu terytorialnego na poziomie powiatu. Opracowany został materiał podsumowujący jego analizę wraz z wnioskami pt. *Analiza realizacji zadań na rzecz ochrony przeciwpożarowej i KSRG przez starostów i prezydentów miast na prawach powiatów*. Wnioski zawarte w tym dokumencie, zostały uwzględnione w pracach zespołów badawczych przygotowujących założenia do projektów przepisów służących stworzeniu spójnego systemu bezpieczeństwa.

Planowanie i ocena przygotowań obrony cywilnej

Szef Obrony Cywilnej Kraju zgodnie z art. 17 ust. 1. ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej jest centralnym organem administracji rządowej w sprawach obrony cywilnej, który podlega ministrowi właściwemu do spraw wewnętrznych. Do zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju należy:

- 1) przygotowywanie projektów założeń i zasad działania obrony cywilnej;
- 2) ustalanie ogólnych zasad realizacji zadań obrony cywilnej;
- 3) koordynowanie określonych przedsięwzięć i sprawowanie kontroli realizacji przez organy administracji rządowej i organy samorządu terytorialnego zadań obrony cywilnej;
- 4) sprawowanie nadzoru nad odbywaniem zasadniczej służby w obronie cywilnej.

W związku z art. 17 ust. 1. pkt 3 ww. ustawy Szef Obrony Cywilnej Kraju m.in.:

- uzgadnia roczne i wieloletnie plany działania w zakresie OC opracowywanych przez szefów obrony cywilnej województw;
- dokonuje oceny stanu przygotowań obrony cywilnej województw, powiatów i gmin oraz sporządza corocznie dokument pt.: Ocena przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce;
- prowadzi analizy dotyczące realizacji zadań OC;
- przygotowuje opinie i stanowiska dotyczące funkcjonowania obszaru i działania obrony cywilnej;
- wydaje wytyczne do działalności w dziedzinie OC.

Uzgodnianie rocznych i wieloletnich planów działania w zakresie OC

Zgodnie z postanowieniem § 5 ust 1. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin, szefowie obrony cywilnej województw opracowują wieloletnie i roczne plany działania w zakresie obrony cywilnej, które podlegają uzgodnieniu z Szefem Obrony Cywilnej Kraju.

W 2020 r. Szef Obrony Cywilnej Kraju otrzymał do uzgodnienia 10 planów. Wszystkie plany zostały uzgodnione i odesłane do urzędów, które je opracowały.

Ocena przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce za 2020 r.

Ocena przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce jest diagnozą stanu przygotowań organów i formacji obrony cywilnej, innych podmiotów, a także ludności, do realizacji zadań w warunkach zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny, wraz z wnioskami.

Dokument pt.: „Ocena przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce za 2020 r.” został opracowany zgodnie z postanowieniem § 12 ust. 1 pkt. 4. rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie warunków i trybu planowania i finansowania zadań wykonywanych w ramach przygotowań obronnych państwa i przez organy administracji rządowej i organy samorządu terytorialnego.

Przepisy wyżej wymienionego rozporządzenia określają, że ocenę przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej sporządza Szef Obrony Cywilnej Kraju i przedkłada do akceptacji ministrowi właściwemu do spraw wewnętrznych. Przedmiotowy dokument jest elementem okresowego przeglądu obronnego prowadzonego w ramach planowania obronnego, który organ sporządzający przedkłada odpowiednio:

- Radzie Ministrów do dnia 30 września w latach parzystych;
- Ministrowi Obrony Narodowej do dnia 31 maja w latach nieparzystych w celu jego wykorzystania w procesie opracowania raportu o stanie obronności Rzeczypospolitej Polskiej.

Podstawą przygotowania dokumentu były informacje przekazane przez szefów obrony cywilnej województw wg stanu na dzień 31 grudnia 2019 r. Materiały opracowane zostały w oparciu o wzór określony w wytycznych Szefa Obrony Cywilnej Kraju z dnia 30 sierpnia 2016 roku w sprawie opracowywania oceny stanu przygotowań ochrony ludności i obrony cywilnej

w województwach. Częstkowe oceny przesyłane przez wojewodów uwzględniały informacje zebrane od szefów obrony cywilnej powiatów i gmin.

Ocena sporządzona przez Szefa Obrony Cywilnej Kraju została w dniu 30 września 2020 r. przekazana Dyrektorowi Departamentu Ochrony Ludności i Zarządzania Kryzysowego w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Wytyczne do działalności w dziedzinie ochrony ludności, ochrony przeciwpożarowej i obrony cywilnej

Na podstawie art. 17 ust. 4 pkt 2 i ust. 5 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2020 r. poz. 374 z późn. zm.) i art. 14 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 961 z późn. zm.) wydane zostały Wytyczne Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej i Szefa Obrony Cywilnej Kraju z dnia 28 grudnia 2020 r. do działalności w dziedzinie ochrony ludności, ochrony przeciwpożarowej i obrony cywilnej w 2021 i 2022 r.

Zgodnie z treścią ww. wytycznych zasadniczym kierunkiem działania w dziedzinie ochrony ludności, ochrony przeciwpożarowej i obrony cywilnej w 2021 i 2022 r. będzie:

- przeciwdziałanie skutkom pandemii COVID-19,
- wzmacnianie przygotowania administracji publicznej oraz struktur krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego do prowadzenia działań ratowniczych we wszystkich stanach gotowości obronnej państwa,
- wdrażanie postanowień Strategii Bezpieczeństwa Narodowego Rzeczypospolitej Polskiej z 2020 r. dotyczących obrony cywilnej.

Za główne przedsięwzięcia wokół, których skoncentrowana będzie działalność wskazano m. in.:

- współpracę przy opracowaniu regulacji prawnych kompleksowo regulujących problematykę ochrony ludności,
- analizę potencjału krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego do realizacji zadań na rzecz bezpieczeństwa powszechnego we wszystkich stanach gotowości obronnej państwa,
- analizę potrzeb i ocenę przygotowania istniejących struktur i zasobów na terenie gminy, powiatu i województwa do realizacji zadań w stanach nadzwyczajnych w zakresie ochrony ludności,
- modernizację radiowego systemu alarmowania i powiadamiania ludności.

Ponadto w wytycznych wskazano szczegółowe przedsięwzięcia w niżej wymienionych obszarach:

- w zakresie organizacyjnym,
- w zakresie planowania,
- w zakresie wykrywania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania,
- w zakresie edukacji,
- w zakresie zabezpieczenia logistycznego i infrastruktury technicznej.

Wytyczne zostały przekazane do wojewodów - szefów obrony cywilnej województw w piśmie znak: BL-I-0760/11-6/20 z dnia 28 grudnia 2020 r.

Ćwiczenia i treningi OC

Przedstawiciele Szefa Obrony Cywilnej Kraju raz w miesiącu, zgodnie z harmonogramem treningów systemu powszechnego ostrzegania o zagrożeniu uderzeniami z powietrza na rok 2020, koordynowali przebieg treningów odbioru sygnałów o zagrożeniu uderzeniami z powietrza i skażeniami w ramach systemu powszechnego ostrzegania wojsk oraz ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza i skażeniami układu pozamilitarnego. Treningi, w których uczestniczyły elementy administracji rządowej i samorządowej, realizowane były zgodnie z „Instrukcją funkcjonowania systemu powszechnego ostrzegania wojsk oraz ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza” oraz aktualną konfiguracją systemu Obrony Powietrznej Rzeczypospolitej Polskiej. W ramach treningów, na podstawie otrzymywanych sprawozdań, prowadzono analizę skuteczności systemu ostrzegania dla poszczególnych elementów administracji rządowej i samorządowej, a następnie sporządzano sprawozdania dla Centrum Operacji Powietrznych – Dowództwa Komponentu Powietrznego.

Współdziałanie z Siłami Zbrojnymi RP

Przedstawiciele Szefa Obrony Cywilnej Kraju, współpracują z Ministerstwem Obrony Narodowej w szeregu przedsięwzięć dotyczących sfery ochrony ludności i obrony cywilnej, m.in. w zakresie:

- 1) współpracy cywilno - wojskowej w obszarze planowania i realizacji zadań obrony cywilnej (CIMIC), doktryn działań Sił Zbrojnych RP i NATO oraz budowli ochronnych – Sztab Generalny Wojska Polskiego (SG WP), Dowództwo Generalne Rodzajów Sił

Zbrojnych (DG RSZ), Dowództwo Operacyjne Rodzajów Sił Zbrojnych (DO RSZ), Centrum Doktryn i Szkoleń Sił Zbrojnych w Bydgoszczy, Centrum Przygotowań do Misji Zagranicznych w Kielcach, Wojewódzkie Sztaby Wojskowe (WSzW), Wojskowe Komendy Uzuppełnień (WKU);

- 2) tworzenia i funkcjonowania formacji obrony cywilnej w aspekcie zarządzania zasobami osobowymi – WSzW, WKU;
- 3) funkcjonowania jednolitego Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania – DG RSZ, Centralny Ośrodek Analizy Skażeń (COAS);
- 4) prac „Zespołu do spraw funkcjonowania i doskonalenia jednolitego Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania” - DG RSZ, COAS;
- 5) prac zespołów autorskich do przygotowywania i przeprowadzania treningów i ćwiczeń Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania - DG RSZ, COAS;
- 6) nowelizacji „Planu współdziałania jednostek organizacyjnych wchodzących w skład jednolitego Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania” - DG RSZ, COAS;
- 7) organizacji i uczestnictwa w comiesięcznych ogólnopolskich sprawdzeniach łączności w ramach funkcjonowania Systemu Informatycznego PROMIEŃ – COAS;
- 8) organizacji i uczestnictwa w ogólnokrajowych treningach i ćwiczeniach Krajowego Systemu Wykrywania Skażeń i Alarmowania - DG RSZ, COAS;
- 9) funkcjonowania systemu powszechnego ostrzegania wojsk oraz ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza i skażeniami układu pozamilitarnego – DO RSZ, Centrum Operacji Powietrznych – Dowództwo Komponentu Powietrznego (COP), Ośrodki Dowodzenia i Naprowadzania, Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki w Zegrzu;
- 10) koordynowania treningów odbioru sygnałów o zagrożeniu uderzeniami z powietrza i skażeniami w ramach systemu powszechnego ostrzegania wojsk oraz ludności cywilnej o zagrożeniu uderzeniami z powietrza i skażeniami układu pozamilitarnego. W ramach treningu sporządzano sprawozdania dla COP, ODN;
- 11) organizacji i uczestnictwa w treningach i ćwiczeniach RENEGADE, oraz nadzorowanie udziału w nich układu pozamilitarnego - DORSZ, COP, ODN;
- 12) współdziałania Wojsk Obrony Terytorialnej (WOT) i Szefa Obrony Cywilnej Kraju we wspieraniu Ochotniczych Straży Pożarnych w zakresie ochrony ludności i ochrony przeciwpożarowej. W ramach współpracy z WOT planowane jest powołanie zespołu do opracowania rozporządzenia na podstawie art. 19 ustawy o ochronie przeciwpożarowej, dotyczącego formy współdziałania Ochotniczej Straży Pożarnej z Wojskami Obrony Terytorialnej;

- 13) współdziałaniu z Wojskową Akademią Techniczną w organizacji Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Technicznej EKOMILITARIS „Inżynieria bezpieczeństwa - ochrona przed skutkami nadzwyczajnych zagrożeń” (przedsięwzięcie cykliczne dotyczące budowy ochronnych, w którym Komendant Główny PSP/Szef OCK sprawuje patronat honorowy) – Wojskowa Akademia Techniczna (WAT) – w danym roku sprawozdawczym konferencja nie odbyła się z powodu pandemii na terenie kraju;
- 14) współdziałaniu z Centrum Szkolenia Obrony Przed Bronią Masowego Rażenia Akademii Sztuki Wojennej w organizacji kursów dla operatorów systemu informatycznego PROMIEN (SI PROMIEN) spoza resortu obrony narodowej – Akademia Sztuki Wojennej (ASzWoj) - w danym roku sprawozdawczym, w związku z ogłoszonym stanem pandemii na terenie kraju, z trzech zaplanowanych odbył się tylko jeden kurs.

Działalność edukacyjna Szefa Obrony Cywilnej Kraju

Na podstawie „Planu rzeczowo-finansowego na 2020 rok” zrealizowano następujące przedsięwzięcia szkoleniowe:

1) warsztaty szkoleniowe z zakresu | ochrony ludności, obrony cywilnej i ratownictwa

Przedsięwzięcie zorganizowano z udziałem Dyrektorów Wydziałów Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Urzędów Wojewódzkich oraz osobami zgłoszonymi przez jednostki organizacyjne administracji rządowej i samorządowej do prac Interdyscyplinarnego Zespołu Badawczego. Spotkanie odbyło się w dniu 26 października 2020 r. przy użyciu platformy Microsoft Teams. Celem zrealizowanych warsztatów było między innymi omówienie podejmowanych przez Zespół oraz grupy robocze prac nad projektami ustaw: o ochronie ludności, Krajowym Systemie Ratowniczym oraz Ochotniczych Strażach Pożarnych, mających na celu przygotowanie zarysu propozycji spójnego systemu bezpieczeństwa, opartego o strukturę administracji publicznej, z określeniem zadań dla poszczególnych poziomów administracji i zasobów ratowniczych, zapewnienia ochrony ludności i odpowiedniego zabezpieczenia medycznego – w części dotyczącej zapobiegania zagrożeń epidemicznych i ich zwalczania oraz organizacji pomocy medycznej.

2) szkolenie e-learningowe w zakresie ochrony ludności, obrony cywilnej i ratownictwa pn. „Ryzyko w ochronie ludności”.

Czas trwania szkolenia od dnia 1 grudnia 2020 r. do dnia 31 stycznia 2021 r. Celem szkolenia było zapoznanie z zagadnieniami związanymi z oceną ryzyka i identyfikacją

zagrożeń w obszarze ochrony ludności (stanowiło zbiór podstawowych informacji na temat zagrożeń, ryzyka i postępowania z nim). Szkolenie ukierunkowane było na zdobycie wiedzy teoretycznej, będącej podstawą do przyszłego wykorzystania w praktyce. Adresatami szkolenia byli: pracownicy administracji publicznej, funkcjonariusze i pracownicy cywilni zatrudnieni w jednostkach PSP, studenci kierunków związanych

z bezpieczeństwem oraz osoby zainteresowane problematyką ochrony ludności. Szkolenie składało się z pięciu modułów tematycznych tj.: identyfikacja i hierarchizacja zagrożeń, monitorowanie zagrożeń, wprowadzenie do analizy ryzyka, metodyka oceny ryzyka na potrzeby zarządzania kryzysowego, procesy oceny ryzyka na potrzeby ochrony ludności. W części poświęconej identyfikacji i hierarchizacji zagrożeń wskazane zostały najważniejsze pojęcia, jakie wiążą się z procesem identyfikacji i hierarchizacji zagrożeń. Odniesiono się również do Krajowego Planu Zarządzania Kryzysowego oraz Raportu o zagrożeniach bezpieczeństwa narodowego, jako dokumentów kluczowych, na których potrzeby realizowany jest proces identyfikacji zagrożeń. W części „Monitorowanie zagrożeń” wskazano podmioty odpowiedzialne za monitorowanie wybranych zagrożeń, omówiono kwestie związane z funkcjonowaniem Krajowego Systemu Wykrywania Skazań i Alarmowania. Moduł poświęcony wprowadzeniu do analizy ryzyka odnosił się do podstawowej wiedzy z tego zakresu. Zawiera ogół pojęć i teorii związanych z oceną ryzyka. Wskazuje także na społeczne i matematyczne ujęcia ryzyka oraz wpływ niepewności na ryzyko. Część poświęcona metodyce oceny ryzyka na potrzeby zarządzania kryzysowego wskazywała wszystkie kroki niezbędne do oceny ryzyka, a także zapoznawała z podejściem do problematyki akceptacji ryzyka oraz wyboru decyzji optymalnych z punktu widzenia decydenta. Ostatnia część kursu dotycząca procesów oceny ryzyka na potrzeby ochrony ludności stanowiła omówienie roli oceny ryzyka w procesach związanych z ochroną ludności, ochroną infrastruktury krytycznej oraz funkcjonowaniem krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego. Do końca grudnia 2020 r. liczba uczestników przekroczyła ok. 500 osób i stale rosła.

3) narada szkoleniowo – konsultacyjna z zakresu ochrony ludności, obrony cywilnej i ratownictwa

Przedsięwzięcie zorganizowano z Dyrektorami Wydziałów Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Urzędów Wojewódzkich oraz Komendantami Wojewódzkimi PSP oraz osobami zgłoszonymi przez jednostki organizacyjne administracji rządowej i samorządowej do prac Interdyscyplinarnego Zespołu Badawczego. Spotkanie odbyło się w dniu 11 grudnia 2020 r. przy użyciu platformy Microsoft Teams. Uczestniczyło w nim ok. 200 osób. Celem narady było omówienie między innymi podejmowanych przez

Interdyscyplinarny Zespół Badawczy wyników prac nad projektami ustaw o ochronie ludności, Krajowym Systemie Ratowniczym oraz Ochotniczych Strażach Pożarnych. Ponadto określono dalsze kierunki prac w celu przygotowania jednego spójnego systemu bezpieczeństwa opartego o strukturę administracji publicznej.

Finansowanie zadań Szefa Obrony Cywilnej Kraju

Szef Obrony Cywilnej Kraju jest dysponentem środków budżetowych przeznaczonych na realizację zadań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej. Ustalony limit wydatków na rok 2020 r. dla Biura do spraw Ochrony Ludności i Obrony Cywilnej w rozdziale 754 14 – Obrona Cywilna, wyniósł 450 000 zł. Organizacja i koordynacja przez Szefa Obrony Cywilnej Kraju poszczególnych przedsięwzięć szkoleniowych odbywała się w oparciu o plan rzeczowo – finansowy na rok 2020r.

W związku z wprowadzonymi na terenie Rzeczypospolitej Polskiej obostrzeniami spowodowanymi sytuacją epidemiologiczną w związku rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-Cov-2, przedsięwzięcia zaplanowane do realizacji w I półroczu 2020 roku zostały odwołane. Skutkiem tego był brak wydatkowania środków przeznaczonych na przedsięwzięcia szkoleniowe z zakresu obrony cywilnej do końca czerwca 2020 r., a co za tym idzie zmniejszenie środków na działalność Szefa Obrony Cywilnej Kraju do kwoty 79 000 zł, a realizację przedsięwzięć szkoleniowych dostosowano do obowiązującego reżimu sanitarnego. W roku 2020 (wg stanu na 31.12.2020 r.) wydatkowano ze środków budżetowych w rozdziale 754 14 Obrona Cywilna kwotę 79 000 PLN. Kwota ta stanowi 100% zmniejszonego planu budżetowego w 2020 r.

Rozbudowa systemu ostrzegania i alarmowania ludności

W ramach Krajowego Planu Odbudowy uwzględniony został projekt Państwowej Straży Pożarnej pn. „Rozbudowa systemu ostrzegania i alarmowania”. Projekt ten umożliwi cyfryzację systemu ostrzegania i alarmowania ludności poprzez zastosowanie we wszystkich komendach powiatowych i miejskich odpowiednich stacji, które będą umożliwiały zastosowanie w OSP urządzeń w pełni kompatybilnych z systemami cyfrowymi. Cyfryzacja systemu wprowadzi możliwość zastosowania ogłoszeń głosowych pokrywających cały kraj, które jak pokazują doświadczenia z Covid-19 będą istotnym elementem zarządzania systemami alarmowania i ostrzegania. Projekt umożliwi zintegrowanie istniejących systemów w jeden system oparty na służbach, inspekcjach i strażach, jak również jednostkach organizacyjnych samorządu terytorialnego, przedsiębiorców, czy organizacji pozarządowych.

Konieczność odejścia od systemu analogowego i zastąpienie go nowoczesnym, w pełni cyfrowym systemem, umożliwi zarządzanie, utrzymanie w sprawności oraz nadzór z dowolnego punktu kraju przez określony podmiot za niego odpowiedzialny. Projekt ten umożliwia także zainstalowanie ogniw fotowoltaicznych stanowiących niezależne źródła energii elektrycznej i grzewczej na każdym obiekcie jednostek ochrony przeciwpożarowej, przez co pozwalałoby niemal w całości na pokrycie bieżącego zapotrzebowania na energię z odnawialnych źródeł, a dodatkowo zapewni niezależność i stabilność działania systemu. Ponadto zastosowane rozwiązanie będzie przyjazne środowisku i wpłynie korzystnie na wzrost wykorzystania energii odnawialnej w kraju. Zakładając również, że bazą przyszłego systemu ochrony ludności będzie krajowy system ratowniczy, powstający na bazie istniejącego krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, będzie uwzględniał potrzeby w tym zakresie na czas stanów nadzwyczajnych w tym wojny.

1

SUMMARY

In 2020 multidirectional activities were carried out, which constituted preparations for the creation of assumptions and a project for a coherent security system, based on the structure of public administration together with the definition of tasks for individual levels of administration and rescue resources. Work on its assumptions was preceded by a thorough analysis of the current legal status. It was first conducted by a team for reviewing and analysing the current regulations in the field of rescue and civil protection, appointed on 9 March 2020 by decision no. 26 of the Chief Commandant of the State Fire Service. The conclusions of this team were used for further research work by the Interdisciplinary Research Team, appointed at the request of the Chief Commandant of the State Fire Service/Head of the National Civil Defence by the Rector of the University of Wrocław. Taking into account the conclusions formulated by the above-mentioned teams and the directions set out in the National Security Strategy 2020, cooperation with the Department of Civil Protection and Crisis Management of the Ministry of the Interior and Administration was initiated in order to synchronically prepare and correlate three draft laws relating to, inter alia, the area of civil protection, the national rescue system and voluntary fire services. To conduct the works, by virtue of decision no. 72 of the Chief Commandant of the State Fire Service of 13 October 2020 a team was appointed for works on the draft acts on voluntary fire services and the Act on the national rescue system.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

INFORMATYKA I ŁĄCZNOŚĆ



Information Technology and Communications

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



INFORMATYKA I ŁĄCZNOŚĆ

Program modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Biura Ochrony Rządu w latach 2017–2020”

Ustawa z dnia 15 grudnia 2016 r. o ustanowieniu „Program modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017–2020” Dz. U. z 2016 r. poz. 2140 z późn. zm. obejmuje realizację następujących przedsięwzięć:

- inwestycje budowlane;
- zakupy wyposażenia formacji w zakresie sprzętu transportowego,
- zakupy wyposażenia formacji w zakresie sprzętu uzbrojenia i techniki specjalnej,
- **zakupy wyposażenia formacji w zakresie sprzętu informatyki i łączności;**
- zakupy wyposażenia osobistego i ochronnego funkcjonariuszy;
- wzmocnienie motywacyjnego systemu uposażeń funkcjonariuszy przez podwyższenie wielokrotności kwoty bazowej stanowiącej przeciętne uposażenie funkcjonariuszy i zróżnicowanie struktury oraz wielkości uposażeń funkcjonariuszy;
- zwiększenie konkurencyjności wynagrodzeń pracowników cywilnych formacji przez dokonanie podwyżek.

Źródła finansowania Programu:

- Środki w budżecie formacji (środki własne)
- Rezerwa celowa poz. 69
- Środki MON (2017 r. – 9 mln zł na sprzęt informatyki i łączności)

Sprzęt informatyki i łączności (w tym systemy).

Łączne nakłady w latach 2017-2020 wyniosą **70 104** tys. zł., w tym:

- wydatki ze środków własnych w budżecie formacji 15 904 tys. zł.
- wydatki ze środków zewnętrznych - rezerwy celowej 54 200 tys. zł. (w tym 4 200 tys. zł dotacja na Krajowy System Ratowniczo -Gaśniczy i dotacja MSWiA na OSP)

W ramach prac nad założeniami do Ustawy Modernizacyjnej na lata 2017-2020, Biuro Informatyki i Łączności KG PSP, przeprowadziło analizę koniecznych zmian dostosowujących obecnie funkcjonujące systemy radiokomunikacyjne i teleinformatyczne do wyzwań stawianych przed Państwową Strażą Pożarną w perspektywie czasowej objętej ww. Ustawą. Kompleksowa cyfryzacja systemów łączności Państwowej Straży Pożarnej jest procesem długofalowym oraz

złożonym pod względem prawnym i organizacyjnym. Wymagać będzie podejmowania działań zmierzających do uzyskania i utrzymania dostępu do oferowanych usług. Osiągnięcie zamierzonego celu będzie możliwe między innymi dzięki przedsięwzięciom w zakresie:

1. Budowa cyfrowych systemów łączności i modernizacja istniejących rozwiązań radiokomunikacyjnych:

- wdrożenie nowoczesnych technologii wraz z wymaganym pakietem usług (dynamiczny przydział zasobów radiowych, transmisja danych, lokalizacja pojazdów i użytkowników przez system radiokomunikacyjny, itp.);
- zakup konsol/terminali i dołączenie do budowanych/funkcjonujących systemów radiokomunikacyjnych pracujących w standardzie TETRA zarządzanych przez Policję lub w ramach Ogólnopolskiego Cyfrowego Systemu Łączności Radiowej;
- zwiększenie zasięgów radiowych;
- zwiększenie niezawodności funkcjonowania i jakości pracy w sieciach radiowych oraz bezpieczeństwa łączności, zaawansowane szyfrowanie w transmisji głosu i danych;

2. Budowa i modernizacja infrastruktury teleinformatycznej, systemów IT ze szczególnym uwzględnieniem systemów dyspozytorskich stanowisk kierowania PSP:

- modernizacja istniejących i wdrożenie nowoczesnych rozwiązań w zakresie systemów komutacyjnych (centrale cyfrowe, serwery telekomunikacyjne, konsole dyspozytorskie, itp.), systemów wideokonferencji, systemów rejestracji korespondencji;
- budowa usługi transmisji głosu na bazie sieci OST112, tj. zakup i instalacja telefonów IP w celu uruchomienia wewnętrznego systemu telekomunikacyjnego z wykorzystaniem zatwierdzonej numeracji resortowej na potrzeby wszystkich jednostek PSP;
- rozbudowa systemu wideokonferencji z możliwością rejestracji sesji wideokonferencyjnych, jako intensywnie wykorzystywanego od kilku lat w PSP narzędzia do komunikacji i koordynacji działań na odległość w wysokiej jakości dźwięku i obrazu, przy jednoczesnej redukcji kosztów i oszczędności czasu;
- modernizacja i rozbudowa infrastruktury sieciowej aktywnej i pasywnej (przełączniki, routery sieć LAN, punkty styku z WAN, itp.) stanowiącej podstawową platformę komunikacji systemów teleinformatycznych;
- budowa/modernizacja systemów bezpieczeństwa teleinformatycznego (zapory sieciowe, systemy wykrywania i zapobiegania włamaniom sieciowym i komputerowym (IDS, IPS), systemy antywirusowe i antyspamowe, systemy kopii zapasowych, itp.) w celu zapewnienia

bezpieczeństwa infrastruktury teleinformatycznej zgodnie z zaleceniami zawartymi w Krajowych Ramach Polityki Cyberbezpieczeństwa RP, zapisami rozporządzenia o Krajowych Ramach Interoperacyjności oraz polityk bezpieczeństwa informacji;

- modernizacja i rozbudowa infrastruktury serwerowej służącej do bieżącego funkcjonowania komend PSP, a w szczególności na potrzeby funkcjonowania kluczowego systemu, jakim jest system wspomagania decyzji PSP (SWD-PSP);
- zapewnienie ciągłości działania stanowisk kierowania i koordynacji PSP w oparciu o redundantne rozwiązania teleinformatyczne oraz budowa infrastruktury i wdrożenie systemów IT umożliwiających funkcjonowanie w zapasowym miejscu pracy.

3. Budowa i modernizacja systemu zasilania awaryjnego i gwarantowanego oraz systemu klimatyzacji:

- budowa i modernizacja wyposażenia jednostek PSP w systemy zasilania awaryjnego i gwarantowanego (urządzenia podtrzymujące zasilanie awaryjne, agregaty prądotwórcze z pełną automatyką, modernizacja instalacji elektrycznej obiektu) oraz systemów klimatyzacji węzłów łączności oraz serwerowni.

W roku 2020 w ramach zadania „Sprzęt i informatyki i łączności” zaplanowano kwotę 25.600 tys. zł, z czego 4.100 tys. zł w cz. 42, 21.500 tys. zł w cz. 85. Przydzielone środki wydawkowano na realizację przedsięwzięć w zakresie: budowy i modernizacji infrastruktury teleinformatycznej, systemów IT, budowy i modernizacji systemów zasilania awaryjnego i gwarantowanego oraz systemów klimatyzacji węzłów łączności i serwerowni oraz budowy cyfrowych systemów łączności i modernizacji istniejących rozwiązań radiokomunikacyjnych.

Do Biura Finansów KG PSP zgłoszono uzgodniony z KW PSP podział środków na KW PSP oraz KP(M) PSP w oparciu o podział środków na wydatki bieżące i majątkowe.

Wsparciem finansowym objęto zakupy sprzętu, systemów teleinformatycznych i oprogramowania, w szczególności przedmiotem zakupów były serwery i urządzenia komputerowe i peryferyjne, oprogramowanie aplikacyjne i systemowe, macierze dyskowe, centrale telefoniczne, rejestratory rozmów, systemy wideokonferencyjne, sprzęt aktywny i pasywny sieci, w tym routery brzegowe oraz przełączniki, urządzenia i systemy bezpieczeństwa, klimatyzatory, UPS-y, agregaty prądotwórcze, systemy i urządzenia radiokomunikacyjne.

Działania BIŁ KG PSP skupiały się przede wszystkim na koordynacji planowania i nadzoru wydatków, w tym opiniowania wniosków zgłaszanych przez KW PSP

w zakresie wyrażania zgód na wydatkowanie środków w drodze przenoszenia między podzadaniami oraz paragrafami, a także w ramach zaoszczędzonych środków z przeprowadzanych postępowań przetargowych.

Wykonanie budżetu ogółem wyniosło 25 594 tys. zł co stanowiło 99,98% planu, z czego w cz. 42 budżetu państwa wyniosło 4 099 tys. zł co stanowiło 99,97% planu, w cz. 85 budżetu państwa wyniosło 21 495 tys. zł co stanowiło 99,98% planu.

Jednocześnie, w związku z wprowadzeniem modyfikacji mierników wykonania Programu modernizacji, to na podstawie sprawozdań z jednostek terenowych PSP, dokonano ich oceny.

I tak, w przypadku zadania:

- 1) Budowa systemów łączności i modernizacja istniejących rozwiązań radiokomunikacyjnych, którego algorytm liczenia wartości miernika to – wskaźnik realizacji systemów łączności (L1/L2, gdzie L1 oznacza liczbę zbudowanych lub zmodernizowanych systemów łączności, L2 oznacza liczbę systemów łączności planowanych do zbudowania lub zmodernizowania), miernik ten wyniósł 1.

W przypadku zadania:

- 2) Budowa i modernizacja infrastruktury teleinformatycznej, systemów IT, którego algorytm liczenia wartości miernika to - wskaźnik realizacji systemów IT (S1/S2, gdzie S1 oznacza liczbę zbudowanych lub zmodernizowanych systemów IT, S2 oznacza liczbę systemów IT planowanych do zbudowania lub zmodernizowania), miernik ten wyniósł 1,01.

W przypadku zadania:

- 3) Budowa i modernizacja systemu zasilania awaryjnego i gwarantowanego, którego: algorytm liczenia wartości miernika to - Z1/Z2, gdzie Z1 oznacza liczbę zbudowanych lub zmodernizowanych systemów zasilania, Z2 oznacza liczbę systemów zasilania planowanych do zbudowania lub zmodernizowania, miernik ten wyniósł 1,11.

Funkcjonowanie Systemu Wspomagania Decyzji Państwowej Straży Pożarnej

W 2020 roku prowadzono bieżący nadzór nad właściwym wykonywaniem przez wykonawcę umowy „wsparcia technicznego oraz utrzymania systemu SWD-ST 3”, stanowiącego instancję systemu SWD PSP funkcjonującą w KG PSP. Dodatkowo na bieżąco monitorowano dostępność infrastruktury teleinformatycznej niezbędnej do poprawnego działania instancji SWD PSP w KG PSP. Nie wystąpiła konieczność modernizacji sprzętu informatycznego dla potrzeb obecnie funkcjonującego SWD.

W związku z panującą w kraju pandemią COVID-19 wdrożono nową funkcjonalność w instancjach powiatowych SWD weryfikującą, czy w lokalizacji, w której jest potrzeba podjęcia interwencji przez siły i środki PSP, ustanowiona została decyzja o kwarantannie.

Dnia 09.12.2020 r. podpisano Aneks do umowy wsparcia technicznego oraz utrzymania systemu SWD-ST 3 na rok 2021.

W związku z budową nowego systemu SWD PSP uzgodniono z firmą Abakus, że PSP nie będzie odnawiało asysty technicznej Oracle na 2021 rok.

Budowa Nowego Systemu Wspomagania Decyzji Państwowej Straży Pożarnej (SWD PSP).

Zadanie budowy SWD PSP początkowo przewidywano na lata 2017–2018 jako zadanie zostało ujęte w Ocenie Skutków Regulacji do Ustawy o Systemie Powiadamiania Ratunkowego. Jednakże z uwagi na liczne zapytania i odwołania koniecznym było dokonanie zmian w harmonogramie ramowym przedsięwzięcia i rozciągnięcie zadania w czasie. Aktualnie przewiduje się realizację zadania na lata 2017-2019. Sumaryczny zakładany koszt realizacji zadania wynosi **20 000 tys. zł.**

Głównymi kierunkami działań przewidzianymi do realizacji w ramach powyższego zadania jest:

- wdrożenie zmian zgłaszanych przez użytkowników wszystkich poziomów organizacyjnych w sposób ujednolicony i usystematyzowany,
- zastosowanie nowych technologii informatycznych uniemożliwiających realizację zgłaszanych przez użytkowników potrzeb,
- zapewnienie możliwości wymiany danych z innymi systemami w tym systemami zewnętrznymi w stosunku do PSP, w szczególności z Systemem Powiadamiania Ratunkowego,
- rozbudowa i skalowalność systemu uwzględniająca zmiany w zakresie ilości przetwarzanych informacji,
- dostosowanie do zmian prawnych w tym w zakresie funkcjonowania PSP,
- zapewnienie współpracy z systemami geoprzestrzennymi (mapowymi),
- ograniczenie kosztów utrzymania poprzez zmianę architektury systemu,
- przejęcie praw do modyfikacji kodów źródłowych.

W dniu 23.03.2018 r. zawarto umowę na budowę SWD PSP. Do chwili obecnej dokonano 10-cio krotnego aneksowania umowy w zakresie zmian dot. m.in.: podwykonawstwa,

harmonogramu ramowego, zakresu (urządzenia sieciowe OST112, terminu dostaw Infrastruktury Technicznej, wymagań funkcjonalnych w obszarze UMM), zaokrągleń, problematyki współpracy z Głównym Geodetą Kraju i wykorzystywania Uniwersalnego Modułu Mapowego, a także związanych z wystąpieniem siły wyższej w postaci pandemii koronawirusa. Realizacja zadania w 2020 r. polegała w głównej mierze na prowadzeniu nadzoru i koordynacji wykonywania umowy, udziału w spotkaniach z Wykonawcą, odbiorach produktów i usług. Jednocześnie, wobec zgłaszanych problemów w integracji budowanego Systemu ze środowiskiem mapowym Uniwersalnego Modułu Mapowego udostępnianego przez Głównego Geodetę Kraju, odbyto szereg spotkań członków zespołu Zamawiającego z Wykonawcą. Zakończyło się to aneksowaniem umowy w zakresie możliwości wykorzystywania narzędzi udostępnianych przez GGK i urealnienia wymagań w zakresie terminów przeprowadzania szkoleń trenerów i administratorów, instalacji systemu w Lokalizacjach, dłuższego czasu na przeprowadzanie Odbiorów, zapewnienie mechanizmu migracji danych oraz zapewnienie dodatkowej Asysty Technicznej w okresie od Wdrożenia do Odbiorów Końcowych. Jednocześnie podczas przeglądu systemu i prowadzenia testów odbiorowych zdiagnozowano szereg zagadnień, których konsekwencją było wprowadzenie rejestru zmian i rozszerzeń. Pozwoliło to m.in. na uruchomienie usług rozwoju, przewidzianych do poszerzania zakresu funkcjonalnego budowanego systemu.

Początkowy budżet na realizację projektu wynosił w sumie 20.000 tys. zł, z czego 15.000 tys. zł planowano w roku 2018, 5.000 tys. zł w roku 2019. W związku z potrzebą aneksowania umowy w celu dostosowania wymagań OPZ do wytycznych Operatora OST112 oraz możliwością wydatkowania dodatkowej kwoty na elementy Infrastruktury Technicznej służącej do monitorowania działania Systemu aktualna wartość projektu wynosi 20.592 tys. zł. W roku 2020 nie wydatkowano żadnej kwoty, a terminy płatności przesunięto na koniec projektu, po Odbiorach Końcowych. W kontekście zadania utworzenia komórki utrzymaniowej na potrzeby SWD PSP to odbyto spotkania w siedzibie Lotniczego Pogotowia Ratunkowego, odpowiedzialnego za administrację SWD PRM, a także pozyskano informacje od BŁil KGP w zakresie sposobów utrzymania SWD Policji. Sporządzono wystąpienia do kierownictwa KG PSP, ale nie uzyskano akceptacji dla utworzenia takiej komórki w strukturach BŁil KG PSP. W związku z powyższym zaistniała konieczność zlecenia usług utrzymania systemu na zewnątrz.

Zapewnienie usług cyfrowego systemu radiokomunikacyjnego pracującego w standardzie TETRA dla jednostek organizacyjnych PSP

W 2020 r. kontynuowano prace związane z budową Ogólnokrajowego Cyfrowego Systemu Łączności Radiowej w standardzie TETRA, który docelowo ma być systemem o zasięgu ogólnokrajowym wykorzystywanym przez służby podległe MSW podczas realizacji ustawowych zadań oraz dedykowany dla pozostałych podmiotów wykonujących zadania z obszaru bezpieczeństwa i obronności państwa, bezpieczeństwa publicznego, ratownictwa i zarządzania kryzysowego.

Budowa OCSŁR-P w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Biura Ochrony Rządu (Służby Ochrony Państwa) w latach 2017-2020 – zakłada wdrożenie cyfrowego systemu radiokomunikacyjnego standardu ETSI TETRA w 13 miastach i aglomeracjach.

Decyzją nr 1 Komendanta Głównego Policji z dnia 7 stycznia 2020 roku powołany został zespół zarządzania projektem pod nazwą „Modernizacja policyjnych sieci radiowych w 13 miastach i aglomeracjach miejskich do systemu standardu ETSI TETRA”. Do zadań zespołu należeć będzie opracowanie studium wykonalności oraz realizacja projektu do dnia 31 grudnia 2020 roku – wcześniej planowany odbiór Etapu II - I do dnia 21 listopada 2020 roku. Zespół składa się z komitetu sterującego i zespołu wdrożeniowego.

W związku z pandemią COVID-19 ogłoszoną przez Światową Organizację Zdrowia, wprowadzeniem z tego powodu przez Rząd RP od 13 marca 2020 roku stanu zagrożenia epidemiologicznego na obszarze RP, a następnie od 20 marca 2020 roku stanu epidemii spowodowanej zakażeniami wirusem SARS-CoV-2 i związanymi z tym zakazami i nakazami dotyczącymi przemieszczania się i gromadzenia osób, zaistniało bezpośrednie ryzyko dotyczące możliwości realizacji umowy na budowę OCSŁR-P zgodnie z przyjętym harmonogramem. Stan epidemii miał również duży wpływ na stronę formalno-prawną projektu z powodu przekładania terminów rozpraw skarg złożonych przez zamawiającego na wyroki KIO.

W związku z wystąpieniem szeregu okoliczności, których nie można było przewidzieć, realizacja I etapu budowy OCSŁR-P w dotychczasowych założeniach częściowo się zdezaktualizowała.

Wskazane okoliczności to między innymi:

- a) sytuacja w kraju związana z pandemią COVID-19,

- b) zewnętrzne deklaracje udostępnienia pozapolicyjnej Infrastruktury TETRA będącej w zarządzie Skarbu Państwa,
- c) powołanie pionu kontrterrorystycznego Policji, dla którego potrzeb konieczne jest uruchomienie zasadniczo infrastruktury mobilnej, a nie stacjonarnej, której dotyczy postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego nr 162/Błil/18/TG/PMP. W tym zakresie Dowódca CPKP „BOA” zgłosił zapotrzebowanie pismem KT— Dp— 1829/20 z dnia 31 lipca 2020 roku,
- d) zbliżający się termin zakończenia finansowania zadań w ramach środków zapewnionych ustawą z dnia 15 grudnia 2016 r. o ustanowieniu „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020”.

Z uwagi na przytoczone wcześniej okoliczności proponuje się zmianę formuły funkcjonowania operatora OCSŁR-P poprzez wycofanie Decyzji nr 164 MSWiA z 31 lipca 2017 r., w sprawie powierzenia KGP zadań operatora OCSŁR-P i wydanie nowych regulacji prawnych uwzględniających między innymi:

- a) zwiększenie możliwości wykorzystania istniejącej infrastruktury TETRA innych podmiotów Skarbu Państwa, tj. bez ograniczania do sytuacji niezbędnych, o których mowa w par. 2 ust. 1 pkt 1 dotychczasowej Decyzji,
- b) nałożenie obowiązku udostępniania infrastruktury technicznej operatorowi OCSŁR-P przez inne organy i podmioty podległe MSWiA w sytuacjach niezbędnych do zapewnienia warunków technicznych oraz dla realizacji usług dla abonentów OCSLR-P,
- c) możliwość finansowania budowy OCSŁR-P z różnych źródeł, nie tylko ze środków przewidzianych w ustawie z dnia 15 grudnia 2016 r. o ustanowieniu „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020”.

Proponuje się wypracowanie nowej formuły prawnej finansowania budowy i utrzymania systemu OCSŁR-P.

W roku sprawozdawczym przedstawiciel KG PSP uczestniczył w posiedzeniach Zespołu monitorującego budowę Ogólnokrajowego Cyfrowego Systemu Łączności Radiowej Policji (OCSŁR-P) w dniach:

- a) 12 marca,
- b) 22 lipca,

c) 30 września,

d) wideokonferencyjnie 16 grudnia 2020 roku.

Wdrożenie nowych zasad organizacji łączności radiowej, określonych w Instrukcji w sprawie organizacji łączności radiowej

W związku z zapisami „Instrukcji w sprawie organizacji łączności radiowej” Rozkaz nr 8 Komendanta Głównego PSP z dnia 5 kwietnia 2019 r. dotyczącymi upoważnień do pracy w sieciach radiowych PSP, Biuro Informatyki i Łączności Komendy Głównej PSP przeprowadziło szkolenie doskonalące dla abonentów radiowych, którego odbycie przedłużyło na kolejne 5 lat upoważnienie do pracy w sieciach radiowych PSP. Powyższe szkolenie w związku z wprowadzeniem w kraju jak i w Komendzie Głównej PSP obostrzeniami, odbyło się w formie zdalnej. Zgodnie z zatwierdzonym programem szkolenie zaznajomiło słuchaczy z zagadnieniami związanymi

z łącznością radiową wykorzystywaną w PSP, a w szczególności:

a) Przyczynami podjęcia prac nad aktualizacją Instrukcji,

b) Najważniejszymi dokonanymi w niej zmianami

c) Wymaganiami stawianymi abonentom sieci radiowych,

d) Strukturą sieci radiowych oraz zasadami ich funkcjonowania, w tym organizacji łączności z innymi służbami, podmiotami i statkami powietrznymi,

e) Danymi dotyczącymi kryptonimów radiowych,

f) Dyscypliną pracy w sieciach radiowych,

g) Zasadami nawiązywania łączności i prowadzenia korespondencji radiowej,

h) Ogólnymi zasadami organizacji łączności na potrzeby kierującego działaniem ratowniczym,

i) Organizacją łączności w zależności od poziomu dowodzenia,

j) Obsługą urządzeń radiowych,

k) Zasadami eksploatacji i konserwacji urządzeń radiowych.

Przedmiotowemu szkoleniu podlegali:

- Komendant Główny PSP wraz z Zastępcami.
- Strażacy wyznaczeni do pełnienia etatowej i nieetatowej służby oraz dyżurów domowych w SK KG PSP, a także dyżurów w Grupie Operacyjnej KG PSP (pismo CKR-I-078/27-1/20) z dnia 26 lutego 2020 roku.
- Strażacy wyznaczeni do Grupy Inspekcyjnej KG PSP z poza grupy osób wyznaczonych powyżej.
- Etatowi kierowcy i inne osoby prowadzące samochody służbowe, mogące korzystać z radiotelefonów będących na wyposażeniu tych pojazdów działających w sieciach radiowych PSP.

Biuro Informatyki i Łączności KG PSP podczas cyklicznych wideokonferencji pionu informatyki i łączności zwracało uwagę podległym jednostkom organizacyjnym PSP na obowiązek wdrożenia nowych zasad organizacji łączności radiowej, określanych w Instrukcji w sprawie organizacji łączności radiowej.

W związku z planowaną aktualizacją Krajowych Danych Radiowych, Biuro Informatyki i Łączności KG PSP we współpracy z KCKRiOL, zaktualizowało wzory formularzy danych radiowych w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej. Wzory formularzy, zawierające między innymi ujednoczenie w całym kraju kryptonimów nowych korespondentów, lub zestawienie przyznaných dodatkowo kanałów radiowych dla danej lokalizacji zostały przesłane i skonsultowane ze wszystkimi komendami wojewódzkimi i szkołami PSP. Zebrane zaktualizowane WDR pozwolą opracować nowe Krajowe Dane Radiowe.

Ogólnopolska Sieć Teleinformatyczna na potrzeby obsługi numeru alarmowego 112 (OST112).

Państwowa Straż Pożarna korzysta z sieci OST112, której operatorem jest Komendant Główny Policji. Wykorzystanie sieci OST112 pozwala na:

- zapewnienie skutecznej i niezawodnej łączności oraz wymiany danych pomiędzy Stanowiskami Kierowania Państwowej Straży Pożarnej i pozostałymi uczestnikami Systemu Powiadomienia Ratunkowego (Wojewódzkie Centra Powiadomieni Ratunkowego, Policja, Państwowe Ratownictwo Medyczne),
- zaspokojenie potrzeb w zakresie teletransmisji dla Państwowej Straży Pożarnej w tym wykorzystywanych systemów wideokonferencyjnych,

- zmniejszenie kosztów ponoszonych na utrzymanie sieci teleinformatycznych przez jednostki Państwowej Straży Pożarnej,
- zwiększenie poziomu niezawodności i bezpieczeństwa przekazywanych danych w ramach Państwowej Straży Pożarnej.

Mając celu ujednoczenie zasad podłączania jednostek do sieci OST112 przyjęto następujące założenia:

- każda jednostka poziomu wojewódzkiego (KW PSP), powiatowego (KP/M PSP) oraz szkoły PSP a także CMP w Mysłowicach i CNBOP PIB w Józefowie, powinna być podłączona dwoma łączami: podstawowym - realizowanym w technologii światłowodowej oraz łączem redundantnym;
- każda jednostka ratowniczo gaśnicza poza siedzibą KP/M PSP, a także wojewódzkie ośrodki szkolenia, powinny być podłączone przynajmniej łączem podstawowym zrealizowanym w technologii światłowodowej;
- w przypadku jednostek (JRG, WOS), które w założeniach będą mogły pełnić rolę zapasowych ośrodków dla KW lub KP/M PSP powinny zostać podłączone zarówno łączami podstawowymi jak i redundantnymi z zachowaniem odpowiedniej przepustowości łącza.

W 2020 r. na polecenie DT MSWiA dokonano weryfikacji wykazu łączy dostępowych sieci OST 112 i ich parametrów oraz planowanych do podłączenia przeniesienia lub zmiany parametrów po 30 września 2020 r oraz na prośbę Komendy Głównej Policji wykonano wykaz jednostek PSP przenoszonych lub nowo budowanych w 2020 r. w celu planowania budowy łączy dostępowych do węzłów sieci OST112.

W 2020 r. na podstawie wniosków kierowanych z jednostek podległych, BiŁ KG PSP zwrócił się do Departamentu Teleinformatyki MSWiA z wnioskami o:

- przeniesienia zakończenia łączy do 1 nowej lokalizacji,
- budowy nowego łącza do 1 nowej lokalizacji,
- rezygnacja z 1 łącza,

w ramach realizacji umowy zawartej pomiędzy Skarbem Państwa – Ministrem Spraw Wewnętrznych i Administracji, a Exatel Spółką Akcyjną.

Udział w pracach Zespołu zadaniowego do spraw opracowania koncepcji zasad migracji stron internetowych jednostek organizacyjnych PSP do domeny gov.pl

Biuro Informatyki i Łączności w 2020 roku brało czynny udział w pracach Zespołu Zadaniowego ds. opracowania koncepcji zasad migracji stron internetowych Państwowej Straży Pożarnej do domeny gov.pl. Migracja stron Państwowej Straży Pożarnej do domeny gov.pl w etapie pilotażowym dotyczyła województw wielkopolskiego oraz pomorskiego. W wyniku pomyślnego przebiegu pilotażu powołano nowy zespół ds. koordynacji migracji stron jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej do domeny gov.pl, w którym BIŁ brał czynny udział. Głównymi zadaniami dla BIŁ było zapewnienie wsparcia informatycznego w przedsięwzięciu oraz współpraca z Ministerstwem Cyfryzacji w zakresie zapewnienia bezpiecznego połączenia VPN dla użytkowników portalu govpress z jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej z całego kraju.

Zapewnienie skutecznej łączności na potrzeby jednostek ochrony przeciwpożarowej

Dążąc do zapewnienia skutecznej łączności radiowej w sieciach UKF Państwowej Straży Pożarnej, Biuro Informatyki i Łączności KG PSP opiniowało dokumentację w zakresie:

- 38 programów organizacyjno- użytkowych dla komend wojewódzkich, powiatowych i miejskich,
- przydziału kanałów częstotliwościowych dla sieci retransmisyjnej na charakterystycznym obiekcie Tunel drogowy Trasa S3 od węzła Bolków do węzła Kamienna Góra woj. dolnośląskie.

