

**Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej na rok 2022**

BKG-III.0330.1.2023

Część A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2022

Lp.	Cel	Miernik określający stopień realizacji celu			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Wartość bazowa/ planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy	Osiągnięta wartość na koniec 2022 roku		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	Zwiększenie sprawności interwencji ratowniczych jednostek ochrony przeciwpożarowej tworzących Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy.	Odsetek interwencji ratowniczych, w których jednostka krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego dotarła na miejsce zdarzenia w czasie krótszym niż 15 minut.	≥ 90 %	86,08%	1. Przeprowadzenie międzywojewódzkich ćwiczeń odwołu operacyjnego. 2. Ustalanie zbiorczego planu sieci podmiotów ksrq.	1. W 2022 r. odbyły się trzy z czterech planowanych krajowych ćwiczeń ratowniczych. Były to: - ćwiczenia „ELEKTROCIĘPŁOWNIA 2022” zorganizowane w terminie 28-30 czerwca 2022 r. przez Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP na terenie m. Torunia i powiatu toruńskiego; - ćwiczenia „KUŹNIA RACIBORSKA 2022” zorganizowane w terminie 30 sierpnia - 1 września 2022 r. przez Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP na terenie powiatu raciborskiego; - ćwiczenia „ODRA 2022” zorganizowane w terminie 19-21 września 2022 r. przez Dolnośląskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP na terenie m. Wrocławia. Ćwiczenia „ENERGETYKA ŁÓDZKIE 2022”, których organizatorem miał być Łódzki Komendant Wojewódzki PSP nie odbyły się z uwagi na inne zadania związane z sytuacją geopolityczną. 2. Komendant Główny PSP w 2022 r. wydał: - 213 decyzji w sprawie włączenia jednostek ochrony przeciwpożarowej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, w tym dla 209 jednostek ochotniczych straży pożarnej (135 nowo włączonych oraz 74 włączonych w ramach przedłużenia) oraz dla 4 jednostek wojskowej straży pożarnej; - jedną decyzję o wyłączeniu z krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego dla jednostki OSP Piwoń, gmina Siewierz, woj. śląskie. Stan jednostek OSP włączonych do ksrq na dzień 31 grudnia 2022 r. wynosi 4 869.
		Średni wiek samochodów ratowniczo-gaśniczych ciężkich i średnich (w latach), eksploatowanych w jednostkach PSP.	< 8	7	1. Opracowanie planów zakupowych. 2. Odbiory pojazdów. 3. Koordynacja gospodarki zbydnymi pojazdami.	1. Zakup 278 szt. samochodów ratowniczo-gaśniczych (średnich i ciężkich) dla jednostek PSP. 2. Zakup 154 szt. samochodów specjalnych (z wyłączeniem operacyjnych) dla jednostek PSP. 3. Realizacja procedur przetargowych w ramach trzech projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej, tj. „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap I”, „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap IV” oraz „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach – etap V”, w ramach których planowane są dostawy w 2023 roku 200 szt. samochodów ratowniczo-gaśniczych oraz 13 szt. samochodów specjalnych. 4. Przekazanie do jednostek OSP 552 szt. pojazdów z PSP, uznanych za zbędne, w tym m.in. 239 szt. samochodów ratowniczo-gaśniczych (średnich i ciężkich) oraz 141 szt. samochodów specjalnych (bez samochodów operacyjnych i rozpoznawczo-ratowniczych).
		Średni wiek samochodów specjalnych – z wyłączeniem samochodów specjalnych operacyjnych (w latach), eksploatowanych w jednostkach PSP.	< 15	11,8		
