



PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA
KOMENDA WOJEWÓDZKA PSP WRZESZOWIE



SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI ZADAŃ

PODKARPACKIEGO KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

ZA 2024 ROK



www.podkarpacie.straz.pl
Rzeszów, 12 lutego 2025 r.

SPIS TREŚCI

| | | |
|------|---|----|
| 1. | Kierowanie Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie | 4 |
| 1.1. | <i>Organizacja Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie</i> | 4 |
| 1.2. | <i>Struktura zatrudnienia</i> | 4 |
| 1.3. | <i>Zmiany kadrowe</i> | 6 |
| 1.4. | <i>Wydawanie aktów normatywnych</i> | 7 |
| 1.5. | <i>Rozpatrywanie skarg i wniosków</i> | 8 |
| 1.6. | <i>Ochrona danych osobowych</i> | 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 | 10 |
| 3. | Organizowanie krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze województwa, w tym odwołów operacyjnych | 10 |
| 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 | 11 |
| 5. | Realizacja zadań w zakresie utrzymania i rozwoju systemów informatycznych i łączności na potrzeby funkcjonowania i współdziałania jednostek PSP woj. podkarpackiego | 12 |
| 6. | Kierowanie jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej z obszaru województwa do akcji ratowniczych i humanitarnych | 13 |
| 7. | Analizowanie działań ratowniczych prowadzonych przez podmioty krajowego systemu ratowniczo–gaśniczego na obszarze województwa | 14 |
| 8. | Przeprowadzanie inspekcji gotowości operacyjnej podmiotów krajowego systemu ratowniczo–gaśniczego na obszarze województwa | 18 |
| 9. | Wprowadzanie podwyższonej gotowości operacyjnej w Państwowej Straży Pożarnej na obszarze województwa | 19 |
| 10. | Organizowanie wojewódzkich ćwiczeń ratowniczych | 19 |

| | |
|---|-----|
| 11. Kontrolowanie uzgadniania projektów budowlanych w zakresie ochrony przeciwpożarowej | 22 |
| 12. Nadzór i kontrolowanie Komendantów Powiatowych (Miejskich) i Komend Powiatowych (Miejskich) Państwowej Straży Pożarnej | 24 |
| 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 | 29 |
| 14.1. Kontrole przestrzegania przepisów przeciwpożarowych i przepisów dotyczących przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym..... | 30 |
| 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 | 46 |
| 16.1. Doskonalenie organizacji i funkcjonowania systemu pomocy psychologicznej w PSP..... | 52 |
| 16.2. Kultura fizyczna i sport | 53 |
| 17. Uczestnictwo w przygotowaniu projektu budżetu Państwa w części, której dysponentem jest właściwy wojewoda, w rozdziałach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz realizacja wydatków budżetowych..... | 70 |
| 17.1. Budżet jednostek organizacyjnych PSP | 70 |
| 17.2. Realizacja zadań związanych z budownictwem inwestycyjnym | 72 |
| 17.3. Remonty realizowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego..... | 75 |
| 17.4. Realizacja zadań inwestycyjnych niezwiązanych z budownictwem..... | 84 |
| 17.5. Dotacje finansowe dla jednostek OSP | 102 |
| 17.6. Wyposażenie strażaków PSP w odzież specjalną, środki ochrony indywidualnej i ekwipunek osobisty..... | 104 |
| 17.7. Kontrole i przeglądy stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego | 104 |
| 17.8. Przekazywanie sprzętu do jednostek OSP | 105 |
| 18. Wspieranie inicjatyw społecznych w zakresie ochrony przeciwpożarowej | 105 |

| | |
|---|-----|
| 19. Współdziałanie z Zarządem Oddziału Wojewódzkiego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej województwa podkarpackiego | 106 |
| 20. Współpraca międzynarodowa oraz realizacja projektów współfinansowanych z funduszy europejskich | 106 |
| 20.1. Współpraca międzynarodowa..... | 106 |
| 20.2. Wykorzystywanie środków UE | 109 |
| 20.3. Ważniejsze zadania przewidziane do realizacji w 2025 r..... | 117 |

1. Kierowanie Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie

1.1. Organizacja Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie

W 2024 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 9 z dnia 25 maja 2022 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 jedenaście 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,
- 11) Samodzielne Stanowisko Pracy ds. Kontakt z Mediami.

1.2. Struktura zatrudnienia

Na dzień 31 grudnia 2024 roku w Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie zatrudnionych było łącznie 78 osób, w tym:

- 58 funkcjonariuszy, z czego 48 stanowili oficerowie, 3 aspiranci, 4 podoficerowie i 3 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 2024 roku w podległych Komendach Miejskich i Powiatowych PSP zatrudnionych było łącznie 1712 osób, w tym:

- 1647 funkcjonariuszy, z czego 362 stanowili oficerowie, 446 – aspiranci, 706 – podoficerowie i 133 – szeregowi,
- 65 pracowników cywilnych na 62 etatach, z czego 38 to członkowie korpusu służby cywilnej, natomiast 27 to pracownicy obsługujący stanowiska pomocnicze, robotnicze i obsługi.

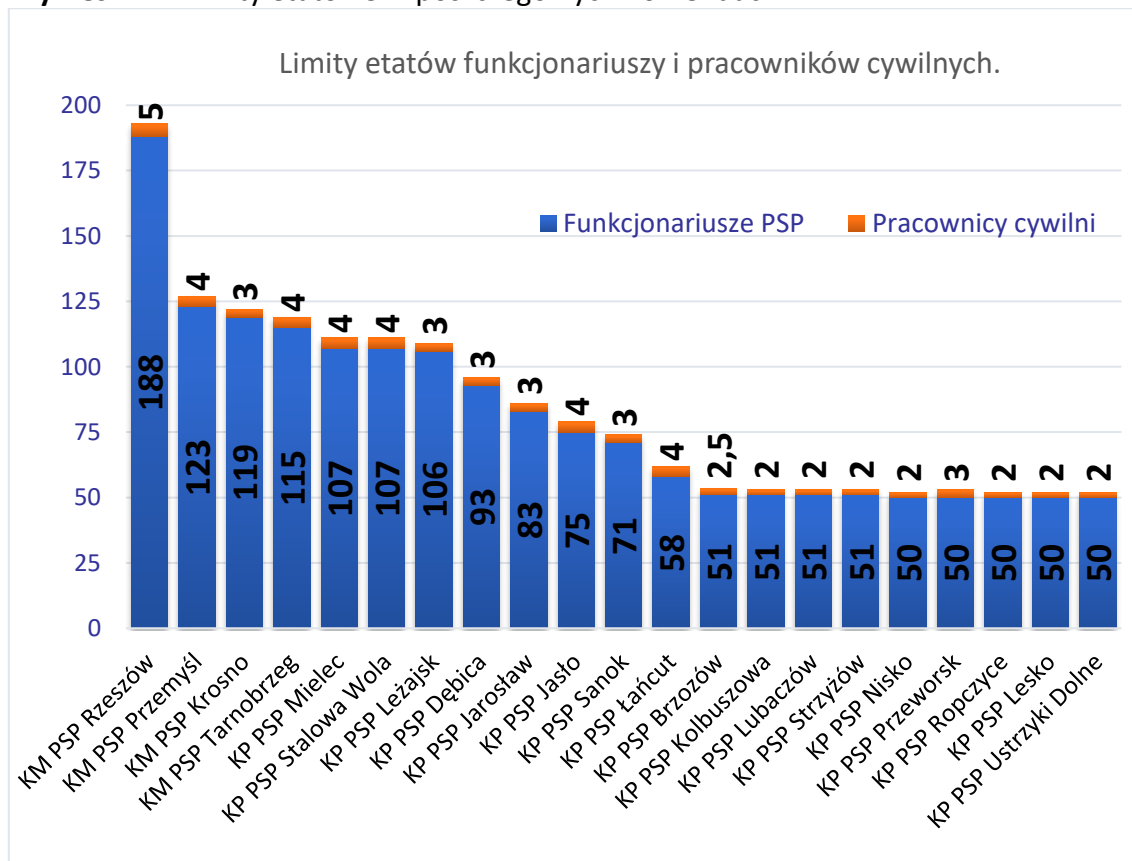
W 2024 roku ze służby w PSP na terenie województwa odeszło łącznie 86 funkcjonariuszy, w tym:

- na zaopatrzenie emerytalne – 83,
- zwolnienie ze służby bez nabycia prawa do zaopatrzenia emerytalnego – 1,
- wygaśnięcie stosunku służbowego – 2.

W 2024 roku do służby w PSP na terenie województwa przyjęto łącznie 54 funkcjonariuszy, w tym:

- absolwentów szkół pożarniczych – 18 (tj. 5 oficerów i 13 aspirantów),
- wolnego naboru – 36.

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 2024 zatwierdził łącznie 11 Regulaminów Organizacyjnych oraz zmian do Regulaminów Organizacyjnych, w tym: 2 Regulaminy Organizacyjne i 9 zmian do Regulaminów Organizacyjnych.

1.3. Zmiany kadrowe

1) W Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie.

Z dniem 24 lutego 2024 r. na stanowisko Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP powołany został st. bryg. mgr inż. Tomasz Baran.

Z dniem 25 marca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP został powołany bryg. mgr inż. Adam Wiśniewski.

Z dniem 25 marca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP został powołany st. bryg. mgr inż. Dariusz Homa.

Z dniem 29 kwietnia 2024 r. na stanowisko Zastępcy Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP został powołany bryg. mgr inż. Grzegorz Oleniacz.

2) W Komendach miejskich i powiatowych Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego.

Z dniem 10 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Przeworsku został powołany st. bryg. Tomasz Dzień

Z dniem 10 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Jarosławiu został powołany bryg. mgr inż. Marek Ochenduska.

Z dniem 13 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Dębicy został powołany st. bryg. Paweł Szkoła.

Z dniem 14 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Jaśle został powołany mł. bryg. mgr inż. Ireneusz Zagórski.

Z dniem 15 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Leżajsku został powołany mł. bryg. Zbigniew Sarzyński.

Z dniem 15 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Sanoku został powołany bryg. Florian Semenowicz.

Z dniem 16 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Lubaczowie został powołany st. kpt. mgr inż. Piotr Szpytma.

Z dniem 18 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Kolbuszowej został powołany bryg. mgr inż. Marcin Wieczerek.

Z dniem 21 maja 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Mielcu został powołany bryg. Michał Tchórzewski.

Z dniem 22 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Lesku został powołany bryg. mgr inż. Robert Wojciechowski.

Z dniem 23 maja 2024 r. na stanowisko Komendanta Miejskiego PSP w Rzeszowie został powołany st. bryg. mgr inż. Andrzej Wantrych.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Lesku został powołany st. kpt. mgr inż. Michał Czyrkiewicz.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Ropczycach został powołany bryg. mgr inż. Bogusław Drozd.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Łąncucie został powołany bryg. mgr inż. Marcin Filip.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Miejskiego PSP w Rzeszowie został powołany bryg. mgr inż. Tomasz Korniewicz.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Leżajsku został powołany bryg. mgr inż. Robert Krajewski.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Przeworsku został powołany bryg. mgr inż. Mariusz Skorobacz.

Z dniem 1 czerwca 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Nisku powołany bryt. mgr inż. Ireneusz Szewczyk.

Z dniem 1 września 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Miejskiego PSP w Przemyślu został powołany bryg. mgr inż. Andrzej Garus.

Z dniem 1 września 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Miejskiego PSP w Krośnie został powołany mł. bryg. mgr inż. Janusz Litwin.

Z dniem 1 września 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Sanoku został powołany bryg. mgr inż. Krzysztof Marszałek.

Z dniem 1 września 2024 r. na stanowisko Zastępcy Komendanta Powiatowego PSP w Strzyżowie został powołany st. kpt. mgr Bogdan Piasecki.

1.4. 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:

- 850 decyzji,

- 247 rozkazów,
- 27 zarządzeń.

Ponadto, Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP zawarł 114 umów, 2 porozumienia oraz wydał 175 upoważnień.

W 2024 roku do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP jako organu II instancji w postępowaniu administracyjnym, wpłynęło 1 odwołanie od decyzji dot. spraw logistycznych, 2 odwołania od decyzji dot. spraw kadrowych oraz 1 odwołanie od decyzji dot. spraw kontrolno-rozpoznawczych wydane przez organ I instancji (komendantów miejskich i powiatowych PSP woj. podkarpackiego). W wyniku przeprowadzonego postępowania administracyjnego Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP:

- w 1 przypadku odwołanie rozpatrzył pozytywnie dla wnoszącego (uchylił w całości decyzję wydaną przez organ I instancji i przekazał do ponownego rozpatrzenia organowi I instancji).
- w 3 przypadku odwołanie rozpatrzył negatywnie dla wnoszącego (utrzymał w mocy decyzję wydaną przez organ I instancji).

1.5. Rozpatrywanie skarg i wniosków

W roku 2024 do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP wpłynęło i zostało zarejestrowanych 6 skarg, z czego:

- 5 skarg zostało rozpatrzonych bezpośrednio przez Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP;

Tematyka skarg przedstawiała się następująco:

- 3- dotyczyły działań komendanta powiatowego PSP (1- w zakresie operacyjnym oraz 2- w zakresie kontrolno- rozpoznawczym);
- 1- dotyczyła funkcjonowania Ośrodka Szkolenia w Nisku w zakresie przeprowadzania kursów oraz egzaminów z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy;
- 1- dotyczyła organizacji obozu Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych w Solinie oraz niedopełnienia obowiązków przez komendanta obozu;

- 1 skarga została uznana za złożoną niezgodnie z właściwością; została zwrócona do adresata ze wskazaniem właściwych organów do jej rozpatrzenia;

W wyniku przeprowadzonych postępowań wyjaśniających dotyczących skarg rozpatrzonych bezpośrednio przez PKW:

- 2 skargi uznano za częściowo zasadne;

- 3 skargi uznano za bezzasadne:

Skargi, które wpłynęły do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP, zostały rozpatrzone oraz załatwione zgodnie z terminami wyznaczonymi przez KPA.

Ponadto w 2024 roku do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP wpłynęło 7 anonimów. W wyniku przeprowadzonych postępowań wyjaśniających ustalono, że we wszystkich przypadkach zarzuty nie potwierdziły się.

1.6. 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 2024 Inspektor Ochrony Danych na bieżąco monitorował i udzielił wsparcia Administratorom w zakresie organizacji ochrony danych osobowych w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego. Opracowano dokument dot. aktualizacji Polityki Ochrony Danych Osobowych w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego oraz prowadzonych rejestrów czynności przetwarzania danych w celu ujednolicenia zasad ochrony danych osobowych po wprowadzeniu uaktualnionej Polityki Bezpieczeństwa Informacji. Inspektor Ochrony Danych czynnie uczestniczył w pracach poszczególnych wydziałów.

Inspektor Ochrony Danych uczestniczył w organizacji i szkoleniu e-learningowym dla Komendantów Miejskich i Powiatowych PSP woj. podkarpackiego, które zgodnie z harmonogramem szkoleń odbyły się w II kwartale 2024.

Opiniowanie wprowadzanych rozwiązań organizacyjnych dotyczących czynności przetwarzania danych osobowych oraz weryfikacja i monitorowanie naruszenia ochrony danych osobowych odbywały się na bieżąco według potrzeb. Przeprowadzono także analizę niezależności, zadań oraz obowiązków inspektora. Przeprowadzono szkolenie dla Komendantów Miejskich i Powiatowych PSP i SOD-ów woj. podkarpackiego mających na celu wdrożenie w jednostkach organizacyjnych PSP uwag i wniosków Inspektora Nadzoru Wewnętrznego MSWiA i wykorzystania w kontekście funkcjonowania procedur mających zapewnić bezpieczeństwo przetwarzania danych.

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 17 września 2021 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Ponadto w Wydziale Operacyjnym KW PSP w Rzeszowie zaktualizowano 2 zewnętrzne plany operacyjno-ratownicze 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 na poziomie wojewódzkim dodatkowo wspiera 13 niżej wymienionych podmiotów z terenu województwa podkarpackiego, które na podstawie podpisanych porozumień zadeklarowały współpracę oraz realizację określonych zadań, i są to:

- 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;
- 12) 3 Podkarpacka Brygada Obrony Terytorialnej;
- 13) 20 Przemyska Brygada Obrony Terytorialnej.

Na dzień 31 grudnia 2024 r. krajowy system ratowniczo-gaśniczy tworzyły nw. podmioty:

- 4 komendy miejskie i 17 komend powiatowych Państwowej Straży Pożarnej, w strukturze których funkcjonowało 29 jednostek ratowniczo-gaśniczych,
- 362 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do ksrg,
- 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 10 przypadkach do działań zadysponowano grupę operacyjną i oficera wyznaczonego do kierowania strategicznego w imieniu Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP. W ośmiu przypadkach grupa operacyjna dysponowana była do pożarów, natomiast w dwóch przypadkach dysponowanie odbyło się celem koordynacji działań podczas miejscowego zagrożenia (wypadek komunikacyjny i ekologiczne). Stanowisko Kierowania Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP na bieżąco koordynowało prowadzone na terenie województwa działania ratownicze i udzielało wsparcia oraz pomocy kierującym tymi działaniami.

W 2024 roku dysponowano do działań ratowniczych specjalistyczne grupy ratownicze w następującej liczbie:

- specjalistyczne grupy ratownictwa wodno-nurkowego – 26,
- specjalistyczne grupy sonarowe - 11,
- specjalistyczne grupy ratownictwa technicznego - 3,
- specjalistyczne grupy poszukiwawczo-ratownicze – 1,
- specjalistyczne grupy ratownictwa chemiczno-ekologicznego – 41,
- specjalistyczne grupy ratownictwa wysokościowego – 10.

Ponadto, do działań ratowniczych dysponowano niżej wymieniony specjalistyczny sprzęt ratowniczy w następującej liczbie:

- ciężkie samochody ratownictwa drogowego MEGA CITY – 10,
- samochód specjalistyczny ze sprzętem ochrony dróg oddechowych – 10,
- samochód dowodzenia i łączności – 3,

- bezzałogowe statki powietrzne – 10.

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

- Koordynacja projektu realizowanego w ramach KPO „Rozbudowa Systemu Ostrzegania i Alarmowania” na terenie woj. podkarpackiego. Zgodnie z planem realizacji określonym przez KG PSP w roku 2025 ma być przeprowadzonych 15 postępowań o udzielenie zamówienia publicznego przez KG PSP oraz po trzy postępowania w każdej z komend wojewódzkich PSP. Zakończenie projektu planowane jest do 31 grudnia 2025 r.
- Koordynacja przygotowań do cyfryzacji powiatowych sieci radiowych. Trwa sukcesywna wymiana sprzętu analogowego na cyfrowy w komendach miejskich i powiatowych PSP oraz jednostkach OSP na terenie województwa.
- Przygotowanie do migracji wojewódzkiej sieci radiowej do standardu DMR. Osiągnięto 100% stanu wyposażenia środków łączności pracujących w wojewódzkiej sieci radiowej zgodnych ze standardem DMR. Obecnie wojewódzka sieć radiowa jest w pełni przygotowana do migracji na standard cyfrowy.
- Uruchomienie produkcyjne systemu EZD RP (Elektroniczne Zarządzanie Dokumentacją) we wszystkich jednostkach PSP woj. podkarpackiego, które nastąpiło 1 stycznia 2024 r. W drugim półroczu wszystkie jednostki PSP woj. podkarpackiego dokonały integracji usługi e-Doręczenia z systemem EZD RP i uruchomiły ją produkcyjnie. Wdrożenie systemu usprawniło funkcjonowanie instytucji, zwiększyło szybkość przepływu informacji i stale podnosi poziom dojrzałości cyfrowej jednostek i kompetencje pracowników.
- Udział w pracach zespołu Komendanta Głównego PSP ds. wdrożenia cyfrowych sieci DMR w jednostkach ochrony przeciwpożarowej.
- Udział w pracach zespołu Komendanta Głównego PSP ds. opracowania OPZ dla batalionowych SDŁ.
- Przeprowadzenie prac modernizacyjnych w zakresie wyposażenia teleinformatycznego i łączności SDŁ przekazanego z KM PSP w Rzeszowie oraz przeprowadzenie cyklu szkoleń technicznych dla osób odpowiedzialnych w ramach Grupy Operacyjnej PKW za przygotowanie samochodu do działania po jego zadysponowaniu do akcji.

