

SPIS TREŚCI

1.	Kierowanie Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie ..	4
	1.1. Organizacja Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie	4
	1.2. Struktura zatrudnienia	4
	1.4. Zmiany kadrowe	6
	1.5. Wydawanie aktów normatywnych	8
	1.6. Rozpatrywanie skarg i wniosków	9
	1.7. Ochrona danych osobowych	9
2.	Opracowanie planów ratowniczych na obszarze województwa, z uwzględnieniem planu sieci podmiotów wchodzących w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego (ksrg) oraz planu rozmieszczenia sprzętu specjalistycznego	11
3.	Organizowanie krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa, w tym odwołów operacyjnych	11
4.	Dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa poprzez swoje stanowisko kierowania, a w szczególności dowodzenie działaniami ratowniczymi, których rozmiary lub zasięg przekraczają możliwości sił ratowniczych powiatu	12
5.	Realizacja zadań w zakresie utrzymania i rozwoju systemów informatycznych i łączności na potrzeby funkcjonowania i współdziałania jednostek PSP woj. podkarpackiego	13
6.	Kierowanie jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej z obszaru województwa do akcji ratowniczych i humanitarnych	16
7.	Analizowanie działań ratowniczych prowadzonych przez podmioty krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa	17
8.	Przeprowadzanie inspekcji gotowości operacyjnej podmiotów krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa	21
9.	Wprowadzanie podwyższonej gotowości operacyjnej w Państwowej Straży Pożarnej na obszarze województwa	22
10.	Organizowanie wojewódzkich ćwiczeń ratowniczych	22

11. Kontrolowanie uzgadniania projektów budowlanych w zakresie ochrony przeciwpożarowej	23
12. Nadzór i kontrolowanie Komendantów Powiatowych (Miejskich) i Komend Powiatowych (Miejskich) Państwowej Straży Pożarnej	25
13. Sprawowanie nadzoru nad przestrzeganiem bezpieczeństwa i higieny służby i pracy w Komendach Powiatowych (Miejskich) Państwowej Straży Pożarnej .	27
14. Analizowanie stanu bezpieczeństwa województwa w zakresie zadań realizowanych przez Państwową Straż Pożarną	30
14.1. Kontrole przestrzegania przepisów przeciwpożarowych i przepisów dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym.....	31
14.2. Analizowanie zagrożeń.....	33
15. Realizacja zadań wynikających z ustawy Prawo ochrony środowiska dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym.....	39
16. Opracowywanie programów szkolenia i doskonalenia zawodowego oraz organizowanie szkolenia i doskonalenia zawodowego, a także inicjowanie przedsięwzięć w zakresie kultury fizycznej i sportu	44
16.1. Doskonalenie organizacji i funkcjonowania systemu pomocy psychologicznej w PSP.....	48
16.2. Kultura fizyczna i sport	48
17. Uczestnictwo w przygotowaniu projektu budżetu Państwa w części, której dysponentem jest właściwy wojewoda, w rozdziałach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz realizacja wydatków budżetowych	51
17.1. Budżet jednostek organizacyjnych PSP	51
17.2. Realizacja zadań związanych z budownictwem inwestycyjnym	54
17.3. Remonty realizowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego.....	55
17.4. Realizacja zadań inwestycyjnych niezwiązanych z budownictwem.....	56
17.5. Dotacje finansowe dla jednostek OSP	72
17.6. Wyposażenie strażaków PSP w odzież specjalną, środki ochrony indywidualnej i ekwipunek osobisty.....	73
17.7. Kontrole i przeglądy stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego	74
17.8. Kontrole i przeglądy stanu technicznego pojazdów i sprzętu specjalistycznego w jednostkach OSP woj. podkarpackiego	75
17.9. Przekazywanie sprzętu do jednostek OSP	75

18.	Wspieranie inicjatyw społecznych w zakresie ochrony przeciwpożarowej	75
19.	Współdziałanie z Zarządem Oddziału Wojewódzkiego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej województwa podkarpackiego	76
20.	Współpraca międzynarodowa oraz realizacja projektów współfinansowanych z funduszy europejskich	76
	<i>20.1. Współpraca międzynarodowa.....</i>	<i>76</i>
	<i>20.2. Ważniejsze zadania przewidziane do realizacji w 2020 roku.....</i>	<i>78</i>

1. Kierowanie Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie

1.1. Organizacja Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie

W 2020 roku Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie stanowiąca urząd zapewniający obsługę Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej funkcjonowała w oparciu o Regulamin organizacyjny ustalony przez Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP i zatwierdzony, po uzyskaniu opinii Wojewody Podkarpackiego, przez Komendanta Głównego PSP zarządzeniem nr 12 z dnia 9 października 2018 r. i zarządzeniem nr 7 z dnia 1 sierpnia 2019 r. oraz Statut Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie zatwierdzony przez Komendanta Głównego PSP zarządzeniem nr 14 z dnia 31 maja 2010 r.

Zgodnie z Regulaminem organizacyjnym w Komendzie Wojewódzkiej PSP funkcjonowało dziesięć samodzielnych komórek organizacyjnych. Były to:

- 1) Wydział Operacyjny,
- 2) Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy,
- 3) Wydział Kadr, Organizacji i Nadzoru,
- 4) Wydział Finansów,
- 5) Wydział Logistyki,
- 6) Wydział Informatyki i Łączności,
- 7) Ośrodek Szkolenia,
- 8) Samodzielne Stanowisko Pracy ds. Obsługi Prawnej,
- 9) Samodzielne Stanowisko Pracy ds. Ochrony Informacji Niejawnych i Spraw Obronnych,
- 10) Samodzielne Stanowisko Pracy – Inspektor Ochrony Danych.

1.2. Struktura zatrudnienia

Na dzień 31 grudnia 2020 roku w Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie zatrudnionych było łącznie 77 osób, w tym:

- 57 funkcjonariuszy, z czego 45 stanowili oficerowie, 4 – aspiranci, 6 – podoficerowie i 2 – szeregowi,
- 20 pracowników cywilnych, z czego 13 to członkowie korpusu służby cywilnej, natomiast 7 to pracownicy obsługujący stanowiska pomocnicze, robotnicze i obsługi.

Na dzień 31 grudnia 2020 roku w podległych Komendach Miejskich i Powiatowych PSP zatrudnionych było łącznie 1716 osób, w tym:

- 1651 funkcjonariuszy, z czego 398 stanowili oficerowie, 423 – aspiranci, 676 – podoficerowie i 154 – szeregowi,
- 65 pracowników cywilnych, z czego 37 to członkowie korpusu służby cywilnej, natomiast 28 to pracownicy obsługujący stanowiska pomocnicze, robotnicze i obsługi.

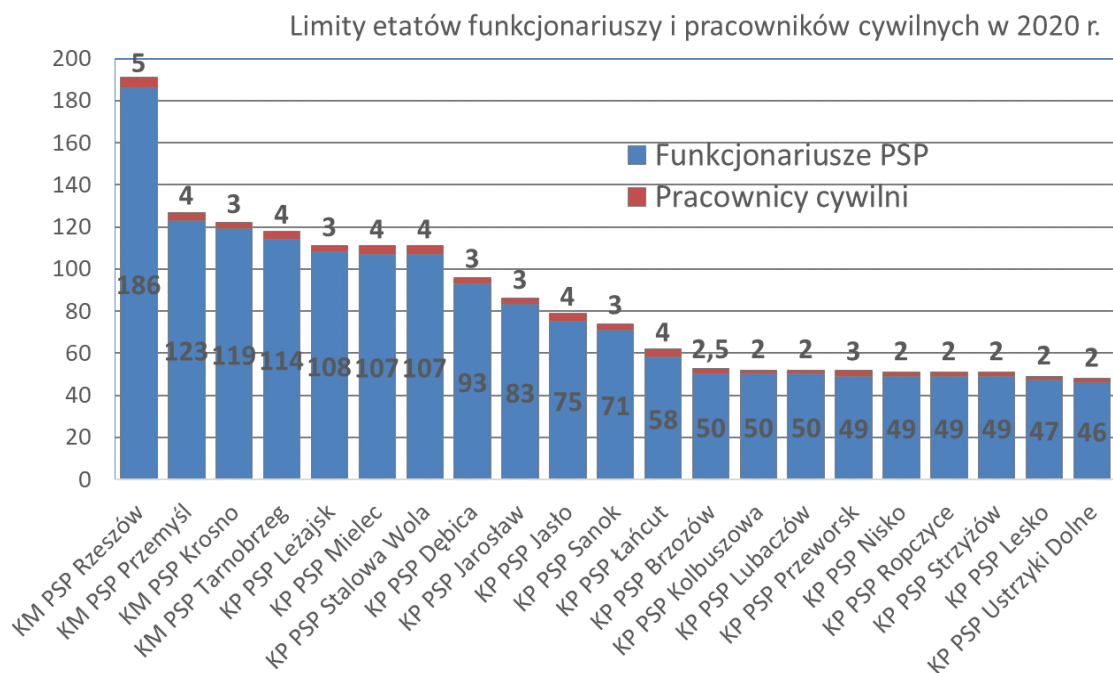
W 2020 roku ze służby w PSP na terenie województwa odeszło łącznie 63 funkcjonariuszy, w tym:

- zaopatrzenie emerytalne – 61,
- zwolnienie ze służby – 2.

W 2020 roku do służby w PSP na terenie województwa przyjęto łącznie 46 funkcjonariuszy, w tym:

- absolwentów szkół pożarniczych – 27 (tj. 4 oficerów – SGSP i 23 aspirantów: SA PSP Kraków – 17, CS PSP Częstochowa – 6),
- z wolnego naboru – 19.

Wykres nr 1. Limity etatowe w poszczególnych Komendach



Realizując postanowienia zawarte w art. 13a ust. 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o Państwowej Straży Pożarnej Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP w roku 2020 zatwierdził łącznie 70 Regulaminów Organizacyjnych oraz zmian do Regulaminów Organizacyjnych, w tym: 6 Regulaminów Organizacyjnych i 64 zmiany do Regulaminów Organizacyjnych.

1.4. Zmiany kadrowe

Od 17 lutego 2020 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Mielcu został powołany bryg. mgr inż. Marek Gawlak – naczelnik wydziału operacyjnego tamtejszej komendy.

Od 21 lutego 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie został st. bryg. mgr inż. Krzysztof Folta – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 26 lutego 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle został mł. bryg. mgr inż. Piotr Śmietana – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 23 marca 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Miejskiego PSP w Przemyślu został kpt. mgr inż. Ireneusz Dryniak – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

Od 23 marca 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Strzyżowie został st. kpt. mgr inż. Damian Łojek – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 23 marca do 21 kwietnia 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie był mł. bryg. mgr inż. Bogdan Biedka – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

Od 24 marca do 25 kwietnia 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle był mł. bryg. mgr Jarosław Lula – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 25 marca 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Jarosławiu został kpt. mgr inż. Paweł Szkoła – Starszy specjalista wydziału operacyjno-rozpoznawczego tamtejszej komendy.

Od 21 kwietnia do 23 kwietnia 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie był mł. bryg. mgr inż. Bogdan Biedka – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

Od 24 kwietnia 2020 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Miejskiego PSP w Przemyślu został powołany dotychczas pełniący te obowiązki kpt. mgr inż. Ireneusz Dryniak – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

Od 24 kwietnia 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie został st. bryg. mgr inż. Krzysztof Folta – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 24 kwietnia do 23 czerwca 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie był mł. bryg. mgr inż. Bogdan Biedka – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

Od 27 kwietnia do 29 kwietnia 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle był mł. bryg. mgr Jarosław Lula – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 30 kwietnia 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle został mł. bryg. mgr inż. Piotr Śmietana – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 30 kwietnia do 29 czerwca 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle był mł. bryg. mgr Jarosław Lula – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 22 czerwca 2020 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie został powołany dotychczas pełniący te obowiązki st. bryg. mgr inż. Krzysztof Folta – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 26 czerwca 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie został mł. bryg. mgr inż. Bogdan Biedka – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

W dniu 30 czerwca 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle był mł. bryg. mgr Jarosław Lula – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 1 lipca 2020 r. pełniącym obowiązki Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle został mł. bryg. mgr inż. Piotr Śmietana – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 1 lipca do 31 sierpnia 2020 r. pełniącym obowiązki Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle był mł. bryg. mgr Jarosław Lula – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 1 sierpnia 2020 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Brzozowie został powołany dotychczas pełniący te obowiązki mł. bryg. mgr inż. Bogdan Biedka – Dowódca JRG tamtejszej komendy.

Od 1 sierpnia 2020 r. Naczelnikiem wydziału kontrolno-rozpoznawczego Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie został mianowany bryg. mgr inż. Piotr Wdowik – Zastępca Naczelnika wydziału kontrolno-rozpoznawczego KW PSP w Rzeszowie.

Od 1 września 2020 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle został powołany dotychczas pełniący te obowiązki mł. bryg. mgr inż. Piotr Śmietana – Zastępca Komendanta Powiatowego PSP tamtejszej komendy.

Od 1 września 2020 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle został powołany dotychczas pełniący te obowiązki mł. bryg. mgr Jarosław Lula – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 1 września 2020 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Jarosławiu został powołany dotychczas pełniący te obowiązki st. kpt. mgr inż. Paweł Szkoła – Starszy specjalista wydziału operacyjno-rozpoznawczego tamtejszej komendy.

Od 1 września 2020 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Strzyżowie został powołany dotychczas pełniący te obowiązki st. kpt. mgr inż. Damian Łojek – Zastępca Dowódcy JRG tamtejszej komendy.

Od 1 września 2020 r. Naczelnikiem wydziału logistyki Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie został mianowany bryg. mgr inż. Stanisław Perlak – Zastępca Naczelnika wydziału logistyki KW PSP w Rzeszowie.

1.5. Wydawanie aktów normatywnych

Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP w ramach uprawnień wynikających z art. 12 ust. 5 i 5a ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej wydał następujące akty normatywne:

- 774 decyzje,
- 336 rozkazów,
- 89 zarządzeń.

Ponadto, Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP zawarł 136 umów i 70 porozumień oraz wydał 143 upoważnienia.

W 2020 roku do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP, jako organu II instancji w postępowaniu administracyjnym, wpłynęło łącznie 9 odwołań od decyzji dot. spraw logistycznych i kadrowych wydanych przez organ I instancji (komendantów miejskich i powiatowych PSP woj. podkarpackiego). W wyniku przeprowadzonych postępowań administracyjnych Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP:

- w 6 przypadkach odwołania rozpatrzył negatywnie dla wnoszącego (utrzymał w mocy decyzje wydaną przez organ I instancji),
- w 3 przypadku odwołania rozpatrzył pozytywnie dla wnoszącego (uchylił w całości decyzje wydane przez organ I instancji i przekazał do ponownego rozpatrzenia organowi I instancji).

1.6. Rozpatrywanie skarg i wniosków

W roku 2020 do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP wpłynęły i zostały zarejestrowane **2** skargi, z czego:

- **1** skarga została rozpatrzona bezpośrednio przez Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP; dotyczyła niewłaściwego, zdaniem skarżącej, zachowania strażaka podczas przyjmowania telefonicznego zgłoszenia w Stanowisku Kierowania PKW;
- **1** skarga została przekazana zgodnie z właściwością do komendy powiatowej PSP (dot. niewłaściwego zachowania strażaka wobec skarżącej);

W wyniku przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego dotyczącego skargi rozpatrzonej bezpośrednio przez PKW, skargę uznano za bezzasadną. Skarga, które wpłynęła do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP, została rozpatrzona oraz załatwiona zgodnie z terminami wyznaczonymi przez KPA.

Ponadto w 2020 roku do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP wpłynęły **2** anonimy. W wyniku przeprowadzonych postępowań wyjaśniających ustalono, że we wszystkich przypadkach zarzuty nie potwierdziły się.

1.7. Ochrona danych osobowych

Inspektor Ochrony Danych ma za zadanie monitorowanie przestrzegania RODO, innych przepisów o ochronie danych osobowych oraz PODO, w tym podziału obowiązków, działań zwiększających świadomość, szkolenia personelu uczestniczącego w operacjach przetwarzania oraz powiązanych z tym audytów, współpraca z właściwym Organem Nadzorczym, a także pełnienie funkcji punktu kontaktowego dla osób, których dane są przetwarzane.

W roku 2020 Inspektor Ochrony Danych wziął udział we wdrożeniu znowelizowanych wytycznych Komendanta Głównego PSP w sprawie organizacji

ochrony danych osobowych w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej przeprowadził monitoring we wszystkich Komendach Miejskich i Powiatowych Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego. Jego zadaniem było sprawdzenie czy w każdej jednostce organizacyjnej PSP obowiązujące przepisy dotyczące ochrony danych osobowych (ODO) są właściwie stosowane, przestrzegane i zapewniają właściwą ochronę. Przeprowadzono kompleksowe czynności sprawdzające we wszystkich jednostkach PSP woj. podkarpackiego pod względem prawidłowości i kompletności rejestrów czynności przetwarzania i kategorii czynności przetwarzania oraz w celu przygotowania aktualizacji rejestrów i ich wzorów.

W roku 2020 Inspektor Ochrony Danych uczestniczył w naradzie szkoleniowej na poziomie kraju oraz brał czynny udział w pracach Zespołu Ekspertckiego Komendanta Głównego PSP ds. ochrony danych osobowych w celu zorganizowania szkolenia elearningowego dla Specjalistów Ochrony Danych woj. podkarpackiego, które zgodnie z harmonogramem szkoleń odbędzie w I kwartale 2021 r.

Opiniowanie wprowadzanych rozwiązań organizacyjnych dotyczących czynności przetwarzania danych osobowych oraz weryfikacja i monitorowanie naruszenia ochrony danych osobowych odbywało się na bieżąco według potrzeb. Wzięto udział we wdrażaniu Zarządzenia nr 14 KG PSP z dnia 17 grudnia 2019 roku w sprawie ustalenia podziału obowiązków współadministratorów danych SWD PSP oraz minimalnych wymagań dotyczących realizacji zadań w tym zakresie odbywał się na bieżąco według potrzeb. Zapewniono szeroki dostęp do informacji na temat RODO w klauzulach informacyjnych skierowanych do osób fizycznych także na zewnątrz, poprzez zamieszczenie właściwych informacji w komendach, na stronach internetowych, BIP oraz w indywidualnie rozpatrywanych sprawach z zakresu działalności Państwowej Straży Pożarnej.

Ze względu na ograniczenia wprowadzone w związku z wystąpieniem COVID-19, czynności monitorujące i wsparcie z zakresu ochrony danych osobowych odbywały się zdalnie.

2. Opracowanie planów ratowniczych na obszarze województwa, z uwzględnieniem planu sieci podmiotów wchodzących w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego (ksrg) oraz planu rozmieszczenia sprzętu specjalistycznego

Zaktualizowano Plan Ratowniczy Województwa Podkarpackiego zgodnie z rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Ponadto w Wydziale Operacyjnym KW PSP w Rzeszowie nie opracowywano zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych dla zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

3. Organizowanie krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa, w tym odwołów operacyjnych

Krajowy system ratowniczo-gaśniczy na poziomie wojewódzkim tworzą:

- 1) Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie,
- 2) Podkarpacka Brygada Odwodowa.