2	Zapewnienie objęcia systemem zapobiegania zagrożeniom pożarowym oraz przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym odpowiedniej liczby obiektów.	Stosunek liczby obiektów skontrolowanych w danym roku kalendarzowym do liczby obiektów wymagających kontroli.	49%	49%	Monitoring osiągniętych w przedmiotowym obszarze efektów, w tym kwartalne monitorowanie wartości miernika, analizowanie i dokonywanie ocen działań kontrolnych i pokontrolnych realizowanych w obszarze kontrolno-rozpoznawczym przez organy terenowe PSP, reagowanie w przypadku negatywnych odchyleń w obszarze osiągniętych efektów.	Realizacja planów czynności kontrolno-rozpoznawczych w zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych i przepisów dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym oraz pozyskiwanie i analiza danych z tych czynności.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
3	Dostosowanie kompetencji kadr do bieżących potrzeb systemu.	Stopień (skuteczność) realizacji kształcenia zawodowego.	≥95%	98,46%	1. Kształcenie dzienne w służbie kandydackiej. 2. Kwalifikacyjne kursy zawodowe. 3. Szkolenie podstawowe w zawodzie strażak.	Organizacja i realizacja procesu kształcenia w szkołach PSP na potrzeby ochrony przeciwpożarowej, wypełniająca określone limity przyjęć oraz potrzeby kształcenia w zawodzie strażak, technik pożarnictwa związane z wakacjami i fluktuacją kadry. Działania: 1. Kształcenie dzienne w służbie kandydackiej. 2. Kwalifikacyjne kursy zawodowe. 3. Szkolenie podstawowe w zawodzie strażak.
		Stopień realizacji szkolenia i doskonalenia zawodowego.	≥100%	110,73%	1. Szkolenie kadr PSP. 2. Szkolenie osób/uczestników spoza PSP.	Przygotowanie oferty szkoleniowej wypełniającej potrzeby szkolenia kadr do wykonywania zadań z zakresu ochrony przeciwpożarowej i ochrony ludności oraz realizacja szkoleń. Zadania: 1. Szkolenie kadr PSP. 2. Szkolenie osób/uczestników spoza PSP.
4	Zapewnienie efektywności kształcenia w zawodzie strażak.	Procent strażaków przyjętych na szkolenie podstawowe w zawodzie strażak w czasie krótszym niż 90 dni (od przyjęcia do służby).	100%	93,60%	Utrzymanie optymalnej efektywności ilościowej kształcenia w zawodzie strażak.	Przygotowanie oferty szkoleniowej umożliwiającej skierowanie osób przyjętych do służby przygotowawczej w PSP na szkolenie podstawowe w zawodzie strażak w czasie do 90 dni oraz wprowadzenie narzędzia w postaci Centralnej Listy Potrzeb Szkoleniowych (CLiPS), prowadzonej przez Szkołę Podoficerską PSP w Bydgoszczy, usprawniającego proces przydzielania miejsc na szkolenie podstawowe w zawodzie strażak.
5	Przygotowanie założeń i projektów do działania ochrony ludności.	Przygotowanie założeń i projektu przepisu dla krajowego systemu ratowniczego.	1	1	1. Przygotowanie projektu rozwiązań prawnych tworzących ochronę ludności w tym krajowy system ratowniczy. 2. Przygotowanie szczegółowych rozwiązań określających organizację krajowego systemu ratowniczego.	1. W ramach prac MSWiA nad projektem ustawy o ochronie ludności oraz o stanie klęski żywiołowej opracowane zostały założenia i rozwiązania prawne do ww. projektu, w zakresie organizacji ochrony ludności i utworzenia krajowego systemu ratowniczego, które kontynuowano na dalszym etapie prac, w ramach nowelizacji organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego. Projekt ustawy został opublikowany w Rządowym Centrum Legislacji pod numerem UD432. 2. W oparciu o delegację do wydania rozporządzeń, które zostały zawarte w projekcie ustawy o ochronie ludności oraz o stanie klęski żywiołowej, zaplanowano przygotowywanie szczegółowych rozwiązań określających organizację krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego. 3. W dniu 10 listopada 2022 r. decyzją nr 72 Komendanta Głównego PSP powołany został w Komendzie Głównej PSP zespół do udziału w pracach legislacyjnych dot. projektu ustawy o ochronie ludności oraz o stanie klęski żywiołowej. 4. Zespół przygotował pięć projektów aktów wykonawczych do ustawy, które w okresie późniejszym zostały przekazane do MSWiA.