Utrzymanie elektronicznego systemu obiegu dokumentów oodm w KG PSP

W 2020 roku na bieżąco monitorowano stan działania systemu obiegu dokumentów oodm. Dodatkowo monitorowano poprawność działania infrastruktury teleinformatycznej wykorzystywanej przez system oodm. Na bieżąco zgłaszano wykonawcy umowy konserwacji systemu obiegu dokumentów oodm błędy zauważone przez użytkowników systemu podczas eksploatacji oraz nadzorowano ich usuwanie przez wykonawcę. Na bieżąco udzielano użytkownikom systemu wsparcia dot. sposobu wykorzystywania jego funkcjonalności. W dniu 22.12.2020 r. podpisano umowę konserwacji systemu obiegu dokumentów oodm na rok 2021.

Funkcjonowanie Systemu Obsługi Dofinansowań, ankiet i sprawozdań finansowych

Zaktualizowano i podpisano umowę na usługi serwisowe i konserwację programów komputerowych SOD - nr umowy FOR/30/20/KG PSP. Umowa dot. SOD 1, SOD 2, SOD 3 oraz Systemu ankietowego. Umowa została uzgodniona z Biurem Prawnych i Inspektorem Ochrony Informacji. System Sprawozdań Finansowych nie wymagał w trakcie jego eksploatacji podpisywania umowy utrzymaniowej.

Ponadto dokonano modernizacji systemu sprawozdań finansowych, która polegała na aktualizacji funkcjonalności systemu. Wykonanie prac zostało zlecone firmie FORECH Sp. z o.o., która wprowadziła zmiany zgodnie ze zgłaszanymi przez Biuro Finansów potrzebami.

Bezpieczeństwo teleinformatyczne - ochrona cyberprzestrzeni

W ramach działań mających na celu ochronę cyberprzestrzeni w 2020 roku zrealizowano szereg przedsięwzięć mających wpływ na szeroko pojęte bezpieczeństwo w obszarze IT.

- Zakup, uruchomienie i konfiguracja urządzenia firewall dla nowego SWD.
- Konfiguracja (w tym aktualizacja) ustawień systemu Firewall IPS związana ze zmieniającymi się warunkami pracy w sieci KG PSP oraz dostępu do usług.
- Zakup i konfiguracja biblioteki taśmowej do systemu służącego do tworzenia i przechowywania kopii zapasowych.
- Zakup, instalacja i konfiguracja macierzy dyskowej na potrzeby zwiększenia zasobów sieciowych KG PSP.

Pozostałe zadania realizowane przez BIŁ KG PSP

1. Współpraca z Departamentem Teleinformatyki MSWiA w sprawie:
 - a) przydziału kanałów radiowych w trybie pracy cyfrowej DMR w sieciach radiowych Szkół Pożarniczych Państwowej Straży Pożarnej
 - b) w zakresie przydziału częstotliwości do pracy w trybie bezpośrednim (DMO)

2. Współpraca z Inspektorem Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej w zakresie ujednoczenia zapisów grup cyfrowych PSP i WOP
3. Współpraca z instytucjami zewnętrznymi:
 - a) prowadzono współpracę z Głównym Urzędem Geodezji i Kartografii (GUGiK), w szczególności współpraca w zakresie Uniwersalnego Modułu Mapowego oraz wykorzystywania systemów informacji przestrzennej na potrzeby PSP,
 - b) współdziałanie w DT MSWiA w ramach Komitetu Rady Ministrów ds. Cyfryzacji w zakresie analizy projektów informatycznych oraz raportów z prowadzenia projektów informatycznych, a także aktów prawnych w obszarze IT.
4. Utrzymanie systemu służącego do tworzenia i przechowywania kopii zapasowych systemów funkcjonujących w KG PSP
5. Współpraca z ABI w zakresie Ochrony danych osobowych
6. Przeniesienie systemu niejawnego NOAS do kabiny ekranującej w budynku nr 4
7. Utrzymanie systemu wymiany plików dla PSP
8. Utrzymanie systemu FORTECH dla KG PSP w skład którego wchodzi moduły Kadrowy, Płacowy, Finansowo-Księgowy, Kasowy, Magazynowy, Obsługi Środków Trwałych, Obsługi Kasy Zapomogowo-Pożyczkowej, portal pracownika.
9. Utrzymanie systemu Wideokonferencyjnego dla PSP
10. Obsługa audytów wewnętrznych dot. bezpieczeństwa teleinformatycznego
11. Wdrożenie Systemu Obsługi środków z firm Ubezpieczeniowych (SOU)
12. Przygotowanie do migracji z Active Directory z domeny: kgpsp.lan do kg.straz.gov.pl ze standaryzacją nazw stacji roboczych i serwerów
13. Aktualizacja Intranetu w KG PSP
14. Przeniesienie infrastruktury serwerowej z serwerowni w budynku nr 3 do nowej serwerowni w budynku nr 4
15. Dostawa sprzętu komputerowego i oprogramowania
16. Zakup serwisu (wsparcia producenta) dla przełączników sieciowych
17. Zakup usługi „System informacji prawnej” dla KG PSP
18. Utrzymanie domen Internetowych KG PSP
19. Utrzymanie usług hostingowych dla stron Internetowych KG PSP
20. Zakup systemu do obsługi kont uprzywilejowanych i nadzoru nad realizacją zadań utrzymaniowych przez firmy zewnętrzne
21. Zakup systemu do obsługi helpdesk i serwisdesk
22. Zawarcie i realizacja umów na dostęp do Internetu od dwóch operatorów, umowy AntyDDoS oraz umowy prywatny APN

SUMMARY

As part of the work on the assumptions for the Modernization Act for 2017-2020, the IT and Communications Office of the KG PSP conducted an analysis of the necessary changes adapting the currently functioning radio and ICT systems to the challenges faced by the State Fire Service in the time perspective covered by the above mentioned Act. Comprehensive digitalization of communication systems of the State Fire Service is a long-term process and complex in legal and organizational terms. It will require taking measures to obtain and maintain access to the services offered.

Due to the COVID-19 pandemic prevailing in the country, a new functionality has been implemented in the district instances of the SWD verifying whether a decision has been established in the location where there is a need for intervention by PSP forces and resources on quarantine has been established.

In 2020, work continued on the construction of the Nationwide Digital Radio Communication System in the TETRA standard, which is ultimately to be a system with nationwide coverage used by services subordinate to the Ministry of the Interior in the performance of statutory tasks and dedicated to other entities performing tasks in the area of national security and defence, public security, rescue and crisis management.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA



International Cooperation

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA

Podsumowanie przedsięwzięć międzynarodowych realizowanych przez KG PSP w 2020 r.

Współpraca transgraniczna i dwustronna

Komendant główny PSP utrzymywał kontakty z centralnymi urzędami państw, które zawarły z Polską umowy międzynarodowe w dziedzinie ratownictwa i ochrony ludności. Problematyka współpracy służb ratowniczych w rejonach przygranicznych jest przedmiotem posiedzeń komisji i rad międzyrządowych. Przedstawiciele komendanta głównego PSP od wielu lat aktywnie uczestniczą w pracach tych gremiów, a podejmowane działania służą usprawnieniu zasad udzielania pomocy wzajemnej oraz rozwoju potencjału służb ratownictwa i ochrony ludności po obu stronach granicy. Jednak z uwagi na rozprzestrzenianie się koronawirusa COVID-19, większość spotkań zaplanowanych na 2020 r. została odwołana lub przeprowadzona w formie wideokonferencji.

Republika Białorusi

W ramach realizacji Planu pracy Podkomisji ds. ratownictwa i ochrony ludności w warunkach nadzwyczajnych zagrożeń, działającej w ramach Polsko-Białoruskiej Międzyrządowej Komisji Koordynacyjnej ds. Współpracy Transgranicznej, strona białoruska opracowała i przesłała projekt *Instrukcji organizacji współdziałania i wymiany informacji między przedsiębiorstwem państwowym „Republikańskie (Krajowe) Centrum Zarządzania i Reagowania na Sytuacje Nadzwyczajne Ministerstwa ds. Sytuacji Nadzwyczajnych Republiki Białorusi a Krajowym Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej*. Strona polska podjęła prace zmierzające do opracowania projektu Instrukcji metodycznej dot. współdziałania Ministerstwa ds. Sytuacji Nadzwyczajnych Republiki Białorusi i Państwowej Straży Pożarnej w przypadku wystąpienia sytuacji nadzwyczajnych. Zawarcie takiego dokumentu znacznie ułatwi współpracę punktów kontaktowych oraz wymianę informacji, a po wprowadzeniu uwag i propozycji strony polskiej, jak również rozszerzenia go o techniczne kwestie dot. udzielania pomocy ratowniczej, w przypadku konieczności udzielenia pomocy lub zwrócenia się o pomoc na podstawie obowiązującej *Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Republiki Białorusi o współpracy w dziedzinie zapobiegania katastrofom, klęskom żywiołowym i innym poważnym wypadkom oraz usuwania ich następstw*, również sam proces wysyłania lub przyjęcia służb ratowniczych drugiej strony.

Posiedzenia Polsko-Białoruskiej Międzyrządowej Komisji Koordynacyjnej ds. Współpracy Transgranicznej oraz działającej w jej ramach **Podkomisji ds. ratownictwa i ochrony ludności w warunkach nadzwyczajnych zagrożeń**, zostały przełożone na 2021 r. Nowym przewodniczącym polskiej części Podkomisji został nadbryg. Adam Konieczny, zastępca komendanta głównego PSP.

Republika Czeska

Służby ratownicze obu krajów wzajemnie informują się o zagrożeniach i incydentach po obu stronach granicy, co pozwala skrócić czas dojazdu do miejsca zdarzenia, zapewniając tym samym szybką pomoc osobom poszkodowanym. Działania ratownicze realizowane wspólnie przez ratowników z Polski i Czech są świadectwem niewątpliwie świetnie układającej się współpracy.

W ramach programu INTERREG V-A Republika Czeska-Polska 2014-2020 zrealizowany został wspólny projekt flagowy *Bezpieczne Pogranicze*, w którego wdrożenie po stronie polskiej zaangażowane były komendy wojewódzkie Państwowej Straży Pożarnej w: Opolu, Katowicach i we Wrocławiu oraz, po stronie czeskiej w regionach: morawsko-śląskim, ołomunieckim, hradeckim, libereckim i pardubickim. Celem projektu było podniesienie transgranicznej gotowości do podejmowania działań ratowniczych podczas rozwiązywania sytuacji kryzysowych dzięki wzmocnieniu współpracy wszystkich służb odpowiadających za bezpieczeństwo na obszarze pogranicza.

Ze względu na trudną sytuację epidemiczną w obu krajach, szereg przedsięwzięć zostało odwołanych, bądź przeniesionych na 2021 rok. Kolejne posiedzenie **grupy roboczej ds. przeciwdziałania katastrofom, awariom i klęskom żywiołowym oraz zwalczania ich skutków** działającej w ramach Polsko-Czeskiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Transgranicznej, odbędzie się po stronie czeskiej, a data spotkania uzależniona jest od terminu posiedzenia Komisji Międzyrządowej. Nowym przewodniczącym polskiej części grupy roboczej został nadbryg. Adam Konieczny, zastępca komendanta głównego PSP.

Republika Litewska

Pomimo ograniczeń związanych z epidemią COVID-19 udało się zrealizować wiele inicjatyw polsko-litewskiej współpracy dwustronnej.

7 lipca 2020 roku odbyła się wideokonferencja z udziałem nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka, komendanta głównego PSP oraz gen. Sauliusa Greičiusa, Dyrektora Departamentu ds. Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa Ministerstwa Spraw Wewnętrznych Republiki Litewskiej. Podczas wideokonferencji podsumowano dotychczasową współpracę oraz omówiono plany do końca 2020 r., w tym między innymi:

- wizyta studyjna delegacji litewskiej, której celem byłoby zapoznanie z zasadami funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego w Polsce,
- udział delegacji polskiej w posiedzeniu grupy roboczej ds. ratownictwa i ochrony ludności w warunkach sytuacji nadzwyczajnych oraz jubileuszowym XX Posiedzeniu Polsko-Litewskiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Transgranicznej, – kontynuacja wspólnych działań, zmierzających do opracowania wniosków projektowych i realizacji rozpoczętych projektów w dziedzinie ochrony ludności i bezpieczeństwa pożarowego oraz wypracowanie nowych form współpracy. Obie strony zgodnie uznały, że niezwykle ważne są wszelkie działania zmierzające do bliskiej i bardzo aktywnej współpracy dwustronnej, której ważnym elementem jest współdziałanie na poziomie regionalnym i transgranicznym.

13 lipca 2020 roku odbyło się spotkanie ministra Mariusza Kamińskiego z Ritą Tamašunienė, minister spraw wewnętrznych Republiki Litewskiej. W trakcie spotkania ministrowie spraw wewnętrznych Polski i Litwy podpisali *Memorandum dotyczące wzmocnienia współpracy w przypadku wystąpienia klęsk żywiołowych czy innych katastrof*. W spotkaniu uczestniczyli również Bartosz Grodecki, podsekretarz stanu w MSWiA oraz nadbryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny Państwowej Straży Pożarnej. Stronę litewską reprezentowali ponadto Eduardas Borisovas, ambasador Republiki Litewskiej w Polsce oraz gen. Saulius Greičius, Dyrektor Departamentu ds. Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa MSW Republiki Litewskiej. Zapisy *Memorandum* uwzględniają współpracę w kontekście sytuacji związanej z rozprzestrzenianiem się pandemii COVID-19. Zawarcie tego rodzaju porozumienia przyczyni się do zapewniania bezpieczeństwa obywatelom Polski i Litwy poprzez skuteczne zwalczanie zagrożeń, mogących powstać po obu stronach granicy. W trakcie spotkania omówiono bieżące kwestie bilateralne, transgraniczne oraz współpracy służb mundurowych.

Posiedzenie Polsko-Litewskiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Transgranicznej oraz działającej w jej ramach **grupy roboczej ds. ratownictwa i ochrony ludności w warunkach sytuacji nadzwyczajnych** zostało przełożone na wiosnę

2021 r. Członkowie grupy roboczej, której pracom po stronie polskiej przewodniczył nadbryg. Adam Konieczny, zastępca komendanta głównego PSP, kontynuowali działania związane z nowelizacją *Instrukcji metodycznej dla jednostek straży pożarnej, biorących udział w pomocy wzajemnej Rzeczypospolitej Polskiej oraz Republiki Litewskiej*. Podpisanie tego dokumentu technicznego, szczegółowo określającego procedury udzielania i przyjmowania pomocy ratowniczej, zaplanowano podczas najbliższego posiedzenia Komisji.

Republika Federalna Niemiec

Przebieg i skutki epidemii COVID-19 w znacznym stopniu dotknęły społeczności pogranicza. Na forum Komitetu ds. Współpracy Przygranicznej Polsko-Niemieckiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Regionalnej i Przygranicznej, które odbyło się 24 listopada 2020 r. w formie wideokonferencji, omówiono doświadczenia strony polskiej i niemieckiej oraz wnioski wynikające ze zwalczania wirusa, a także dobre praktyki oraz działania podejmowane na różnych szczeblach w województwach i w krajach związkowych, służące normalizacji życia społeczności w obszarze granicznym.

XXXIX posiedzeniu Komitetu przewodniczyli Pan Jobsta-Hinricha Ubbelohde, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów i Spraw Europejskich Kraju Związkowego Brandenburgia, Pełnomocnik ds. Stosunków Polsko-Brandenburskich i Pan Marek Subocz, Wicewojewoda Zachodniopomorski. Komitet z zadowoleniem przyjął informację współprzewodniczącego Grupy Roboczej ds. realizacji porozumień o wzajemnej pomocy podczas katastrof, klęsk żywiołowych i innych poważnych wypadków, bryg. Rafała Adamca, dyrektora Biura Współpracy Międzynarodowej, o zakończeniu prac nad *Instrukcją metodyczną udzielania pomocy przez jednostki straży pożarnej w polsko-niemieckim obszarze przygranicznym*. Dokument powstał w porozumieniu z Ministerstwem Spraw Wewnętrznych Saksonii, Meklemburgii – Pomorza Przedniego i Brandenburgii, Komendą Główną Państwowej Straży Pożarnej oraz komendami wojewódzkimi graniczącymi z Republiką Federalną Niemiec. *Instrukcja* została przedłożona członkom Komitetu i na wniosek zainteresowanych organów przekazana do zatwierdzenia Polsko-Niemieckiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Regionalnej i Przygranicznej.

Republika Słowacka

Podstawę prawną polsko-słowackiej współpracy ratowniczej stanowi *Umowa między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Republiki Słowackiej o współpracy i wzajemnej pomocy podczas katastrof, klęsk żywiołowych i innych poważnych wypadków*, podpisana w Bratysławie 24 stycznia 2002 r. Ważnym dokumentem szczegółowo regulującym procedury udzielania i

przyjmowania pomocy ratowniczej jest *Instrukcja metodyczna dotycząca współpracy jednostek straży pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej z Korpusem Pożarniczo – Ratowniczym i jednostkami straży pożarnych Republiki Słowackiej przy udzielaniu pomocy wzajemnej*, podpisana w 2004 r. Zespół roboczy ds. aktualizacji zapisów polsko-słowackiej instrukcji metodycznej, opracował nowelizację dokumentu i przekazał go do analizy partnerowi słowackiemu.

Nowym przewodniczącym grupy roboczej ds. współpracy i wzajemnej pomocy podczas katastrof i klęsk żywiołowych lub innych poważnych wypadków, działającej w ramach **Polsko-Słowackiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Transgranicznej** został st. bryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny Państwowej Straży Pożarnej. Ze względu na trudną sytuację epidemiczną w obu krajach, w 2020 roku nie zostały przeprowadzone posiedzenia Komisji oraz grupy roboczej.

Ukraina

W dniach 20 - 24 stycznia 2020 r 5-osobowa delegacja Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych złożyła wizytę studyjną w jednostkach Państwowej Straży Pożarnej w Polsce. Celem wizyty było zapoznanie gości zagranicznych z systemem szkolenia w Państwowej Straży Pożarnej. Przewodniczącym ukraińskiej delegacji był gen. Mykola Ilchenko – zastępca Szefa Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych. Ponadto w składzie delegacji znaleźli się: Szef Zarządu Głównego Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych w obwodzie rówieńskim, Zastępca Dyrektora Departamentu Kard Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych, Kierownik Działu Audytu Wewnętrznego oraz Działu ds. Wdrażania Reform w jednostkach Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych. Delegacja zagraniczna odwiedziła Szkołę Główną Służby Pożarniczej w Warszawie, Szkołę Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu, Ośrodek Szkolenia Komendy Wojewódzkiej PSP w Pionkach oraz Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej. Główne tematy poruszane podczas poszczególnych spotkań to system szkolenia strażaków Państwowej Straży Pożarnej na wszystkich szczeblach (strażaka, technika pożarnictwa oraz inżyniera pożarnictwa), finansowanie placówek edukacyjnych PSP, struktura kadrowa poszczególnych placówek edukacyjnych, system oceny jakości kształcenia, procedury i sposoby przeprowadzania egzaminów.

W dniach 3 - 6 marca 2020 r. dwuosobowa delegacja KG PSP złożyła wizytę w Czerkaskim Instytucie Bezpieczeństwa Pożarowego im. Bohaterów Czarnobyla Narodowego Uniwersytetu Obrony Cywilnej Ukrainy. Celem wizyty był udział w odprawie szkoleniowej specjalistów ds. kadrowych organów Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych regionów dniepropietrowskiego, zaporoskiego

i czerkaskiego. Druga część wizyty była poświęcona zapoznaniu się z możliwościami technicznymi oraz zakresem podejmowanych działań przez wybrane jednostki organizacyjne Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych.

Posiedzenia Polsko-Ukraińskiej Międzyrządowej Komisji Koordynacyjnej ds. Współpracy Międzyregionalnej oraz działającej w jej ramach **komisji ds. ratownictwa i ochrony ludności w warunkach nadzwyczajnych zagrożeń**, zostały przełożone na 2021 r. i odbędą się po stronie ukraińskiej. Nowym przewodniczącym polskiej części komisji został st. bryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny PSP.

Projekty pomocy rozwojowej

Działania podejmowane przez komendanta głównego PSP i jego przedstawicieli służyły ponadto realizacji priorytetów polskiej polityki zagranicznej dot. wspierania państw rozwijających się w ramach programu Polska Pomoc.

W 2020 r. Komenda Wojewódzka PSP w Krakowie, we współpracy z zarządami Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych w obwodach iwano-frankińskim, odeskim, chersońskim i kijowskim, realizowała projekt *Zwiększenie skuteczności reagowania ukraińskich służb ratowniczych na sytuacje kryzysowe – etap III – II moduł*, ukierunkowany na wzmocnienie potencjału ratownictwa i ochrony ludności Ukrainy, finansowany ze środków MSZ w ramach Programu Polska Pomoc. W toku realizacji projektu osiągnięto wszystkie cele zaplanowane w dokumentacji projektowej.

Kolejny projekt *Regionalne Centra Szkolenia Ratowniczego – wsparcie systemu kształcenia OSP oraz zawodowych służb ratowniczych na Ukrainie - II moduł* prowadzony jest wspólnie z Czerkaskim Instytutem Bezpieczeństwa Pożarowego im. Bohaterów Czarnobyli oraz Lwowskim Państwowym Uniwersytetem Bezpieczeństwa Życia, a jego celem jest przeprowadzenie szkoleń instruktorów odpowiedzialnych za szkolenia pozostałych strażaków oraz zaprojektowanie i budowa nowoczesnego modułowego trenażera ratowniczego.

Projekt *Gruzińskie Centrum Szkolenia Ratowniczego – moduł II* zakłada rozwój krajowych i regionalnych systemów zarządzania kryzysowego oraz wzrost zdolności operacyjnych, zwłaszcza w zakresie zapobiegania i reagowania w sytuacji klęsk żywiołowych i katastrof wynikających z działalności człowieka. Ponadto w ramach realizacji inicjatywy zakładana jest pomoc przy współtworzeniu pierwszego na terenie Gruzji ośrodka szkoleniowego – Centrum Szkolenia Ratowniczego. W ramach przedsięwzięcia opracowywane są programy szkolenia praktycznej nauki zawodu dla różnych dziedzin ratownictwa, które po zakończeniu projektu wdrożone zostaną jako pierwszy zunifikowany program nauczania ratowniczego w Gruzji.

Współpraca wielostronna

Istotny wpływ tak na tematykę, jak i sposób organizacji międzynarodowej aktywności komendanta głównego PSP w 2020 r. miała pandemia koronawirusa COVID-19. Utrzymano ciągłość prac, które dostosowane zostały do obostrzeń wprowadzonych w kraju i na świecie.

Współpraca na forum UE

Działania pod auspicjami prezydencji chorwackiej w Radzie UE (I półrocze)

Już w I kwartale 2020 r. znacząco wzrosła rola Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności wobec potrzeby wsparcia państw unijnych i pozaunijnych, dotkniętych pandemią koronawirusa.

Przedstawiciele komendanta głównego PSP uczestniczyli w spotkaniach grupy roboczej Rady UE ds. ochrony ludności (PROCIV) oraz Komitetu Ochrony Ludności (CPC). W obu gremiach zasiadają eksperci z wiodących instytucji ochrony ludności z państw członkowskich UE, którzy prezentują stanowiska swoich krajów w zakresie unijnych działań wspierających zapobieganie, przygotowanie i reagowanie na katastrofy

Na posiedzeniach grupy roboczej PROCIV uzgadniany jest kształt dokumentów, które następnie przyjmowane są przez ministrów na posiedzeniach Rady UE. Zadaniem CPC jest z kolei kontrolowanie uprawnień, jakie przekazane zostały Komisji Europejskiej (KE) w uprzednio przyjętych przez ministrów unijnych aktach prawnych. Przedstawiciele państw członkowskich na spotkaniach CPC opiniują projekty dokumentów wykonawczych i współpracują z KE w wyznaczaniu priorytetów działań na kolejne lata.

Polska aktywnie włączyła się w prace nad rozwojem Mechanizmu, popierając uzupełnienie rescEU – strategicznej rezerwy zasobów ratowniczych i humanitarnych o zapasy medyczne oraz uznania ich za zasoby *HILP* – do wykorzystania przy wystąpieniu katastrof o poważnym oddziaływaniu, a niskim prawdopodobieństwem wystąpienia (*high impact low probability*), celem zapewnienia pełnego finansowania ich zakupu przez Unię Europejską. RescEU to dodatkowa rezerwa tworzona na poziomie UE, mobilizowana, gdy zasoby państw oraz te znajdujące się w ramach Europejskiej Puli Ochrony Ludności są niewystarczające w obliczu katastrofy.

Przedstawiciele komendanta głównego PSP włączyli się również w prace nad nową propozycją legislacyjną opublikowaną przez KE [COM(2020)220], mającą na celu wzmocnienie Mechanizmu. Zapisy oparto o wstępnie zidentyfikowane wnioski z reakcji na pandemię

z uwzględnieniem potrzeby wzmocnienia rescEU oraz zdolności operacyjnych, logistycznych i koordynacyjnych KE.

Uczestniczono również w pracach przygotowawczych do ustanowienia Unijnej Sieci Wiedzy Ochrony Ludności, w ramach której współpracować mają instytucje i eksperci działający w obszarze ochrony ludności i zarządzania kryzysowego, aktywne w tych obszarach podmioty naukowo-badawcze, akademickie i szkoleniowe. Sieć pozwoli wzmocnić już istniejące w ramach Mechanizmu rozwiązania, programy i działania w zakresie szkoleń, ćwiczeń czy rozpowszechniania wiedzy. Stanowić będzie również platformę do nowych inicjatyw, wspierających tak sam Mechanizm, jak i budowanie odporności na katastrofy w państwach członkowskich.

Przedstawiciel komendanta głównego PSP wziął ponadto udział w warsztatach prezydencji poświęconych inwestowaniu w wielosektorowe zarządzanie ryzykiem katastrof, które zorganizowała prezydencja chorwacka.

9 czerwca 2020 roku odbyło się wirtualne 44. Posiedzenie Dyrektorów Generalnych Ochrony Ludności Unii Europejskiej, Europejskiego Obszaru Gospodarczego i Państw Kandydujących. Polskiej delegacji przewodniczył nadbryg. Adam Konieczny – zastępca komendanta głównego PSP.

Posiedzenia dyrektorów generalnych | organizowane są w każdym półroczu przez państwo sprawujące prezydencję w Radzie UE oraz KE. W wydarzeniu biorą udział przedstawiciele kierownictwa wiodących instytucji ochrony ludności z poszczególnych krajów, w tym szefowie służb ratowniczych, przewodniczący agencji rządowych oraz dyrektorzy departamentów w ministerstwach odpowiedzialnych za bezpieczeństwo cywilne. Polska uczestniczy w posiedzeniach dyrektorów generalnych od początku lat dwutysięcznych. Spotkania stanowią platformę wymiany informacji na temat ostatnich działań w dziedzinie ochrony ludności, podjętych przez KE oraz państwa uczestniczące w Mechanizmie.

Tematem przewodnim spotkania była wymiana wstępnych wniosków i lekcji wyciągniętych z wybuchu pandemii COVID-19, tak w zakresie działań wewnątrz krajowych, jak i międzynarodowych.

Uczestnicy odnieśli się również do propozycji legislacyjnej KE dot. wzmocnienia Mechanizmu. Delegacje biorące udział w wideokonferencji podkreśliły m.in. potrzebę oparcia proponowanych rozwiązań na nie tylko wstępnych, ale i końcowych wnioskach z reakcji na pandemię, a także potrzebę równomiernego usprawniania Mechanizmu pod kątem przygotowania na inne katastrofy i kryzysy zagrażające UE i państwom trzecim.

Działania pod auspicjami prezydencji niemieckiej w Radzie UE (II półrocze)

Podczas prezydencji niemieckiej prowadzono negocjacje na podstawie ww. propozycji legislacyjnej.

Polska wzięła aktywny udział w procesie formułowania szczegółowych wniosków i doświadczeń z pandemii dla unijnego obszaru ochrony ludności (m.in. podczas warsztatów prezydencji).

Systematycznie uczestniczono również w działaniach koordynacyjnych związanych z reakcją Mechanizmu na pandemię, ale także angażowano się w prace służące opracowaniu wymagań jakościowych dla zasobów dekontaminacji CBRN w ramach strategicznej rezerwy rescEU.

Kontynuowano udział w pracach przygotowawczych do ustanowienia Unijnej Sieci Wiedzy Ochrony Ludności. Polskie oczekiwania przybliżono podczas wideokonferencji dwustronnej z KE.

7 lipca 2020 roku odbyły się polsko-niemieckie konsultacje (w formacie online) z udziałem dyrektorów generalnych ochrony ludności obu krajów.

Polskiej delegacji przewodniczył nadbryg. Andrzej Bartkowiak – komendant główny PSP oraz nadbryg. Adam Konieczny, zastępca komendanta głównego PSP.

Wideokonferencję poświęcono propozycji legislacyjnej KE dot. Mechanizmu.

Obie strony podkreśliły wagę osiągnięcia konsensusu na podstawie dogłębnych konsultacji nad propozycjami zmian w Mechanizmie. Ma to zagwarantować ciągłość jego finansowania w perspektywie budżetowej UE na lata 2021 – 2027, a jednocześnie pozwolić na kompleksowe przygotowanie Mechanizmu na różne zagrożenia.

24 listopada 2020 r. odbyło się wirtualne 45. Posiedzenie Dyrektorów Generalnych Ochrony Ludności Unii Europejskiej, Europejskiego Obszaru Gospodarczego i Państw Kandydujących z udziałem delegacji komendanta głównego PSP. Polska m.in. zwróciła uwagę na zauważalny postęp w wyciąganiu wniosków z pandemii oraz wartościowy wkład dla Sieci Wiedzy powstały na warsztatach prezydencji. Przedstawiono również polskie stanowisko w zakresie priorytetów finansowych Mechanizmu na lata 2021 – 2027.

Współpraca w regionie Morza Bałtyckiego

Przedstawiciele komendanta głównego PSP brali udział w posiedzeniach Starszych Ekspertów Sieci Ochrony Ludności Rady Państw Morza Bałtyckiego (RPMB) oraz Grupy Sterującej Obszaru Priorytetowego „Bezpieczeństwo” Strategii UE dla Regionu Morza Bałtyckiego

(SUERMB). W zakresie obu gremiów leży uzgadnianie flagowych projektów realizowanych przede wszystkim przez instytucje rządowe, samorządowe oraz podmioty naukowo-badawcze w obszarze ochrony ludności w regionie Morza Bałtyckiego. Posiedzenia te służą także wymianie doświadczeń zgodnie z priorytetami państw sprawujących prezydencję w RPMB.

W ramach współpracy bałtyckiej 8 czerwca 2020 r. odbyło się wirtualne 18. Posiedzenie Dyrektorów Generalnych Ochrony Ludności RPMB na zaproszenie sprawującego roczne przewodnictwo Królestwa Danii.

Wydarzenie zgromadziło kierownictwo wiodących instytucji w Sieci Ochrony Ludności RPMB. Polskiej delegacji przewodniczył nadbryg. Adam Konieczny –zastępca komendanta głównego PSP.

Podczas wideokonferencji został m.in. podsumowany stan realizacji działań i projektów, w których zaangażowane są również podmioty z Polski, w tym Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej, Szkoła Główna Służby Pożarniczej i Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy. Prowadzone działania obejmują szeroki zakres tematyczny: od identyfikacji wyzwań dla służb ratowniczych i administracji ochrony ludności, przez dopasowanie do nich badań, programów nauczania czy rozwiązań technologicznych, aż po rozwój zaangażowania społecznego w budowanie odporności na zdarzenia codzienne i poważne katastrofy.

Uczestnicy odnieśli się również do zastosowanych strategii krajowych w reakcji na pandemię, dzieląc się doświadczeniami i wstępnymi wnioskami.

Królestwo Danii, podsumowało wydarzenia towarzyszące swojemu przewodnictwu i przekazało prezydencję Litwie, która rozpoczęła koordynowanie prac RPMB w okresie 1 lipca 2020 r. i zakończy je 30 czerwca 2021 r.

W 2020r. prezydencja litewska w RPMB zorganizowała seminarium (online) dotyczące wspólnych działań przeciwko ryzyku nuklearnemu, w którym uczestniczyli również przedstawiciele komendanta głównego PSP.

Współpraca na forum Organizacji Narodów Zjednoczonych

30 września 2020 roku odbyło się spotkanie Grupy Regionalnej Afryka/Europa/Bliski Wschód INSARAG (Międzynarodowej Grupy Doradczej ds. Poszukiwania i Ratownictwa ONZ), której Polska przewodniczyła w 2020 r. Wydarzenie zrealizowano w formie wideokonferencji, w której uczestniczyły krajowe punkty kontaktowe do spraw INSARAG. W sumie udział wzięło ponad 70 osób, w tym komendant główny PSP. Głównymi punktami dyskusji w czasie spotkania był plan

pracy INSARAG na lata 2021 – 2026, wprowadzenie w życie nowych wytycznych INSARAG (od stycznia 2021r.), aktualizacja przedsięwzięć, które odbyły się w ciągu roku w ramach Grupy oraz plan ćwiczeń certyfikacji i recertyfikacji na kolejne lata.

Ważnym elementem było także przekazanie zadań przewodnictwa w regionie w 2021r. Republice Południowej Afryki i przygotowanie na spotkanie Szefów Grup Regionalnych i Przedstawicieli Sekretariatu INSARAG, zaplanowane na styczeń 2021 r.

W związku z ograniczeniami związanymi z pandemią, organizację 3. Spotkania Globalnego INSARAG, które miało odbyć się w październiku 2020 r. w Warszawie, przeniesiono na rok 2021.

Pomoc ratownicza i humanitarna

Rok 2020 obfitował w międzynarodowe akcje pomocowe, między innymi za sprawą pandemii koronawirusa COVID-19. Pomoc Polski na zasadzie współpracy bilateralnej, pod auspicjami NATO lub w ramach wsparcia Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności, uzyskały: Białoruś, Ukraina, Mołdawia oraz Bałkany (Albania, Bośnia i Hercegowina, Czarnogóra, Kosowo, Macedonia Północna i Serbia).

Kraje otrzymały zapasy maseczek medycznych i ochronnych, płynu dezynfekującego, fartuchów i kombinezonów, przyłbic oraz respiratorów i leków. Transporty z pomocą humanitarną zapewniła Państwowa Straż Pożarna. Pomoc organizowały różne podmioty.

Polska wsparła także Liban po eksplozji saletry amonowej w porcie w Bejrucie, wysyłając na miejsce grupę poszukiwawczo-ratowniczą USAR Poland w wariantcie średnim.

Podsumowanie przedsięwzięć międzynarodowych realizowanych przez terenowe jednostki organizacyjne PSP w 2020 r. (wyjazdy i przyjęcia delegacji zagranicznych)

- Międzynarodowe kontakty dwustronne utrzymywane są głównie z państwami Europy Środkowo-Wschodniej (Czechy, Białoruś, Ukraina, Niemcy). W sumie zorganizowano 32 wyjazdy do 21 państw. Najwięcej wyjazdów zagranicznych odnotowano do państw sąsiadujących z Polską: - do Czech: 6 wyjazdów (3 x KW PSP Katowice, KW PSP Opole, KW PSP Wrocław, SP PSP Bydgoszcz); - na Białoruś: 5 wyjazdów (KW PSP Kraków, KW PSP Warszawa, KW PSP Białystok, KW PSP Poznań, SP PSP Bydgoszcz); - na Ukrainę: 3 wyjazdy (KW PSP Poznań, SP PSP

Bydgoszcz, SGSP); - do Niemiec: 4 wyjazdy (KW PSP Wrocław, KW PSP Białystok, KW PSP Katowice, KW PSP Toruń); - do Austrii: 2 wyjazdy (KW PSP Wrocław, SGSP); - do Belgii: 2 wyjazdy (2 x SGSP). Po 1 wyjeździe: na Bałkany (Serbia, Macedonia Północna, Kosowo, Albania, Czarnogóra, Bośnia i Hercegowina) (KW PSP Poznań); do Bułgarii (SA PSP Kraków); do Danii (SGSP); do Libanu (KW PSP Poznań); na Litwę (KW PSP Białystok); do Mołdawii (KW PSP Kraków); do Turcji (CNBOP); na Węgry (SGSP); do Włoch (CNBOP); do Zjednoczonych Emiratów Arabskich (KW PSP Katowice). Aktywność w tym zakresie wykazywały następujące jednostki PSP: SGSP – 6 wyjazdów, KW PSP w Katowicach – 5 wyjazdów, KW PSP w Poznaniu – 4 wyjazdy, KW PSP w Białymstoku – 3 wyjazdy, KW PSP we Wrocławiu – 3 wyjazdy, SP PSP w Bydgoszczy – 3 wyjazdy, KW PSP Kraków – 2 wyjazdy, CNBOP – 2 wyjazdy i po jednym wyjeździe: KW PSP Warszawa, KW PSP Opole, KW PSP Toruń, SA PSP Kraków. W 2020 r. przedstawiciele 12 jednostek organizacyjnych PSP uczestniczyli w przedsięwzięciach międzynarodowych za granicą.

- W ramach przyjęć delegacji zagranicznych łącznie przyjęto delegacje z 3 krajów: z Litwy (KW PSP w Białymstoku); z Niemiec (KW PSP w Gorzowie Wlkp.); z Ukrainy (KW PSP w Rzeszowie + SGSP; SA PSP w Poznaniu + SGSP).
- Charakter przedsięwzięć międzynarodowych, w ramach służbowych wyjazdów zagranicznych, dotyczył 10 wydarzeń, w ramach których odbyło się: 9 szkoleń i kursów, 6 wyjazdów na misje humanitarne/ratownicze, 5 wyjazdów na konferencje, seminaria i kursy w ramach Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności, 3 wyjazdy w ramach realizacji projektów, 3 posiedzenia Grup Roboczych, 2 wyjazdy na ćwiczenia i po 1 wyjeździe na: wydarzenia sportowe, udział w uroczystościach, inspekcję produkcyjną samochodów specjalnych i w ramach kontaktów dwustronnych.
- Charakter przedsięwzięć międzynarodowych, w ramach przyjęć delegacji zagranicznych dotyczył 4 wydarzeń w ramach, których zrealizowano: - konferencję podsumowującą realizację projektu unijnego z partnerem z Niemiec (KW PSP w Gorzowie Wlkp.); - wymianę doświadczeń z partnerem ukraińskim (KW PSP w Rzeszowie + SGSP); - zapoznanie partnerów ukraińskich z systemem szkolenia i zasadami naboru do Szkół PSP (SA PSP w Poznaniu + SGSP); - spotkanie w ramach kontaktów dwustronnych z partnerem litewskim (KW PSP w Białymstoku).

Udział terenowych jednostek organizacyjnych PSP w służbowych wyjazdach zagranicznych wg ich charakteru:

- **do Czech** (6): KW PSP Wrocław - ćwiczenia dla przewodników psów ratowniczych; KW PSP Katowice - szkolenie dot. ratownictwa lodowego; - uczestnictwo w otwarciu Zintegrowanego Centrum Wyjazdowego; - spotkanie (w ramach kontaktów dwustronnych) dotyczące zaangażowania służb mundurowych RP i RCz podczas epidemii koronawirusa; KW PSP Opole - realizacja projektu *Wspólne zarządzanie konkretnymi zagrożeniami w regionie Jeseník-Nysa*; SP PSP Bydgoszcz - warsztaty dot. wymiany doświadczeń z zakresu ratownictwa na obszarach zalodzonych
- **na Białoruś** (5): KW PSP Poznań - pomoc humanitarna; KW PSP Kraków - pomoc humanitarna; SP PSP Bydgoszcz - pomoc humanitarna; KW PSP Warszawa - międzynarodowy turniej sportowych drużyn pożarniczych organizowany z okazji Dnia Ratownika; KW PSP Białystok - spotkanie robocze dot. realizacji projektów w ramach Programu Współpracy Transgranicznej PL-BY-UA 2014-2020.
- **na Ukrainę** (3): SGSP - konferencja nt: *Plan działania mający na celu zarządzanie w sytuacji kryzysowej i budowanie zrównoważonej przyszłości* w ramach projektu ProDiReT; - pomoc humanitarna (SP PSP Bydgoszcz); KW PSP Poznań - pomoc humanitarna.
- **do Niemiec** (4): KW PSP Wrocław - posiedzenie grupy projektowej *Bezpieczeństwo w Trójziemi*; KW PSP Białystok - kurs w ramach Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności; KW PSP Katowice - inspekcja produkcyjna samochodów specjalnych z drabiną mechaniczną; KW PSP Toruń - kurs w ramach Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności.

W 2020 r. terenowe jednostki organizacyjne PSP zrealizowały 4 przyjęcia delegacji zagranicznych:

- **Litwa**: KW PSP Białystok - spotkanie w ramach kontaktów dwustronnych z delegacją z Komendy Wojewódzkiej Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa na Litwie.
- **Niemcy**: KW PSP Gorzów Wlkp. - konferencja podsumowująca realizację unijnego projektu *Strażacy na pograniczu Polsko-Saksońskim, to innowacyjny sprzęt ratowniczo-gaśniczy, rozwijająca się gospodarka, skuteczni wobec migracji ludności*.
- **Ukraina**: KW PSP Rzeszów + SGSP - wymiana doświadczeń w zakresie ochrony przeciwpożarowej. Zapoznanie z procedurami, zasadami działania i zakresem obowiązków KP PSP i JRG.
- **Ukraina**: SA PSP Poznań + SGSP - zapoznanie z systemem szkolenia, zasadami naboru do szkół PSP oraz sposobu przeprowadzania egzaminów zewnętrznych.

Strategiczne kierunki działania w 2020 r. w obszarze realizacji przedsięwzięć międzynarodowych to państwa członkowskie Unii Europejskiej oraz Partnerstwa Wschodniego.

SUMMARY

The State Fire Service cooperates both with the rescue services of other countries and with international organisations active in the field of rescue and civil protection.

The basis for cooperation with other states are primarily intergovernmental agreements and contracts, which Poland has concluded so far with all neighbouring states, as well as the Republic of Croatia, the Republic of Slovenia and Hungary. They regulate, inter alia, the principles of providing mutual assistance in the event of incidents

They regulate, inter alia, the rules of providing mutual assistance in the event of incidents in the border area and major disasters on the territories of the states parties. They also refer to broader cooperation in the field of prevention and disaster preparedness.

The State Fire Service, drawing on the experience of other countries, also acts as a mentor for developing countries in building rescue systems, training and retrofitting rescuers. In cooperation with foreign partners, it carries out projects to obtain external funding for planned activities. Polish firefighters are also an important link in international rescue coordination systems administered by the European Union, the North Atlantic Treaty Organisation and the United Nations.

The State Fire Service also participates in the development of international norms, standards and legislation relating to prevention, preparedness and response to everyday incidents.

The State Fire Service also participates in the development of international norms, standards and legislation relating to prevention, preparedness and response to everyday incidents and disasters with a major impact.

Cooperation related to the exchange of experience and development of regional projects is also carried out within the Visegrad Group and the Council of Baltic Sea States. The State Fire Service is also a member of the International Association of Fire and Rescue Services (CTIF).

The key undertakings of international cooperation in 2020 were:

1) Poland's assistance on a bilateral basis, under the auspices of NATO or under the support of the EU Civil Protection Mechanism, received: Belarus, Ukraine, Moldova and the Balkans (Albania, Bosnia and Herzegovina, Montenegro, Kosovo, North Macedonia and Serbia).

2) Actively participate in the work to strengthen the EU Civil Protection Mechanism.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

GOSPODARKA FINANSOWA



Finance

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



GOSPODARKA FINANSOWA

Zasady finansowania jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej

W roku 2020 finansowanie jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej realizowane było w niżej wymienionych częściach budżetu państwa:

1. Część 42 – Sprawy wewnętrzne

Dział 752 – Obrona narodowa

rozdział 75295 – Pozostała działalność

Dział 754 Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa

rozdział 75409 – Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej

rozdział 75412 – Ochotnicze straże pożarne

rozdział 75414 – Obrona cywilna

rozdział 75478 – Usuwanie skutków klęsk żywiołowych

rozdział 75479 – Pomoc zagraniczna

2. Część 85 – Budżety wojewodów

Dział 754 Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa

rozdział 75410 – Komendy wojewódzkie Państwowej Straży Pożarnej

rozdział 75411 – Komendy powiatowe Państwowej Straży Pożarnej

rozdział 75421 – Zarządzanie kryzysowe

rozdział 75479 – Pomoc zagraniczna

rozdział 75295 – Pozostała działalność

Dział 750 – Administracja publiczna

rozdział 75081 – System powiadamiania ratunkowego

Dział 752 – Obrona narodowa

rozdział 75295 – Pozostała działalność

Jednostkami PSP finansowanymi w ramach części 42 budżetu państwa są:

- Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej,
- Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie,

- Szkoły Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie i Poznaniu,
- Szkoła Podoficerska Państwowej Straży Pożarnej w Bydgoszczy,
- Centralne Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach.

Planowanie i realizacja budżetu jednostek Państwowej Straży Pożarnej w części 42

Budżet Państwowej Straży Pożarnej w części 42 w 2020 r. został ustalony w ustawie budżetowej (po nowelizacji) na kwotę 256 530 tys. zł, w tym:

- rozdział 75409 Komenda Główna PSP 256 451 tys. zł,
- rozdział 75414 Obrona cywilna 79 tys. zł,
- W ciągu 2020 r. budżet KG PSP i jednostek nadzorowanych zwiększony został m. in. na realizację poniższych zadań:
rozdział 75295 Pozostała działalność
 - kwotę 20 590 tys. zł z rezerwy celowej (poz. 65) z przeznaczeniem dla Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej na realizację zadania w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017- 2020”;
 - rozdział 75409 Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej
 - na realizację projektów w ramach „Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020” o kwotę 2 617 tys. zł;
 - z rezerwy celowej (poz. 4) o kwotę 7 800 tys. zł na zakup środków ochrony osobistej, sprzętu i usług w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 i innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych;
 - rozdział 75412 Ochotnicze straże pożarne
 - kwotę 46 118 tys. zł na dotacje celowe dla jednostek ochrony przeciwpożarowej na finansowanie lub dofinansowanie zadań zleconych i zakupów inwestycyjnych związanych z utrzymaniem gotowości bojowej tych jednostek.
 - rozdział 75478 Usuwanie skutków klęsk żywiołowych
 - kwotę 40 000 tys. zł na zakup samochodów ratowniczo-gaśniczych do działań związanych z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych, dla jednostek ochotniczych straży pożarnych włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego;

Rozdział 75479 Pomoc zagraniczna

- kwotę 110 tys. zł na organizację transportu pomocy humanitarnej dla Ukrainy, Białorusi i Mołdawii;
- kwotę 88 tys. zł na organizację transportu lotniczego z pomocą ratowniczą USAR Poland oraz pomocą humanitarną dla Libanu;

Tabela nr 35. Budżet jednostek nadzorowanych przez KG PSP po dokonanych zmianach (w tys. zł)

Wyszczególnienie	Plan na 2020 r. po zmianach	Wykonanie w 2020 r.
Dział 752 Rozdział 75295		
1. Dotacje dla jednostek ochotniczych straży pożarnych, w tym:	20 590	20 268
- na wydatki bieżące	9 000	9 000
- na zakupy inwestycyjne	11 590	11 268
Razem rozdział 75295	20 590	20 268
Dział 754 Rozdział 75409		
1. Wydatki płacowe wraz pochodnymi	83 166	83 166
2. Wydatki rzeczowe	48 886	46 957
3. Dotacje dla jednostek włączonych do KSRG, w tym:	91 800	90 969
- na wydatki bieżące	26 195	26 192
- na zakupy inwestycyjne	65 605	64 777
4. Wydatki majątkowe	26 037	21 155
Razem rozdział 75409	249 889	242 247
Rozdział 75412		
2. Dotacje dla jednostek ochotniczych straży pożarnych, w tym:	46 200	46 118
- na wydatki bieżące		
- na zakupy inwestycyjne	17 625	17 621
	28 575	28 497
Razem rozdział 75412	46 200	46 118

<i>Rozdział 75414</i> 1. Wydatki rzeczowe	79	79
<i>Rozdział 75478</i> 1. Wydatki majątkowe	40 000	38 500
Razem rozdział 75478	40 000	38 500
<i>Rozdział 75479</i> 1. Wydatki rzeczowe	158	158
Razem rozdział 75479	158	158
OGÓŁEM WYDATKI	356 916	347 370

Ponadto w ramach budżetu środków europejskich na realizację projektów wydatkowano kwotę 3 215 tys. zł.

Struktura wydatków budżetowych w części 42

Główne grupy wydatków realizowanych w ramach budżetu jednostek organizacyjnych nadzorowanych przez Komendanta Głównego PSP:

- wydatki płacowe wraz z pochodnymi – 83 166 tys. zł,
- wydatki rzeczowe – 47 194 tys. zł,
- dotacje – 157 355 tys. zł,
- wydatki majątkowe – 59 655 tys. zł.

Wydatki płacowe:

- Wydatki na uposażenia funkcjonariuszy oraz wynagrodzenia i pochodne pracowników cywilnych stanowiły 24 % budżetu jednostek nadzorowanych przez Komendanta Głównego PSP.
- Przeciętne miesięczne uposażenie funkcjonariuszy (z nagrodą roczną) w 2020 r. w części 42 wyniosło 7 521 zł.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie pracowników cywilnych (z dodatkowym wynagrodzeniem rocznym) wyniosło 4 875 zł.

Wydatki rzeczowe

Wydatki rzeczowe stanowiły 14 %, a ich struktura przedstawiała się następująco:

ekwiwalenty i równoważniki dla funkcjonariuszy – 14 %,

stałe koszty związane z funkcjonowaniem jednostek – 86 %.