Krajowy system ratowniczo-gaśniczy dodatkowo wspiera 11 niżej wymienionych podmiotów z terenu województwa podkarpackiego, które na podstawie podpisanych porozumień zadeklarowały współpracę oraz realizację określonych zadań:

- 1) Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie;
- 2) Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe woj. podkarpackiego;
- 3) Bieszczadzkie Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe;
- 4) Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej w Przemyśle;
- 5) Wojewódzki Sztab Wojskowy w Rzeszowie;
- 6) Grupa Bieszczadzka Górskiego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego;
- 7) Komenda Wojewódzka Policji w Rzeszowie;
- 8) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Lotnicze Pogotowie Ratunkowe Region Południe, Filia w Sanoku;
- 9) Stowarzyszenie Cywilnych Zespołów Ratowniczych z Psami STORAT w Rzeszowie;
- 10) Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie;
- 11) 25 Brygada Kawalerii Powietrznej w Tomaszowie Mazowieckim.

Na dzień 31 grudnia 2020 r. krajowy system ratowniczo-gaśniczy na poziomie powiatowym tworzyły nw. podmioty:

- 4 komendy miejskie i 17 komend powiatowych Państwowej Straży Pożarnej, w strukturze których funkcjonowało 28 jednostek ratowniczo-gaśniczych oraz jeden posterunek PSP,
- 330 jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej włączonych do ksrq,
- Lotniskowa Służba Ratowniczo-Gaśnicza Portu Lotniczego Rzeszów-Jasionka.

4. Dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa poprzez swoje stanowisko kierowania, a w szczególności dowodzenie działaniami ratowniczymi, których rozmiary lub zasięg przekraczają możliwości sił ratowniczych powiatu

Dysponowanie sił i środków do działań ratowniczych odbywało się poprzez stanowiska kierowania PSP. W 9 przypadkach do działań zadysponowano grupę operacyjną i oficera wyznaczonego do kierowania strategicznego w imieniu Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP. Stanowisko Kierowania Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP na bieżąco koordynowało prowadzone na terenie województwa działania ratownicze i udzielało stosownej pomocy kierującym tymi działaniami.

W 2020 roku dysponowano do działań ratowniczych specjalistyczne grupy ratownicze w następującej ilości:

- specjalistyczne grupy ratownictwa chemiczno-ekologicznego – 43 razy,
- specjalistyczne grupy ratownictwa wodno-nurkowego – 28 razy,
- specjalistyczne grupy ratownictwa wysokościowego – 11 razy.

Ponadto do działań ratowniczych dysponowano niżej wymieniony specjalistyczny sprzęt ratowniczy:

- ciężkie samochody ratownictwa drogowego MEGA CITY: JRG Nr 1 Rzeszów – 132 razy, JRG Krosno – 8 razy,
- dźwig ratowniczy SDz-50 – 1 raz,
- samochód specjalistyczny ze sprzętem ochrony dróg oddechowych – 8 razy.

5. Realizacja zadań w zakresie utrzymania i rozwoju systemów informatycznych i łączności na potrzeby funkcjonowania i współdziałania jednostek PSP woj. podkarpackiego

1. Realizacja projektu pn. „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo-gaśniczych” współfinansowanego ze środków UE w ramach RPO WP. W wyniku realizacji projektu zbudowano w jednostkach PSP woj. podkarpackiego wojewódzki system integrujący środki łączności i dostarczono do Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie 6-monitorową ścianę wizyjną. W ramach budowy projektu integrującego środki łączności dostarczono i skonfigurowano 22 autonomicznie funkcjonujących systemy integrujące środki łączności, w których skład wchodzi:
 - a) 1 wojewódzki system zarządzający dla KW PSP w Rzeszowie,
 - b) 21 powiatowych systemów zarządzających w każdej komendzie miejskiej /powiatowej PSP woj. podkarpackiego,
 - c) 49 konsol dyspozytorskich we wszystkich komendach PSP woj. podkarpackiego, w tym 2 przewoźne w KW PSP w Rzeszowie,
 - d) 14 systemów integrujących radiotelefony wyniesione dla:
 - 1) KW PSP w Rzeszowie w dwóch lokalizacjach, jedna w obiekcie własnym i jedna w obiekcie obcym,
 - 2) KM PSP w Rzeszowie w dziewięciu lokalizacjach, jedna w obiekcie własnym i osiem w obiektach obcych,
 - 3) KM PSP w Krośnie w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,
 - 4) KM PSP w Przemyślu w dwóch lokalizacjach, jedna w obiekcie własnym i jedna w obiekcie obcym,
 - 5) KM PSP w Tarnobrzegu w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,
 - 6) KP PSP w Brzozowie w jednej lokalizacji w obiekcie obcym,
 - 7) KP PSP w Jaśle w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,
 - 8) KP PSP w Lesku w jednej lokalizacji w obiekcie obcym,
 - 9) KP PSP w Leżajsku w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,
 - 10) KP PSP w Nisku w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,
 - 11) KP PSP w Ropczycach w jednej lokalizacji w obiekcie obcym,
 - 12) KP PSP w Sanoku w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,
 - 13) KP PSP w Stalowej Woli w jednej lokalizacji w obiekcie własnym,

- 14) KP PSP w Ustrzykach Dolnych w dwóch lokalizacjach, jedna w obiekcie własnym i jedna w obiekcie obcym.

Rozbudowa systemu łączności skutkuje unifikacją rozwiązań stosowanych w komendach: dyżurny dowolnej komendy może pracować w innej bez szkolenia z obsługi urządzeń, daje łatwość naprawy, zamiany uszkodzonych elementów, centralne zarządzanie, łatwe zwiększenie obsady stanowiska podczas dużych akcji, możliwość zastąpienia jednego stanowiska przez inne korzystając z trybu zdalnego podłączenia, możliwość wykorzystania konsoli w sztabie lub w samochodzie dowodzenia i łączności i podłączenia do dowolnej komendy, możliwość zastąpienia jednego stanowiska przez inne za pomocą trybu zdalnego podłączenia i wykorzystanie jego zasobów. Dostawa ściany wizyjnej wpływa na poprawę efektywności działań ratowniczych w wyniku ich lepszej koordynacji i planowania na poziomie strategicznym (Stanowisko Kierowania Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego). Pozwala użytkownikom na prezentowanie treści bez żadnych przerw, tworząc jeden idealny obraz dzięki synchronizacji treści w obrębie całej ściany, na sterowanie dużą ilością źródeł sygnałów wideo oraz wyświetlanie ich w odpowiednio przygotowanych scenariuszach na ścianie wielomonitorowej w czasie rzeczywistym.

Cele strategiczne osiągnięte w wyniku realizacji projektu:

- a) Integracja środków łączności jednostek ratowniczych na terenie województwa podkarpackiego.
- b) Sieć zwiększonego zasięgu na terenie powiatu rzeszowskiego.
- c) Poprawa efektywności działań ratowniczych w wyniku ich lepszej koordynacji i planowania na poziomie strategicznym (Stanowisko Kierowania Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego).

Wartość dostawy systemu integrującego środki łączności: 2 207 604 zł. Wartość dostawy ściany wizyjnej: 120 720,81 zł.

2. Realizacja projektu pn. „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo-gaśniczych” współfinansowanego ze środków UE w ramach RPO WP – część II – rozbudowa systemu integrującego środki łączności o system transmisji obrazu i dźwięku, w tym z transmisją obrazu wideo z drona w czasie rzeczywistym. System transmisji obrazu i dźwięku jest uzupełnieniem posiadanego zintegrowanego systemu łączności. Dostarczone rozwiązanie uzupełnia wyposażenie stanowisk kierowania PSP w województwie podkarpackim o funkcjonalność transmisji obrazu

ze zintegrowanym dźwiękiem w celu lepszej komunikacji pomiędzy Komendami PSP, koordynacji akcji, jak również dostarczenia niezbędnych informacji i obrazów z miejsc akcji, w tym także ze statków powietrznych. Zestaw do transmisji obrazu wideo z drona w czasie rzeczywistym współpracuje z będącymi w posiadaniu Państwowej Straży Pożarnej dronami i umożliwia transmisję wideo w czasie rzeczywistym do systemu transmisji obrazu i dźwięku. Zestaw jest autonomiczny i mobilny, pozwala na pracę w miejscach gdzie operator statku powietrznego nie ma możliwości skorzystania z zasilania sieciowego 230 V oraz stacjonarnego dostępu do Internetu. Celem wdrożenia rozwiązania jest wspomaganie koordynacji działań ratowniczych poprzez dostarczenie transmisji wideo z perspektywy kamery drona w czasie rzeczywistym do osób odpowiedzialnych za kierowanie akcją ratowniczą – aktywnych użytkowników systemu transmisji obrazu i dźwięku. Efektem wdrożenia systemu transmisji obrazu i dźwięku, w tym z transmisji obrazu wideo z drona w czasie rzeczywistym jest wyposażenie Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie w zaawansowany terminal komunikacyjny, standardowy interaktywny terminal komunikacyjny, 2 mobilne terminale komunikacyjne i zestawu do transmisji obrazu wideo z drona oraz każdej z komend miejskich/powiatowych PSP woj. podkarpackiego w standardowy interaktywny terminal komunikacyjny i mobilny terminal komunikacyjny.

Wartość dostawy systemu transmisji obrazu i dźwięku: 1 912 337,58 zł. Wartość dostawy zestawu do transmisji obrazu wideo z drona w czasie rzeczywistym: 60 784,34 zł.

3. W ramach wydatkowania środków z Ustawy modernizacyjnej na sprzęt i systemy IT zakupiono 21 serwerów wraz z oprogramowaniem systemowym, backupowym i do wirtualizacji dla Komend Miejskich/Powiatowych PSP woj. podkarpackiego. Efektem tego działania jest zbudowanie w każdej jednostce PSP woj. podkarpackiego klastra wysokiej dostępności (HA) na bazie zakupionych w 2018 i 2020 roku serwerów oraz w 2019 roku macierzy dyskowych.

Wartość dostawy: 1 346 982,84 zł

4. Komenda Wojewódzka PSP wygospodarowała środki na:
 - a) Doposażenia sztabu w sprzęt radiowy – wartość 29 622,09 zł;
 - b) Urządzenie wielofunkcyjne do systemu zarządzania wydrukami KW PSP w Rzeszowie, który zapewnia pracownikom łatwy dostęp do sporządzania wydruków i skanowania dokumentów przy jednoczesnym zapewnieniu

- optymalizacji kosztów utrzymania i pełnej rozliczalności wykonywanych prac (piąte urządzenie w systemie wydruków) – wartość 21 033 zł;
- c) Przełącznik sieciowy warstwy 3 (piąty do istniejącego stosu) – wartość 22 988 zł;
 - d) Macierz dyskową i oprogramowanie do zarządzania wszystkimi maszynami wirtualnymi funkcjonującymi w jednostkach PSP woj. podkarpackiego z jednego miejsca (centralizacja usług) – wartość 147 598,77 zł;
 - e) Notebooki dla kierowników komórek organizacyjnych KW oraz ich zastępców – wartość 119 985 zł;
 - f) Remont systemu dozoru technicznego w budynku KW – wartość 34 809 zł;
 - g) Remont sieci strukturalnych w Ośrodku Szkolenia w Nisku oraz na II piętrze KW – wartość 115 495,77 zł;
 - h) Poprawę zabezpieczenia ogromowego budynku Ośrodka Szkolenia PSP w Nisku – wartość 36 632,60 zł.
5. Ponadto Wydział Informatyki i łączności kontynuował zadania związane z:
- a) wdrożeniem w jednostkach PSP woj. podkarpackiego domeny krajowej *straz.gov.pl*,
 - b) wdrożeniem w jednostkach PSP woj. podkarpackiego nowej wersji systemu wspomagania decyzji SWD PSP,
 - c) zmianą adresacji w sieci Intranet jednostek PSP woj. podkarpackiego,
 - d) uczestnictwem w Zespole Komendanta Głównego ds. budowy nowego SWD PSP.

6. Kierowanie jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej z obszaru województwa do akcji ratowniczych i humanitarnych

W 2020 roku siły i środki jednostek PSP z terenu woj. podkarpackiego były 2 razy kierowane do działań ratowniczych poza granice państwa, w celu pomocy - walka z pandemią koronawirusa, transport środków i sprzętu ochrony indywidualnej:

- a) 03.06.2020 r. – wyjazd z pomocą humanitarną dla Ukrainy – dyspozycja z KG PSP,
- b) 23.06.2020 r. – wyjazd z pomocą humanitarną dla Białorusi – dyspozycja z KG PSP.

7. Analizowanie działań ratowniczych prowadzonych przez podmioty krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa

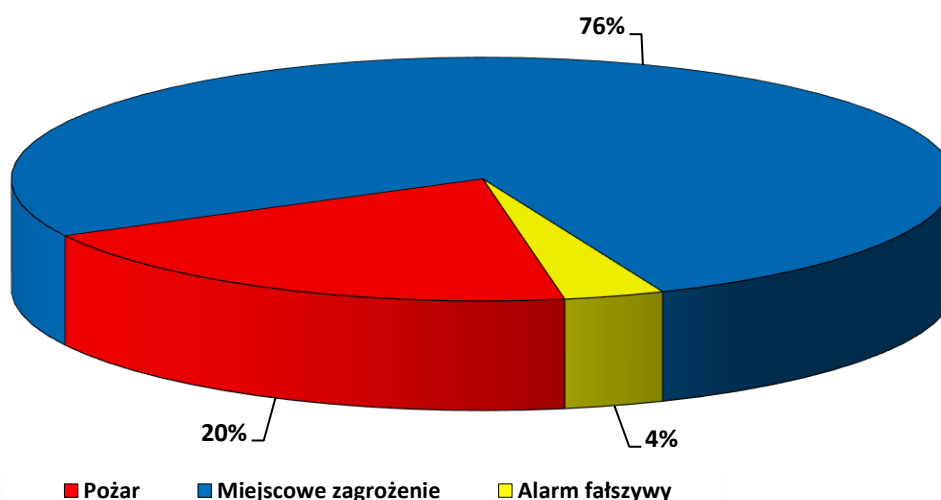
W 2020 r. komendanci miejscy i powiatowi PSP opracowali łącznie 71 analiz zdarzeń (pełnych i skróconych), z czego opracowanie 8 analiz wynikało bezpośrednio z postanowień rozporządzenia MSWiA w sprawie organizacji ksrg.

Bieżące analizowanie podejmowanych przez podmioty ksrg woj. podkarpackiego działań ratowniczych było jednym z podstawowych zadań realizowanych przez stanowiska kierowania PSP. W Stanowisku Kierowania Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP na bieżąco analizowano likwidację zagrożeń na terenie województwa oraz koordynowano dysponowanie sił i środków na miejsce prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych z terenu innych powiatów.

W roku 2020 na terenie województwa podkarpackiego miało miejsce **35 675** zdarzeń, w tym pożarów **7 157**, miejscowych zagrożeń **27 289** oraz alarmów fałszywych **1 229**. W odniesieniu do roku 2019 nastąpił ogólny wzrost ilości interwencji o **6 655**, zdarzeń, tj. o **22,9 %**, z czego:

- 1) pożary – spadek o 1 018, tj. 14,2 %,
- 2) miejscowe zagrożenia – wzrost o 7 706, tj. o 28,2 %,
- 3) alarmy fałszywe – spadek o 33, tj. o 2,7 %.

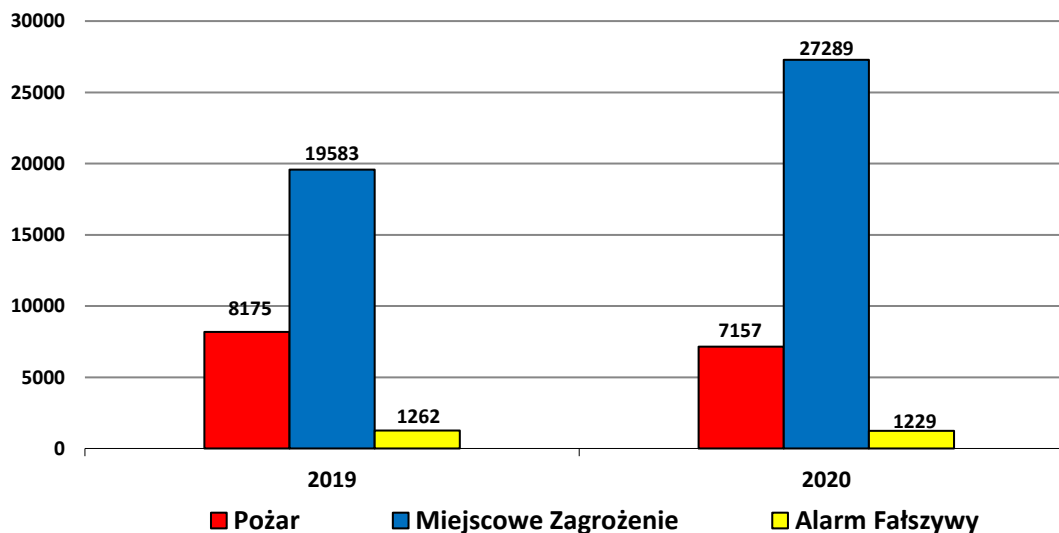
Wykres nr 2. Udział procentowy zdarzeń odnotowanych w 2020 r.



Spośród ogólnej liczby 35 675 działań ratowniczych podejmowanych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej z terenu województwa pożary stanowiły 20 %, interwencje związane z usuwaniem miejscowych zagrożeń stanowiły 76 % liczby akcji

ratowniczych. Natomiast wyjazdy do alarmów fałszywych to 4% ogólnej liczby wyjazdów.

Wykres nr 3. Porównanie ilości zdarzeń za lata 2019 – 2020



Ponadto analizując dane dot. liczby interwencji należy stwierdzić, że w roku 2020 najwięcej zdarzeń odnotowano w powiatach:

- rzeszowskim – 4147,
- jasielskim – 3800,
- przemyskim – 3605,
- krośnieńskim – 3480.