- Udział funkcjonariuszy wydziału w działaniach ratowniczych i ćwiczeniach w ramach obsad SDŁ i SLRr KW PSP w Rzeszowie. Obsługa teleinformatyczna i łączność dla sztabu (KROSNO i Stronie Śląskie), udział w ćwiczeniach (Tarnobrzeg, Ropczyce, BIESZCZADY'24).

Ponadto Komenda Wojewódzka PSP w 2024 roku zrealizowała zakupy:

- Sprzęt komputerowy i peryferyjny: 41 503,85 zł,
- Modernizacja wyposażenia teleinformatycznego i radiokomunikacyjnego batalionowego SDŁ: 11 571,00 zł,
- Modernizacja stacji wyniesionych wojewódzkiej sieci radiowej: 58 019,10 zł,
- Modernizacja sprzętu radiotelefonicznego (w tym wymiana radiotelefonów na standard cyfrowy i zakup pierwszego radiotelefonu bazowego TETRA): 96 301,65 zł,
- Modernizacja infrastruktury sieciowej KW: 12 262,01 zł,
- Modernizacja sprzętu telefonicznego: 59 071,00 zł.

Sumaryczna wartość zakupów to : 278 728,61 zł.

Oprócz bieżącego utrzymania i modernizacji systemów informatyki i łączności KW oraz wsparcia w tym zakresie komend miejskich/powiatowych oraz jednostek OSP woj. podkarpackiego funkcjonariusze Wydziału:

- zapewniali obsługę teleinformatyczną, łączności i operacyjną sztabów akcji podczas pożaru Merkury Market w Krośnie, powodzi w Stroniu Śląskim oraz pożaru budynków mieszkalnych w zabudowie szeregowej w Rzeszowie - osiedle Biała. Do ich zadań należało opracowanie w porozumieniu z KDR i wdrożenie zasad organizacji łączności radiowej na terenach akcji ratowniczych oraz wsparcie działań operacyjnych.
- uczestniczyli w ćwiczeniach powiatowych (Ropczyce'24, Tarnobrzeg'24) oraz wojewódzkich (Bieszczady'24). Do ich zadań należało zorganizowanie i zapewnienie łączności na terenie ćwiczeń zgodnie z dokumentacją ćwiczeń oraz zapewnienie obsługi teleinformatycznej.

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

W 2024 roku siły i środki jednostek PSP z terenu woj. podkarpackiego były 11 razy kierowane do działań ratowniczych poza teren województwa, tj.:

- a) woj. lubelskie – 3 wyjazdy,

b) woj. małopolskie – 8 wyjazdów.

Ponadto, siły i środki jednostek PSP w dn. 15.09. – 18.10. dysponowane były do działań związanych z usuwaniem skutków powodzi na terenie woj. opolskiego i dolnośląskiego.

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

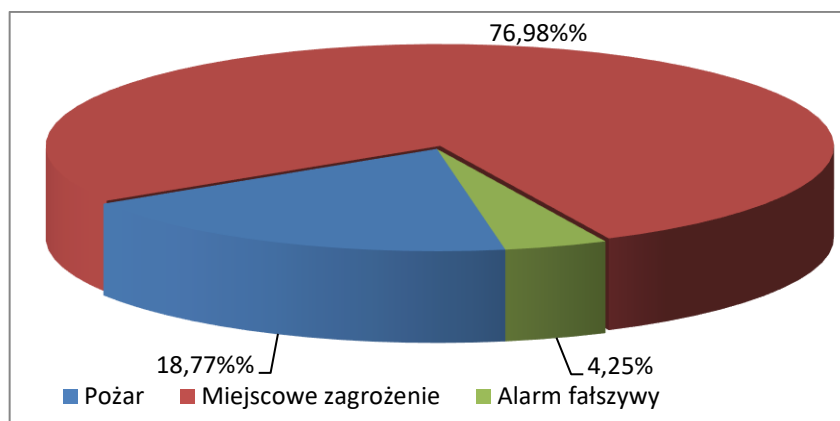
W 2024 r. komendanci miejscy i powiatowi PSP opracowali łącznie 78 analiz prowadzonych działań ratowniczych (pełnych i skróconych), z czego opracowanie 5 analiz wynikało bezpośrednio z postanowień rozporządzenia MSWiA w sprawie organizacji KSRG.

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 ratowniczych z terenu innych powiatów.

W roku 2024 na terenie województwa podkarpackiego miało miejsce 26 992 zdarzeń, w tym pożarów 5 066, miejscowych zagrożeń 20 777 oraz alarmów fałszywych 1 149. W odniesieniu do roku 2023 nastąpił ogólny wzrost ilości interwencji o 2 193 zdarzeń, tj. o 8,84 %, z czego:

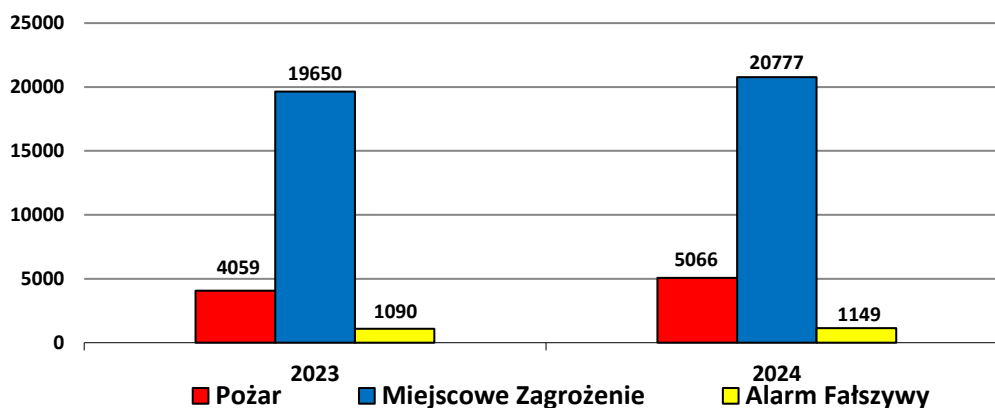
- 1) pożary – wzrost o 1 007, tj. 24,81 %,
- 2) miejscowe zagrożenia – wzrost o 1 127, tj. o 5,73 %,
- 3) alarmy fałszywe – wzrost o 59, tj. o 5,41 %.

Wykres nr 2. Udział procentowy zdarzeń



Spośród ogólnej liczby 26 992 działań ratowniczych podejmowanych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej z terenu województwa, pożary stanowiły 18,77 %, interwencje związane z usuwaniem miejscowych zagrożeń stanowiły 76,98 % ogólnej liczby akcji ratowniczych. Natomiast wyjazdy do alarmów fałszywych to 4,25 % ogólnej liczby zdarzeń

Wykres nr 3. Porównanie liczby zdarzeń za lata 2023 – 2024



Analizując dane dot. liczby interwencji należy stwierdzić, że w roku 2024 najwięcej zdarzeń odnotowano w powiatach:

- rzeszowskim – 2887,
- krośnieńskim – 2708,
- przemyskim – 1915,
- dębickim – 1759

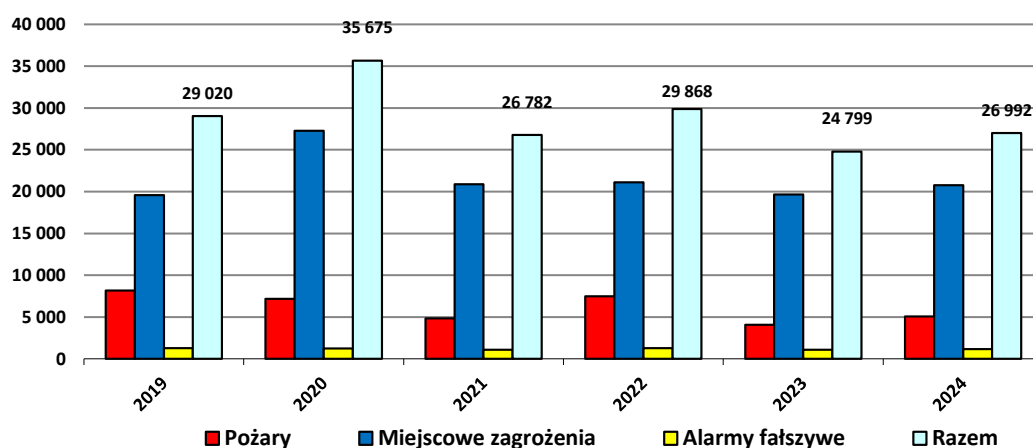
natomiast najmniejszą ilość zdarzeń odnotowano w powiatach:

- bieszczadzkim – 510,
- leskim – 599,
- łańcuckim – 782,
- lubaczowskim – 798.

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 2019-2024

| Rodzaj zdarzenia | Liczba zdarzeń w rozbiu na lata | | | | | |
|------------------|---------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Liczba pożarów | 8 175 | 7 157 | 4 822 | 7 495 | 4 059 | 5 066 |
| Liczba MZ | 19 583 | 27 289 | 20 859 | 21 103 | 19 650 | 20 777 |
| Liczba AF | 1 262 | 1 229 | 1 101 | 1 270 | 1 090 | 1 149 |
| łącznie | 29 020 | 35 675 | 26 782 | 29 868 | 24 799 | 26 992 |

Wykres nr 4. Porównanie liczby zdarzeń za lata 2019 – 2024**Tabela nr 2.** Zestawienie zaistniałych zdarzeń w rozbiu na poszczególne powiaty

| Powiat | Pożar (P) | Miejsce zagrożenie (MZ) | Alarm fałszywy (AF) | OGÓŁEM |
|--------------|-----------|-------------------------|---------------------|--------|
| bieszczadzki | 61 | 423 | 26 | 510 |
| brzozowski | 112 | 890 | 22 | 1024 |
| dębicki | 239 | 1442 | 78 | 1759 |
| jarosławski | 293 | 1007 | 46 | 1346 |
| jasielski | 325 | 1335 | 49 | 1709 |
| kolbuszowski | 151 | 680 | 24 | 855 |
| krośnieński | 447 | 2108 | 153 | 2708 |
| leski | 91 | 490 | 18 | 599 |
| leżajski | 194 | 637 | 17 | 848 |
| lubaczowski | 142 | 636 | 20 | 798 |
| łańcucki | 154 | 598 | 30 | 782 |
| mielecki | 289 | 1037 | 81 | 1407 |
| niżański | 277 | 568 | 29 | 874 |
| przemyski | 340 | 1458 | 117 | 1915 |
| przeworski | 139 | 686 | 28 | 853 |

| | | | | |
|------------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| ropczycko-sędziszowski | 145 | 773 | 36 | 954 |
| rzeszowski | 657 | 2003 | 227 | 2887 |
| sanocki | 230 | 1101 | 35 | 1366 |
| stałowowlowski | 348 | 942 | 33 | 1323 |
| strzyżowski | 133 | 1163 | 18 | 1314 |
| tarnobrzeski | 299 | 800 | 62 | 1161 |
| WOJEWÓDZTWO | 5066 | 20777 | 1149 | 26992 |

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

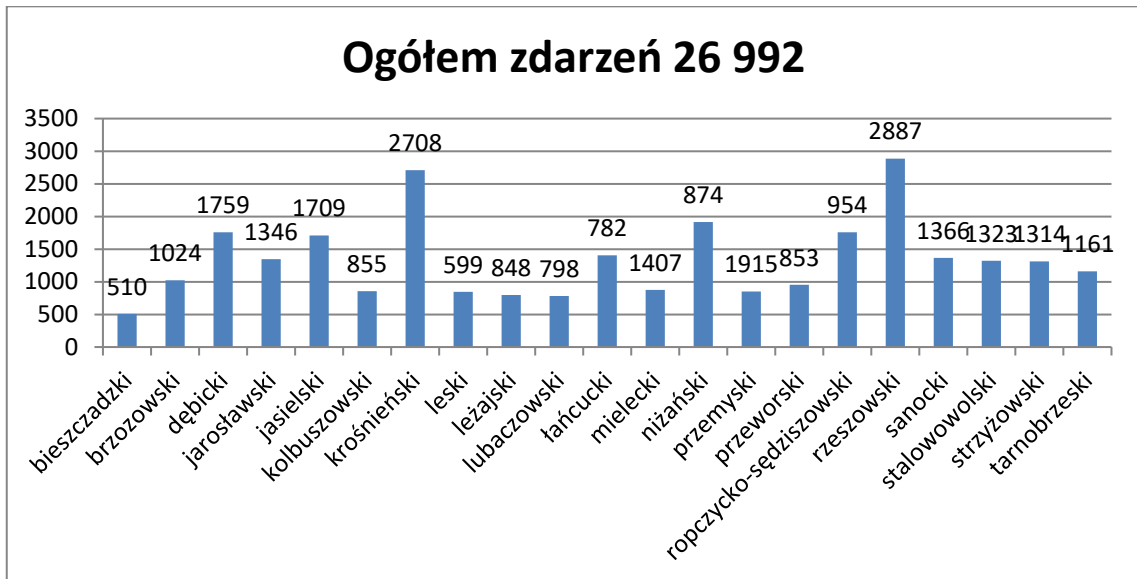


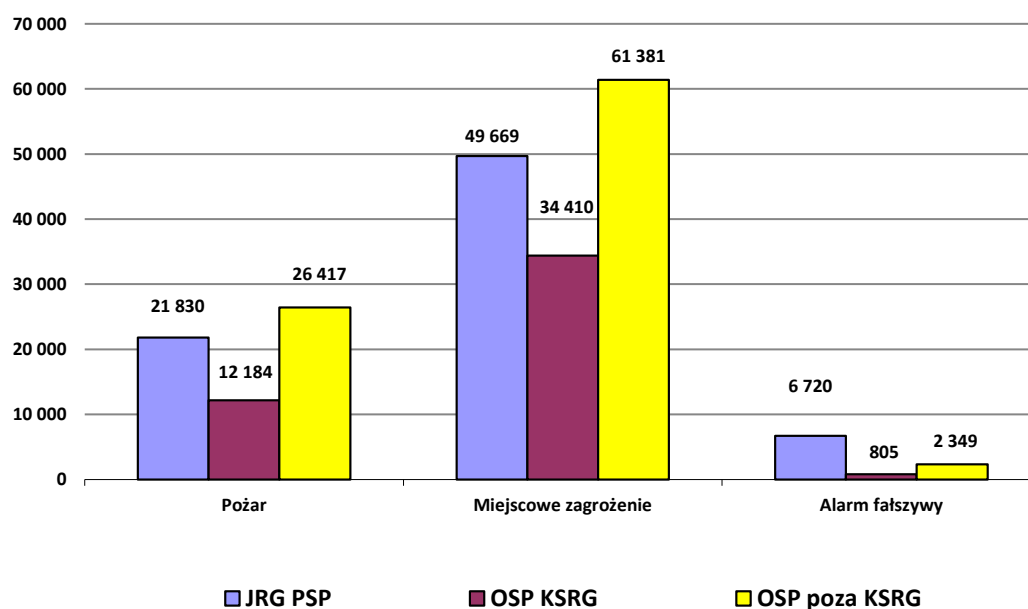
Tabela nr 3. Zestawienie liczby pojazdów wyjeżdżających do zdarzeń według Zestawień ST SWD PSP

| Rodzaj zdarzenia | Liczba zdarzeń | Pojazdy OGÓŁEM | Pojazdy JRG | Pojazdy OSP (z ksrg) | Pojazdy OSP (spoza ksrg) |
|----------------------|----------------|----------------|-------------|----------------------|--------------------------|
| Pożar | 5 066 | 13 606 | 6 278 | 2 293 | 5 035 |
| Miejscowe zagrożenie | 20 777 | 31 931 | 13 555 | 6 551 | 11 825 |
| Alarm fałszywy | 1 149 | 2 616 | 2 007 | 166 | 443 |

Tabela nr 4. Udział ratowników jednostek ochrony przeciwpożarowej w zdarzeniach według zestawień ST SWD PSP

| Rodzaj zdarzenia | Ratownicy OGÓŁEM | Strażacy PSP | Strażacy OSP (z ksrg) | Strażacy OSP (spoza ksrg) |
|----------------------|------------------|--------------|-----------------------|---------------------------|
| Pożar | 60 431 | 21 830 | 12 184 | 26 417 |
| Miejscowe zagrożenie | 145 460 | 49 669 | 34 410 | 61 381 |
| Alarm fałszywy | 9 874 | 6 720 | 805 | 2 349 |

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



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

W ramach nadzoru nad gotowością operacyjną podległych jednostek w roku 2024 zespół inspekcyjny Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP przeprowadził łącznie 69 inspekcji gotowości operacyjnej, w tym 29 w jednostkach ratowniczo-gaśniczych, 22 w stanowiskach kierowania KW/KM/KP PSP, 10 w jednostkach OSP włączonych do ksrg oraz 8 pododdziałów 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 specjalistycznych grup ratowniczych działających w ramach centralnego odwodu operacyjnego zostało ocenione pozytywnie w czasie inspekcji tych pododdziałów.

W odniesieniu natomiast do inspekcji jednostek OSP, w trzech przypadkach stwierdzono brak wymaganej gotowości operacyjnej jednostki z uwagi na fakt, iż po ogłoszeniu alarmu do jednostki przybyła niewystraczająca liczba ratowników mogących brać bezpośredni udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych. Sytuacja ta skutkowała wystawieniem oceny negatywnej z przeprowadzonej inspekcji gotowości.

Pisemny wniosek dotyczący wyeliminowania tego typu przypadków został skierowany do właściwego organu samorządowego, komendanta powiatowego (miejskiego) 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

Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP Rozkazem Nr 147/2024 z dnia 11 lipca 2024 r., w związku z długotrwałą akcją gaśniczą kompleksu magazynowo - handlowego „Merkury Market” w Krośnie, wprowadził podwyższoną gotowość operacyjną we wszystkich jednostkach ratowniczo-gaśniczych PSP oraz miejskich i powiatowych stanowiskach kierowania PSP, zmieniając z dniem 12 lipca 2024 r. system pełnienia służby na system 24/24. Podwyższona gotowość została odwołana w dniu 15.07.2024 r.

10. Organizowanie wojewódzkich ćwiczeń ratowniczych

W roku 2024 przygotowano i przeprowadzono cztery wojewódzkie ćwiczenia ratownicze w formie praktycznej.

- 1) Pierwsze ćwiczenie wojewódzkie pk. „LUBACZÓW 2024” zostało przeprowadzone w dniach 24-25.04.2024 r. na terenie powiatu lubaczowskiego, które swoim zakresem obejmowało doskonalenie współdziałania sił i środków KSRG w zakresie:
 - a) doskonalenia organizacji oraz funkcjonowania sztabu na potrzeby prowadzenia działań ratowniczych wymagających kierowania na poziomie taktycznym,
 - b) gaszenia pożaru hali magazynowej,

- c) doskonalenia metod dostarczania wody na duże odległości.