Dotacje

Dotacje stanowiły łącznie 45 % budżetu części 42, z czego:

rozdział 75295 dotacje dla Ochotniczych Straży Pożarnych na finansowanie lub dofinansowanie zadań zleconych zostały zrealizowane na kwotę 20 268 tys. zł, w tym:

- wydatki bieżące – 9 000 tys. zł
- wydatki majątkowe – 11 268 tys. zł

rozdział 75409 dotacje na funkcjonowanie jednostek ochrony przeciwpożarowej włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego zostały zrealizowane na kwotę 90 926 tys. zł, w tym:

- wydatki bieżące – 26 149 tys. zł,
- wydatki majątkowe – 64 777 tys. zł.

rozdział 75412 dotacje dla Ochotniczych Straży Pożarnych na finansowanie lub dofinansowanie zadań zleconych zostały zrealizowane na kwotę 46 118 tys. zł, w tym:

- wydatki bieżące – 17 621 tys. zł
- wydatki majątkowe – 28 497 tys. zł

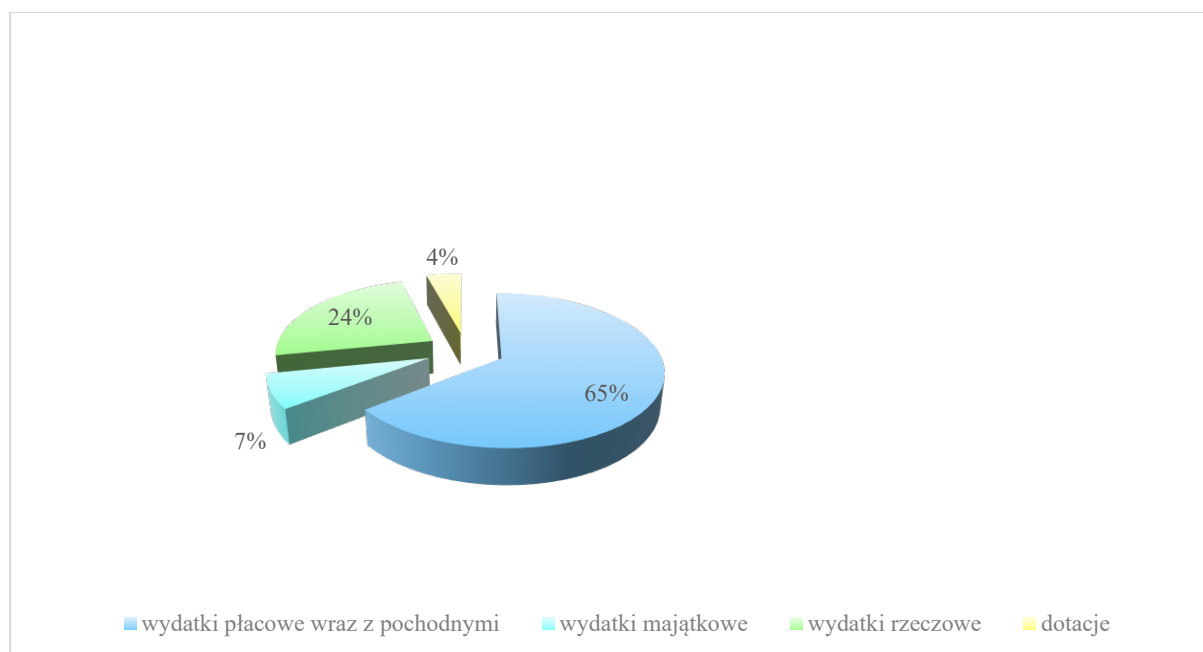
Wydatki majątkowe

- Wydatki majątkowe stanowiły 17 % budżetu Państwowej Straży Pożarnej w części 42.
- W ramach kwoty 59 655 tys. zł zrealizowano:
 - inwestycje budowlane w Komendzie Głównej PSP oraz jednostkach nadzorowanych przez Komendanta Głównego PSP na kwotę 4 087 tys. zł,
 - zakupy inwestycyjne (sprzęt specjalistyczny) na kwotę 16 500 tys. zł,
 - zakup samochodów ratowniczo - gaśniczych dla jednostek ochotniczych straży pożarnych na kwotę 38 500 tys. zł.

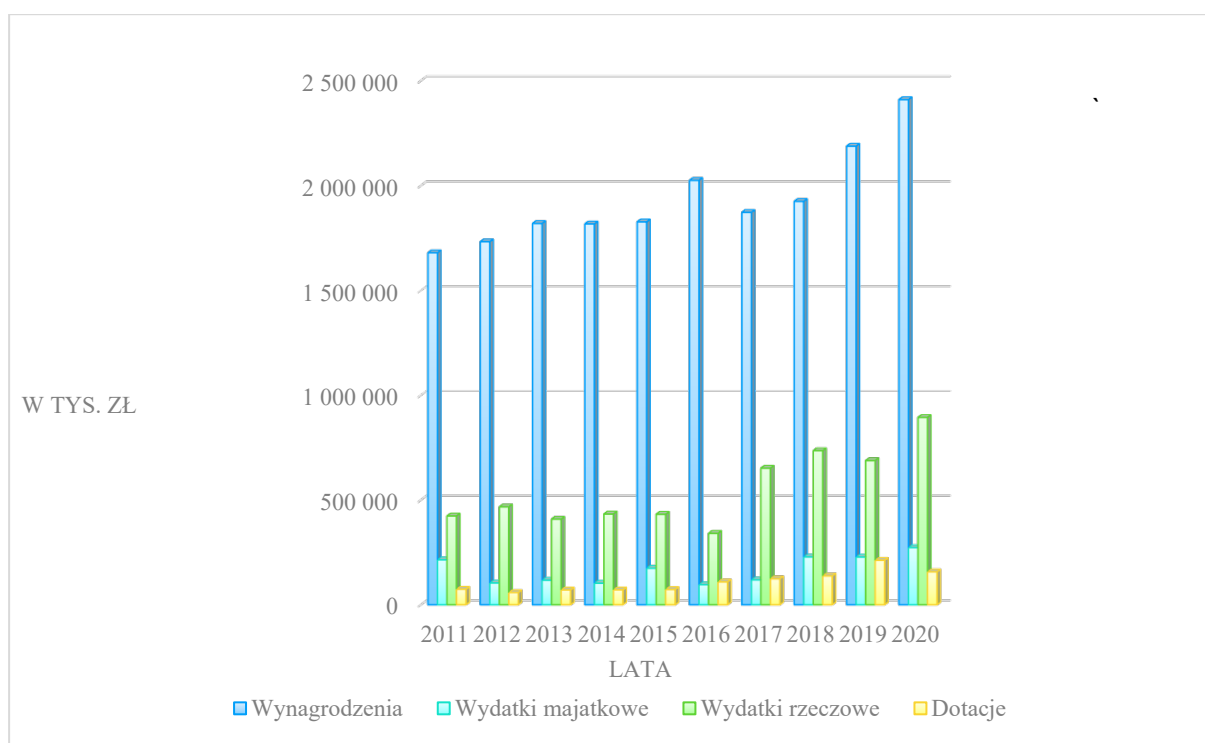
Realizacja budżetu przez komendy wojewódzkie, powiatowe i miejskie Państwowej Straży Pożarnej

Tabela nr 36. Wykonanie wydatków budżetowych przez jednostki Państwowej Straży Pożarnej w części 85 (w tys. zł)

Wyszczególnienie	Ogółem	Wykonanie w 2020 r. w tym:	
		komendy wojewódzkie	komendy powiatowe
Dział 754 Rozdziały: 75410, 75411, 75421, 75479, 75295, 75081			
1. Wydatki płacowe wraz z pochodnymi	2 327 088	146 719	2 180 369
2. Wydatki rzeczowe	847 671	99 328	748 343
3. Wydatki majątkowe	213 160	79 498	133 662
OGÓŁEM WYDATKI	3 387 919	325 545	3 062 374



Rys 65. Struktura wydatków budżetowych jednostek Państwowej Straży Pożarnej w 2020 roku (łącznie część 42 i 85)



Rys 66. Budżet Państwowej Straży Pożarnej w latach 2011-2020 w głównych grupach wydatków

Wykorzystanie członkostwa w UE do wsparcia działań PSP

W 2020 r. koordynowano realizację następujących projektów finansowanych z funduszy europejskich:



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Program Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (PO IiŚ)

Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu

„Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych”, w ramach Działania 2.1 Adaptacja do zmian klimatu wraz z zabezpieczeniem i zwiększeniem odporności na klęski żywiołowe, w szczególności katastrofy naturalne oraz monitoring środowiska. Wartość projektu to ponad 217,5 mln PLN.

Przedmiotem projektu są:

- zakupy sprzętu w zakresie prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych (m. in.: pojazdy do ratownictwa wysokościowego z drabiną i podnośnikiem, pompy do substancji chemicznych, agregaty prądotwórcze),
- zakupy wyposażenia do realizacji procesu kształcenia w tym symulatorów i тренаżerów odzwierciedlających środowisko pracy ratowników,
- wyposażenie szkół i ośrodków w sprzęt ratowniczo-gaśniczy do szkolenia w zakresie ratowania życia, zdrowia, mienia oraz usuwania skutków katastrof naturalnych, a także wywołanych działalnością człowieka,
- zadania związane z przygotowaniem i zarządzaniem projektem oraz działania informacyjno-promocyjne.

Realizacja projektu wpłynie na poprawę bezpieczeństwa mieszkańców i osób przebywających na terenie Polski. Ponadto projekt przyczyni się do poprawy jakości i skuteczności działań ratowniczych, co przełoży się bezpośrednio na zmniejszenie zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi oraz ochronę środowiska naturalnego.

Projekt przyczyni się do realizacji Priorytetu Inwestycyjnego 5.2 oraz Osi priorytetowej II – Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu.

Beneficjentem projektu jest Komenda Główna PSP (KG PSP). Komendy wojewódzkie PSP (KW PSP) są podmiotami upoważnionymi do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

31 stycznia oraz 21 lipca 2020 r. Komendant Główny PSP zmienił decyzję w sprawie powołania Zespołu do przygotowania i realizacji projektu.

W 2020 r. dwukrotnie aktualizowano Harmonogram Realizacji Projektu (20 marca, 30 listopada).

6 lipca 2020 r. zostały zatwierdzone zaktualizowane rozdzielniki sprzętu (planowany zakup 269 szt. jednostek sprzętowych, tj. o 2 szt. więcej w porównaniu do poprzedniego rozdzielnika).

26 października 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie, który dotyczył m. in.:

- rozszerzenia zakresu rzeczowego projektu polegającego na dodaniu nowego zadania obejmującego zakup 2 szt. zestawów zbiorników podwieszanych pod śmigłowiec wraz z wyposażeniem;
- wydłużenia okresu kwalifikowalności wydatków do 31 grudnia 2021 r.

W 2020 r. – ze względu na panującą pandemię – zrealizowano 1 wizytę monitoringową, której celem było zapewnienie nadzoru beneficjenta nad prawidłowością realizacji projektu przez podmioty upoważnione do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

W 2020 r. dostarczono 15 szt. jednostek sprzętowych, w tym 8 samochodów, o wartości 13 619 888,40 PLN, w tym:

- samochód z podnośnikiem hydraulicznym (SHD 23) - 8 szt.,
- agregat prądowórczy przewoźny o mocy min. 40 kVA na przyczepie - 1 szt.,
- agregat prądowórczy przewoźny o mocy min. 100 kVA na przyczepie - 5 szt.,
- kontener paliwowy (bez paliwa) - 1 szt.

Program Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (PO IiŚ)

Oś priorytetowa III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego

„Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap IV”, w ramach Działania 3.1 Rozwój drogowej i lotniczej sieci TEN-T. Wartość projektu to prawie 323 mln PLN.

Przedmiotem projektu są:

- zakupy sprzętu dla służb drogowego ratownictwa technicznego, w tym pojazdów z niezbędnym specjalistycznym wyposażeniem (ratownictwo), np. samochody ratowniczo-gaśnicze ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego, samochody specjalne i specjalistyczny sprzęt do ratownictwa drogowego, samochody i sprzęt do organizacji i wsparcia działań na drogach rozlokowane w jednostkach ratowniczo-gaśniczych PSP na terenie całego kraju stanowiących zabezpieczenie drogowych szlaków komunikacyjnych, a także sprzęt do walki z COVID-19;
- zadania związane z przygotowaniem i zarządzaniem projektem oraz działania informacyjno-promocyjne.

Realizacja projektu wpłynie na poprawę stanu bezpieczeństwa ruchu drogowego dzięki usprawnieniu możliwości ewakuacji osób poszkodowanych w wypadkach na drogach oraz likwidacji skutków powstałych zagrożeń dla życia i zdrowia oraz środowiska naturalnego na terenie Polski. Nastąpi wzrost efektywności systemu ratownictwa na drogach realizowanego przez jednostki Państwowej Straży Pożarnej.

Projekt przyczyni się do realizacji Priorytetu Inwestycyjnego 7.1, Osi priorytetowej III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego, Działania 3.1 Rozwój drogowej i lotniczej sieci TEN-T.

Beneficjentem projektu jest KG PSP. KW PSP są podmiotami upoważnionymi do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

31 stycznia oraz 21 lipca 2020 r. Komendant Główny PSP zmienił decyzję w sprawie powołania Zespołu do przygotowania i realizacji projektu.

16 kwietnia 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie, który dotyczył m. in.:

- zwiększenia całkowitej wartości projektu z 258 823 529,42 PLN do 322 796 029,42 PLN, tj. o 63 972 500 PLN, w tym 11 000 000 PLN na walkę z COVID-19;

- rozszerzenia zakresu rzeczowego projektu polegającego na dodaniu 12 nowych zadań, w tym 4 zadań na walkę z COVID-19, obejmujących zakupy: 2 szt. przenośnych spektrometrów promieniowania gamma z detektorem germanowym wysokiej czystości (HPGe), 2 szt. chromatografów jonowych, 2 szt. urządzeń REAL TIME PCR System amplifikacji kwasów nukleinowych wraz z możliwością przeprowadzenia reakcji topnienia produktu, 2 szt. zestawów rozpoznania wstępnego, 2 szt. zestawów wyposażenia warsztatowego ciężkich ubrań gazoszczelnych (CUG), 1 szt. ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego ze zwiększonym potencjałem do ratownictwa drogowego, 5 szt. samochodów specjalnych z drabiną mechaniczną o wysokości ratowniczej min. 30 m, 4 szt. podnośników hydraulicznych o wysokości ratowniczej min. 70 m, 1 szt. samochodu laboratorium dla Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego, specjalizującej się w reagowaniu na zagrożenia biologiczne, 21 szt. atestowanych /certyfikowanych pod kątem spełnienia przepisów ADR, RID, IMDG, ICAO, IATA, UN pojemników do transportu materiałów CBRNE, w tym stwarzających zagrożenie biologiczne, 21 szt. zestawów do dezynfekcji pomieszczeń w przypadku likwidacji zagrożenia biologicznego (fumigacja), 22 szt. mikrobusów do przewozu 9 osób, sprzętu oraz materiałów;

- wydłużenia okresu kwalifikowalności wydatków do 31 grudnia 2023 r.

17 kwietnia i 10 września 2020 r. zostały zatwierdzone zaktualizowane rozdzielniki sprzętu (planowany zakup 351 szt. jednostek sprzętowych, tj. o 85 szt. więcej w porównaniu do poprzedniego rozdzielnika).

15 września 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie, który dotyczył m. in.:

- zmiany nazwy Zadania nr 23 z: „Podnośnik hydrauliczny o wysokości ratowniczej min. 70 m - 4 szt.” na: „Podnośnik hydrauliczny o wysokości ratowniczej min. 68 m - 4 szt.”.;

- aktualizacji Zestawienia wskaźników do monitorowania postępu rzeczowego projektu.

W 2020 roku Centrum Unijnych Projektów Transportowych (CUPT) zakończyło kontrolę ex-post na dokumentach z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wszczętą w 2019 r. W wyniku kontroli ustalono wskaźnik pomniejszający w wysokości 5% kosztów kwalifikowalnych zadania.

W 2020 r. dostarczono 72 szt. jednostek sprzętowych, w tym 30 samochodów, o wartości 41 544 234,00 PLN, w tym:

- średni samochód ratownictwa chemicznego - 5 szt.,
- ciężki samochód ratowniczo – gaśniczy ze zbiornikiem wody o pojemności min. 7000 dm³ - 5 szt.,
- ciężki samochód ratowniczo – gaśniczy ze zwiększonym potencjałem rat. drogowego - 11 szt.,
- średni samochód ratowniczo – gaśniczy ze zwiększonym potencjałem rat. drogowego - 9 szt.,
- atestowany/certyfikowany pod kątem spełnienia przepisów ADR, RID, IMGD, ICAO, IATA, UN pojemnik do transportu materiałów CBRNE, w tym stwarzających zagrożenie biologiczne - 21 szt.,
- zestaw do dezynfekcji pomieszczeń w przypadku likwidacji zagrożenia biologicznego (fumigacja) - 21 szt.

Program Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 (PO IiŚ)

Oś priorytetowa V Rozwój transportu kolejowego w Polsce

„Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap I”, w ramach Działania 5.2 Rozwój transportu kolejowego poza TEN-T. Wartość projektu to ponad 328,2 mln PLN.

Przedmiotem projektu jest:

- doposażenie jednostek służb ratowniczych (ratownictwo techniczne) w pojazdy i/lub specjalistyczny sprzęt techniczny (np. samochody ratownictwa technicznego, samochody specjalne z żurawiem, samochody ratownicze do działań na szlakach kolejowych, trenażer do prowadzenia akcji ratowniczych podczas katastrof kolejowych), a także sprzęt do walki z COVID-19;
- zadania związane z przygotowaniem i zarządzaniem projektem oraz działania informacyjno-promocyjne.

Realizacja projektu wpłynie na poprawę stanu bezpieczeństwa w transporcie kolejowym dzięki usprawnieniu możliwości likwidacji skutków powstałych zagrożeń dla życia i zdrowia oraz środowiska naturalnego na terenie Polski. Nastąpi wzrost efektywności systemu ratownictwa w transporcie kolejowym realizowanego przez jednostki PSP.

Projekt przyczyni się do realizacji Priorytetu Inwestycyjnego 7.3, Osi priorytetowej V Rozwój transportu kolejowego w Polsce, Działania 5.2 Rozwój transportu kolejowego poza TEN-T.

Beneficjentem projektu jest KG PSP. KW PSP oraz Szkoła Aspirantów PSP w Poznaniu są podmiotami upoważnionymi do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

10 stycznia 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie, który dotyczył m. in.: zwiększenia całkowitej wartości projektu z 204 907 051 PLN do 205 426 440,20 PLN, tj. o 519 389,20 PLN.

31 stycznia oraz 21 lipca 2020 r. Komendant Główny PSP zmienił decyzję w sprawie powołania Zespołu do przygotowania i realizacji projektu.

23 marca 2020 r. zostały zatwierdzone zaktualizowane rozdzielniki sprzętu (planowany zakup 287 szt. jednostek sprzętowych, tj. o 44 szt. więcej w porównaniu do poprzedniego rozdzielnika).

30 marca 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie, który dotyczył m. in.:

- zwiększenia całkowitej wartości projektu z 205 426 440,20 PLN do 264 249 969,20 PLN, tj. o 58 823 529,00 PLN;

- rozszerzenia zakresu rzeczowego projektu polegającego na dodaniu 6 nowych zadań obejmujących zakupy: 17 szt. lekkich samochodów rozpoznawczo-ratowniczych z napędem terenowym, 4 szt. ciężkich samochodów ratownictwa technicznego (z żurawiem), 8 szt. średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych ze zwiększonym potencjałem ratownictwa kolejowego, 4 szt. średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych kategorii terenowej do gaszenia pożarów w trudno dostępnym terenie, 7 szt. średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych z funkcją cięcia, 4 szt. trenażerów do prowadzenia akcji ratowniczej podczas katastrofy kolejowej;

- wydłużenia okresu kwalifikowalności wydatków do 29 września 2023 r.

29 kwietnia 2020 r. zostały zatwierdzone zaktualizowane rozdzielniki sprzętu (planowany zakup 315 szt. jednostek sprzętowych, tj. o 28 szt. więcej w porównaniu do poprzedniego rozdzielnika).

8 maja 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie, który dotyczył m.in.:

- zwiększenia całkowitej wartości projektu z 264 249 969,20 PLN do 328 249 969,20, tj. o 64 000 000,00 PLN;

- rozszerzenia zakresu rzeczowego projektu polegającego na dodaniu 2 nowych zadań obejmujących zakupy w całości przeznaczone na walkę z COVID-19: 8 szt. samochodów do dekontaminacji przy zagrożeniach CBRNe oraz 20 szt. średnich samochodów P-gaz.

15 września 2020 r. podpisany został aneks do umowy o dofinansowanie projektu, który dotyczył aktualizacji Zestawienia wskaźników do monitorowania postępu rzeczowego projektu.

W 2020 r. jednokrotnie aktualizowano Harmonogram Realizacji Projektu (20 listopada).

W 2020 roku CUPT prowadziło jedną kontrolę ex-post na dokumentach z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. W opinii osoby kontrolującej nie spowodowano powstania nieprawidłowości.

W 2020 r. dostarczono 4 szt. jednostek sprzętowych, w tym 0 samochodów, o wartości 2 290 998,00 PLN, w tym:

- autobus do przewozu ratowników (minimum 30 - miejscowy) - 1 szt.,
- koparko-spycharka - 3 szt.

Działania związane z pozyskiwaniem funduszy europejskich

Realizowano następujące działania zmierzające do efektywnego wykorzystania przez jednostki organizacyjne PSP z funduszy europejskich:

- informowano o potencjalnych źródłach pozyskania środków,
- analizowano i przekazywano wszelkie inne informacje niezbędne dla skutecznego aplikowania przez jednostki organizacyjne PSP o wsparcie projektów z funduszy europejskich oraz do prawidłowej realizacji projektów,
- budowano i utrzymywano właściwe relacje z instytucjami i osobami zaangażowanymi w system wdrażania funduszy europejskich,
- udzielano wsparcia i doradztwa jednostkom organizacyjnym PSP w zakresie projektów finansowanych z funduszy europejskich realizowanych przez te jednostki.

SUMMARY

In 2020, the organisational units of the State Fire Service were financed from the following sections of the state budget:

Section 42 – Internal affairs: the National Headquarters of the SFS, the SFS Schools and the Central Museum of the Fire Service.

Section 85 – The budgets of the Governors of Provinces: the Provincial and County/Town Headquarters of the SFS.

In 2020, the total expenditures of the units of the State Fire Service amounted to PLN 3,735,289,000.

The main groups of budget expenditures incurred in 2019 by the units of the State Fire Service from Sections 42 and 85 of the state budget consisted (as a total) of:

1. Salaries with related expenditures – PLN 2,410,254,000, representing 65% of the total expenditures,
2. Fixed asset-related expenditures – PLN 894,865,000, representing 24% of the total expenditures,
3. Grants – PLN 157,355,000, representing 4% of the total expenditures,
4. Property-related expenditures – PLN 272,815,000, representing 7% of the total expenditures.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

BAZA LOKALOWO-SPRZĘTOWA



Equipment and Vehicles

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



BAZA LOKALOWO-SPRZĘTOWA

Wyposażenie w sprzęt i pojazdy

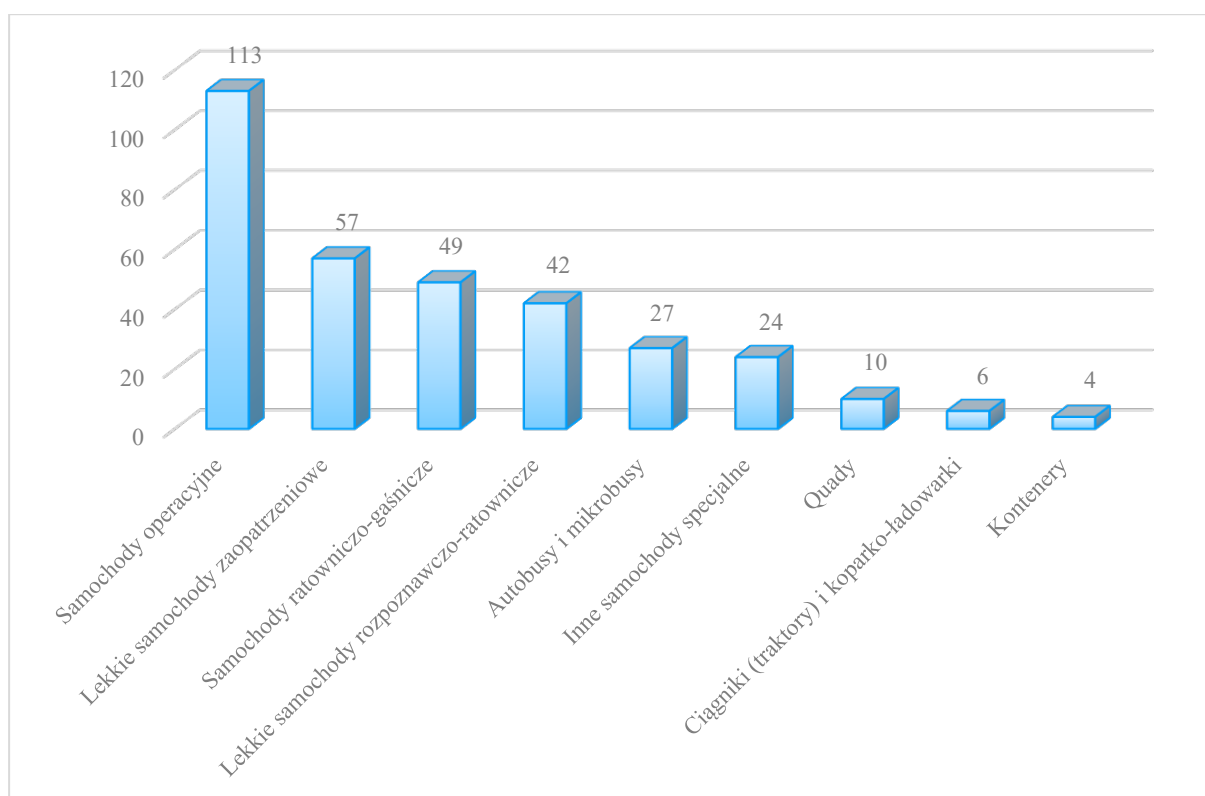
Państwowa Straż Pożarna realizuje zadania określone dla Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego i Ochrony Ludności w oparciu o 5756 samochodów ratowniczo-gaśniczych i specjalnych.

Liczbę samochodów eksploatowanych w Państwowej Straży Pożarnej w rozbiciu na poszczególne rodzaje, przedstawiono w tabeli.

Tabela nr 37. Liczba samochodów użytkowanych w PSP w roku 2020

Lp.	Nazwa samochodu	Liczba szt.
1	Samochód operacyjny	1073
2	Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy	554
3	Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą	433
4	Autobus do przewozu ratowników (ilość miejsc: 10-29)	21
5	Autobus do przewozu ratowników (min. 30-miejscowy)	48
6	Samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t	497
7	Samochód zaopatrzeniowy (3,5 t < DMC < 6 t)	27
8	Samochód zaopatrzeniowy o ładowności min. 6 t	127
9	Samochód - mobilny zapas pomp do wody zanieczyszczonej o wydajności 1000-2400 dm ³ /min – 10 szt.	2
10	Samochód - mobilny zapas pożarniczych węży tłocznych W 110	36
11	Samochód do transportu zespołu ratowniczego i wyposażenia (dla GRwod i GRwys), samochód podzespołu poszukiwawczo-ratowniczego (dla GPR) oraz samochód podzespołu ratowniczego i wsparcia technicznego (dla GPR)	32
12	Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy	18
13	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy (typoszereg GBA 2/16), w tym samochód z systemem piany sprężonej i samochód z funkcją cięcia	742
14	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (typoszereg GCBA 4/24), w tym samochód z systemem piany sprężonej i samochód z funkcją cięcia	484
15	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (typoszereg GCBA 7/40 i GCBA 11/60)	177
16	Samochód z modułem proszkowym, masa proszku gaśniczego: 50 kg ≤ m.p. < 250 kg	2

17	Samochód z modułem proszkowym, masa proszku gaśniczego: 250 kg ≤ m.p. < 1500 kg	63
18	Samochód proszkowy, masa proszku gaśniczego: m.p. ≥ 1500 kg	4
19	Samochód ratowniczo-gaśniczy terenowy (konstrukcyjnie przystosowany do prowadzenia działań w trudnym terenie, np. w lesie)	53
20	Autocysterna do transportu środka pianotwórczego (z zapasem środka pianotwórczego min. 8000 dm ³)	1
21	Autocysterna ze zbiornikiem wody (ciągnik siodłowy z naczepą)	72
22	Samochód z drabiną mechaniczną	193
23	Samochód z podnośnikiem hydraulicznym	347
24	Lekki samochód ratownictwa technicznego	134
25	Średni samochód ratownictwa technicznego	71
26	Ciężki samochód ratownictwa technicznego	61
27	Ciężki samochód ratownictwa drogowego	33
28	Lekki samochód rozpoznania chemicznego	28
29	Lekki samochód ratownictwa chemicznego	17
30	Średni samochód ratownictwa chemicznego	43
31	Ciężki samochód ratownictwa chemicznego	33
32	Żuraw samochodowy o udźwigu maksymalnym min. 30 t	11
33	Lekki samochód ratownictwa wodnego	31
34	Średni samochód ratownictwa wodnego	41
35	Lekki samochód ratownictwa wysokościowego	28
36	Średni samochód ratownictwa wysokościowego	10
37	Samochód ze sprzętem ochrony dróg oddechowych (zapas poniżej 20 aparatów oddechowych)	9
38	Samochód ze sprzętem ochrony dróg oddechowych (zapas min. 20 aparatów oddechowych i 20 butli)	13
39	Samochód dowodzenia i łączności - kompanijne stanowisko dowodzenia	30
40	Samochód dowodzenia i łączności - batalionowe stanowisko dowodzenia	14
41	Samochód ratownictwa medycznego	7
42	Samochód nośnik kontenerowy	119
43	Samochód oświetleniowy	1
	Samochód specjalny inny (nie wymieniony wyżej)	16
		44 5756



Rys 64. Grupy pojazdów zakupionych w roku 2020

Ponadto transportu specjalistycznego sprzętu jednostki PSP wykorzystują łącznie 2508 przyczep i naczep transportowych, towarowych i specjalnych (w tym 92 przyczepy do przewozu kontenerów) oraz 366 kontenerów.

W celu zapewnienia pełnej rotacji sprzętu wyeksploatowanego niezbędnym jest coroczne realizowanie zakupów pojazdów pożarniczych. W 2020 roku do eksploatacji w jednostkach PSP wprowadzono łącznie 312 nowych samochodów pożarniczych, 10 quadów, 3 koparko-ładowarki, 3 ciągniki (traktory) oraz 4 kontenery wymienne, które stanowią wypełnienie należności określonych w tabelach wyposażenia jednostek PSP.

Wyszczególnienie zakupionych ilości samochodów pożarniczych, w rozbiciu na poszczególne grupy, przedstawia tabela , a obrazuje te dane wykres.

Tabela nr 38. Grupy pojazdów zakupionych w roku 2020

Grupa pojazdów	Liczba szt.
Samochody, w tym:	312
samochody operacyjne	113
lekkie samochody rozpoznawczo-ratownicze	42
lekkie samochody zaopatrzeniowe	57
mikrobusy i autobusy	27
średnie samochody ratowniczo-gaśnicze	22
ciężkie samochody ratowniczo-gaśnicze	27
samochody z podnośnikiem hydraulicznym	9
samochody z drabiną mechaniczną	3
lekkie samochody ratownictwa technicznego	1
średnie samochody ratownictwa technicznego	1
średnie samochody ratownictwa chemicznego	5
średnie samochody ratownictwa wodnego	1
lekkie samochody ze sprzętem ochrony dróg oddechowych	1
autocysterny	1
ciągniki siodłowe	2
Quady	10
Nadwozia wymienne - kontenery	4
Ciągniki (traktory)	3
Koparko-ładowarki	3

Zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 21 listopada 2014 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1793), dotychczasowe tabele wyposażenia w sprzęt dla

komend powiatowych/miejskich, komend wojewódzkich i szkół PSP zostały w 2020 roku zaktualizowane, po przeprowadzonej analizie występujących zagrożeń na obszarze chronionym.

Z dniem 1 stycznia 2017 roku w życie weszła ustawa z dnia 15 grudnia 2016 r. o ustanowieniu „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017–2020”, której celem było m.in. unowocześnienie jednostek PSP, w tym wymiana sprzętu zużytego i przestarzałego technologicznie, na sprzęt nowej generacji. W ramach przedsięwzięcia „sprzęt transportowy” w 2020 roku dofinansowano ze środków Programu zakup sprzętu dla PSP:

- 5 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych, 1 ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego, 1 średniego samochodu ratownictwa technicznego (z HDS), 1 samochodu z podnośnikiem hydraulicznym, 1 samochodu z drabiną mechaniczną, 1 autobusu do przewozu ratowników, 1 samochodu zaopatrzeniowego, 1 ciągnika siodłowego - łączna kwota dofinansowania z Programu modernizacji: 9 970 tys. zł,
- 1 kontenera ze sprzętem ochrony dróg oddechowych za kwotę 811 tys. zł.

Rok 2020 był również kolejnym rokiem realizacji trzech projektów współfinansowanych przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, tj.: „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych”, „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap I” oraz „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap IV”.

W ramach projektów zakupiono w 2020 roku łącznie 91 jednostek sprzętowych dla PSP za łączną kwotę 57 455 tys. zł, rozdysponowanych na obszarze całego kraju, w tym m.in.:

- 9 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego,
- 11 ciężkich samochodów ratowniczo-gaśniczych ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego,
- 5 ciężkich samochodów ratowniczo-gaśniczych ze zbiornikiem wody o pojemności min. 7000 dm³,
- 5 średnich samochodów ratownictwa chemicznego,
- 8 samochodów z podnośnikiem hydraulicznym SHD 23,
- 1 autobus do przewozu ratowników,
- 3 koparko-spycharki,
- 1 kontener paliwowy,
- 6 agregatów prądotwórczych przewoźnych (na przyczepie),

- 21 atestowanych /certyfikowanych/ pod kątem spełnienia przepisów ADR, RID, IMDG, ICAO, IATA, UN pojemników do transportu materiałów CBRNE, w tym stwarzających zagrożenie biologiczne,
- 21 zestawów do dezynfekcji pomieszczeń w przypadku likwidacji zagrożenia biologicznego (fumigacja).

Ze środków finansowych Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej w 2020 roku wydatkowano kwotę w wysokości 1 945 tys. zł, z których dofinansowano zakup 4 samochodów ratowniczo-gaśniczych.

W 2020 r. jednostki ochotniczych straży pożarnych w ramach różnych programów otrzymały łącznie 375,1 mln zł.

Powyższe środki pozwoliły m.in. na dofinansowanie zakupu 593 nowych samochodów ratowniczo-gaśniczych dla jednostek ochotniczych straży pożarnych. Środki finansowe na zakupy samochodów pochodziły m.in. z:

- Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- środków przekazywanych na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej,
- dotacji w ramach realizacji zadań publicznych pn. „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego” oraz „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”.

Z rezerwy celowej budżetu państwa na przeciwdziałanie i usuwanie skutków klęsk żywiołowych wydatkowano kwotę 52 600 tys. zł, na zakup sprzętu i wyposażenia do prowadzenia działań ratowniczych związanych z zagrożeniem koronawirusem SARS-Cov-2 wywołującym chorobę COVID-19. Środki finansowe przeznaczone zostały na zakup: sprzętu logistycznego (namioty, fumigatory, ozonatory itp. z osprzętem), wyposażenie ochrony indywidualnej (w tym ubrania ochronne, maski i inne materiały do ochrony dróg oddechowych, okulary/gogle, rękawiczki itp.), środki dezynfekujące i półprodukty do ich wytworzenia oraz inne materiały niezbędne do prowadzenia działań ratowniczych. Zakupiony sprzęt i wyposażenie zostało wykorzystane zarówno na potrzeby jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, jak również jednostek krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

W ramach kontynuacji prac dotyczących standaryzacji sprzętu Państwowej Straży Pożarnej, w 2020 r. został znowelizowany „Standard wyposażenia samochodu specjalnego - Lekkiego samochodu rozpoznawczo-ratowniczego typu SLRr”.

Do chwili obecnej zostało opracowanych i zatwierdzonych przez Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej łącznie 28 standardów wyposażenia, w tym 5 standardów dla samochodów ratowniczo-gaśniczych, 11 – dla samochodów specjalnych i 12 - dla kontenerów wymiennych.

Wdrożone do stosowania standardy wyposażenia obejmują wszystkie podstawowe typy samochodów pożarniczych i kontenerów.

Wyposażenie strażaków

Przeprowadzona analiza wyposażenia strażaków jednostek Państwowej Straży Pożarnej, na podstawie wybranych przedmiotów z grupy środków ochrony indywidualnej i odzieży specjalnej, wykazuje utrzymanie w 2020 roku wysokiego poziomu zaopatrzenia w stosunku do normatywu i lat ubiegłych.

W grupie środków ochrony indywidualnej wypełnienie normatywu, wyrażone w procentach, kształtowało się następująco:

- ubranie specjalne – 107% (uwzględniono rezerwę ubrań specjalnych wynikającą z rzeczywistych potrzeb, gwarantujących utrzymanie gotowości operacyjnej jednostek),
- rękawice specjalne – 98%,
- kominiarka – 100%,
- buty strażackie skórzane – 101%,
- buty strażackie gumowe – 96%,
- hełm strażacki – 100%,
- maska do aparatu oddechowego – 103%.

W 2020 roku zakupiono łącznie 10 517 kompletów ubrań specjalnych, w tym 5211 kompletów zostało zakupionych w ramach Programu modernizacji (wydatkowana kwota z Programu: 17 836 tys. zł - rezerwa celowa, 440 tys. zł – budżet państwa). Zakup ubrań specjalnych był realizacją jednego z głównych celów przyjętych w Programie modernizacji, polegającego na wymianie dotychczas użytkowanych ubrań na ubrania wykonane wg nowego wzoru, zapewniające wysoki stopień bezpieczeństwa oraz komfort, ergonomię i wygodę pracy

strażakom w trakcie działań gaśniczych, w tym również podczas gaszenia pożarów w przestrzeni otwartej, oraz likwidacji skutków miejscowych zagrożeń i prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych.

W celu zapewnienia wymiany wyeksploatowanego lub uszkodzonego wyposażenia oraz dla nowo przyjętych do służby strażakom, w 2020 roku jednostki PSP zakupiły również:

- 7536 par rękawic specjalnych,
- 3930 szt. kominiarek niepalnych,
- 5266 par butów strażackich skórzanych,
- 3123 par butów strażackich gumowych,
- 3096 szt. hełmów strażackich,
- 1698 szt. masek do aparatów oddechowych.

Baza lokalowa

Stan techniczny bazy lokalowo-sprzętowej ma duży wpływ na prawidłowe funkcjonowanie jednostek straży pożarnej, zapewniając odpowiednie warunki socjalne załogom, a także możliwość właściwego przechowywania, naprawy, konserwacji pojazdów i sprzętu pożarniczego. Na ogólny zasób nieruchomości (wg stanu na 31.12.2020 r.), którym dysponuje Państwowa Straż Pożarna, składają się 719 nieruchomości, z których 11 posiada nieuregulowany stan prawny. Łącznie wszystkie nieruchomości zajmują grunty o powierzchni około 5 667 tys. m². Posiadany zasób budynków to 1 649 sztuk, o łącznej powierzchni 1 342 tys. m². Według ogólnie stosowanych kryteriów klasyfikacji technicznej obiektów - odnoszących się do wpisów w tzw. „Książkach Obiektu Budowlanego” - 1251 budynków (75,86 %) znajduje się w stanie technicznym dobrym i bardzo dobrym (wymagającym jedynie bieżących remontów i konserwacji), 302 budynków (18,32 %) w stanie dostatecznym (wymagającym niezbędnych remontów), 58 budynków (3,58 %) w stanie złym (wymagających kapitalnych remontów), zaś 38 budynków (2,30 %) przeznaczono do rozbiórki jako obiekty nienadające się do remontu, modernizacji lub przebudowy, głównie z braku ekonomicznego uzasadnienia prowadzenia w nich robót budowlanych.

W zasobach Państwowej Straży Pożarnej znajduje się także 506 mieszkań, z których 320 to lokale mieszkalne (o statusie lokalu służbowego), o łącznej powierzchni 17138,25 m², zaś 186 lokali o łącznej powierzchni 7529,94 m² stanowią tzw. „kwatery tymczasowe”.

W ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017–2020”, w roku 2020 były realizowane 24 inwestycje budowlane, na które łącznie wydatkowano 103 714,40 tys. zł (w tym 65 692,98 tys. zł ze

środków budżetu państwa w ramach Programu modernizacji). Zakończonych zostało 12 inwestycji.

W 2020 roku w jednostkach nadzorowanych przez Komendanta Głównego PSP realizowano 6 inwestycji budowlanych, w tym: 1 zadanie w Centralnej Szkole Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie, 1 zadanie w Szkole Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie oraz 4 zadania w Szkole Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu, na które zgodnie z planem inwestycji, ze środków budżetu państwa wydatkowano ogółem kwotę 4 948 tys. zł., w tym w ramach środków niewygasających z końcem roku 2019 kwotę w wysokości 998 tys. zł.

SUMMARY

The State Fire Service performs tasks specified for the National Rescue and Firefighting System and Civil Protection based on 5756 fire vehicles and uses a total of 2508 trailers and semi-trailers and 366 containers to transport specialist equipment.

In 2020, 312 new fire-fighting vehicles, 4 swap containers and 10 quads were put into service in PSP units. In the group of individual protection means, among other things, 10517 sets of special clothing were purchased.

Within the framework of the "Programme for Modernisation of the Police, Border Guard, State Fire Service and Government Protection Bureau in 2017-2020", the purchase of, inter alia, 12 fire vehicles (rescue and fire-fighting vehicles and special vehicles), 1 container with respiratory protection equipment and 5211 sets of special clothing sewn according to the new pattern was implemented.

Within the framework of projects co-financed by the European Union from the Cohesion Fund, a total of 91 equipment units were purchased for the State Fire Service, for a total amount of PLN57,455 thousand.

Activities conducted by the National Headquarters of the State Fire Service made it possible to obtain in 2020 from the National Fund for Environmental Protection and Water Management financial resources in the amount of PLN 1,945 thousand, and from the specific reserve of the state budget for counteracting and removing the effects of natural disasters the amount of PLN 52,600 thousand was obtained for the purchase of equipment and supplies for conducting rescue operations related to the threat of the new SARS-Cov-2 coronavirus causing COVID-19 disease.

The total stock of 719 properties at the disposal of the State Fire Service consists of land with an area of 5,667 thousand m² and 1,649 buildings with a total area of 1,342 thousand m².

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

SPORT W POŻARNICTWIE



Sport in Fire State

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



SPORT W POŻARNICTWIE

Wysoka sprawność fizyczna każdego strażaka Państwowej Straży Pożarnej jest niezbędna do prawidłowego wykonywania zadań ratowniczych realizowanych przez naszą formację. Pozwala na szybkie i sprawne udzielanie pomocy poszkodowanym, decyduje o skuteczności każdego działania ratowniczego, a niejednokrotnie również o bezpieczeństwie samych strażaków. W związku z tym obowiązkiem ustawowym każdego strażaka PSP jest utrzymywać sprawność fizyczną zapewniającą wykonywanie przez niego zadań służbowych. Dlatego też wychowanie fizyczne i współzawodnictwo sportowe jest integralną częścią doskonalenia zawodowego, realizowanego we wszystkich jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.

Kalendarz Imprez Sportowych Państwowej Straży Pożarnej na rok 2020, zatwierdzony przez kierownictwo Komendy Głównej PSP, był wypełniony dużą liczbą zawodów sportowych w wielu dyscyplinach. Niestety ze względu na sytuację epidemiczną w kraju, większość zaplanowanych imprez sportowych należało przełożyć lub odwołać, a te które udało się przeprowadzić, rozgrywane były na świeżym powietrzu.

1. W dniu 16 lutego 2020 r., w Gdyni strażacy Państwowej Straży Pożarnej zainaugurowali rywalizację sportową. W ramach Biegu Urodzinowego rozegrany został **IX Pomorski Bieg Strażaków**. W zmaganiach na atestowanej trasie o długości 10 km wzięło udział ponad 2000 biegaczy, w tym 59 strażaków.

Wyniki open:

- | | |
|------------------------------------|---------|
| 1. Andrzej Szpunar, KM PSP Rzeszów | - 32:15 |
| 2. Damian Noga, KP PSP Sandomierz | - 33:16 |
| 3. Tomasz Kowalczyk, KP PSP Żary | - 33:41 |

2. W dniach 29 lutego - 1 marca 2020 r. w ramach 44. Biegu Piastów, rozegrane zostały jubileuszowe **X Mistrzostwa Polski Strażaków PSP w Narciarstwie Biegowym**. Na Polanie Jakuszyckiej w Szklarskiej Porębie rywalizowało ponad 5000 miłośników biegania na nartach z całego świata. Ponad 120 strażaków PSP rywalizowało o tytuły mistrzowskie na dystansach 50 km oraz 25 km stylem klasycznym.

Wyniki mężczyzn - 50 km:

- | | |
|--|-----------|
| 1. Józef Wojtyła, KP PSP Cieszyn | - 2:30:27 |
| 2. Marek Murzyn, KM PSP Kraków | - 2:32:32 |
| 3. Mariusz Dziadkowiec-Michoń, KM PSP Jelenia Góra | - 2:37:28 |

Wyniki kobiet - 25 km:

1. Agnieszka Nowak, KP PSP Dzierżoniów - 2:36:25
2. Ewa Łabuz, KW PSP Wrocław - 2:42:18
3. Ilona Cytawa, KP PSP Wołów - 3:12:46

Wyniki mężczyzn - 25 km:

1. Mariusz Dziadkowiec-Michoń, KM PSP Jelenia Góra - 1:25:18
2. Waldemar Poręba, KP PSP Kamienna Góra - 1:25:57
3. Marek Murzyn, KM PSP Kraków - 1:27:25

3. W dniu 6 marca 2020 r. w Korbielowie, w ośrodku narciarskim „Kompleks Piłsko – Jontek”, odbyły się **VI Mistrzostwa Polski Strażaków w Narciarstwie Alpejskim**. W Mistrzostwach udział wzięło prawie 70 strażaków, którzy rywalizowali w konkurencji slalom gigant w narciarstwie i w snowboardzie.

Klasyfikacja indywidualna - narciarstwo:

1. Krzysztof Zięba, SA PSP Kraków - 29,85 s
2. Andrzej Leśniakiewicz, KW PSP Warszawa - 30,91 s
3. Szymon Krzeptowski-Sabała, KW PSP Kraków - 31,46 s

Klasyfikacja drużynowa - narciarstwo:

1. KW PSP Kraków - 96,15 s
2. KW PSP Katowice - 96,90 s
3. SA PSP Kraków - 103,66 s

Klasyfikacja indywidualna - snowboard:

1. Andrzej Leśniakiewicz, KW PSP Warszawa - 37,01 s
2. Grzegorz Hodorowicz, KW PSP Kraków - 42,05 s
3. Tomasz Pilch, KW PSP Katowice - 44,18 s

Klasyfikacja drużynowa - snowboard:

1. KW PSP Kraków - 86,96 s
2. KW PSP Katowice - 90,60 s
3. KW PSP Białystok - 108,87 s

4. W dniach 28-29 sierpnia 2020 r. w Lublinie odbyły się **IV Mistrzostwa Polski Służb Mundurowych w Siatkówce Plażowej**. W rywalizacji udział wzięło 32 pary zawodników, reprezentujących poszczególne służby mundurowe, w tym 9 zespołów Państwowej Straży Pożarnej. Po emocjonujących rozgrywkach w finale spotkały się 2 drużyny naszej formacji. Zwyciężyła para Adam Ojrzyński / Adam Manios (KW PSP Łódź), pokonując parę Tomasz Belczyk / Jakub Korczyk (KP PSP Gostynin / KP PSP Krapkowiec).

5. W dniu 8 września 2020 r. w Krempnej odbyły się **III Mistrzostwa Polski Strażaków w Biegu Górskim**. Podkarpackie biegi dla strażaków odbyły się już po raz 9. W biegu na dystansie 10 km udział wzięło ponad 70 zawodników. Trasa w większości prowadząca w dół, sprzyjała uzyskiwaniu wyśmienitych rezultatów, a wytyczona została w granicach Magurskiego Parku Narodowego.

Klasyfikacja generalna mężczyzn:

- | | |
|------------------------------------|-----------|
| 1. Andrzej Szpunar, KM PSP Rzeszów | - 31:28 s |
| 2. Damian Noga, KP PSP Staszów | - 31:47 s |
| 3. Damian Glapiak, KP PSP Wolsztyn | - 32:10 s |

Klasyfikacja generalna kobiet:

- | | |
|---|-----------|
| 1. Joanna Frukacz, KM PSP Bielsko-Biała | - 39:38 s |
| 2. Emilia Gawrych, KP PSP Zgierz | - 50:07 s |

6. W dniu 20 września 2020 r. w Przemyślu odbyła się **VIII Przemyska Dycha Strażaków**. Zawody przeprowadzono na atestowanej trasie o długości 10 km. W zawodach udział wzięło 500 zawodników, wśród których było 21 strażaków.

Wyniki open:

- | | |
|---------------------------------------|-----------|
| 1. Andrzej Szpunar, KM PSP Rzeszów | - 32:37 s |
| 2. Damian Noga, KP PSP Staszów | - 33:05 s |
| 3. Arkadiusz Janicki, KP PSP Jarosław | - 37:17 s |

7. W dniu 20 września 2020 r. w Kołobrzegu, odbył się **II Strażacki Bieg Zaślubin**. W zawodach odbywających się już po raz 34. rywalizowało ze sobą ponad prawie 250 biegaczy z całej Polski, w tym 28 strażaków. Trasa o długości 15 km została poprowadzona w strefie uzdrowiskowej.

Wyniki open:

- | | |
|---|-----------|
| 1. Damian Glapiak, KP PSP Wolsztyn | - 50:27 s |
| 2. Maciej Kosiecki, KP PSP Kościerzyna | - 51:37 s |
| 3. Łukasz Banaszewski, KM PSP Grudziądz | - 51:44 s |

SUMMARY

In accordance with the Calendar of National Fire Service Sports Events co-organised by the National Headquarters of the State Fire Service, approved by the Chief Commandant of the State Fire Service, in 2020 the following sports competitions of the rank of the Polish Championships of Fire Fighters were held

1. 10th Polish Firefighters' Cross-Country Skiing Championships, 29 February - 1 March, Szklarska Poręba 1 March, Szklarska Poręba - Jakuszyce.