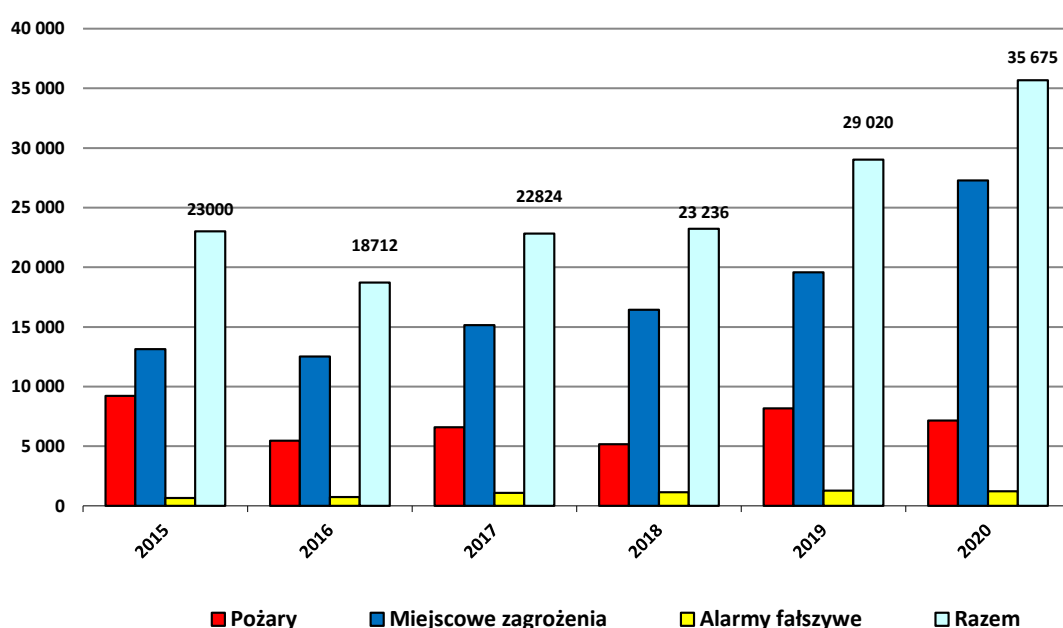
Natomiast najmniejsza ilość zdarzeń wystąpiła w powiatach:

- bieszczadzkim – 528,
- leskim – 635,
- kolbuszowskim – 762,
- ropczycko-sędziszowskim – 803.

Powyższe dane jednoznacznie wskazują, że liczba zdarzeń zaistniałych na terenie poszczególnych powiatów jest pochodną wielkości powiatu, stopnia jego uprzemysłowienia oraz siecią szlaków komunikacyjnych. Szczegółowe dane statystyczne dotyczące ilości powstałych zdarzeń przedstawiają poniższe tabele i wykres.

Tabela nr 1. Zestawienie zaistniałych zdarzeń za lata 2015-2020

Rodzaj zdarzenia	Liczba zdarzeń w rozbiciu na lata					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Liczba pożarów	9 219	5 465	6 585	5 659	8 175	7 157
Liczba MZ	13 124	12 520	15 142	16 426	19 583	27 289
Liczba AF	657	727	1 097	1 151	1 262	1 229
łącznie	23 000	18 712	22 824	23 236	29 020	35 675

Wykres nr 4. Porównanie liczby zdarzeń za lata 2015 – 2020**Tabela nr 2.** Zestawienie zdarzeń zaistniałych w 2020 roku w rozbiciu na poszczególne powiaty

Powiat	Pożar (P)	Miejsce zagrożenie (MZ)	Alarm fałszywy (AF)	OGÓŁEM
bieszczadzki	80	400	48	528
brzozowski	186	962	29	1177
dębicki	367	1250	53	1670
jarosławski	311	1152	87	1550
jasielski	699	3020	81	3800
kolbuszowski	189	546	27	762
krośnieński	803	2544	133	3480
leski	87	523	25	635
leżajski	262	1247	32	1541

lubaczowski	191	638	17	846
łańcucki	186	1614	21	1821
mielecki	285	873	49	1207
nizański	340	539	17	896
przemyski	481	3038	86	3605
przeworski	194	1029	18	1241
ropczycko-sędziszowski	143	627	33	803
rzeszowski	798	3008	341	4147
sanocki	350	1376	39	1765
stalowowolski	385	1085	23	1493
strzyżowski	176	952	25	1153
tarnobrzesci	644	866	45	1555
WOJEWÓDZTWO	7157	27289	1229	35675

Wykres nr 5. Zestawienie zdarzeń zaistniałych w 2020 roku w rozbiciu na poszczególne powiaty

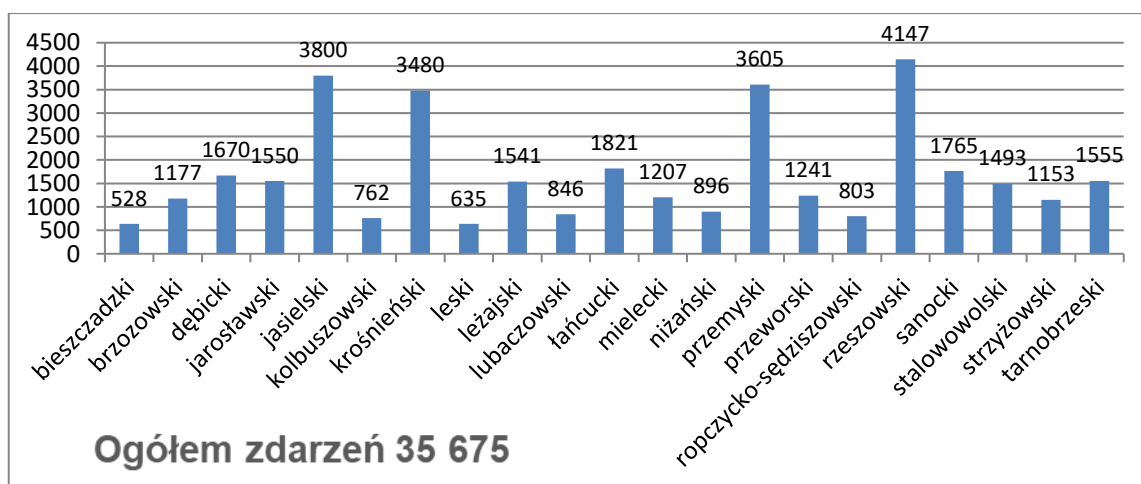


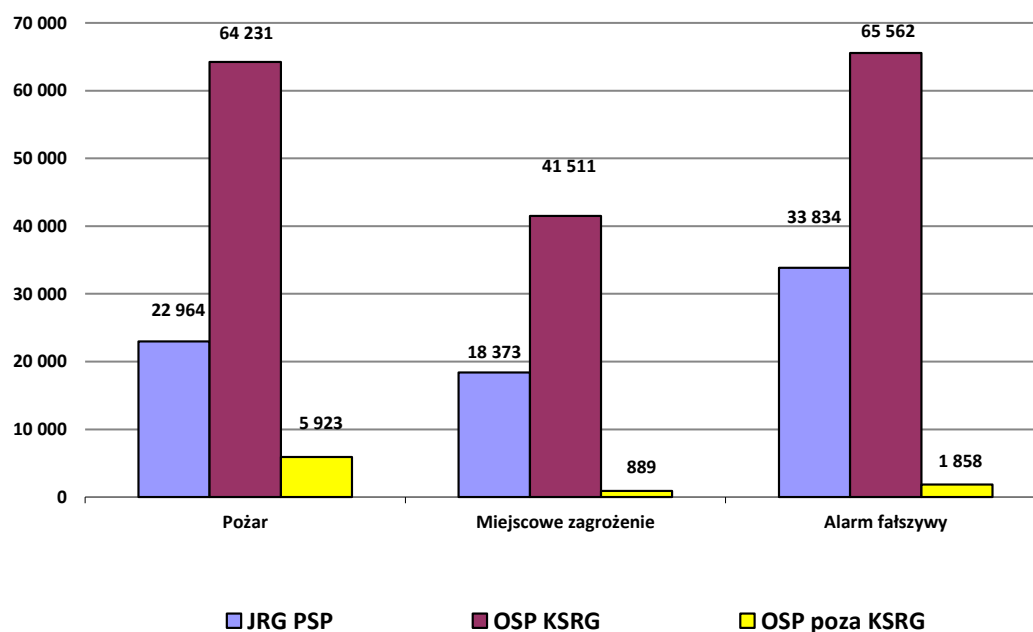
Tabela nr 3. Zestawienie liczby pojazdów wyjeżdżających do zdarzeń w 2020 r. według Zestawień ST SWD PSP

Rodzaj zdarzenia	Liczba zdarzeń	Pojazdy OGÓŁEM	Pojazdy JRG	Pojazdy OSP (z ksrg)	Pojazdy OSP (spoza ksrg)
Pożar	7 157	16 211	6 431	6 318	3 462
Miejscowe zagrożenie	27 289	40 497	18 690	13 391	8 416
Alarm fałszywy	1 229	2265	1 730	356	179

Tabela nr 4. Udział ratowników jednostek ochrony przeciwpożarowej w zdarzeniach w 2020 r. według Zestawień ST SWD PSP

Rodzaj zdarzenia	Ratownicy OGÓŁEM	Strażacy PSP	Strażacy OSP (z ksrg)	Strażacy OSP (spoza ksrg)
Pożar	75 171	22 964	18 373	33 834
Miejscowe zagrożenie	171 304	64 231	41 511	65 562
Alarm fałszywy	8 670	5 923	889	1 858

Wykres nr 6. Udział załóg jednostek ochrony przeciwpożarowej w likwidacji zdarzeń w 2020 r.



8. Przeprowadzanie inspekcji gotowości operacyjnej podmiotów krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa

Z uwagi na wprowadzone przez Komendanta Głównego PSP obostrzenia związane z sytuacją epidemiczną związaną z zagrożeniem COVID-19, w tym m.in. czasowe wstrzymanie prowadzenia inspekcji gotowości operacyjnej, w roku 2020 zespół inspekcyjny Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP przeprowadził jedynie 6 inspekcji gotowości operacyjnej, w tym 3 w jednostkach ratowniczo-gaśniczych, 2 w jednostkach OSP włączonych do ksrg oraz 1 pododdziału centralnego odwodu operacyjnego.

Przeprowadzone inspekcje w JRG wykazały, że jednostki te były odpowiednio przygotowane do prowadzenia działań ratowniczych oraz mogły samodzielnie realizować ustawowe zadania ciężące na jednostkach krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego. Także funkcjonowanie Specjalistycznej Grupy Wodno-Nurkowej „SOLINA” działającej w ramach centralnego odvodu operacyjnego zostało ocenione pozytywnie w czasie inspekcji tego pododdziału.

W odniesieniu natomiast do inspekcji jednostek OSP w jednym przypadku stwierdzono brak wymaganej gotowości operacyjnej jednostki z uwagi na fakt, iż po ogłoszeniu alarmu do jednostki przybyło jedynie dwóch jej członków mogących brać bezpośredni udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych. Sytuacja ta skutkowałą wystawieniem oceny negatywnej z przeprowadzonej inspekcji gotowości.

Pisemny wniosek dotyczący wyeliminowanie tego typu przypadków został skierowany właściwego organu samorządowego, komendanta powiatowego PSP oraz prezesa jednostki, którzy zostali zobowiązani do nawiązania współpracy oraz niezwłocznego podjęcia działań w przedmiotowym zakresie.

9. Wprowadzanie podwyższonej gotowości operacyjnej w Państwowej Straży Pożarnej na obszarze województwa

W roku 2020 Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP nie wprowadzał w jednostkach organizacyjnych PSP na terenie woj. podkarpackiego podwyższonej gotowości operacyjnej poprzez zwiększenie minimalnych obsad osobowych.

10. Organizowanie wojewódzkich ćwiczeń ratowniczych

Z uwagi na wprowadzone przez Komendanta Głównego PSP obostrzenia związane z sytuacją epidemiczną związaną z zagrożeniem COVID-19, w tym m.in. czasowe wstrzymanie organizacji ćwiczeń, w roku 2020 w ramach doskonalenia funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego oraz przygotowania podmiotów ksrg do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych przygotowano i przeprowadzono jedno ćwiczenie w formie aplikacyjno-praktycznej.

1. W dniu 29.09.2020 r. odbyło się ćwiczenie zgrywające pk. „ŁAŃCUT 2020” w zakresie doskonalenia organizacji działań ratowniczych prowadzonych przez podmioty ksrg oraz podmioty współdziałające z systemem, podczas likwidacji pożarów i miejscowych zagrożeń.



2. Ponadto w dniu 28.08.2020 r. odbyło się ćwiczenie aplikacyjne mające na celu przećwiczenie realizacji procedur działania zawartych w zewnętrznych planach operacyjno-ratowniczych dla zakładu LOTOS INFRASTRUKTURA S.A. Baza Paliw.

11. Kontrolowanie uzgadniania projektów budowlanych w zakresie ochrony przeciwpożarowej

W ramach prowadzenia kontroli nad uzgadnianiem projektów budowlanych Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP wydawał postanowienia w sprawie wyrażenia zgody na zastosowanie rozwiązań zamiennych w zakresie wymagań ochrony przeciwpożarowej, w przypadkach wskazanych w przepisach techniczno-budowlanych i przeciwpożarowych. W roku 2020 wydanych zostało ogółem 316 takie postanowienia, w tym 181 wyrażające zgodę na zastosowanie rozwiązań zamiennych w odniesieniu do przepisów techniczno-budowlanych oraz 135 dotyczące rozwiązań zamiennych w stosunku do przepisów przeciwpożarowych.

Wnioski inwestorów o wyrażenie zgody na spełnienie wymagań bezpieczeństwa pożarowego w sposób inny, niż określono w przepisach techniczno-budowlanych rozpatrywane były w oparciu o wskazania zawarte w ekspertyzach technicznych opracowanych przez rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz rzeczoznawców budowlanych. Ekspertyzy techniczne opracowane były dla budynków istniejących, w których prowadzono przebudowę, nadbudowę, rozbudowę lub zmianę sposobu użytkowania pomieszczeń, a także w przypadkach występowania w tych budynkach usterek powodujących zagrożenie życia ludzi. Konieczność sporządzenia

ekspertyz wynikała z braku możliwości spełnienia wszystkich wymagań bezpieczeństwa pożarowego, ze względu na występujące w budynkach warunki konstrukcyjno-budowlane oraz wymagania stawiane przez konserwatora zabytków. W większości ekspertyzy dotyczyły budynków, w których nie spełnione zostały wymagania techniczno-budowlane w zakresie: szerokości biegów i spoczników klatek schodowych, długości dojść ewakuacyjnych, szerokości drzwi ewakuacyjnych, podziału na strefy pożarowe, klasy odporności ogniowej elementów budowlanych oraz odległości od granic działek budowlanych.

Uzgodnienia rozwiązań zamiennych zapewniających nie pogorszenie warunków ochrony przeciwpożarowej budynków dokonywane były natomiast ze względu na lokalne uwarunkowania uniemożliwiające spełnienie w całości wymagań przepisów przeciwpożarowych. Rozwiązania zamienne dotyczyły przede wszystkim dróg pożarowych, zaopatrzenia budynków w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru oraz wyposażenia w hydranty wewnętrzne.

Niezależnie od uzgadniania rozwiązań zamiennych w 2020 roku wydano 57 opinii, które w większości dotyczyły spełnienia wymagań ochrony przeciwpożarowej w zakresie sytuowania budynków w odniesieniu do granic działek budowlanych oraz granicy lasu, lokalizacji kotłowni gazowych, zastosowania instalacji gazowej w budynkach wysokich, zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów oraz warunków ochrony przeciwpożarowej drogi ekspresowej oraz sieci gazowych.

Istotny element kontroli uzgadniania projektów budowlanych stanowiło sprawowanie nadzoru nad działalnością rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych. W roku 2020 na terenie województwa podkarpackiego funkcję rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych pełniło 17 osób.

Nadzór nad działalnością rzeczoznawców, oprócz oceny opracowywanych przez nich ekspertyz technicznych, sprawowany był w zakresie:

- dokonywania uzgodnień projektów budowlanych pod względem ochrony przeciwpożarowej obiektów zlokalizowanych na terenie województwa podkarpackiego,
- wywiązywania się z obowiązku przesyłania do Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie zawiadomień o uzgodnieniu projektu budowlanego,
- prowadzenia ewidencji uzgodnionych projektów budowlanych.

W ramach nadzoru:

- na bieżąco kontrolowano realizację obowiązku przesyłania do Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie zawiadomień o uzgodnieniu projektu budowlanego.

W oparciu o informacje uzyskane podczas dokonywania odbiorów obiektów budowlanych, komendy powiatowe (miejskie) PSP nie zgłosiły braku przesłania przez rzeczoznawców wymaganych zawiadomień o uzgodnieniu projektu budowlanego,

- sprawdzono 376 zawiadomienia o uzgodnieniu projektu budowlanego. W tym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości,
- skontrolowano działalność 3 rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych w zakresie prowadzenia ewidencji wszystkich uzgodnionych projektów budowlanych. Kontrola wykazała, że przedmiotowe obowiązki są realizowane przez rzeczoznawców prawidłowo.

12. Nadzór i kontrolowanie Komendantów Powiatowych (Miejskich) i Komend Powiatowych (Miejskich) Państwowej Straży Pożarnej

W 2020 roku w ramach sprawowanego nadzoru nad komendantami powiatowymi i miejskimi PSP Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP zarządził przeprowadzenie 16 kontroli w trybie zdalnym przy zastosowaniu zapisów zawartych w „Poradniku kontroli zdalnej” opracowanym przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów, które zostały przeprowadzone w następujących jednostkach organizacyjnych PSP:

- Komenda Powiatowa PSP w Jarosławiu,
- Komenda Miejska PSP w Przemyślu,
- Komenda Powiatowa PSP w Sanoku,
- Komenda Powiatowa PSP w Łańcucie,
- Komenda Powiatowa PSP w Jaśle,
- Komenda Powiatowa PSP w Kolbuszowej,
- Komenda Powiatowa PSP w Brzozowie,
- Komenda Powiatowa PSP w Leżajsku,
- Komenda Miejska PSP w Krośnie,
- Komenda Powiatowa PSP w Lesku,
- Komenda Miejska PSP w Tarnobrzegu,
- Komenda Powiatowa PSP w Lubaczowie,
- Komenda Powiatowa PSP w Mielcu,
- Komenda Powiatowa PSP w Strzyżowie.

Tematami prowadzonych kontroli były:

- nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych w zakresie wyposażenia obiektów w system sygnalizacji pożarowej oraz uzgadnianie sposobu połączenia urządzeń sygnalizacyjno-alarmowych systemu sygnalizacji pożarowej z obiektem komendy PSP lub wskazanym przez właściwego komendanta miejskiego /powiatowego PSP,
- prawidłowość realizacji zadań związanych z gospodarką mundurową,
- stan wyposażenia strażaków w środki ochrony indywidualnej oraz terminowość przeprowadzania profilaktycznych badań lekarskich,
- prowadzenie archiwum zakładowego,
- prowadzenie polityki kadrowej, przestrzeganie dyscypliny pracy/służby oraz rozliczanie ponadnormatywnego czasu pracy służby,
- prawidłowość realizacji zadań w zakresie prowadzenia gospodarki transportowej,
- organizacja krajowego systemu ratowniczo- gaśniczego na terenie powiatu,
- prawidłowość realizacji zadań i obowiązków wynikających z par. 20-21 Rozp. RM z dn. 12.04.2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych.
- prawidłowość realizacji zadań i obowiązków wynikających z dyspozycji zawartych w „Instrukcji w sprawie organizacji łączności w sieciach radiowych UKF w PSP” stanowiącej załącznik do rozkazu nr 8 Komendanta Głównego PSP z dnia 5 kwietnia 2019 r.