- 2) Drugie ćwiczenie wojewódzkie pk. „MIELEC 2024” zostało przeprowadzone w dniach 12-13.06.2024 r. na terenie powiatu mieleckiego, które swoim zakresem obejmowało doskonalenie współdziałania sił i środków KSRG w zakresie:
- a) doskonalenia organizacji oraz funkcjonowania sztabu na potrzeby prowadzenia działań ratowniczych wymagających kierowania na poziomie taktycznym,
 - b) doskonalenia organizacji oraz prowadzenia działań ratowniczych w warunkach zagrożenia powodziowego oraz podczas likwidacji skutków powodzi,
 - c) gaszenia wielkopowierzchniowego pożaru lasu.



- 3) Trzecie ćwiczenie wojewódzkie pk. „ROPCZYCE 2024” zostało przeprowadzone w dniach 10-11.09.2024 r. na terenie powiatu ropczycko-sędziszowskiego, które swoim zakresem obejmowało doskonalenie współdziałania sił i środków KSRG w zakresie:
- a) doskonalenia współdziałania specjalistycznych grup ratownictwa technicznego w czasie likwidacji skutków wypadku w komunikacji drogowej,
 - b) organizacji działań ratowniczych na zbiornikach wodnych przy wykorzystaniu do lokalizacji przedmiotów.



- 4) Czwarte ćwiczenie wojewódzkie pk. „BIESZCZADY 2024” zostało przeprowadzone w dniach 26-27.11.2024 r. na terenie powiatu bieszczadzkiego, które swoim zakresem obejmowało, doskonalenia organizacji działań ratowniczych podczas likwidacji występujących miejscowych zagrożeń i pożarów wielkopowierzchniowych, w tym koordynacja działań administracji publicznej w sytuacjach kryzysowych na terenie województwa podkarpackiego w zakresie:
- a) sprawdzenie zasad formowania i czasu dojazdu w wyznaczone miejsce koncentracji sił i środków wchodzących w skład Podkarpackiej Brygady Odwodowej,
 - b) doskonalenie kierowania działaniem ratowniczym na poziomie taktycznym podczas prowadzenia długotrwałych działań w zakresie gaszenia wielkopowierzchniowego pożaru lasu,
 - c) rozwijanie umiejętności organizacji sztabu w zakresie przygotowania wariantów decyzji dla kierującego działaniem ratowniczym, zabezpieczenia logistycznego oraz wsparcia przez inne służby i instytucje w zakresie niezbędnym do prowadzenia działań,
 - d) doskonalenie współpracy z Regionalną Dyрекcją Lasów Państwowych,
 - e) doskonalenie współpracy transgranicznej z Państwową Służbą Ukrainy do Spraw Sytuacji Nadzwyczajnych z obwodów: iwanofrankińskiego, lwowskiego, zakarpacciego i tarnopolskiego. 20 osób obserwatorzy i 24 osoby ćwiczące. Udział w ćwiczeniu w ramach Projektu Interreg NEXT Polska-Ukraina 2021-2027,
 - f) doskonalenie wykorzystania bezzałogowych statków powietrznych do lokalizacji miejsca zdarzenia oraz przesyłania obrazu z miejsca prowadzonych działań do sztabu akcji,
 - g) gaszenie pożaru lasu w terenie górzystym z wykorzystaniem różnych technik oraz sposobów gaszenia:
 - gaszenie z użyciem samochodów ratowniczo-gaśniczych, w tym budowa zaopatrzenia wodnego i dostarczanie wody na duże odległości w terenie górzystym,
 - gaszenie z wykorzystaniem statków powietrznych,

- gaszenie z wykorzystaniem hydronetek plecakowych i innego sprzętu.
- h) doskonalenie umiejętności naprowadzania statku powietrznego przez ratowników wysokościowych PSP na miejsce prowadzonych działań,
- i) współpraca z załogowymi statkami powietrznymi podczas wielkoobszarowych działań ratowniczych (wykorzystanie łączności radiowej),
- j) doskonalenie współdziałania ratowników wysokościowych PSP z załogą statku powietrznego podczas gaszenia pożaru z wykorzystaniem zbiornika Bambi Bucket.



Ponadto w roku 2024 przeprowadzono cztery ćwiczenia mające na celu przećwiczenie realizacji procedur działania zawartych w zewnętrznych planach operacyjno-ratowniczych dla zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej:

- 1) w dniu 4 czerwca w zakładzie GAS TRADING PODKARPACIE przeprowadzone zostały ćwiczenia aplikacyjne, w którym udział wzięli funkcjonariusze KW PSP w Rzeszowie i KP PSP w Dębicy;
- 2) w dniu 17 września w Zakładzie Produkcji Specjalnej” Gamrat” Sp. z o.o. w Jaśle przeprowadzone zostało ćwiczenie aplikacyjne, w którym udział wzięli funkcjonariusze KW PSP w Rzeszowie i KP PSP w Jaśle;
- 3) w dniu 24 września w Zakładzie Orlen Południe S.A. w Jedliczu przeprowadzone zostało ćwiczenie praktyczne, w którym udział wzięli funkcjonariusze KW PSP w Rzeszowie oraz siły i środki z KM PSP w Krośnie;
- 4) w dniu 14 listopada w Zakładzie Lerg S.A. w Dębicy przeprowadzone zostało ćwiczenie aplikacyjne, w którym udział wzięli funkcjonariusze KW PSP w Rzeszowie i KP PSP w Dębicy

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 2024 wydanych zostało ogółem 287 takich postanowień, w tym 184 wyrażających zgodę na zastosowanie rozwiązań zamiennych w odniesieniu do przepisów techniczno-budowlanych oraz 103 dotyczących rozwiązań zamiennych w stosunku do przepisów przeciwpożarowych. Ponadto, w odniesieniu do 6 spraw akta zostały przeniesione do innej teczki, wycofane lub zwrócone do wnioskodawcy ze względu na istotne braki formalne i pozostawione bez rozpatrzenia.

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 dojsć ewakuacyjnych, szerokości drzwi ewakuacyjnych, podziału na strefy pożarowe, klasy odporności ogniowej elementów budowlanych oraz odległości od sąsiednich budynków.

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 i system sygnalizacji pożarowej.

Niezależnie od uzgadniania rozwiązań zamiennych w 2024 roku wydano 65 opinii, które w większości dotyczyły spełnienia wymagań ochrony przeciwpożarowej w zakresie sytuowania budynków w odniesieniu do granic działek budowlanych, planów urządzania lasów oraz warunków ochrony przeciwpożarowej dróg ekspresowych oraz sieci gazowych. Ponadto wydano 232 opinie i rozstrzygnięcia w zakresie przepisów

zagospodarowania przestrzennego dotyczące przeznaczania terenów w kontekście zagrożeń poważnymi awariami przemysłowymi.

Istotny element kontroli uzgadniania projektów budowlanych stanowiło sprawowanie nadzoru nad działalnością rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych. W roku 2024 na terenie województwa podkarpackiego funkcję rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych pełniło 20 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 oraz wywiązywania się z obowiązku przesyłania do Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie zawiadomień o uzgodnieniu projektu budowlanego, prowadzenia ewidencji uzgodnionych projektów budowlanych.

W ramach nadzoru:

- przeprowadzono 1 postępowanie wyjaśniające względem rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych w związku z zawiadomieniem o zastrzeżeniach wniesionych do uzgodnionego projektu budowlanego w zakresie wymagań ochrony przeciwpożarowej,
- 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 554 zawiadomienia o uzgodnieniu projektu budowlanego. W tym zakresie nie stwierdzono nieprawidłowości,
- skontrolowano działalność 4 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 2024 roku w ramach sprawowanego nadzoru nad komendantami powiatowymi i miejskimi PSP Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP zarządził

przeprowadzenie 17 kontroli, w tym 17 w trybie zwykłym planowym. Roczny plan kontroli został zmieniony aneksami dwukrotnie i w sumie przeprowadzono 15 kontroli w trybie zwykłym planowym, w następujących jednostkach organizacyjnych PSP:

- Komenda Miejska PSP w Przemyślu,
- Komenda Miejska PSP w Tarnobrzegu,
- Komenda Powiatowa PSP w Brzozowie,
- Komenda Powiatowa PSP w Dębicy,
- Komenda Powiatowa PSP w Jarosławiu,
- Komenda Powiatowa PSP w Jaśle,
- Komenda Powiatowa PSP w Kolbuszowej,
- Komenda Powiatowa PSP w Leżajsku,
- Komenda Powiatowa PSP w Lesku,
- Komenda Powiatowa PSP w Łąncucie,
- Komenda Powiatowa PSP w Mielcu,
- Komenda Powiatowa PSP w Przeworsku,
- Komenda Powiatowa PSP w Ropczycach,
- Komenda Powiatowa PSP w Stalowej Woli,
- Komenda Powiatowa PSP w Ustrzykach Dolnych.

Tematami prowadzonych kontroli były:

- organizacja archiwum zakładowego,
- prawidłowość realizacji zadań związanych z gospodarką mundurową,
- prawidłowość realizacji zadań w zakresie prowadzenia gospodarki transportowej,
- 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.,
- prawidłowość realizacji zadań i obowiązków wynikających z § 19-20 Rozporządzenia RM z dnia 21.05.2024 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych,
- realizacja zadań szkoleniowych przez komendantów miejskich/powiatowych PSP,
- 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,

- organizacja krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie powiatu,
- zarządzanie zasobami ludzkimi w administracji rządowej, ze szczególnym uwzględnieniem standardów zarządzania zasobami ludzkimi w służbie cywilnej.

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

- w zakresie organizacji archiwum zakładowego – 1 ocena pozytywna,
- w zakresie gospodarki mundurowej – 1 ocena pozytywna, 1 ocena pozytywna z nieprawidłowościami,
- w zakresie gospodarki transportowej – 2 oceny pozytywne z uchybieniami,
- w zakresie informatyki i łączności oraz bezpieczeństwa informacji – 3 oceny pozytywne pomimo stwierdzonych nieprawidłowości,
- w zakresie zadań szkoleniowych – 2 oceny pozytywne,
- w zakresie działalności kontrolno-rozpoznawczej – 2 oceny pozytywne,
- w zakresie zagadnień operacyjnych – 1 ocena pozytywna i 1 ocena pozytywna pomimo stwierdzonych nieprawidłowości,
- w zakresie zarządzania zasobami ludzkimi w administracji rządowej, ze szczególnym uwzględnieniem standardów zarządzania zasobami ludzkimi w służbie cywilnej – 1 ocena pozytywna pomimo stwierdzonych nieprawidłowości.

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.

Rezultatem zrealizowanych kontroli była poprawa efektywności funkcjonowania kontrolowanych podmiotów oraz realizacja uwag i wniosków formułowanych w wystąpieniach pokontrolnych.

Prowadzenie kontroli w poszczególnych obszarach wpływa również na podniesienie efektywności w funkcjonowaniu pozostałych jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego mających informacje o prowadzonych kontrolach w tych obszarach.

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

W 2024 r. w jednostkach organizacyjnych PSP podległych Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie przeprowadzono łącznie 47 kontroli BHP, w tym 7 przez służby BHP. Ponadto, przeprowadzono 13 przeglądów warunków pracy. Rezultatem tych kontroli i przeglądów było stwierdzenie 40 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 2024 r. nie udało się uniknąć wypadków podczas pracy i służby. W zanotowanych 80 wypadkach poszkodowanych było 80 strażaków. Szczegółowe dane na temat wypadków w latach 2013-2024 przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 5. Wypadkowość w jednostkach organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego w latach 2013-2024

| Rok | Liczba wypadków w jednostkach organizacyjnych PSP | | | Liczba dni niezdol- ności 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 | | | |
| | | indywi- dualnych | zbioro- wych | | | śmier- telnych | cięż- kich | lekkich | |
| 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 |
| 2021 | 74 | 73 | 1 | 3 276 | 76 | | | 76 | 73 114 |
| 2022 | 84 | 84 | | 3 544 | 83 | | | 83 | 83 318 |

| | | | | | | | | | |
|------|----|----|---|-------|-----|--|--|-----|--------|
| 2023 | 98 | 97 | 1 | 4 822 | 100 | | | 100 | 68 643 |
| 2024 | 80 | 80 | | 4 292 | 80 | | | 80 | 71 499 |

Na podstawie przeprowadzonej analizy stwierdzono, że spośród 80 wypadków funkcjonariuszy w roku 2024, aż 49 wypadki zaistniały podczas zajęć sportowych, a dopiero na drugim miejscu z liczbą 13 znalazły się wypadki powstałe podczas prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych i alarmu.

Najczęstszymi wydarzeniami powodującymi wypadki wśród strażaków PSP były fizyczne obciążenia dynamiczne oraz potknięcia, poślizgnięcia i utrata równowagi, 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, urazy ścięgien i mięśni, zwichnięcia oraz rany i stłuczenia.

W analizowanym okresie w Państwowej Straży Pożarnej na terenie woj. podkarpackiego nie odnotowano żadnego wypadku śmiertelnego ani ciężkiego, a także zbiorowego.

W 2024 r. szkolenia były najczęściej stosowanym środkiem zapobiegawczym powstawania wypadków. Łącznie w 2024 r. wydano 78 decyzji odszkodowawczych na kwotę 361 421,00 zł. Liczbę 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 |
| 6 | 14 | 17 | 13 | 18 | 12 |

Zarówno w roku 2024, 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.

Po przeprowadzeniu analizy stanu BHP w jednostkach organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego za 2024 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,
- uzupełniać systematycznie badania lekarskie, szkolenia w zakresie BHP, a także braki w wyposażeniu strażaków,
- 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 2024 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, przewlekłe 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

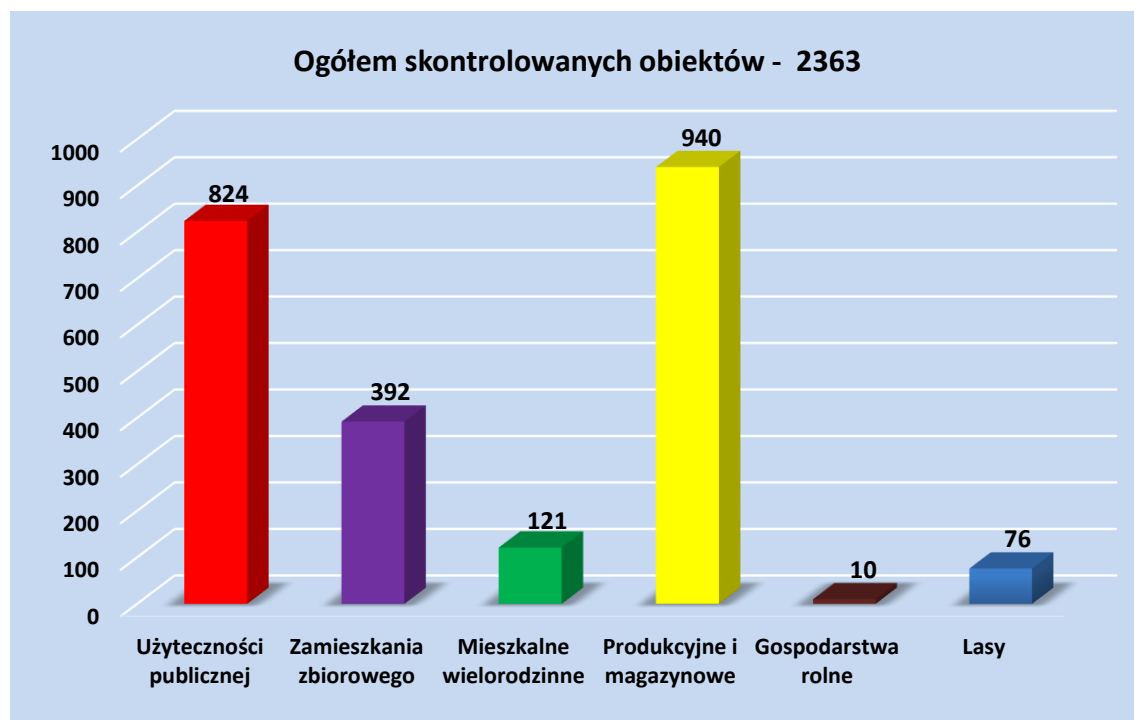
W 2024 roku na terenie województwa podkarpackiego zadania kontrolno-rozpoznawcze realizowane były przez 37 funkcjonariuszy, w tym 6 z Komendy Wojewódzkiej oraz 31 z komend miejskich i powiatowych Państwowej Straży Pożarnej.

W ramach 1657 kontroli podstawowych, sprawdzających oraz odbiorów skontrolowano łącznie 2363 obiekty, w których stwierdzono 2135 nieprawidłowości. Najważniejsze dane w rozbiciu na poszczególne grupy obiektów przedstawiają poniższe tabele i wykresy.

Tabela nr 7. Zestawienie działań kontrolno-rozpoznawczych w 2024 roku na terenie województwa podkarpackiego

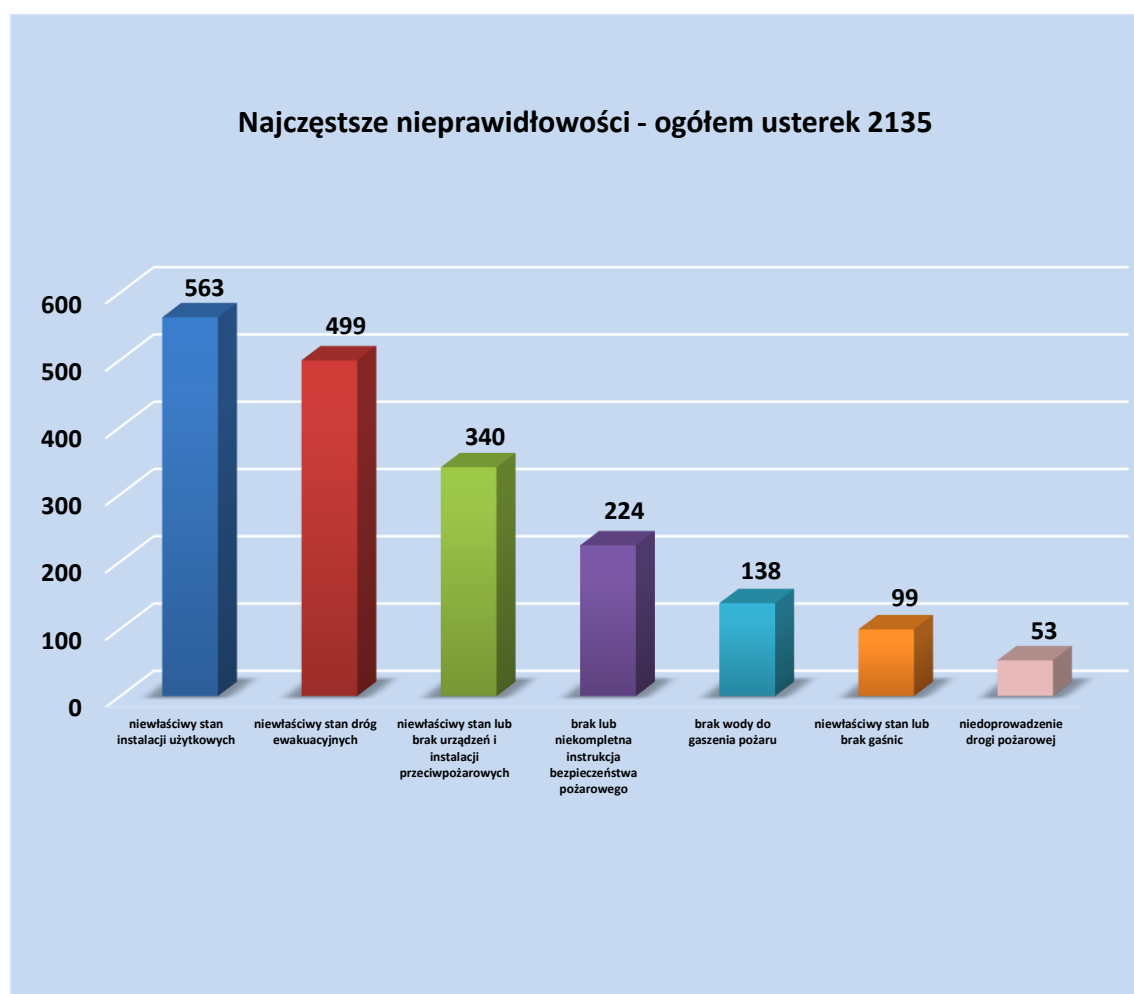
| Grupy obiektów | Czynności kontrolno-rozpoznawcze | | |
|--------------------------|---------------------------------------|--|-------------------------------|
| | Ilość skontrolowanych obiektów ogółem | w tym obiektów skontrolowanych w ramach odbiorów | Ilość nieprawidłowości ogółem |
| Użyteczności publicznej | 824 | 246 | 1011 |
| Zamieszkania zbiorowego | 392 | 26 | 416 |
| Mieszkalne wielorodzinne | 121 | 41 | 162 |
| Produkcyjne i magazynowe | 940 | 167 | 539 |
| Gospodarstwa rolne | 10 | 2 | 0 |
| Lasy | 76 | 0 | 7 |
| RAZEM | 2363 | 482 | 2135 |

W 2024 roku najczęściej kontrolowano obiekty, w których mogli przebywać ludzie w dużych grupach oraz obiekty, gdzie występuje największe zagrożenie pożarowe. W tym zakresie skontrolowano 824 obiekty użyteczności publicznej, 392 zamieszkania zbiorowego, 121 budynków mieszkalnych wielorodzinnych oraz 940 obiektów produkcyjnych i magazynowych, co stanowiło 96 % wszystkich skontrolowanych obiektów budowlanych.