2. 6th Polish Championships of Fire Fighters in Alpine Skiing, 6 March, Korbielów.

3rd Polish Championships of Fire Fighters in Mountain Running, 8 September, Krempna.

Moreover, it was possible to organise a part of events included in the Polish Cup in Long Distance Running for the Cup of the Chief Commandant of the State Fire Service. In total, over 180 firefighters took part in races held in Gdynia, Krempna, Przemyśl and Kołobrzeg.



BIULETYN INFORMACYJNY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
za rok 2020
**STAN WYPADKOWOŚCI
W PSP I OSP**



Accidents in the Fire State

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



STAN WYPADKOWOŚCI W PSP I OSP

Wypadki w czasie działań ratowniczo-gaśniczych

W 2020 r., funkcjonariusze PSP brali udział łącznie w 583 252 akcjach. W stosunku do roku poprzedniego, nastąpił wzrost liczby prowadzonych działań ratowniczych o 13,8% przy spadku o 0,68% liczby ratowników uczestniczących w działaniach ratowniczych.

W porównaniu z rokiem ubiegłym, o 36,2% zmniejszyła się liczba wypadków podczas akcji oraz o 35,06% liczba poszkodowanych w nich strażaków.

Tabela nr 39. Akcje ratownicze i wypadki podczas tych akcji w latach 2015-2020

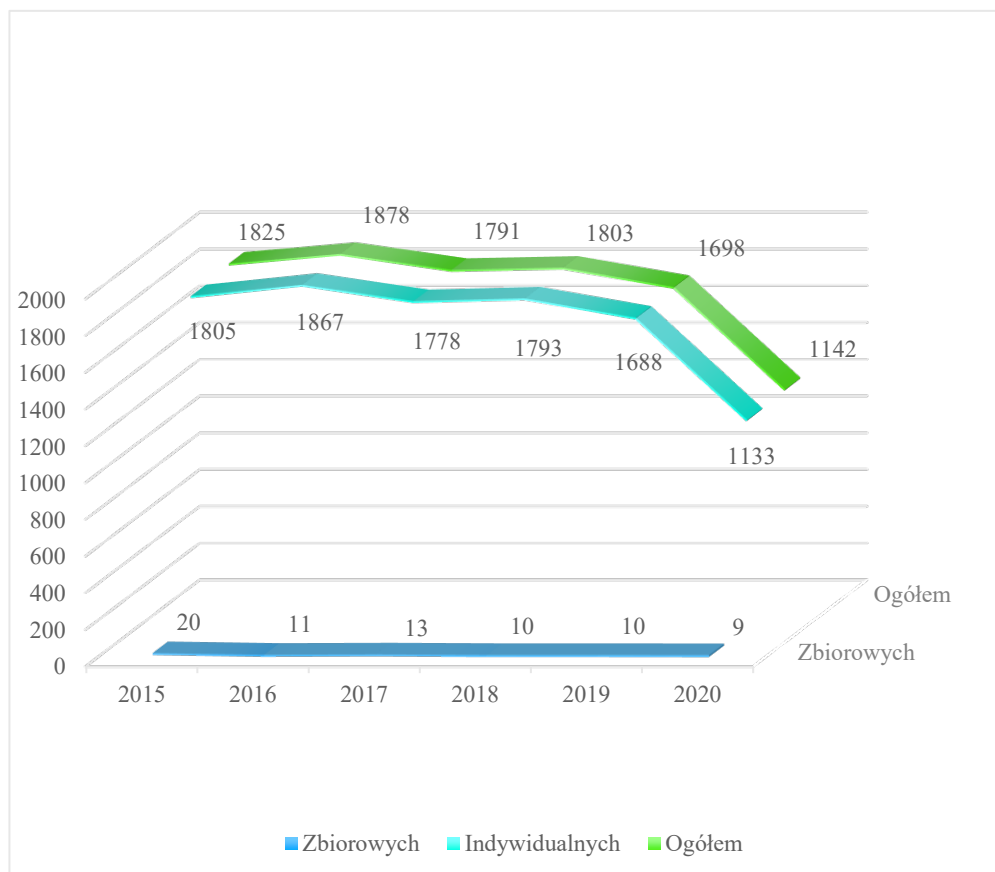
Rok	Akcje ratownicze		Ratownicy PSP uczestniczący w akcjach ratowniczych		Wypadki strażaków PSP podczas akcji		Poszkodowani w wypadkach strażacy	
	Liczba	% przyrost/spadek do roku	Liczba	% przyrost/spadek do roku poprzedniego	Liczba	% przyrost/spadek do roku poprzedniego	Liczba	% przyrost/spadek do roku poprzedniego
2015	489 881	+24,1	1 767 869	+13,1	500	+22,5	504	+23,2
2016	446 819	-8,8	1 688 500	-4,5	460	-8	470	-6,8
2017	519 902	+16,4	1 848 573	+9,5	507	+10,2	520	+10,6
2018	502 055	-3,4	1 941 032	+5	476	-6,1	487	-6,3
2019	512 514	+1,22	2 026 766	+7,9	512	+7,6	520	+6,8
2020	583 252	+13,8	2 013 050	-0,68	376	-36,2	385	-35,06

Wypadki podczas służby i pracy w PSP

Analizując wszystkie wypadki, do których doszło w PSP w 2020 r., odnotowano ich spadek o 556 w stosunku do 2019 r. Liczba wypadków indywidualnych zmniejszyła się o 555, natomiast liczba wypadków zbiorowych zmniejszyła się o 1 i wyniosła 9 wypadków.

Tabela nr 40. Liczba wypadków indywidualnych i zbiorowych podczas służby i pracy w PSP w latach 2015-2020

Wypadki	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Indywidualnych	1805	1867	1778	1793	1688	1133
Zbiorowych	20	11	13	10	10	9
Ogółem	1825	1878	1791	1803	1698	1142



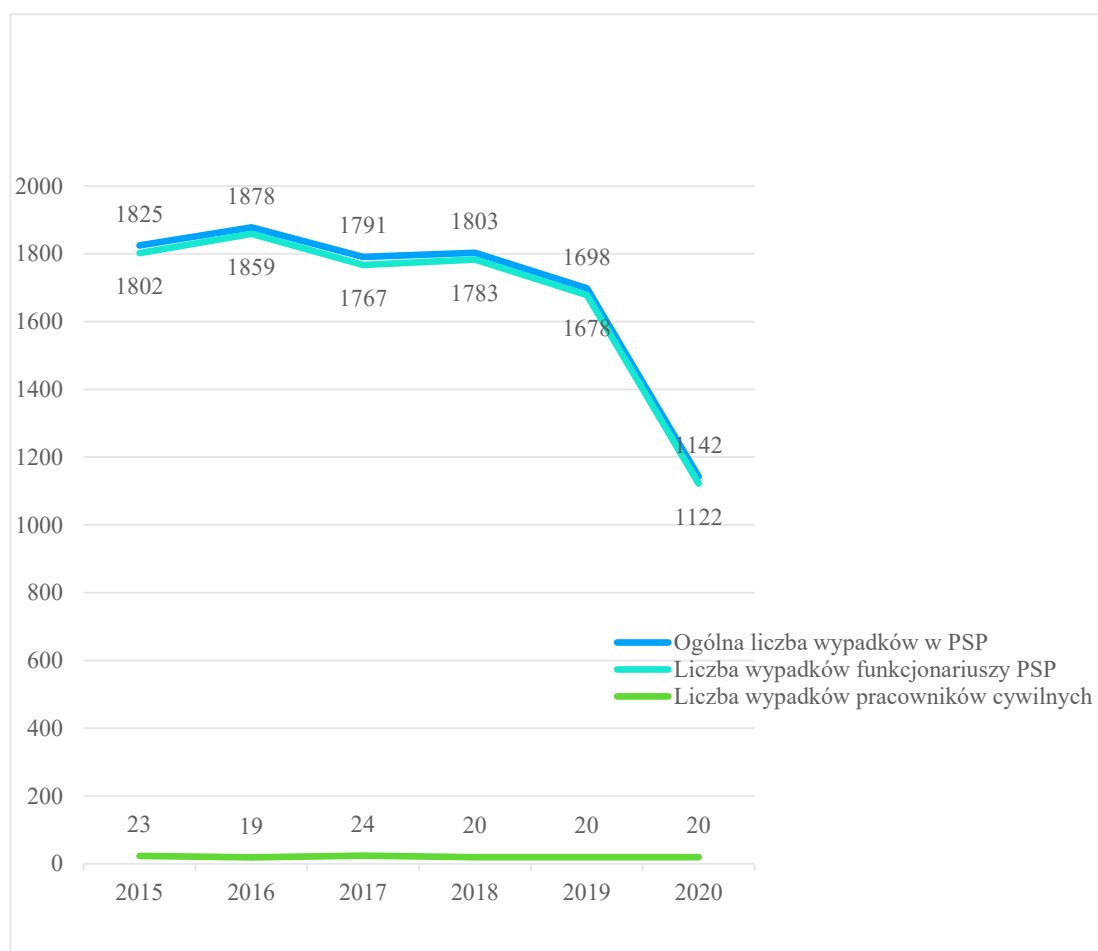
Rys. 65. Wypadki indywidualne i zbiorowe w PSP w latach 2015-2020

W ostatnich sześciu latach średnia roczna liczba wypadków wyniosła 1689,5.

Do wypadków zbiorowych dochodziło: podczas jazdy alarmowej samochodem pożarniczym do miejsca zdarzenia (6), w czasie prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych (1), a także podczas wyjazdu służbowego (2)

Tabela nr 41. Wypadki z udziałem funkcjonariuszy i pracowników cywilnych PSP

Wypadki	Rok	Indywidualnych	Zbiorowych	Ogółem
Ogólna liczba wypadków w PSP	2015	1805	20	1825
	2016	1867	11	1878
	2017	1778	13	1791
	2018	1793	10	1803
	2019	1688	10	1698
	2020	1133	9	1142
Liczba wypadków funkcjonariuszy PSP	2015	1782	20	1802
	2016	1848	11	1859
	2017	1754	13	1767
	2018	1773	10	1783
	2019	1668	10	1678
	2020	1113	9	1122
Liczba wypadków pracowników cywilnych	2015	23	0	23
	2016	19	0	19
	2017	24	0	24
	2018	20	0	20
	2019	20	0	20
	2020	20	0	20



Rys. 66. Wypadki z udziałem funkcjonariuszy i pracowników cywilnych w PSP w latach 2015-2020

Średnia liczba wypadków w latach 2015-2020 wynosi 1668,5 z udziałem funkcjonariuszy PSP oraz 21 z udziałem pracowników cywilnych.

W 2020 r. doszło do 1122 wypadków funkcjonariuszy, co było zmniejszeniem w stosunku do roku 2019 o 556 zdarzeń, liczba zdarzeń z udziałem pracowników cywilnych nie uległa zmianie i wyniosła 20 zdarzeń.

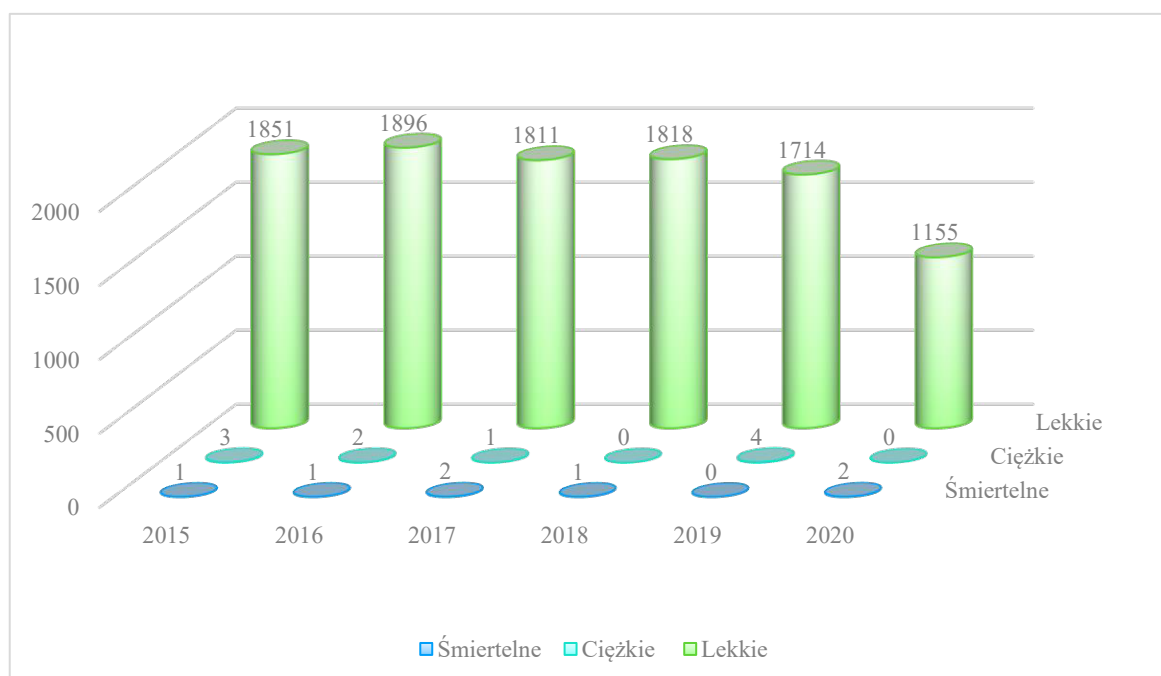
Liczba osób poszkodowanych w wypadkach w Państwowej Straży Pożarnej w 2020 r.

W ciągu ostatniego roku spadła liczba osób poszkodowanych w wypadkach. W 2020 r. obrażeń doznało 1157 funkcjonariuszy oraz pracowników cywilnych PSP, tj. o 561 mniej, niż w 2019 r.

Tabela nr 42. Liczba osób poszkodowanych podczas służby i pracy w PSP, w wypadkach lekkich, ciężkich i śmiertelnych

Wypadki	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Lekkie	1851	1896	1811	1818	1714	1136
Ciężkie	3	2	1	0	4	0
Śmiertelne	1	1	2	1	0	2
Ogółem	1855	1899	1814	1819	1718	1157

W ostatnich sześciu latach średnia roczna liczba poszkodowanych w wypadkach wyniosła 1710 osób.



Rys. 67. Poszkodowani w wypadkach w latach 2015-2020

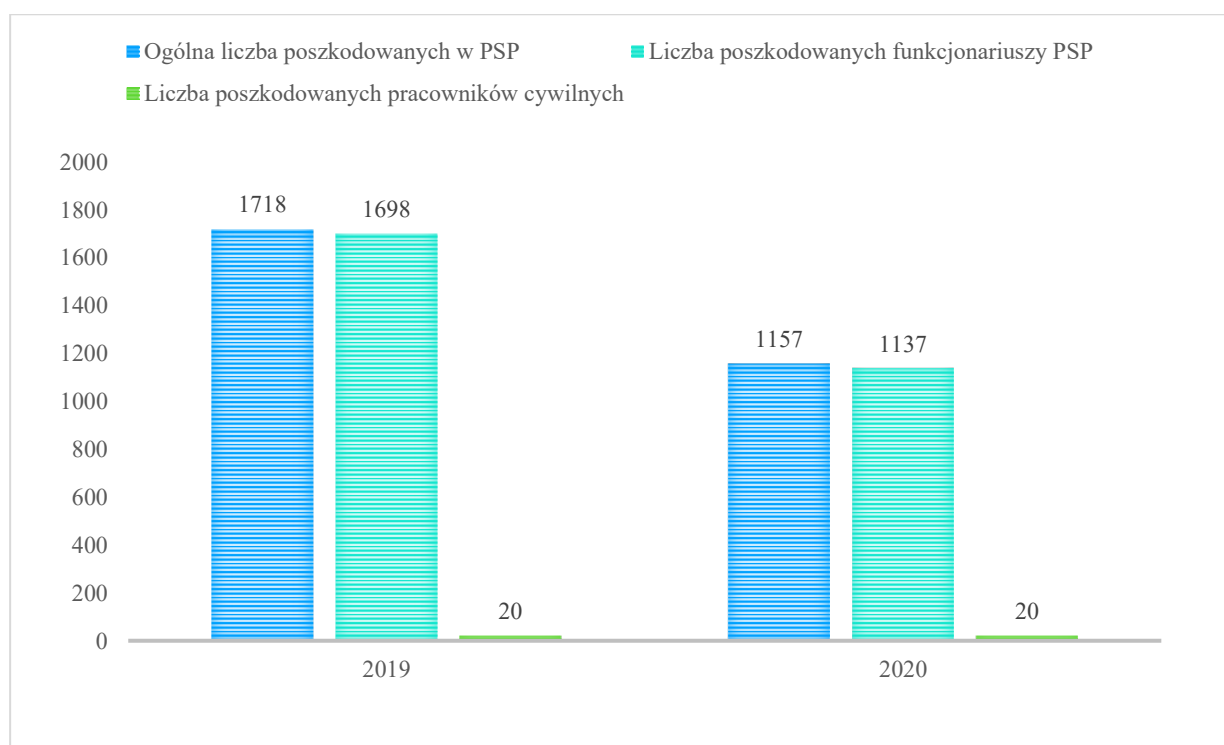
W 2020 r. odnotowano 2 wypadki śmiertelne. Do zdarzeń dochodziło podczas służby w JRG (funkcjonariusz) oraz w drodze z pracy do domu (pracownik cywilny), natomiast nie doszło do wypadków ciężkich.

- Tabela nr 43. Liczba poszkodowanych funkcjonariuszy i pracowników cywilnych w PSP

Poszkodowani w wypadkach w PSP	Ogólna liczba poszkodowanych w PSP		Liczba poszkodowanych funkcjonariuszy PSP		Liczba poszkodowanych pracowników cywilnych	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Lekkich	1714	1155	1695	1136	19	19
Ciężkich	4	0	3	0	1	0
Śmiertelnych	0	2	0	1	0	1
Ogółem	1718	1157	1698	1137	20	20

Na ogólną liczbę 1157 poszkodowanych w 2020 r., podczas służby i pracy w Państwowej Straży Pożarnej, wypadkom uległo 1137 funkcjonariuszy i 20 pracowników cywilnych.

- Spośród poszkodowanych funkcjonariuszy – 1136 doznało lekkich obrażeń ciała oraz odnotowano 1 wypadek śmiertelny (spadek liczby poszkodowanych o 561 funkcjonariuszy w stosunku do 2019 r.). W 2020 r. w wypadkach poszkodowanych zostało 20 pracowników cywilnych, 19 zdarzeń to wypadki lekkie 1 wypadek to wypadek śmiertelny.



Rys. 68. Poszkodowani funkcjonariusze i pracownicy cywilni PSP w latach 2019-2020

Najwięcej wypadków wydarzyło się w dużych województwach, co związane było z większą liczbą prowadzonych interwencji i ratowników w nie zaangażowanych.

Tabela nr 44. Stan wypadkowości funkcjonariuszy w poszczególnych województwach oraz jednostkach centralnych i szkołach PSP w 2020 r

Województwo	Liczba wypadków
Mazowieckie	146
Łódzkie	121
Dolnośląskie	109
Śląskie	89
Kujawsko-pomorskie	85
Pomorskie	79
Lubelskie	70
Podkarpackie	65
Zachodniopomorskie	58
Wielkopolskie	55
Małopolskie	45
Opolskie	44
Warmińsko-mazurskie	35
Podlaskie	34
Lubuskie	27
Świętokrzyskie	23
CS PSP Częstochowa	11
SGSP Warszawa	9
SA PSP Kraków	8
SA PSP Poznań	6
KG PSP	3
SP PSP Bydgoszcz	0
CMP Mysłowice	0
Razem	1122

Tabela nr 45. Okoliczności wypadków w PSP w latach 2015-2020

Rok	Wypadki zaistniałe podczas:										
	alarmu	działań ratowniczo-gaśniczych	jazdy do i z akcji ratowniczej	jazdy do i z manewrów, zawodów	Szkoleń, ćwiczeń i inspekcji	konserwacji, napraw sprzętu i urządzeń	zajęć sportowych	innej służby		drogi do służby i ze służby	podróży służbowej
								w strażnicy	poza strażnicą		
2015	61	399	40	13	171	110	703	223	39	51	15
2016	49	405	35	2	183	106	771	218	35	67	7
2017	46	433	28	18	128	101	703	190	60	51	9
2018	54	391	31	6	132	117	743	187	33	78	31
2019	58	433	21	1	127	103	754	109	14	57	7
2020	42	307	27	0	63	82	373	143	32	48	5

W 2020 r., jak w roku poprzednim, do wypadków w służbie dochodziło najczęściej podczas:

- „zajęć sportowych” - 373 (33,24% wszystkich wypadków), nastąpił spadek o 381 zdarzeń - w stosunku do roku 2019 r. (o 49,47%),
- „akcji ratowniczej” - 376 (33,51% wszystkich wypadków), nastąpił spadek o 136 zdarzeń - w stosunku do roku 2019 r. (o 36,17%)
- „innej służby” - 175 (15,6% wszystkich wypadków), nastąpił wzrost o 52 zdarzenia - w stosunku do 2019 r. (o 42,28%)
- "szkoleń, ćwiczeń i inspekcji" – 63 (5,61% wszystkich wypadków), nastąpił spadek o 64 zdarzenia - w stosunku do 2019 r. (o 50,39%)

Najmniej wypadków wydarzyło się podczas podróży służbowej - 5 (0,45% wszystkich wypadków). Statystyk w odniesieniu do „jazdy do i z manewrów zawodów” w 2020 roku nie zbierano.

Tabela nr 46. Przyczyny wypadków w latach 2015-2020

Rok	Wady konstrukcyjne materiałowe, niewłaściwe wykonanie lub lokalizacja czynnika	Utrata wytrzymałości, awaria, naruszenie konstrukcji lub czynnika materialnego	Niewłaściwa eksploatacja czynnika materiałowego	Trudne, nierówne, śliskie przejście, przeszczerzenie,	Brak, nieużycie, niewłaściwy dobór lub niesprawność środków	Niewłaściwa organizacja pracy	Nieprzebraganie przepisów i zasad bhp, niewłaściwe	Niewłaściwy stan psychofizyczny	Nieprawidłowe zachowanie się, nieostrożność, nieuwaga własna oraz osób trzecich	Brak lub niewłaściwe przeszkolenie w zakresie bhp albo niedostateczne przygotowanie zawodowe	Nagłe przypadki medyczne i inne przyczyny
2015	18	47	17	372	10	3	13	2	1006	12	324
2016	24	43	12	400	14	7	10	4	1013	9	335
2017	15	50	7	389	10	2	14	0	929	13	362
2018	12	60	24	431	12	5	13	5	1060	0	181
2019	23	52	15	360	13	5	12	14	1002	8	174
2020	7	44	7	252	6	1	10	9	608	0	178

Wśród głównych przyczyn wypadków odnotowywane są:

- „nieprawidłowe zachowanie się, nieostrożność, nieuwaga własna oraz osób trzecich – 608 (54,19% wszystkich zdarzeń), nastąpił spadek o 394 zdarzenia - w stosunku do 2019 r. o 39,32%.
- „trudne, nierówne, śliskie przejście, podłoże” – 252 (22,46% wszystkich zdarzeń), nastąpił spadek o 108 zdarzeń - w stosunku do 2019 r. o 42,86%.
- „nagłe przypadki medyczne i inne przyczyny (np.: zawał mięśnia sercowego, udar mózgu, omdlenie, przeciążenia układu mięśniowo-szkieletowego, w tym skręcenia, naderwania, zerwania, wypadki komunikacyjne w drodze do i z pracy)” – 178 (15,86% wszystkich zdarzeń), nastąpił wzrost o 4 zdarzenia - w stosunku do 2019 r. o 2,29%.

Tabela nr 47. Wydarzenia bezpośrednio powodujące wypadki w latach 2015-2020

Rok	Uderzenie, przygnięcie przez spadający, wysypujący, wylewający się czynnik materialny	Zetknięcie się lub uderzenie o nieruchome czynniki materialne	Zetknięcie się, uderzenie, pochwylenie, przygnięcie przez czynniki materialne będące w ruchu	Potknięcie się, poslizgnięcie, utrata równowagi, upadek, w tym z wysokości do zagłębień i obrotów	Wypadek komunikacyjny	Skrajne temperatury, uciążliwe warunki atmosferyczne	Porażenie prądem elektrycznym	Wybuch	Zetknięcie się z substancjami chemicznymi, zakaźnymi,	Fizyczne obciążenie dynamiczne	Inne wydarzenia (np.: kontakt ze zwierzętami, zadziałanie sił przyrody,
2015	71	176	177	852	50	20	1	0	16	313	149
2016	64	216	168	856	39	27	4	3	11	332	158
2017	68	196	165	797	47	25	1	1	7	323	161
2018	65	198	184	778	39	21	3	3	19	387	106
2019	61	160	173	683	38	23	0	3	27	409	101
2020	56	97	96	474	36	11	0	1	6	239	106

Do najczęstszych wydarzeń bezpośrednio powodujących wypadki należały:

- potknięcie się, poślizgnięcie, utrata równowagi, upadek, w tym z wysokości do zagłębień i otworów – 474 (42,25% wszystkich zdarzeń), spadek w stosunku do 2019 r. o 209 zdarzeń;
- „fizyczne obciążenie dynamiczne” (prace angażujące duże grupy mięśniowe, a także układ krążenia i układ oddechowy. Często są związane z przemieszczaniem się, w tym również z chodzeniem po schodach, podnoszeniem i przenoszeniem ładunków, szczególnie o dużej masie) – 239 (21,3% wszystkich zdarzeń), spadek w stosunku do 2019 r. o 170 zdarzeń;
- „inne wydarzenia (np.: kontakt ze zwierzętami, zadziałanie sił przyrody, inne)” – 101 (9% wszystkich zdarzeń), wzrost w stosunku do 2019 r. o 5 zdarzeń;
- „zetsknięcie się lub uderzenie o nieruchome czynniki materialne” – 97 (8,64 % wszystkich zdarzeń), spadek w stosunku do 2019 r. o 63 zdarzenia;

W 2020 roku najmniej wypadków spowodowanych było wybuchem (1). Natomiast, nie zbierano danych w odniesieniu do porażenia prądem elektrycznym.

Tabela nr 48. **Następstwa wypadków w latach 2015-2020**

Rok	Utrata kończyn lub ich części	Złamania, pęknięcia kości, zwichnięcia	Szluczenia	Rany	Oparzenia	Odmrożenia	Obrażenia wewnętrzne	Zatrucia	Uszkodzenie wzroku	Porażenie prądem elektrycznym	Niedowłady, udary, zawały serca	Inne następstwa
2015	0	987	312	179	34	0	47	4	13	0	0	292
2016	0	992	307	186	37	1	44	1	9	5	3	317
2017	0	882	352	198	25	0	39	0	16	1	2	308
2018	1	973	331	221	27	0	59	1	16	2	3	187
2019	3	1024	236	155	28	0	60	5	13	0	8	185
2020	0	572	160	111	18	2	16	0	19	0	2	222

Podczas wypadków, najczęściej doznawanymi obrażeniami były:

- „złamania, pęknięcia kości i zwichnięcia” - 572 przypadków (podobnie jak w latach poprzednich jest to najczęściej doznawane obrażenie (51% wszystkich obrażeń), nastąpił spadek w stosunku do 2019 r. o 452 przypadków tj. 44,1%;
- „stłuczenia” - 160 przypadków (14,3% wszystkich obrażeń), nastąpił spadek w stosunku do 2019 r. o 76 przypadków tj. 32,2%;
- „rany” - 111 przypadków (9,89% wszystkich obrażeń), nastąpił spadek w stosunku do 2019 r. o 44 przypadki tj. 28,39%.
- „inne następstwa” (np.: skręcenia stawu, naderwania, urazy ścięgien i mięśni, ostry zespół odcinka L/S) - 222 przypadki (19,79 % wszystkich obrażeń), nastąpił wzrost w stosunku do 2019 r. o 37 przypadków tj. 20%;

Służba w PSP powoduje bezpośredni kontakt z różnego rodzaju zagrożeniami występującymi w środowisku służby i pracy. Ryzyko zawodowe funkcjonariuszy PSP związane jest z zagrożeniami, które mają często charakter dynamiczny. Właściwa ocena zagrożeń w danym miejscu i czasie z zastosowaniem koniecznych środków ochrony oraz działań organizacyjnych pozwala uniknąć zdarzeń wypadkowych oraz ograniczyć lub całkiem zlikwidować niebezpieczeństwo.

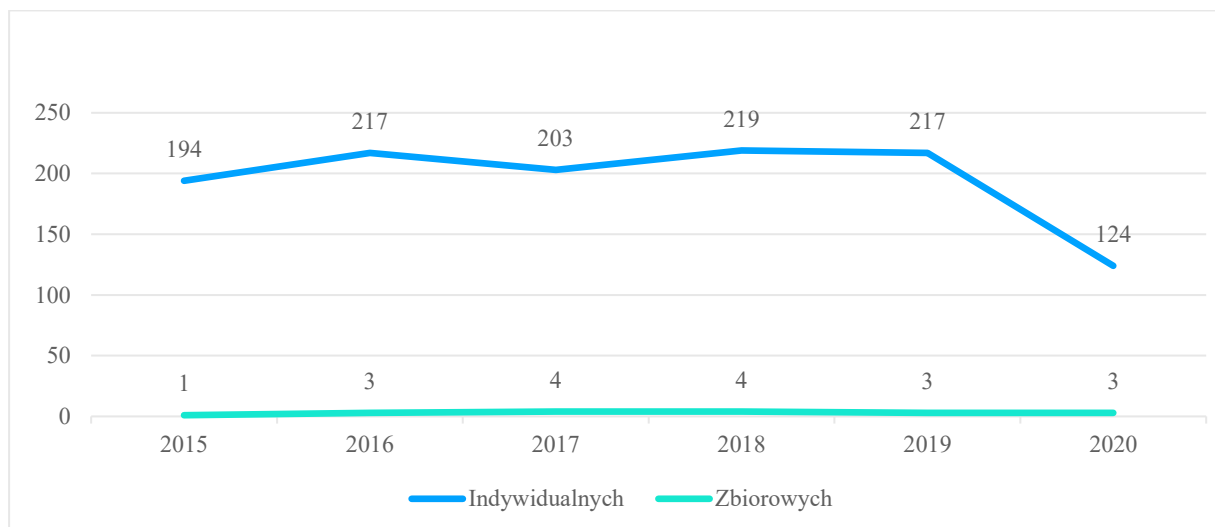
Wypadki druhów Ochotniczych Straży Pożarnych

Analizując wypadki z udziałem druhów Ochotniczych Straży Pożarnych w latach 2015-2016 zauważalna była ich tendencja wzrostowa. W 2017 roku nastąpił spadek liczby wypadków indywidualnych - o 14 zdarzeń oraz wzrost liczby wypadków zbiorowych - o 1 zdarzenie. W 2018 r. odnotowano ponowny wzrost wypadków indywidualnych, co przełożyło się na zwiększenie liczby osób poszkodowanych. W lata 2019-2020 nastąpił spadek liczby wypadków indywidualnych, w 2019 o 2 zdarzenia, 2020 o 93 zdarzenia oraz odnotowano taką samą liczbę wypadków zbiorowych tj. 3 zdarzenia.

Tabela nr 49. **Wypadki członków ochotniczych straży pożarnych**

Wypadki	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Indywidualnych	194	217	203	219	217	124
Zbiorowych	1	3	4	4	3	3
Ogółem	195	220	207	223	220	127

Każdego roku drhowie OSP uczestniczą średnio w 199 wypadkach. W 2020 r. nastąpił spadek zarówno liczby wypadków, jak i liczby druhów w nich poszkodowanych.



Rys. 69. Wypadki indywidualne i zbiorowe członków OSP w latach 2015-2020

W 2020 r. najwięcej wypadków druhów OSP odnotowano w woj. małopolskim (15) i pomorskim (14). Najmniej zaś w woj. lubuskim (1).

Tabela nr 50. Stan wypadkowości druhów OSP w poszczególnych województwach w 2020 r.

Województwo	Liczba wypadków
Małopolskie	15
Pomorskie	14
Wielkopolskie	13
Śląskie	12
Podkarpackie	12
Łódzkie	9
Mazowieckie	8
Lubelskie	7
Kujawsko-pomorskie	7
Podlaskie	7
Warmińsko-mazurskie	6
Opolskie	6
Zachodniopomorskie	4
Świętokrzyskie	3
Dolnośląskie	3

Lubuskie	1
RAZEM	127

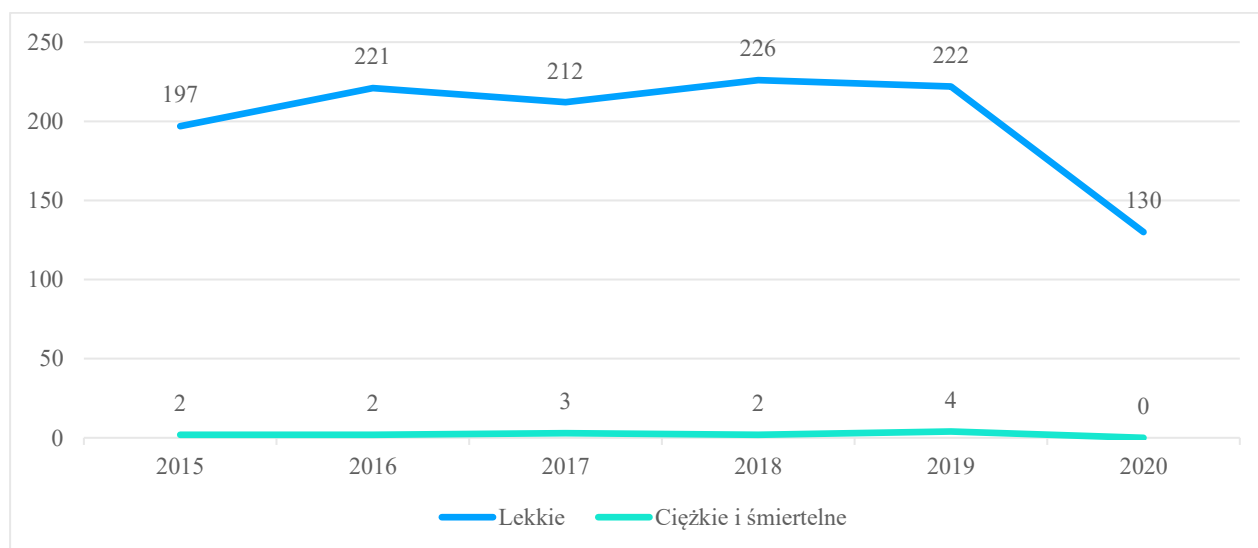
Tabela nr 51. Liczba poszkodowanych członków OSP

Wypadki	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Lekkie	197	221	212	226	222	130
Ciężkie	0	1	1	1	3	0
Śmiertelne	2	1	2	1	1	0
Ogółem	199	223	215	228	226	130

W 2020 r. 100 % wypadków zakwalifikowanych zostało do wypadków lekkich, dochodziło do nich głównie podczas prowadzenia działań ratowniczo, jazdy do i z działań ratowniczych, podczas alarmu oraz szkoleń i ćwiczeń.

W 2020 r. nie odnotowano wypadków ciężkich i śmiertelnych druhów OSP zgłoszono natomiast 3 wypadki zbiorowe.

Do wypadków zbiorowych dochodziło: w czasie prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych (2) podczas jazdy alarmowej samochodem pożarniczym do miejsca zdarzenia (1).



Rys. 70. Wypadki lekkie, ciężkie i śmiertelne członków OSP w latach 2015-2020

Tabela nr 52. Okoliczności wypadków w OSP w latach 2015-2020

Rok	Wypadki zaistniałe podczas:										
	akcja ratownicza			jazdy do i z manewrów, zawodów	szkolenia i ćwiczeń	konserwacji, napraw sprzętu i urządzeń	zawodów sportowo- pożarniczych	innej służby		drogi do służby i ze służby	podróży służbowej
	alarmu	działań ratowniczo- gaśniczych	jazdy do i z akcji ratowniczej					w strażnicy	poza strażnicą		
2015	18	141	4	0	13	1	16	1	1	0	0
2016	18	149	6	1	22	0	21	3	0	0	0
2017	12	150	6	0	13	0	19	1	4	1	1
2018	9	169	4	8	23	0	4	2	2	1	1
2019	11	152	14	1	24	0	10	2	5	1	0
2020	9	95	15	2	3	2	0	1	0	0	0

W 2020 r., podobnie jak w roku poprzednim, do wypadków w OSP dochodziło najczęściej podczas:

- „akcji ratowniczej” - 119 (93,7% wszystkich wypadków). W 2020 r. ich liczba spadła o 58 zdarzeń - w stosunku do roku poprzedniego;
- „szkoleń i ćwiczeń” - 3 (2,36% wszystkich wypadków). Nastąpił spadek liczby wypadków w stosunku do 2019 r. - o 21 zdarzeń;
- „jazdy do i z manewrów, zawodów” - 2 (1,57% wszystkich wypadków);
- „konserwacji, napraw sprzętu i urządzeń” - 2 (1,57% wszystkich wypadków);

W stosunku do 2019 r. odnotowano spadek liczby wypadków - o 90 zdarzeń.

SUMMARY

The service in the SFS involves a direct contact with different types of hazards present in the work and service environment. The professional risk of the uniformed personnel of the SFS is related to hazards which often have a dynamic character.

In 2020, the uniformed personnel of the SFS participated in a total of 583,252 operations.

Compared with the previous year the number of accidents in the course of operations grew by 13.8%, while the number of firemen injured in them increased by 35.06%.

BIULETYN INFORMACYJNY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
za rok 2020
**PROBLEMATYKA
NAUKOWO-BADAWCZA**



Science and Research Problems

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWO-BADAWCZA

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy (CNBOP-PIB) jako jednostka organizacyjna Państwowej Straży Pożarnej prowadzi w sposób ciągły badania naukowe, prace rozwojowe i wdrożeniowe w zakresie ochrony przeciwpożarowej, ochrony ludności, obrony cywilnej i zarządzania kryzysowego, w tym o szczególnym znaczeniu dla bezpieczeństwa kraju. CNBOP-PIB zajmuje się również działalnością normalizacyjną, szkoleniową i edukacyjną w wyżej wymienionym obszarze.

W 2020 r. w ramach prac badawczych realizowano wymienione niżej cele:

- Podnoszenie poziomu konkurencyjności i jakości badań i usług CNBOP-PIB na potrzeby wyrobów stosowanych w PSP, ochronie przeciwpożarowej, ochronie ludności i ratownictwie, a także podnoszenie poziomu bezpieczeństwa obywateli;
- Poprawa bezpieczeństwa ratowanych i ratowników poprzez zapewnienie niezawodności, ergonomii i innych wymogów techniczno-użytkowych wyrobów stosowanych w ochronie przeciwpożarowej, w tym w PSP, a także w ochronie ludności ze szczególnym uwzględnieniem ratownictwa;
- Rozwijanie działalności naukowej na potrzeby stosowania w ochronie przeciwpożarowej, w tym w PSP, a także w ochronie ludności ze szczególnym uwzględnieniem ratownictwa;
- Zdobywanie, podnoszenie, doskonalenie kwalifikacji oraz kompetencji naukowych i zawodowych personelu CNBOP-PIB.

CNBOP-PIB w 2020 r. realizowało **11** tematów finansowanych przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach działalności statutowej (tabela).

Lp.	Tytuł pracy badawczej	Lata realizacji	Kierownik pracy badawczej	Komórka organizacyjna CNBOP-PIB
1.	Badania wpływu warunków środowiskowych na elementy systemów sygnalizacji pożarowej służących wykrywaniu zjawiska pożaru w pomieszczeniach zamkniętych	2015–2020	Tomasz Sowa	Zespół Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA)
2.	Badania wpływu parametrów systemów oświetlenia awaryjnego na bezpieczeństwo użytkowników podczas ewakuacji	2017–2020	Paweł Stępień	Zespół Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA)
3.	Badanie wpływu parametrów siłowników na niezawodność systemów kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła	2019–2021	Urszula Garlińska	Zespół Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA)
4.	Badanie składu chemicznego środków gaśniczych oraz emisji uwalniania substancji niebezpiecznych do powietrza wewnątrz	2018–2023	Jacek Małek	Zespół Laboratoriów i Środków Gaśniczych (BU)
5.	Badania podzespołów stałych urządzeń gaśniczych wodnych oraz instalacji hydrantowych	2017–2021	Adam Michałowski	Zespół Laboratoriów i Środków Gaśniczych (BU)
6.	Badania reakcji na ogień wyrobów budowlanych, wyposażenia wewnątrz i kabli	2015–2020	Daniel Małozieć Wojciech Klapsa	Zespół Laboratoriów Procesów Spalania i Wybuchowości (BW)
7.	Badanie parametrów wybuchowości substancji palnych	2015–2021	Damian Bąk Alina Wolańska	Zespół Laboratoriów Procesów Spalania i Wybuchowości (BW)
8.	Badania elementów składowych systemów oddymiających i zapobiegających zadymieniu	2017–2020	Piotr Kaczmarzyk Daniel Małozieć	Zespół Laboratoriów Procesów Spalania i Wybuchowości (BW)

9.	Badania narzędzi hydraulicznych	2015–2022	Damian Bąk Daniel Wierzbicki	Zespół Laboratoriów Procesów Spalania i Wybuchowości (BW)
10.	Metody badawcze pojazdów pożarniczych oraz narzędzi i sprzętu pożarniczego	2015–2020	Łukasz Pastuszka	Zespół Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej (BS)
11.	Określenie metodyk badawczych bezzałogowych platform latających mogących mieć zastosowanie w działaniach PSP	2020–2022	Grzegorz Zawistowski	Centrum Dronów (CD)

Tabela nr 52.. Prace badawcze finansowane z działalności statutowej w 2020 r.

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpżarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy realizowało w 2020 r. trzy projekty międzynarodowe finansowane z Programu Ramowego Unii Europejskiej Horyzont 2020, jeden projekt międzynarodowy finansowany ze środków Programu Unijny Mechanizm Ochrony Ludności i jeden projekt z funduszy Instytutu Szwedzkiego w ramach tzw. *seed-money project* oraz cztery projekty krajowe finansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach wygranych konkursów z zakresu badań naukowych i prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa.

Wykaz realizowanych projektów w 2020 r. przedstawia tabela

Tabela nr 53. Projekty realizowane w 2020 r.

Lp.	Tytuł projektu	Lata realizacji	Kierownik projektu	Jednostka wiodąca	Konsorcjanci
1.	Sterowanie autonomicznym dronem za pomocą gogli (monookularu) Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	2018–2021	dr Jan Argasiński kierownik projektu, st. bryg. dr inż. Jacek Zboina – kierownik po stronie CNBOP-PIB	SIMPRO Sp. z o.o.– lider konsorcjum	– Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy
2.	Innowacyjne stanowisko badawczo-treningowe "Trenażer LNG" służące do opracowania taktyki działań z wykorzystaniem sprzętu będącego na wyposażeniu PSP podczas zdarzeń LNG Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	2018–2021	bryg. dr inż. Robert Piec – kierownik projektu, mgr Daniel Wierzbicki – kierownik po stronie CNBOP-PIB	Szkoła Główna Służby Pożarniczej (SGSP) – lider konsorcjum	– Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy – ETZ-PZL Aerospace Industries Sp. z o.o. – "ŚLUSARSTWO" Produkcja-Handel-Uslugi Władysław Radzik
3.	Symulator szkoleniowy w zakresie wykorzystania technicznych systemów przeciwpożarowych wspierających ewakuację ludzi z obiektów budowlanych. Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	2018–2022	dr inż. Tomasz Popielarczyk – kierownik projektu	Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy – lider konsorcjum	– Szkoła Główna Służby Pożarniczej – Advisio Poland sp. z o.o.

4.	<p>eNotice: European Network Of CBRN Training Centres</p> <p>Projekt finansowany ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej HORYZONT 2020</p>	2017–2022	<p>Jean-Luc Gala – koordynator (UCL)</p> <p>mgr inż. Karolina Stegienko – kierownik projektu po stronie CNBOP-PIB</p>	<p>Universite Catholique De Louvain (UCL) – jednostka koordynująca projekt</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Universite Catholique De Louvain, Belgia (UCL) – Lider, – Autonom Provinciebedrijf Campus Vesta, Belgia – Service Départemental D'incendie Et Secours De Seine-Et-Marne, Francja – Association Pour La Recherche Et Le Developpement Des Methodes Et Processus Industriels, Francja – Umea Universitet, Szwecja – Stadt Dortmund, Niemcy – Universitaet Paderborn, Niemc, – Joint Cbrn Defence Centre Of Excellence – Republika Czeska – Middle East Technical University, Turcja – Universita Degli Studi Di Roma Torvergata, Włochy – West Midlands Police Authority, Wielka Brytania – Akademia Sztuki Wojennej (ASzWoj), Polska – Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy
----	--	-----------	---	--	--

5.	<p>EASeR: Enhancing Assessment in Search and Rescue</p> <p>Projekt finansowany ze środków Programu Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności</p>	2018–2020	<p>Ugo D'Anna – koordynator (COMVVFPI)</p> <p>st. bryg. dr inż. Mariusz Feltynowski – kierownik projektu po stronie CNBOP-PIB</p>	<p>Ministero Dell'interno (COMVVFPI) – jednostka koordynująca projekt</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco – CNVVF, Timesis SRL (Timesis), Włochy – Hascisky Zachranny Sbor Moravskoslezskeho Kraje (FRB MSR), Republika Czeska – Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy
6.	<p>Program do oceny ryzyka wystąpienia awarii w obiektach przemysłowych stwarzających zagrożenie poza swoim terenem</p> <p>Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju</p>	2015–2020	<p>dr inż. Jarosław Tępiński – kierownik projektu</p>	<p>Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy (CNBOP-PIB) – lider konsorcjum</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Narodowe Centrum Badań Jądrowych – Politechnika Warszawska – BERA Systems Sp. z o.o
7.	<p>ASSISTANCE: Adapted situation awareness tools and tailored training curricula for increasing capabilities and enhancing the protection of first responders</p> <p>Projekt finansowany ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej HORYZONT 2020</p>	2019–2022	<p>prof. dr. Manuel Esteve – koordynator (UPVLC),</p> <p>mgr inż. Maciej Zawistowski – kierownik projektu po stronie CNBOP-PIB</p>	<p>Universitat Politècnica de Valencia – jednostka koordynująca projekt</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Univesitat Politècnica de Valencia (Coordinator) – ETRA GROUP – Thales R&T – Valencian Agency for Security and Emergency Response – Przemysłowy Instytut Automatyki Pomiarowej PIAP – Centro Avanzado de Tecnologias Aeroespeciales

					<ul style="list-style-type: none"> - Nederlandse Organisatie voor Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek - Research Institute of Sweden - The Instituut Fysieke Veiligheid - Univeridad de Cantabria - Gezamenlijke Brandweer, Rotterdam Rijnmond Industrial/Harbor Area - Acil Ambulans Hekimleri Dernegi - Ministerio del Interior - Policia Nacional - Viasat Antenna System - e-LEX Studio Legale - Sodertorns Branforsvarsforbund Fire Brigade - OSP w Ożarowie Mazowieckim - Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy - The National University Corporation Shinshu University
--	--	--	--	--	--

8.	<p>Fire In: Fire and Rescue Innovation Network</p> <p>Projekt finansowany ze środków Programu Ramowego Unii Europejskiej HORYZONT 2020</p>	2017–2022	<p>Jean-Michel Dumaz – koordynator (SAFE)</p> <p>inż. Joanna Sadowska – kierownik projektu po stronie CNBOP-PIB</p>	<p>Safe Cluster, France (SAFE) – jednostka koordynująca projekt</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Safe Cluster, Francja (SAFE) - Lider – Ecole Nationale Supérieure des Officiers de Sapeurs-Pompiers, Francja (ENSOSP) – Italian Ministry of Interior, Włochy (IMI) – Bundesanstalt Technisches Hilfswerk, Niemcy (THW) – Global Fire Monitoring Centre, Niemcy (GFMC) – European Virtual Institute for Integrated Risk Management, Niemcy (EU-VRI) – Fraunhofer INT, Niemcy (FhG-INT) – Fire Ecology and Management Foundation Pau Costa Alcubierre, Hiszpania (PCF) – Catalonia Fire Service Rescue Agency, Hiszpania (CFS) – Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy – Szkoła Główna Służby Pożarniczej – Polska (MSFS) – Council of Baltic Sea States, Szwecja (CBSS)
----	---	-----------	---	---	---

					<ul style="list-style-type: none"> – Civil Contingency Agency, Szwecja (MSB) – KEMEA, Grecja (KEMEA) – Chief Fire Officer Association, Republika Czeska (CFOA) – InnoTSD, Francja (Inno)
9.	<p>The role of children and youth in building a resilient society</p> <p>Projekt finansowany ze strony Instytutu Szwedzkiego w ramach tzw. <i>seed-money project</i>.</p>	2020–2022	<p>Katie Goldie-Ryder (CBSS) – koordynator</p> <p>bryg. mgr inż. Tomasz Kołodziejczyk – kierownik projektu po stronie CNBOP-PIB</p>	<p>The Council of the Baltic Sea States – jednostka koordynująca projekt</p>	<ul style="list-style-type: none"> – The Permanent International Secretariat of the Council of the Baltic Sea States – Swedish Institute – The State Fire and Rescue Service of Latvia – Estonian Defence League Youth Organisations – The Polish Scouts and Guiding Association – Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy

Wyniki realizowanych prac badawczych były upowszechniane w postaci monografii oraz publikacji naukowych w czasopismach branżowych i naukowych m.in. w czasopismach z listy Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz z Listy Filadelfijskiej.

Certyfikacja wyrobów, dopuszczanie wyrobów

W 2020 roku CNBOP-PIB wydało łącznie 183 certyfikaty. Ponadto w 2020 roku CNBOP-PIB zmieniło (rozszerzyło), na wniosek posiadaczy, 210 certyfikatów. Jednocześnie zawieszono, cofnięto lub zakończono 59 certyfikatów. Szczegółowe informacje w tym zakresie przedstawia tabela 3.