W wyniku przeprowadzonych kontroli, zespoły kontrolerów sformułowały następujące oceny z ustaleń kontroli:

- w zakresie działalności kontrolno-rozpoznawczej – 1 ocena pozytywna i 1 ocena pozytywna z uchybieniami,
- w zakresie gospodarki mundurowej – 1 ocena pozytywna z nieprawidłowościami,
- w zakresie zagadnień bhp – 1 ocena pozytywna i 1 ocena pozytywna z uchybieniami,
- w zakresie archiwum zakładowego – 3 oceny pozytywne,
- w zakresie zagadnień kadrowych – 1 ocena pozytywna i 1 ocena pozytywna z nieprawidłowościami,
- w zakresie gospodarki transportowej – 2 oceny pozytywne z uchybieniami,
- w zakresie zagadnień operacyjnych – 1 ocena pozytywna,
- w zakresie informatyki i łączności – 2 oceny pozytywne z uchybieniami i 1 pozytywna z nieprawidłowościami.

Kontrole przeprowadzone zostały w oparciu o postanowienia zawarte w Ustawie z dnia 15 lipca 2011 roku o kontroli w administracji rządowej (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 224). Głównym celem tych kontroli było ustalenie stanu faktycznego i dokonanie oceny prawidłowości realizowania przez komendantów miejskich i powiatowych PSP zadań ustawowych.

13. Sprawowanie nadzoru nad przestrzeganiem bezpieczeństwa i higieny służby i pracy w Komendach Powiatowych (Miejskich) Państwowej Straży Pożarnej

W 2020 r. w jednostkach organizacyjnych PSP podległych Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie przeprowadzono łącznie 27 kontroli BHP, w tym 13 przez służby BHP. Ponadto przeprowadzono 12 przeglądów warunków pracy. Rezultatem tych kontroli i przeglądów było stwierdzenie 21 uchybień i braków w zakresie BHP.

Zagadnienia BHP w Państwowej Straży Pożarnej nierozzerwalnie powiązane były z zakresem prowadzonych działań ratowniczych. Każdy strażak przed dopuszczeniem go do tych działań został przeszkolony w zakresie taktyki prowadzenia akcji ratowniczych, która uwzględniała zasady bezpiecznego prowadzenia działań, zarówno dla osoby ratowanej, jak i strażaka. Ponadto strażacy uczestniczący w szkoleniach organizowanych przez Ośrodek Szkolenia Komendy Wojewódzkiej PSP pogłębiali tą wiedzę i uczyli się praktycznie ją wykorzystywać.

Mimo prowadzonych kontroli i szkoleń, w 2020 r. nie udało się uniknąć wypadków podczas pracy i służby. W zanotowanych 65 wypadkach poszkodowanych było 68 strażaków. Szczegółowe dane na temat wypadków w latach 2010-2020 przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 5. Wypadkowość w jednostkach organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego w latach 2009-2019

Rok	Liczba wypadków w jednostkach organizacyjnych PSP			Liczba dni niezdolności do służby (pracy)	Liczba poszkodowanych strażaków PSP				Liczba strażaków PSP biorących udział w działaniach ratowniczych
	ogółem	w tym			Razem w wypadkach indywidualnych i zbiorowych	w tym w wypadkach			
		indywidualnych	zbiorowych			śmiertelnych	ciężkich	lekkich	
2010	85	85		2 447	85		1	84	80 269
2011	88	87	1	2 978	90			90	73 905

2012	84	84		2 835	84			84	74 407
2013	98	97	1	5 119	102			102	64 185
2014	73	73		2 727	73			73	63 532
2015	99	98	1	3 216	101			101	72 704
2016	99	99		4 298	98			98	67 586
2017	113	113		3 736	112			112	81 546
2018	108	108		5 661	106			106	81 749
2019	102	102		3 506	100			100	83 295
2020	65	64	1	2 939	68			68	87 195

Na podstawie przeprowadzonej analizy stwierdzono, że spośród 65 wypadków w roku 2020, aż 28 wypadki zaistniały podczas zajęć sportowych, a dopiero na 2 miejscu z liczbą 21 znalazły się wypadki powstałe podczas prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych i alarmu.

Najczęstszymi wydarzeniami powodującymi wypadki wśród strażaków PSP były potknięcia, poślizgnięcia i utrata równowagi oraz fizyczne obciążenia dynamiczne, a przyczynami wypadków było nieprawidłowe zachowanie się osób, nieostrożność i nieuwaga, szczególnie podczas rozgrywek sportowych i ćwiczeń. Podobnie jak w latach poprzednich następstwami wypadków były najczęściej złamania, pęknięcia kości, zwichnięcia oraz rany i stłuczenia.

W analizowanym okresie w Państwowej Straży Pożarnej na terenie woj. podkarpackiego nie odnotowano żadnego wypadku śmiertelnego, ani ciężkiego. Natomiast w dniu 1 października 2020 r. wydarzył się wypadek zbiorowy. Miał on miejsce w miejscowości Lutcza na drodze krajowej nr 19. Zastęp ratowniczo-gaśniczy GBA-Rt 2,5/25 Scania z czteroosobową obsadą jechał do neutralizacji substancji ropopochodnej znajdującej się na odcinku Połomia- Domaradz. W miejscowości Lutcza na łuku drogi tył samochodu stracił przyczepność. Kierowca skontrował najpierw w prawo w następstwie czego tył samochodu zaczął uciekać w lewo. Chcąc wyprowadzić pojazd z poślizgu jeszcze raz powtórzył tę czynność. Samochód ratowniczo-gaśniczy zjechał na przeciwległy pas jezdni, ominął samochód osobowy nadjeżdżający z pasa w kierunku Rzeszowa, uderzył w znak drogowy, wywrócił się na lewy bok, następnie dachował i zsunął się prawym bokiem do przydrożnego rowu. Członkowie załogi opuścili pojazd o własnych siłach przez drzwi od strony kierowcy. Funkcjonariuszy po wstępnych badaniach przez ratowników medycznych na miejscu zdarzenia przewieziono dwoma

karetkami na Izbę Przyjęć do Szpitala Powiatowego w Strzyżowie. Na podstawie wykonanych badań stwierdzono u funkcjonariuszy następujące urazy: otwarta rana ucha, rana tłuczona małżowiny usznej lewej i policzka lewego; otwarta rana powłok głowy, rana tłuczona okolicy ciemieniowej lewej; skręcenie i naderwanie stawu ramennego lewego; powierzchowny uraz powłok głowy, stłuczenie głowy, otarcia skóry okolicy czołowej, stłuczenie kolana prawego i uda prawego.

Analizując powyższy wypadek stwierdzono, że przyczyną jego było niedostosowanie prędkości jazdy do warunków panujących na jezdni przez kierującego samochodem ratowniczo- gaśniczym. Stwierdzono również, że podczas wyjazdu do akcji, przed wejściem do samochodu należy przestrzegać konieczności zakładania kompletności środków ochrony indywidualnej, zapinania pasów bezpieczeństwa, a podczas jazdy samochodem ratowniczo-gaśniczym należy przestrzegać ogólnie przyjętych zasad bezpieczeństwa wynikających ze szczegółowych warunków bezpieczeństwa i higieny służby strażaków Państwowej Straży Pożarnej tj. §60 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 września 2008r. (Dz. U. nr 180 z 2008r. poz. 1115). Powyższe spostrzeżenia zostały ujęte w protokołach powypadkowych funkcjonariuszy którzy ulegli wypadkowi.

W 2020 r. szkolenia były najczęściej stosowanym środkiem zapobiegawczym powstawania wypadków. Łącznie w 2020 r. wydano 50 decyzji odszkodowawczych na kwotę 173 892,96 zł. Liczba poszkodowanych według dni niezdolności do służby przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 6. Liczba poszkodowanych według dni niezdolności do służby

Liczba poszkodowanych według dni niezdolności do służby					
do 3 dni	4-15 dni	16-30 dni	31-50 dni	51-100 dni	ponad 100 dni
10	10	14	9	21	4

Zarówno w roku 2020, jak i w latach wcześniejszych, w zakresie poprawy warunków bhp nastąpiło szereg pozytywnych zmian. Z roku na rok baza sprzętowa ulega doposażeniu, a budynki i place sukcesywnie są remontowane. Jednakże istnieje jeszcze konieczność przeprowadzenia kilku prac związanych z remontem bazy lokalowo-sprzętowej komend miejskich i powiatowych PSP woj. podkarpackiego. Występują również nieliczne braki w wyposażeniu strażaków w środki ochrony indywidualnej.

Po przeprowadzeniu analizy stanu BHP w jednostkach organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego za 2020 r. stwierdzono, że w celu zapewnienia bezpieczeństwa i higieny służby i pracy, należy:

- kontrolować, zgodnie z normami producentów, stan środków ochrony indywidualnej i uzupełniać na bieżąco ich braki, w tym w szczególności sprawdzać każdorazowo prawidłowość dokonanych wpisów w protokołach z badań elektroizolacyjności butów strażackich gumowych, a także kontrolować terminowość przeprowadzania badań masek do aparatów powietrznych,
- uzupełnić w miarę możliwości badania lekarskie, szczepienia ochronne i szkolenia w zakresie BHP biorąc pod uwagę ograniczenia związane ze stanem epidemii,
- zwrócić uwagę przez odpowiednich przełożonych na przeprowadzanie zajęć sportowych (zajęcia sportowe muszą być poprzedzone odpowiednio przeprowadzoną rozgrzewką i odbywać się bez brawury zawodników oraz w odpowiednim obuwiu sportowym), a w szczególnych przypadkach zajęcia sportowe organizować tylko w obecności i pod nadzorem przełożonych i tylko w ramach zajęć z doskonalenia zawodowego, a także rozważyć możliwość zastąpienia kontaktowych gier zespołowych ogólnorozwojowymi zajęciami sportowymi,
- utrzymywać obiekty, pomieszczenia, wyposażenie, instalacje i urządzenia techniczne, sprzęt, środki ochrony indywidualnej w stanie zapewniającym bezpieczne i higieniczne warunki pracy poprzez zapewnienie stosownych przeglądów i kontroli.

14. Analizowanie stanu bezpieczeństwa województwa w zakresie zadań realizowanych przez Państwową Straż Pożarną

Zgodnie z przyjętymi kierunkami podstawowym celem działań kontrolno-rozpoznawczych w 2020 r. było zwiększenie skuteczności i efektywności nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych i przepisów w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym. W ramach powyższego celu realizacja zadań kontrolno-rozpoznawczych obejmowała w szczególności:

- prowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych w obiektach istotnych z punktu widzenia zagrożeń, w których pożary mogą powodować zagrożenie dla dużych grup ludzi, w tym w między innymi w takich obiektach jak: placówki zapewniające całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekle chorym i osobom

starszym, obiekty handlowe wielkopowierzchniowe, obiekty hotelarskie oraz obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży, w tym pola namiotowe, w okresie ich funkcjonowania, ze szczególnym uwzględnieniem tych zlokalizowanych na obszarach leśnych,

- prowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych w zakładach o dużym i zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej oraz w obiektach przetwarzania i magazynowania odpadów,
- zintensyfikowanie działań nadzorczo-egzekucyjnych,
- analizowanie zagrożeń powiatów i województwa,
- kontrolowanie uzgadniania projektów budowlanych w zakresie ochrony przeciwpożarowej,
- kontrolowanie działalności komendantów powiatowych (miejskich) PSP w zakresie sprawowanego nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych.

14.1. Kontrole przestrzegania przepisów przeciwpożarowych i przepisów dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym

W 2020 roku na terenie województwa podkarpackiego zadania kontrolno-rozpoznawcze realizowane były przez 38 funkcjonariuszy, w tym 6 z Komendy Wojewódzkiej oraz 32 z komend miejskich i powiatowych Państwowej Straży Pożarnej.

W ramach 1474 kontroli podstawowych, sprawdzających oraz odbiorów skontrolowano łącznie 2196 obiektów, w których stwierdzono 1300 nieprawidłowości.

Najważniejsze dane w rozbiciu na poszczególne grupy obiektów przedstawiają poniższe tabele i wykresy.

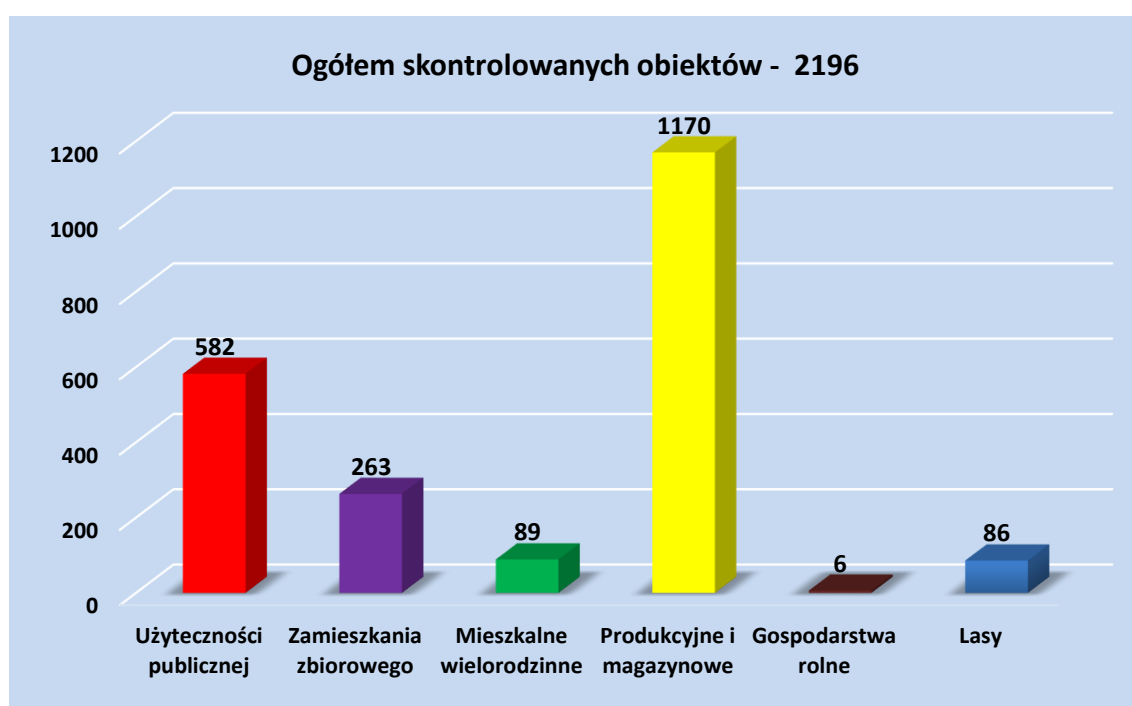
Tabela nr 7. Zestawienie działań kontrolno-rozpoznawczych w 2020 roku na terenie województwa podkarpackiego

Grupy obiektów	Czynności kontrolno-rozpoznawcze		
	Liczba skontrolowanych obiektów ogółem	Liczba odbiorów	Liczba nieprawidłowości ogółem
Użyteczności publicznej	582	227	509
Zamieszkania zbiorowego	263	36	245
Mieszkalne wielorodzinne	89	41	39
Produkcyjne i magazynowe	1170	211	468
Gospodarstwa rolne	6	0	1

Lasy	86	0	38
RAZEM	2196	515	1300

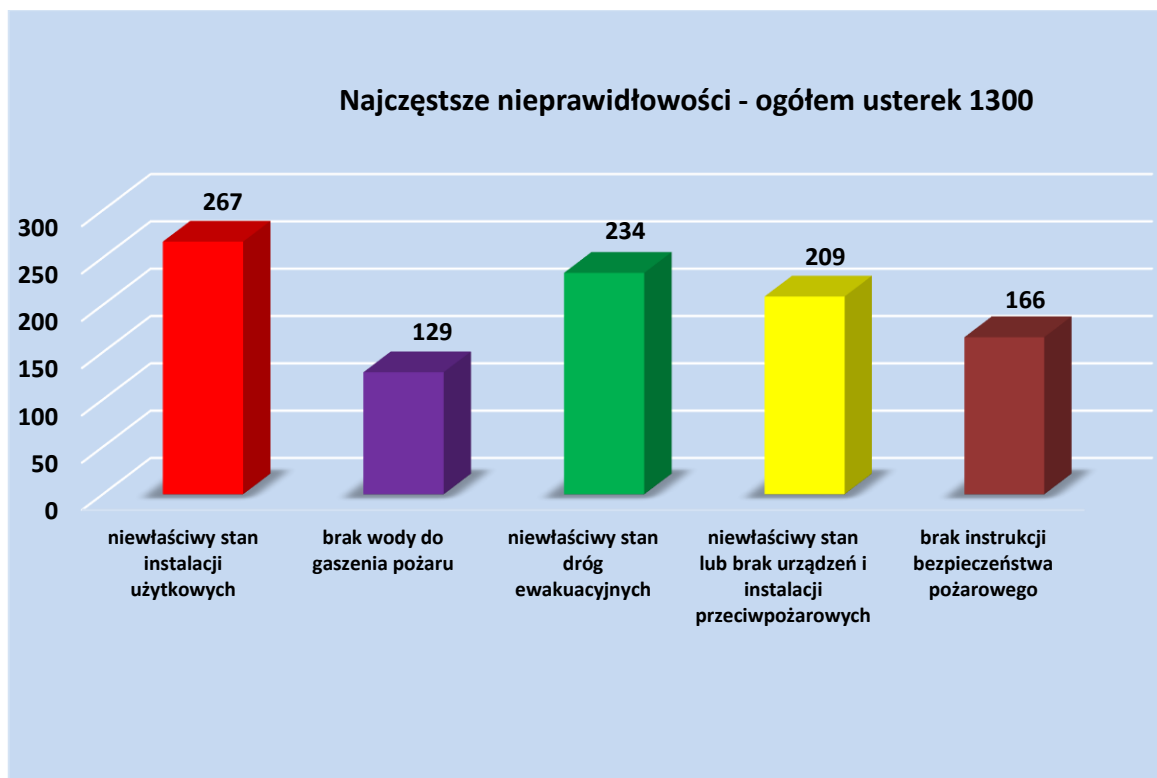
W 2020 roku najczęściej kontrolowano obiekty, w których mogli przebywać ludzie w dużych grupach oraz obiekty, gdzie występuje największe zagrożenie pożarowe. W tym zakresie skontrolowano 582 obiekty użyteczności publicznej i 263 zamieszkania zbiorowego oraz 1170 obiekty produkcyjne i magazynowe, co stanowiło 92% wszystkich skontrolowanych obiektów budowlanych.

Wykres nr 7. Struktura kontroli w 2020 roku według grup obiektów



Podczas kontroli najwięcej nieprawidłowości stwierdzono w zakresie:

- 1) instalacji użytkowych – 267 usterek, co stanowiło 21% ogółu naruszeń przepisów,
- 2) wymagań dla dróg ewakuacyjnych – 234 usterek – 18% ogółu naruszeń przepisów,
- 3) urządzeń i instalacji przeciwpożarowych – 209 usterek - 16% ogółu naruszeń przepisów,
- 4) instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – 166 usterek - 13% ogółu naruszeń przepisów,
- 5) zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru – 129 usterek - 10% ogółu naruszeń przepisów.