Wykres nr 7. Struktura kontroli w 2024 roku według grup obiektów

Podczas kontroli najwięcej nieprawidłowości stwierdzono w zakresie:

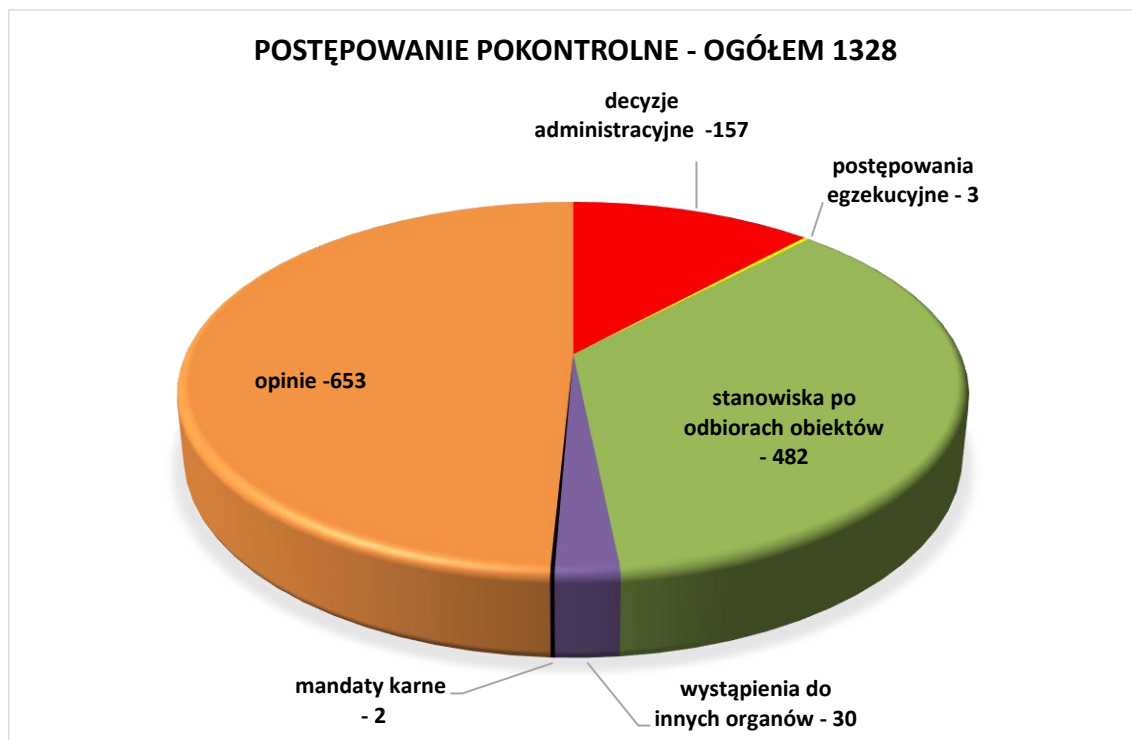
- 1) instalacji użytkowych – 563 usterki, co stanowiło 26,4% ogółu naruszeń przepisów,
- 2) wymagań dla dróg ewakuacyjnych – 499 usterek – 23,4% ogółu naruszeń przepisów,
- 3) urządzeń i instalacji przeciwpożarowych – 340 usterek – 15,9% ogółu naruszeń przepisów,
- 4) instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – 224 usterki – 10,5% ogółu naruszeń przepisów,
- 5) zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru – 138 usterek – 6,5% ogółu naruszeń przepisów,
- 6) wyposażenia w gaśnice – 99 – 4,6% ogółu naruszeń przepisów,
- 7) doprowadzenia drogi pożarowej – 53 – 2,5% ogółu naruszeń przepisów.

Wykres nr 8. Najczęściej występujące nieprawidłowości w 2024 roku

Na podstawie wyników przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych komendanci PSP zastosowali 1328 postępowań pokontrolnych mających 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, których wydano 157.

Struktura postępowań pokontrolnych w roku 2024 przedstawiała się następująco:

- decyzje administracyjne 157,
- postępowania egzekucyjne 3,
- stanowiska po odbiorach obiektów 482,
- wystąpienia do innych organów 30,
- mandaty karne 2,
- opinie 653.

Wykres nr 9. Struktura postępowań pokontrolnych w roku 2024

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) niżańskiego,
- 7) lubaczowskiego,
- 8) bieszczadzkiego.

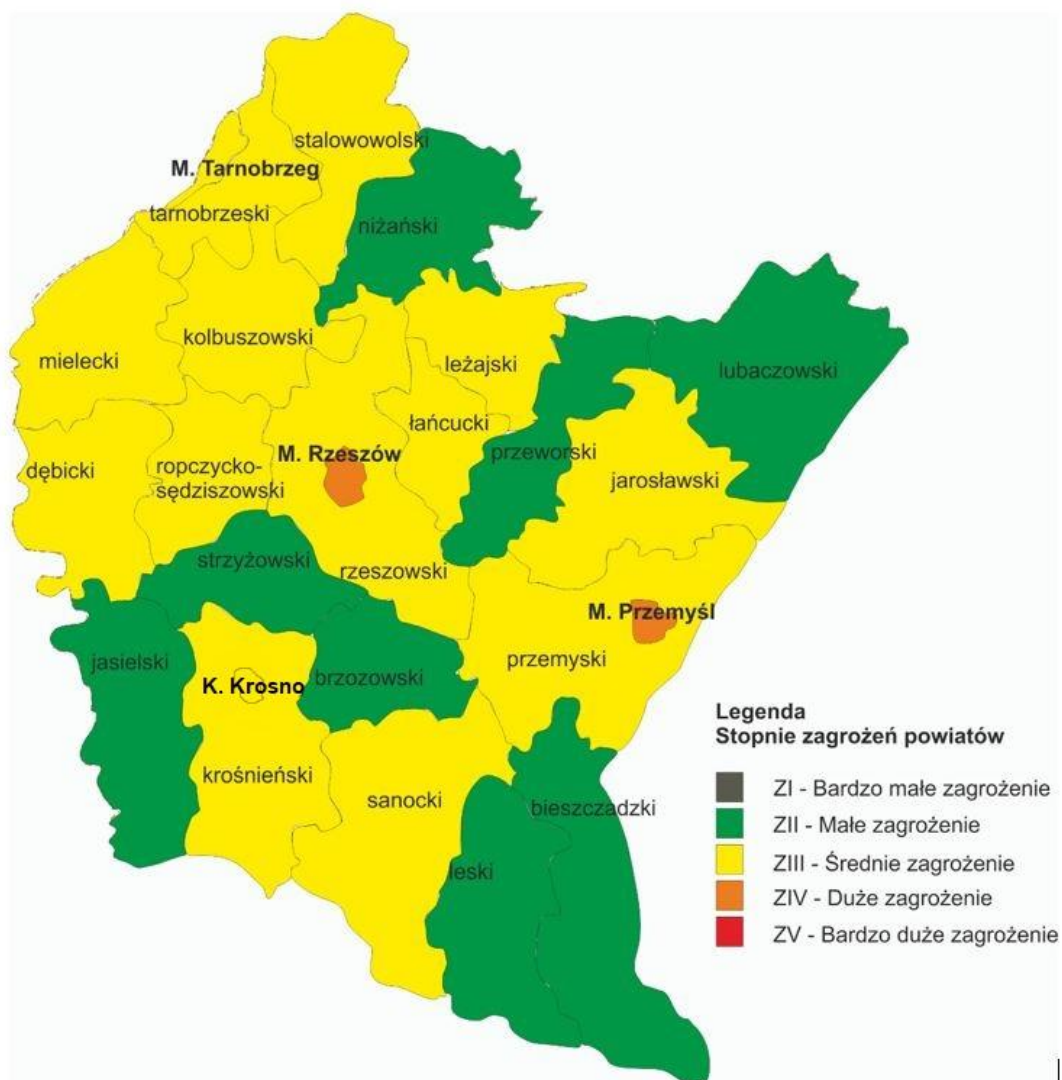
Do trzeciego stopnia zagrożenia (Z III) zaliczono pozostałe 13 powiatów, tj.:

- 1) rzeszowski,
- 2) krośnieński,
- 3) tarnobrzeski,
- 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 i Przemyśl 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 332 obiekty. Instalację wykrywania pożaru posiadało 331 budynków, w tym podłączoną do obiektów komend PSP 325 z nich. Ponadto, pomimo braku obligatoryjnego obowiązku posiadania systemu wykrywania pożaru, w instalację sygnalizacyjno-alarmową wyposażonych było łącznie 1056 obiektów, z których systemem monitoringu do PSP objętych zostało 400 budynków. Łącznie, na terenie województwa podkarpackiego, system sygnalizacji pożaru posiadało 1387 obiektów, a w odniesieniu do 725 obiektów zapewniono możliwość przesyłania sygnału o powstaniu pożaru do obiektu komend powiatowych (miejskich) PSP.

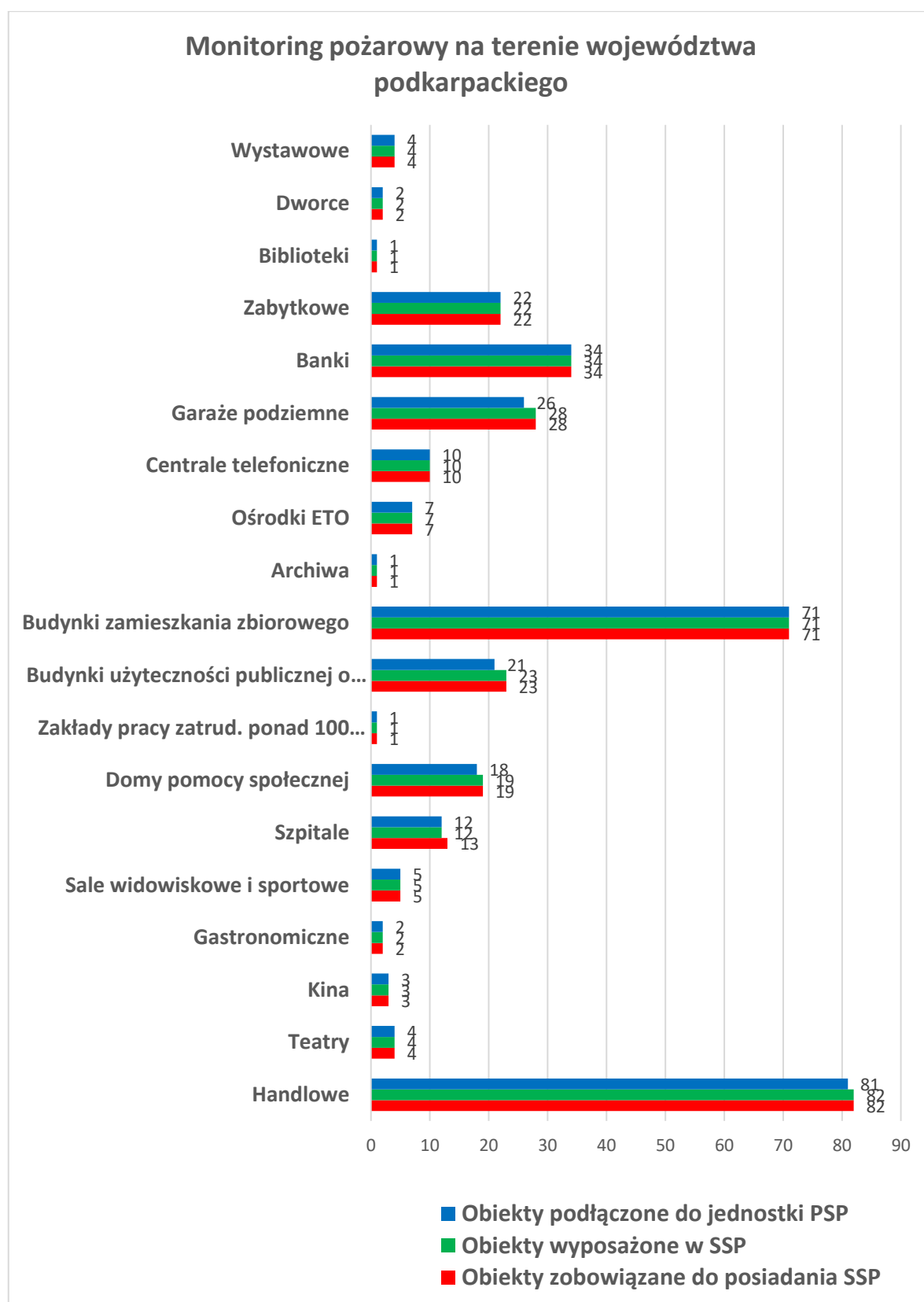
Wśród obiektów zobowiązanych przepisami do wyposażenia ich w system sygnalizacji pożarowej z monitoringiem do jednostki PSP największą grupę stanowiły:

1) budynki handlowe

82

| | |
|--|----|
| 2) budynki zamieszkania zbiorowego | 71 |
| 3) banki | 34 |
| 4) obiekty zabytkowe | 22 |
| 5) budynki użyteczności publicznej wysokie | 23 |
| 6) garaże podziemne | 28 |
| 7) domy pomocy społecznej | 19 |
| 8) szpitale | 13 |

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

Wykres nr 10. 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 2024 roku w ramach realizacji zadań wynikających z ustawy Prawo ochrony środowiska Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP:

- 1) wyznaczył funkcjonariusza do prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w dziesięciu zakładach o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,
- 2) przyjął jedno nowe zgłoszenie zakładu dużego ryzyka opracowane dla:
 - Euroservice Zakłady Przemysłu Tłuszczowego w Surochowie Sp. z o. o.,
- 3) przyjął osiem zmian zgłoszeń zakładu dużego ryzyka opracowane dla:
 - LERG S.A.,
 - Baza Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - Orion Engineered Carbons Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - ORLEN S.A. Podziemny Magazyn Gazu Strachocina,
 - Centrum Logistyczne w Zawadzie Śnieżka S.A.,
 - QEMETICA Agricultural Solutions Poland S.A.,
- 4) przyjął jeden nowy program zapobiegania awariom przemysłowym opracowany opracowane dla:
 - Euroservice Zakłady Przemysłu Tłuszczowego w Surochowie Sp. z o. o.,
- 5) przyjął sześć zmian programów zapobiegania awariom przemysłowym opracowane dla:
 - LERG S.A.
 - Baza Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - Orion Engineered Carbons Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - Centrum Logistyczne w Zawadzie Śnieżka S.A.,
- 6) przyjął jeden nowy wewnętrzny plan operacyjno-ratownicze opracowane dla:
 - Euroservice Zakłady Przemysłu Tłuszczowego w Surochowie Sp. z o. o.,
- 7) przyjął sześć zmian wewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych opracowanych dla:

- LERG S.A.
 - Baza Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - Orion Engineered Carbons Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - Centrum Logistyczne w Zawadzie Śnieżka S.A.,
- 8) wydał jedną decyzję zatwierdzającą nowy raport o bezpieczeństwie opracowane dla:
- Euroservice Zakłady Przemysłu Tłuszczowego w Surochowie Sp. z o. o.,
- 9) wydał pięć decyzji zatwierdzających zmiany raportów o bezpieczeństwie opracowanych dla:
- LERG S.A.,
 - Baza Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o. (dwukrotnie),
 - Orion Engineered Carbons Sp. z o. o.,
 - Centrum Logistyczne w Zawadzie Śnieżka S.A.,
- 10) opracował aktualizację trzech zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych dla:
- Orion Engineered Carbons Sp. z o. o.,
 - Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o.,
 - Baza Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o.
- 11) przeprowadził analizę i ćwiczenia sprawdzające realizację czterech zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych opracowanych dla:
- Zakład Produkcji Specjalnej GAMRAT Sp. z o. o.,
 - Gas Trading Podkarpacie Sp. z o. o.,
 - LERG S.A.,
 - ORLEN Południe S.A. Zakład w Jedliczu.,
- 12) 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 ustawy Prawo ochrony środowiska 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 2024 r. skontrolowanych zostało łącznie 23 zakłady zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w tym w odniesieniu do 10 zakładów dużego ryzyka przy udziale funkcjonariusza Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie.

Na podstawie wyników kontroli, komendanci powiatowi (miejscy) PSP wydali 2 decyzje administracyjne nakazujące prowadzącym zakłady usunięcie stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości naruszających zarówno przepisy ochrony przeciwpożarowej jak i przepisy dotyczące przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym. Ponadto w ramach swojej właściwości komendanci powiatowi (miejscy) PSP przyjęli 1 zmianę programu zapobiegania awariom przemysłowym opracowanego dla jednego z istniejących zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Według zgłoszeń zakładów oraz informacji z komend powiatowych i miejskich PSP, na koniec 2024 r. na terenie województwa podkarpackiego znajdowało się 37 zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w tym: 18 zakładów o dużym ryzyku oraz 19 zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zakwalifikowano:

- 1) Baza Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o.
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) ORLEN S.A. Oddział PGNiG w Sanoku – Podziemny Magazyn Gazu Brzeźnica 39-207 Brzeźnica, miejscowość Brzeźnica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 5) ORLEN S.A. Oddział PGNiG w Sanoku – Podziemny Magazyn Gazu Strachocina 38-500 Sanok, miejscowość Strachocina, gmina Sanok, powiat sanocki
- 6) ORLEN S.A. Oddział PGNiG w Sanoku – Podziemny Magazyn Gazu Husów 37-120 Markowa, miejscowość Husów, 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) QEMETICA Agricultural Solutions Poland 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 m. Rzeszów, powiat m. Rzeszów,
- 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) Sarzyna Chemical Sp. z o. o.
37-310 Nowa Sarzyna, ul. Chemików 1, miejscowość Nowa Sarzyna, gmina Nowa Sarzyna, powiat leżajski,
- 14) KRONOSPAN HPL Sp. z o. o. - Zakład Produkcyjny w Pustkowie Osiedlu
39-206 Pustków, Pustków-Osiedle 59E, miejscowość Pustków, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 15) Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka SA – Centrum Logistyczne w Zawadzie
39-200 Dębica, Zawada 79M, miejscowość Zawada, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 16) Zakłady Metalowe Dezamet S.A.