Tabela 54. Liczba certyfikatów wydanych przez CNBOP-PIB w 2020 r.

Rodzaj certyfikacji				OGÓŁEM
Krajowa		Europejska	Zjednoczone Emiraty Arabskie (UAE)	
Certyfikaty stałości właściwości użytkowych (znak budowlany)	Certyfikaty zgodności (dobrowolne)	Certyfikaty stałości właściwości użytkowych (CPR)	Certyfikaty zgodności	
83	3	65	32	183

Ponadto w ramach prowadzonych procesów wykonano 191 inspekcji zakładowej kontroli produkcji (ZKP) w nadzorze oraz 37 inspekcji przed wydaniem certyfikatów.

Dopuszczanie wyrobów

CNBOP-PIB wydało w 2020 roku **333** świadectwa dopuszczenia dla wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także dokonało **204** zmiany świadectw dopuszczenia na wniosek posiadaczy tych świadectw. Jednocześnie cofnięto **16** świadectw dopuszczenia. Szczegółowe informacje w tym zakresie przedstawia tabela 4.

Tabela 55. Liczba świadectw dopuszczenia i rozszerzeń wydanych w 2020 r.

Świadectwa dopuszczenia	Wydanie	Zmiana	Razem
	333	204	537

Ponadto w ramach prowadzonych procesów przeprowadzono 39 ocen warunków techniczno-organizacyjnych (WTO) producenta.

Kontrola świadectw dopuszczenia

W 2020 roku CNBOP-PIB prowadziło kontrolę świadectw dopuszczenia. Kontroli podlegały **1223** świadectwa dopuszczenia wydane przez Instytut w latach **2016–2020**. Z przyczyn niezależnych od CNBOP-PIB nie było możliwe prawidłowe przeprowadzenie kontroli w odniesieniu do **262** wyrobów. Tym samym CNBOP-PIB podjęło czynności kontrolne w odniesieniu do **961** wyrobów (sprawy „w trakcie realizacji” będą kontynuowane do ich formalnego zakończenia potwierdzonego informacją pokontrolną, stwierdzającą utrzymanie lub cofnięcie dopuszczenia). Poniższa tabela prezentuje wyniki realizowanej kontroli świadectw dopuszczenia – wg stanu na 31.12.2020 r.

Tabela 56. Kontrola świadectw dopuszczenia (wg stanu na dzień 31.12.2020 r.)

Status	Razem
Zrealizowane	643
W trakcie realizacji	318
Niezrealizowane	262
Łączna liczba świadectw dopuszczenia podlegających kontroli w 2020 r.	1223

Prace normalizacyjne

- W CNBOP-PIB od 1995 roku umiejscowiony jest sekretariat Komitetu Technicznego nr 244 ds. Sprzętu, Środków i Urządzeń Ratowniczo-Gaśniczych Polskiego Komitetu Normalizacyjnego. W skład KT 244 wchodzi obecnie 16 podmiotów członkowskich reprezentowanych przez 20 przedstawicieli z różnych środowisk. Zakres tematyczny prowadzonych prac normalizacyjnych przez KT 244 obejmuje: podręczny sprzęt gaśniczy, środki gaśnicze, sprzęt straży pożarnej, stałe urządzenia gaśnicze.

- **Tabela 57.** Wykaz prac sekretariatu Komitetu Technicznego 244 ds. Sprzętu, Środków i Urządzeń Ratowniczo-Gaśniczych w 2020 r.

Lp.	Prace normalizacyjne
1.	Tłumaczenie na język polski norm: PN-EN 1568-1 Środki gaśnicze – Pianotwórcze środki gaśnicze – Część 1: Wymagania dotyczące środków pianotwórczych do wytwarzania piany średniej służącej do powierzchniowego gaszenia cieczy palnych nie mieszających się z wodą PN-EN 671-3 Stałe urządzenia gaśnicze – Hydranty wewnętrzne – Część 3: Konserwacja hydrantów wewnętrznych z wężem pólstywnym i hydrantów wewnętrznych z wężem płasko składanym
2.	KT 244 opiniuje projekty norm i zmian do norm EN z zakresu bezpieczeństwa, w tym bezpieczeństwa pożarowego, przesłanych w ramach ankiety (w ramach KT244)
3.	Pracownicy CNBOP-PIB opiniują, zgłaszają uwagi do projektów norm i zmian do norm EN z zakresu bezpieczeństwa, w tym bezpieczeństwa pożarowego przesyłanych przez MSWiA, w ramach ankiety adresowalnej przez Wydział do Spraw Badań i Koordynacji – Departamentu Porządku Publicznego

Niezależnie od prac w ramach KT 244, personel CNBOP-PIB (29 osób desygnowanych) brał udział w pracach (w tym posiedzeniach) następujących komitetów technicznych PKN:

- KT 4 ds. Techniki Świetlnej I Automatyki Pożarnej
- KT 6 ds. Systemów Zarządzania
- KT 21 ds. Środków Ochrony Indywidualnej Pracowników
- KT 27 ds. Pokryć Podłogowych i Palności Wyrobów Włókienniczych
- KT 52 ds. Systemów Alarmowych Włamania i Napadu
- KT 53 ds. Kabli i Przewodów
- KT 55 ds. Instalacji Elektrycznych i Ochrony Odgromowej Obiektów Budowlanych
- KT 69 ds. Bezpieczeństwa Urządzeń Pomiarowych, Sterujących I Sprzętu
- KT 103 ds. Urządzeń i Systemów Audio, Wideo i Podobnych
- KT 104 ds. Kompatybilności i Elektromagnetycznej
- KT 105 ds. Elektroakustyki oraz Rejestracji Dźwięku i Obrazu
- KT 130 ds. Aparatury Chemicznej, Zbiorników i Butli do Gazów
- KT 143 ds. Elektryczności Statycznej
- KT 173 ds. Interfejsów i Budynkowych Systemów Elektronicznych
- KT 176 ds. Techniki Wojskowej i Zaopatrzenia
- KT 177 ds. Projektowania i Produkcji Uzbrojenia i Sprzętu Wojskowego
- KT 180 ds. Bezpieczeństwa Pożarowego Budynków

- PT nr 1 ds. Systemów Kontroli Rozprzestrzeniania Dymu i Ciepła w KT 180 ds. Bezpieczeństwa pożarowego obiektów
- KT 243 ds. Symboli i Znaków Graficznych
- KT 244 ds. Sprzętu, Środków i Urządzeń Ratowniczo-Gaśniczych
- KT 264 ds. Systemów Sygnalizacji Pożarowej
- KT 269 ds. Bezpieczeństwa Chemicznego
- KT 276 ds. Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy
- KT 306 ds. Bezpieczeństwa Powszechnego i Ochrony Ludności
- KT 317 ds. Wentylacji i Klimatyzacji
- KT 323 ds. Usług w Ochronie Osób i Mienia

Certyfikacja usług (DCU)

Funkcjonujący obecnie w Polsce rynek usług w obszarze ochrony przeciwpożarowej jest oparty na działalności wolnorynkowej. Oferowana przez CNBOP-PIB certyfikacja usług w ochronie przeciwpożarowej jest dobrowolna i ma na celu promowanie usługodawców, którzy świadczą takie usługi na wymaganym poziomie.

Podstawowy zakres zadań realizowanych w 2020 r. przez Dział Certyfikacji Usług obejmował:

- certyfikację podmiotów świadczących usługi w ochronie przeciwpożarowej,
- certyfikację instalacji (systemów) przeciwpożarowych,
- certyfikację kompetencji personelu (osób) w zakresie ochrony przeciwpożarowej,
- ocenę i weryfikację bezpieczeństwa pożarowego obiektów budowlanych.

W ramach działalności podstawowej DCU w 2020 r.:

- wydało 9 certyfikatów usług świadczonych w ochronie przeciwpożarowej,
- uruchomiło 5 procesów certyfikacji podmiotów świadczących usługi w ochronie przeciwpożarowej,
- wykonało weryfikację i ocenę 1 dokumentacji projektowej instalacji SUG-G oraz 1 dokumentacji projektowej instalacji SSP,
- wykonało audyt instalacji stosowanej w ochronie przeciwpożarowej, stałego urządzenia gaśniczego aerozolowego (SUG-A),
- opracowało wytyczne Integracja Systemów Bezpieczeństwa Pożarowego Obiektów Budowlanych,

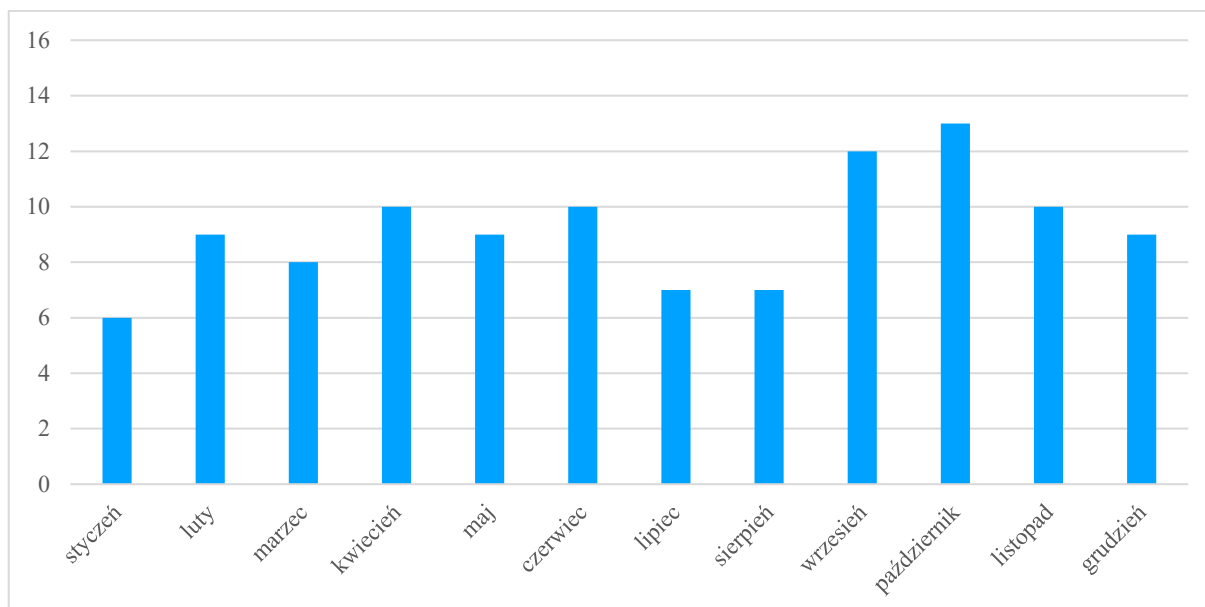
- prowadziło prace nad opracowaniem dotyczącym zagadnień bezpieczeństwa przy instalacjach fotowoltaicznych Ochrona przeciwpożarowa instalacji fotowoltaicznych – część 1,
- przygotowywało CNBOP-PIB do pełnienia funkcji instytucji certyfikującej (IC) w zakresie nadawania kwalifikacji rynkowych z obszarów ochrony przeciwpożarowej i zapewniania ich jakości.

Działalność w zakresie ocen technicznych

Zakład Ocen Technicznych CNBOP-PIB prowadzi działalności w zakresie oceny przydatności wyrobów budowlanych, służących do ochrony przeciwpożarowej, do stosowania w budownictwie (udzielanie, uchylanie i zmiany ocen technicznych).

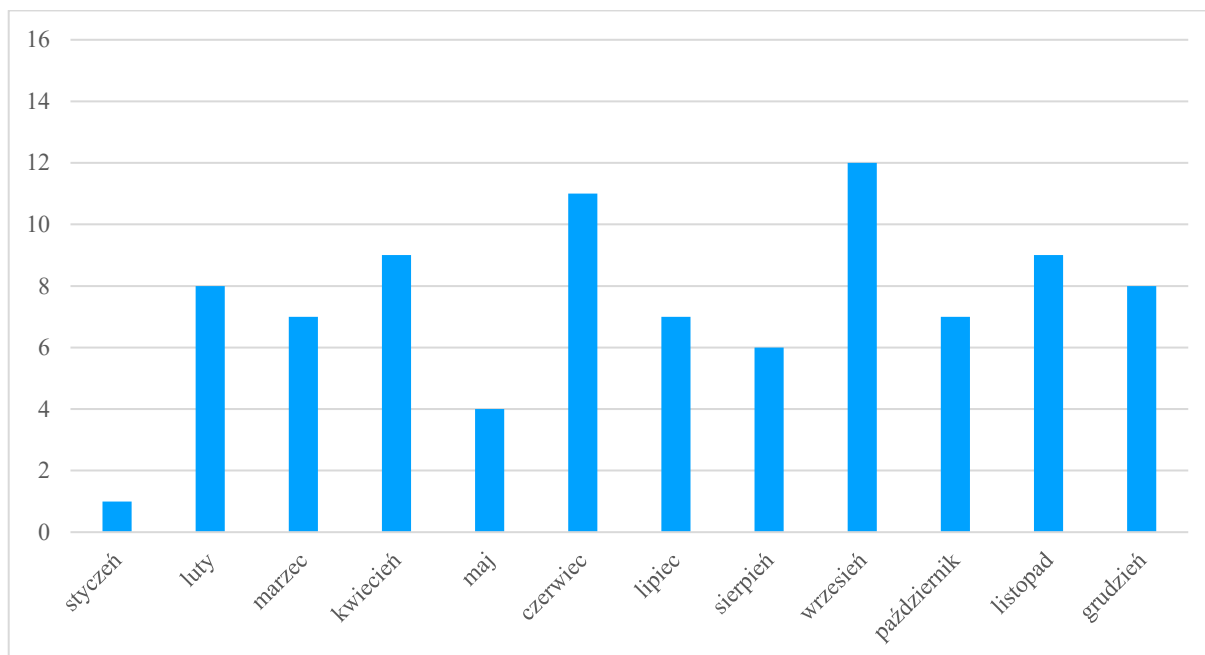
W okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2020 r. Zakład Ocen Technicznych CNBOP-PIB przyjął 110 i zarejestrował 95 wniosków o wydanie/zmianę/przedłużenie krajowej oceny technicznej (KOT) w tym 69 wniosków o wydanie KOT oraz 26 wniosków o zmianę KOT. Dla 1 z zarejestrowanych wniosków odmówiono udzielenia KOT (brak podstaw do wydania KOT), w 4 przypadkach nastąpiła rezygnacja klienta po rejestracji wniosku.

Liczbę przyjętych wniosków o wydanie/zmianę/przedłużenie KOT w poszczególnych miesiącach w roku, przedstawiono na wykresie.



Rys. 71. Liczba wniosków o udzielenie/przedłużenie/zmianę KOT w poszczególnych miesiącach 2020 r.

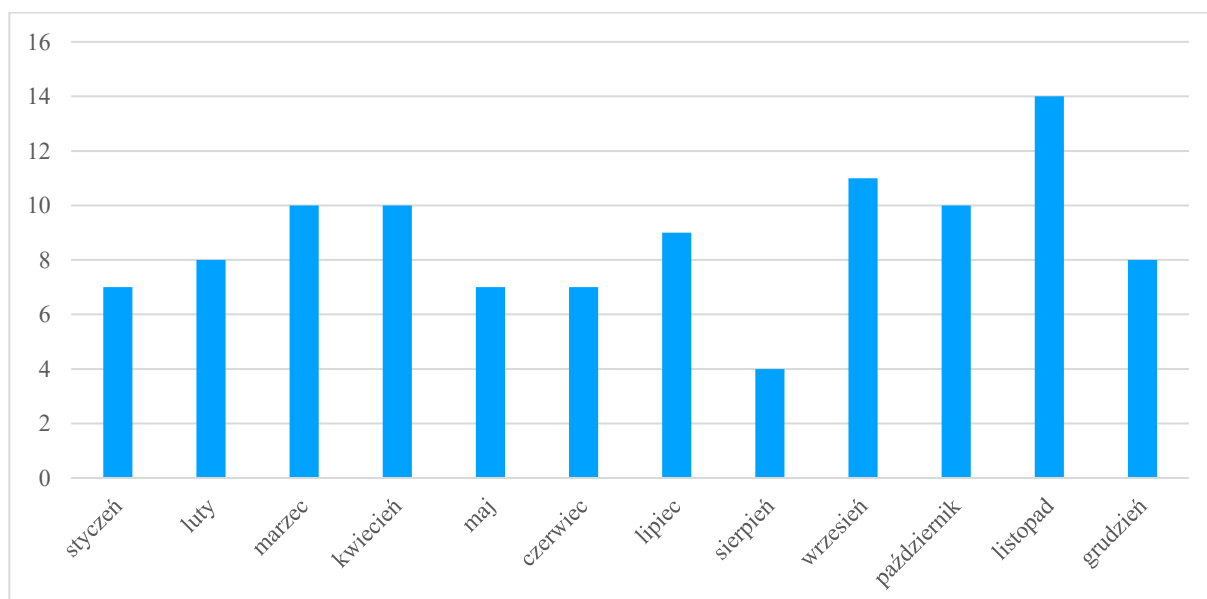
Strukturę zarejestrowanych wniosków o udzielenie/przedłużenie/zmianę KOT w poszczególnych miesiącach w roku, przedstawiono na wykresie.



Rys. 72. Liczba zarejestrowanych wniosków o udzielenie/przedłużenie/zmianę KOT w poszczególnych miesiącach 2020 r.

W 2020 roku CNBOP-PIB, w ramach działalności Zakładu Ocen Technicznych, udzieliło łącznie 107 krajowych ocen technicznych, w tym 74 nowe KOT i 33 zmiany do KOT, potwierdzających pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobów budowlanych do stosowania w budownictwie.

Liczbę udzielonych KOT w rozbiciu na poszczególne miesiące przedstawiono na wykresie.



Rys. 73. Liczba udzielonych KOT w poszczególnych miesiącach 2020 r.

Liczbę udzielonych KOT w podziale na grupy asortymentowe wyrobów przedstawiono w tabeli 7. Najwięcej KOT wydano w grupie Systemy tłumienia i gaszenia pożaru – elementy składowe (52) oraz Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła – elementy składowe (18). W udzielonych KOT wskazano głównie krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych „1”. Relację wydawanych KOT pomiędzy rokiem 2019 i 2020 przedstawiono w tabeli 8.

Tabela 58. Struktura KOT udzielonych w 2020 roku w podziale na grupy asortymentowe wyrobów

Lp.	Grupa	Liczba wydanych KOT
01	Systemy sygnalizacji pożarowej – elementy składowe	5
02	Systemy tłumienia i gaszenia pożaru – zestawy	5
03	Systemy tłumienia i gaszenia pożaru – elementy składowe	52
04	Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła – elementy składowe	18
05	Systemy ewakuacyjne – elementy składowe	8
06	Systemy integrujące urządzenia przeciwpożarowe – zestawy	1
07	Przeciwpożarowe wyłączniki prądu – elementy składowe	2
08	Przewody i kable do urządzeń przeciwpożarowych	10
09	Zespoły kablowe	5
10	Puszki instalacyjne	1

Tabela 59. Zestawienie danych dot. udzielanych KOT za lata 2019 i 2020

Lp.	Opis informacji	2019	2020	Zmiana
01	Częstotliwość wydawania KOT (nowe + zmiany) (liczba dni roboczych/liczba wydanych KOT)	2,3	2,36	+0,06
02	Przyjęte wnioski o wydanie KOT	99	110	+11
03	Zarejestrowane wnioski o wydanie KOT	89	94	+5
04	Wydane KOT	109	107	-2

Od początku działalności związanej z udzielaniem krajowych i europejskich ocen technicznych, tj. od stycznia 2017 roku do 31 grudnia 2020 r. Zakład Ocen Technicznych CNBOP-PIB udzielił

240 KOT wydań nr 1, 59 wydań nr 2, 15 wydań nr 3, 4 wydania nr 4, 2 wydania nr 5. Łącznie wydano 320 krajowe oceny techniczne (suma wszystkich wydań).

Jednostka Oceny Technicznej (JOT) prowadzi i publikuje na stronie www.cnbop.pl rejestr udzielonych krajowych i europejskich ocen technicznych, aprobat technicznych, jak również publikuje wykaz uchylonych krajowych ocen technicznych. Zgodnie z obowiązującymi przepisami opracowane zostały informatory zawierające: wykaz asortymentowy wyrobów budowlanych objętych działalnością JOT, opis postępowania, czas potrzebny do jego przeprowadzenia oraz informację dotyczącą opłat za tę działalność. Informatory dostępne są w formie wydawnictwa dla każdego klienta CNBOP-PIB w siedzibie Instytutu.

Zgodnie z art. 9, ust. 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. 2004 nr 92 poz. 881 z późn. zm.) CNBOP-PIB przekazywało na bieżąco informacje o kolejnych udzielonych KOT do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego.

Aktualizacja strony internetowej w zakresie działalności udzielania KOT prowadzona była na bieżąco (www.cnbop.pl, zakładka Oceny Techniczne).

Upowszechnianie wyników prac badawczych

W ramach upowszechniania wyników prac badawczych CNBOP-PIB organizuje konferencje, seminaria, warsztaty naukowe i techniczne, wydaje publikacje specjalistyczne oraz czasopismo naukowe punktowane przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, jak również przeprowadza specjalistyczne szkolenia dla funkcjonariuszy PSP, strażaków OSP, prywatnych przedsiębiorców i osób zainteresowanych tą tematyką.

Pracownicy merytoryczni Instytutu przygotowali w 2020 r. szereg publikacji związanych z tematyką pożarnictwa, które ukazały się w uznanych czasopismach naukowych i branżowych. Ważną częścią aktywności podejmowanych w celach upowszechniania wyników badań jest działalność wydawnicza. Oprócz serii „Standardy CNBOP”, publikacji monograficznych, Instytut od 2006 r. wydaje czasopismo naukowe „Safety & Fire Technology” (wcześniej: „BiTP. Bezpieczeństwo i Technika Pożarnicza”).

Wydarzenia naukowe

Konferencje i warsztaty

W okresie objętym sprawozdaniem zorganizowano i współorganizowano trzy konferencje naukowe:

1. Metody i narzędzia wspomagające proces oceny ryzyka awarii w obiektach przemysłowych.
2. Człowiek, społeczeństwo a bezpieczeństwo w dobie cyfrowej transformacji – kreowanie cyberkultury.
3. 5th DroneTech World Meeting.

Tematyka konferencji skierowana była do instytucji i przedstawicieli świata nauki, biznesu, państwowych służb publicznych, organów administracji państwowej i innych ośrodków badawczych specjalizujących się w problematyce bezpieczeństwa.

Ponadto zorganizowano również webinarium pt. „Drony w czasach pandemii – możliwości i wyzwania”, w trakcie którego próbowano znaleźć odpowiedź na pytanie, jak drony sprawdziły się w walce z pandemią, przyjrzeć się trudnościom napotykanym przez służby w zastosowaniu operacyjnym dronów oraz zastanowić się nad przyszłością dronów w zarządzaniu kryzysowym (wydarzenie dostępne pod adresem: <https://www.youtube.com/watch?v=q6wHDbDzRA0>).

Czasopismo naukowe

Półrocznik jest czasopismem recenzowanym kierowanym do kadr kierowniczych ochrony przeciwpożarowej, pracowników jednostek administracji państwowej i samorządowej zajmujących się problematyką zarządzania kryzysowego, pracowników naukowych i dydaktycznych uczelni i instytutów badawczych zainteresowanych tematyką ochrony przeciwpożarowej, ochrony ludności i bezpieczeństwa powszechnego. Czasopismo spełnia międzynarodowe standardy wydawnicze oraz jest udostępniane w wielu polskich oraz zagranicznych bazach publikacji naukowych i bibliotekach. Na podstawie decyzji Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Komunikat z dnia 27 marca 2019 roku) półrocznik został włączony do programu „Wsparcie dla Czasopism Naukowych”, w ramach którego otrzymał dofinansowanie na lata 2019–2020. Za publikację artykułu w SFT autorom przyznawanych jest 20 pkt do dorobku naukowego. Zgodnie z założeniami programu otrzymane środki są wydatkowane na działania mające na celu podniesienie poziomu praktyk wydawniczych redakcji.

W 2020 r. uruchomiono narzędzie do obsługi newsletterów służących przeprowadzaniu kampanii reklamujących czasopismo oraz pozyskano bazę mailingową 371 naukowców publikujących w zagranicznych czasopismach naukowych zgodnych z profilem wydawnictwa i posiadających największą liczbę cytowań. Dotychczasowe sukcesy SFT docenił w 2020 roku zespół ewaluacyjny Index Copernicus, który ponownie przyznał czasopismu 100 punktów. Uzyskany wynik jest odzwierciedleniem poziomu czasopisma oraz siły jego oddziaływania w międzynarodowym środowisku naukowym, świadczy także o wzroście zainteresowania czasopismem i – tym samym – liczbie jego cytowań.

W okresie objętym sprawozdaniem CNBOP-PIB kontynuowało współpracę z Crossref, dzięki czemu artykuły publikowane w czasopiśmie SFT i przypisane im numery DOI są indeksowane w międzynarodowej bazie Crossref. Współpraca otwiera nowe możliwości obliczania wpływu i cytowań czasopisma. W rezultacie tych działań półrocznik został przyjęty do bazy Scilit.

Jak wspomniano już wcześniej, periodyk spełnia międzynarodowe standardy wydawnicze oraz jest udostępniany w wielu polskich i zagranicznych bazach publikacji naukowych i bibliotekach. Jesteśmy dostępni w bazach czasopism naukowych (DOAJ, ERIH PLUS, Scilit, Crossref, EBSCO, BazTech, Index Copernicus, J-GATE, VINITI, Ulrich's Periodicals Directory, CyberLeninka, Google Books / Google Play) oraz na platformach księgarskich i w bibliotekach (Centralna Biblioteka Naukowa Narodowej Akademii Nauk Białorusi w Mińsku, Biblioteka Narodowa Ukrainy im. W.I. Wiernadskiego | w Kijowie, Biblioteka Czasopism Elektronicznych – tzw. lista regensburska – Uniwersytet w Regensburgu, Federacja Bibliotek Cyfrowych, CEON Biblioteka Nauki).

Szkolenia

CNBOP-PIB ma ponad 25-letnie doświadczenie na rynku usług szkoleniowych z zakresu ochrony przeciwpożarowej, zarządzania kryzysowego oraz ochrony ludności. W Instytucie prowadzone są szkolenia otwarte, szkolenia zamknięte, konferencje, seminaria i warsztaty.

Od strony organizacyjnej za tę część działalności CNBOP-PIB odpowiada Dział Szkoleń, który prowadzi działania w zakresie:

- przygotowania i organizacji szkoleń, warsztatów otwartych,
- przygotowania, organizacji szkoleń, warsztatów zamkniętych, zleconych przez jednostki organizacyjne PSP, podmioty nadzorowane przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz urzędy centralne,
- organizacji przedsięwzięć o charakterze edukacyjnym, promujących ochronę przeciwpożarową,
- organizacji przedsięwzięć edukacyjnych.

W 2020 r. CNBOP-PIB zrealizowało ogółem 48 przedsięwzięć edukacyjnych, w których uczestniczyło łącznie 1037 osób.

W roku 2020 r. w trybie stacjonarnym – ze względu na trwający stan pandemii – zrealizowano tylko dwa szkolenia. Nastąpiła zmiana modelu organizacji i przeniesienie działalności na platformę on-line. Narzędziem podstawowym stała się Platforma e-learningowa CNBOP-PIB, korzystano również z aplikacji ClickMeeting i kanału CNBOP-PIB na YT. Ta forma pracy została zaakceptowana zarówno przez pracowników DS, współpracujących wykładowców, jak i uczestników szkoleń.

Tabela 60. Tematy szkoleń przeprowadzonych w 2020 r.

Lp.	TYTUŁ SZKOLENIA
1.	Szkolenie zastosowania w budownictwie systemów tarasowych z desek kompozytowych w oparciu o aprobaty i atesty obowiązujące w przepisach prawa budowlanego
2.	Szkolenie dla projektantów, instalatorów i konserwatorów systemów sygnalizacji pożaru
3.	Szkolenie dla projektantów, instalatorów i konserwatorów systemów sygnalizacji pożaru (SSP)
4.	Szkolenie dla konserwatorów systemów sygnalizacji pożarowej
5.	Szkolenie dla projektantów, instalatorów i konserwatorów stałych urządzeń gaśniczych tryskaczowych
6.	Szkolenie dla konserwatorów hydrantów zewnętrznych i wewnętrznych
7.	Szkolenie dla konserwatorów podręcznego sprzętu gaśniczego
8.	Szkolenie Oświetlenie awaryjne – projektowanie, instalacja, konserwacja
9.	Dyrektywa ATEX. Ocena ryzyka związanego z możliwością wystąpienia atmosfer wybuchowych – podejście praktyczne.
10.	Szkolenie dla projektantów, instalatorów i konserwatorów Dźwiękowych Systemów Ostrzegawczych
11.	Szkolenie dla projektantów wentylacji pożarowej w obiektach budowlanych
12.	Szkolenie z zakresu ochrony ppoż. Dotyczące drzwi innych zamknięć przeciwpożarowych
13.	Warsztat tematyczny z zakresu Wytocznych CNBOP-PIB w-0007:2020 Integracja Systemów Bezpieczeństwa Pożarowego Obiektów Budowlanych Webinarium
14.	Szkolenie Stałe urządzenia gaśnicze gazowe w ochronie przeciwpożarowej

15.	Szkolenie planowanie i organizacji ewakuacji ludzi z budynków
16.	Szkolenie Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego. Praktyczne wskazówki opracowania dokumentu z przykładami
17.	Szkolenie Oddymianie grawitacyjne
18.	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu
19.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę i źródła zasilania – szkolenie CNBOP-PIB
20.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Wymagania, stosowanie i projektowanie stałych urządzeń gaśniczych tryskaczowych – szkolenie CNBOP-PIB
21.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Wybrane zagadnienia w zakresie przeciwpożarowych instalacji wodociągowych – szkolenie CNBOP-PIB ON-LINE
22.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Wymagania dla zasilania urządzeń przeciwpożarowych – szkolenie CNBOP-PIB
23.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Wymagania, stosowanie i projektowanie systemów sygnalizacji pożarowej i dźwiękowych systemów ostrzegawczych – szkolenie CNBOP-PIB
24.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Praktyczne aspekty uzgadniania projektów dźwiękowych systemów ostrzegawczych. Zamknięcia przeciwpożarowe w ujęciu oceny zgodności – certyfikacja i oceny techniczne – szkolenie CNBOP-PIB
25.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Stale urządzenia gaśnicze gazowe. Specyficzne zagadnienia: projektowe, montażowe i eksploatacyjne – szkolenie CNBOP-PIB
26.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – nieprawidłowości w projektach budowlanych. Współpraca projektant – rzeczoznawca. Wykorzystanie w praktyce badań i metod badań laboratoryjnych.
27.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Wymagania techniczno-prawne w zakresie wyrobów budowlanych stosowanych do wykończenia ścian zewnętrznych i wewnętrznych oraz podłóg i dachów ON-LINE
28.	Szkolenie dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych – Wymagania dla okablowań w urządzeniach przeciwpożarowych
29.	Szkolenie dla Inspektorów Ochrony Przeciwpożarowej

Działalność naukowo-badawcza Szkoły Głównej Służby Pożarniczej

Na mocy Decyzji nr 50 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 17 września 2019 r. w sprawie zatwierdzenia statutu Szkoły Głównej Służby Pożarniczej wyodrębniono w jednostkach organizacyjnych Uczelni jednostki badawcze (instytuty), które realizują zadania związane z badaniami oraz twórczością naukową. Z dniem 1 października 2019 r. powołano w SGSP: Instytut Inżynierii Bezpieczeństwa i Instytut Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

W skład Instytutu Inżynierii Bezpieczeństwa wchodzi: Pracownia Badań Podstawowych i Pracownia Monitorowania Zagrożeń Środowiskowych. W celu ich doposażenia 31 lipca 2020 r. złożono do Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego wniosek w sprawie przyznania środków finansowych w kwocie 1 350 000 PLN na realizację w 2021 r. inwestycji związanej z działalnością naukową.

W skład Instytutu Bezpieczeństwa Wewnętrznego wchodzi Pracownia Badań Społecznych.

Instytut Inżynierii Bezpieczeństwa prowadzi prace badawcze w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, w obszarach i kierunkach badawczych:

1. Toksyczność środowiska pożarowego – pożary wewnętrzne.
2. Ilościowa i jakościowa ocena wpływu pożarów składowisk odpadów na jakość powietrza w Polsce.
3. Modelowanie ryzyka zdrowotnego i środowiskowego oraz prognozowanie stanu jakości powietrza z wykorzystaniem wybranych metod matematycznych i statystycznych.
4. Termostabilność modyfikowanych materiałów palnych.
5. Wpływ impregnatów ogniochronnych na materiały drewnopochodne poddane skojarzonym obciążeniom termicznym i cieplnym.
6. Optymalizacja ilości dodatku włókien polipropylenowych do betonu w celu przeciwdziałania eksplozyjnemu odpryskiwaniu betonu w tunelach komunikacyjnych w trakcie pożarów.
7. Otrzymanie oraz charakterystyka biokompozytów opartych na biopolietylenie oraz naturalnych dodatkach wzmacniających.
8. Wpływ kruszywa pochodzącego z recyklingu na właściwości wytrzymałościowe kompozytów betonowych poddanych obciążeniom termicznym.
9. Efektywność stosowania masek w celu ochrony dróg oddechowych przed cząstkami stałymi obecnymi w powietrzu atmosferycznym.
10. Wpływ na środowisko środków gaśniczych wykorzystywanych podczas działań ratowniczo-gaśniczych.

11. Właściwości biosurfaktantów i ich zastosowanie w usuwaniu rozlewów substancji ropopochodnych.
12. Modelowanie rozwoju pożaru wewnętrznego i procesów jego gaszenia oraz procesu ewakuacji.
13. Badanie strumieni rozpylonych generowanych przez urządzenia gaśnicze.
14. Badania eksperymentalne rozwoju pożaru wewnętrznego grupy A i procesów ich gaszenia.
15. Ilościowe metody kategoryzacji ryzyk pożarowych oraz podejmowanie decyzji na podstawie ryzyka.

Instytut Bezpieczeństwa Wewnętrznego prowadzi prace badawcze w dyscyplinie nauki o bezpieczeństwie, w obszarach i kierunkach badawczych:

1. Zdolność operacyjna funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej jako komponent w budowaniu potencjału na rzecz zwalczania terroryzmu.
2. Inicjatorzy odporności społecznej w aspekcie bezpieczeństwa lokalnego.
3. Rozpoznanie potrzeb lotniczych drona i ocena szkód w katastrofach.
4. Rola edukacji w kształtowaniu bezpiecznych zachowań i postaw w aspekcie zrównoważonego rozwoju.
5. Dowodzenie zorganizowanymi działaniami Policji.
6. Efekt kaskadowy współczesnym wyzwaniem zarządzania kryzysowego.
7. Kultura bezpieczeństwa społeczności lokalnych.
8. Procesy planowania obronnego i cywilnego w administracji.
9. Racjonalizacja zarządzania jednolitymi formacjami umundurowanymi odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo wewnętrzne.
10. Siły zbrojne RP w systemie bezpieczeństwa państwa.
11. Inżynieria w bezpieczeństwie wewnętrznym
12. Zakresy spraw bezpieczeństwa spraw bezpieczeństwa wewnętrznego w strukturach organizacyjnych Urzędu Prezydenta i Rady Ministrów
13. Wartości w podsystemie ochronnym systemu bezpieczeństwa narodowego
14. Kształtowanie kultury bezpieczeństwa. Pojęcie ryzyka, świadomości społecznej, integracji oraz kreowania wizerunku jako czynniki wpływające na wzmacnianie odporności wspólnot lokalnych.

15. Badania i edukacja w kształtowaniu kompetencji specjalistów bezpieczeństwa wewnętrznego.

Inżynierii Bezpieczeństwa zatrudnia w ramach kadry merytorycznej 11 osób, w tym: 1 profesora, 6 prof. uczelni i 4 adiunktów. Instytut Bezpieczeństwa Wewnętrznego zatrudnia w ramach kadry merytorycznej 13 osób, w tym: 1 profesora, 6 prof. uczelni i 6 adiunktów (wg stanu na 31.12.2020 r.).

W 2020 r. wyniki prac prowadzonych w ramach dyscypliny naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka oraz dyscypliny nauki o bezpieczeństwie zostały przedstawione w 77 artykułach naukowych, w tym opublikowanych w czasopismach o najwyższym prestiżu: „Building and Environment”, „Fire Safety Journal”, „Energies”, „Scientific Reports”, „Materials”, „Fuel Processing Technology”, „Clean Technologies and Environmental Policy”, „Sensors”, „Forests”, „Chemosphere”, „Ecotoxicology and Environmental Safety”, „Environment Protection Engineering”, „International Journal of Environmental Research and Public Health”, „Atmosphere”, „Journal of Structural Fire Engineering”, „Fire and Materials”, „Sustainability”, „Building Simulation”, „Communications Scientific Letters of the University of Žilina”.

Innowacyjny charakter prowadzonych przez pracowników Instytutu prac został potwierdzony przyznaniem SGSP w 2020 r. patentu P.428309 na wynalazek pt.: „Modyfikowany biopolietylen oraz sposób otrzymywania modyfikowanego biopolietylenu” oraz wzoru użytkowego pt. „Urządzenie do pomiaru wydatku energetycznego osoby pracującej w aparacie ochrony dróg oddechowych” przyznanego prawem.

SUMMARY

Józef Tuliszkowski Scientific and Research Centre for Fire Protection - National Research Institute is an organizational unit of the State Fire Service and a research institute within the meaning of the Act of 30 April 2010 on research institutes (Journal of Laws No. 96, item 618). Supervision over CNBOP-PIB is exercised by the Ministry of Interior and Administration and the Headquarters of the State Fire Service. In the fire protection system, the Institute provides scientific and expert support through the use of technical, scientific and organisational knowledge and experience in the field of research technology and certification of products to ensure the safety of rescuers, rescued persons and fire safety of buildings.

In 2020, the CNBOP-PIB primarily performed the statutory tasks entrusted to it, including the processes of approval of products put into use in fire protection units, used by these units to alert about fire or other hazard during rescue operations. This activity is based on legal regulations and serves to increase the quality of products used and applied by rescuers. The approval process verifies whether the product meets the requirements in terms of functionality and ergonomics, and above all, whether it is reliable and safe for the user. In the reporting period 333 certificates of approval were issued.

CNBOP-PIB participated in 9 projects related to the area of the Institute's activity, including three international projects financed from the European Union Framework Programme HORIZON 2020. It also conducted 11 subjects financed by the Ministry of Science and Higher Education within the framework of statutory activity. Within the framework of its statutory activities, the CNBOP-PIB designed, created and modified methods and test stands, as well as conducted experiments concerning, inter alia, rescue equipment, technical fire protection systems, reaction-to-fire of construction products and explosion parameters of flammable substances.

In 2020, the CNBOP-PIB continued its training activity, under which 48 training events were organised for PSP officers, specialists and experts, as well as people interested in safety issues. The events were attended by a total of over a thousand participants.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

MUZEALNICTWO I DOKUMENTOWANIE HISTORII OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ



**Museums and Documentation of History
of Fire Protection**

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



MUZEALNICTWO I DOKUMENTOWANIE HISTORII OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Centralne Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach powstało w 1975 r. Z chwilą włączenia muzeum w struktury PSP w 1992 r., CMP realizuje zadania z zakresu: wystawiennictwa, ochrony muzealiów, prac badawczych, edukacji pożarniczej, kreowania pozytywnego wizerunku Państwowej Straży Pożarnej w kraju i zagranicą. Oddziałem zamiejscowym Centralnego Muzeum Pożarnictwa jest od 1995 r. Wielkopolskie Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach. Placówki są największymi tego typu w Polsce i jednymi z największych na świecie.

Wystawiennictwo

Centralne Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach

W 2020 r. udostępnionych było dla zwiedzających 11 ekspozycji stałych:

- Sikawki powozowe i ręczne
- Samochody pożarnicze
- Drabiny i autodrabiny
- Motopompy
- Mundury i sztandary
- Hełmy
- Uzbrojenie osobiste
- Śląskie straże pożarne na wielkim formacie
- Związek Floriański
- Artur Grottger – Polonia
- 20 lat KSRG

W 2020 r. przygotowano i otwarto 9 wystaw czasowych:

- Druhowie do broni. Strażacka Niepodległa 1920
- 45 lat Centralnego Muzeum Pożarnictwa
- 70-lecie uchwalenia ustawy o Ochronie Przeciwpożarowej z 1950 r.
- Strażacka Gala na św. Floriana
- 5 wystaw online
 - Sprzęt strażacki w plenerze
 - Dyplomy strażackie w zbiorach CMP
 - Osobliwości CMP, czyli o czym nie mówią przewodnicy

- Kultura pożarnicza w przestrzeni publicznej
- Historia kołem się toczy

Prezentowano historię pożarnictwa w postaci wystawy zewnętrznej w ramach imprezy „Motolegends – Sosnowiec” na terenie targów Expo Silesia.

Podczas tej edycji prezentowali się zarówno miłośnicy jak i kolekcjonerzy zabytkowych samochodów. CMP prezentowało samochód gaśniczy Star 26P z autopompą, motopompą i zbiornikiem na wodę o pojemności 2000l z 1967 r. oraz Autodrabinę Star 25. Ekspozycje cieszyły się zainteresowaniem zwłaszcza młodzieży i dorosłych. Dodatkowo zaprezentowane były miniatury samochodów pożarniczych, które cieszyły się największą popularnością wśród dzieci. Targi odwiedziło ok. 1 tys. osób.

Wielkopolskie Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach

W 2020 r. udostępnionych było dla zwiedzających 11 ekspozycji stałych:

- Sikawki powozowe i ręczne, motopompy
- Samochody pożarnicze
- Najstarszy sprzęt pożarniczy (m.in. podręczny sprzęt strażacki, sygnalizacja alarmowa, armatura wodna, sprzęt ratowniczy)
- Sikawki, drabiny i samochody strażackie w modelarstwie
- Mundury strażackie
- Sala sztandarów (m.in. sztandary, czapki i hełmy strażackie, najstarsze dokumenty i publikacje wielkopolskiego pożarnictwa)
- Sala medalierska
- Sala filatelistyki i filumenistyki
- płk. poż. Władysław Pilawski – Ponad Przeciętność
- Sala edukacji – ogień
- Pracownia przyrodnicza im. Albina Łąckiego

W 2020 r. wykonano 3 wystawy czasowe oraz 1 zewnętrzną:

- Wystawa czasowa - 25 Lat KSRG w Polsce
- Wystawa czasowa - Szwecja płonie
- Wystawa czasowa - Druhowie Do Broni. Strażacka Niepodległa 1920
- Wystawa zewnętrzna (3 dniowa) powstała z okazji targów edukacyjnych na Międzynarodowych Targach Poznańskich

Prace badawcze

Centralne Muzeum Pożarnictwa

W zakresie prac badawczych wykonano w 2020 r. następujące zadania:

- Publikowano odcinki o historii eksponatów (CMP na czas kwarantanny) na stronie oficjalnej CMP
- Przygotowano dokumentację certyfikacyjną CTIF
- Opracowano artykuł „Propaganda strażacka podczas wojny z bolszewicką Rosją w 1920 r.”
- Kwerenda materiałów archiwalnych do wystawy „100-lecie Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP”
- Kwerenda zasobów fotograficznych do wystawy „50-lecie pożaru w Rafinerii ropy naftowej w Czechowicach-Dziedzicach”
- Publikowano odcinki o historii wybranych eksponatów (Historia na weekend) na stronie oficjalnej CMP

Wielkopolskie Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach

W zakresie prac badawczych w 2020 r. wykonano następujące badania:

- Wygłoszono opracowany referat oraz przedstawiono prezentacje podczas Strażackiej Akademii Niepodległości na terenie Nowotomyskiego oddziału Wyższej Szkoły Pedagogiki i Administracji w Poznaniu
- Opracowano materiał tekstowy i fotograficzny do wystawy 25 lat KSRG w Polsce
- Opracowano artykuły historyczne: Strażacy wielkopolscy w obliczu wojny polsko-bolszewickiej oraz Strażacy wielkopolscy w walce o polskość kresów

zachodnich do 1920 r. opublikowane na łamach Przeglądu Pożarniczego oraz Historycznego Rocznika Muzealnego;

- Opracowano artykuły do lokalnej prasy oraz na strony internetowe m.in: Wielkopolska straż pożarna we wrześniu 1939 r., czy Wielki pożar Poznania w 1803 r.
- Opracowano plakaty, broszury, foldery dotyczące wystaw, referatów oraz wydarzeń zorganizowanych przez lub z udziałem Wielkopolskiego Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach

Imprezy edukacyjne wewnątrz i zewnętrzne

Centralne Muzeum Pożarnictwa

Na przestrzeni 2020 r. zorganizowano lub uczestniczono w przedsięwzięciach promocyjnych:

- Konferencja Naukowa w Nowym Tomysłu pt.: „Straże pożarne w walce o granice w latach 1919-1922”
- Konferencja – Jaworzno i Górny Śląsk 1945 „Perspektywa porównawcza”
- Plener fotograficzny dla Liceum Plastycznego w Katowicach

Lekcje muzealne

Centralne Muzeum Pożarnictwa

W ofercie znajdowały się w 2020 r. lekcje muzealne dla dzieci oraz dla młodzieży i dorosłych w tematach:

- Pierwsza pomoc przedmedyczna;
- Europejski numer alarmowy 112;
- Jak zostać strażakiem;
- Bezpieczny dom. Mobilny symulator pożarowy;
- Historia śląskiego pożarnictwa;
- Historia straży pożarnych w Zagłębiu Dąbrowskim;
- Historia motopomp strażackich w Polsce;
- Ochrona przeciwpożarowa w Polsce, działalność straży pożarnych w Królestwie Polskim Kongresowym;
- Straż pożarna w sztuce, architekturze i literaturze;
- Żeńskie drużyny pożarnicze. Samarytanki, kobiety w służbie ochrony przeciwpożarowej - wybrane aspekty, Polska i zagranica.

Ogółem w 2020 r. przeprowadzono 24 lekcji muzealnych, w których uczestniczyło 513 osób.

Wielkopolskie Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach

Tematyka lekcji obejmuje zagadnienia:

- Historia i technika pożarnictwa;
- Elementy umundurowania bojowego strażaka;
- Przyczyny i skutki zagrożeń pożarowych w budynkach;
- Formy i przebieg ewakuacji;
- Prewencja pożarowa (czujki, przewody kominowe i wentylacyjne, sprzęt elektryczny);
- Numery alarmowe oraz modele zgłoszeń alarmowych;
- Zdarzenia drogowe oraz praca strażaków podczas wypadków drogowych;
- Pierwsza pomoc;
- Przyczyny i skutki pożarów w lasach oraz formy bezpiecznego spędzania czasu na terenach zielonych;
- Zasady poruszania się pojazdów uprzywilejowanych i pozostałych uczestników ruchu drogowego w trakcie dojazdu do zdarzeń oraz podczas akcji ratowniczych

Ogółem w 2020 r. przeprowadzono 14 lekcji muzealnych, w których uczestniczyło 271 osób.

Współpraca międzynarodowa

Centralne Muzeum Pożarnictwa

- Współpraca z Komisją Historyczną przy CTIF
- Współpraca z Muzeum Pożarnictwa w Fuldzie (Niemcy)
- Współpraca z Muzeum Pożarnictwa w St. Florian (Austria)
- Współpraca z Centrum Ochrony Przeciwpożarowej w Przbysławiu (Czechy)

Muzealia pozyskane w 2020 r.

Centralne Muzeum Pożarnictwa

Muzealia nabyte w roku 2020 r.:

- Samochód pożarniczy Barracuda Reynolds z 1990 r. Wielka Brytania
- Ulotki przeciwpożarowe i informacyjne z 2. poł. XX w.
- Proporczyki ochrony przeciwpożarowej z lat 70. XX w.
- Dokumenty: formularze statystyki pożarów z lat 1967-1968
- Czasopisma pożarnicze: "Wiadomości Związkowe" 1931/1932
- Samochód specjalny pożarniczy GPr 3000 na podwoziu Jelcz 315 z 1973 r.

- Samochód pożarniczy marki Bedford TM 2600 z 1981 r.

CMP przyjęło na stan 7 eksponatów o łącznej wartości 70.464,04 zł.

Wielkopolskie Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach

Muzealia nabyte w roku 2020:

- Pozyskano 162 eksponaty
- 12 publikacji książkowych

Ponadto przeprowadzono renowacje bieżącą ponad 40 eksponatów prezentowanych głównie podczas wystaw czasowych oraz przeprowadzono renowacje kompleksową 2 eksponatów prezentowanych na wystawach stałych tj. tester szczelności aparatów tlenowych z II dekady XX wieku oraz motopompa wysokowydajna produkcji John Keer.



SUMMARY

2020 was the most difficult year in the over 45-year activity of the Central Museum of Fire Fighting. Due to the prevailing conditions and imposed restrictions due to the COVID-19 pandemic, inaugurations of temporary exhibitions and planned anniversaries were suspended. For those interested in the history of firefighting, online exhibitions were created and historical articles were published on websites and social networks. The Mysłowice and Rkoniewicz sites took part in several external events. As every year, historical exhibits were acquired, compact publications and magazines were collected. Renovation of more than 50 historical museum pieces and fire technology was carried out.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

STOWARZYSZENIA



Associations

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



STOWARZYSZENIA

STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW POŻARNICTWA

Rok 2020 charakteryzował się mniejszą intensywnością działalności oddziałów Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa z powodu stanu pandemii w całym kraju. Wiele zaplanowanych i przygotowanych przedsięwzięć, szczególnie naukowo–technicznych o randze międzynarodowej, ogólnokrajowej i regionalnej, zostało przeniesionych lub odwołanych. Imprezy organizowane w tradycyjnej formie odbyły się tylko w I kwartale 2020 roku, do czasu wprowadzenia zakazu zgromadzeń. W dalszej części roku Stowarzyszenie kontynuowało działalność głównie przy wykorzystaniu środków komunikacji elektronicznej. W możliwych formach działalności w 2020 roku zorganizowano i przeprowadzono łącznie 6 konferencji, seminariów, warsztatów i szkoleń, w których wzięło udział 629 uczestników. Organizatorami tych imprez naukowo-technicznych były oddziały: Wielkopolski, Kujawsko-Pomorski, Świętokrzyski, Stołeczny oraz Zarząd Główny z Izbą Rzecznawców SITP. Podczas jednego z tych wydarzeń zorganizowano wystawę z udziałem 3 wystawców i 36 zwiedzających.