Wykres nr 8. Najczęściej występujące nieprawidłowości w 2020 roku

Na podstawie wyników przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych komendanci PSP zastosowali 1538 postępowań pokontrolnych mające na celu usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości, które obejmowały bezpośrednie działania nakazowo-egzekucyjne oraz wydawanie stanowisk i opinii w zakresie stanu przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w skontrolowanych obiektach budowlanych. Stosowanym środkiem nakazowym były decyzje administracyjne. Wydano 81 decyzji administracyjnych.

Struktura postępowań pokontrolnych w roku 2020 przedstawiała się następująco:

- decyzje administracyjne 81,
- postępowania egzekucyjne 11,
- stanowiska po odbiorach obiektów 515,
- wystąpienia do innych organów 61,
- mandaty karne 5,
- opinie 865.

14.2. Analizowanie zagrożeń

Jak co roku, dokonano aktualizacji analiz zagrożeń powiatów i województwa, które wykorzystywane są do określenia optymalnego rozmieszczenia jednostek ochrony

przeciwpożarowej i ich właściwego wyposażenia w sprzęt ratowniczo-gaśniczy przy uwzględnieniu poziomu i rodzaju występujących zagrożeń. Rodzaj i skala występujących zagrożeń oraz wnioski z analiz zagrożeń uwzględniane są przy analizowaniu zabezpieczenia operacyjnego obszaru powiatu i województwa oraz stanowią podstawę aktualizacji powiatowych planów ratowniczych oraz Planu Ratowniczego Województwa Podkarpackiego.

Metodyka prowadzonych analiz zagrożeń polega na określeniu stopnia zagrożenia poszczególnych gmin i powiatów województwa według pięciostopniowej skali zagrożeń, która oznacza:

- bardzo małe zagrożenie w przypadku zagrożenia stopnia Z I,
- małe zagrożenie w przypadku zagrożenia stopnia Z II,
- średnie zagrożenie w przypadku zagrożenia stopnia Z III,
- duże zagrożenie w przypadku zagrożenia stopnia Z IV,
- bardzo duże zagrożenie w przypadku zagrożenia stopnia Z V.

Stopień zagrożenia gmin i powiatów głównie uzależniony jest od:

- liczby mieszkańców gminy,
- rodzaju zabudowy i palności konstrukcji budynków,
- wysokości budynków i kategorii zagrożenia ludzi,
- występowania zakładów przemysłowych,
- przebiegu rurociągów do transportu ropy naftowej i produktów naftowych oraz gazociągów
- ruchu drogowego i kolejowego,
- transportu drogowego i kolejowego materiałów niebezpiecznych,
- występowania cieków i zbiorników wodnych oraz budowli hydrotechnicznych,
- wielkości i rodzajów lasów,
- występowania lotnisk oraz lądowisk dla śmigłowców.

Dokonane analizy wykazały, że obszary powiatów województwa podkarpackiego zostały zakwalifikowane do drugiego (Z II) lub trzeciego (Z III) stopnia zagrożenia, co oznacza mały i średni poziom zagrożeń.

Drugi (Z II), wypadkowy stopień zagrożenia został ustalony dla 8 powiatów, tj.:

- 1) jasielskiego,
- 2) przeworskiego,
- 3) brzozowskiego,
- 4) leskiego,
- 5) strzyżowskiego,

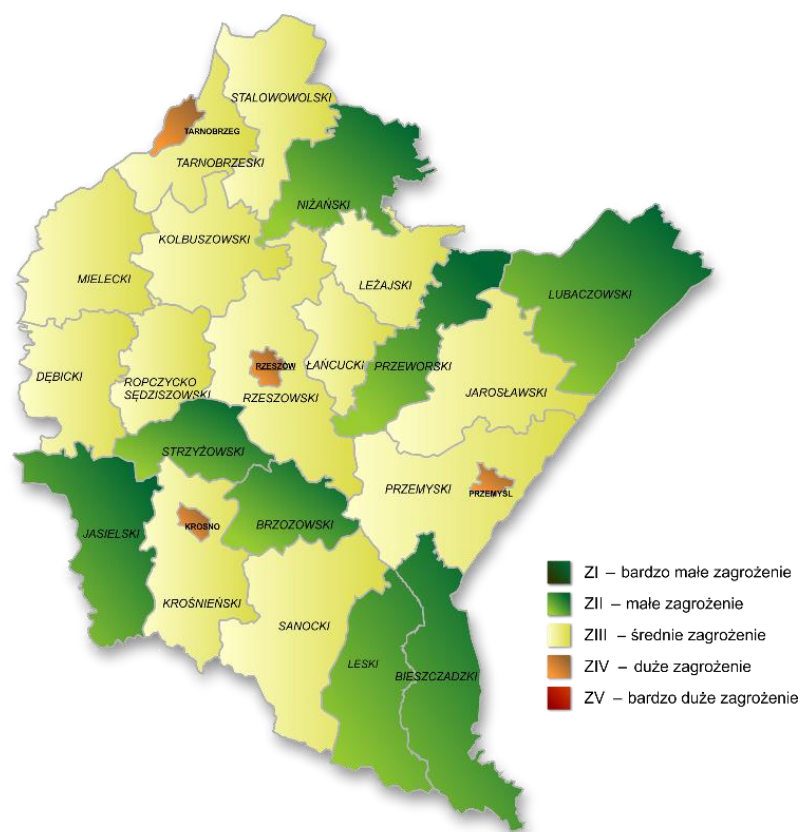
- 6) nizańskiego,
- 7) lubaczowskiego,
- 8) bieszczadzkiego.

Do trzeciego stopnia zagrożenia (Z III) zaliczono pozostałe 13 powiatów, tj.:

- 1) rzeszowski,
- 2) krośnieński,
- 3) tarnobrzegi,
- 4) przemyskiego,
- 5) dębicki,
- 6) leżajski,
- 7) jarosławski,
- 8) mielecki,
- 9) ropczycko-sędziszowski,
- 10) sanocki,
- 11) stalowowolski,
- 12) łańcucki,
- 13) kolbuszowski.

Miasta na prawach powiatu: Rzeszów, Tarnobrzeg, Przemyśl i Krosno zostały natomiast zakwalifikowane do IV stopnia zagrożenia.

Rysunek nr 1. Zestawienie stopni zagrożenia powiatów województwa podkarpackiego



Na podstawie stopni zagrożeń wszystkich powiatów ustalono, że teren województwa podkarpackiego zaliczony jest do obszarów o średnim poziomie zagrożeń.

Średni stopień zagrożenia województwa (Z III) występuje ze względu na zagrożenia:

- powodziowe i wodne,
- chemiczne,
- pożarowe obiektów mieszkalnych i lasów.

Mały stopień zagrożeń (Z II) powodują natomiast zagrożenia:

- w ruchu drogowym i kolejowym,
- pożarowe w obiektach użyteczności publicznej i zamieszkania zbiorowego oraz w zakładach przemysłowych,
- wysokościowe,
- katastrofą budowlaną.

Wyniki przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych wykorzystywano także do aktualizacji katalogów zagrożeń powiatów i województwa w zakresie:

- wykazu i charakterystyki zakładów o dużym i zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- wykazu zakładów stwarzających zagrożenie poza swoim terenem,
- przebiegu drogowych i kolejowych tras przewozu materiałów niebezpiecznych,
- wykazu obiektów zobowiązanych do posiadania i wyposażonych w system sygnalizacji pożarowej i dźwiękowy system ostrzegawczy,
- wykazu obiektów wyposażonych w stałe urządzenia gaśnicze,
- danych o obszarach najbardziej zagrożonych powodzią i lokalnymi podtopieniami.

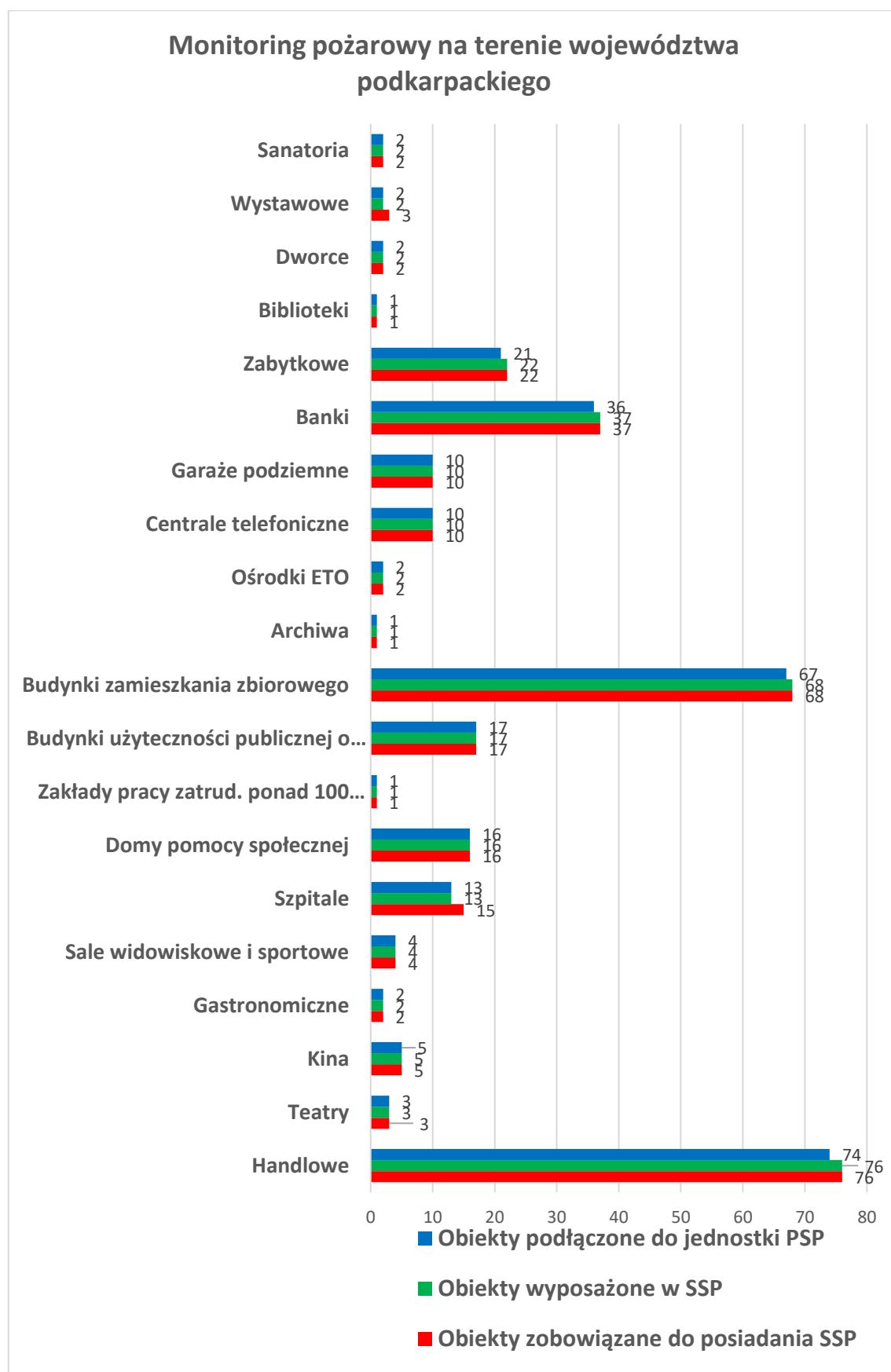
Niezależnie od danych zawartych w katalogu zagrożeń dokonano oceny stanu wyposażenia obiektów w system sygnalizacji pożaru. Z uzyskanych informacji z komend miejskich i powiatowych PSP wynika, że na terenie województwa podkarpackiego do posiadania systemu sygnalizacji pożarowej zobowiązanych było 297 obiektów. Instalację wykrywania pożaru posiadało 294 budynków, w tym podłączoną do obiektu komendy PSP 289 obiektów. Ponadto, pomimo braku obligatoryjnego obowiązku posiadania systemu wykrywania pożaru, w instalację sygnalizacyjno-alarmową wyposażonych było 871 obiektów, z których systemem monitoringu do PSP objętych zostało 332 budynki. Łącznie, na terenie województwa podkarpackiego, system sygnalizacji pożaru posiadało 1165 obiektów, a w odniesieniu do 621 obiektów zapewniono możliwość przesyłania sygnału o powstaniu pożaru do obiektu komendy powiatowej (miejskiej) PSP.

Wśród obiektów zobowiązanych przepisami do wyposażenia ich w system sygnalizacji pożarowej z monitoringiem do jednostki PSP największą grupę stanowiły:

- 1) budynki handlowe - 76,
- 2) budynki zamieszkania zbiorowego - 68,
- 3) banki - 37,
- 4) obiekty zabytkowe - 22,
- 5) szpitale - 15,
- 6) budynki użyteczności publicznej wysokie - 17,
- 7) domy pomocy społecznej- 16,
- 8) centrale telefoniczne – 10.

Stan realizacji monitoringu pożarowego w odniesieniu do obiektów zobowiązanych do posiadania systemu sygnalizacji pożarowej na terenie województwa podkarpackiego zobrazowano na poniższym wykresie.

Wykres nr 9. Stan monitoringu pożarowego na terenie województwa podkarpackiego



15. Realizacja zadań wynikających z ustawy Prawo ochrony środowiska dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym

Szczególnie ważny zakres działalności kontrolno-rozpoznawczej stanowiła realizacja zadań wynikających z ustawy Prawo ochrony środowiska w zakresie zapobiegania i ograniczania skutków poważnych awarii przemysłowych, które dotyczyły zakładów dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zadania te były realizowane zarówno na poziomie wojewódzkim jak i powiatowym, przy ścisłej współpracy z Wojewódzkim Inspektoratem Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

W 2020 roku w ramach realizacji zadań wynikających z ustawy Prawo ochrony środowiska Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP:

- 1) wyznaczył funkcjonariusza do prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w pięciu zakładach o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- 2) Przyjął trzy zmiany zgłoszenia zakładu dużego ryzyka opracowane dla: Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o., Orlen Południe S.A., LERG S.A.,
- 3) Przyjął dwie zmiany programu zapobiegania awariom przemysłowym opracowane dla: Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o., ORLEN Południe S.A.,
- 4) Przyjął dwa wewnętrzne plany operacyjno-ratownicze opracowane dla: CIECH Żywice Sp. z o. o., Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o.,
- 5) przyjął trzy zmiany wewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego opracowane dla: CIECH Sarzyna S.A., ORLEN Południe S.A., Pratt & Whitney Rzeszów S. A.,
- 6) Zatwierdził jedną zmianę raportu o bezpieczeństwie opracowaną dla: ORLEN Południe S.A.,
- 7) przeprowadził analizę i ćwiczenia sprawdzające realizację jednego zewnętrznego planu operacyjno-ratowniczego opracowanego dla: LOTOS Infrastruktura S.A.,
- 8) wydał jedną decyzję powołującą grupę zakładów, których zlokalizowanie względem siebie może spowodować efekt domina obejmującą: CIECH Sarzyna S.A., CIECH Żywice Sp. z o. o., Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o., Polenergia Elektrociepłownia Nowa Sarzyna Sp. z o. o., SYNTHOS AGRO Sp. z o. o. Zamiejscowy Działu Produkcji w Nowej Sarzynie,
- 9) zaktualizował na stronie internetowej Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie w Biuletynie Informacji Publicznej udostępnione do publicznej wiadomości informacje w zakresie:
 - przedłożonych zgłoszeń zakładów i ich zmianach,

- o pozytywnie zaopiniowanych programach zapobiegania poważnym awariom i ich zmianach,
- o zatwierdzonych raportach o bezpieczeństwie i ich zmianach,
- o kontrolach planowych w terenie,
- o decyzjach wydanych na podstawie art. 264d ust. 1 ustalających grupy zakładów, których zlokalizowanie względem siebie może spowodować powstanie efektu domina w skutek wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie, aktualizowanym corocznie, wykazu substancji niebezpiecznych znajdujących się w zakładach o dużym ryzyku.

Na poziomie powiatowym realizacja zadań w zakresie zapobiegania awariom przemysłowym dotyczyła głównie prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w celu ustalenia w zakładach spełnienia wymogów bezpieczeństwa. W 2020 r. skontrolowanych zostało 15 zakładów zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w tym w odniesieniu do 7 zakładów dużego ryzyka przy udziale funkcjonariusza Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie.