Część C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2022

Lp.	Cel	Miernik określający stopień realizacji celu			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Wartość bazowa/ planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy	Osiągnięta wartość na koniec 2022 roku		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	Ocena przygotowań ochrony ludności.	Przygotowanie dokumentu w obszarze oceny przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce za 2021 r.	1	1	Zebrań informacji z WBIZK UW, starostw powiatowych i urzędów gmin, KW/M/P PSP oraz ich analiza.	1. W oparciu o zebrane informacje wg stanu na dzień 31 grudnia 2021 r., opracowany został dokument zawierający ocenę przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce wraz z wnioskami. 2. Dokument pt. <i>Ocena przygotowań w zakresie ochrony ludności i obrony cywilnej w Polsce za 2021 r.</i> został przekazany do MSWiA w dniu 14 października 2022 r. przy piśmie znak: BOL 1.0731.26.2022. 3. Wnioski zawarte w dokumencie zostały wykorzystane na etapie prac nad projektem <i>ustawy o ochronie ludności oraz o stanie klęski żywiołowej</i> , a także przy tworzeniu projektów aktów wykonawczych do tego projektu ustawy.
2	Utrzymanie Systemu Wspomagania Decyzji Państwowej Straży Pożarnej.	Dostępność SWD PSP (miernik SLA - poziom dostępności Systemu w %).	97%	97%	1. Stałe monitorowanie stanu działania SWD PSP. 2. Modernizacja infrastruktury teleinformatycznej KG PSP. 3. Podejmowanie działań w celu usuwania powstałych awarii w obszarach infrastruktury teleinformatycznej KG PSP.	1. Bieżący nadzór nad właściwym wykonywaniem umowy utrzymania systemu przez wykonawcę. 2. Bieżące monitorowanie dostępności infrastruktury teleinformatycznej niezbędnej do poprawnego działania instancji SWD PSP w KG PSP.
3	Zapewnienie rozwoju i wysokiej sprawności nowego SWD PSP.	Procent zrealizowanych funkcjonalności SWD PSP.	100%	100%	1. Nadzór i koordynacja wykonywania umowy. 2. Udział w spotkaniach z Wykonawcą. 3. Odbiór produktów, usług, etapów.	1. Bieżący nadzór i koordynacja wykonywania umowy. 2. Raportowanie o wynikach i potrzebach, statusie realizacji harmonogramu, w tym do członków Komitetu Sterującego. 3. Spotkania z Wykonawcą, w tym spotkania pomiędzy kierownikami projektu, spotkania członków zespołów analitycznych w zakresie uszczegóławiania funkcjonalności i poprawek do stworzonego oprogramowania oraz w zakresie testowania oprogramowania. 4. W dniu 30 września 2022 r. dokonano odbioru końcowego.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
4	Popularyzowanie wiedzy z zakresu historii pożarnictwa i dorobku straży pożarnych.	Liczba: - lekcji muzealnych, - zorganizowanych wystaw czasowych, - uruchomionych luster wirtualnych do ekspozycji mundurów strażackich	30 lekcji, 3 wystawy, 1 wirtualne lustro	130 lekcji, 4 wystawy, 1 wirtualne lustro	1. Tworzenie nowych wystaw z zakresu historii pożarnictwa. 2. Prowadzenie lekcji muzealnych. 3. Konserwacja eksponatów i udostępnianie ekspozycji dla zwiedzających. 4. Utworzenie bazy danych do uruchomienia wirtualnego lustra ekspozycji mundurów strażackich.	1. Prowadzenie lekcji muzealnych. 2. Budowa nowych wystaw czasowych: a) „30-lecie Państwowej Straży Pożarnej”; b) „Chroń swój zakład przed pożarem. Historia zakładowych straży pożarnych”; c) „Strażacki Wrzesień'39” w Muzeum Twierdzy Toruń; d) „Strażacka Niepodległa 1919-1922. Udział strażaków w walkach o niepodległość”. 3. Uruchomienie wirtualnego lustra.
5	Zwiększenie świadomości społecznej wśród dzieci i młodzieży z zakresu ochrony przeciwpożarowej oraz bezpiecznego zachowania się w obliczu zagrożeń.	Liczba dzieci i młodzieży objętych działaniem prewencji społecznej PSP. ¹ Liczba województw, które działaniem prewencji społecznej PSP obejmują ≥ 4% populacji dzieci i młodzieży.	231 000 osób 16 województw	808 363 osoby ² 16 województw	1. Przygotowanie funkcjonariuszy PSP do prowadzenia zajęć z dziećmi i młodzieżą m.in. poprzez publikowanie artykułów specjalistycznych w branżowym miesięczniku "Przegląd Pożarniczy". 2. Prowadzenie zajęć w salach i centrach edukacyjnych, wizyty w jednostkach organizacyjnych PSP oraz zajęcia realizowane w szkołach i innych placówkach oświatowych oraz wycieczkach. 3. Prowadzenie konkursów o tematyce bezpieczeństwa. 4. Popularyzowanie treści z zakresu bezpieczeństwa w mediach społecznościowych, na oficjalnych stronach internetowych i w miesięczniku "Przegląd Pożarniczy". 5. Przygotowanie i/lub wydanie publikacji (poradników, broszur, ulotek z zakresu bezpieczeństwa, infografiki). 6. Prowadzenie sezonowych kampanii edukacyjnych takich jak: „Stop pożarom traw”, „Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa” itp. 7. Przygotowanie ciekawych form przekazu wiedzy podczas zajęć, lekcji muzealnych, zajęć on-line na temat bezpieczeństwa w domu, na drodze, pomocy przedmedycznej, numeru 998 i 112.	1. Przeprowadzono zajęcia w salach edukacyjnych, odbyły się wizyty w jednostkach organizacyjnych PSP oraz zrealizowano zajęcia w szkołach i innych placówkach oświatowych oraz wycieczkach. 2. Prowadzono konkursy o tematyce bezpieczeństwa. 3. Popularyzowano treści z zakresu bezpieczeństwa w mediach społecznościowych, na oficjalnych stronach internetowych i w miesięczniku "Przegląd Pożarniczy". 4. Przygotowano poradniki, broszury, infografiki z zakresu bezpieczeństwa. 5. Prowadzono sezonowe kampanie edukacyjne, m. in: „Stop pożarom traw”, „Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”. 6. Pracowano nad ciekawymi formami przekazu wiedzy podczas zajęć, zajęć on-line na temat bezpieczeństwa w domu, na drodze, pomocy przedmedycznej, numeru 998 i 112. 7. Przeprowadzono cyklicznie odprawy z Wojewódzkimi Koordynatorami Prewencji Społecznej w zakresie realizacji przedsięwzięć szkoleniowych i informacyjnych. Zrealizowano szkolenie doskonalące dla osób realizujących zajęcia w salkach edukacyjnych.