Stowarzyszenie, wobec trudnej sytuacji epidemiologicznej, skupiło się w 2020 roku nad opracowaniami wytycznych projektowania z zakresu zabezpieczeń przeciwpożarowych. Efektem intensywnych prac komitetów technicznych było przede wszystkim drugie wydanie w czerwcu 2020 roku publikacji „Wytyczne projektowania oświetlenia awaryjnego” SITP WP-01:2020. Opracowanie „Wytycznych projektowania instalacji sygnalizacji pożarowej” zostało ukończone w listopadzie 2020 roku i przekazane do uzgodnień zewnętrznych. W wyniku porozumienia Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa z Centrum Naukowo-Badawczym Ochrony Przeciwpowarowej im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowym Instytutem Badawczym, wspólny zespół autorski zakończył w grudniu 2020 roku prace nad opracowaniem „Wytycznych projektowania, instalowania, uruchamiania, obsługi i konserwacji dźwiękowych systemów ostrzegawczych”. Do intensywnie pracujących zespołów należał również Komitet Techniczny SITP opracowujący „Wytyczne projektowania, instalowania i użytkowania instalacji fotowoltaicznych”.

We wrześniu 2020 roku został rozstrzygnięty konkurs na najlepszą pracę dyplomową o tematyce ochrony przeciwpożarowej dla absolwentów wyższych uczelni, zorganizowany w edycji 2019 przez Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa. Z siedemnastu złożonych prac za najlepszą uznano pracę magisterską Pana Tomasza Tyszkiewicza absolwenta Politechniki Poznańskiej pt. „Analiza porównawcza konstrukcji zespolonych i stalowych z uwagi na warunki pożarowe”. Drugie miejsce przyznano Panu Michałowi Zugajowi

z SGSP za pracę magisterską pt. „Analiza porównawcza wytycznych do systemów odprowadzania dymu i ciepła dla budynków produkcyjno–magazynowych”. Trzecie miejsce zajął Pan Tomasz Domański z SGSP z pracą magisterską pt. „Analiza wymagań dotyczących wielkości stref pożarowych z uwzględnieniem stosowania instalacji tryskaczowych”.

W dniach 2 i 8 grudnia 2020 r. Zarząd Główny wspólnie z Izbą Rzecznawców Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa zorganizował Pierwsze Ogólnopolskie Szkolenie Online na profesjonalnej platformie internetowej Virtual Meeting System (VMS) SITP. Szkolenie poświęcone było zagadnieniom projektowania oświetlenia awaryjnego, z wykorzystaniem najnowszego standardu SITP pt. „Wytyczne SITP WP-01:2020 Oświetlenie ewakuacyjne. Wytyczne planowania, projektowania, instalowania, odbioru, eksploatacji i konserwacji”.

Ośrodek Certyfikacji Usług Przeciwpożarowych SITP Sp. z o.o. kontynuował swoją działalność dobrowolnej certyfikacji firm i personelu oraz certyfikacji wyrobów budowlanych, pomimo istotnych utrudnień i ograniczeń spowodowanych pandemią.

W 2020 roku kwartalnik SITP „Ochrona Przeciwpożarowa” po raz pierwszy w swojej historii wydał podwójny numer czasopisma, nieco rozszerzony w porównaniu z dotychczasowymi numerami i bardzo interesujący dla czytelników. Łącznie od 2002 roku Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa wydało 74 numery, które rozchodzą się obecnie w nakładzie 2000 egz.

Na początku roku w Stowarzyszeniu odbyło się 14 imprez integracyjnych, w których uczestniczyło 735 osób oraz 2 wycieczki, w których wzięło udział 139 osób. Zarząd Główny SITP zorganizował Jubileuszowy 25. BAL SITP, który odbył się 1 lutego 2020 roku w reprezentacyjnej sali zabytkowego gmachu Naczelnej Organizacji Technicznej w Warszawie. Jak przystało na jubileusz, było to niecodzienne wydarzenie, pełne niezapomnianych wrażeń, ze wspaniałą oprawą i niepowtarzalną atmosferą, a przede wszystkim dające szczególną okazję do integracji osób związanych z ochroną przeciwpożarową.

W 2020 roku w Stowarzyszeniu Inżynierów i Techników Pożarnictwa zrzeszonych było 2184 osoby w 18 oddziałach. Stowarzyszenie powiększyło liczbę członków zbiorowych do 82, które wspierały oddziały i Zarząd Główny.

Stowarzyszenie kontynuowało współpracę z tradycyjnymi partnerami SITP: Państwową Strażą Pożarną, Federacją Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT oraz z organizacjami działającymi na rzecz ochrony przeciwpożarowej, przede wszystkim

z Ogólnopolskim Stowarzyszeniem Producentów Zabezpieczeń Przeciwpóżarowych
i Sprzętu Ratowniczego.

ZEiRP RP

75 lat od zakończenia straszliwej dla ludzkości II wojny światowej, nastał czas śmiertelnie groźnej dla ludzi epidemii wywołanej przez koronawirusa SARS-Cov-2 (COVID-19). W zaistniałej sytuacji zmalało tempo działalności statutowej naszego Związku. Zmalało, ale ta działalność była nadal prowadzona na wszystkich szczeblach Związku od kół, poprzez zarządy oddziałów wojewódzkich i Zarząd Główny, Główną Komisję Rewizyjną. Do prac zarządów wykorzystano współczesne środki komunikowania się: telefony komórkowe, Internet, a przeprowadzanie posiedzeń Zarządu Głównego i Zarządów Oddziałów Wojewódzkich poprzez telekonferencje stało się normą. Na szczęście znaną już od kilku lat.

Nadzieje wszystkich i nastroje społeczne poprawiły się wraz z rozpoczęciem akcji masowych szczepień w grudniu 2020r.

Koronawirus gwałtownie zmienił nasze życie, ale stał się także inspirującą dla nas lekcją. Jako ludzie i społeczeństwo powinniśmy wyjść z epidemii silniejsi, mądrzejsi. Oby tak się stało.

Wydarzenia

10 stycznia.

Odbyło się zebranie sprawozdawcze koła przy KG PSP. Połączono je ze spotkaniem świąteczno-noworocznym. Podczas zebrania i nestorzy koła Franciszek Kosnik, Jan Morawiec i Jan Cała honorowy prezes ZG, otrzymali z okazji swych jubileuszy, dyplomy uznania i gratulacyjne wraz z upominkiem w postaci książek naszej noblistki Olgi Tokarczuk. Gościem związkowców był ks. st. bryg. dr Jan Krynicki krajowy kapelan strażaków wyznania rzymsko-katolickiego. Honory gospodarza spotkania czynił prezes Zarządu Koła Zygmunt Politowski.

21 stycznia.

Podczas uroczystego posiedzenia prezydium Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZEiRP RP w Szczecinie, z okazji 80 urodzin płk. poż. w st. spocz. mgr Albina Piątkowskiego, Zachodniopomorski Komendant Wojewódzki PSP nadbryg. Jacek Staśkiewicz udekorował naszego zasłużonego działacza „Zachodniopomorskim Krzyżem św. Floriana” za zasługi dla pożarnictwa. Czcigodny Jubilat jest Honorowym Prezesem ZG od 2015r., a w składzie ZG zasiadał od 1995r. Albin Piątkowski stoi na czele Zarządu Oddziału Wojewódzkiego w Szczecinie nieprzerwanie, od 14 kwietnia 1994r. najdłużej w historii naszego stowarzyszenia.

24 stycznia.

Komendant Główny PSP podpisał zarządzenie nr 1/2020r. w sprawie możliwości nieodpłatnego korzystania ze środków transportu PSP do celów związkowych przez ZE i RP RP.

10 marca.

Podpisanie porozumienia w sprawie współpracy pomiędzy Komendą Główną PSP a Zarządem Głównym Związku Emerytów i Rencistów Pożarnictwa RP. Zawarto w nim między innymi, zapisy o uczestnictwie w uroczystościach pogrzebowych emerytów i rencistów asysty PSP w uzgodnieniu z ich rodzinami, zapewnienie udziału w pracach komisji socjalnych przedstawicieli ZEiRP RP, zgodzono się na oficjalne uczestnictwo przedstawicieli władz Związku w uroczystościach organizowanych przez PSP i jej rocznych odprawach służbowych oraz powrót do limitów przy przyznawaniu odznak i Medalu Honorowego im. inż. J. Tuliszkowskiego, uproszczenie dokumentacji ze środków funduszu socjalnego przy rozliczeniach kosztów środowiskowych spotkań. Potwierdzono zapisy zawarte w decyzji nr 235 z 18 grudnia 2002r. w sprawie zapewnienia organizacjom zrzeszającym emerytów i rencistów resortu spraw wewnętrznych i administracji nieodpłatnego korzystania z niektórych pomieszczeń i urządzeń. Wyrażono zgodę na utworzenie linków Związku na stronach PSP: Komendy Głównej, komend wojewódzkich i szczebla powiatowego.

11 marca.

W Jeleniej Górze w lokalu „Bosman”, odbyło się spotkanie członkiń tamtejszego Koła z okazji jego święta. Gościem pań był miejscowy komendant miejski PSP st. bryg. mgr inż. Radosław Fijołek. Honory gospodarza pełnił prezes Zarządu Koła Jan Padewski.

13 maja.

W Rzeszowie pochowano płk. poż. w st. spocz. Stanisława Gajdę wybitnego oficera pionu szkoleniowego, organizatora działalności sportowo-pożarniczej w woj. rzeszowskim i Podkarpaciu, trenera i kierownika reprezentacji polskiego pożarnictwa, w wielu międzynarodowych zawodach sportowo-pożarniczych CTIF. Był członkiem Zarządu Głównego, a w 2015r. został wyróżniony godnością Honorowego Prezesa Podkarpackiego Zarządu Wojewódzkiego.

18 czerwca.

W częstochowskiej komendzie PSP, odbyły się spotkania z nestorami miejscowego koła, w tym najstarszym 90 latkiem, Stanisławem Kaczmarkiem. Honory gospodarzy pełnili Prezes Czesław Miła oraz komendant miejski st. kpt. mgr inż. Tadeusz Bąk. Z uwagi na panującą pandemię, spotkania miały charakter niezwykle kameralny.

26 czerwca.

Pod przewodnictwem Prezesa Zarządu Głównego nadbryg. w st. spocz. Zygmunta Politowskiego, odbyła się wideokonferencja z udziałem członków Zarządu Głównego, Głównej Komisji Rewizyjnej i prezesów zarządów oddziałów wojewódzkich. Podczas niej, zajęto się pakietem spraw związkowych. Przedstawiono sytuację wewnątrz Związku, w trudnej i

nietyposwej sytuacji pandemii. Omawiano zaawansowanie prac związanych z rejestracją poszczególnych oddziałów wojewódzkich w KRS w celu otrzymania osobowości prawnej. Ustalono również, że w 2021r. zostanie zwołany Nadzwyczajny Krajowy Zjazd Delegatów. Zjazd Delegatów miałby się zająć modyfikacją statutu, a także procentowym podziałem składki członkowskiej na poszczególne szczeble Związku.

27 czerwca.

Członkowie koła w Kwidzynie, pod przewodnictwem Prezesa Koła Czesława Olejnika, brali udział w tradycyjnym spływie po Wkrze, pełnej uroku rzece niosącej najczystsze wody w Polsce.

10 września.

Niejako w przededniu 90 rocznicy swych urodzin (1 października 1930r.), zmarł płk poż. w st. spocz. Romuald Kocielski, Honorowy Prezes Oddziału Wojewódzkiego w Opolu. Długoletni zastępca Komendanta Wojewódzkiego SP w Opolu. Należał do twórców Związku Emerytów i Rencistów Pożarnictwa w woj. opolskim. Od 1996r. przewodniczący Zarządu Komisarycznego Związku, następnie prezes opolskiego zarządu. Wielka i zasłużona postać ochrony przeciwpożarowej i ZEiRP RP Opolszczyzny.

17 września.

W Sali Bankietowej Browaru Chełmińskiego, Zarząd Koła w Chełmnie, zorganizował dla swych członków wieczór z muzyką. Oprawę muzyczną nastrojowego spotkania zapewnił zespół „Całkiem Nieprofesjonalni”.

9 października.

Prezes Koła w Krapkowicach Józef Brzozowski, także radny RM w Krapkowicach i członek Zarządu Oddziału w Opolu został uhonorowany Odznaką „Za Zasługi dla Województwa Opolskiego”.

26 września.

W miejscowości Strzeleczy k/Krapkowic przeprowadzono tradycyjne, 27 wojewódzkie zawody w wędkarstwie spławikowym i darcie. W poszczególnych konkurencjach zwyciężyli: Zbigniew Farasiewicz z koła w Prudniku, Franciszek Korzeniec z koła w Krapkowicach i w darcie Krzysztof Kaletta z koła w Krapkowicach. Zmagania obserwowali między innymi starosta krapkowicki Maciej Sonik, także wolontariusz miejscowego szpitala w walce z COVID-19, komendant powiatowy PSP w Krapkowicach st. bryg. mgr inż. Krzysztof Kuniec i jego zastępca st. bryg. inż. Marek Pietruszka oraz reprezentanci Oddziału w Opolu, jego sekretarz Małgorzata Kostrzewska i skarbnik Urszula Josek będąca również uczestniczką zawodów.

5 października.

Z udziałem członków Zarządu Głównego i prezesów zarządów oddziałów wojewódzkich pod przewodnictwem Prezesa Zygmunta Politowskiego, odbyła się wideokonferencja. Podczas niej zajęto się między innymi sprawami działalności Związku w sytuacji pandemii. Przyjęto uchwały w sprawie głosowania elektronicznego, powołano komisję ds. turystyki, uchwalono regulaminy nadawania odznaki związkowej i konkursu kronik. Omówiono funkcjonowanie strony internetowej Zarządu Głównego.

22 października.

Zmarł ks. st. bryg. w st. spocz. Jerzy Kołodziejczak pierwszy Kapelan Krajowy Strażaków PSP wyznania rzymsko-katolickiego. Od 1991r. był Kapelanem Krajowym Strażaków, a także aktywnym członkiem koła Związku w Łodzi. Żył 78 lat.

20 listopada.

Zmarł płk poż. w st. spocz. mgr Jerzy Kuczyński członek Krajowego Przedstawicielstwa Pożarników Emerytów i Rencistów, pierwszej w historii polskich weteranów służby pożarniczej, jej ogólnopolskiej reprezentacji. W czynnej służbie, był przez wiele lat radcą prawnym w Komendzie Głównej. Autor oraz współautor prac książkowych z zakresu prawa stosowanego w ochronie przeciwpożarowej, oraz licznych artykułów, opinii, stanowisk i porad prawnych zamieszczanych w prasie pożarniczej.

3-4 grudnia.

Ćwierćwiecze I Krajowego Zjazdu Delegatów Związku Byłych Funkcjonariuszy i Pracowników Pożarnictwa Polskiego. Zjazd w 1995r. dokonał zmiany nazwy związku na Związek Emerytów i Rencistów Pożarnictwa Rzeczypospolitej Polskiej i uchwalił statut Związku. Zjazd wybrał Zarząd Główny i Główną Komisję Rewizyjną. Prezesem Zarządu został płk poż. w st. spocz. mgr Klemens Dziermański, a przewodniczącym komisji płk poż. w st. spocz. Franciszek Kuczyński.

W 2020r. przypadły jubileusze ćwierćwiecza założenia kół w: Puławach, Białogardzie, Koszalinie, Legnicy, Bydgoszczy, Gdańsku, Gdyni, Kartuzach, Starogardzie Gdańskim, Ostrowcu Świętokrzyskim, Lublinie, Opolu Lubelskim, Słupsku, Człuchowie, Lęborku, Miastku, Łapach, Sokółce, Pucku, Legionowie, Otwocku, Pruszkowie, Warszawie, przy KG PSP, przy SGSP, w Goleniowie, Tczewie, Łodzi, Dęblinie, Gryfinie, Świnoujściu, Chełmie, Ostródzie, Biłgoraju, Łobzie, Pyrzycach, Gryficach, Stargardzie Szczecińskim, Janowie Lubelskim, Tarnobrzegu, Wałbrzychu, Szczecinie, Kutnie, Świdnicy, Bełżycach, Krasnymstawie, Rykach, Lubartowie, Grudziądzu, Szubinie i Tucholi.

W 2020r. na wieczną służbę odeszli:

†**Ogn. Maria Mardowska**- sekretarz ZW w Legnicy, oraz członek KR koła legnickiego. Żyła 81 lat.

†**St. ogn. Mirosław Stasiak**- prezes ZK w Bełchatowie. W przeszłości zasiadał w ZW w Piotrkowie Trybunalskim i łódzkim ZW.

† **Asp. Henryk Adamczyk**- współzałożyciel koła w Świdniku i prezes ZK. Żył 72 lata.

†**St. ogn. Jerzy Łukawski**- skarbnik ZK w Łowiczu. Służył na stanowisku kierowcy mechanika w łowickiej ZSP/JRG. Żył 72 lata.

†**St. kpt. inż. Bogusław Kaliniecki**- członek ZOW w Lublinie i przewodniczący KR w Krasnymstawie. Zajmował stanowiska w miejscowej komendzie i był d-cą JRG. Absolwent SChP i SGSP. Przewodniczący RM w Krasnymstawie. Żył 67 lat.

†**St. asp. Paweł Dworak-Bahan**- wiceprezes ZW/ZOW w Lublinie. Był współzałożycielem koła w Lublinie w 1996r. Pełnił służbę m. in., jako st. inspektor ds. operacyjno-szkoleniowych we Wschodniej Dyrekcji Okręgowej Kolei Państwowych. Żył 68 lat.

†**St. chor. poź. Józef Krzoska**- członek ZOW w Toruniu. Był przewodniczącym WKR, a następnie członkiem Kujawsko-Pomorskiego ZW. Prezes ZK w Nakle. Zasiadał w Radzie Miejskiej w Nakle. Był zasłużonym krwiodawcą. Działał w Kole Żołnierzy Rezerwy LOK. Żył 68 lat.

†**St. bryg. Romuald Drobnicki**- członek dolnośląskiego ZW. Współzałożyciel koła we Wrocławiu. Absolwent OTP i SOP. W służbie m. in. zastępca komendanta SP w Legnicy i we Wrocławiu. Prezes ZW ZOSP RP i prezes ZOP ZOSP RP we Wrocławiu. Żył 82 lata.

Był przedstawicielem wielopokoleniowego strażackiego rodu, dziadek i ojciec byli strażakami, a obecnie służbę w PSP pełnią córka i syn.

†**Ogn. Wacław Zakowicz**- członek ZK w Prudniku. Pełnił służbę, jako kierowca mechanik. Żył 70 lat.

†**St. ogn. Wincenty Kołodziejski**- pierwszy prezes, pierwszego ZK w Legnicy. Służył w pionie operacyjnym w Komendzie Straży Pożarnych dla miasta i powiatu. Był dziennikarzem i fotoreporterem. Dokumentował historię ochrony przeciwpożarowej Zagłębia Miedziowego. Żył 74 lata.

†**St. ogn. Tadeusz Brzozowski**- członek ZK w Biłgoraju, a w przeszłości wiceprezes ZK. Służył w Biłgoraju. Żył 73 lata.

†**St. ogn. Wiesław Oszust**- założyciel koła w Chełmie. Pełnił zawodową służbę w Chełmie. Żył 74 lata.

†**Ppłk poż. Kazimierz Górka**- członek KR koła w Szczecinie i kronikarz. Pełnił służbę w szczecińskich komendach straży pożarnych, a następnie w ochronie przeciwpożarowej gospodarki morskiej. Żył 80 lat.

SUMMARY

The year was marked by an epidemic dangerous to life and health. The restrictions connected with it made the activity of all statutory bodies of ZEiRP RP very difficult. They worked not as intensively as before, but they fulfilled their statutory duties. They worked on the new statute of the Association and implemented new principles of financial management.

The year 2020 was characterised by lower intensity of activities of branches of the Association of Fire Engineers and Technicians due to the state of pandemic across the country. The Association was mainly active using electronic means of communication. In possible forms of activity in 2020, a total of 6 conferences, seminars, workshops and training courses, in which 629 participants took part. An exhibition was organised with the participation of 3 exhibitors and 36 visitors.

The Association held 14 social events with the participation of 735 people and 2 excursions with the participation of 139 people. The Main Board of SITP organised the 25th Jubilee Ball of SITP, which was held in the representative hall of the historical building of the Supreme Technical Organisation in Warsaw.

In 2020, the Association of Fire Fighting Engineers and Technicians had 2184 members in 18 branches and 82 collective members.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

ZWIĄZEK OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ



Association of the Voluntary Fire State Units
of the Republic of Poland

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



ZWIĄZEK OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Rok 2020 zapisał się w sposób szczególny w działalności Ochotniczych Straży Pożarnych i Związku OSP RP. W styczniu planowaliśmy i przygotowywaliśmy się do realizacji zadań na cały rok.

Zachęcano strażaków ochotników i działaczy Związku OSP RP do aktywnych działań na rzecz pozyskiwania środków również w ramach możliwości przeznaczania 1 proc. od podatku przy wypełnianiu PIT. Zwracano uwagę na opracowany przez ZG ZOSP RP program „Bezpieczny Strażak” realizowany wspólnie z brokerem ubezpieczeniowym MENTOR SA. Zapowiadano na 26 kwietnia VIII Ogólnopolską Pielgrzymkę Strażaków na Jasną Górę – organizowanego co 5 lat strażackiego święta, grupującego ponad 100 tys. osób.

Planowano tradycyjne działania w obszarze szkoleń, sportu, kultury, historii. Związek koordynował organizację Ogólnopolskiego Konkursu Plastycznego „Zapobiegajmy Pożarom”, a także Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej „Młodzież Zapobiega Pożarom”. Przyjęto zgłoszenia młodzieżowych drużyn pożarniczych do Ogólnopolskiego Konkursu „Najlepsi z Najlepszych” na wzorową młodzieżową drużynę pożarniczą i jej opiekuna. Tradycyjnie już bardzo aktywnie wspierano 28. Finał WOŚP. Ruszyła IV edycja Ogólnopolskiego Konkursu na „Najlepsze Inicjatywy dla Społeczności Lokalnych z Udziałem OSP i Samorządów „Floriany”. Realizowane były kolejne etapy projektu Związku OSP RP „Pracownia Orkiestry Strażackiej”, finansowanego przez Narodowy Instytut Wolności – Centrum Rozwoju Społeczeństwa Obywatelskiego ze środków programu Fundusz Inicjatyw Obywatelskich na lata 2014 - 2020. Ogłoszony został nabór na szkolenia dla początkujących animatorów polsko - niemieckiej wymiany młodzieży. Zaplanowane były miejsca i daty XXVI Regionalnych Przeglądów Orkiestr OSP 2020, podejmowano odpowiednie działania przygotowawcze. Trwały konsultacje w ramach prac nad strategią Związku OSP RP „Florian 2050”. Ukazał się tom pierwszy i drugi „Analiz strategicznych, Jednocześnie zaakceptowano wydanie monografii ZOSP RP z okazji przypadającej w 2021 r. – 100. rocznicy istnienia Związku.

W lutym 2020 r. wskazane powyżej kierunki działania przyjęto przez władze Związku OSP RP do realizacji. To był szeroki i ambitny plan aktywności Związku i ochotniczych straży pożarnych. Nieprzewidywalna sytuacja gruntownie zweryfikowała możliwości jego realizacji.

Pierwszy przypadek COVID-19 wykryto w Polsce 4 marca 2020 r. W marcu 2020 r. wprowadzony został stan zagrożenia epidemicznego, potem na granicach kordon sanitarny, a następnie stan epidemii. Związek OSP RP błyskawicznie przeorganizował swoją działalność.

Władze Związku podjęły ustalenia co do pracy biur Związku OSP RP oraz rekomendacje dla OSP. Stosownie do obowiązującego reżimu prawnego odwołano stacjonarne posiedzenia władz Związku OSP RP oraz jego oddziałów. Odwołano wszelkie imprezy masowe: konkursy, turnieje, obozy i zawody sportowo-pożarnicze. Zarekomendowano jednocześnie ochotniczym strażom pożarnym, aby postąpiły analogicznie oraz zobowiązano działaczy Związku OSP RP do szerokiego rozpropagowania wśród OSP informacji dotyczących zasad postępowania w celu eliminowania źródeł rozprzestrzeniania się wirusa i przecięcia dróg szerzenia się zakażenia.

Do działań związanych ze zwalczaniem epidemii koronawirusa SARS-CoV-2 oprócz służb medycznych i wojska włączona została także straż pożarna, zarówno państwowa, jak i ochotnicza. Do dotychczasowej aktywności doszła pomoc chorym, objętym kwarantanną oraz przebywającym w izolacji. Nawet najmniejsze OSP stały się istotnym wsparciem mieszkańców.

W zaistniałej sytuacji najważniejszym było jednak bieżące wsparcie dla ochotniczych straży pożarnych – od logistycznego po pomoc prawną. Związek OSP RP interweniował i wspierał, zwłaszcza w poszukiwaniu środków finansowych na zakup środków ochrony osobistej, tak potrzebnych strażakom ochotnikom. Pomagając innym, ochotnicy byli przecież nie tylko w stanie stresu, ale także zagrożenia życia. W walce współpracowaliśmy ze strażakami PSP, wspierali nas tradycyjnie samorządowcy.

Współpraca ZOSP RP z KG PSP

Od początku pandemii Zarząd Główny Związku OSP RP oraz Państwowa Straż Pożarna poszerzały pola współpracy, zwłaszcza informacyjnej.

Na stronie internetowej Związku OSP RP zamieszczono materiały odnoszące się do zasad w zakresie wspomagającym działania służb odpowiedzialnych za ochronę zdrowia publicznego, zasad postępowania w przypadku podejrzenia zagrożenia chorobami szczególnie niebezpiecznymi, takimi jak COVID-19 oraz szereg innych ważnych komunikatów. Publikowano komunikaty KG PSP i władz Związku dotyczące działań bezpośrednio związanych z zagrożeniem koronawirusem i inne ogłoszenia. Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności przy Komendzie Głównej Państwowej Straży Pożarnej opracowało i udostępniło aplikację na bieżąco gromadzącą i prezentującą działania PSP i OSP w związku z COVID-19, obejmującą codzienne raporty z przejść granicznych, polowych izb przyjęć oraz innych działań związanych z epidemią.

Rozwijająca się pandemia wymuszała wprowadzenie szeregu regulacji prawnych, mających z jednej strony zatrzymać i zwalczać wirusa, a z drugiej umożliwiać sprawność działania służb, wspierając rozwiązywanie szeregu problemów.

Dokumenty ogłaszane przez strażackie władze były zasadniczo ze sobą skorelowane. 13 marca komendant główny PSP ogłosił wytyczne dla OSP włączonych do KSRG dotyczące działań realizowanych przy zagrożeniu koronawirusem, a prezes ZG ZOSP RP ogłosił wytyczne o udziale OSP w działaniach związanych z pandemią SARS CoV-2. Odnosiły się one do całego ochotniczego ruchu.

Po konsultacjach ze Związkiem OSP RP, zgłaszającym potrzeby jednostek ochrony przeciwpożarowej, w połowie marca komendant główny PSP podjął decyzję o dofinansowaniu działań związanych z przeciwdziałaniem rozprzestrzenianiu się koronawirusa ze środków pochodzących ze składek z tytułu obowiązkowego ubezpieczenia od ognia, przekazywanych przez zakłady ubezpieczeniowe. Wysokość środków została ustalona na kwotę 2 000 000 zł pozostającą w dyspozycji komendanta głównego PSP oraz do 50 000 zł w dyspozycji komendantów wojewódzkich PSP. Środki przeznaczone na zakup i uzupełnienie zasobów środków ochrony indywidualnej oraz środków odkażających. Założono, że jeśli potrzeby będą rosły, kwoty te mogą zostać zwiększone. 14 października w Komendzie Głównej PSP odbyło się robocze spotkanie komendanta głównego PSP nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka i prezesa Zarządu Głównego Związku OSP RP Waldemara Pawlaka poświęcone sprawom bieżącym oraz formie i zakresowi wspólnych działań OSP i PSP związanych z zagrożeniem i transmisją koronawirusa COVID-19.

Zespół ds. monitorowania oraz wspomagania OSP w działaniach związanych z koronawirusem SARS-CoV-2

18 marca z upoważnienia prezesa ZG ZOSP RP powołano w biurze ZG ZOSP RP zespół ds. monitorowania oraz wspomagania OSP w działaniach związanych z koronawirusem SARS-CoV-2. Zespół we współpracy z fachowcami oraz instytucjami realizuje zadania polegające na wsparciu informacyjnym, organizacyjnym i technicznym OSP w całej Polsce podczas działań związanych z COVID-19. Codzienne komunikaty informacyjne, dane statystyczne, przegląd mediów, instrukcje, porady prawne, bieżąca współpraca z KG PSP i urzędami centralnymi – to nieliczne z zadań realizowanych przez Zespół w trybie ciągłym. Niejednokrotnie z komunikatów zespołu korzystały sztaby zarządzania kryzysowego w urzędach gmin, miast i powiatów w Polsce.

Związek w czasie pandemii wydawał stosowne zalecenia i instrukcje. Kompleksową „Instrukcję Zarządu Głównego ZOSP RP dla OSP uczestniczących w działaniach związanych z koronawirusem SARS-CoV-2” wydano i ogłoszono 30 listopada. Dokument ten został opracowany na wzór procedur zgodnych z systemem zarządzania jakością ISO 9001. Podzielono go na bloki tematyczne, aktualizowane na bieżąco, w zależności od dynamicznie zmieniających się wytycznych organów centralnych oraz obowiązujących aktów prawnych.

Oprócz aktualnych zasad i ograniczeń obowiązujących w RP, do których powinni stosować się wszyscy obywatele naszego kraju, instrukcja zawierała zalecenia ZOSP RP w sprawie odbywania walnych zebrań członków ochotniczych straży pożarnych.

Posiedzenia zdalne władz Związku OSP RP

Bardzo szybko okazało się, że działania zdalne z dominującą rolą narzędzi informatycznych staną się faktem. Związek OSP RP przygotowywał się do tego od lat. W latach 2007-2009 uczestniczył w realizacji programów unijnych: „Internetowe centra informacyjno-oświatowe na wsi” oraz „Wioska internetowa – kształcenie na odległość na terenach wiejskich”. Już wtedy nasza infrastruktura cyfrowa spełniała europejskie standardy.

Związek OSP RP na mocy porozumienia z Google otrzymał bezpłatnie, do wykorzystania przez swoich członków, aplikację która umożliwia, między innymi, prowadzenie spotkań on-line w formie konferencji wideo, pracę zespołową nad dokumentami, oferuje konta pocztowe, wirtualny dysk i szereg innych aplikacji przydatnych przy pracy zdalnej.

To dzięki możliwości odbywania zdalnych posiedzeń przeprowadzono posiedzenia władz Związku. Do grudnia 2020 r. odbyło się siedem posiedzeń Prezydium oraz dwa posiedzenia Zarządu Głównego ZOSP RP. Członkowie władz Związku OSP RP przedstawiali na nich sytuację w poszczególnych województwach oraz zakres działań, do których dysponowane są OSP w związku ze stanem epidemii. Były to głównie zadania pomocnicze, sprowadzające się do opieki nad potrzebującymi (zdrowymi), dowozu żywności dla osób potencjalnie zagrożonych wirusem SARS-Cov-2 objętych kwarantanną, bądź wywozu śmieci z mieszkań osób na kwarantannie.

Za pośrednictwem strony internetowej do druhów zrzeszonych w OSP skierowano instrukcję zdalnej organizacji statutowych spotkań, wraz ze wskazaniem ważności i podstawy prawnej wykorzystania środków komunikacji elektronicznej do prowadzenia posiedzeń i zebrań. W październiku, w formie telekonferencji odbyło się posiedzenie Zarządu Głównego ZOSP RP na którym podjęto uchwałę, że kampania sprawozdawczo-wyborcza przed XV Zjazdem Krajowym Związku OSP RP przebiegała będzie w latach 2021-2022.

Przedstawiono stan prac nad strategią Florian 2050 oraz wydawanymi pozycjami książkowymi: tomem trzecim „Analiz strategicznych Florian 2050”, „Słownika biograficznego strażaków polskich” oraz monografii Związku OSP RP.

Wsparcie, interwencje, pomoc prawna

Pierwsze miesiące pandemii to czas, w którym kierownictwo Związku podejmowało wysiłki dla poprawy zabezpieczenia i ochrony strażaków ochotników oraz szybkiej zmiany prawa tam, gdzie było to konieczne dla bezpieczeństwa ich ludności. Związek stał się autorem szeregu postulatów i inicjatyw. Jedną z ważniejszych spraw okazały się badania okresowe członków OSP. Wynikało to z trudności w dostępie do lekarzy oraz zaangażowania służb medycznych w walkę z koronawirusem. W związku z tym 23 marca Związek Ochotniczych Straży Pożarnych RP wystąpił do ministra spraw wewnętrznych i administracji z prośbą o podjęcie działań legislacyjnych zmierzających do czasowego zawieszenia obowiązku posiadania przez członków OSP biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych aktualnych badań lekarskich wymaganych w art. 19 ust. 1c ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej. Zaproponowano, aby zawieszenie takie obowiązywało przynajmniej do czasu odwołania na obszarze kraju stanu zagrożenia epidemicznego. Każdego miesiąca ponad 5500 ratowników OSP powinno poddać się ponownym okresowym badaniom lekarskim, w przeciwnym wypadku utraci uprawnienia do udziału w akcjach, co mogło uniemożliwić w tak trudnym czasie uczestnictwo w działaniach ratowniczych. W tej kwestii Związek OSP RP uzyskał pozytywną decyzję ministra.

Związek OSP RP wystąpił także do ministra zdrowia o czasowe zawieszenie obowiązku przystąpienia do egzaminu weryfikacyjnego przez członków OSP posiadających zaświadczenie o ukończeniu kursu w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy i uzyskaniu tytułu ratownika (unormowanie w art. 4 w ust. 2 pkt 2 rozporządzenia ministra zdrowia z 19 marca 2007 r. w sprawie kursu w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy). Można przyjąć, że każdego miesiąca ponad 1200 ratowników OSP powinno przystąpić do egzaminu weryfikacyjnego, w przeciwnym wypadku utraci uprawnienia do udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy.

31 marca Sejm RP przyjął ustawę o zmianie niektórych ustaw w zakresie systemu ochrony zdrowia związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19. Interpretacja w powyższej kwestii jest następująca:

14 marca 2020 r. na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej ogłoszono stan zagrożenia epidemicznego, a więc jeżeli członek OSP posiada zaświadczenie o ukończeniu kursu w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy i uzyskał tytuł ratownika którego ważność kończyła się 14 marca 2020 r. lub później to ważność ta zostaje przedłużona do 60 dni od dnia odwołania tego stanu.

Umożliwiło to zachowanie ciągłości działań ratowniczych przez członków OSP.

Wojewodowie, polecali właściwym jednostkom organizacyjnym pomocy społecznej oraz stacjom sanitarno-epidemiologicznym podjęcie współpracy z PSP oraz OSP będącymi w KSRG

w celu zabezpieczenia pomocy żywnościowej osobom potrzebującym, będącym w kwarantannie.

W konsekwencji takich działań 26 marca 2020 prezes ZG ZOSP RP zwrócił się do prezydenta RP z prośbą o rozważenie zgody na skorzystanie z zapasów strategicznych, by doposażyć strażaków OSP w środki ochrony indywidualnej.

Strażakom ochotnikom powinny zostać zapewnione takie same środki ochrony indywidualnej, jak strażakom PSP.

Sprawy natury interwencyjnej, informacyjnej i prawnej wyjaśniało biuro Zarządu Głównego Związku OSP RP w Warszawie oraz biura w oddziałach wojewódzkich. Szczególnie istotne były zagadnienia prawne. Zmieniające się od wiosny przepisy rodziły szereg wątpliwości i interpretacji. W imieniu ZG ZOSP RP radca prawny na bieżąco analizował i wyjaśniał ich zmiany. Porady i wyjaśnienia zamieszczano na stronie www.zosprp.pl oraz na profilach Związku w social mediach. Opinie te niejednokrotnie wspomogły OSP w działaniach związanych z COVID-19.

WUS Brzeziny a maseczki higieniczne

W marcu załoga ZOSP RP Wytwórni Umundurowania Strażackiego w Brzezinach rozpoczęła produkcję osłonek (maseczek). W okresie marzec – maj wyprodukowała łącznie 51,5 tys. osłonek trój- i dwuwarstwowych typu maseczki higieniczne. Wprowadziła też do produkcji kombinezony i fartuchy jednorazowe z włókniny. Część z nich przekazywano nieodpłatnie.

W kwietniu WUS- przekazała osłonki (maseczki) Szkole Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie oraz klasztorowi sióstr bernardynek w Brzezinach. Związek OSP RP oraz WUS w Brzezinach odpowiedziały na apel Mazowieckiego Specjalistycznego Centrum Zdrowia im. prof. Jana Mazurkiewicza w Pruszkowie, które borykało się z olbrzymim problemem wynikającym ze stanu zaopatrzenia w środki ochrony osobistej i inne materiały potrzebne w codziennym funkcjonowaniu szpitala. Przekazano (w maju) jednorazowe osłonki ochronne (maseczki), które posłużyły pracownikom szpitala w codziennym funkcjonowaniu jako środki ochrony osobistej

Jednocześnie, aby zwiększyć bezpieczeństwo strażaków, do umundurowania i ubrań specjalnych WUS dodawał maseczki za 1 gr. Osłonki trójwarstwowe zostały wyprodukowane z materiałów używanych przy produkcji maseczek medycznych zgodnych z normą PN-EN 14 683, wewnętrzna warstwa osłonek posiada badania Instytutu Centexbel na przenikanie bakterii. Również materiały użyte do produkcji osłonek dwuwarstwowych spełniają najwyższe standardy, są bezpieczne w kontakcie ze skórą (nie zawierają szkodliwych substancji), pozwalają na swobodne oddychanie i mają certyfikat Oeko-Tex®.

Volkswagen Financial Services Polska Sp. z o.o. wspiera strażaków ochotników

Konkretny przykład pomocy dla OSP stanowi współpraca Związku OSP RP z firmą Volkswagen Financial Services Polska Sp. z o.o. (dalej: VWFS). Związek OSP RP zawarł z VWFS porozumienie, którego celem było i jest wsparcie działalności ZOSP RP i OSP związanej ze zwalczaniem skutków epidemii COVID-19 oraz z zapobieganiem i walką z suszą i zagrożeniem pożarowym w określonych regionach w Polsce. W czerwcu 2020 r. VWFS przekazał 30 Volkswagenów Transporterów do OSP we wszystkich województwach by wesprzeć działalność operacyjną tych OSP. Przekazane pojazdy zarejestrowane są na VWFS, z ważnym w okresie użyczenia przeglądem technicznym i ubezpieczeniem (OC, AC) Do każdego pojazdu dołączona została karta paliwowa z limitem 2500 km/miesiąc (limit kwotowy w wysokości 1000 zł/miesiąc). Okres użyczenia do czerwca 2021..

Dodatkowo ZOSP RP wyposażył każdy pojazd w maseczki medyczne jednorazowe trójwarstwowe 50 szt. – 14 opak., kombinezon zgodny z normą PNEN 14126 – 2 szt., rękawiczki nitrylowe 100 szt. – 1 opak., płyn odkażający etanol do rąk – 1 szt., opryskiwacz ręczny ciśnieniowy naramienny – 1 kpl., płyn do dezynfekcji powierzchni 5 l – 2 szt. Pierwszoplanowym celem działań jest walka ze skutkami COVID-19, ale samochody uczestniczą również w akcjach powodziowych, związanych suszą czy z pożarami.

Większość interwencji z użyciem przekazanych samochodów dotyczyła walki ze skutkami epidemii. Strażacy dostarczali środki dezynfekcyjne i ochronne, dowozili zaopatrzenie do izolowanych osób i instytucji, odkażali i ozonowali obiekty publiczne, a także przewozili próbki do badań wirusologicznych i osoby podejrzane o zakażenie. Nierzadko wyjeżdżali również do pożarów, a w ramach przeciwdziałania skutkom suszy kontrolowali poziom zagrożenia oraz zbiorniki z wodą i drogi pożarowe w lasach. Usuwali też skutki nawałnic i wichur, wypadków samochodowych,

a w sezonie wakacyjnym wspierali akcje związane z bezpieczeństwem nad wodą. Po pierwszych trzech miesiącach akcji samochody udostępnione bezpłatnie przez Volkswagen Financial Services przejechały ponad 80 tys. km i były wsparciem dla strażaków w ponad tysiącu interwencji i wyjazdów. Główny cel współpracy został osiągnięty: W październiku nadeszła kolejna fala epidemii, znacznie szersza niż wiosenna. Samochody VWFS są więc szczególnie potrzebne i nadal będą pracowały na rzecz OSP.

Razem z samorządem

Trudny czas pandemii dowiódł trwałości wieloletnich rozwiązań prawnych i doświadczeń we współpracy z samorządem. To pozwoliło na uruchomienie wielomilionowych środków na bezwzględnie potrzebną pomoc OSP, zwłaszcza w zabezpieczeniu ochotników w środki ochrony osobistej. Bez nadzwyczajnych działań z władzami samorządowymi tysiące OSP nie mogłoby w pierwszych miesiącach ratować ludzi, wspierać w działaniach związanych z pandemią. Zwłaszcza w niewielkich miejscowościach, z dala od centrów miejskich i gminnych, z dala od jednostek KSRG, nie mówiąc o PSP.

Mazowsze – szybko, kompetentnie skutecznie

Marszałek Województwa mazowieckiego, w odpowiedzi na apel Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP Województwa Mazowieckiego wyasygnował 8 mln zł na doposażenie OSP na Mazowszu w środki ochrony indywidualnej (OI) chroniące przed pandemią. Zakupiony asortyment OI - maski jednorazowe, rękawice nitrylowe, płyny dezynfekcyjne, worki na odpady medyczne, komplet ubrań specjalnych – jednorazowych kombinezonów, przekazano do 548 OSP – będących (na dzień 31 marca 2020 r.) w KSRG. W 2020 roku łącznie na doposażenie strażaków ochotników i remonty strażnic samorząd województwa mazowieckiego przeznaczył ponad 21 mln zł. To wszystko jest niezbędne, aby strażacy mieli odpowiednie warunki pracy i czuli się bezpiecznie.

Opolskie przeciw COVID-19

W ramach współpracy Związku OSP RP z Opolskim Urzędem Marszałkowskim zakupione zostały, na kwotę 4 mln zł z unijnego budżetu środki ochrony osobistej dla wszystkich 528 OSP w województwie. Każda OSP otrzymała pakiet – zestaw środków ochrony osobistej. W zestawach znajdowały się m.in.: maseczki i półmaski filtrujące, rękawice, kombinezony ochronne wraz z butami, gogle ochronne, płyny do dezynfekcji, przyłbice, opryskiwacz. W październiku strażacy ze 165 OSP odebrali sprzęt wartości 2,6 mln zł przeznaczony do walki z COVID-19, zakupiony w ramach projektu unijnego realizowanego przez Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego we współpracy z Zarządem Oddziału Wojewódzkiego Związku OSP RP Województwa Opolskiego. W ramach tego projektu zakupiono m.in.: 30 namiotów pneumatycznych z wyposażeniem, 14 fumigatorów z płynem, osiem opryskiwaczy spalinowych, kombinezony ochronne, ubrania specjalne i koszarowe, buty ochronne, generatory prądu i zestawy ochrony osobistej. Zakupy zostały w pełni sfinansowane przez urząd marszałkowski.

Europejski Fundusz Regionalny wspiera lubuskich strażaków

W ramach wspólnie realizowanego przez Oddział Wojewódzki Związku OSP RP i Marszałka Województwa lubuskiego projektu: „Tworzenie systemu ratownictwa i ochrony przed pożarami, powodzią i innymi zagrożeniami poprzez wyposażenie OSP w średnie samochody ratowniczo-gaśnicze i specjalistyczny sprzęt ratowniczy – etap II” zakupiono dla OSP, 19 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych wyposażonych w specjalistyczny sprzęt ratowniczy do działań w zakresie ratownictwa przeciwpowodziowego: pompy pływające, pompy szlamowe, skafandry do pracy w wodzie i zapory przeciwpowodziowe.

Projekt współfinansowano ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Lubuskie 2020,. Wartość ogólna projektu – 14 261 400 zł, dofinansowanie z UE –11 646 000 zł.

To projekt partnerski – partnerzy to 19 gmin z terenu woj. lubuskiego.

Wsparcie w walce z COVID-19 dla zachodniopomorskich strażaków

W październiku podpisana została umowa pomiędzy Związkiem OSP RP a Urzędem Marszałkowskim, dzięki czemu możliwe było zaopatrzenie w niezbędny sprzęt i środki ochrony OSP. 2 mln zł z Europejskiego Funduszu Społecznego przeznaczone zostały na realizację projektu „Wsparcie ochotniczych straży pożarnych w województwie zachodniopomorskim poprzez zakup wyposażenia przeznaczonego do walki i zapobieganiu COVID-19”. Kombinezony ochronne, rękawice ochronne oraz gogle ochronne stanowią środki ochrony osobistej strażaków. Są to środki ochronne stosowane w sytuacjach epidemiologicznych. Nie należą do standardowego wyposażenia OSP. Zakupione aparaty oddechowe będą jako środki ochronne strażaków przeprowadzających dezynfekcje. Opryskiwacze spalinowe oraz ozonatory będą służyły do dezynfekcji pomieszczeń i pojazdów. Namioty pneumatyczne, lampy namiotowe a także agregaty prądotwórcze będą przeznaczone do utworzenia polowych punktów pobrań lub izb przyjęć. Wyposażenie trafiło do 192 OSP, z których 104 zostały wyznaczone do walki z COVID-19 jako priorytetowe.

Ośrodek ZOSP RP w Turawie

Od lat szkoli się tu strażaków ochotników, w szczególności przeprowadza kursy kwalifikowanej pierwszej pomocy. Ośrodek ZOSP RP w Turawie, przez ostatnie 6 lat wyszkolił blisko 3000 nowych strażaków-ratowników.

W ramach współpracy z Urzędem Marszałkowskim Województwa Opolskiego zrealizowano tzw. mały grant – zadanie publiczne pn. „Wasz Drugi Dom”, którego celem było zapewnienie

możliwości pobytu w ośrodku personelu medycznego OCRM Opole podczas pandemii koronawirusa. Ośrodek zapewnił możliwość izolacji większości personelu medycznego ze stacji pogotowia ratunkowego w Opolu, tak aby nie narażali oni swych rodzin i czas pomiędzy dyżurami spędzali w ośrodku. Skorzystało z tej propozycji 20 ratowników medycznych i pielęgniarzy (na co dzień instruktorzy ośrodka na kursach kwalifikowanej pierwszej pomocy). Dopiero potem zaczęły powstawać tzw. izolatornie, miejsca odpoczynku. Miasto przeznaczyło podlegające mu OSP na stacje wyczekiwania i stacjonowania zespołów ratownictwa medycznego

W okresie wakacyjnym w Turawie odbyły się:

- obóz pod namiotami dla 36 uczestników plus kadra,
- obóz szkoleniowy pływacko-ratunkowy opolskiego OSP ORW,
- kilka turnusów ,12-osobowych, półkolonii z elementami pierwszej pomocy.

W listopadzie zorganizowano kurs KPP dla 30 ratowników! z woj. śląskiego.

Wprowadzono dodatkowo do zajęć naukę , jak prawidłowo przygotować się do tzw. wyjazdu covidowego.

Łącznie na kursach w 2020 r. wyszkoliło się blisko 400 nowych ratowników.

Działalność programowa Związku OSP RP

Ogólnopolski Konkurs Plastyczny „Zapobiegajmy Pożarom 2020” udało się rozstrzygnąć w marcu 2020 r.. Zgłoszonych zostało 346 prac. Także w marcu rozstrzygnięto **XI Konkurs „Najlepsi z Najlepszych” na wzorową MDP i jej opiekuna**. Ogłosiliśmy I edycję **Ogólnopolskiego Konkursu „1% na OSP”** na najlepszy spot filmowy propagujący ochronę przeciwpożarową i bezpieczeństwo pożarowe, zachęcający do przekazania 1% podatku na OSP .Poszerzaliśmy pola współpracy, między innymi w październiku 2020 w Warszawie **podpisaliśmy porozumienie o współpracy Związku OSP RP ze Stowarzyszeniem Dziennikarzy im. Władysława Reymonta**. Strony porozumienia będą współpracować w celu promocji i upowszechniania kultury oraz tradycji ruchu strażackiego, wyrażających się w bezinteresownej pomocy ludziom i służenia Ojczyźnie. Organizowane będą wspólne przedsięwzięcia kulturalno-oświatowe, szkolenia dziennikarskie, popularyzacja i eksponowanie tradycji i współczesnego oblicza Związku OSP RP i ochotniczych straży pożarnych. W najbliższym okresie będą wspólne obchody setnej rocznicy powstania Związku OSP RP oraz prace Związku dotyczące strategii „Florian 2050”.

Ciągłym sygnałem syren na remizach **1 sierpnia w całej Polsce uczciliśmy pamięć bohaterów powstania warszawskiego**.

11 listopada strażacy ochotnicy uczestniczyli w akcji „Niepodległa do hymnu”, Śpiewając hymn narodowy łączyliśmy się w jednej biało-czerwonej drużynie.

Redakcja miesięcznika „Strażak” podejmowała bieżące zagadnienia funkcjonowania Związku i aktywności OSP, promowała nowe inicjatywy, np. „Strażacy dla klimatu”.

Zorganizowaliśmy szkolenia dla koordynatorów wojewódzkich i powiatowych z platformy Google Suite (Meet), w celu propagowania przeprowadzania w formie telekonferencji (zdalnie) zebrań sprawozdawczo - wyborczych w OSP i zjazdów Oddziałów

ZOSP RP. Zainicjowaliśmy zakładanie kont Google Suit do codziennego użytku jako narzędzia do komunikacji i pracy zespołowej.