Według zgłoszeń zakładów oraz informacji z komend powiatowych i miejskich PSP, na koniec 2020 r. na terenie województwa podkarpackiego znajdowało się 36 zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w tym: 13 zakładów o dużym ryzyku oraz 23 zakłady o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zakwalifikowano:

- 1) LOTOS Infrastruktura S. A. – 38-200 Jasło, ul. 3-go Maja 101, miejscowość Jasło, gmina Jasło, powiat jasielski,
- 2) Orlen Południe S. A. Zakład Jedlicze – 38-460 Jedlicze, ul. Trzecieckiego 14, miejscowość Jedlicze, gmina Jedlicze, powiat krośnieński,
- 3) GAS TRADING PODKARPACIE Sp. z o. o. – 39-200 Dębica, ul. Metalowców 27, miejscowość Dębica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 4) PGNiG S. A. w Warszawie Oddział w Sanoku - Podziemny Magazyn Gazu Brzeźnica – 39-207 Brzeźnica, miejscowość Brzeźnica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 5) PGNiG S. A. w Warszawie Oddział w Sanoku - Podziemny Magazyn Gazu Strachocina – 38-500 Sanok, miejscowość Strachocina, gmina Sanok, powiat sanocki,

- 6) PGNiG S. A. w Warszawie Oddział w Sanoku - Podziemny Magazyn Gazu Husów – 37-120 Makowa, miejscowość Markowa, gmina Markowa, powiat łańcucki,
- 7) Zakład Produkcji Specjalnej „Gamrat” Sp. z o. o. – 38-200 Jasło, ul. Mickiewicza 10, miejscowość Jasło, gmina Jasło, powiat jasielski,
- 8) LERG S. A. – 39-206 Pustków, Pustków-Osiedle 59D, miejscowość Pustków, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 9) CIECH Sarzyna S. A. – 37-310 Nowa Sarzyna, ul. Chemików 1, miejscowość Nowa Sarzyna, gmina Nowa Sarzyna, powiat leżajski,
- 10) Orion Engineered Carbons Sp. z o. o. – 38-200 Jasło, ul. 3-go Maja 83, miejscowość Jasło, gmina Jasło, powiat jasielski,
- 11) Pratt & Whitney Rzeszów S. A. – 35-078 Rzeszów, ul. Hetmańska 120, miejscowość Rzeszów, gmina Rzeszów, powiat rzeszowski,
- 12) Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o. – 37-310 Nowa Sarzyna, ul. Chemików 1, miejscowość Nowa Sarzyna, gmina Nowa Sarzyna, powiat leżajski
- 13) CIECH Żywiec Sp. z o. o. – 37-310 Nowa Sarzyna, ul. Chemików 1, miejscowość Nowa Sarzyna, gmina Nowa Sarzyna, powiat leżajski

Do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zakwalifikowano natomiast:

- 1) Polenergia Elektrociepłownia Nowa Sarzyna Sp. z o. o. – 37-310 Nowa Sarzyna, ul. Popiełuszki 2, miejscowość Nowa Sarzyna, gmina Nowa Sarzyna, powiat leżajski,
- 2) CTL PÓŁNOC Sp. z o. o. Terminal Przetłokowy Surowców Chemicznych w Chałupkach Medycznych – 37-732 Medyka 469, miejscowość Medyka, gmina Medyka, powiat przemyski,
- 3) Polski Koncern Naftowy ORLEN S. A. Terminal Paliw w Żurawicy – 37-710 Żurawica, ul. Ogrodowa 3, miejscowość Żurawica, gmina Żurawica, powiat przemyski,
- 4) Fabryka Farb i Lakierów „Śnieżka” S. A. w Lubzinie Oddział w Brzeźnicy – 39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44, miejscowość Brzeźnica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 5) „Hortino” Zakład Przetwórstwa Owocowo – Warzywnego Sp. z o. o. – 37-300 Leżajsk, ul. Fabryczna 2, miejscowość Leżajsk, gmina Leżajsk, powiat leżajski,
- 6) KRONOSPAN Mielec Sp. z o. o. – 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3, miejscowość Mielec, gmina Mielec, powiat mielecki,
- 7) Przedsiębiorstwo Produkcji Usług i Handlu „CIS” Sp. z o. o. – 37-126 Medynia Głogowska, Pogwizdów 155, miejscowość Pogwizdów, gmina Czarna, powiat łańcucki,

- 8) Euroservice Zakłady Przemysłu Tłuszczowego w Surochowie Sp. z o. o. – 37-500 Surochów 160A, miejscowość Surochów, gmina Jarosław, powiat jarosławski,
- 9) TRIOS Sp. z o. o. - Terminal Paliw w Łętowni – 37-312 Łętownia, miejscowość Łętownia, gmina Jeżowe, powiat nizański,
- 10) Goodrich Aerospace Poland Sp. z o. o. w Krośnie – 38-400 Krosno, ul. Żwirki i Wigury 6A, miejscowość Krosno, gmina m. Krosno, powiat krośnieński,
- 11) PKN ORLEN S. A. - Terminal Paliw nr 02 w Widełce – 36-145 Widełka 869, gmina Kolbuszowa powiat kolbuszowski,
- 12) Goodrich Aerospace Poland Sp. z o. o. w Krośnie - Zakład w Tajęciniu – 36-002 Jasionka, Tajęcina 111, gmina Trzebownisko, powiat rzeszowski,
- 13) Firma Oponiarska Dębica S. A. w Dębicy – 39-200 Dębica, ul. 1 Maja 1, miejscowość Dębica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 14) TRACK TEC LIPA Sp. z o. o. – 37-470 Zaklików, ul. Leśna 24, miejscowość Lipa, gmina Zaklików, powiat stalowowolski,
- 15) KRONOSPAN HPL Sp. z o. o. - Zakład Produkcyjny w Pustkowie Osiedlu – 39-206 Pustków, Pustków-Osiedle 59E, miejscowość Pustków, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 16) Przedsiębiorstwo Produkcji Lodów "KORAL" Józef Koral Sp. j. w Limanowej - Zakład w Rzeszowie – 35-234 Rzeszów, ul. Trembeckiego 9, miejscowość Rzeszów, gmina m. Rzeszów, powiat rzeszowski,
- 17) Magellan Aerospace Polska Sp. z o. o. – 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3, miejscowość Mielec, gmina Mielec, powiat mielecki,
- 18) Zakład Dystrybucji Gazu Płynnego "MPGK" Sp. z o. o. – 35-111 Rzeszów, ul. Jachowicza 1, miejscowość Rzeszów, gmina m. Rzeszów, powiat rzeszowski,
- 19) Tikurila Polska S. A. – 39-200 Dębica, ul. Mościckiego 23, miejscowość Dębica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 20) BWI Poland Technologies Sp. z o.o. Oddział w Krośnie – 38-400 Krosno, ul. gen. Okulickiego 7, miejscowość Krosno, gmina m. Krosno, powiat krośnieński,
- 21) Sanok Rubber Company S. A. – 38-500 Sanok, ul. Przemyska 24, miejscowość Sanok, gmina Sanok, powiat sanocki,
- 22) RAF - Ekologia Sp. z o. o. – ul. Trzecieckiego 14, 38-460 Jedlicze, miejscowość Jedlicze, gmina Jedlicze, powiat krośnieński,
- 23) NATUREX Polska Sp. z o. o. – ul. K. K. Baczyńskiego 29, 38-200 Jasło, miejscowość Jasło, gmina Jasło, powiat jasielski.

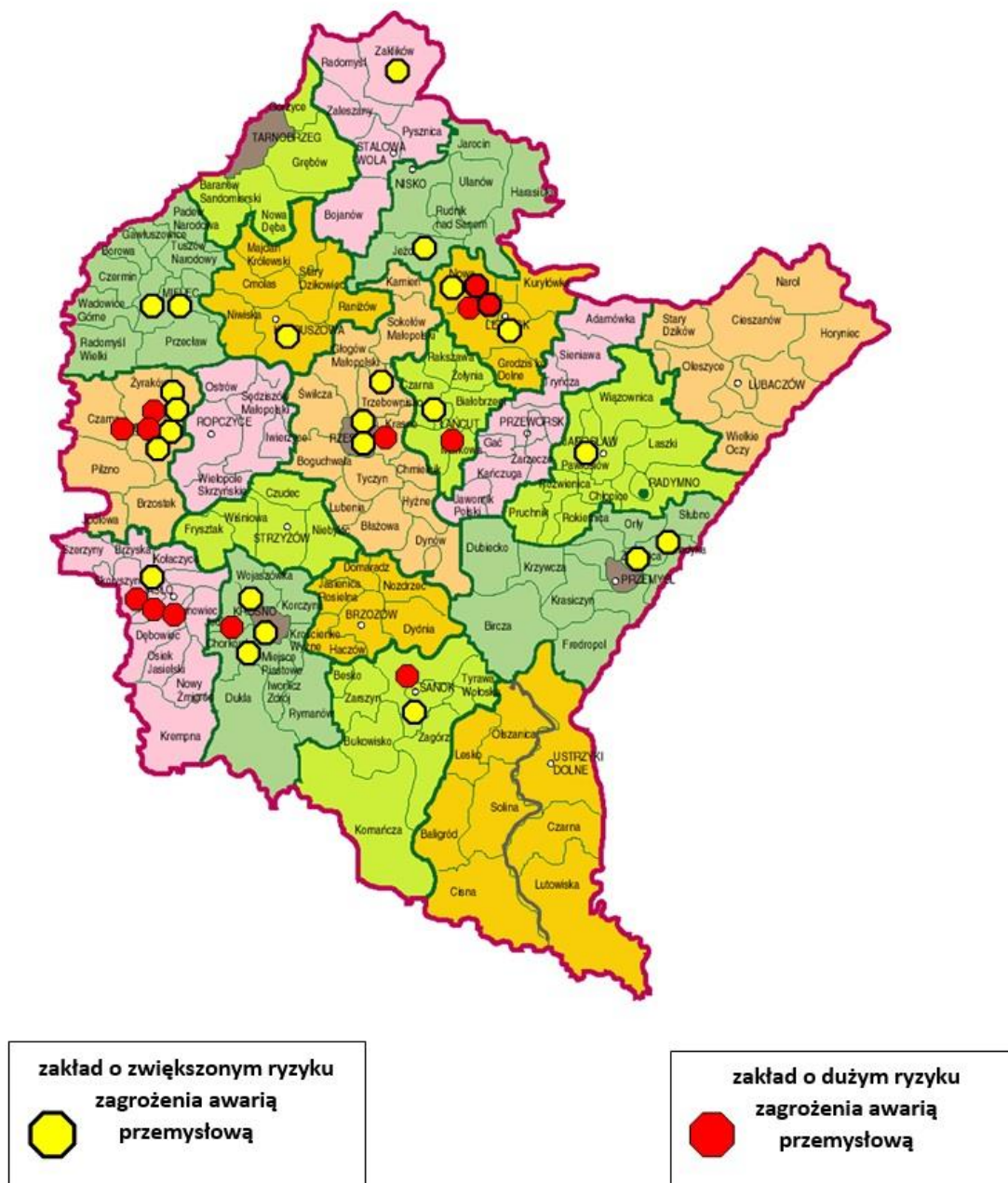
W 2020 r. na terenie województwa podkarpackiego funkcjonowały trzy grupy zakładów ustalone w drodze decyzji Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP, tj.:

1. na terenie powiatu jasielskiego, która obejmuje: Orion Engineered Carbons Sp. z o. o., LOTOS Infrastruktura S. A.,
2. na terenie powiatu leżajskiego, która obejmuje: CIECH Sarzyna S. A., CIECH Żywice Sp. z o. o., Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o., Polenergia Elektrociepłownia Nowa Sarzyna Sp. z o. o., SYNTHOS AGRO Sp. z o. o. Zamiejscowy Działu Produkcji w Nowej Sarzynie,
3. na terenie powiatu dębickiego, która obejmuje: LERG S. A., Kronospan HPL Sp. z o. o.

Zakłady o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Seveso III) zlokalizowane są na terenie 13 powiatów:

- powiat dębicki: 3 ZDR i 4 ZZR,
- powiat leżajski: 3 ZDR i 2 ZZR,
- powiat jasielski: 3 ZDR i 1 ZZR,
- powiat rzeszowski: 1 ZDR i 3 ZZR,
- powiat krośnieński: 1 ZDR i 3 ZZR,
- powiat łańcucki: 1 ZDR i 1 ZZR,
- powiat sanocki: 1 ZDR, 1 ZZR,
- powiat przemyski: 2 ZZR,
- powiat mielecki: 2 ZZR,
- powiat kolbuszowski: 1 ZZR
- powiat nizański: 1 ZZR,
- powiat jarosławski: 1 ZZR,
- powiat stalowowolski: 1 ZZR.

Rysunek nr 2. Zakłady dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej na terenie województwa podkarpackiego



16. Opracowywanie programów szkolenia i doskonalenia zawodowego oraz organizowanie szkolenia i doskonalenia zawodowego, a także inicjowanie przedsięwzięć w zakresie kultury fizycznej i sportu

Zadania szkoleniowe przewidziane do realizacji w 2020 roku dostosowane były do potrzeb zgłaszanych przez komendy powiatowe i miejskie PSP oraz do potrzeb zgłaszanych przez Zarząd Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP województwa podkarpackiego w Rzeszowie. Realizację szkoleń przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 8. Liczba kursów i absolwentów poszczególnych szkoleń realizowanych w 2020 r.

Lp.	Rodzaj szkolenia	Liczba szkoleń	Liczba słuchaczy
1.	Szkolenie specjalistyczne w zakresie ratownictwa chemicznego i ekologicznego CHEKO	1	20
2.	Szkolenie z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy	1	9
3.	Szkolenie z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy dla WOT (3 Podkarpacka Brygada Obrony Terytorialnej)	1	22
4.	Szkolenie z zakresu segregacji w zdarzeniach mnogich i masowych SZMM	2	23
5.	Szkolenie doskonalące dla funkcjonariuszy PSP. Stres, efektywne sposoby radzenia sobie ze stresem PES	6	92
6.	Szkolenie doskonalące dla funkcjonariuszy i pracowników cywilnych PSP. Pomoc osobom w kryzysie samobójczym PEKS	12	104
7.	Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe	5	102
8.	Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe – część teoretyczna	2	41
9.	Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe – część praktyczna	3	52
Razem		33	465

W roku 2020:

- wojewódzki koordynator ratownictwa medycznego przewodniczył 4 komisjom egzaminacyjnym na egzaminach potwierdzających posiadanie tytułu ratownika w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy, w których uczestniczyło łącznie 59 funkcjonariuszy z komend miejskich i powiatowych PSP z terenu województwa podkarpackiego,
- w ramach współpracy z Komendą Powiatową PSP w Nisku w Sali edukacyjnej „Ognik” zorganizowano 3 edycje szkoleń, w których uczestniczyło 86 dzieci oraz 9 dorosłych,
- w ramach programów „Zgaś ryzyko” oraz „Kręci mnie bezpieczeństwo” zostały zorganizowane pokazy pożarowe polegające na prezentacji niebezpieczeństw związanych z niewłaściwym obchodzeniem się ze zbiornikami takimi jak np. dezodorant poddany działaniu ognia oraz gaszenie oleju roślinnego wodą połączone z pogadanką na temat gaśnic oraz tlenku węgla. Zorganizowano jeden pokaz dla ok. 150 uczestników.
- w oparciu o bazę Ośrodka Szkolenia w Nisku Szkoła Aspirantów PSP w Krakowie przy współpracy Wydziału Operacyjnego KW PSP w Rzeszowie przeprowadziła szkolenie

- doskonalące z zakresu kierowania działaniami ratowniczymi na poziomie taktycznym dla 30 funkcjonariuszy z KW PSP w Rzeszowie oraz KM/KP PSP woj. podkarpackiego.
- w oparciu o bazę Ośrodka Szkolenia w Nisku Szkoła Aspirantów PSP w Krakowie przeprowadziła szkolenie w zawodzie strażak, w bloku podstawowym uczestniczyło 37 a w bloku zasadniczym 38 strażaczek i strażaków z całego kraju.
 - W 2020 roku przeprowadzono dwa szkolenia doskonalące z zakresu wypełniania dokumentacji z prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych, praktycznego stosowania zasad z zakresu ratownictwa medycznego oraz organizacji działań ratowniczo-gaśniczych i łączności radiowej UKF w czasie działań. W doskonaleniach uczestniczyło 27 funkcjonariuszy z województwa podkarpackiego.
 - w dniu 30 czerwca 2020 r. w Ośrodku Szkolenia w Nisku w formie wideokonferencji przeprowadzono szkolenie nt.: „Przygotowanie scenariusza/konspektu do zajęć ze szczególnym uwzględnieniem poszczególnych elementów ich zawartości”, w szkoleniu uczestniczyło 60 strażaków z województwa podkarpackiego.

W 2020 roku przeprowadzono 9 testów w komorze dymowej w Ośrodku Szkolenia w Nisku dla jednostek PSP i OSP.

Tabela nr 9. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków Państwowej Straży Pożarnej.

Lp.	Jednostka	Liczba uczestników
1.	Szkolenie podstawowe w zawodzie strażaka	37
Razem		37

Tabela nr 10. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla ratowników Ochotniczych Straży Pożarnej.

Lp.	Jednostka	Liczba uczestników
1.	powiat tarnobrzeski	51
2.	powiat łańcucki	31
3.	powiat rzeszowski	78
4.	powiat dębicki	32
Razem		192

W 2020 roku przeprowadzono 19 testów w komorze dymowej dla jednostek PSP i OSP w Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie.

Tabela nr 11. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla ratowników Ochotniczych Straży Pożarnej.

Lp.	Jednostka	Liczba uczestników
1.	powiat krośnieński	37
2.	powiat strzyżowski	44
3.	powiat sanocki	39
4.	powiat brzozowski	16
5.	powiat mielecki	42
Razem		178

W 2020 roku przeprowadzono 5 testów w komorze dymowej dla jednostek PSP i OSP w Komendzie Miejskiej PSP w Przemyślu.

Tabela nr 12. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla ratowników Ochotniczych Straży Pożarnej.

Lp.	Jednostka	Liczba uczestników
1.	powiat przemyski	43
2.	powiat jarosławski	31
3.	powiat leżajski	54
4.	powiat przeworski	31
Razem		159

W ramach doskonalenia zawodowego Ośrodek Szkolenia zorganizował cykl zgrupowań dla grup ratownictwa wodno-nurkowego, szkolenie dla ratowników medycznych i funkcjonariuszy przeprowadzających kontrole w jednostkach organizacyjnych PSP na terenie województwa podkarpackiego oraz doskonalenie zawodowe dla pracowników KW PSP w Rzeszowie z zakresu stermotorzysty.

Tabela nr 13. Doskonalenie zawodowe dla grup specjalistycznych.

Lp.	Rodzaj doskonalenia	Liczba szkoleń	Liczba uczestników
1)	Doskonalenie zawodowe dla strażaków – nurków z SGRW-N „Rzeszów-4” i „Sanok” – zimowe	4	65
2)	Doskonalenie zawodowe dla strażaków – nurków z SGRW-N „Rzeszów-4” i „Sanok” – letnie	4	69
3)	Szkolenie przygotowujące do kursu młodszego nurka	1	7
4)	Egzamin sprawdzający przygotowanie do szkolenia młodszego nurka	1	4

5)	Doskonalenie zawodowe stermotorzystów dla pracowników KW PSP w Rzeszowie	1	6
6)	Szkolenie dla ratowników medycznych PSP woj. podkarpackiego zgodnie z Programem warsztatów „Postępowanie z poszkodowanym po urazie” zatwierdzonym przez Konsultanta Wojewódzkiego w dziedzinie medycyny ratunkowej dla województwa podkarpackiego w dniu 15 stycznia 2019 r.	1	21
7)	Szkolenie dla strażaków i pracowników Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie obejmujące programem prowadzenie kontroli w oparciu o ustawę z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej oraz „nowe” Standardy kontroli w administracji rządowej – zatwierdzone przez Szefa KPRM w dniu 31 sierpnia 2017 r.	1	28
Razem		13	200

16.1. Doskonalenie organizacji i funkcjonowania systemu pomocy psychologicznej w PSP.

W ramach działalności psychoedukacyjnej Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie przeprowadziła szkolenia, konsultacje oraz interwencje przedstawione w poniższych tabelach.

Tabela nr 14. Konsultacje i poradnictwo psychologiczne.