39-460 Nowa Dęba, ul. Szypowskiego 1, miejscowość Nowa Dęba, gmina Nowa Dęba, powiat tarnobrzegi,

17) Elewator Zbożowy w Zadąbrowiu WIPASZ S.A.

37-716 Orły, Zadąbrowie 301, miejscowość Zadąbrowie, gmina Orły, powiat przemyski.

18) Euroservice Zakłady Przemysłu Tłuszczowego w Surochowie Sp. z o. o.

37-500 Surochów 160 A, miejscowość Surochów, gmina Jarosław, powiat jarosławski

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) 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. – Oddział w Brzeźnicy

39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44, miejscowość Brzeźnica, gmina Dębica, powiat dębicki,

5) KRONOSPAN Mielec Sp. z o. o.

39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3, miejscowość Mielec, gmina Mielec, powiat mielecki,

6) Przedsiębiorstwo Produkcji Usług i Handlu „CIS” Sp. z o. o.

37-126 Medynia Głogowska, Pogwizdów 155, miejscowość Pogwizdów, gmina Czarna, powiat łańcucki,

7) TRIOS Sp. z o. o. - Terminal Paliw w Łętowni

37-312 Łętownia, miejscowość Łętownia, gmina Jeżowe, powiat niżański,

8) Goodrich Aerospace Poland Sp. z o. o. w Krośnie

38-400 Krosno, ul. Żwirki i Wigury 6A, miejscowość Krosno, gmina m. Krosno, powiat m. Krosno,

9) ORLEN S. A. - Terminal Paliw nr 02 w Widelce

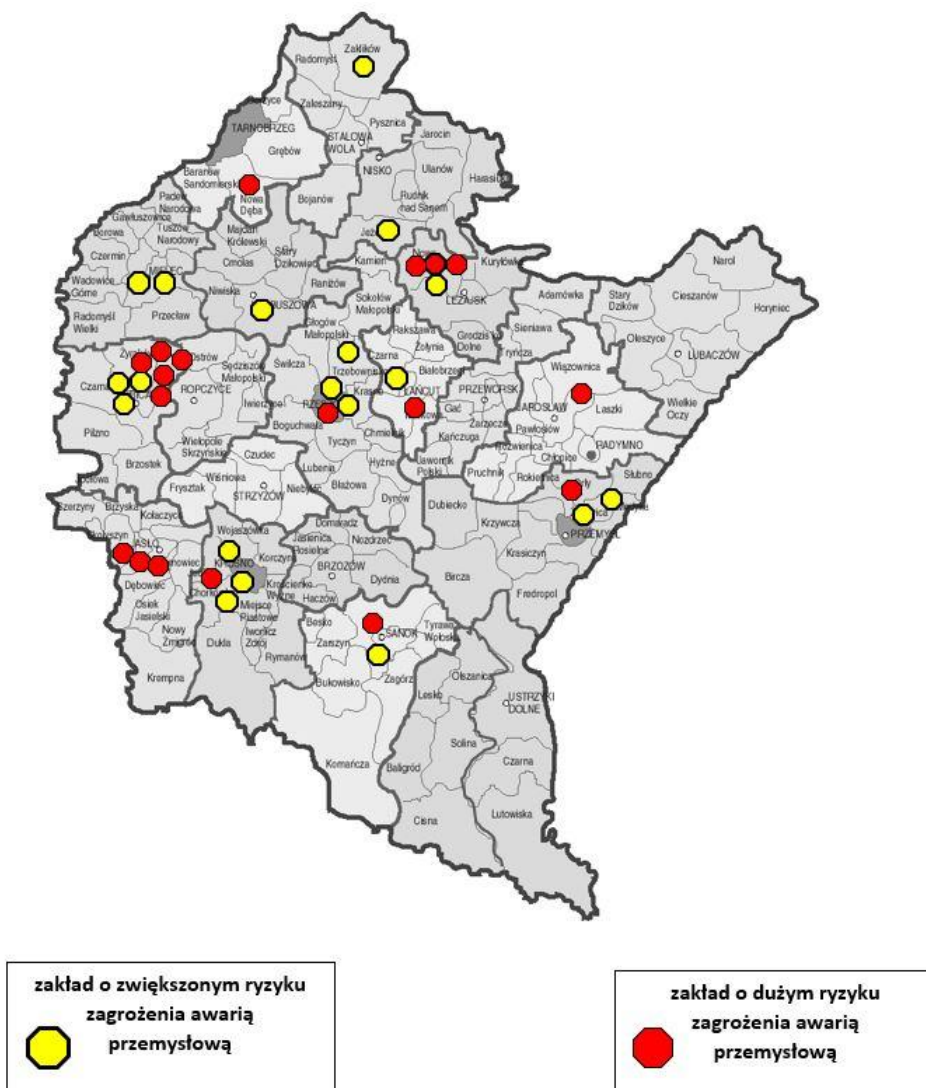
- 36-145 Wieleńka 869, gmina Kolbuszowa powiat kolbuszowski,
- 10) Goodrich Aerospace Poland Sp. z o. o. w Krośnie - Zakład w Tajęcinie
36-002 Jasionka, Tajęcina 111, gmina Trzebownisko, powiat rzeszowski,
- 11) Firma Oponiarska Dębica S. A. w Dębicy
39-200 Dębica, ul. 1 Maja 1, miejscowość Dębica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 12) TRACK TEC LIPA Sp. z o. o.
37-470 Zaklików, ul. Leśna 24, miejscowość Lipa, gmina Zaklików, powiat stalowowolski,
- 13) 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 m. Rzeszów
- 14) Magellan Aerospace Polska Sp. z o. o.
39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3, miejscowość Mielec, gmina Mielec, powiat mielecki,
- 15) GreenGas Podkarpacie Sp. z o.o.
35-111 Rzeszów, ul. Jachowicza 1, miejscowość Rzeszów, gmina m. Rzeszów, powiat m. Rzeszów
- 16) PPG Deco Polska sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w Dębicy
39-200 Dębica, ul. Mościckiego 23, miejscowość Dębica, gmina Dębica, powiat dębicki,
- 17) BWI Poland Technologies Sp. z o.o. Oddział w Krośnie
38-400 Krosno, ul. Gen. Okulickiego 7, miejscowość Krosno, gmina m. Krosno, powiat m. Krosno
- 18) Sanok Rubber Company S. A.
38-500 Sanok, ul. Przemyska 24, miejscowość Sanok, gmina Sanok, powiat sanocki,
- 19) RAF - Ekologia Sp. z o. o.
ul. Trzecieskiego 14, 38-460 Jedlicze, miejscowość Jedlicze, gmina Jedlicze, powiat krośnieński.

W 2024 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.

- Bazę Paliw w Jaśle UNIMOT Terminale Sp. z o. o.
 - 2. na terenie powiatu leżajskiego, która obejmuje:
 - QEMETICA Agricultural Solutions Poland S.A.,
 - Sarzyna Chemical Sp. z o. o.
 - Zakład Chemiczny „Silikony Polskie” Sp. z o. o.
 - Polenergia Elektrociepłownia Nowa Sarzyna Sp. z o. o.
 - 3. na terenie powiatu dębickiego, która obejmuje:
 - LERG S. A.
 - Kronospan HPL Sp. z o. o. Zakład Produkcyjny w Pustkowie Osiedlu
- Zakłady o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Seveso III) zlokalizowane są na terenie 14 powiatów:
- powiat dębicki: 5 ZDR i 3 ZZR,
 - powiat leżajski: 3 ZDR i 1 ZZR,
 - powiat jasielski: 3 ZDR,
 - powiat krośnieński: 1 ZDR i 3 ZZR,
 - powiat rzeszowski: 1 ZDR i 3 ZZR,
 - powiat przemyski: 1 ZDR i 2 ZZR,
 - powiat łańcucki: 1 ZDR i 1 ZZR,
 - powiat sanocki: 1 ZDR, 1 ZZR,
 - powiat tarnobrzeski: 1 ZDR,
 - powiat mielecki: 2 ZZR,
 - powiat jarosławski: 1 ZZR,
 - powiat kolbuszowski: 1 ZZR
 - powiat niżański: 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

Podkarpacki Komendant Wojewódzki zatwierdził w dniu 27 września 2024 roku „Program szkolenia doskonalącego z zakresu gaszenia pożarów wewnętrznych dla strażaków pełniących służbę w jednostkach ratowniczo-gaśniczych na terenie województwa podkarpackiego”. Zadania szkoleniowe przewidziane do realizacji w 2024 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 zrealizowanych szkoleń i ich absolwentów.

| Lp. | Rodzaj szkolenia | Liczba szkoleń | Liczba absolwentów |
|-----|--|----------------|--------------------|
| 1. | Szkolenie w zakresie gaszenia pożarów wewnętrznych (GPW) | 2 | 23 |
| 2. | Szkolenie z ratownictwa na obszarach wodnych realizowanego przez ksrg w zakresie podstawowym (ROW) | 3 | 35 |
| 3. | Szkolenie specjalistyczne kierowców – operatorów samochodów z drabiną mechaniczną (KODM) | 1 | 20 |
| 4. | Kurs kwalifikowanej pierwszej pomocy dla strażaków Ochotniczych Straży Pożarnej (KPP) | 1 | 18 |
| 5. | Szkolenie obsad stanowisk kierowania PSP (OSK) | 1 | 10 |
| 6. | Szkolenie specjalistyczne ratowników śmigłowcowych ksrg (SSRWS) | 1 | 6 |
| 7. | Szkolenie z zakresu współdziałania z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym dla funkcjonariuszy PSP (LPR) | 5 | 22 |
| 8. | Szkolenie z zakresu współdziałania z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym dla strażaków ratowników OSP (LPR) | 52 | 1912 |
| 9. | Szkolenie podstawowe strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych (OSPP) | 44 | 1706 |
| 10. | Szkolenie dla abonentów sieci radiowej UKF ochrony przeciwpożarowej (UKF) dla PSP | 1 | 118 |
| 11. | Szkolenie okresowe z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy (bhp) (BHP) w ramach OSPP | 44 | 1706 |
| 12. | Szkolenie dla abonentów sieci radiowej UKF ochrony przeciwpożarowej (UKF) w ramach OSPP | 44 | 1706 |
| 13. | Szkolenie dla abonentów sieci radiowej UKF ochrony przeciwpożarowej (UKF) dla OSP | 1 | 46 |
| 14. | Szkolenie z zakresu współdziałania z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym (LPR) w ramach OSPP | 44 | 1706 |
| 15. | Szkolenie podstawowe strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych (OSPP) - w trakcie realizacji | 1 | 28 |
| 16. | Szkolenie okresowe z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy (BHP) w ramach OSPP – w trakcie realizacji | 1 | 28 |
| 17. | Szkolenie dla abonentów sieci radiowej UKF ochrony przeciwpożarowej (UKF) w ramach OSPP – w trakcie realizacji | 1 | 28 |
| 18. | Szkolenie kierowcy-konserwatora sprzętu ratowniczego OSP (OSPKK) | 11 | 336 |
| 19. | Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków ratowników OSP (OSPRT) | 8 | 172 |

| | | | |
|--------------|---|------------|--------------|
| 20. | Szkolenie kierującego działaniem ratowniczym dla strażaka ratownika ochotniczych straży pożarnych (dowódcy OSP) (OSPKD) | 28 | 726 |
| 21. | Szkolenie naczelnika OSP (OSPN) | 3 | 81 |
| 22. | Szkolenie inspektorów ochrony przeciwpożarowej (SIOP) | 1 | 20 |
| 23. | Szkolenie inspektorów ochrony przeciwpożarowej (szkolenie aktualizujące) (SIOPA) | 1 | 21 |
| Razem | | 299 | 10474 |

Organizatorem i realizatorem szkoleń z poz. 10-21 były Komendy Miejskie i Powiatowe PSP woj. podkarpackiego.

W roku 2024:

- w Komendach Miejskich i Powiatowych PSP województwa podkarpackiego przeprowadzono 33 egzaminy potwierdzające posiadanie tytułu ratownika w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy dla funkcjonariuszy PSP, w których przeegzaminowano 652 funkcjonariuszy oraz 21 egzaminów potwierdzających posiadanie tytułu ratownika w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy dla strażaków ratowników OSP, w których przeegzaminowano 288 strażaków OSP,
- w salach edukacyjnych „Ognik” w komendach w Nisku, Sanoku, Łańcucie, Rzeszowie, Krośnie i Leżajsku zorganizowano 300 edycji zajęć edukacyjnych, w których uczestniczyło 1323 dzieci oraz 315 opiekunów,
- inne przedsięwzięcia z zakresu „Prewencji Społecznej”, które zostały zorganizowane przez funkcjonariuszy Komend Miejskich i Powiatowych PSP, tj. zajęcia i pokazy służące przekazaniu wiedzy oraz informacji w celu wzrostu świadomości społeczeństwa dotyczącej zagadnień ochrony przeciwpożarowej, szeroko rozumianego ratownictwa, obrony cywilnej, ochrony ludności oraz bezpieczeństwa publicznego. Łącznie zorganizowano 944 ww. przedsięwzięć, w których uczestniczyło 5594 dzieci, 2390 młodzieży, 5726 dorosłych oraz 2050 seniorów.

W 2024 roku w Ośrodku Szkolenia w Nisku prowadzono testy w komorze dymowej dla strażaków z jednostek PSP i OSP, których liczbę uczestników przedstawiają poniższe tabele:

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

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|-------------------|--------------------|
| 1. | KP PSP Nisko | 37 |
| 2. | KP PSP Kolbuszowa | 36 |
| 3. | Kurs Podstawowy | 36 |
| Razem | | 109 |

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

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|----------------------|--------------------|
| 1. | powiat tarnobrzeski | 50 |
| 2. | powiat mielecki | 95 |
| 3. | powiat niżański | 85 |
| 4. | powiat stalowowolski | 54 |
| 5. | powiat kolbuszowski | 114 |
| Razem | | 398 |

W 2024 roku prowadzono pod nadzorem Ośrodka Szkolenia testy w komorze dymowej dla jednostek PSP i OSP w **Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie**.

Tabela nr 11. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków Państwowej Straży Pożarnej.

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|-----------------|--------------------|
| 1. | KP PSP Dębica | 85 |
| 2. | KP PSP Ropczyce | 38 |
| 3. | KM PSP Rzeszów | 149 |
| 4. | KP PSP Nisko | 1 |
| Razem | | 273 |

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

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|-----|---------------------|--------------------|
| 1. | powiat rzeszowski | 186 |
| 2. | powiat dębicki | 131 |
| 3. | powiat kolbuszowski | 1 |

| | | |
|--------------|-------------------------------|------------|
| 4. | powiat leżajski | 72 |
| 5. | powiat łańcucki | 36 |
| 6. | powiat ropczycko-sędziszowski | 35 |
| 7. | powiat jarosławski | 31 |
| Razem | | 492 |

Tabela nr 13. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków Lotniskowej Służby Ratowniczo-Gaśniczej.

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|---------------------------------------|--------------------|
| 1. | Lotniskowa Służba Ratowniczo-Gaśnicza | 46 |
| Razem | | 46 |

W 2024 roku prowadzono pod nadzorem Ośrodka Szkolenia testy w komorze dymowej dla jednostek PSP i OSP w **Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie**.

Tabela nr 14. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych.

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|-----------------------|--------------------|
| 1. | KP PSP Brzozów | 28 |
| 2. | KP PSP Ustrzyki Dolne | 34 |
| Razem | | 62 |

Tabela nr 15. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych.

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|---------------------|--------------------|
| 1. | powiat krośnieński | 297 |
| 2. | powiat brzozowski | 82 |
| 3. | powiat jasielski | 88 |
| 4. | powiat leski | 70 |
| 5. | powiat sanocki | 109 |
| 6. | powiat strzyżowski | 196 |
| 7. | powiat bieszczadzki | 29 |
| Razem | | 871 |

W 2024 roku prowadzono pod nadzorem Ośrodka Szkolenia testy w komorze dymowej dla jednostek PSP i OSP w **Komendzie Miejskiej PSP w Przemyślu**.

Tabela nr 16. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków Państwowej Straży Pożarnej.

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|-----------------|--------------------|
| 1. | KP PSP Lubaczów | 2 |
| Razem | | 2 |

Tabela nr 17. Wykaz przeprowadzonych testów w komorze dymowej dla strażaków ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych.

| Lp. | Jednostka | Liczba uczestników |
|--------------|--------------------|--------------------|
| 1. | powiat przemyski | 151 |
| 2. | powiat jarosławski | 41 |
| 3. | powiat lubaczowski | 30 |
| 4. | powiat przeworski | 35 |
| Razem | | 257 |

W ramach doskonalenia zawodowego KW PSP w Rzeszowie zorganizowała cykl zgrupowań letnich oraz zimowych dla specjalistycznych grup ratownictwa wodno-nurkowego SGRWN „Tarnobrzeg”, „Przemyśl”, „Sanok”, doskonalenie zawodowe dla specjalistycznej grupy sonarowej SGS „Przemyśl” oraz specjalistycznych grup ratownictwa wysokościowego SGRW „Rzeszów 1” oraz „Krosno”. Dodatkowo zorganizowano warsztaty na nurków kierujących pracami podwodnymi, ćwiczenia zgrywające dla specjalistycznych grup ratownictwa chemiczno-ekologicznego i specjalistycznej grupy ratownictwa technicznego oraz doskonalenie zawodowe dla strażaków z KW PSP w Rzeszowie posiadających uprawnienia stermotorzysty oraz osób uzyskujących praktykę pływania.

Tabela nr 18. Doskonalenie zawodowe dla grup specjalistycznych.

| Lp. | Rodzaj doskonalenia | Liczba doskonaień | Liczba uczestników |
|-----|---|-------------------|--------------------|
| 1. | Doskonalenie zawodowe dla strażaków – nurków z SGRW-N „Tarnobrzeg”, „Przemyśl” i „Sanok”- zimowe. | 4 | 61 |
| 2. | Doskonalenie zawodowe dla strażaków – nurków z SGRW-N „Przemyśl” i „Sanok”- letnie. | 5 | 52 |
| 3. | Doskonalenie zawodowe dla strażaków – nurków z SGRW-N, „Tarnobrzeg” | 3 | 16 |
| 4. | Doskonalenie zawodowe dla Specjalistycznej Grupy Sonarowej „Przemyśl”. | 1 | 8 |
| 5. | Warsztaty dla „Nurków kierujących pracami podwodnymi”. | 1 | 19 |

| | | | |
|--------------|--|-----------|------------|
| 6. | Doskonalenie zawodowe dla strażaków dla SGRW „Rzeszów 1” oraz SGRW „Krosno”. | 2 | 32 |
| 7. | Doskonalenie zawodowe stermotorzystów dla strażaków KW PSP w Rzeszowie. | 1 | 6 |
| 8. | Doskonalenia zawodowe z zakresu KPP dla KW PSP w Rzeszowie. | 4 | 60 |
| 9. | Ćwiczenia zgrywające z zakresu współdziałania grup specjalistycznych SGRChem „Leżajsk”, SGRChem „Rzeszów 2” i SGRt „Stalowa Wola”. | 1 | 60 |
| Razem | | 22 | 314 |

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

System Pomocy Psychologicznej w PSP ma na celu niesienie pomocy strażakom i pracownikom cywilnym w sytuacjach stresu i obciążeń związanych ze służbą/pracą oraz w sytuacji zaistnienia problemów osobistych i rodzinnych, które są przyczyną ich gorszej kondycji psychofizycznej. Psycholog zatrudniony w KW PSP w Rzeszowie na bieżąco udziela osobistych lub telefonicznych porad i konsultacji psychologicznych. Ponadto, działania psychologa obejmują różnego rodzaju szkolenia doskonalące z zakresu przeciwdziałania patologiom społecznym oraz promocji i ochrony zdrowia psychicznego. Oddziaływania profilaktyczne wynikają ze zdiagnozowanych potrzeb, ale są również wypełnieniem zadań Narodowego Programu Zdrowia na lata 2021-2025, określonych do realizacji przez poszczególne resorty i służby. Psycholog PSP jest też na bieżąco dysponowany do przeprowadzenia interwencji i udzielenia wsparcia po szczególnie trudnych akcjach ratowniczo-gaśniczych, zarówno dla strażaków PSP, jak też OSP w celu zapobiegania występowania zaburzeń potraumatycznych.