Przeprowadzamy szkolenia dla opiekunów MDP z platformy Zoom w ramach dofinansowania PNWM.

Święto Strażaka w cieniu pandemii

Obchody Dnia Strażaka tradycyjnie, chociaż z zachowaniem reżimu sanitarnego rozpoczęły się uroczystą mszą świętą w intencji strażaków i ich rodzin w bazylice katedralnej diecezji warszawsko-praskiej, gdzie znajdują się relikwie patrona strażaków, św. Floriana. Po mszy przedstawiciele Związku OSP RP i Komendy Głównej PSP w asyście strażaków złożyli wieniec pod tablicą upamiętniającą strażaków poległych w walkach o niepodległość Ojczyzny oraz tych, którzy zginęli w akcjach ratowniczo-gaśniczych. Następnie wzięli udział w uroczystym złożeniu wieńców przed Grobem Nieznanego Żołnierza w Warszawie.

Zgromadzenie Delegatów CTIF

Zgromadzenie Delegatów CTIF decyduje o głównych działaniach i projektach, które mają być realizowane przez CTIF i jest odpowiedzialne za wybór członków Komitetu Wykonawczego, m.in.: prezydenta, sekretarza generalnego, skarbnika i wiceprezydentów. Jest organizowane raz w roku przez jeden z krajów członkowskich. W 2020 roku miało się odbyć w lipcu w Hanowerze podczas Międzynarodowych Targów Pożarniczych Interschutz, jednak termin został przesunięty i po raz pierwszy od 120 lat (ponieważ tyle istnieje Międzynarodowy Komitet Techniczny Prewencji i Zwalczania Pożarów – CTIF) odbyło się wirtualnie za pośrednictwem aplikacji Zoom. W Zgromadzeniu Delegatów razem z przedstawicielami 29 państw uczestniczyli również przedstawiciele Polski – ze Związku OSP RP prezes ZG ZOSP RP oraz z ramienia KG PSP – zastępca komendanta głównego PSP. Po 8 latach stanowisko prezydenta opuścił Tore Eriksson ze Szwecji, który został członkiem honorowym CTIF. Zgromadzenie wybrało prezydenta – w osobie Milana Dubravaca ze Słowenii, dotychczasowego wiceprezydenta CTIF. Wiceprezydentami zostali: Taina Hanhikoski (Finlandia), Christophe Marchal (Francja) i Anatolij Suprunowski (Rosja).

O strategii w czasie pandemii

Prace nad strategią to przede wszystkim rozmowa w wielu środowiskach i wypracowywanie stanowisk. To dziesiątki spotkań z naukowcami, działaczami i ekspertami strażackimi, samorządowymi Dzięki kilkudziesięcioosobowej Radzie Programowo - Naukowej Analiz Strategicznych Florian 2050 i nowym technologiom (praca zdalna) nie zwolniono tempa. Półrocznik został wydany w czerwcu, i zamieszczony na stronie internetowej Związku www.zosprp.pl w zakładce *Strategia Florian 2050*. Wszyscy zainteresowani otrzymali do dyspozycji dwa tomy analiz, diagnozy i rekomendacje do dalszych konsultacji i prac.

18 sierpnia w siedzibie Zarządu Głównego Związku OSP RP odbyło się posiedzenie Zespołu ds. Strategii Związku OSP RP Florian 2050. Uczestnicy przeanalizowali dotychczasowe prace nad strategią. Z uznaniem odnieśli się do szerokiego udziału ekspertów i działaczy strażackich w tworzeniu treści wydawnictwa „Analizy strategiczne Florian 2050” (tom pierwszy i drugi). Uzgodniono następne działania związane z pracami a w szczególności przygotowanie tomu trzeciego.

Strażackie orkiestry nadal grają

Nie można było przeprowadzić tradycyjnych regionalnych przeglądów orkiestr.

W ich miejsce zorganizowany został zdalny Przegląd Orkiestr OSP. Orkiestry wykonały program konkursowy w swoim środowisku lokalnym, nagranie przesłały do oceny przez jury. Uprawnione do udziału w konkursie były wszystkie strażackie orkiestry dęte. W kategorii obowiązkowej orkiestra wykonywała dwa utwory – jeden spośród listy utworów do wyboru (lub nową kompozycję na orkiestrę dętą), drugi – dowolny. Muzycy zrobili wszystko, aby bezpiecznie i skutecznie podtrzymywać edukacyjną oraz kulturalną działalność w swoich środowiskach – wykorzystując do tego narzędzia interaktywne.

Pracownia Orkiestry Strażackiej

W 2020 r. Związek kontynuował projekt „Pracownia Orkiestry Strażackiej” finansowany przez Narodowy Instytut Wolności – Centrum Rozwoju Społeczeństwa Obywatelskiego ze środków Programu Fundusz Inicjatyw Obywatelskich na lata 2014-2020. W jego ramach powstał poradnik „Jak prowadzić orkiestrę dętą” dla kapelmistrzów i osób zarządzających w strażackich orkiestrach dętych. Ponadto zorganizowane zostały szkolenia: „Prawo autorskie w orkiestrze dętej (obejmujące takie zagadnienia, jak prawa i obowiązki związane z zamawianiem i/lub zakupem kompozycji i aranży utworów na orkiestrę, wykorzystywanie twórczości innych, w tym materiałów internetowych do pracy w orkiestrze, obowiązki orkiestry w stosunku do ZAiKS) „Musztra paradna w orkiestrze dętej”. Przeprowadzono także w formie webinarium szkolenia: „Dotacje administracji publicznej dla orkiestry dętej”,, Fundraising w orkiestrze dętej –

zdobywanie funduszy” i „Działalność odpłatna w orkiestrze dętej”. Elektroniczne platformy komunikacji i webinaria to nowa jakość, ale z wielką przyszłością. Dzięki szkoleniom kadra kierownicza orkiestr dętych mogła pozyskać niezwykle potrzebną wiedzę do prowadzenia zespołów.

Najlepsi z najlepszych

11 września w Muzeum Niepodległości w Warszawie odbyło się spotkanie laureatów XI Konkursu „Najlepsi z Najlepszych” na wzorową MDP i jej opiekuna. Zgłoszono 38 prac dokumentujących działalność MDP w 2019 r. z województw: dolnośląskiego, kujawsko-pomorskiego, lubelskiego, lubuskiego, łódzkiego, małopolskiego, mazowieckiego, opolskiego, podkarpackiego, pomorskiego, śląskiego, warmińsko-mazurskiego, wielkopolskiego.

W podsumowaniu konkursu uczestniczyły: zwycięska Młodzieżowa Drużyna Pożarnicza OSP w Ruszowie z woj. dolnośląskiego z najlepszymi opiekunami Rafałem Mesjaszem i Anetą Dobrzańską oraz wyróżniona Młodzieżowa Drużyna Pożarnicza OSP Samborowice, woj. śląskie, której opiekunem jest Roman Pośpiech. Podczas spotkania laureaci zaprezentowali swoją działalność w prezentacji multimedialnej, uzupełnionej obszernym komentarzem członków drużyny.

W podziękowaniu za ciężką całoroczną pracę zwycięska drużyna otrzymała puchar i nagrody.

Rekord świata na Mistrzostwach Polski | STIHL TIMBERSPORTS®!

5 września, w Poznaniu, zorganizowano cieszące się od lat ogromnym zainteresowaniem XVII Mistrzostwa Polski Strażaków Ochotników STIHL TIMBERSPORTS, Dziesiątka najlepszych, najsilniejszych i najbardziej precyzyjnych w kraju drwali z OSP walczyła o zwycięstwo w zawodach. Wygrał Michał Dubicki i on miał wziąć udział w rywalizacji o tytuł mistrza świata. Niestety, mistrzostwa świata zostały odwołane. Drugie miejsce wywalczył Jacek Groenwald. Na najniższym stopniu podium stanął Arkadiusz Drozdek, dotychczas najbardziej utytułowany bo dziesięciokrotny mistrz Polski strażaków ochotników STIHL TIMBERSPORTS. W Poznaniu padł nowy rekord świata w konkurencji *stocksaw*, ustanowiony przez Marcina Juskowskiego. Dzięki bezpłatnej wirtualnej, internetowej transmisji zawodników dopingowały tysiące widzów .

VIII Ogólnopolska Pielgrzymka Strażaków na Jasną Górę

Planowana pielgrzymka strażaków na Jasną Górę została przez organizatorów przeniesiona na 2021 r.

W wielu regionach, kilka pielgrzymek odbyło się przy zachowaniu nadzwyczajnych środków ostrożności i w mniejszym gronie. Tak zorganizowano pielgrzymkę strażaków woj. łódzkiego w 100. rocznicę bitwy warszawskiej połączoną z 100. rocznicą urodzin św. Jana Pawła II oraz pielgrzymkę diecezji łódzkiej. 26 września strażacy pielgrzymowali do Sanktuarium Matki Bożej Zwycięskiej w Łodzi.

W ograniczonej skali odbyła się także 18 października 2020 r. XIX Pielgrzymka Strażaków do sanktuarium w Łagiewnikach..

Statystyki działań OSP i PSP w dobie pandemii COVID-19

W roku 2020 Krajowe Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności Komendy Głównej PSP prowadziło statystykę w zakresie udziału druhów OSP podczas zadań związanych z przeciwdziałaniem COVID-19.

KCKRiOL gromadzi także dane w zakresie udziału druhów OSP w działaniach ratowniczo-gaśniczych, Druhowie OSP stanowią około 50 % ogólnych sił skierowanych do działań w ramach COVID-19.

Ogólnie udział OSP i PSP w podjętych i prowadzonych działaniach w ramach COVID-19 od marca do grudnia 2020 r. obrazują poniższe dane:

COVID-19 - Liczba interwencji	97 012
COVID-19 - Liczba pojazdów PSP	93 032
COVID-19 - Liczba ratowników PSP	207 001
COVID-19 - Liczba pojazdów OSP	35 656
COVID-19 - Liczba druhów OSP	98 294

SUMMARY

The year 2020 was particularly notable for the activities of the Voluntary Fire Brigades and the Polish Association of TSOs. In March 2020, a state of epidemic emergency was introduced, followed by a sanitary cordon at the borders, and then a state of epidemics. The unpredictable situation thoroughly verified the association's plans.

ZOSP RP WUS in Brzeziny started producing casings (masks). In the period from March to May it produced a total of 51.5 thousand three- and two-layer and two-layer casings of the hygienic mask type. It also launched the production of disposable overalls and aprons made of non-woven fabric. Some of them were provided free of charge.

Under the agreement concluded between the Association of Polish Fire Brigades and Volkswagen Financial Services Polska Sp. z o.o. (hereinafter: VWFS). in June 2020. VWFS handed over 30 Volkswagen Transporters to TSOs in all provinces to support operational activities of these TSOs. The loan period is until June 2021.

Editorial staff of "Strażak" monthly addressed current issues of the functioning of the Association and TSO activity, promoted new initiatives, e.g. "Firefighters for climate.

The planned 8th All-Poland Firefighters' Pilgrimage to Jasna Góra was postponed by the organisers to 2021.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

WAŻNIEJSZE WYDARZENIA W PSP



Important Events in Fire State Service

INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020



WAŻNIEJSZE WYDARZENIA W PSP

8 stycznia, w Komendzie Głównej Państwowej Straży Pożarnej została zawarta umowa z Wojskowym Instytutem Higieny i Epidemiologii. Porozumienie podpisali komendant główny PSP bryg. Andrzej Bartkowiak i dyrektor WIHE płk dr n. med. Adam Ziemia. Umowa dotyczy zakresu prowadzenia analiz laboratoryjnych podejrzanych przesyłek zawierających materiał charakteryzujący się szczególnie wysokim ryzykiem zagrożenia biologicznego. Realizacja umowy wynika z zapisów rozporządzenia ministra spraw wewnętrznych i administracji z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego. Umowę zawarto na okres od 1 stycznia do 31 grudnia 2020 r.

14 stycznia, odbyła się narada kadry kierowniczej Państwowej Straży Pożarnej. Zebranych przywitał bryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny PSP. W spotkaniu udział wzięli zastępcy komendanta głównego PSP – st. bryg. Arkadiusz Biskup i mł. bryg. Arkadiusz Przybyła, komendanci wojewódzcy i szkół PSP, dyrektorzy CNBOP-PIB i Centralnego Muzeum Pożarnictwa, a także dyrektorzy biur Komendy Głównej PSP. Podczas narady omówiono najważniejsze zagadnienia dotyczące spraw organizacji i nadzoru, szkolenia, kontrolno-rozpoznawczych, funkcjonowania KSRG, zasad dotacji dla jednostek OSP, a także organizacji Centralnych Obchodów Dnia Strażaka w maju 2020 r.

16 stycznia, komendant główny PSP bryg. Andrzej Bartkowiak gościł w siedzibie Prawosławnego Ordynariatu Wojska Polskiego. Gospodarzem spotkania był Jego Ekscelencja abp Jerzy (Pańkowski), Arcybiskup Wrocławski i Szczeciński, Prawosławny Ordynariusz Wojskowy. Podczas wizyty abp Jerzy zapoznał gościa z działalnością i strukturą Prawosławnego Ordynariatu Wojskowego oraz specyfiką prawosławnego duszpasterstwa w straży pożarnej. W spotkaniu uczestniczył również o. archimandryta Sergiusz (Matwiejczuk), prawosławny kapelan strażaków.

24 stycznia, odbyło się spotkanie komendanta głównego PSP bryg. Andrzeja Bartkowiaka i zastępcy komendanta głównego PSP mł. bryg. Arkadiusza Przybyły z kierownictwem delegacji Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych. Przewodniczącym ukraińskiej delegacji był gen. Mykola Ilchenko – zastępca szefa Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych. Ponadto, w składzie delegacji znaleźli się szef Zarządu Głównego Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych w obwodzie rówieńskim, zastępca dyrektora Departamentu Kadr Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych,

kierownik Działu Audytu Wewnętrznego oraz Działu ds. Wdrażania Reform w jednostkach Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych. Główne tematy poruszone podczas spotkania to system szkolenia strażaków Państwowej Straży Pożarnej na wszystkich szczeblach, finansowanie placówek edukacyjnych PSP i ich struktura kadrowa, system oceny jakości kształcenia, procedury i sposoby przeprowadzania egzaminów.

5 lutego, w siedzibie dowództwa Wojsk Obrony Terytorialnej w Zegrzu podpisano porozumienie o współpracy. Sygnatariuszami byli komendant główny PSP st. bryg. Andrzej Bartkowiak, dowódca Wojsk Obrony Terytorialnej gen. dyw. Wiesław Kukuła oraz komendant główny Policji gen. insp. Jarosław Szymczyk. Podpisanie dokumentów odbyło się w obecności ministra obrony narodowej Mariusza Błaszczaka. Parafowane dokumenty formalizują współpracę, jaką Wojska Obrony Terytorialnej podejmują od początku powstania ze służbami podległymi Ministerstwu Spraw Wewnętrznych i Administracji (MSWiA). Jest to również wyraz woli ścisłej współpracy dowódcy WOT i komendantów służb, której celem jest osiągnięcie synergii w realizacji przedsięwzięć służących ochronie życia, zdrowia i bezpieczeństwa. Porozumienie pomiędzy WOT i PSP reguluje kwestie dotyczące współdziałania podczas ograniczania oraz usuwania skutków klęsk żywiołowych i katastrof. Do tej pory przeprowadzono wiele wspólnych ćwiczeń i szkoleń, brygady WOT nawiązały współpracę nie tylko z komendami wojewódzkimi i powiatowymi, ale również ze szkołami i aspirantów PSP.

6 lutego, odbyło się pierwsze spotkanie zespołu zadaniowego do spraw opracowania koncepcji prewencji społecznej Państwowej Straży Pożarnej, którego zadaniem jest wypracowanie kierunków działania prewencji społecznej oraz zasad monitorowania ich skuteczności, opracowanie założeń dot. sposobu uwzględnienia zadań i stanowisk prewencji społecznej w strukturach organizacyjnych jednostek PSP, wypracowanie założeń do przygotowania podręcznika zawierającego gotowe scenariusze zajęć dla różnych grup docelowych z tego zakresu oraz opracowanie sylwetki strażaka edukatora prewencji społecznej Państwowej Straży Pożarnej. Zespół powołano Decyzją Nr 9 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 22 stycznia 2020 r. Bezpośredni nadzór nad jego pracami sprawuje dyrektor Gabinetu Komendanta Głównego. W skład zespołu wchodzi wyznaczeni pracownicy i funkcjonariusze Komendy Głównej PSP, komend wojewódzkich PSP w Poznaniu i Warszawie oraz Szkoły Głównej Służby Pożarniczej.

12 lutego, odbyło się spotkanie prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy z komendantem głównym PSP st. bryg. Andrzejem Bartkowiakiem. W trakcie rozmowy Prezydent RP wyraził swój podziw dla ofiarnej służby strażaków ochotników

na rzecz lokalnych społeczności. Na ręce komendanta głównego PSP skierował podziękowania za profesjonalizm, odwagę, sprawność oraz ciągłą gotowość do pomocy drugiemu człowiekowi. Komendant główny PSP poinformował, że w 2020 r. ze środków rezerwy „klęskowej” MSWiA zostanie przeznaczona dodatkowa kwota w wysokości 40 mln zł na dofinansowanie zakupu samochodów ratowniczo-gaśniczych dla jednostek ochotniczych straży pożarnych (OSP). Jednocześnie przedstawił informację o przygotowaniu przez MSWiA, we współpracy z Komendą Główną PSP, projektu zmiany ustawy o ochronie przeciwpożarowej, która miałaby przyczynić się do obniżenia kosztów certyfikacji używanych samochodów pożarniczych, trafiających na wyposażenie jednostek OSP. Prezydent Andrzej Duda wyraził także nadzieję na kontynuację w bieżącym roku tzw. „Programu 5000+ dla jednostek OSP”. Zrealizowany po raz pierwszy w 2019 r. program został bardzo pozytywnie przyjęty przez członków OSP. Pozwolił w wielu przypadkach na zakup niezbędnego uzbrojenia osobistego, ubrań specjalnych i mundurów wyjściowych dla druhów. Podczas rozmowy poruszono kwestię potrzeby kontynuacji „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2021-2024”.

13 lutego, podczas spotkania w Pałacu Prezydenckim strażacy ochotnicy z jednostki OSP Poręba Spytkowska (woj. małopolskie) przekazali czek na kwotę 422.143,27 zł. Powyższe środki zostały zebrane w ramach zorganizowanej przez nich zbiórki społecznej na rzecz odbudowy Parku Narodowego Kościuszki w Australii, który ucierpiał wskutek tragicznych pożarów. W trakcie spotkania odbywającego się pod hasłem „Polska pomoc dla Australii” podsumowano zbiórkę na rzecz odbudowy Parku. Zgromadzone fundusze zostaną przekazane Fundacji Parków Narodowych i Dzikiej Przyrody. Park Narodowy Kościuszki ma szczególne znaczenie dla Polaków i Polonii australijskiej, pełni symboliczną rolę w historii stosunków polsko-australijskich. W spotkaniu uczestniczyli: prezydent RP Andrzej Duda, ambasador Związku Australijskiego Jego Ekscelencja Pan Lloyd Brodrick, komendant główny PSP st. bryg. Andrzej Bartkowiak, zastępca dyrektora generalnego Lasów Państwowych Bogusław Piątek, przedstawiciele LOK, harcerze, wolontariusze.

17 lutego, komendant główny PSP st. bryg. Andrzej Bartkowiak spotkał się z przedstawicielami Stowarzyszenia „Strażacy Przeciw Białaczce” na czele z prezesem Pawłem Gębalskim. Okazją do spotkania było objęcie patronatem honorowym przez komendanta głównego PSP tegorocznej działalności Stowarzyszenia. Komendant główny PSP zauważył, że ludzie tworzący Stowarzyszenie są też czynnymi strażakami Grupy Ratownictwa Specjalistycznego OSP i realizują dodatkową aktywność społeczną. Nadbryg A. Bartkowiak przekazał na ręce prezesa P. Gębalskiego życzenia, aby działalność Stowarzyszenia przynosiła dalszy wymierny wzrost w postaci większej liczby zarejestrowanych potencjalnych dawców szpiku kostnego.

26 lutego, odbyło się spotkanie st. bryg. Andrzeja Bartkowiaka, komendanta głównego PSP, z przedstawicielami ogólnokrajowych organizacji związków zawodowych, działających w Państwowej Straży Pożarnej. Związki zawodowe reprezentowali: Bartłomiej Mickiewicz, przewodniczący Krajowej Sekcji Pożarnictwa NSZZ „Solidarność”, Tomasz Riechert, Krajowa Sekcja Pożarnictwa NSZZ „Solidarność”, Krzysztof Oleksak, przewodniczący Zarządu Krajowego ZZS „Florian”, Paweł Borek, wiceprzewodniczący Zarządu Głównego NSZZ Pracowników Pożarnictwa. Tematem spotkania było m.in. uzgodnienie zasad przeprowadzenia podwyżki wynagrodzeń pracowników cywilnych od 1 stycznia 2020 r.

13 marca, komendant główny PSP podpisał porozumienie z Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk reprezentowanym przez panią prof. dr hab. Iwonę Stanisławską. Porozumienie dotyczy współpracy Państwowej Straży Pożarnej i Centrum Badań Kosmicznych PAN w zakresie zwiększenia efektywności działań ratowniczych poprzez wykorzystanie obrazowań satelitarnych, lotniczych lub pozyskiwanych za pomocą bezzałogowych statków powietrznych (BSP). Porozumienie przewiduje wsparcie eksperckie Centrum Informacji Kryzysowej CBK PAN w zakresie pozyskiwania, przetwarzania i analizy obrazowań satelitarnych, lotniczych i pozyskiwanych za pomocą BSP oraz innych informacji przestrzennych w przypadku działań PSP w kraju i za granicą. Ponadto, obie instytucje współpracować będą w zakresie budowy i wdrażania dla potrzeb ratownictwa i zarządzania kryzysowego narzędzi geoinformatycznych służących pozyskiwaniu, przetwarzaniu i analizie szeroko rozumianej informacji przestrzennej oraz rozwoju kompetencji funkcjonariuszy i pracowników PSP w tym zakresie. Z uwagi na zagrożenie epidemiczne, porozumienie zostało podpisane w trybie obiegowym.

20 marca, odbyła się cykliczna wideokonferencja komendanta głównego PSP st. bryg. Andrzeja Bartkowiaka z komendantami wojewódzkimi PSP oraz komendantami szkół pożarniczych. Podczas narady podsumowano dotychczasowe działania oraz omówiono bieżące zadania dla wszystkich jednostek PSP w związku z przeciwdziałaniem rozprzestrzenianiu się koronawirusa w zakresie operacyjnym, logistycznym i finansowym.

25 marca, miała miejsce kolejna wideokonferencja kadry kierowniczej Komendy Głównej PSP z udziałem komendantów wojewódzkich i komendantów szkół PSP. Podczas narady przedstawione zostały rozwiązania kadrowe w obliczu licznych zmian przepisów wdrażanych w związku z panującą w kraju epidemią. Omówiono też aspekty szkoleniowe kadry PSP oraz

członków OSP przewidzianych do działań pomocowych. Przedstawione zostały również rozwiązania dotyczące udziału jednostek OSP spoza KSRG w realizacji zadań związanych z komunikatami społecznymi. Jednym z tematów były planowane zmiany w ustawach specjalnych służących przeciwdziałaniu rozprzestrzenianiu się zakażeń wirusem SARS CoV-2.

30 marca, odbyła się kolejna wideokonferencja kadry kierowniczej Komendy Głównej PSP z udziałem komendantów wojewódzkich i komendantów szkół PSP. Podczas spotkania poruszone zostały bieżące sprawy związane z przeciwdziałaniem rozprzestrzenianiu się koronawirusa, a w szczególności praca stanowisk kierowania Państwowej Straży Pożarnej, działania związane z fumigacją pomieszczeń oraz zabezpieczeniem indywidualnym ratowników PSP i OSP. Omówiono też sprawy związane z zakupem środków do odkażania oraz ochrony osobistej strażaków.

6 kwietnia, ze względu na panującą sytuację epidemiczną, liczne obostrzenia oraz w trosce o bezpieczeństwo strażaków i ich rodzin, komendant główny Państwowej Straży Pożarnej odwołał organizację Centralnych Obchodów Dnia Strażaka, zaplanowanych na 2 maja 2020 r.

7 kwietnia, w KG PSP odbyła się wideokonferencja, którą prowadził st. bryg. Krzysztof Hejduk, zastępca komendanta głównego PSP. Podczas połączenia wideo z komendami wojewódzkimi PSP przedstawiono sprawę transportu do tych jednostek kolejnej partii środków ochrony indywidualnej. Omówiono także wzmocnienie nadzoru komend wojewódzkich PSP nad realizowanymi inwestycjami budowlanymi oraz przedstawiono kwestie zakupów sprzętu i umundurowania w ramach „Programu Modernizacji”. Jednym z punktów było również omówienie dofinansowania zakupów pojazdów ratowniczo-gaśniczych dla jednostek OSP.

8 kwietnia, Zarząd Krajowy Związku Zawodowego Strażaków „Florian” przekazał Komendzie Głównej PSP środki ochrony indywidualnej zakupione z funduszy Związku, z przeznaczeniem dla strażaków PSP, zaangażowanych w działania związane z epidemią COVID-19. Ufundowane półmaski i rękawice dołączyły do środków ochrony indywidualnej przekazywanych przez komendanta głównego PSP do miejsc, gdzie występują największe potrzeby. Materiały przekazał na ręce st. bryg. Krzysztofa Hejduka, zastępcy komendanta głównego PSP, w imieniu Zarządu Krajowego ZZS „Florian” wiceprzewodniczący Krzysztof Jędrachowicz.

10 kwietnia, w celu upamiętnienia ofiar katastrofy smoleńskiej, do której doszło dekadę temu, delegacja Komendy Głównej PSP złożyła kwiaty pod Pomnikiem Ofiar Tragedii Smoleńskiej 2010 roku w Warszawie. Hołd tragicznie zmarłym złożyli zastępcy komendanta głównego PSP – st. bryg. Krzysztof Hejduk i mł. bryg. Arkadiusz Przybyła.

23 kwietnia, prezydent RP Andrzej Duda uczestniczył w wideokonferencji z udziałem szefów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwa Środowiska, Komendy Głównej PSP oraz sztabem kierującym akcją gaśniczą w Biebrzańskim Parku Narodowym. Wideokonferencja została zorganizowana przez Biuro Bezpieczeństwa Narodowego na szyfrowanych łączach Komendy Głównej PSP. Prezydentowi RP towarzyszył szef BBN Paweł Soloch. W wideokonferencji uczestniczył komendant główny PSP st. bryg. Andrzej Bartkowiak oraz jego zastępcy – nadbryg. Adam Konieczny i mł. bryg. Arkadiusz Przybyła.

4 maja, z okazji Dnia Strażaka w Bazylice Katedralnej Diecezji Warszawsko-Praskiej odbyła się uroczysta msza święta w intencji strażaków i ich rodzin. Z uwagi na epidemię nabożeństwo zostało zorganizowane z zachowaniem reżimu sanitarnego i ograniczoną liczbą uczestników. W uroczystości udział wzięli: kadra kierownicza Komendy Głównej PSP, Komendy Wojewódzkiej PSP w Warszawie oraz druhowie z Zarządu Głównego ZOSP RP i Zarządu Wojewódzkiego ZOSP RP woj. mazowieckiego. Po mszy złożono wieniec przy tablicy upamiętniającej strażaków poległych w walkach o niepodległość Ojczyzny oraz tych, którzy zginęli w działaniach ratowniczo-gaśniczych.

4 maja, prezydent RP Andrzej Duda, na wniosek ministra spraw wewnętrznych i administracji Mariusza Kamińskiego, nadał stopnie generalskie dwóm oficerom Państwowej Straży Pożarnej. Na stopień nadbrygadiera awansowani zostali komendant główny PSP st. bryg. Andrzej Bartkowiak i lubelski komendant wojewódzki PSP st. bryg. Grzegorz Alinowski. Uroczystość wręczenia aktów nadania stopni generalskich odbyła się w Pałacu Prezydenckim.

4 maja, w Komendzie Głównej PSP odbyła się uroczysta zbiórka z okazji Dnia Strażaka. Ze względu na epidemię i liczne obostrzenia, uroczystość została zorganizowana z zachowaniem reżimu sanitarnego. W uroczystości udział wzięli: marszałek Sejmu RP Elżbieta Witek, sekretarz stanu w MSWiA Maciej Wąsik, kierownictwo i niektórzy funkcjonariusze Komendy Głównej PSP. Awanse na wyższe stopnie służbowe otrzymało 61 strażaków.

8 maja, został zawarty aneks do umowy projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap I” w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020, oś priorytetowa V: rozwój transportu kolejowego w Polsce. W ramach rozszerzenia projektu zostaną zakupione samochody do dekontaminacji oraz samochody typu Pgaz. W wideokonferencji udział wzięli przedstawiciele Komisji Europejskiej, Ministerstwa Infrastruktury, Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej, Centrum Unijnych Projektów Transportowych oraz Komendy Głównej PSP – beneficjenta projektu. Komendę Główną PSP reprezentował zastępca komendanta głównego PSP st. bryg. Krzysztof Hejduk. Całkowita wartość projektu wyniosła ponad 328 mln złotych.

11 maja, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji poinformowało, że ponad 500 nowych samochodów ratowniczo-gaśniczych o łącznej wartości prawie 400 mln zł trafi do jednostek OSP w całej Polsce. Najwięcej wozów dostaną drухowie z woj. mazowieckiego, wielkopolskiego oraz małopolskiego. Łączna dotacja MSWiA do całości zakupów to blisko 18 mln zł, 40 mln zł pochodzi ze środków rezerwy celowej budżetu państwa na przeciwdziałanie i usuwanie skutków klęsk żywiołowych. Zakupy zostały również wsparte dotacjami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, które wynoszą w sumie blisko 53 mln zł. Pozostałe źródła finansowania to środki Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, samorządów terytorialnych oraz przekazywane przez zakłady ubezpieczeń.

26 maja, w Jednostce Ratowniczo-Gaśniczej nr 8 w Warszawie odbył się briefing przedstawicieli Ministerstwa Spraw Zagranicznych, Ministerstwa Zdrowia, Agencji Rezerw Materiałowych oraz dyplomatów reprezentujących Albanie, Bośnie i Hercegowinę, Czarnogórę, Kosowo, Macedonię Północną oraz Serbię. W briefingu wziął także udział komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak, bowiem 600.000 maseczek i ponad 60.000 litrów płynu do dezynfekcji do sześciu państw Bałkanów Zachodnich transportowali strażacy Państwowej Straży Pożarnej.

26 maja, komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak powołał zespół, którego zadaniem jest opracowanie zmian w wymaganiach funkcjonalno-użytkowych i normach należności przedmiotów umundurowania strażaków Państwowej Straży Pożarnej oraz zmian umundurowania, w szczególności opracowanie nowych wzorów umundurowania służbowego.

28 maja, w siedzibie Komendy Głównej PSP odbyło się spotkanie komendanta głównego PSP nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka z Prezydium Zarządu Krajowego Związku Zawodowego Strażaków „Florian”. Podczas spotkania komendant główny PSP przedstawił plany w zakresie

dalszego rozwoju formacji i poprawy warunków służby strażaków. Zostały poruszone ważne dla strażaków i pracowników PSP kwestie dotyczące m.in. projektowanej nowelizacji ustawy o Państwowej Straży Pożarnej, praktycznych aspektów wdrażania rozporządzenia MSWiA w sprawie stanowisk służbowych w jednostkach organizacyjnych PSP, w komendach powiatowych i miejskich PSP, rozpoczętych prac nad zmianą wzoru umundurowania służbowego i koszarowego, planowanych zmian w zakresie organizacji przeszkolenia zawodowego przygotowującego do zajmowania stanowisk oficerskich, projektowanych narzędzi motywacyjnych dla funkcjonariuszy pełniących służbę w codziennym rozkładzie czasu służby oraz organizacji służby w czasie epidemii.

4 czerwca, w związku z wystosowaną przez Białoruś prośbą o pomoc humanitarną dotyczącą zagrożenia COVID-19 i zaakceptowaną ofertą pomocy ze strony Rzeczypospolitej Polskiej, decyzją ministra spraw wewnętrznych i administracji, została utworzona w tym celu Grupa Ratownicza. Wyjazd grupy został zorganizowany przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów przy współpracy MSZ. W Komendzie Głównej PSP odbył się briefing prasowy, w którym udział wzięli m.in. szef Kancelarii Prezesa RM Michał Dworczyk, sekretarz stanu w MSWiA Maciej Wąsik, ambasador Republiki Białorusi w Polsce Władimir Czuszew, komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny Policji gen. insp. Jarosław Szymczyk, komendant główny Straży Granicznej gen. dyw. Tomasz Praga. To pierwszy taki przypadek, gdy MSWiA zorganizowało połączoną misję humanitarną trzech podległych sobie służb. Konwój humanitarny utworzyło 47 pojazdów, w tym PSP – 23, Policja – 12, Straż Graniczna – 12, z 96 funkcjonariuszami i pracownikami cywilnymi tych formacji.

5 czerwca, prezydent Rzeczypospolitej Polskiej Andrzej Duda wziął udział w uroczystości otwarcia budynku Komendy Miejskiej PSP w Bytomiu, wręczył też 37 promes na zakup samochodów ratowniczo-gaśniczych dla jednostek ochotniczych straży pożarnych z woj. śląskiego. W uroczystości uczestniczył też komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak.

8 czerwca, odbyła się wideokonferencja kierownictwa instytucji wiodących w Sieci Ochrony Ludności Rady Państw Morza Bałtyckiego (RPMB) podsumowująca prace prowadzone w II półroczu 2019 r. i I półroczu 2020 r. Zaproszenie do udziału w spotkaniu skierowało Królestwo Danii, sprawujące roczne przewodnictwo w RPMB. Polskiej delegacji przewodniczył nadbryg. dr inż. Adam Konieczny, zastępca komendanta głównego PSP, zastępca szefa OCK. Podczas wideokonferencji został m.in. podsumowany stan realizacji działań i projektów, w które zaangażowane są również podmioty z Polski, w tym Komenda Główna PSP, Szkoła Główna

Służby Pożarniczej i Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej – PIB. 9 czerwca odbyło się 44. Posiedzenie Dyrektorów Generalnych Ochrony Ludności UE, Europejskiego Obszaru Gospodarczego i Państw Kandydujących, któremu przewodniczyła prezydencja chorwacka. Tematem przewodnim była wymiana wstępnych wniosków po wybuchu pandemii COVID-19, zarówno w zakresie działań wewnątrz krajowych, jak i międzynarodowych. Uczestnicy odnieśli się również do opublikowanej na początku miesiąca propozycji legislacyjnej Komisji Europejskiej, która ma na celu m.in. wzmocnienie strategicznej rezerwy zasobów ratowniczych i humanitarnych Mechanizmu – rescEU oraz zwiększenie jego zdolności operacyjnych, logistycznych i koordynacyjnych.

9 czerwca, przez Radę Ministrów został przyjęty projekt ustawy dotyczący służb mundurowych, który wprowadza m.in. świadczenia motywacyjne po 25 latach służby, wzmocnioną ochronę prawną funkcjonariuszy oraz korzystniejsze zasady naliczania ekwiwalentu za niewykorzystany urlop.

10 czerwca, podpisano porozumienie o współpracy pomiędzy Państwową Strażą Pożarną oraz Agencją Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Sygnatariuszami porozumienia byli komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak oraz prezes ARiMR Tomasz Nowakowski. Za cel współpracy przyjęto upowszechnianie wiedzy o działaniach każdej ze stron. Porozumienie szczególnie dotyczy współpracy w zakresie propagowania działań w obszarze szeroko rozumianego bezpieczeństwa, skierowanych do rolników oraz mieszkańców wsi i obszarów wiejskich, jak również członków ochotniczych straży pożarnych.

15 czerwca, odbyło się pierwsze robocze spotkanie Interdyscyplinarnego Zespołu Badawczego w Centrum Zarządzania Bezpieczeństwem Województwa Dolnośląskiego znajdującym się przy Komendzie Wojewódzkiej PSP we Wrocławiu. Interdyscyplinarny Zespół Badawczy został powołany decyzjami Rektora Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 30 marca i 14 maja 2020 r., na wniosek komendanta głównego PSP nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka. Zadaniem Zespołu jest przygotowanie projektu spójnego systemu bezpieczeństwa, opartego o strukturę administracji publicznej wraz z określeniem zadań dla poszczególnych poziomów administracji i zasobów ratowniczych (służb, inspekcji, straży, pogotowia, wolontariatu).

24 czerwca, w Jednostce Ratowniczo-Gaśniczej nr 8 w Warszawie odbył się briefing z udziałem przedstawicieli Ministerstwa Spraw Zagranicznych, Ministerstwa Finansów, Fundacji Solidarności Międzynarodowej oraz dyplomatów reprezentujących Ukrainę i Republikę Mołdawii

dotyczący pomocy dla obu tych krajów w związku z wystąpieniem COVID-19. W briefingu wziął udział komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak. Strażacy z woj. podkarpackiego, mazowieckiego, wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, warmińsko-mazurskiego, szkół pożarniczych oraz Komendy Głównej PSP (26 funkcjonariuszy PSP i 13 pojazdów) przekazali władzom Ukrainy pomoc rzeczową w postaci 130.000 litrów płynu dezynfekcyjnego, 40.000 sztuk maseczek ochronnych, 18.600 przyłbic, 1000 kombinezonów ochronnych oraz 50.000 sztuk rękawic. Druga grupa (10 funkcjonariuszy PSP i 5 pojazdów) z Mazowsza, Małopolski i KG PSP przewiozła do Republiki Mołdawii 22.000 litrów płynu dezynfekcyjnego, 30.000 sztuk maseczek ochronnych oraz 4800 sztuk przyłbic.

7 lipca, odbyła się wideokonferencja z udziałem komendanta głównego PSP nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka oraz dyrektora Departamentu ds. Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa Ministerstwa Spraw Wewnętrznych Republiki Litewskiej gen. Sauliusa Greičiusa. Podczas spotkania podsumowano dotychczasową współpracę oraz przedstawiono plany na najbliższy kwartał 2020 r. Omówiono wizytę studyjną delegacji litewskiej, której celem byłoby zapoznanie z zasadami funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego w Polsce, udział delegacji polskiej w posiedzeniu grupy roboczej ds. ratownictwa i ochrony ludności w warunkach sytuacji nadzwyczajnych oraz jubileuszowym XX Posiedzeniu Polsko-Litewskiej Komisji Międzyrządowej ds. Współpracy Transgranicznej. Podjęto decyzję o kontynuacji wspólnych działań, zmierzających do opracowania wniosków projektowych i realizacji rozpoczętych projektów w dziedzinie ochrony ludności i bezpieczeństwa pożarowego oraz wypracowanie nowych form współpracy. Obie strony zgodnie uznały, że niezwykle ważne są wszelkie działania zmierzające do bliskiej i aktywnej współpracy dwustronnej, której ważnym elementem jest współdziałanie na poziomie regionalnym i transgranicznym.

7 lipca, odbyły się polsko-niemieckie konsultacje z udziałem dyrektorów generalnych ochrony ludności obu krajów. Polskiej delegacji przewodniczył nadbryg. Andrzej Bartkowiak – komendant główny PSP, szef OCK, a niemieckiej – Franz-Josef Hammerl – szef Dyrekcji Generalnej Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Ludności w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych, Budownictwa i Wspólnoty. Wideokonferencję poświęcono nowej propozycji legislacyjnej Komisji Europejskiej, mającej na celu usprawnienie Unijnego Mechanizmu Ochrony Ludności, m.in. poprzez wzmocnienie strategicznej rezerwy zasobów ratowniczych i humanitarnych Mechanizmu – rescEU oraz zwiększenie jego zdolności operacyjnych, logistycznych i koordynacyjnych. Obie strony podkreśliły wagę osiągnięcia konsensusu na podstawie dogłębnych konsultacji nad propozycjami zmian w Mechanizmie, które z jednej strony zagwarantują ciągłość jego finansowania w nadchodzącej perspektywie budżetowej UE na lata 2021-2027, a z drugiej pozwolą na kompleksowe przygotowanie Mechanizmu na różne

zagrożenia, opierając się na wnioskach zidentyfikowanych przez wszystkie państwa członkowskie po międzynarodowych operacjach reagowania na katastrofy i kryzysy humanitarne.

17 lipca, w siedzibie Centrali Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego zawarto porozumienie pomiędzy Komendą Główną PSP i KRUS. Przedmiotem porozumienia jest współpraca między stronami dotycząca propagowania działań w obszarze szeroko rozumianego bezpieczeństwa, skierowanych do rolników oraz mieszkańców wsi i obszarów wiejskich. PSP i KRUS będą podejmowały wspólne przedsięwzięcia organizacyjne i merytoryczne promujące dokonania i osiągnięcia obu stron, wspólnie upowszechniały wiedzę nt. rozpoznawanych na obszarach wiejskich zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń oraz obowiązujących przepisów przeciwpożarowych, a także będą razem prowadziły działania obejmujące szeroką tematykę prewencyjną. Sygnatariuszami porozumienia byli komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak i prezes KRUS dr Aleksandra Hadzik.

21 lipca, gościem komendanta głównego PSP nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka był Czesław Lang, organizator kolarskiego wyścigu „Tour de Pologne”. Podczas spotkania, w którym uczestniczył również zastępca komendanta głównego PSP nadbryg. dr. inż. Adam Konieczny, zostały omówione zasady bezpieczeństwa podczas organizacji nadchodzącej 77. edycji wyścigu. W tym roku polski narodowy wyścig odbył się w formule pięcioetapowej, z zachowaniem szczególnych zasad bezpieczeństwa – bez publiczności na startach i metach, bez miasteczka sponsorskiego i kolumny reklamowej, za to z obowiązkowym protokołem sanitarnym.

22 lipca, w siedzibie Komendy Głównej PSP zostało podpisane porozumienie pomiędzy komendantem głównym PSP nadbryg. Andrzejem Bartkowiakiem a ministrem cyfryzacji Markiem Zagórskim. Przedmiotem porozumienia jest uregulowanie warunków współpracy w zakresie umożliwienia Państwowej Straży Pożarnej publikacji treści w ramach Portalu RP dostępnego pod adresem GOV.PL. Dzięki Portalowi RP obywatele mają dostęp do całego spektrum usług świadczonych przez administrację publiczną i inne podmioty realizujące zadania publiczne w Polsce. Porozumienie umożliwia ujednoczenie formy i treści publikowanych przez jednostki organizacyjne PSP wszystkich szczebli.

27 sierpnia, odbyło się uroczyste otwarcie budynku Komendy Powiatowej PSP w Choszczynie, co symbolicznie zakończyło trwającą 10 lat modernizację obiektów. W uroczystości udział wzięli

m.in. sekretarz stanu w MSWiA Paweł Szefernaker oraz komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak. Podczas uroczystości przyznano złote, srebrne i brązowe medale „Za Długoletnią Służbę” – 42 strażakom i pracownikom cywilnym; złote, srebrne i brązowe odznaki „Zasłużony dla Ochrony Przeciwpożarowej” – 9 osobom; Dyplom Komendanta Głównego PSP – 9 funkcjonariuszom.

8 września, prezydent Rzeczypospolitej Polskiej Andrzej Duda, na wniosek ministra spraw wewnętrznych i administracji Mariusza Kamińskiego, nadał stopień generalski zastępcy komendanta głównego PSP st. bryg. Krzysztofowi Hejdukowi. Podczas uroczystości minister spraw wewnętrznych i administracji wręczył nowo powołanemu generałowi pamiątkową szablę. W uroczystym spotkaniu uczestniczyli wiceministrowie Maciej Wąsik, Paweł Szefernaker oraz Bartosz Grodecki. Zgodnie z ustawą z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej, stopień nadbrygadiera i generała brygadiera nadaje prezydent RP na wniosek ministra właściwego do spraw wewnętrznych.

11 września, komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak wraz ze swoim zastępcą st. bryg. Arkadiuszem Przybyłą spotkali się ze strażakami pełniącymi służbę w Komendzie Głównej PSP, którzy brali udział w akcji poszukiwawczo-ratowniczej po eksplozji w stolicy Libanu, Bejrucie. Komendant główny PSP, w imieniu ministra spraw wewnętrznych i administracji, wręczył listy gratulacyjne oraz podziękował funkcjonariuszom za profesjonalizm i zaangażowanie podczas misji ratowniczej. Komendant główny PSP podkreślił, że akcja była bardzo wymagająca, a polscy strażacy zostali wysoko ocenieni za poziom wyszkolenia oraz przygotowanie do prowadzenia działań ratowniczych na arenie międzynarodowej. 4 sierpnia 2020 r. w porcie w Bejrucie eksplodowała składowana w magazynie saletra amonowa. W wyniku eksplozji zniszczony został port i wiele budynków w mieście. Zginęło 190 osób, ponad 6,5 tys. odniosło obrażenia. Polska misja ratownicza, złożona ze strażaków PSP, wyruszyła do Libanu wieczorem 5 sierpnia 2020 r. W składzie grupy znalazło się 39 ratowników grup poszukiwawczych z Warszawy, Poznania, Łodzi, Nowego Sącza, 4 ratowników chemicznych z psami. Grupą dowodził st. bryg. Mariusz Feltynowski, kierujący wcześniej działaniami ratowniczymi w czasie misji po trzęsieniach ziemi na Haiti i w Nepalu.

15 września, w Pałacu Prezydenckim odbyło się spotkanie prezydenta RP Andrzeja Dudy z przedstawicielami Państwowej Straży Pożarnej woj. zachodniopomorskiego. Delegacji przewodniczył zachodniopomorski komendant wojewódzki PSP bryg. Jarosław Tomczyk. Tematem rozmów był stan bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz funkcjonowanie ochotniczych straży pożarnych na terenie województwa. W spotkaniu uczestniczyli także minister Halina Szymańska, szef Kancelarii Prezydenta RP oraz zastępca komendanta głównego PSP nadbryg. Krzysztof Hejduk.

18 września, Prezydent RP Andrzej Duda i Pierwsza Dama Agata Kornhauser-Duda zainaugurowali w Nadleśnictwie Lipusz II edycję akcji #sadziMY. Para prezydencka, wspólnie z pracownikami administracji publicznej, harcerzami, żołnierzami, strażakami oraz pracownikami Lasów Państwowych posadziła kilkadziesiąt tysięcy nowych drzew na powierzchni blisko 6,5 ha. Komendę Główną PSP reprezentował zastępca komendanta głównego PSP nadbryg. Krzysztof Hejduk. Wydarzenie zostało zainaugurowane na terenie leśnictwa Zdroje w Nadleśnictwie Lipusz, najbardziej zniszczonym przez „huragan 100-lecia” w sierpniu 2017 r. Akcja „sadziMY” jest inicjatywą prezydenta RP, a inauguracja I edycji miała miejsce w kwietniu 2019 r. Wówczas para prezydencka wspólnie z tysiącem uczestników wzięła udział w sadzeniu drzew w leśnictwie Jakubowo w Nadleśnictwie Rytel, także zniszczonym przez huragan w sierpniu 2017 r.

W dniach 24-25 września, w Centrum Edukacji i Historii Warszawskiej Straży Pożarnej odbyła się konferencja pod hasłem „Prewencja społeczna PSP na terenie woj. mazowieckiego”. Wydarzenie miało miejsce w rewitalizowanym obiekcie z 1878 r., siedzibie dawnego oddziału V Warszawskiej Straży Ogniovej. W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele samorządu terytorialnego oraz komendanci powiatowi i miejscy PSP z terenu woj. mazowieckiego. Uczestników przywitał st. bryg. Jarosław Nowosielski, mazowiecki komendant wojewódzki PSP, a nadbryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny PSP podkreślił istotną rolę prewencji społecznej w zapobieganiu powstawania pożarów oraz minimalizowaniu ryzyka powstania niebezpiecznych sytuacji w domu i szkole. St. bryg. Leszek Smuniewski, komendant miejski PSP m.st. Warszawy przedstawił zarys ponad 180-letniej historii Warszawskiej Straży Ogniovej oraz dzieje oddziału V WSO, w którym obecnie znajduje się Centrum Edukacji i Historii Warszawskiej Straży Pożarnej. Pierwszym punktem konferencji była prezentacja sal historycznych oraz ekspozycji prezentujących współczesne działania warszawskich strażaków, które znajdują się w zabytkowych koszarach V oddziału Warszawskiej Straży Ogniovej. W panelu eksperckim omówiono sprawy dotyczące działań edukacyjnych oraz płaszczyzn współpracy pomiędzy mazowieckimi strażakami a administracją szczebla samorządowego.

30 września, odbyła się wideokonferencja Grupy Regionalnej Afryka/Europa/Bliski Wschód, której członkiem jest Polska. W spotkaniu uczestniczyły krajowe punkty kontaktowe do spraw INSARAG (Międzynarodowej Grupy Doradczej ds. Poszukiwania i Ratownictwa ONZ). W wideokonferencji udział wzięło ponad 70 osób, a przewodniczył jej nadbryg. Andrzej Bartkowiak, komendant główny PSP. W 2020 r. Państwowa Straż Pożarna sprawuje przewodnictwo w Grupie, które z uwagi na pandemię COVID19 zostało wydłużone o kolejny rok. Głównymi punktami dyskusji podczas spotkania był plan pracy INSARAG na lata 2021-2026, wprowadzenie w życie nowych wytycznych INSARAG (od stycznia 2021 r.), aktualizacja przedsięwzięć, które odbyły się w bieżącym roku w ramach Grupy oraz plan ćwiczeń certyfikacji i recertyfikacji na kolejne lata.

1 października, sekretarz stanu w MSWiA Maciej Wąsik wziął udział w uroczystej inauguracji roku akademickiego 2020/2021 w Szkole Głównej Służby Pożarniczej oraz ślubowaniu strażaków Państwowej Straży Pożarnej w służbie kandydackiej. W swoim wystąpieniu nawiązał do historii Polski, a także roli, jaką w wielu wydarzeniach odegrali podchorążowie straży pożarnej. Rektor-komendant SGSP bryg. dr inż. Jarosław Chodorowski, podkreślił, że grupa 100 strażaków, która w tym roku rozpoczyna studia I i II stopnia została wybrana spośród 700 chętnych. Zaznaczył, że strażacka służba przynosi satysfakcję i szacunek społeczny, ale wymaga dyscypliny oraz wielu wyrzeczeń i poświęceń. Komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak zwrócił się do przyszłych strażaków, aby nigdy nie zapomnieli słów wypowiedzianej dziś przysięgi. Życzył im też, by czas studiów okazał się dla nich dobrym i owocnym okresem.