¹ Dzieci w wieku 5-14 lat, młodzież w wieku 15-19 lat. Zliczone zajęcia w salach edukacyjnych PSP, jednostkach organizacyjnych PSP, szkołach, placówkach oświatowych, wycieczkach oraz zajęcia on-line.

² Dzieci w wieku 5-14 lat: 607 959 osób; dzieci i młodzież w wieku: 15-19 lat: 200 404 osoby.

Informacja dotycząca realizacji celów objętych planem działania na rok 2022:

W zakresie miernika „Odsetek interwencji ratowniczych, w których jednostka krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego dotarła na miejsce zdarzenia w czasie krótszym niż 15 minut” osiągnięta wartość na koniec 2022 r. była mniejsza od planowanej (o 3,92%). Było to w głównej mierze spowodowane wzrostem liczby pożarów upraw (o 80%) oraz zwiększeniem się liczby pożarów lasów w porównaniu z rokiem 2021, co miało znaczny wpływ na długość czasu dojazdu. Dodatkowo, w 2022 r. znaczna część miejscowych zagrożeń (MZ) dotyczyła zdarzeń związanych z usuwaniem skutków zagrożeń atmosferycznych takich jak silne wiatry czy opady deszczu i wyniosła 42% wszystkich MZ. Przedstawiając wartość miernika w poszczególnych miesiącach 2022 roku, zauważono dużą korelację liczby MZ atmosferycznych ze średnim czasem podjęcia interwencji przez jednostki kstrg. Wzrost MZ atmosferycznych w danym miesiącu powyżej 20% wszystkich MZ, znacząco wpłynęła na zwiększenie czasu podjęcia interwencji. Jednoczesne wystąpienie znacznej liczby zgłoszeń zdarzeń na danym obszarze spowodowało ich kolejnkowanie oraz nadawanie im priorytetu, w zależności od zagrożenia życia dla ludzi. W rezultacie, mnogość zgłoszeń w zakresie usuwania złamanych drzew blokujących drogi czy powodujących zerwanie linii energetycznych – a nie będących bezpośrednio związanymi z zagrożeniem życia ludzkiego – miała istotny wpływ na wartość miernika. Zdarzenia takie miały miejsce w 2022 roku w marcu, stąd też średni czas podjęcia interwencji w tym miesiącu wyniósł aż 16 minut i 26 sekund. Ponadto znaczna część MZ dotyczyła zdarzeń związanych z koronawirusem SARS-CoV-2 oraz działaniami humanitarnymi.

W zakresie miernika „Procent strażaków przyjętych na szkolenie podstawowe w zawodzie strażak w czasie krótszym niż 90 dni (od przyjęcia do służby)” nie osiągnięto zakładanej wartości i przy organizacji przygotowań oraz realizacji kształcenia w zawodzie strażak przekroczono czas 90 dni. Przyczyny przekroczenia 90 dni od czasu przyjęcia do służby w PSP do skierowania na szkolenie podstawowe w zawodzie strażak wynikały m. in. z: potrzeb służby, w tym ważnych obowiązków służbowych związanych z przekazaniem dodatkowych obowiązków, koniecznością zastępowania pracowników lub brakiem możliwości zastąpienia tych osób, pełnieniem obowiązków na nowo przydzielonych stanowiskach, potwierdzane przez przełożonych oraz realizacja szkolenia podstawowego w zawodzie strażak na bazie ośrodków szkolenia komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej oraz związane z tym przesunięcia osobowe na CLIPS jak również przesunięcia terminów szkoleń.

15 lutego 2023 r., bryg. Agnieszka Laszczyńska-Giza

.....

Data, podpis sporządzającego

Komendant Główny
Państwowej Straży Pożarnej
gen. brygadier Andrzej Bartkowiak
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/
.....
podpis kierownika jednostki