Zestawienie ilościowe działalności konsultacyjnej, interwencyjnej i psychoedukacyjnej realizowanej przez psychologa Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie przedstawiają poniższe tabele.

Tabela nr 19. Konsultacje i poradnictwo psychologiczne.

| Lp. | Rodzaj przedsięwzięcia | Sposób realizacji | Liczba |
|--------------|--------------------------|-------------------|------------|
| 1. | Konsultacje /poradnictwo | Osobiście | 119 |
| 2. | Konsultacje /poradnictwo | Telefonicznie | 113 |
| Razem | | | 232 |

Tabela nr 20. Działalność interwencyjna.

| Lp. | Rodzaj przedsięwzięcia | Liczba |
|--------------|---|-----------|
| 1. | Interwencja w Rymanowie po poszukiwaniach zaginionej osoby | 8 |
| 2. | Interwencja po śmierci samobójczej strażaka PSP | 70 |
| 3. | Interwencja alkoholowa | 3 |
| 4. | Interwencja związana z ostrym kryzysem psychicznym i ryzykiem samobójstwa | 2 |
| 5. | Interwencja po śmierci samobójczej strażaka – ochotnika z OSP Pysznica | 15 |
| Razem | | 98 |

Tabela nr 21. Działalność psychoedukacyjna.

| Lp. | Rodzaj przedsięwzięcia | Liczba szkoleń | Liczba uczestników |
|--------------|---|----------------|--------------------|
| 1. | Pomoc osobie z problemem alkoholowym | 3 | 45 |
| 2. | Stres i efektywne sposoby radzenia sobie ze stresem | 3 | 33 |
| 3. | Problemy psychiczne strażaków | 1 | 82 |
| 4. | Wysłużeni. Przyczyny, objawy, konsekwencje i skutki wypalenia zawodowego. | 3 | 27 |
| 5. | Pomoc osobom w kryzysie samobójczym. | 6 | 52 |
| 6. | Udzielanie wsparcia psychicznego na miejscu zdarzenia. | 3 | 26 |
| Razem | | 19 | 265 |

16.2. Kultura fizyczna i sport

Strażacy PSP województwa podkarpackiego w 2024 roku startowali w imprezach sportowych rangi ogólnopolskiej.

1) XXVIII Mistrzostwa Polski Strażaków w Futsalu

W dniach 8 -10 kwietnia 2024 r. na obiektach Centralnego Ośrodka Sportu w Szczyrku przeprowadzono XXVIII Mistrzostwa Polski Strażaków w Futsalu. Do rywalizacji przystąpiło 209 zawodników z 19 drużyn, w tym 15 reprezentacji województw, a także reprezentacje Akademii Pożarniczej w Warszawie, Centralnej Szkoły PSP w Częstochowie oraz Szkoły Aspirantów PSP w Krakowie i Poznaniu.

Pierwszego dnia mistrzostw drużyny podzielone zostały na cztery grupy, w których rozegrane zostały mecze systemem „każdy z każdym”, ustalając tym samym kolejność drużyn w grupach. Następnie rywalizacja toczyła się według wcześniej

ustalonej fazy play-off, tj. reprezentacja przegrywająca swój mecz odpadała z turnieju. Nasza reprezentacja zakończyła rozgrywki na fazie grupowej.

2) XXXIX Mistrzostwa Polski Strażaków PSP w Piłce Siatkowej

W dniach 17-19 kwietnia 2024 roku w Hali Sportowej w m. Warta (woj. łódzkie) rozegrane zostały XXXIX Mistrzostwa Polski Strażaków PSP w Piłce Siatkowej. Do zawodów zgłosiło się 18 reprezentacji komend wojewódzkich PSP oraz szkół PSP. Po rozegraniu eliminacji do turnieju finałowego zakwalifikowało się 8 drużyn reprezentujących 7 województw i Centralną Szkołę PSP w Częstochowie. Po rozegraniu 12 meczy fazy grupowej i 6 meczy fazy finałowej reprezentacje zakończyły zawody zajmując miejsca na podium: 1. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach 2. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Łodzi 3. Centralna Szkoła PSP w Częstochowie. Reprezentacja województwa podkarpackiego zajęła VIII miejsce.



3) 40. Międzynarodowe Mistrzostwa Polski w Sporcie Pożarniczym - CZĘSTOCHOWA 2024 r.

SZTAFETA POŻARNICZA 4x100m

9 m-ce WOJ. PODKARPACKIE

Damian Urbanek

– KM PSP Krosno,

Wojciech Haduch

– KP PSP Brzozów,

Rafał Sędk

– KP PSP Mielec,

Marcin Urbanek

– KM PSP Krosno.

POŻARNICZE ĆWICZENIE BOJOWE

3 m-ce WOJ. PODKARPACKIE

Dariusz Liput

– KM PSP Krosno,

Marcin Brzana

– KM PSP Krosno,

Damian Urbanek

– KM PSP Krosno,

Patryk Jakiela

– KM PSP Krosno,

Marcin Walczyk

– KM PSP Krosno,

Karol Śnieżek

– KM PSP Krosno,

Piotr Konik

– KM PSP Krosno.



4) Triathlon: XI Triathlon – Kraśnik 24-25 sierpnia 2024 r.

Reprezentacja województwa podkarpackiego wystartowała w składzie:

Bąk Krystian

– KP PSP Stalowa Wola,

Wyka Tomasz

– KP PSP Stalowa Wola,

Kubiszyn Sebastian

– KP PSP Jarosław,

Gielarowiec Paweł

– KP PSP Leżajsk,

Kubiszyn Tobiasz

– KP PSP Lubaczów,

Kida Maciej

– KP PSP Lubaczów.

5) Ratownictwo Techniczne

W III Ogólnopolskich Zawodach w Ratownictwie Technicznym rozegranych w Jastrzębiu Zdroju w dniu 6 września 2024 reprezentacja PSP Podkarpacia w klasyfikacji drużynowej zdobyła VII miejsce. Reprezentacja wystąpiła w składzie:

| | |
|----------------------|------------------------|
| Grzegorz Łojek | – KW PSP Rzeszów, |
| Wojciech Lewandowski | – KP PSP Stalowa Wola, |
| Paweł Ryś | – KP PSP Stalowa Wola, |
| Rafał Borkowski | – KP PSP Jasło, |
| Grzegorz Czajka | – KM PSP Rzeszów, |
| Marek Ściurka | – KP PSP Sanok. |



6) XXIX Mistrzostwa Polski Strażaków PSP w Biegu Ulicznym - Grudziądz 28 września 2024 roku

Reprezentacja województwa podkarpackiego wywalczyła I miejsce drużynowo oraz 2 medale indywidualne (złoto, srebro).

SKŁAD DRUŻYNY:

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Andrzej Szpunar | – LSRG Port Lotniczy Rzeszów/Jasionka |
| Natan Baryła | – KP PSP Stalowa Wola, |
| Lucjan Rec | – KP PSP Strzyżów, |
| Łukasz Struś | – KP PSP Brzozów, |
| Marcin Kurkiewicz | – KP PSP Stalowa Wola. |

MEDALE INDYWIDUALNE:

kat. M 40 lat w PSP:

| | |
|--------------------------|--|
| 1 m-ce – Andrzej Szpunar | – LSRG Port Lotniczy Rzeszów/Jasionka. |
|--------------------------|--|

kat. OPEN:

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 2 m-ce – Andrzej Szpunar | – LSRG Port Lotniczy Rzeszów/Jasionka |
|--------------------------|---------------------------------------|

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:

7) 40. Mistrzostwa Polski w Tenisie Stołowym

W dniach 23-24 października 2024 roku w Hali Sportowej Centrum Turystyki i Rekreacji WSiLiZ w Kielnarowej rozegrano 40. Indywidualne i Drużynowe Mistrzostwa Polski Strażaków Państwowej Straży Pożarnej w Tenisie Stołowym. W turnieju drużynowym wystartowały reprezentacje województw, Akademii Pożarniczej i Centralnej Szkoły PSP w Częstochowie, natomiast w rozgrywkach indywidualnych wystąpili najlepsi strażacy z całego kraju.

Drużyna wystąpiła w składzie: Piotr Cyrnek, Krzysztof Marcinowski (KM PSP Rzeszów), Tomasz Jurkiewicz (KP PSP Przeworsk) oraz sztab szkoleniowy Tomasz Korniewicz. Drużyna z podkarpacia po emocjonujących pojedynkach zdobyła 2 miejsce drużynowo.

W turnieju indywidualnym Piotr Cyrnek w finale uznał wyższość Jarosława Tomickiego – KW PSP Katowice i zajął 2 miejsce.

Indywidualnie, podkarpaccy strażacy posiadają w swoim dorobku 24 medale zdobyte podczas mistrzostw Polski PSP: 11 tytułów indywidualnego mistrza Polski (K. Marcinowski 7-krotnie: 2007 – 2012, 2014; S. Lubaś - 2013; P. Cyrnek 3-krotnie: 2021, 2022, 2023), 7 tytułów wicemistrzowskich (K. Marcinowski 2-krotnie: 2013, 2016; S. Lubaś 5-krotnie: 2010, 2011, 2012, 2014, 2015, P. Cyrnek: 2024) oraz 5 brązowych medali (K. Marcinowski 3-krotnie: 2006, 2015 i 2017; S. Lubaś 2-krotnie: 2007, 2019). Reprezentacja PSP Podkarpacia zdobyła drużynowo łącznie 18 medali: 13 razy drużynowe mistrzostwo Polski (2007, 2008, 2010 – 2019, 2022) oraz 5-krotnie wicemistrzostwo (2006, 2009, 2021, 2023, 2024).



8) Eliminacje do XXV Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Futsalu grupa „A” Ropczyce- 7 lutego 2024 roku

- 1) KP PSP Ropczyce,
- 2) KP PSP Sanok,
- 3) KM PSP Rzeszów,
- 4) KP PSP Łańcut ,
- 5) KM PSP Krosno.

9) Eliminacje do XXV Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Futsalu grupa „B” Jarosław- 11 marca 2024 roku

- 1) KP PSP Jarosław,
- 2) KP PSP Lubaczów,
- 3) KP PSP Dębica,
- 4) KP PSP Lesko,
- 5) KW PSP Rzeszów.

10) Eliminacje do XXV Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Futsalu grupa „C” Przemyśl- 7 marca 2024 roku

- 1) KM PSP Przemyśl,
- 2) KP PSP Strzyżów,
- 3) KP PSP Brzozów,
- 4) KM PSP Tarnobrzeg,
- 5) KP PSP Nisko.

11) Eliminacje do XXV Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Futsalu grupa „D” Stalowa Wola- 14 marca 2024 roku

- 1) KP PSP Stalowa Wola,

- 2) KP PSP Jasło,
- 3) KP PSP Ustrzyki Dolne,
- 4) KP PSP Kolbuszowa.

**12) XXV Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Futsalu,
Mielec- 20 marca 2024 roku**

- 1 m-ce KP PSP Leżajsk,
- 2 m-ce KM PSP Rzeszów,
- 3 m-ce KP PSP Mielec,
- 4 m-ce KP PSP Ustrzyki Dolne,
- 5 m-ce KP PSP Brzozów,
- 6 m-ce KP PSP Lubaczów.

**13) X Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Pływaniu Stalowa
Wola- 26 kwietnia 2024 roku**

50 m stylem dowolnym MASTERS

- 1 m-ce Grzegorz Wójcicki - KM PSP Rzeszów,
- 2 m-ce Adrian Marszałek - KM PSP Tarnobrzeg,
- 3 m-ce Maciej Kida - KP PSP Lubaczów.

50 m stylem dowolnym OPEN

- 1 m-ce Piotr Kruczek - KP PSP Brzozów,
- 2 m-ce Paweł Zimoń - KP PSP Jasło,
- 3 m-ce Bartosz Krygowski - KP PSP Jasło.

50 m stylem grzbietowym OPEN

- 1 m-ce Krzysztof Pyszka - KP PSP Mielec,
- 2 m-ce Bartosz Krygowski - KP PSP Jasło,
- 3 m-ce Tomasz Surdel - KP PSP Mielec.

50 m stylem grzbietowym MASTERS

- 1 m-ce Łukasz Kuraś - KM PSP Tarnobrzeg,
- 2 m-ce Przemysław Skrzypek - KP PSP Stalowa Wola,
- 3 m-ce Tomasz Surdel - KP PSP Mielec.

50 m stylem klasycznym MASTERS

- 1 m-ce Adrian Marszałek - KM PSP Tarnobrzeg,

- 2 m-ce Dawid Rusin – KM PSP Rzeszów,
- 3 m-ce Andrzej Ulman – KM PSP Rzeszów.

50 m stylem klasycznym OPEN

- 1 m-ce Maciej Zimoń - KP PSP Brzozów,
- 2 m-ce Marcin Piątek - KP PSP Sanok,
- 3 m-ce Tomasz Siemiek - KP PSP Mielec.

50 m stylem motylkowym MASTERS

- 1 m-ce Grzegorz Wójcicki - KM PSP Rzeszów,
- 2 m-ce Maciej KIDA - KP PSP Lubaczów,
- 3 m-ce Tadeusz Stachnio - KW PSP Rzeszów.

50 m stylem motylkowym OPEN

- 1 m-ce Paweł Zimoń - KP PSP Jasło,
- 2 m-ce Krystian Bąk - KP PSP Stalowa Wola,
- 3 m-ce Krzysztof Sagan – KP PSP Ropczyce.

100 m stylem zmiennym MASTERS

- 1 m-ce Andrzej Ulman – KM PSP Przemyśl,
- 2 m-ce Przemysław Skrzypek - KP PSP Stalowa Wola,
- 3 m-ce Arkadiusz Błachowicz – KP PSP Ropczyce.

100 m stylem zmiennym OPEN

- 1 m-ce Tomasz Siemek – KP PSP Mielec,
- 2 m-ce Piotr Kruczek - KP PSP Brzozów,
- 3 m-ce Dawid Sagan - KP PSP Stalowa Wola.

SZTAFETY

- 1 m-ce KM PSP Tarnobrzeg,
- 2 m-ce KP PSP Brzozów,
- 3 m-ce KM PSP Rzeszów.

Najlepszy zawodnik

- 1 m-ce Adrian Marszałek – KM PSP Tarnobrzeg.

KLASYFIKACJA GENERALNA

- 1 m-ce KM PSP Tarnobrzeg,
- 2 m-ce KM PSP Rzeszów,
- 3 m-ce KP PSP Jasło.



14) XXII Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego w Sporcie Pożarniczym

28 maja 2024 roku rozegrano XXII Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Sporcie Pożarniczym w Chorkówce.

Zawody były rozgrywane w konkurencjach:

- sztafeta pożarnicza 4×100 z przeszkodami,
- pożarnicze ćwiczenie bojowe.

Wyniki w konkurencjach drużynowych:

Sztafeta pożarnicza 4×100 m z przeszkodami:

1. KP PSP Brzozów z czasem 67,39 s,
2. KM PSP Przemyśl z czasem 67,53 s,
3. KM PSP Krosno z czasem 68,19 s.

Pożarnicze ćwiczenie bojowe:

1. KM PSP Krosno z czasem 26,59 s,
2. KP PSP Jarosław z czasem 28,81 s,
3. KP PSP Strzyżów z czasem 29,33 s.

Klasyfikacja drużynowa:

1. KM PSP Krosno,
2. KP PSP Brzozów,
3. KP PSP Jarosław,
4. KP PSP Strzyżów,

5. KP PSP Stalowa Wola,
6. KP PSP Nisko,
7. KP PSP Lubaczów,
8. KM PSP Rzeszów,
9. KM PSP Przemyśl,
10. KP PSP Kolbuszowa,
11. KP PSP Dębica,
12. KM PSP Tarnobrzeg,
13. KP PSP Jasło,
14. KP PSP Sanok,
15. KP PSP Łańcut,
16. KP PSP Mielec,
17. KP PSP Ustrzyki Dolne,
18. KP PSP Przeworsk,
19. KP PSP Leżajsk,
20. KP PSP Lesko,
21. KP PSP Ropczyce.



15) XXXIV Memoriał im. płk. poż. Andrzeja Bazanowskiego „Rzeszowski Najtwardszy Strażak” 13-14 lipca 2024 roku Rzeszów

Kategoria OPEN Kobiet Mistrzostw Województwa Podkarpackiego:

1. Justyna CICHOCKA – KM PSP Przemyśl.

Kategoria OPEN Mężczyzn Mistrzostw Województwa Podkarpackiego:

1. Mateusz Strojek - KP PSP Leżajsk,
2. Marcin Kopacz - KP PSP Stalowa Wola,
3. Przemysław Maciąga - KP PSP Jarosław,

Kategoria Sztafeta Mężczyzn Mistrzostw Województwa Podkarpackiego:

1. KM PSP Przemyśl,
2. KP PSP Jarosław,
3. KP PSP Stalowa Wola.

Kategoria Drużynowa Mężczyzn Mistrzostw Województwa Podkarpackiego:

1. KM PSP Przemyśl,
2. KM PSP Rzeszów,
3. KP PSP Jarosław.

Wyniki OPEN XXXIV Memoriału im. płk poż. Andrzeja Bazanowskiego:**Kategoria OPEN Kobiet:**

1. Justyna Cichocka - KM PSP Przemyśl,
2. Katarzyna Jakubek - SA PSP Kraków,
3. Daria Ferdyn - KM PSP Katowice.

Kategoria OPEN Mężczyzn:

1. Rafał Bereza - KM PSP Chełm,
2. Mateusz Delinger - KP PSP Ostrów Wielkopolski,
3. Mateusz Kapszewicz - OSP Krzewsk.

Kategoria TANDEM Kobiet:

1. Martyna Świerczyk, Beata Świdarska,
2. Katarzyna Jakubek, Jolanta Chibowska,
3. Marlena Wójcik, Justyna Cichocka.

Kategoria TANDEM Mix:

1. Rafał Bereza, Beata Świdarska,
2. Mateusz Delinger, Martyna Świerczyk,
3. Justyna Cichocka, Arkadiusz Cichocki.

Kategoria TANDEM Mężczyzn:

Rafał Bereza, Mateusz Delinger,
Mateusz Kapszewicz, Piotr Spiżewki,
Krzysztof Stencel, Dawid Rąbczyk.

Kategoria SZTAFETY:

1. Scantex Lotos Team Poland,
2. Elita FCC Sztum,
3. KP PSP Brzeg.

**16) XXII Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego w Płetwonurkowaniu –
21 sierpnia 2024 r. Jezioro Tarnobrzeskie**

W szranki stanęło 6 drużyn i 24 zawodników w konkurencji indywidualnych.

Na podium stanęli:

Klasyfikacja indywidualna:

- 1 m-ce Kamil PIEJKO - KM PSP Przemyśl,
- 2 m-ce Mateusz FRANĆZAK - KM PSP Tarnobrzeg,
- 3 m-ce Mateusz WDOVIK - KM PSP Tarnobrzeg.