Lp.	Rodzaj przedsięwzięcia	Sposób realizacji	Liczba
1.	Konsultacje /poradnictwo	Osobiście	46
2.	Konsultacje /poradnictwo	Telefonicznie	342
3.	Konsultacje /poradnictwo	E - mail	2
Razem			390

16.2. Kultura fizyczna i sport

W ramach inicjowania przedsięwzięć mających na celu krzewienie kultury fizycznej i sportu Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie zorganizowała i przeprowadziła, bądź była współorganizatorem następujących imprez sportowych:

- 1) XXI Drużynowe Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Tenisie Stołowym:
 - turniej eliminacyjny 12 lutego 2020 r. w Przeworsku: 1 miejsce KP PSP Brzozów, 2 – KP PSP Przeworsk, 3 – KP PSP Mielec, 4 – KP PSP Ustrzyki Dolne, 5 – KP PSP Ropczyce,

- turniej eliminacyjny 13 lutego 2020 r. w Krośnie: 1 miejsce KP PSP Stalowa Wola, 2 – KM PSP Krosno, 3 – KP PSP Sanok, 4 – KP PSP Łańcut, 5 – KP PSP Nisko,
 - turniej eliminacyjny 17 lutego w Jarosławiu: 1 miejsce KP PSP Jasło, 2 – KP PSP Lesko, 3 – KM PSP Tarnobrzeg, 4 – KP PSP Lubaczów, 5 – KP PSP Jarosław,
 - turniej finałowy 6 marca 2020 r. we Frysztaku (pow. rzeszowski): 1 miejsce KM PSP Rzeszów, 2 – KP PSP Stalowa Wola, 3 – KP PSP Brzozów, 4 – KP PSP Jasło, 5 – KP PSP Lesko, 6 – KP PSP Strzyżów, 7 – KM PSP Krosno, 8 – KP PSP Przeworsk.
- 2) XXII Drużynowe Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Piłce Siatkowej:
- turniej eliminacyjny 13 lutego 2020 r. w Brzozowie: 1 miejsce KM PSP Tarnobrzeg, 2 – KM PSP Rzeszów, 3 – KP PSP Brzozów, 4 – KP PSP Ustrzyki Dolne,
 - turniej eliminacyjny 14 lutego 2020 r. w Rzeszowie: 1 miejsce KM PSP Rzeszów, 2 – KP PSP Jasło, 3 – KM PSP Krosno, 4 – KP PSP Dębica, 5 – KP PSP Przeworsk,
 - turniej eliminacyjny 19 lutego w Kolbuszowej: 1 miejsce KP PSP Stalowa Wola, 2 – KP PSP Kolbuszowa, 3 – KM PSP Przemyśl, 4 – KP PSP Nisko,
 - turniej eliminacyjny 21 lutego w Łańcucie: 1 miejsce KP PSP Strzyżów, 2 – KP PSP Łańcut, 3 – KP PSP Sanok, 4 – KP PSP Jarosław,
 - turniej finałowy 15 lutego 2020 r. w Leżajsku: 1 miejsce KP PSP Stalowa Wola, 2 – KP PSP Lubaczów, 3 – KM PSP Tarnobrzeg, 4 – KP PSP Strzyżów, 5 – KM PSP Rzeszów, 6 – KP PSP Leżajsk.
- 3) III Międzynarodowe Mistrzostwa Polski Strażaków w Biegu Górskim ok. 10 km – 8 września 2020 r. w Krempnej (pow. jasielski):
- klasyfikacja mężczyzn w kategorii OPEN – 1 miejsce Andrzej Szpunar z KM PSP Rzeszów,
 - klasyfikacja mężczyzn w kategorii wiekowej do 29 lat – 1 miejsce Marcin Kurkiewicz z KM PSP Tarnobrzeg,
 - klasyfikacja mężczyzn w kategorii wiekowej 30-39 lat – 3 miejsce Arkadiusz Janicki z KP PSP Jarosław,
 - klasyfikacja mężczyzn w kategorii wiekowej powyżej 50 lat – 3 miejsce Sławomir Madejczyk z KP PSP Jasło.



4) VIII Przemyska Dycha na dystansie 10 km – 20 września 2020 r. w Przemyślu:

- klasyfikacja mężczyzn w kategorii OPEN – 3 miejsce Andrzej Szpunar z KM PSP Rzeszów.

W ramach zawodów rozegrano VIII Bieg Strażaków w Puchar Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP wliczany do Pucharu Polski Strażaków PSP w biegach:

- klasyfikacja kobiet w kategorii OPEN – 3 miejsce Jadwiga Lis z KW PSP Rzeszów,
- klasyfikacja mężczyzn w kategorii OPEN – 1 miejsce Andrzej Szpunar z KM PSP Rzeszów, 3 – Arkadiusz Janicki z KP PSP Jarosław.





17. Uczestnictwo w przygotowaniu projektu budżetu Państwa w części, której dysponentem jest właściwy wojewoda, w rozdziałach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz realizacja wydatków budżetowych

17.1. Budżet jednostek organizacyjnych PSP

Budżet Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie oraz Komend Powiatowych i Miejskich Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego na rok 2020 został ustalony na poziomie **168 879 000 zł**, znowelizowany do wysokości **176 262 000 zł**, z czego na:

- 1) wydatki bieżące obejmujące wynagrodzenia i pochodne od płac, świadczenia dla funkcjonariuszy i pozostałe wydatki związane z funkcjonowaniem i działalnością Państwowej Straży Pożarnej – **166 128 000 zł**, w tym **31 000 zł** na realizację projektu „Wspólna ochrona ludzi i środowiska poprzez utworzenie ukraińsko – polskiego systemu zapobiegania katastrofom i reagowania w Euroregionie karpackim” realizowanego w ramach Programu Współpracy Transgranicznej EIS Polska – Białoruś - Ukraina,
- 2) wydatki majątkowe – **10 134 000 zł**, w tym **3 530 000 zł** na realizację projektu „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo – gaśniczych” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

W trakcie roku z rezerw celowych budżetu państwa plan wydatków Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego w dziale 754 – Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa został zwiększony o kwotę **8 252 878,01 zł**, w tym na:

- realizację zadań pn. „Wzmocnienie motywacyjnego systemu uposażeń funkcjonariuszy” oraz „Zwiększenie konkurencyjności wynagrodzeń pracowników

cywilnych” realizowanych w ramach Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020 o kwotę **3 233 000 zł**;

- realizację zadań związanych ze zwalczaniem zakażenia, zapobieganiem rozprzestrzenianiu się, profilaktyką oraz zwalczaniem skutków choroby zakaźnej wywołanej wirusem SARS-CoV-2, zwanej „COVID-19” o kwotę **2 376 604,01 zł**;
- realizację projektu pn. „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap IV” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 o kwotę **1 302 326 zł**;
- realizację projektu pn. „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo – gaśniczych” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 o kwotę **771 448 zł**;
- wypłatę świadczeń motywacyjnych dla strażaków pełniących służbę w komenda wojewódzkich i powiatowych/miejskich Państwowej Straży Pożarnej o kwotę **569 500 zł**.

W 2020 r. plan zwiększono również ze środków Wojewody Podkarpackiego o kwotę **1 157 800 zł** z przeznaczeniem na realizację zadań:

- dofinansowanie zakupu samochodu operacyjnego dla KW PSP w Rzeszowie;
- remont szatni i pomieszczenia sanitarnego w budynku KP PSP w Mielcu;
- remont wspinalni w KM PSP w Przemyślu;
- remont pomieszczeń Stanowiska Kierowania KM PSP w Tarnobrzegu;
- remont pomieszczenia sanitarnego w budynku KP PSP w Ustrzykach Dolnych;
- remont pomieszczeń socjalnych w JRG w Lubaczowie;
- remont Kotłowni w budynku KP PSP w Nisku;
- zakup sprzętu wysokościowego;
- remont bram garażowych;
- remont bram garażowych w budynku magazynu KP PSP w Jarosławiu;
- zakup zestawu poduszek pneumatycznych;
- zakupy wyposażenia ochrony osobistej strażaków (hełmy specjalne, rękawice specjalne, kombinezonów do wody, masek ochrony dróg oddechowych);
- remont stołu dyspozytorskiego na SK KP PSP w Lubaczowie;
- remont drzwi do ześlizgów;
- zakup pompy do wody zanieczyszczonej;

- zakup sprzętu specjalistycznego (trójnóg ratowniczy, przenośny zestaw oświetleniowy);
- zakup i wymiana opon w samochodach ratowniczo – gaśniczych;
- remont samochodu do przewozu osób BUS;
- remont instalacji elektrycznej wraz z UPS;
- zakup myjki wysokociśnieniowej;
- zakup aparatów ochrony dróg oddechowych;
- zakup sprzętu nurkowego;
- zakup wielowirnikowego bezzałogowego statku powietrznego z wyposażeniem;
- zakup quada z wyposażeniem i przyczepą;
- zakup ciągnika;
- zakup sprzętu łączności.

Przeniesiono środki z części 42 – Sprawy wewnętrzne do części 85/18 – Województwo podkarpackie na sfinansowanie skutków podwyższenia uposażeń oraz pozostałych należności od 1 stycznia 2020 r. strażakom pełniącym służbę w komendzie wojewódzkiej oraz komendach powiatowych/miejskich Państwowej Straży Pożarnej w kwocie **6 607 000 zł** oraz na sfinansowanie wypłat rekompensat pieniędzy za przedłużony czas służby strażakom pełniącym służbę w komendzie wojewódzkiej oraz w komendach powiatowych/miejskich Państwowej Straży Pożarnej w kwocie **2 563 000 zł**.

Dodatkowo zwiększono plan wydatków budżetu państwa w dziale 752 – Obrona narodowa na realizację zadań wynikających z ustawy o ustanowieniu „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020”, w zakresie sprzętu informatyki i łączności o kwotę **1 347 000 zł**, wyposażenia osobistego i ochronnego funkcjonariuszy o kwotę **1 049 000 zł**.

Ostatecznie budżet na realizację zadań Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego w 2020 r. stanowił kwotę **197 238 678,01 zł**.

W toku realizacji budżetu w 2020 r. nie wystąpiły problemy finansowe mające wpływ na prawidłowe funkcjonowanie jednostek Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego.

Wykonanie wydatków w dziale 754 – Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa oraz 752 – Obrona narodowa wyniosło **194 483 448,96 zł** co stanowi 98,60 % planu. Wynika to z ujęcia w Rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie

wydatków budżetu państwa, które w roku 2020 nie wygasają z upływem roku budżetowego kwoty **2 675 000 zł**.

17.2. Realizacja zadań związanych z budownictwem inwestycyjnym

W roku budżetowym 2020 zakończono realizację zadania inwestycyjnego polegającego na budownictwie pn. „Budowa strażnicy JRG nr 3 dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie”. Realizacja tej inwestycji była zaplanowana na lata 2018-2020 w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020”. Koszt tej inwestycji wyniósł 17.109 tys. zł. Środki finansowe na realizację pochodziły z budżetu Wojewody Podkarpackiego 5.656 tys. zł, z rezerwy celowej (Program modernizacji...) – 8.965 tys. zł, z ze środków samorządowych 2.388 tys. zł w tym Prezydent Miasta Rzeszowa – 1.688 tys. zł, Samorządu Województwa Podkarpackiego 500 tys. zł, Samorząd Powiatu Rzeszowskiego – 200 tys. zł, oraz ze środków wpłaconych przez firmy ubezpieczeniowe Komendanta Głównego PSP – 100 tys. zł



W roku budżetowym 2020 rozpoczęto realizację zadania inwestycyjnego polegającego na budownictwie pn. „Budowa budynku garażowo-dekontaminacyjnego w JRG Nowa Sarzyna”. Realizacja tej inwestycji została zaplanowana na rok - 2021 Szacunkowy koszt tej inwestycji wynosi 2 029 tys. zł. Środki na realizację inwestycji

pochodzą z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 2.000.000,00 zł i Samorządu Powiatu Leżajskiego 29.000,00 zł.

17.3. Remonty realizowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego.

W roku 2020 wykonano szereg prac remontowych w obiektach użytkowanych przez jednostki organizacyjne PSP woj. podkarpackiego, w tym:

- 1) w obiektach KW PSP na kwotę 503 tys. zł wykonano m.in.:
 - remont placu ćwiczeń w Ośrodku Szkolenia w Nisku,
 - remont pomieszczenia kuchni na Stanowisku Kierowania Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP
 - remont sieci strukturalnej w budynku Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie i Ośrodka Szkolenia w Nisku,
 - remont pomieszczenia sali konferencyjnej w Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie
 - renowacja i konserwacja ścian wewnętrznych w budynku Ośrodka Szkolenia Płetwonurków w Polańczyku,
 - remont wspinalni w Ośrodku Szkolenia w Nisku,
 - remont schodów przenośnych (stalowych) w Ośrodku Szkolenia w Polańczyku,
 - remont pomieszczeń w Ośrodku Szkolenia w Nisku,
 - remont instalacji odgromowej w Ośrodku Szkolenia w Nisku,
 - wymiana wykładzin podłogowych w pomieszczeniach Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie,
 - remont systemu dozoru technicznego budynku Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie.
- 2) obiektach komend powiatowych/miejskich PSP ze środków budżetu Wojewody Podkarpackiego za łączną kwotę 468 tys. zł wykonano m.in.:
 - w KP PSP Mielec: remont szatni w budynku Komendy Powiatowej PSP w Mielcu,
 - w KM PSP Przemyśl: remont wspinalni,
 - w KM PSP Tarnobrzegu: remont pomieszczeń Stanowiska Kierowania, remont bram garażowych,
 - w KP PSP Ustrzykach Dolnych: remont pomieszczeń sanitarnych,
 - w KP PSP Lubaczów: remont pomieszczeń socjalnych w budynku JRG , remont stołu dyspozytorskiego na stanowisku kierowania,

- w KP PSP Nisko: remont kotłowni,
- w KP PSP Jarosławiu: remont bram garażowych w budynku magazynu,
- w KP PSP Lesku : remont drzwi wewnętrznych i bram garażowych,
- w KP PSP Sanok: remont instalacji elektrycznej wraz z UPS.

17.4. Realizacja zadań inwestycyjnych niezwiązanych z budownictwem

W 2020 roku ze środków finansowych, które pochodziły z budżetu Państwa, budżetu Województwa Podkarpackiego, budżetu Wojewody Podkarpackiego, jednostek samorządu terytorialnego, programów operacyjnych UE i innych źródeł. Pozyskano następujące pojazdy i sprzęt specjalistyczny:

- 1) ze środków pochodzących z budżetu Wojewody Podkarpackiego i środków samorządowych zakupiono średni samochód ratowniczo-gaśniczy kategorii terenowej na podwoziu MAN TGM 4x4 dla KP PSP Jarosław;



- 2) ze środków pochodzących z projektu pn. „Usprawnianie systemu ratownictwa na drogach – etap IV” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, zakupiono ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego na podwoziu MAN TGM 4x4 dla KP PSP Brzozów.



3) ze środków pochodzących z budżetu Wojewody Podkarpackiego na wydatki inwestycyjne zakupiono:

- samochód operacyjny marki SKODA SuperB 4x4 dla KW PSP w Rzeszowie;



- samochód operacyjny marki HYUNDAI i30 Wagon dla KW PSP w Rzeszowie;



- ciągnik marki SOLIS model 50 4WD dla KP PSP w Jarosławiu;



- quad Can AM Outlander Max wraz z przyczepą dla KM PSP Rzeszów.



4) ze środków pochodzących z jednostek samorządu terytorialnego zakupiono:

- samochód operacyjny SOP marki Toyota Corolla dla KM PSP Krosno;



- samochód operacyjny SOP marki Honda CR-V dla KP PSP Strzyżów;



- przy dofinansowaniu z budżetu Wojewody Podkarpackiego samochód operacyjny SOP marki Mitsubishi Outlander dla KP PSP Łańcut;



- samochód operacyjny SOP marki Hyundai Elantra dla KP PSP Sanok;



- specjalistyczna pralnica do ubrań specjalnych dla KM PSP Krosno;



- profesjonalna suszarnia do ubrań marki Primus dla KM PSP Krosno;



- ponton na przyczepce dla KM PSP Przemyśl;



- 2 szt. hełmy marki KIRBY Morgan dla KM PSP Przemyśl;



- łódź płaskodenna dla KP PSP Jarosław;



- sprężarka powietrzna dla KP PSP Lesko;



- specjalistyczny tester do masek aparatów ODO dla KP PSP Lesko;



- skokochron ratowniczy dla KP PSP Jarosław;



- łódź ratownictwa wodnego Sorba z silnikiem zaburtowym dla KP PSP Łańcut;



- skokochron ratowniczy Lubawa typ Milagro 2 dla KP PSP Mielec;



- specjalistyczna pralnica oraz suszarnia dla KP PSP Ropczyce;



- UPS centralny dla KP PSP Ropczyce;



- łódź ratownicza z silnikiem zaburtowym na przyczepie dla KP PSP Sanok;



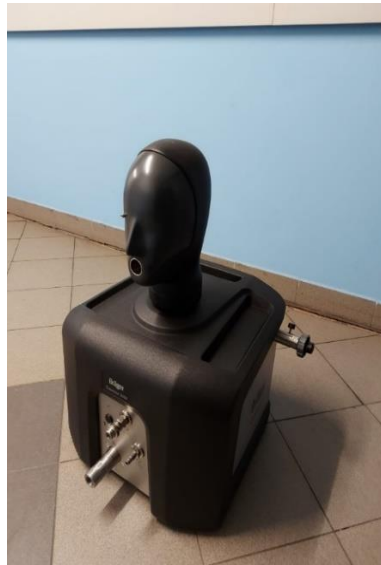
- namiot pneumatyczny z wyposażeniem dla KP PSP Sanok;



- specjalistyczna pralnica dla KP PSP Sanok;



- specjalistyczny tester do masek aparatów ODO dla KP PSP Sanok;



- łódź ratownicza z silnikiem zaburtowym dla KP PSP Stalowa Wola;



- namiot pneumatyczny z wyposażeniem dla KP PSP Stalowa Wola;



- kamera termowizyjna FLIR K45 dla KP PSP Stalowa Wola;



- kamera termowizyjna Dräger UCF 9000 dla KP PSP Strzyżów;



- sprężarka do nabijania butli aparatów powietrznych dla KP PSP Strzyżów;



- zestaw poduszek powietrznych niskiego ciśnienia dla KP PSP Strzyżów;



- zestaw narzędzi hydraulicznych Holmatro dla KP PSP Ustrzyki Dolne;



- namiot pneumatyczny z wyposażeniem dla KP PSP Ustrzyki Dolne;



- kabina dekontaminacyjna dla KP PSP Leżajsk;



- namiot pneumatyczny dla KP PSP Leżajsk;



- specjalistyczny pojemnik do transportu materiałów CBRNe dla KP PSP Leżajsk;



- 2 specjalistyczne pralico-suszarki dla KP PSP Leżajsk;



- suszarnia do masek aparatów ODO dla KP PSP Leżajsk;



- zestaw 12 kpl. ubrań gazoszczelnych dla KP PSP Leżajsk;



- wyposażenie do konserwacji sprzętu ochrony osobistej dla KP PSP Leżajsk;



- zamgławiacz termiczny dla KP PSP Leżajsk;



- zestaw do dezynfekcji pomieszczeń dla KP PSP Leżajsk.



5) W 2020 r. komendy powiatowe/miejskie PSP w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 i innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych zakupiły nw. środki ochrony osobistej, sprzęt za łączną kwotę 2 376 tys. zł.

- rękawice ochronne (biologiczno-chemiczne) - 4 000 par
- namiot pneumatyczny PN-38M - 3 szt.
- rękawice nitrylowe - 488 opakowań
- środek do dezynfekcji powierzchni - 600 opakowań

– zamgławiacz przenośny elektryczny	- 30 szt.
– maseczka ochronna FFP2	- 8000 szt.
– maseczka ochronna FFP3	- 4 200 szt.
– gogle	- 1500 szt.
– filtropochłaniacz FFP3 Rd40x1,7” do masek 3S	- 2500 szt.
– ubranie ochronne kat III 3B	- 1200 szt.
– płyn do dezynfekcji skóry na rękach	- 4800 l
– maseczka chirurgiczna	- 48500 szt.
– maska nadciśnieniowa G1	- 24 szt.
– ubrania gazoszczelne	-20 szt.
– warsztat do konserwacji sprzętu	- 2 kpl.
– zamgławiacz wewnętrzny	- 2 szt.
– zamgławiacz termiczny zewnętrzny	-2 szt.
– maska pełnotwarzowa 3S rd40x1,7	- 150 szt.
– kabina dekontaminacyjna dla ratowników	- 28 szt.
– ozonator	- 30 szt.
– wolnostojąca umywalka mobilna	- 30 szt.
– dozownik wolnostojący	- 30 szt.
– nadtlenek wodoru	- 300 l
– modułowe urządzenie testowe	- 2 szt.