2 października, podczas uroczystości zorganizowanej w Ministerstwie Spraw Zagranicznych przedstawiciele Państwowej Straży Pożarnej zaangażowani w organizację konwojów humanitarnych do krajów dotkniętych epidemią COVID-19 oraz uczestnicy polskich misji medycznych we Włoszech i USA zostali uhonorowani odznaką „Bene Merito”. Odznaki zostały wręczone komendantowi głównemu PSP nadbryg. Andrzejowi Bartkowiakowi oraz bryg. Michałowi Langnerowi z KCKRiOL w uznaniu istotnego wkładu w organizację polskich konwojów humanitarnych do krajów zmagających się z epidemią COVID-19: Albanii, Białorusi, Bośni i Hercegowiny, Czarnogóry, Kosowa, Macedonii Północnej, Mołdawii, Serbii, Ukrainy. Odznaka Honorowa „Bene Merito” (z łac. *Dobrze Zasłużonemu*) została ustanowiona 5 listopada 2009 r. jako zaszczytne wyróżnienie nadawane za działalność wzmacniającą pozycję Polski na arenie międzynarodowej.

5 października, w Pałacu Prezydenckim odbyła się uroczystość z okazji 10-lecia istnienia Fundacji „Dorastaj z Nami”, podczas której zostały wręczone stypendia jej 13 nowym podopiecznym, odbyła się także prezentacja książki pt. „Śmierć warta zachodu”. W ramach „Ogólnopolskiego Programu Pomocy Systemowej – Koalicja: Razem dla Bohaterów” dyplomy stypendialne z rąk pary prezydenckiej otrzymały dzieci, których rodzice zginęli, bądź zostali poszkodowani na służbie. Już po raz czwarty Program został objęty Patronatem Honorowym Prezydenta RP. Skupia się on na najważniejszych wymiarach rozwoju dziecka: edukacyjnym, psychologicznym i na przygotowaniu do wejścia na rynek pracy. Od początku istnienia Fundacja objęła opieką 255 podopiecznych. Zapewnia im pomoc psychologiczną, specjalne warsztaty i zajęcia. Celem działania jest długofalowe wsparcie edukacji dzieci i młodzieży od najmłodszych lat do osiągnięcia pełnoletności lub, w przypadku kontynuacji nauki, do ukończenia 25. roku życia. Fundacja rozwija skierowany do pracowników i funkcjonariuszy służb publicznych program „Służba i Pomoc”, objęty Patronatem Honorowym Szefa Biura Bezpieczeństwa Narodowego. W uroczystości uczestniczyli m.in. komendant główny PSP

nadbryg. Andrzej Bartkowiak oraz prawosławny kapelan krajowy strażaków o. archimandryta. Sergiusz (Matwiejczuk).

6 października, przy ul. Przybyszewskiego w Łodzi odbyła się uroczystość wmurowania aktu erekcyjnego pod budowę nowej jednostki ratowniczo-gaśniczej nr 4. Budowa tej jednostki, wchodzącej w struktury Komendy Miejskiej PSP, była możliwa dzięki staraniom strony rządowej i samorządowej. Przybliżony koszt budowy to ok. 25 mln zł. Obecnie realizowany jest pierwszy etap budowy, jego wartość wynosi 6,5 mln zł. W uroczystości udział wzięli m.in. nadbryg. Krzysztof Hejduk, zastępca komendanta głównego PSP, st. bryg. Grzegorz Janowski, łódzki komendant wojewódzki PSP wraz z zastępcami, Krzysztof Ciecióra, wicewojewoda łódzki, Hanna Zdanowska, prezydent Łodzi oraz strażacy z JRG Nr 4. Poświęcenia aktu erekcyjnego dokonał kapelan strażaków województwa łódzkiego ks. Adam Stańdo. Budowa strażnicy jest realizowana w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020”. W skład inwestycji wchodzi: część garażowa, administracyjno-biurowa, zaplecze socjalne, pomieszczenia techniczne i magazynowe, zaplecze dla Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego.

14 października, w Komendzie Głównej PSP odbyło się spotkanie przedstawicieli Zarządu Głównego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP z kierownictwem komendy. Spotkanie miało charakter roboczy. Strony ustaliły formę i zakres współpracy podczas działań związanych z zagrożeniem i transmisją koronawirusa COVID-19. ZOSP RP reprezentowali prezes Zarządu Głównego Waldemar Pawlak, dyrektor Zarządu Wykonawczego Krzysztof Kowalczyk oraz członek ZG Adam Nowak. Z ramienia PSP w spotkaniu udział wzięli komendant główny PSP nadbryg. Andrzej Bartkowiak wraz z zastępcami – nadbryg. Adamem Koniecznym i nadbryg. Krzysztofem Hejdukiem.

27 października, w Komendzie Głównej PSP odbyło się spotkanie nadbryg. Andrzeja Bartkowiaka, komendanta głównego PSP z przewodniczącymi central związków zawodowych działających w strukturach formacji. Przedmiotem spotkania były bieżące sprawy służby, w tym udział strażaków w walce z epidemią koronawirusa. W spotkaniu udział wzięli m.in. Krzysztof Hetman – przewodniczący NSZZ Pracowników Pożarnictwa, Bartłomiej Mickiewicz – przewodniczący Krajowej Sekcji Pożarnictwa NSZZ „Solidarność”, Krzysztof Oleksak – przewodniczący Związku Zawodowego Strażaków „Florian”, bryg. Rafał Adamiec – dyrektor Biura Współpracy Międzynarodowej w KG PSP, przedstawiciel komendanta głównego PSP ds. współpracy ze związkami zawodowymi. Głównym celem spotkania była potrzeba zapoznania strony społecznej z uwarunkowaniami mającego wkrótce nastąpić wsparcia przez strażaków PSP systemu opieki zdrowotnej w leczeniu osób dotkniętych chorobą COVID-19. Reprezentanci związków zawodowych poinformowali komendanta głównego PSP o potrzebie przekazania funkcjonariuszom zasad, jakie będą stosowane podczas oddelegowania do placówek ochrony

zdrowia. Nadbryg. Andrzej Bartkowiak zapoznał zebranych z najważniejszymi zapisami procedowanego aktualnie przez Parlament RP projektu ustawy *o zmianie niektórych ustaw w związku z przeciwdziałaniem sytuacjom kryzysowym związanym z wystąpieniem COVID-19*. Szczególną uwagę zwrócił na uregulowania mające zapewnić bezpieczeństwo funkcjonariuszom podczas wykonywania obowiązków związanych z opieką nad chorymi, przebieg procesu oddelegowania oraz świadczenia proponowane strażakom. Komendant główny PSP wyraził też nadzieję, że ze względu na zapewnienie bezpiecznych i atrakcyjnych warunków oddelegowania, wielu funkcjonariuszy zgłosi chęć czasowego pełnienia służby w placówkach ochrony zdrowia.

16 grudnia, odbyło się spotkanie zastępcy komendanta głównego PSP nadbryg. dr. inż. Adama Koniecznego z przedstawicielami Polskiej Grupy Zbrojeniowej. Przedmiotem spotkania była koncepcja budowy średniego samochodu pożarniczego. Strony omówiły budowę prototypu pojazdu z normą emisji spalin Euro 3. W spotkaniu także wzięli udział Hubert Stępniewicz członek zarządu PGZ i poseł Paweł Hreniak, członek Sejmowej Komisji Administracji i Spraw Wewnętrznych.

18 grudnia, w siedzibie Komendy Głównej PSP odbyła się wideokonferencja z udziałem komendanta głównego PSP i przedstawielek Zakładu Emerytalno-Rentowego MSWiA z reprezentantami komend Państwowej Straży Pożarnej. Wideokonferencję poświęcono współpracy pomiędzy ZER MSWiA a jednostkami organizacyjnymi PSP. Uczestnicy podkreślili wagę wypracowania wspólnych kierunków szkoleń dla osób zajmujących się problematyką świadczeń emerytalnych w jednostkach PSP. W spotkaniu udział wzięli nadbryg. Andrzej Bartkowiak – komendant główny PSP, nadbryg. Krzysztof Hejduk – zastępca komendanta głównego PSP oraz Małgorzata Zdrodowska – dyrektor Zakładu Emerytalno-Rentowego MSWiA.

18 grudnia, w siedzibie Zarządu Głównego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP odbyło się spotkanie Michała Dworczyka, szefa Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, z nadbryg. Andrzejem Bartkowiakiem, komendantem głównym PSP i druhem Waldemarem Pawlakiem, prezesem ZG ZOSP RP. W związku z ogólnopolską akcją szczepień przeciw COVID-19, rząd podjął decyzję o wsparciu gmin przez straż pożarną. Strażacy mają pomagać dotrzeć do punktów szczepień osobom, które nie mogą tam dojechać we własnym zakresie. Gminy mają przekazywać potrzeby w tym zakresie komendantom miejskim i powiatowym PSP. Państwowa Straż Pożarna określi potencjał zaangażowania sił i środków PSP oraz jednostek OSP. Działania związane z przewozem osób przez jednostki ochrony przeciwpożarowej będzie koordynowała Państwowa Straż Pożarna. Gminy będą wspierane finansowo przez rząd, a cała akcja będzie przebiegała z zachowaniem reżimu sanitarnego w uzgodnieniu z lokalnymi inspektorami sanitarnymi. Uczestnicy spotkania podpisali list intencyjny w tej sprawie.

24 grudnia, zastępca komendanta głównego PSP nadbryg. Adam Konieczny, mazowiecki komendant wojewódzki PSP st. bryg. Jarosław Nowosielski, komendant miejski PSP m.st. Warszawy st. bryg. Leszek Smuniewski oraz dyrektor Gabinetu Komendanta Głównego bryg. Marek Piekutowski odwiedzili warszawskie jednostki ratowniczo-gaśnicze Państwowej Straży Pożarnej. Podczas spotkania nadbryg. Adam Konieczny podziękował strażakom za zaangażowanie i poświęcenie podczas wszystkich akcji ratowniczo-gaśniczych w 2020 r. oraz za włączenie się w działania związane z walką z koronawirusem. Mazowiecki komendant wojewódzki PSP i komendant miejski PSP m.st. Warszawy złożyli wszystkim funkcjonariuszom, pracownikom i ich rodzinom życzenia zdrowych i spokojnych Świąt Bożego Narodzenia, a także sukcesów zawodowych i spełnienia marzeń w nadchodzącym 2021 r.

Narady roczne kadry kierowniczej Państwowej Straży Pożarnej

Początek roku wiąże się zawsze z potrzebą oceny i podsumowania działalności w minionym roku oraz wskazaniem zadań do realizacji w roku bieżącym. Roczne narady służbowe kadry kierowniczej jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (PSP) w poszczególnych województwach odbywały się w pierwszym kwartale 2020 r.



SUMMARY

This Chapter presents a chronicle of the most important events which took place in the State Fire Service in 2020, with the participation, among others, of the representatives of the state and ministerial authorities and the leadership of the National Headquarters of the State Fire Service. These events constituted significant moments in the activities of the fire service in our country.

BIULETYN INFORMACYJNY PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ za rok 2020

WYDAWNICTWA POŻARNICZE



Fire Service Publications

**INFORMATION BULLETIN
OF THE FIRE STATE SERVICE
for the year 2020**



WYDAWNICTWA POŻARNICZE

W 2020 roku ukazały się liczne publikacje opracowane przez strażaków Państwowej Straży Pożarnej i osoby związane z naszą formacją. Tematyka publikacji obejmowała szereg obszarów, a materiały zostały wydane w formie książek, artykułów, skryptów, broszur oraz kalendarzy.

Wydawnictwa książkowe:

1. „Raport z działalności CNBOP-PIB 2019”

Autor zbiorowy, Raport, 79 stron e-publicacja na stronie cnbop.pl

W opracowaniu przedstawiono wyniki działalności i osiągnięcia CNBOP-PIB w 2019 roku.

2. „Badania na rzecz poprawy bezpieczeństwa w zakładach przemysłowych stwarzających zagrożenie poza swoim terenem”

Redakcja: Jarosław Tępiński, Bartłomiej Poleć, Monografia 178 stron B5

Publikacja prezentuje wyniki badań prowadzonych na rzecz poprawy bezpieczeństwa w zakładach przemysłowych, realizowanych w ramach projektu EVARIS we współpracy z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju. Autorzy książki formułują wnioski pomocne przy podejmowaniu działań w celu podniesienia poziomu bezpieczeństwa zakładów przemysłowych oraz powstanie metodyki oceny ryzyka wystąpienia awarii związanych z eksploatacją substancji niebezpiecznych.

3. „Badania i wdrożenia. Interdyscyplinarność badań bezpieczeństwa”

Jacek Zboina CNBOP-PIB Monografia 90 stron e-publicacj

Publikacja przedstawia aktualne i najważniejsze zagadnienia dotyczące badań i działań na rzecz bezpieczeństwa pożarowego w praktyce wdrażania nowych technologii i rozwiązań. Za podstawę prezentowanych rozważań posłużyły m.in. prowadzone przez autora badania naukowe, praktyka i bogate doświadczenie zawodowe w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

4. „CNBOP–PIB W-0007:2020 Integracja Systemów Bezpieczeństwa Pożarowego Obiektów Budowlanych”

Michał Pietrzak, Robert Śliwiński, Paweł Gancarczyk CNBOP-PIB Wytyczne 41stron A4

W niniejszych wytycznych autorzy przybliżają, czym są systemy integrujące urządzenia przeciwpożarowe, jaką rolę powinny pełnić w systemie bezpieczeństwa pożarowego

obiektów budowlanych, jakie funkcjonalności posiadać i jakim wymaganiom sprostać (ze szczególnym uwzględnieniem aspektów związanych z bezpieczeństwem pożarowym).

5. „Jubileusz 75 – lecia powstania Zawodowej Straży Pożarnej w Kaliszu oraz nadanie nowego Sztandaru dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu”

Praca zbiorowa funkcjonariuszy i pracowników Komendy Miejskiej PSP w Kaliszu pod redakcją mł. bryg. Sławomira Kotońskiego – Komendanta Miejskiego PSP w Kaliszu. Format 175 x 245 mm, nakład 250 egz., stron 114.

Publikacja przygotowana jako materiał jubileuszowy związany z obchodzoną w 2020 r. rocznicą powstania Zawodowej Straży Pożarnej w Kaliszu oraz z nadaniem nowego sztandaru Komendzie Miejskiej PSP w Kaliszu.

6. „Wytyczne SITP WP-01:2020 OŚWIETLENIE AWARYJNE”

Praca zbiorowa Komitetu Technicznego SITP format A4, 1000 egz. stron: 6

Wytyczne SITP WP-01:2020 stanowią opracowanie wiedzy technicznej, zalecanego stosowania przez Zarząd Główny Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa, po uzyskaniu opinii Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej. W Wytycznych określone zostały wymagania dla systemów oświetlenia awaryjnego, w zakresie oświetlenia dróg ewakuacyjnych i znaków bezpieczeństwa w przypadku uszkodzenia zasilania podstawowego, a także minimalne ustalenia dla oświetlenia awaryjnego stosownie do wymiarów, typu i przeznaczenia nieruchomości. Przedstawiono także techniki prowadzenia dróg ewakuacyjnych w taki sposób, aby wzmocnić efektywność ewakuacji w sytuacji awaryjnej. Określono również wymagania dla systemów dynamicznego sterowania awaryjnym oświetleniem ewakuacyjnym oraz oświetleniem awaryjnym dedykowanym, instalowanych w obiektach, głównie dużych lub miejscach, w których te systemy są zasadne, między innymi z wieloma wyjściami ewakuacyjnymi.

Wytyczne mogą być wykorzystywane przez projektantów, rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, rzeczoznawców budowlanych i funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, a także właścicieli i zarządców budynków oraz producentów i wykonawców systemów oświetlenia awaryjnego.

Publikacje Szkoły Głównej Służby Pożarniczej

1. *"Badania i edukacja w kształtowaniu kompetencji specjalistów bezpieczeństwa wewnętrznego"* red. nauk. Tomasz Zwęgliński

Celem monografii było przedstawienie wyników badań prowadzonych współcześnie w zakresie kształtowania kompetencji specjalistów bezpieczeństwa wewnętrznego. Osoby te, z racji zajmowania się jednym z najistotniejszych wymiarów ludzkiego życia, pełnią godną uwagi rolę społeczną i zawodową. Dlatego też autorzy poszczególnych rozdziałów tej monografii, jak i jej redaktor, zadali sobie trud poznania naukowego wyodrębnionych wycinków rzeczywistości celem poszukania odpowiedzi na wymagające pytanie o wpływ badań i edukacji realizowanych w dyscyplinie nauk o bezpieczeństwie na kształtowanie kompetencji u specjalistów bezpieczeństwa wewnętrznego.

2. *"Kultura bezpieczeństwa społeczności lokalnych". Tom I* red. nauk. Monika Wojakowska, Magdalena Gikiewicz

(...) państwo za pośrednictwem administracji publicznej w swoich działaniach powinno dążyć do stworzenia warunków do kreowania kultury bezpieczeństwa oraz uregulowania stosunków społecznych w taki sposób, by każdy obywatel czuł się bezpiecznie w swoim środowisku oraz mógł funkcjonować w poczuciu poszanowania jego praw, wartości i dóbr osobistych. Na potrzeby przedmiotowych rozważań, które oscylują wokół bezpieczeństwa indywidualnego i zbiorowego w kontekście kultury bezpieczeństwa społeczności lokalnych, przeanalizowano kluczowe czynniki determinujące poziom bezpieczeństwa indywidualnego w obliczu zagrożeń. Autorki monografii, promując ideę podmiotowego podejścia do kwestii bezpieczeństwa, dowiodły, że podstawą efektywnie funkcjonującego systemu bezpieczeństwa są silne i odporne mikrosystemy, tj. jednostka, rodzina, społeczność lokalna. odporne jednostki, a tym samym odporne mikro- i makrosystemy, zdecydowanie szybciej rozpoznają symptomy zagrożeń oraz sprawniej podejmują reakcję odpowiedzi, wykazując wysoką gotowość adaptacyjną i skuteczność działania. Takie podejście w sposób jednoznaczny podkreśla rolę kapitału ludzkiego w zarządzaniu bezpieczeństwem, a w szczególności w zarządzaniu bezpieczeństwem społeczności lokalnych.

3. *"Efekt kaskadowy współczesnym wyzwaniem zarządzania kryzysowego"*
Tomasz Zwęgliński, Marcin Smolarkiewicz, Paweł Gromek

Charakter współczesnych zagrożeń, ich wielowymiarowość i wzajemne przenikanie się

wskazuje na potrzebę możliwie wczesnej identyfikacji ich źródeł oraz podjęcia działań zapobiegawczych i skutecznego reagowania. Prognoza i analiza zagrożeń stają się jednym z najbardziej priorytetowych obszarów poznania, gdyż ściśle wiążą się z bezpieczeństwem, w pewnym sensie są jego antonimem. (...) Autorzy monografii podjęli wysiłek badawczej eksploracji efektu kaskadowego i możliwych metod wsparcia procesów zarządzania tym efektem w ramach zarządzania kryzysowego. Celem opracowania jest wyjaśnienie mechanizmów zjawiska efektu kaskadowego oraz przedstawienie koncepcji jego analizy w oparciu o wyniki najnowszych badań prowadzonych w ramach projektów badawczych Unii Europejskiej. Ponadto autorzy przedstawiają koncepcje teoretycznego i praktycznego zastosowania nowoczesnych metod zarządzania efektem kaskadowym w kontekście funkcjonującego systemu zarządzania kryzysowego. Do rozwiązania poszczególnych problemów badawczych i osiągnięcia założonych celów autorzy użyli adekwatnych do wymagań przedmiotu badań metod badawczych. Uznać należy, że z metod tych korzystali umiejętnie, stosując ze zrozumieniem różne metody analizy i syntezy, a także właściwie, na drodze indukcji i dedukcji wspartej analogią i uogólnieniem, wyciągali trafne i wielce konstruktywne dla pracy wnioski. [z recenzji prof. dr. hab. Grzegorza Sobolewskiego]

Proponowany problem badawczy dotyczy efektu kaskadowego jako wyzwania dla systemu zarządzania kryzysowego, który jest rozumiany przez autorów jako „wywołany zdarzeniem inicjującym, np. katastrofą, łańcuch powiązanych ze sobą sekwencyjnych zdarzeń niekorzystnych, materializujących w sposób równoległy i następczy różnorodne zagrożenia o trudno przewidywalnej dynamice i zasięgu, których skutki destrukcyjnie oddziałują na wiele systemów (w tym ich podmioty takie jak obiekty, urządzenia, instalacje oraz świadczone przez nie usługi) powiązanych ze sobą funkcjonalnie lub obszarowo”. Jest to nowatorskie rozumienie, zwłaszcza w systemie bezpieczeństwa państwa, które jako problem badawczy wymaga swoistego „wzmocnienia”, bowiem zdolność do przewidywania efektu kaskadowego może posłużyć wdrażaniu skutecznych środków ratowniczych.(...) Monografia wpisuje się w nowatorskie podejście do zwiększenia efektywności działań w przypadku wystąpienia szeregu sytuacji kryzysowych. [z recenzji dr. hab. inż. Bogdana Kosowskiego, prof. UJ]

4. *"Poradnik do procesu kształcenia służb ratowniczych z wykorzystaniem trenera wielokontenerowego"* w jęz. gruzińskim Rafał Antosik, Dariusz Olcen, Zdzisław Salamowicz, Marcin Łapicz, Rafał Matuszkiewicz

Poradnik jest zapisem działań prowadzonych w ramach projektu pt. „Gruzińskie Centrum Szkolenia Ratowniczego”. Projekt był realizowany przez Szkołę Główną Służby Pożarniczej oraz Akademię Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Gruzji w latach 2019–2020 w ramach

programu „Polska Pomoc Rozwojowa” Ministerstwa Spraw Zagranicznych RP. Nadrzędnym celem projektu był rozwój krajowych i regionalnych systemów zarządzania kryzysowego oraz wzrost zdolności operacyjnych, zwłaszcza w zakresie zapobiegania i reagowania w sytuacji klęsk żywiołowych i katastrof wynikających z działalności człowieka. Poruszone w nim zagadnienia ukierunkowane zostały na dobór i użycie sprzętu specjalistycznego do szkoleń praktycznych, zasady przeprowadzenia szkoleń, potencjalne możliwości wykorzystania trenera w procesie kształcenia służb ratowniczych oraz zasady i warunki bezpiecznej pracy ze sprzętem specjalistycznym.

5. *„Inżynieria w bezpieczeństwie wewnętrznym”* Jerzy Wolanin

„W recenzowanej monografii Autor podejmuje bardzo atrakcyjny i niełatwy teoretycznie z punktu widzenia poznawczego problem identyfikowania, analizowania i wartościowania rozmytej kategorii ryzyka za pomocą ścisłych narzędzi analitycznych, stricte na gruncie sztuki inżynierskiej. Prezentowana w pracy tematyka mocno związana z teorią bezpieczeństwa, choć lokowana jest w obszarze nauk społecznych posługuje się bardzo sprawnie sformalizowanym aparatem matematycznym – w sposób nowatorski, a jednocześnie przystępny i bardzo użyteczny (...). Odważnym krokiem jest zaproponowana w monografii próba opisanie wielowątkowego, interdyscyplinarnego ryzyka za pomocą metodologii z pogranicza sztuki inżynierskiej, w której specjalizuje się od lat Autor tego dzieła”. [z recenzji prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Ficonia]

„Spośród problemów podjętych w monografii | jako główny można przyjąć »zarządzanie ryzykiem na potrzeby zarządzania bezpieczeństwem wewnętrznym«. Należy z pewnością do problemów o charakterze podstawowym dla rozwoju teorii i inżynierii systemów bezpieczeństwa, a zatem mające znaczenie dla rozwoju nauk o bezpieczeństwie. Problematyka interdyscyplinarna

i transdyscyplinarna wymaga wyboru właściwych sposobów opisu problemów z metodologicznego punktu widzenia, a zarazem właściwych z poznawczego i edukacyjnego punktu widzenia. Autor przyjął perspektywę holistyczno-systemową, właściwą dla podjętej problematyki, łącząc zagadnienia ogólne (opisowe) z konkretnymi (ilościowymi) modelami matematycznymi. Uzyskał efekt końcowy w istocie nowatorski, prezentując syntezę istotnych problemów, w znacznej mierze wykorzystując własne, wieloletnie doświadczenia naukowe oraz pragmatyczne w obszarze inżynierii systemów bezpieczeństwa wewnętrznego”. [z recenzji prof. dr. hab. inż. Piotra Sienkiewicza]

6. *"Wartości w podsystemie ochronnym systemu bezpieczeństwa narodowego. Wartości funkcjonariuszy Policji i Służby Więziennej"* Wojciech Wróblewski

Podjęty przez autora problem wartości w podsystemie ochronnym systemu bezpieczeństwa narodowego (państwa) ze szczególnym uwzględnieniem kwestii podejścia do tych wartości w Policji i Służbie Więziennej należy uznać za ważny i interesujący naukowo. Analizy przeprowadzone w ramach ocenianej monografii stanowią przyczynek do głębszego rozpoznania tego zagadnienia. Wnioski i oceny z nich wypływające mogą być wykorzystane w działalności na rzecz doskonalenia rozwiązań odnoszących się do systemów naboru, szkolenia i kształtowania właściwych postaw funkcjonariuszy. (...) można uznać, że opracowanie przyczynia się do wzbogacenia dyskursu naukowego wokół problemu wartości jako czynnika wpływającego na jakość funkcjonowania systemu ochronnego jako całości, a także jego poszczególnych składników instytucjonalnych. [z recenzji dr. hab. Włodzimierza Fehlera, prof. UPH]

Monografia podejmuje kilka niezwykle ważnych obszarów osadzonych w dyscyplinie naukowej nauki o bezpieczeństwie. Autor opracowania poddaje naukowej dyskusji system bezpieczeństwa narodowego, a szczególnie podsystem ochronny, w którym eksploruje dwie formacje bezpieczeństwa – Policję i Służbę Więzienną. Szeroko opisuje wartości, dowodząc ich znaczenia w organizacjach bezpieczeństwa, | by wreszcie zbadać ich wpływ na podejmowane przez policjantów i strażników więziennych codzienne czynności służbowe. (...) Autor za cel monografii uczynił identyfikację wartości wśród funkcjonariuszy Policji i Służby Więziennej oraz podjął próbę wykazania wpływu wartości na sprawność tych organizacji będących częścią podsystemu ochronnego wchodzącego w skład systemu bezpieczeństwa narodowego. Wyśitek badawczy ukierunkował na wykazanie: „czy, a jeżeli tak, to jakie wartości wpływają na organizacje bezpieczeństwa w ujęciu przedmiotowych formacji oraz które z wartości regulują jej sprawność z perspektywy bezpieczeństwa”. (...) zawartość monografii, a w szczególności sposób przedstawienia problemu naukowego, przeprowadzone analizy i formułowane wnioski wykazują oryginalny charakter i nowatorskie podejście do poruszanych w publikacji zagadnień mieszczących się w dyscyplinie naukowej nauki o bezpieczeństwie. [z recenzji dr. hab. Mariusza Nepelskiego, prof. uczelni].

7. *"Wstęp do kształtowania kultury bezpieczeństwa. Pojęcie ryzyka, świadomości społecznej, integracji oraz kreowania wizerunku jako czynniki wpływające na wzmacnianie odporności wspólnot lokalnych"* Jerzy Wolanin, Adrian Bralewski, Barbara Szykuła-Piec, Izabella Grabowska-Lepczak, Dominik Duralski

Książka została poświęcona zagadnieniom dotyczącym kształtowania bezpieczeństwa w aspekcie technicznym, społecznym i humanistycznym. Wskazuje na konieczność holistycznego podejścia do zagadnienia. Zawarte w niej dociekania oscylują wokół potrzeb człowieka, budowania odporności w społeczeństwie wielokulturowym, postrzegania ryzyka, czynników systemowych oraz wykorzystywania kampanii społecznej, a także wizerunku medialnego w kreowaniu świadomości jednostek. (...) Przedstawione aspekty kształtowania bezpieczeństwa skłaniają do refleksji nad systemowym traktowaniem bezpieczeństwa, wskazują na konieczność podejmowania badań na gruncie wymiaru inżynierskiego i społecznego, a wyniki badań są wyzwaniem dla współczesnej nauki. [ze wstępu]

8. *"Zakresy spraw bezpieczeństwa spraw bezpieczeństwa wewnętrznego w strukturach organizacyjnych Urzędu Prezydenta i Rady Ministrów"* Jerzy Stępak

W monografii przyjęto założenie, że cały zakres aktywności jednostek organizacyjnych administracji publicznej w jakiejś mierze dotyczy różnych spraw bezpieczeństwa wewnętrznego. W ten sposób zrodziła się możliwość zakresowego ujęcia spraw bezpieczeństwa wewnętrznego. Dla tej potrzeby został sformułowany następujący problem badawczy: jakie zakresy spraw bezpieczeństwa wewnętrznego występują w działalności statutowej jednostek organizacyjnych Urzędu Prezydenta, Rady Ministrów i organów pomocniczych Rządu? Przez pojęcie Rady Ministrów zostały przyjęte struktury organizacyjne i zadaniowe Prezesa Rady Ministrów, ministrów i Kancelarii Prezesa Rady Ministrów. Praca stanowi kontynuację badań, których wyniki zostały przedstawione w dwóch innych książkach autora. [ze wstępu]

9. *"Siły Zbrojne RP w systemie bezpieczeństwa państwa"* Grzegorz Sobolewski

Sposób prezentowania Sił Zbrojnych w RP w niniejszej monografii jest wysoce nowatorski i w dodatku aktualizuje dotychczasowe poglądy na te siły. Jest to o tyle ważne, gdyż stanowią one, w przyjętej przez nasz kraj polityce bezpieczeństwa, zasadnicze jej narzędzie w wymiarze zarówno narodowym, jak i międzynarodowym, będąc wyspecjalizowanym organem państwa przeznaczonym do ochrony i obrony w głównej mierze jego żywotnych interesów (niepodległość, integralność terytorialna i suwerenność) oraz wsparcia społeczeństwa w sytuacjach kryzysowych. (...) Monografia stanowi zwarty treściowo materiał świadczący o wnikliwym i wysoce użytecznym dla nauki polskiej (w naukach społecznych – bezpieczeństwo narodowe) dorobku jej Autora, który obrazuje ważny problem – funkcjonowania Sił Zbrojnych RP w systemie bezpieczeństwa narodowego. [z recenzji prof. dr. hab. Ryszarda Jakubczaka]

Problem wyartykułowany przez Autora monografii dotyczy umiejscowienia strukturalnego i funkcjonalnego Sił Zbrojnych RP w systemie bezpieczeństwa państwa. Nawiązuje do kluczowych, współczesnych determinantów bezpieczeństwa Polski, w tym do najważniejszych organizacji międzynarodowych, w ramach których Polska partycypuje. Przyjęto, że rozwiązanie problemu zostanie osiągnięte poprzez odniesienie do współczesnych wyzwań i zagrożeń bezpieczeństwa państwa (jako tła poznawczego do identyfikacji czynników warunkujących funkcjonowanie SZ RP w systemie bezpieczeństwa państwa i tego systemu), systemu bezpieczeństwa państwa (w kontekście jego aspektów organizacyjnych), charakterystyki SZ RP oraz ich roli w kształtowaniu bezpieczeństwa państwa w wymiarach wewnętrznym i międzynarodowym. (...) Autorowi nie można odmówić nowatorskiego podejścia badawczego, zauważalnie wykraczającego poza dotychczasowe punkty widzenia i stanowiska naukowców. Nowatorskość przejawia się w szerokim i kompleksowym ujęciu umiejscowienia strukturalnego i funkcjonalnego SZ RP w systemie bezpieczeństwa państwa, wraz z wpisaniem go w kluczowe trendy rozwoju środowiska bezpieczeństwa państwa, w tym rozwoju SZ RP. [z recenzji mł. bryg. dr. hab. inż. Pawła Gromka, prof. uczelni]

10. *"Dowodzenie zorganizowanymi działaniami Policji"* Mariusz Nepelski

Monografia przedstawia organizację dowodzenia zorganizowanymi działaniami Policji w razie zagrożeń naruszenia porządku publicznego lub zbiorowego zakłócenia porządku publicznego. Naukową eksplorację zagadnienia poprzedzono teoretyczną podbudową problematyki dowodzenia w odniesieniu do Policji, będącej umundurowaną i uzbrojoną formacją służącą społeczeństwu i przeznaczoną do ochrony bezpieczeństwa ludzi oraz do utrzymywania bezpieczeństwa i porządku publicznego¹. Zwrócono także uwagę na przygotowanie kadry dowódczej w polskiej Policji. [ze wstępu]

11. *"Ocena skuteczności gaśniczej wybranego sprzętu rozpylającego podczas gaszenia pożarów wewnętrznych grupy A"* Jerzy Gałąj

Liczba publikacji związanych ze skutecznością gaśniczą różnych urządzeń gaśniczych jest jak do tej pory niewielka. Brakuje w nich przede wszystkim próby wyznaczenia w miarę uniwersalnego kryterium, przy pomocy którego można by szacować skuteczność gaśniczą w danych sytuacjach pożarowych. Jego zdefiniowanie pomogłoby w przyjęciu takiej metody gaszenia, która przy określonych warunkach zapewniałaby maksymalną efektywność gaszenia, co z kolei prowadziłoby do skrócenia czasu gaszenia i zmniejszenia zagrożeń związanych z

pożarem, a także strat popożarowych. W niniejszym opracowaniu uwzględniono urządzenia gaśnicze o różnych konstrukcjach i zastosowaniu, takie jak dysza mgłowa, prądownica, lanca i system hybrydowy. W badaniach ograniczono się do najczęściej występujących w praktyce pożarów wewnętrznych zaliczanych do grupy A.

12. *"Prasa lokalna i samorządowa. Propozycje zmian legislacyjnych"*
red. nauk. Anna Gołębiowska, Piotr Benedykt Zientarski

Autorzy monografii zatytułowanej „Prasa lokalna i samorządowa. Propozycje zmian legislacyjnych” podjęli się trudnego zadania określenia roli, jaką odgrywa prasa lokalna i samorządowa w polityce informacyjnej. Aby można było tego dokonać, przybliżyli warunki prawne dotyczące procesu informowania, wskazując przy tym na dostępne narzędzia stosowane w polityce informacyjnej. Niniejsze opracowanie ukazuje, że w dalszym ciągu szuka się rozwiązań, które mogłyby instytucjonalnie wzmocnić prasę lokalną i samorządową z uwzględnieniem nowych mediów. Publikacja przedstawia wypowiedzi naukowców z różnych ośrodków akademickich w Polsce, a także praktyków zajmujących się tą problematyką. Ubogacają ją rozważania Autorów oraz prezentacja poszczególnych rozwiązań prawnych.

13. *"Zagrożenia elektroenergetyczne w środowisku pracy"* Szymon Ptak

Podręcznik dotyczy niezwykle ważnych, m.in. dla studentów Szkoły Głównej Służby Pożarniczej zagadnień bezpieczeństwa. Pozwoli studentom lepiej zrozumieć podstawy zjawisk fizycznych związanych z powszechnie występującą elektrycznością. Autor skupił się w szczególności na aspekcie zagrożeń elektroenergetycznych występujących w środowisku pracy i dlatego połączył ze sobą wiedzę z zakresu elektrotechniki i bezpieczeństwa i higieny pracy(...) Należy podkreślić, że podręcznik został napisany w sposób nowoczesny. W odróżnieniu od klasycznego podejścia pisania podręczników akademickich, oprócz wiedzy, przykładów oraz pytań kontrolnych, autor uzupełnił publikację o analogie (odniesienie do rzeczywistych przypadków) i odnośniki w postaci kodów QR do źródeł zewnętrznych (animacji i haseł wyszukiwanych w wyszukiwarce google). [z recenzji dr. ha. inż. Alberta Smalcerza, prof. PŚ]

Publikacja traktuje o problematyce zagrożeń elektroenergetycznych w środowisku pracy. W konsekwencji dotyka zagadnień współkonstytuujących zakres wiedzy wymaganej od absolwentów studiów na kierunku inżynieria bezpieczeństwa posiadających uprawnienia do pracy w służbie bezpieczeństwa i higieny pracy (służbie BHP), a także absolwentów studiów podyplomowych z zakresu BHP. Wypełnia istotną i zauważalną lukę w materiałach

dydaktycznych znajdujących się na rynku wydawniczym w Polsce. Materiały te w dominującej większości przypadków cechują się poziomem szczegółowości utrudniającym indukowanie i dedukowanie w procesach wnioskowania studentów i uczestników studiów podyplomowych w operacjonalizacji przyswajanych informacji z zakresu bezpieczeństwa w środowisku pracy. [z recenzji dr. hab. inż. Pawła Gromka, prof. uczelni]

14. *"Racjonalizacja zarządzania jednolitymi formacjami umundurowanymi odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo wewnętrzne" Tom V*

red. nauk. Bernard Wiśniewski, Paweł Lubiewski, Tomasz Zwęgliński

Tom ten poświęcony został dwóm zakresom wspomnianego bezpieczeństwa, a mianowicie bezpieczeństwu publicznemu oraz bezpieczeństwu powszechnemu. Sprawilo to, że w sposób naturalny poszczególne rozważania odnoszą się w zasadniczej mierze do doskonalenia działań Policji oraz Państwowej Straży Pożarnej, a także z uwagi na obecność w ich strukturach również szkół wyższych i ośrodków badawczych. W konsekwencji tego na ten tom złożyły się wypowiedzi odnoszące się w swej treści do problemów: teoretycznych aspektów bezpieczeństwa wewnętrznego, bezpieczeństwa powszechnego, zagrożeń bezpieczeństwa powszechnego, kształtowania bezpiecznego środowiska przez polskie uczelnie, współpracy jednostek naukowych w kontekście racjonalizacji działań formacji odpowiedzialnych za bezpieczeństwo wewnętrzne, współpracy Państwowej Straży Pożarnej z Policją, genezowania rozwoju zakresu podmiotowo-przedmiotowego działalności polskich formacji policyjnych w perspektywie ich społecznych funkcji, potrzeb doskonalenia organizacji działań policji (z uwzględnieniem poziomu lokalnego organizacji) oraz działań tej formacji w stanie wojennym. [ze wstępu]

15. *"Racjonalizacja zarządzania jednolitymi formacjami umundurowanymi odpowiedzialnymi za bezpieczeństwo wewnętrzne" Tom VI*

red. nauk. Bernard Wiśniewski, Andrzej Czupryński, Magdalena Gikiewicz

Monografia została poświęcona toczącym się dyskusjom na temat: kulturowego wymiaru bezpieczeństwa, wskazując na złożoność powiązań między nimi, wymiaru imigracji i praw człowieka, w tym konsekwencji dla bezpieczeństwa publicznego, problemów organizacji długotrwałych działań ratowniczych, jak i ich zabezpieczenia logistycznego, nowych rozwiązań prawnych i możliwości ich implementacji w kontekście zdarzeń radiacyjnych, a także możliwości doskonalenia działań uczestników zarządzania kryzysowego, doskonalenia współpracy Państwowej Straży Pożarnej z centrami powiadamiania ratunkowego, wybranych aspektów i

problemów gospodarki transportowo-sprzętowej w jednostkach Państwowej Straży Pożarnej i krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego determinujące sprawne i skuteczne funkcjonowanie, doskonalenia współdziałania instytucji odpowiedzialnych za zapewnienie bezpieczeństwa i porządku publicznego, systemu szkolenia funkcjonariuszy Policji jako element doskonalenia zarządzania zasobami ludzkimi oraz racjonalizacji działań w obszarze szkolnictwa oficerskiego z perspektywy 30 lat funkcjonowania Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie. [ze wstępu]

16. *"Aktualne wyzwania prawa kosmicznego a bezpieczeństwo międzynarodowe"*
red. nauk. Anna Gołębiowska, Katarzyna Myszone-Kostrzewa

Oddajemy do rąk Czytelników publikację, która stanowi zbiór artykułów dotyczących aktualnych wyzwań, przed jakimi stoi międzynarodowe prawo kosmiczne. Publikacja nawiązuje również tematycznie do ogólnopolskiej konferencji pt. Aktualne wyzwania prawa kosmicznego a bezpieczeństwo międzynarodowe, która odbyła się w Warszawie 15 listopada 2019 r. i była powiązana z uroczystością przekazania przez Uniwersytet Warszawski prezydencji w Polskim Centrum Prawa Kosmicznego im. Manfreda Lachsa – Katolickiemu Uniwersytetowi Lubelskiemu Jana Pawła II oraz z przyjęciem w jego poczet nowych członków – Uniwersytetu Szczecińskiego oraz Szkoły Głównej Służby Pożarniczej. [ze wstępu]

17. *„Procesy planowania obronnego i cywilnego w administracji. Planowanie obronne. Plany, programy i inne dokumenty planistyczne oraz ich zawartość” Cz. I* Tadeusz Józef Kęsoń

Zapewnianie bezpieczeństwa państwa i obywateli, stosownie do postanowień art. 5 Konstytucji RP, wymaga skutecznego przygotowania struktur kraju do działania nie tylko w różnych dynamicznie zmieniających się warunkach, czy też sytuacjach kryzysowych, ale również w poszczególnych stanach gotowości obronnej państwa oraz konstytucyjnych stanach nadzwyczajnych. Wymusza to zapewnienie, z formalno-prawnego punktu widzenia, skutecznego i zorganizowanego systemu przygotowania się do aktywności struktur administracyjnych na każdym szczeblu podziału administracyjnego państwa. Jednocześnie nie wolno zapominać, że zapewnianie bezpieczeństwa to nie tylko powinność struktur państwa, ale również wielu podmiotów. (...) Przedmiotem badań niniejszej monografii są: procesy planowania obronnego i cywilnego, a także związane z nimi tematycznie i merytorycznie działania planistyczne, na bazie których opracowywane są plany, programy, wytyczne, instrukcje; podstawy prawne opracowywania planów, programów, wytycznych, instrukcji, ich zawartości i formy oraz podmiotów zobowiązanych do ich wykonania. [ze wstępu]

Ogólnopolska prasa pożarnicza

1. „Przegląd Pożarniczy” 2019; nr 1-12.

Format A4, nakład 7300 egz. miesięcznik Państwowej Straży Pożarnej, www.ppoz.pl.
Wydawca: Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej.

2. „Ochrona Przeciwpożarowa” 2020, nr 1(71), 2-3(73), 4(74)

Dwudziestu sześciu autorów artykułów, redaktor naczelny: Andrzej Król

Kwartalnik, format A4, nakład 2000 egz. Liczba stron: 42-56 w każdym numerze

W 2020 roku ukazały się 3 kolejne wydania kwartalnika SITP „Ochrona Przeciwpożarowa”, w tym jedno podwójne czerwiec-wrzesień o numerze 2-3(73). Łącznie od powstania kwartalnika w 2002 roku wydano 74 numery w prenumeracie oraz poprzez sklep internetowy. Na łamach kwartalnika ukazały się ciekawe artykuły z zakresu bezpieczeństwa pożarowego, zawarte w działach: ochrona przeciwpożarowa w budownictwie - 5, zapobieganie pożarom i awariom - 9, techniczne środki ochrony przeciwpożarowej - 4, działania ratownicze - 4, informacja naukowo-techniczna - 2, ochrona przeciwpożarowa za granicą - 3.

Kwartalnik ma swoich licznych prenumeratorów przede wszystkim wśród rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych i rzeczoznawców budowlanych, specjalistów w dziedzinie profilaktyki pożarowej, strażaków wykonujących czynności kontrolno-rozpoznawcze i działania ratownicze, inspektorów ochrony przeciwpożarowej i bhp, właścicieli i zarządców nieruchomości, projektantów, pracowników administracji architektoniczno-budowlanej i organów nadzoru budowlanego oraz innych osób, którym niezbędna jest najnowsza wiedza z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

3. “Safety & Fire Technology” Vol. 55 Issue 1, 2020 I Vol. 56 Issue 2, 2020

Redaktor naczelny: st. bryg. dr inż. Paweł Janik CNBOP-PIB

Czasopismo naukowe stron 162 A4 drukowany i elektroniczny 50 egz.

Czasopismo recenzowane, w którym publikowane są oryginalne artykuły naukowe, doniesienia wstępne, artykuły przeglądowe, studia przypadków.

Do numeru 4/2018 czasopismo wydawane było jako "BiTP. Bezpieczeństwo i Technika Pożarnicza / Safety & Fire Technique" (ISSN 1895-8443).

Zgodnie z Załącznikiem do komunikatu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 31 lipca 2019 r. w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych wraz z przypisaną liczbą punktów za publikację artykułu naukowego w

czasopiśmie „Safety & Fire Technology” przyznawanych jest 20 pkt do dorobku naukowego autora.

Zakres tematyczny czasopisma:

- teoria i modelowanie rozwoju pożaru,
- metody i środki zapobiegania pożarom oraz ograniczania ich skutków,
- dochodzenia popożarowe i analiza ryzyka pożaru,
- taktyka, technika i bezpieczeństwo w działaniach ratowniczo-gaśniczych,
- aspekty prawne i edukacja w ochronie przeciwpożarowej,
- bezpieczeństwo i ochrona ludności,
- zagrożenia i ochrona środowiska,
- materiały w ochronie środowiska i zagrożeniach pożarowych,
- nowoczesne technologie w ochronie przeciwpożarowej i ochronie środowiska.

4. Zeszyty Naukowe „Pro Publico Bono”

Tytuł periodyku odzwierciedla intencje wszystkich, którzy w jakikolwiek sposób są z nim związani. Nie ma przecież wielu wartości, którym hołdowanie odzwierciedlałoby zabiegi o bezpieczeństwo. Dla dobra ogółu powstaje też to czasopismo, na łamach którego młodzi adepci nauki – studenci dzielą się swoją wiedzą. Robią to wspólnie ze swoimi nauczycielami akademickimi.

5. „Zeszyty Naukowe SGSP” 73/1/2020, 74/2/2020, 75/3/2020, 76/4/2020

Szkoła Główna Służby Pożarniczej wydaje „Zeszyty Naukowe SGSP” od 1983 r. Są one kontynuacją „Zeszytów Naukowych WOSP”, wydawanych w Wyższej Oficerskiej Szkole Pożarniczej w latach 1977–1981.

To czasopismo akademickie o zasięgu międzynarodowym, w którym prezentowane są wyniki prac badawczych oraz osiągnięcia naukowo-badawcze z dziedziny ochrony przeciwpożarowej, ochrony ludności i ochrony środowiska naturalnego. Tematyka artykułów obejmuje: inżynierię bezpieczeństwa, pożarnictwo i działania ratownicze, ratownictwo i ochronę ludności, zarządzanie kryzysowe, prawa człowieka, metodologię badań bezpieczeństwa, terroryzm, cyberbezpieczeństwo, zarządzanie bezpieczeństwem, kulturę bezpieczeństwa, edukację dla bezpieczeństwa, badania bezpieczeństwa, historię bezpieczeństwa, bezpieczeństwo i higienę pracy.

Łamy czasopisma udostępniamy pracownikom SGSP oraz naukowcom z innych uczelni i ośrodków, a także młodym adeptom nauki – absolwentom, doktorantom i studentom.

Kalendarze

1. Kalendarz plakatowy Komendy Głównej PSP na 2020 rok.

Kalendarz dwustronny. Projekt kalendarza Krzysztof Kowalczyk ARTEMIO. Opracowanie redakcyjne i graficzne drugiej strony kalendarza Wydział Prewencji Społecznej. Wydała Komenda Główna PSP. Format B1, nakład 3500 egz.

2. Kalendarz trójdzielny Komendy Głównej PSP na 2020 rok.

Projekt kalendarza Krzysztof Kowalczyk ARTEMIO. Wydała Komenda Główna PSP. Format 750×350 mm, nakład 7000 egz.

3. Kalendarz książkowy Komendy Głównej PSP na 2020 rok.

Wydała Komenda Główna PSP. Format A4, nakład 445 egz.

4. Kalendarz 2020 Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa Oddział Wielkopolski autor Tomasz Wiśniewski Kalendarz trójdzielny, format 4 x A4 300 egz.

Kalendarz promujący Oddział Wielkopolski Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa, Izbę Rzecznawców SITP Delegatura Poznań, Ośrodek Certyfikacji Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa im. Zenona Praczyka, czasopismo SITP „Ochrona Przeciwpożarowa”.

Inne wydawnictwa

1. *Zadbajmy o środowisko*, KP PSP Ostrów Wielkopolski, książeczka informacyjna. Nakład 12 000 egz., format A5, ss. 16.

Materiał, którego głównym celem jest zwiększenie świadomości społeczeństwa powiatu ostrowskiego w zakresie ochrony środowiska poprzez przeciwdziałanie pożarom w budynkach mieszkalnych, gospodarstwach rolnych i lasach. Szczególną uwagę zwrócono na zagrożenia wynikające z zatruc tlenkiem węgla w budynkach mieszkalnych.

2. broszura informacyjna opisująca działalność SA PSP w Krakowie, jej statut, formy kształcenia szkolnego i pozaszkolnego, a także zawierająca informacje dla kandydatów na kształcenieienne. Opracowanie - mł. bryg. Piotr Sowizdraniuk, format - A5 nakład 1000 szt. liczba stron-12.

3. *Moja wiedza na temat zagrożeń*

Opracowanie redakcyjne i graficzne Wydział Prewencji Społecznej. Wydała Komenda Główna PSP. Format B5, nakład 2600 egz.

4. *Moja bezpieczeństwo w życiu codziennym*

Opracowanie redakcyjne i graficzne Wydział Prewencji Społecznej. Wydała Komenda Główna PSP. Format B5, nakład 2600 egz.

SUMMARY

In 2020, numerous publications were prepared by the firemen of the State Fire Service and persons connected with our organization. The topics of the publications covered a number of fields, while the materials were issued in the form of books, articles, manuals, brochures, calendars and leaflets.