Klasyfikacja drużynowa:

- 1 m-ce KM PSP Tarnobrzeg,
- 2 m-ce KP PSP Jasło,
- 3 m-ce KM PSP Rzeszów





17) VII Międzynarodowe MP Strażaków w Biegu Górskim, XXI Bieg Podkarpacki 30.VIII.2024 r.- Ożenna

VII Mistrzostwa Polski Strażaków w Biegu Górskim o Puchar Komendanta Głównego PSP na dystansie 10 km:

Kategoria Mężczyzn OPEN:

- 1 m-ce Damian Noga - KP PSP Staszów,
- 2 m-ce Andrzej Szpunar - KM PSP Rzeszów,
- 3 m-ce Przemysław Ratajczyk - KW PSP Toruń.

Kategoria Kobiet OPEN:

- 1 m-ce Dorota Skibska - KW PSP Toruń,
- 2 m-ce Martyna Zielińska - KW PSP Gorzów Wielkopolski,
- 3 m-ce Joanna Cichoń - KP PSP Tarnowskie Góry.

Kategoria Mężczyźni wiek do 29 lat:

- 1 m-ce Damian Błaut - KP PSP Ostróda,
- 2 m-ce Lucjan Rec - KP PSP Strzyżów,
- 3 m-ce Marcin Kurkiewicz - KP PSP Stalowa Wola.

Kategoria Mężczyźni wiek 30-39 lat:

- 1 m-ce Mateusz Grzanka - KP PSP Zawiercie,
- 2 m-ce Rafał Smoliński - KP PSP Przasnysz,
- 3 m-ce Patryk Rogala - KP PSP Kamienna Góra.

Kategoria Mężczyźni wiek 40-49 lat:

- 1 m-ce Maciej Dawidziuk - KM PSP Jelenia Góra,
- 2 m-ce Łukasz Struś - KP PSP Brzozów,
- 3 m-ce Marcin Korzonek - KP PSP Stalowa Wola.

Kategoria Mężczyźni wiek powyżej 50 lat:

- 1 m-ce Tomasz Musiał - KP PSP Leszno,
- 2 m-ce Jarosław Lula - KP PSP Jasło,
- 3 m-ce Wojciech Walaszczyk - KP PSP Jasło.

XXI Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego w Biegach Przełajowych na dystansie 10 km (Bieg Podkarpacki)**Kategoria Mężczyzn OPEN:**

- 1 m-ce Andrzej Szpunar – KM PSP Rzeszów,
- 2 m-ce Lucjan Rec – KP PSP Strzyżów,
- 3 m-ce Marcin Kurkiewicz – KP PSP Stalowa Wola,

Kategoria Mężczyźni wiek do 29 lat:

- 1 m-ce Natan Baryła – KP PSP Stalowa Wola,
- 2 m-ce Kamil Fil – KP PSP Sanok,
- 3 m-ce Hubert Skuba – KP PSP Jasło.

Kategoria Mężczyźni wiek 30-39 lat:

- 1 m-ce Paweł Gielarowiec – KP PSP Leżajsk,
- 2 m-ce Wojciech Cierpisz – KW PSP Rzeszów,
- 3 m-ce Krystian Bąk – KP PSP Stalowa Wola.

Kategoria Mężczyźni wiek 40-49 lat:

- 1 m-ce Łukasz Struś – KP PSP Brzozów,
- 2 m-ce Marcin Korzonek – KP PSP Stalowa Wola,
- 3 m-ce Dariusz Niedzielski – KP PSP KM PSP Rzeszów.

Kategoria Mężczyźni wiek powyżej 50 lat:

- 1 m-ce Jarosław Lula – KP PSP Jasło,
- 2 m-ce Wojciech Walaszczyk – KP PSP Jasło,
- 3 m-ce Krzysztof Krawczyk – KP PSP Stalowa Wola



18) XII Przemyska Dycha 15 września 2024 roku, Przemyśl

Wyniki Puchar Komendanta Głównego PSP K/M:

Kobiety:

3 m-ce Sylwia Grzybowska – KM PSP Przemyśl.

Mężczyźni:

3 m-ce Rec Lucjan – KP PSP Strzyżów,

6 m-ce Krystian Bąk – KP PSP Stalowa Wola.

Wyniki Kategorie wiekowe Puchar Komendanta Głównego PSP mężczyzn

Puchar PSP A M do 29 lat:

3 m-ce Piecyk Karol – KM PSP Rzeszów,

5 m-ce Borcz Maciej – KM PSP Rzeszów.

Puchar PSP B M 30-39 lat:

1 m-ce Krystian Bąk – KP PSP Stalowa Wola,

2 m-ce Wyka Tomasz – KP PSP Stalowa Wola.

Wyniki Kategorie wiekowe Puchar Komendanta Głównego PSP mężczyzn:

6 m-ce Dariusz Niedzielski – KM PSP Rzeszów.

Wyniki Mistrzostwa Polski PSP K/M:

Kobiety:

3 m-ce Sylwia Grzybowska – KM PSP Przemyśl.

Mężczyźni:

3 m-ce Lucjan Rec – KP PSP Strzyżów,

6 m-ce Bąk Krystian

– KP PSP Stalowa Wola

19) Eliminacje do XXVI Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Piłce Siatkowej grupa „A” Leżajsk- 24 października 2024 roku

- 1) KP PSP Kolbuszowa,
- 2) KW PSP Rzeszów,
- 3) KP PSP Lesko,
- 4) KM PSP Krosno,
- 5) KP PSP Nisko.

20) Eliminacje do XXVI Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Piłce Siatkowej grupa „B” Łańcut- 14 października 2024 roku:

- 1) KP PSP Łańcut,
- 2) KP PSP Lubaczów,
- 3) KP PSP Sanok,
- 4) KP PSP Jarosław,
- 5) KP PSP Ustrzyki Dolne.

21) Eliminacje do XXVI Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Piłce Siatkowej grupa „C” Lesko- 30 października 2024 roku.

- 1) KP PSP Dębica,
- 2) KP PSP Przeworsk,
- 3) KP PSP Jasło,
- 4) KP PSP Stalowa Wola,
- 5) KP PSP Ropczyce.

22) Eliminacje do XXVI Mistrzostw Województwa Podkarpackiego PSP w Piłce Siatkowej grupa „D” Dębica- 2 grudnia 2024 roku.

- 1) KP PSP Leżajsk,
- 2) KP PSP Strzyżów,
- 3) KP PSP Brzozów,
- 4) KM PSP Przemyśl,
- 5) KP PSP Mielec.

23) XXVI Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Piłce Siatkowej Przeworsk 5 grudnia 2024 roku:

- 1) KM PSP Rzeszów,

- 2) KP PSP Lubaczów,
- 3) KP PSP Stalowa Wola,
- 4) KM PSP Tarnobrzeg,
- 5) KP PSP Brzozów,
- 6) KP PSP Kolbuszowa.



24) XXIV Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Tenisie Stołowym

18 października 2024 r. w obiekcie Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego we Frysztaku rozegrano XXIV Drużynowe Mistrzostwa Województwa Podkarpackiego Strażaków PSP w Tenisie Stołowym.

Do rywalizacji drużynowej przystąpiło 8 reprezentacji z komend miejskich i powiatowych PSP. Najlepszą drużyną po raz kolejny okazała się reprezentacja Komendy Miejskiej PSP w Rzeszowie pokonując w finale drużynę z Leska.

Wyniki zawodów przedstawiają się następująco:

- 1 m-ce KM PSP Rzeszów,
- 2 m-ce KP PSP Lesko,
- 3 m-ce KP PSP Brzozów,
- 4 m-ce KP PSP Jasło,
- 5 m-ce KP PSP Stalowa Wola,
- 6 m-ce KM PSP Krosno,

7 m-ce KP PSP Przeworsk,

8 m-ce KP PSP Strzyżów.



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 2024 został ustalony na poziomie 279 393 000,00 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 – 253 247 000,00 zł,
- 2) wydatki majątkowe – 26 146 000,00 zł.

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 16 767 248,56 zł w ramach środków na:

- uzupełnienie wydatków związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa publicznego i ochrony przeciwpożarowej podczas działań zabezpieczających sprawowanie przez Rzeczpospolitą Polską przewodnictwa w Radzie Unii Europejskiej w I połowie 2025 r. o kwotę 670 000,00 zł;
- sfinansowanie świadczenia na rzecz strażaka ratownika OSP na podstawie przepisów ustawy z dnia 17 grudnia 2021 roku o ochotniczych strażach pożarnych o kwotę 8 586,00 zł;

- sfinansowanie wypłaty świadczenia motywacyjnego strażakom pełniących służbę w komendzie wojewódzkiej oraz komendach powiatowych/miejskich Państwowej Straży Pożarnej na terenie województwa o kwotę 974 605,00 zł;
- uregulowanie przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Leżajsku należności wobec Zakładu Ubezpieczeń Społecznych z tytułu składek na ubezpieczenie emerytalne i rentowe, składek na Fundusz Pracy i składek na Fundusz Emerytur Pomostowych za zwolnionego ze służby funkcjonariusza o kwotę 345 239,69 zł;
- sfinansowanie wydatków związanych z podniesieniem poziomu uposażeń w Państwowej Straży Pożarnej na stanowisku służbowym stażysta od 1 maja 2024 r. o kwotę 523 477,00 zł;
- zadania wymienione w opinii nr 75 Komisji Finansów Publicznych do Ministra Finansów w sprawie zmiany przeznaczenia rezerwy celowej uchwaloną na posiedzeniu w dniu 27 września 2024 r., dla Państwowej Straży Pożarnej głównie w zakresie świadczeń na rzecz osób fizycznych, wydatków bieżących oraz pokrycie kosztów funkcjonowania jednostek w zakresie eksploatacji, napraw sprzętu niezbędnego do prowadzenia działań ratowniczo – gaśniczych, a także remontów budynków o kwotę 12 623 000,00 zł;
- realizację projektu „Bezpieczeństwo Ekologiczne – Utworzenie Ukraińsko – Polskiej Sieci Zarządzania Pożarami Lasów w Regionie Karpackim” w ramach Programu Interreg NEXT Polska- Ukraina 2024-2027 o kwotę 1 123 500,02 zł;
- zakup środka pianotwórczego, zużytego przez jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej podczas prowadzenia działań ratowniczych w 2024 roku, mających charakter klęski żywiołowej o kwotę 204 000,00 zł;
- wypłatę rekompensaty za przedłużony czas służby funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej, którzy pełnili służbę w okresie od dnia 13 września 2024 do dnia 31 października 2024 r. o kwotę 294 840,85 zł;

W 2024 r. plan zwiększono również ze środków Wojewody Podkarpackiego o kwotę 6 115 584,00 zł z przeznaczeniem na dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej na budynku KM PSP w Rzeszowie, dostawę lekkiego samochodu rozpoznawczo – ratowniczego SLRr dla KP PSP w Lubaczowie, KP PSP w Dębicy, KP PSP w Nisku, KP PSP w Mielcu, skokochronu dla KP PSP w Nisku, KP PSP w Sanoku, samochodu operacyjnego dla KW PSP w Rzeszowie, KP PSP w Jarosławiu, 7 busów dziewięćosobowych przeznaczonych do przewozu ratowników oraz lekkiego samochodu zaopatrzeniowego, kamer termowizyjnych, zestawu łączności cyfrowej w ramach sieci TETRA, wypłaty

odprawy emerytalnej dla pracownika cywilnego oraz uzupełnienie środków na bieżące utrzymanie m.in. w zakresie remontów nieruchomości i sprzętu, zakupu sprzętu, wyposażenia, energii elektrycznej, gazu, ciepła, paliwa oraz zakupem środka pianotwórczego.

Dodatkowo zwiększono plan o środki na dostosowanie planu wydatków do aktualnych potrzeb o kwotę 10 000,00 zł.

Ostatecznie budżet na realizację zadań Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego w 2024 r. stanowił kwotę 302 285 832,56 zł.

W toku realizacji budżetu w 2024 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 wyniosło 302 118 675,35 zł co stanowi 99,9 % planu.

17.2. Realizacja zadań związanych z budownictwem inwestycyjnym

W roku budżetowym 2024 zakończono realizację zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w miejscowości Dubiecko Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Przemyśle” realizowanego w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025.” Koszt inwestycji wyniósł 17 848 560,00 zł. Środki finansowe na realizację w kwocie 6 950 000,00 zł z budżetu Wojewody Podkarpackiego (Program modernizacji), 6 487 000,00 zł z budżetu Wojewody Podkarpackiego (rezerwa ogólna budżetu państwa), 3 900 000,00 zł, Funduszu Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej (Program modernizacji), Samorząd Województwa Podkarpackiego w wysokości 300 000,00 zł, Powiat Przemyski w wysokości 161 560,00 zł, Miasto i Gmina Dubiecko w wysokości 50 000,00 zł.





W roku budżetowym 2024 zakończono realizację zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa budynku garażowo- warsztatowego do konserwacji i dekontaminacji pojazdów przy KP PSP w Lubaczowie”. Realizacja tej inwestycji została zaplanowana na lata 2022 - 2024. Koszt tej inwestycji wyniósł 5 582 591,00 zł. Środki na realizację inwestycji pochodziły z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 418 000,00 zł, z budżetu Wojewody Podkarpackiego (Program Modernizacji) – 4 860 000,00 zł, z budżetu Samorządu Powiatu Lubaczowskiego – 62 600,00 zł., środki pochodzące z KG PSP – 241 991,00 zł.



W roku budżetowym 2024 roku zakończono realizację zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbudowa i przebudowa budynku Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej i Komendy

Powiatowej PSP w Mielcu”. Realizacja tej inwestycji została zaplanowana na lata 2023 - 2024. Koszt inwestycji wyniósł 6 317 067,47 zł. Środki na realizację inwestycji pochodziły z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 4 070 000,00 zł, z budżetu Wojewody Podkarpackiego (Program Modernizacji) – 1 450 000,00 zł, z budżetu Samorządu Powiatu Mieleckiego – 165 000,00 zł, przekazane przez gminy powiatu mieleckiego na Fundusz Wsparcia PSP - 562 067,47 zł. , środki z budżetu Wojewody Podkarpackiego 70 000,00 zł.



W roku budżetowym 2024 roku rozpoczęto realizację zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa budynku Komendy Powiatowej PSP i Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Brzozowie” w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025”, a także projektu „Bezpieczeństwo Ekologiczne - Utworzenie Ukraińsko-Polskiej Sieci Zarządzania Pożarami Lasów w Regionie Karpackim” współfinansowanego z Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021-2027. Szacunkowy koszt tej inwestycji wynosi 23 974 717,77 zł. Środki pochodzą z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 4 500 000,00 zł, z budżetu Wojewody Podkarpackiego - budżet państwa w ramach Programu Modernizacji – 14 023 589,40 zł, z projektu „Bezpieczeństwo Ekologiczne – Utworzenie Ukraińsko-Polskiej Sieci Zarządzania Pożarami Lasów w Regionie Karpackim” współfinansowany z Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021-2027” - 5 303 358,63 zł , budżet Gminy Brzozów –

147 769,74 zł. Nieodpłatnie pozyskano działkę od Gminy Brzozów pod budowę ww. inwestycji.



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

W roku 2024 wykonano szereg prac remontowych w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego na kwotę 3 108 303,22 zł. Wykonano m.in.:

- KM PSP Krosno - remont pomieszczenia garażowego JRG na kwotę 237 600,50 zł.



- KP PSP Stalowa Wola - remont pomieszczeń służbowych oraz sanitarnych na kwotę 157 000,00 zł.



- KP PSP Jarosław - remont budynku (wymiana okien, malowanie dachu, remont łazienki, sekretariatu oraz schodów, montaż szlabanu) na kwotę 193 147,20 zł.



- KP PSP Kolbuszowa - remont pomieszczeń sanitarnych na kwotę 87 680,00 zł.



- KP PSP Lesko- remont pomieszczeń w budynku JRG (kuchnia, łazienka, pokoje socjalne) na kwotę 119 310,00 zł.



- KP PSP Leżajsk- remont pomieszczeń sanitarnych w JRG Nowa Sarzyna na kwotę 106 545,06 zł.



- KP PSP Lubaczów - remont napędów bram garażowych, pomieszczeń kuchni oraz łazienki, naprawa systemu alarmowania i monitoringu na kwotę 261 450,00 zł.





- KP PSP Ustrzyki Doln - remont pomieszczeń służbowych oraz pomp ciepła na kwotę 187 921,66 zł.



- KM PSP Rzeszów- budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kW wraz z magazynem energii w JRG 3 na kwotę 149 445,00 zł.



- KP PSP Łańcut - remont pomieszczeń służbowych, nawierzchni placu wewnętrznego i ogrodzenia na kwotę 303 545,28 zł.



- KP PSP Mielec - remont posadzek w pomieszczeniach garażowych JRG 1 wraz z instalacją elektryczną, modernizacja oraz naprawa wyciągów spalinowych w JRG 1 i JRG 2, remont pomieszczeń służbowych w JRG 2, naprawa kontroli dostępu w budynku komendy na kwotę 407 320,11 zł.





- KP PSP Przeworsk - remont pomieszczeń służbowych i pokoi socjalnych w JRG, wykonanie odwodnienia oraz remont pomieszczeń biurowych na kwotę 225 730,78 zł.



- KP PSP Ropczyce- remont pomieszczeń socjalnych oraz łazienki z toaletą na kwotę 212 688,00 zł.



- KP PSP Brzozów - remont pomieszczenia sanitarnego na kwotę 25 830,00 zł.



- KM PSP Przemyśl – remont posadzek w pomieszczeniach garażowych JRG, magazynu oraz wymiana pokrycia dachowego na kwotę 236 256,18 zł





- KP PSP Strzyżów - remont pomieszczeń socjalnych na kwotę 119 739,00 zł.



- KP PSP Dębica - remont pomieszczeń socjalnych w JRG 1 oraz JRG 2, sanitarnych i dachu w JRG 2 na kwotę 209 350,63 zł.





- KP PSP Jasło - remont posadzek w pomieszczeniach garażowych oraz pomieszczeń służbowych na kwotę 104 000,00 zł.



17.4. Realizacja zadań inwestycyjnych niezwiązanych z budownictwem

W 2024 roku pozyskano następujące pojazdy i sprzęt specjalistyczny:

- 1) ze środków finansowych, które pochodziły z budżetu Państwa, budżetu Województwa Podkarpackiego, budżetu Wojewody Podkarpackiego, ze środków finansowych pochodzących z wpływów uzyskanych z tytułu obowiązkowego ubezpieczenia od ognia, przekazywanych Komendantowi Głównemu Państwowej Straży Pożarnej, jednostek samorządu terytorialnego i innych źródeł, pozyskano następujące pojazdy i sprzęt specjalistyczny:

- KM PSP Krosno - zakup skokochronu SP 16 Vetter z osprzętem na kwotę 39 300 zł (ze środków Wojewody Podkarpackiego).



- KM PSP Przemyśl – zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo-ratowniczego na kwotę 260 000,00 zł (zakup ze środków Funduszu Pomocy przeznaczonych na zapewnienie bezpieczeństwa osób, o których mowa w art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 12 marca 2022 r. o pomocy obywatelom Ukrainy, na podstawie art. 14 ust. 6a w tym sprzęt, wyposażenie i części zamienne, naprawy i remonty).



- KM PSP Rzeszów - zakup samochodu specjalnego z drabiną mechaniczną na kwotę 5 018 606,10 zł (ze środków z budżetu państwa „Program Modernizacji” - 3 450 000,00 zł, ze środków Gminy Miasto Rzeszów – 968 609,10 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 600 000,00 zł).



- KM PSP Rzeszów - zakup pompy do wody zanieczyszczonej dużej wydajności na kwotę 399 750,00 zł (środki z rezerwy budżetowej Wojewody Podkarpackiego).



- KM PSP Rzeszów – zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 37 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 15 000,00 zł).



- KM PSP Rzeszów - zakup samochodu operacyjnego na kwotę 129 400,00 zł (środki finansowe pochodzące z KG PSP – 66 400,00 zł, z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 43 000,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP 20 000,00 zł).