6) W 2020 roku ze środków finansowych w ramach zwiększenie budżetów komend wykonano niżej wymienione zadania na łączną kwotę 597 tys. zł:

a) Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie:

- rozbudowę środowiska wirtualizacyjnego w Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie,
- dostawa wyposażenia radiowego dla sztabu akcji ratowniczych,
- dostawa sprzętu ochrony dróg oddechowych,
- dostawa kamery termowizyjnej;

b) Jednostki organizacyjne PSP woj. podkarpackiego:

- w KP PSP Mielec: zakup sprzętu wysokościowego,
- w KP PSP Jarosław: zakup zestawu poduszek pneumatycznych,
- w KP PSP Ustrzyki Dolne: zakup ochron osobistych strażaków,
- w KP PSP Lesko: zakup pompy do wody zanieczyszczonej,

- w KP PSP Nisko: zakup sprzętu specjalistycznego (trójnog ratowniczy, przenośny zestaw oświetleniowy),
 - w KP PSP Stalowa Wola: remont samochodu do przewozu osób BUS, zakup i wymiana opon w samochodzie GCBA,
 - w KP PSP Leżajsk: zakup opon do samochodu ratowniczo – gaśniczych,
 - w KP PSP Łańcut: remont samochodu GBA,
 - w KP PSP Jasło: zakup hełmów specjalnych dla strażaków, zakup ubrań specjalnych dla strażaków,
 - w KP PSP Ropczyce: zakup masek ochrony dróg oddechowych,
 - w KP PSP Strzyżów: zakup wyposażenia ochrony osobistej strażaków (rękawic specjalnych, kombinezonów do wody itp.), zakup ubrań specjalnych dla strażaków,
 - w KP PSP Kolbuszowa: zakup masek ochrony dróg oddechowych, zakup sprzętu wysokościowego,
 - w KP PSP Dębica: Zakup myjki wysokociśnieniowej,
 - w KP PSP Brzozowie: zakup aparatów ochrony dróg oddechowych, zakup sprzętu nurkowego (skafander mokry, skrzydło nurkowe), zakup opon do samochodu,
 - w KM PSP Rzeszów: zakup regałów, zakup opon do samochodów ratowniczo-gaśniczych.
- 7) ze środków pochodzących z „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020” zakupiono na potrzeby:
- a) Jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego:
 - dostawa 21 szt. serwerów wraz z oprogramowaniem systemowym, backupowym i do wizualizacji za kwotę: 1.346.982,84 zł,
 - 296 kpl. - ubrań specjalnych (trzyzęściowych) za kwotę 1087 tys. zł w tym z „Programu modernizacji ...” 1049 tys. zł;
 - b) KP PSP Jarosław:
 - dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z funkcją do ograniczania stref skażeń za kwotę: 934.800,00 zł w tym z „Programu modernizacji ...” 700.000,00 zł.
- 8) W roku 2020 jednostki organizacyjne PSP woj. podkarpackiego pozyskały nieodpłatnie z jednostek budżetowych 5 pojazdów.

Tabela nr 15. Sprzęt transportowy pozyskany w 2020 roku

Lp.	Rodzaj pozyskanego sprzętu transportowego	Marka i typ	Liczba	Jednostka przekazująca	Jednostka otrzymująca
1	osobowy	Ford Focus	1	KW PSP Rzeszów	OSP Przędzel
2	osobowy	Nissan Pathfinder	2	KW PSP Rzeszów	OSP Przędzel
3	ciężarowy	Fiat Ducato	1	KW PSP Rzeszów	OSP Rzeszów-Zalesie
4	ciągnik rolniczy - Quad	Artic Cat	2	KW PSP Rzeszów	OSP Gorzyce

17.5. Dotacje finansowe dla jednostek OSP

W oparciu o postanowienia art. 33 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej przyznał kwotę 8 251 000,00 zł, w tym 5 437 000 zł z budżetu państwa i 2 814 000,00 zł z rezerwy celowej dla jednostek OSP z terenu woj. podkarpackiego działających w ramach krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na zapewnienie gotowości bojowej. Na terenie województwa podkarpackiego rozdziału tych środków dokonano na podstawie wniosków złożonych przez poszczególne jednostki OSP włączone do ksrg, które zostały pozytywnie zaopiniowane przez poszczególnych komendantów miejskich i powiatowych PSP.

Środki finansowe wykorzystano na zakup sprzętu pożarniczego zgodnie z zakresem przedmiotowym dotacji dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych wynikającym z ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2016 r. poz. 239). Dotację na wydatki majątkowe przeznaczono na dofinansowanie zakupu 23 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych, 1 lekki samochód ratowniczo-gaśniczy oraz 6 motopomp pożarniczych, 5 zestawów hydraulicznych narzędzi ratowniczych, 2 agregaty prądotwórcze, 2 kamery termowizyjne oraz namiot pneumatyczny z nagrzewnicą. Dotację na wydatki bieżące przeznaczono m.in. na dofinansowanie inwestycji budowlanych dla 46 jednostek OSP (adaptacje i remonty strażnic – 1 077 000,00 zł), zakup sprzętu pożarniczego i środków ochrony indywidualnej i ekwipunku osobistego strażaków zgodnie z zakresem przedmiotowym dotacji.

W 2020 roku zakupiono łącznie 36 pojazdów dla jednostek ochotniczych straży pożarnych (24 średnich i 12 lekkich) dofinansowanych również z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w kwocie 4 972 000,00 zł

Ponadto, ze środków finansowych pochodzących z wpływów uzyskanych ze składek z tytułu obowiązkowego ubezpieczenia od ognia, przekazywanych Komendzie Głównej PSP przez zakłady ubezpieczeń zgodnie z § 1 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 czerwca 1999 r. w sprawie szczegółowych zasad rozdziału środków finansowych przeznaczonych wyłącznie na cele ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 53, poz. 564, z późn. zm.) jednostki OSP z terenu woj. podkarpackiego otrzymały dotacje w łącznej wysokości 1 550 693,00 tys. zł.

W 2020 roku dokonano podziału środków finansowych z dotacji MSWiA na realizację zadania publicznego pod tytułem „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”. Dla woj. podkarpackiego przyznano kwotę 3 048 000,00 zł, w tym 2 535 000,00 zł z budżetu państwa i 510 000,00 zł z rezerwy celowej. Środki finansowe wykorzystano na zakup sprzętu pożarniczego zgodnie z zakresem przedmiotowym dotacji dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych wynikającym z ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie (Dz. U. z 2016 r. poz. 239). Dotację na wydatki majątkowe przeznaczono na dofinansowanie zakupu 9 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych oraz 3 lekkich samochodów ratowniczo-gaśniczych. Dotację na wydatki bieżące przeznaczono m.in. na dofinansowanie inwestycji budowlanych dla 60 jednostek OSP (adaptacje i remonty strażnic – 819 000,00 zł), zakupu sprzętu pożarniczego i środków ochrony indywidualnej i ekwipunku osobistego strażaków zgodnie z zakresem przedmiotowym dotacji.

17.6. Wyposażenie strażaków PSP w odzież specjalną, środki ochrony indywidualnej i ekwipunek osobisty

W 2020 r. jednostki organizacyjne PSP systematycznie dokonywały zakupów przedmiotów ochrony indywidualnej i ekwipunku osobistego strażaków. Najwięcej zakupiono ubrań specjalnych, butów specjalnych i rękawic specjalnych. Dokonano również zakupów takich przedmiotów jak: sygnalizatory bezruchu i pasy bojowe, w zakresie których były niedobory. W przypadku ww. przedmiotów osiągnięto stan zadawalający. Z porównania aktualnych stanów ilościowych do obowiązujących

normatywów poszczególnych składników wyposażenia strażaków w przedmioty odzieży specjalnej, środków ochrony indywidualnej i ekwipunku osobistego wg stanu na koniec 2020 r. wynika, że największe niedobory występowały w wyposażeniu w pasy bojowe.

17.7. Kontrole i przeglądy stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego

Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP rozkazem nr 265/2020 z dnia 8 września 2020 r. powołał zespół kontrolny w KW PSP Rzeszów do przeprowadzenia przeglądu stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego eksploatowanego w wybranych jednostkach Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego. Jednak ze względów epidemiologicznych związanych z COVID-19 zrezygnowano z dokonywania kontroli w podległych jednostkach PSP woj. podkarpackiego.

W okresie od 1 do 31 października 2020 r. zespoły kontrolne powołane przez Komendantów Powiatowych i Miejskich przeprowadziły przegląd stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego eksploatowanego w jednostkach Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego. Zakres przeglądów obejmował sprawdzenie:

- 1) sprawności technicznej pojazdów, sprzętu silnikowego, sprzętu pływającego i sprzętu pożarniczego,
- 2) jakości utrzymania i konserwacji pojazdów, sprzętu silnikowego, sprzętu pływającego i sprzętu pożarniczego,
- 3) dokumentacji związanej z uprawnieniami do prowadzenia pojazdów służbowych i uprzywilejowanych,
- 4) dokumentacji eksploatacyjnej, a w szczególności:
 - a) okresowych kart pracy pojazdów i sprzętu,
 - b) książek paszportowych, kart pracy i innych dokumentów potwierdzających wykonanie badań, legalizacji i dopuszczeń wynikających z innych przepisów,
 - c) dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego.

Sprawdzenie objęło łącznie 461 pojazdów (w tym przyczepy) i 1167 pozycji sprzętu pływającego i silnikowego. Ogólna ocena z przeglądów dla wszystkich komend powiatowych i miejskich PSP woj. podkarpackiego jest bardzo dobra za sprawność techniczną, utrzymanie i konserwację pojazdów, sprzętu pływającego i silnikowego.

17.8. Kontrole i przeglądy stanu technicznego pojazdów i sprzętu specjalistycznego w jednostkach OSP woj. podkarpackiego

W 2020r. ze względu na sytuację epidemiologiczną związaną z COVID-19 Komendanci Powiatowi i Miejscy PSP woj. podkarpackiego nie przeprowadzili corocznego przeglądu sprzętu transportowego w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych.

17.9. Przekazywanie sprzętu do jednostek OSP

W 2020 roku na wniosek jednostek OSP, które zwróciły się do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP z prośbą o nieodpłatne przekazanie sprzętu z zasobu pozostającego w dyspozycji komendanta wojewódzkiego a będący w użytkowaniu w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnych województwa podkarpackiego, przekazano 17 pozycji sprzętu transportowego w tym: 1 samochód GCBA, 1 samochód GBA, 1 samochód SRChem, 1 autokar SCBus, 1 samochód SLRt, 5 samochodów SOp, 1 samochód SLKw, 2 pojazdy Quad, 1 samochód SLRr, 1 łódź na przyczepce oraz 1 przyczepkę towarową.

18. Wspieranie inicjatyw społecznych w zakresie ochrony przeciwpożarowej

Przedmiotowe działania objęły udział w pracach:

- 1) Zespołu Marszałka Województwa Podkarpackiego oceniającego zaszerogowanie i kategorię obiektów hotelarskich,
- 2) Wojewódzkiej Komisji ds. "Ocen Oddziaływania Obiektów na Środowisko",
- 3) Wojewódzkiego Zespołu Komendanta Wojewódzkiego Policji w Rzeszowie zajmującego się zagrożeniami w transporcie kolejowym towarów niebezpiecznych,
- 4) Wojewódzkiego Zespołu Komendanta Wojewódzkiego Policji w Rzeszowie ds. programu ograniczania przestępstwami i aspołecznych zachowań „Razem bezpieczniej”.

W ramach popularyzacji ochrony przeciwpożarowej oraz służby pożarniczej wśród społeczeństwa podejmowano nw. działania:

- 1) promowano w mediach regionalnych ogólnopolskie akcje informacyjno-edukacyjne Państwowej Straży Pożarnej:
 - „Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa!”;

- „Stop pożarom traw”;
- zagrożenia sezonu zimowego: zamrożone akweny, śnieg na dachach.

Opracowano materiały informacyjne, które zostały przekazane lokalnym mediom. Na podstawie tych materiałów ukazały się artykuły w lokalnej prasie oraz audycje: radiowa w Radio VIA i Polskim Radiu Rzeszów oraz telewizyjna w TVP3. Materiały zamieszczono również na stronie internetowej Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie i stronach internetowych jednostek podległych.

19. Współdziałanie z Zarządem Oddziału Wojewódzkiego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej województwa podkarpackiego

W ramach współpracy z Zarządem Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP województwa podkarpackiego, Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP lub jego Zastępcy uczestniczyli w 1 posiedzeniu Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP i 1 posiedzeniu Prezydium Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP.

20. Współpraca międzynarodowa oraz realizacja projektów współfinansowanych z funduszy europejskich

20.1. Współpraca międzynarodowa

W 2020 roku współpraca międzynarodowa realizowana przez jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego obejmowała utrzymanie wcześniejszych kontaktów współpracy. Zadania z zakresu współpracy międzynarodowej obejmują przedsięwzięcia mające na celu przeciwdziałanie skutkom poważnych zdarzeń i awarii przemysłowych i innych, a także wymianę doświadczeń z innymi państwami, opracowywanie wytycznych i założeń do reagowania na zagrożenia. Utrzymywana była współpraca ze służbami ratowniczymi państw sąsiednich, tj. z Ukrainą oraz Słowacją. Współpraca pomiędzy wymienionymi służbami ratowniczymi realizowana była głównie w formie zdalnej z uwagi na panującą sytuację epidemiczną.

W dniu 23 czerwca 2020 r. zostało podpisane Porozumienie pn. „Zakup systemu wymiany danych pomiarowych dla wybranych SGRChem-Eko” ze środków Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego, pomiędzy Skarbem Państwa – Departamentem Funduszy Europejskich Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Skarbem Państwa – Centrum Obsługi Projektów Europejskich Ministerstwa Spraw Wewnętrznych

i Administracji a Skarbem Państwa – Mazowieckim Komendantem Wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej.

Beneficjentem projektu jest Mazowiecki Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej. Partnerami projektu ponoszącymi wydatki w ramach projektu jest 8 komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej w tym. m.in. Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie. Nasza jednostka upoważniona została przez Komendę Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie do ponoszenia wydatków kwalifikowanych w ramach ww. projektu. Zakupione zostaną komponenty systemu wymiany danych pomiarowych dla wybranych SGRChem-Eko. Całkowita wartość projektu wynosi 3.748.545,00 zł., w tym KW PSP w Rzeszowie ogółem 13.873,00 zł.

W 2020 roku w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 zrealizowany został w projekt pn. „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo-gaśniczych” o wartości 4 599 403,81 zł. Przedmiotem projektu jest rozbudowa i integracja środków łączności stanowisk kierowania Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego. W ramach projektu dostarczone i instalowane zostały 22 systemy integrujące środki łączności, w Komendzie Wojewódzkiej PSP oraz w 21 komendach miejskich i powiatowych PSP. Zwiększono zakres rzeczowy obecnie realizowanego projektu o 22 interaktywne systemy transmisji obrazu i dźwięku pomiędzy stanowiskami kierowania Państwowej Straży Pożarnej, co znacznie podniesie efektywność komunikacji poprzez:

- efektywniejsze monitorowanie zagrożeń i ostrzeżenie przed nimi a także wymianę informacji pomiędzy służbami ratowniczymi,
- rozszerzenie możliwości koordynacyjnych i nadzorczych SK PKW,
- poprawę koordynacji działań ratowniczych jednostek PSP poprzez transmisję wideo w czasie rzeczywistym z miejsca zdarzenia z wykorzystaniem drona,
- wykorzystanie go do pracy zdalnej, powszechnie stosowanej w celu ograniczenia rozprzestrzeniania się wirusa lub zabezpieczenia kluczowych zasobów ludzkich.

W listopadzie 2020 roku Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie wraz z Zarządem Głównym Państwowej Służby Sytuacji Nadzwyczajnych Ukrainy w Obwodzie Iwano-Frankińskim, Lwowskim, Zakarpacim i Tarnopolskim złożyła do oceny duży projekt infrastrukturalny w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska-

Białoruś-Ukraina 2021-2027. Jest to projekt strategiczny dla rozwoju regionów, przynoszący transgraniczne efekty i korzyści w dziedzinie bezpieczeństwa. W ramach tego projektu planowany jest zakup samochodów ratowniczo-gaśniczych oraz infrastruktury do gaszenia pożarów lasów. Całkowita wartość złożonego do oceny projektu to 27 mln zł, zaś budżet planowany dla Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie to 9 mln zł.

W ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020 Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie sukcesywnie pozyskuje pojazdy i sprzęt w ramach projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap IV”:

- ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego dla KP PSP w Brzozowie za kwotę 1.195.929,00 zł.,
- zestaw do dezynfekcji pomieszczeń w przypadku likwidacji zagrożenia biologicznego (fumigacja) dla KP PSP w Leżajsku za kwotę 49.815,00 zł,
- atestowany/certyfikowany pod kątem spełnienia przepisów ADR, RID, IMGD, ICAO, IATA, UN pojemnika do transportu materiałów CBRNE, w tym stwarzających zagrożenie biologiczne za kwotę 56 580,00 zł.

20.2. Ważniejsze zadania przewidziane do realizacji w 2020 roku

Z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020 planuje się w 2021 roku zakupy o łącznej wartości 17.442 tys. zł, z tego:

- 1) w ramach projektu „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych”:
 - zakup samochodu z drabiną mechaniczną SD 40 dla Komendy Miejskiej PSP w Rzeszowie za kwotę 2 570 tys. zł,
 - zakup samochodu z podnośnikiem hydraulicznym SHD 40 dla Komendy Powiatowej PSP w Dębicy za kwotę 2 447 tys. zł;
- 2) w ramach projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap IV”:
 - samochodu laboratorium dla Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego, specjalizującej się w reagowaniu na zagrożenia biologiczne dla Komendy Powiatowej PSP w Leżajsku za kwotę 5 057 tys. zł,
 - mikrobus do przewozu 9 osób, sprzętu oraz materiałów dla Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie za kwotę 163 tys. zł;

- 3) w ramach projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap I”:
- lekki samochód rozpoznania ratowniczego z napędem terenowym dla Komendy Powiatowej PSP w Leżajsku za kwotę 298 tys. zł,
 - średni samochód ratowniczo-gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa kolejowego dla Komendy Powiatowej PSP w Ropczycach za kwotę 1 113 tys. zł,
 - samochód do dekontaminacji przy zagrożeniach CBRNe dla Komendy Powiatowej PSP w Leżajsku za kwotę 4 821 tys. zł,
 - średni samochód P-gaz dla Komendy Miejskiej PSP w Krośnie za kwotę 969 tys. zł.