- KM PSP Rzeszów - zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo -ratowniczego na kwotę 250 000,00 zł (ze środków Funduszu Pomocy przeznaczonych na zapewnienie bezpieczeństwa osób, o których mowa w art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 12 marca 2022 r. o pomocy obywatelom Ukrainy, na podstawie art. 14 ust. 6a w tym sprzęt, wyposażenie i części zamienne, naprawy i remonty).



- KM PSP Rzeszów– zakup skokochronu Lubawa typ SKL 16 na kwotę 31 390,90 zł (środki pochodzące z funduszu Wsparcia PSP).



- KM PSP Tarnobrzeg - zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 22 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 30 000,00 zł).



- KP PSP Brzozów - zakup przyczepki jednoosiowej bez hamulca typu furgon na kwotę 23 999,97 zł (zakup ze środków samorządowych).



- KP PSP Dębica - zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo -ratowniczego na kwotę 249 000,00 zł (środki z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 249 000,00 zł).



- KP PSP Jarosław – zakup samochodu operacyjnego na kwotę 123 000,00 zł (zakup ze środków samorządowych).



- KP PSP Kolbuszowa – zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 22 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 30 000,00 zł).



- KP PSP Leżajsk – zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 12 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 40 000,00 zł).



- KP PSP Leżajsk – zakup Automatycznego przyrządu rozpoznawania skażeń chemicznych UC AP4C z ładowarką zasobników z wodorem oraz dedykowanymi materiałami eksploatacyjnymi na 564 385,50 zł (z budżetu Państwa z rezerwy celowej poz. 24 Środki na uzupełnienie wydatków związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa publicznego i ochrony przeciwpożarowej).



- KP PSP Lubaczów – zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo -ratowniczego na kwotę 253 500,00 zł (środki pochodzące z rezerwy budżetowej Wojewody Podkarpackiego – 250 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 3 500,00 zł).



- KP PSP Lubaczów – zakup samochodu operacyjnego na kwotę 159 600,00 zł (środki finansowe pochodzące z KG PSP – 100 000,00 zł, środki pozyskane od jednostek samorządowych – 59 600,00 zł).



- KP PSP Mielec – zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 2 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 50 000,00 zł).



- KP PSP Mielec - zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo -ratowniczego na kwotę 239 850,00 zł (środki pochodzące budżetu Wojewody Podkarpackiego – 239 850,00 zł).



- KP PSP Nisko - zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo -ratowniczego na kwotę 295 000,00 zł (środki z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 250 000,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 45 000,00 zł).



- KP PSP Przeworsk – zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP –22 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 30 000,00 zł).



- KP PSP Ropczyce - zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP –22 450,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 30 000,00 zł).



- KP PSP Ropczyce – zakup skokochronu Lubawa typ SKL 16 na kwotę 31 389,99 zł (środki finansowe pochodzące z KG PSP – 31 389,99 zł).



- KP PSP Sanok – zakup lekkiego samochodu zaopatrzeniowego na kwotę 229 000,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 179 660,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 15 673,05 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 33 666,95 zł)



- KP PSP Sanok – zakup myjki ciśnieniowej Karcher na kwotę 16 333,05 zł (środki z Funduszu Wsparcia PSP).



- KP PSP Sanok – zakup skokochronu na kwotę 40 000,00 zł (środki z rezerwy budżetowej Wojewody Podkarpackiego).



- KP PSP Ustrzyki Dolne - zakup busa dziewięcioosobowego do przewozu ratowników na kwotę 249 700,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 199 700,00 zł, Fundusz Wsparcia PSP – 50 000,00 zł).



- KP PSP Ustrzyki Dolne - zakup samochodu operacyjnego na kwotę 202 490,00 zł (środki finansowe pochodzące z KG PSP – 150 000,00 zł, środki pozyskane od jednostek samorządowych – 52 490,00 zł)



- KW PSP Rzeszów – zakup lekkiego samochodu zaopatrzeniowego na kwotę 229 000,00 zł (z budżetu Wojewody Podkarpackiego – 147 250,00 zł, dotacja przyznana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego – 50 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 31 750,00 zł).



- KW PSP Rzeszów – zakup samochodu operacyjnego na kwotę 257 000,00 zł (zakup zrealizowano w ramach Funduszu Pomocy na zapewnienie bezpieczeństwa osób, o których mowa w art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 12 marca 2022 r. o pomocy obywatelom Ukrainy, na podstawie art. 14 ust. 6a w tym sprzęt, wyposażenie i części zamienne, naprawy i remonty - 255 000,00 zł, środki finansowe pochodzące z KG PSP – 2 000,00 zł).



- KW PSP Rzeszów – zakup samochodu operacyjnego na kwotę 247 000,00 zł (środki z budżetu Wojewody Podkarpackiego).



- KW PSP Rzeszów - zakup 2 sztuk kamer termowizyjnych z osprzętem na kwotę 46 800,00 zł (zakup z budżetu Wojewody Podkarpackiego).



2) ze środków pochodzących z projektu „Bezpieczeństwo Ekologiczne - Utworzenie Ukraińsko-Polskiej Sieci Zarządzania Pożarami Lasów w Regionie Karpackim” współfinansowanego z Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021-2027.

- KM PSP Przemyśl – zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego na kwotę 1 220 160,00 zł.



- KM PSP Rzeszów - zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego na kwotę 1 220 160,00 zł.



- KP PSP Strzyżów – zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego na kwotę 1 180 800,00 zł (z rezerwy budżetowej Wojewody Podkarpackiego 21 120,00 zł).



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 w 2024 r. kwotę 4 289 000,00 zł, w tym 1 537 000,00 zł na wydatki bieżące oraz 2 752 000,00 zł na wydatki majątkowe 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, m.in. na zakup 2 lekkich samochodów ratowniczo-gaśniczych, 6 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych oraz 4 ciężkie samochody ratowniczo-gaśnicze. Dotację na wydatki bieżące przeznaczono, m.in. zakup sprzętu

pożarniczego i środków ochrony indywidualnej i ekwipunku osobistego strażaków zgodnie z zakresem przedmiotowym dotacji.

W 2024 roku zakupiono łącznie 22 samochody ratowniczo-gaśnicze dla jednostek ochotniczych straży pożarnych (w tym: 4 GCBA, 10 GBA i 8 GLBA). Zakup ww. pojazdów pożarniczych dokonano na ogólną kwotę 22 025 478,00 zł, gdzie dotacja na zapewnienie gotowości bojowej w 2024 r. wyniosła 2 752 000,00 zł, dotacja na przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych wyniosła 1.360.000 zł, dofinansowanie z NFOŚiGW 2 023 886,00 zł, środki ubezpieczeniowe 868 000, 00 zł a także środki samorządowe i własne jednostek OSP w wysokości 15 021 592,00 zł.

W 2024 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 2 131 000,00 zł, w tym 736 000,00 zł na wydatki bieżące i 1 395 000,00 zł na wydatki majątkowe. 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, min. na dofinansowanie zakupu 3 średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych i 2 lekkich samochodów ratowniczo-gaśniczych (GLBA). Dotację na wydatki bieżące przeznaczono m.in. na remonty strażnic, zakup sprzętu pożarniczego, w tym aparatów powietrznych nadciśnieniowych, defibrylatora, pomp zanurzeniowych i pływających, armatury wodnej, agregatów prądotwórczych i środków ochrony indywidualnej oraz ekwipunku osobistego strażaków zgodnie z zakresem przedmiotowym dotacji.

Dodatkowo, w ramach dotacji do zadania publicznego pn. „Przygotowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” na dofinansowanie obozów Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych przyznano środki w wysokości 369 509,00 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 2 145 400,00 zł.

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

W 2024 r. jednostki organizacyjne PSP systematycznie dokonywały zakupów przedmiotów ochrony indywidualnej i ekwipunku osobistego strażaków. Najwięcej zakupiono ubrań specjalnych, butów specjalnych, rękawic specjalnych oraz hełmów.

Ponadto, w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025”, dokonano zakupu za łączną kwotę 1 330 000,00 zł ubrań służbowych wg wzoru opracowanego przez zespół Komendanta Głównego PSP, które zostały rozdysponowane na jednostki organizacyjne PSP woj. podkarpackiego.

17.7. Kontrole i przeglądy stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego

Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP rozkazem nr 179/2024 z dnia 12 września 2024 r. powołał zespół kontrolny w KW PSP Rzeszów do przeprowadzenia przeglądu stanu technicznego pojazdów i sprzętu silnikowego eksploatowanego w jednostkach Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego. Powołany Zespół kontrolny przeprowadził przegląd w wybranych losowo Komendach Miejskich i Powiatowych PSP woj. podkarpackiego.

W okresie 14-31 października 2024 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 podstawionych do przeglądu 507 pozycji sprzętu transportowego (w tym przyczepy) i 1369 pozycji sprzętu pływającego i silnikowego. Sprzęt objęty przeglądem został oceniony pod względem sprawności technicznej, prowadzonej niezbędnej dokumentacji oraz stanu utrzymania i konserwacji. Ogólna ocena z przeglądów za sprawność techniczną oraz utrzymanie i konserwację pojazdów, sprzętu pływającego i silnikowego dla wszystkich komend powiatowych i miejskich PSP woj. podkarpackiego jest bardzo dobra. Sprzęt transportowy oraz sprzęt ratowniczy był przygotowany w stanie bardzo dobrym, należycie zakonserwowany i zabezpieczony.

17.8. Przekazywanie sprzętu do jednostek OSP

W 2024 roku na wnioski jednostek OSP, które zwróciły się do Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego PSP z prośbą o nieodpłatne przekazanie zbędnego sprzętu z zasobu pozostającego w dyspozycji komendanta wojewódzkiego, a będącego w użytkowaniu w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej woj. podkarpackiego, przekazano ogółem 30 pozycji sprzętu transportowego, w tym: ciężkie samochody ratowniczo-gaśnicze GCBA – 2 szt., średnie samochody ratowniczo-gaśnicze GBA – 3 szt., autokar do przewozu osób – 1 szt., samochody rozpoznawczo-ratownicze i osobowe SLRr i SOp - 8 szt., samochód typu BUS - 1 szt., zespół pompowy na przyczepce Zpomp – 1 szt., jednostki pływające na przyczepce PŁ – 4 szt. oraz inne pojazdy i przyczepki transportowe.

Ponadto, jednostki Państwowej Straży Pożarnej z woj. podkarpackiego przekazały nieodpłatnie na rzecz jednostek OSP zbędny sprzęt ratowniczy, w tym: agregat/wentylator oddymiający – 5 szt.; aparaty powietrzne – 27 szt.; pompa wysokiej wydajności – 1 szt., pompy/motopompy – 4 szt., piły do stali i betonu oraz pilarki - 6 szt., zestawy narzędzi hydraulicznych i ich elementy – 4 szt., agregat prądotwórczy – 2 szt.

18. Wspieranie inicjatyw społecznych w zakresie ochrony przeciwpożarowej

Przedmiotowe działania objęły m.in.:

- udział w organizacji i przeprowadzeniu eliminacji wojewódzkich Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej pn. "Młodzież Zapobiega Pożarom",
- współpraca z przedstawicielami Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w zakresie nadzoru nad nielegalnymi składowiskami,

- prowadzenie wspólnych kontroli obiektów zabytkowych z przedstawicielami Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków.

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 3 posiedzeniach Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP.

20. Współpraca międzynarodowa oraz realizacja projektów współfinansowanych z funduszy europejskich

20.1. Współpraca międzynarodowa

W 2024 roku współpraca międzynarodowa realizowana przez jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego obejmowała utrzymanie wcześniejszych kontaktów współpracy. Zadania z zakresu współpracy międzynarodowej obejmowały przedsięwzięcia mające na celu przeciwdziałanie skutkom poważnych zdarzeń, 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 i nie tylko. Te państwa to, m.in.: Niemcy, Słowacja oraz Szkocja. Współpraca pomiędzy wymienionymi służbami ratowniczymi realizowana była głównie w formie kontaktów bezpośrednich, jak również w formie zdalnej.

W związku z trwającą wojną za naszą wschodnią granicą współpraca jednostek PSP z woj. podkarpackiego polegała głównie na udzielaniu wsparcia Państwowej Służbie Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych (DSNS). Działania w roku 2024 zorientowane były głównie na pomocy logistycznej i sprzętowej dla ukraińskich strażaków, a także w związku ze składaniem wspólnych wniosków projektowych oraz realizacją projektów współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej oraz Ministerstwa Spraw Zagranicznych.

W dniu 9 maja Podkarpacki Komendant Wojewódzki PSP wziął udział w Wojewódzkich Obchodach Dnia Strażaka w Bardejowie. Podczas spotkania omówiono

kierunki współpracy pomiędzy Komendą Wojewódzką PSP w Rzeszowie a Krajskim Riaditelstvom HaZZ w Presovie. Zwrócono również uwagę na potrzebę pilnego zatwierdzenia przez stronę słowacką „Instrukcji metodycznej dla jednostek straży pożarnej biorących udział w pomocy wzajemnej Rzeczypospolitej Polskiej oraz Republiki Słowackiej”.

23 maja dwóch strażaków z Korpusu Pożarniczo -Ratowniczego wzięło udział w apelu z okazji Dnia Strażaka w Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie.

19 czerwca odbyła się wizyta robocza słowackich strażaków w Komendzie Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie. Celem przyjęcia delegacji była konsultacja techniczna lekkiego samochodu rozpoznawczo-ratowniczego z przedziałem dowodzenia i łączności do prognozowania i monitorowania rozwoju zagrożeń.

23 września podczas konferencji prasowej, zorganizowanej w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Podkarpackiego, Marszałek Województwa Podkarpackiego Władysław Ortyl, wicemarszałek Piotr Pilch oraz Podkarpacki Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej st. bryg. mgr inż. Tomasz Baran, podpisali umowę dotyczącą wsparcia Państwowej Służby ds. Sytuacji Nadzwyczajnych Ukrainy w Obwodzie Iwano-Frankińskim. „Razem bezpieczniej. Wsparcie służb ratowniczych z Obwodu Iwano-Frankińskiego” – to nazwa projektu samorządu województwa, który ma na celu poprawę możliwości ratowniczych ukraińskich strażaków oraz zapobiegania katastrofom, w szczególności związanym z konfliktami zbrojnymi. To kolejna inicjatywa pomocowa Województwa Podkarpackiego dla Ukrainy po rosyjskiej napaści w 2022 roku. Wartość projektu to ponad 540 tys. złotych.

Główne zadania projektu objęły organizację dwóch specjalistycznych szkoleń dla strażaków:

- **8-11.10.2024 r.** na terenie Ośrodka Szkolenia w Nisku zrealizowano działanie obejmujące organizację szkolenia dla strażaków z obwodu Iwano-Frankińskiego z zakresu gaszenia pożarów obiektów przemysłu naftowego. Szkolenie trwało 4 dni, łącznie 28 godzin.

Tematy zajęć:

1. Zasady BHP podczas działań gaśniczych pożarów obiektów przemysłu naftowego.
2. Sprzęt wykorzystywany do działań gaśniczych podczas pożarów obiektów przemysłu naftowego.
3. Fizykochemia spalania węglowodorów.
4. Metody gaszenia substancji ropopochodnych.

5. Taktyka prowadzenia działań gaśniczych podczas pożarów obiektów przemysłu naftowego.

Uczestników szkolili wykładowcy i instruktorzy Ośrodka Szkolenia w Nisku oraz funkcjonariusze wchodzący w skład specjalistycznej grupy ratownictwa chemiczno-ekologicznego „SGRChem-Eko Leżajsk”. Pierwotnie planowana liczba uczestników szkolenia ze strony beneficjenta to 15, finalnie w szkoleniu uczestniczyło 5 funkcjonariuszy, pozostali w formule on-line.

- **19-22.11.2024 r.** na terenie Ośrodka Szkolenia w Nisku (poligon – stanowisko do katastrof budowlanych) zrealizowano szkolenie w temacie organizacji akcji poszukiwawczo-ratowniczych, ze szczególnym uwzględnieniem gruzowisk: Szkolenie trwało 4 dni, łącznie 25 godzin.

Tematy zajęć:

1. Zasady organizacji działań poszukiwawczo-ratowniczych w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym. Zakres działań podstawowych i obowiązujące przepisy w tym zakresie.
2. Sprzęt wykorzystywany do działań poszukiwawczo – ratowniczych w zakresie podstawowym.
3. Taktyka prowadzenia działań poszukiwawczo-ratowniczych.
4. Zabezpieczenie konstrukcji i instalacji.
5. Techniki dotarcia do osoby poszkodowanej oraz jej ewakuacja.
6. Zasady udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy w ciasnych przestrzeniach.
7. Ćwiczenia końcowe.

Dodatkowo, w jednym dniu zrealizowano ćwiczenia z wykorzystaniem specjalistycznej grupy poszukiwawczo-ratowniczej z Komendy Powiatowej PSP w Dębicy.

Szkolenie to było prowadzone przez wykładowców i instruktorów Ośrodka Szkolenia w Nisku (posiadający uprawnienia instruktorskie w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych), funkcjonariuszy wchodzących w skład specjalistycznej grupy poszukiwawczo-ratowniczej SGPR „Dębica”, a także 2 ekspertów zewnętrznych z zakresu stabilizacji konstrukcji. Pierwotnie planowana liczba uczestników szkolenia ze strony beneficjenta to 15, finalnie w szkoleniu uczestniczyło 5 funkcjonariuszy, pozostali w formule on-line.

W ramach projektu został zakupiony specjalistyczny sprzęt ratowniczy, który trafił do Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych w obwodzie Iwano-Frankińskim. Były to, m.in. ubrania żaroodporne – 12 kpl., działka wodno-piankowe –

6 szt., wentylatory oddymiające – 4 szt., ukośnice i stół do ukośnicy – 1 kpl., urządzenie wielofunkcyjne akumulatorowe oraz zaawansowany sprzęt do akcji poszukiwawczych czy urządzenie do monitorowania stabilizacji obiektów.

Realizacja obecnego projektu, wspieranego przez Komendę Wojewódzką PSP w Rzeszowie, stanowi kolejny krok w umacnianiu partnerstwa Samorządu Województwa Podkarpackiego z Ukrainą, oraz zwiększaniu bezpieczeństwa w regionach dotkniętych wojną.

Projekt jest współfinansowany w ramach programu polskiej współpracy rozwojowej Ministerstwa Spraw Zagranicznych RP. Stanowi on część długoletniej współpracy Województwa Podkarpackiego z Państwową Służbą ds. Sytuacji Nadzwyczajnych Ukrainy, która trwa blisko dekadę.

W ramach tego partnerstwa w latach 2016-2019 zrealizowano, m.in. cztery edycje projektu, finansowane z programu „Polska pomoc rozwojowa” na kwotę ponad 1,1 mln zł.

W dniach 7-14 grudnia w ramach HNS udzielono pomocy podczas konwojowania szkockich strażaków zrzeszonych w SERA (Scottish Emergency Rescue Association), którzy przekazali trzy średnie samochody ratowniczo-gaśnicze na rzecz Państwowej Służby Ukrainy ds. Sytuacji Nadzwyczajnych w obwodzie lwowskim. Pomoc obejmowała także wsparcie merytoryczne i logistyczne z uwagi na wydłużony przejazd przez granicę państwa w Korczowej.

20.2. Wykorzystywanie środków UE

W pierwszym kwartale 2024 roku rozliczono projekt nr RPPK.04.01.00-18-0001/18 pn. „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo-gaśniczych” realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, którego całkowita wartość wyniosła 14 806 459,97 zł, w tym dofinansowanie ze środków UE w wysokości 12 989 361,97 zł oraz z budżetu państwa w wysokości 1 817 098,00 zł.

Podsumowując, w czasie trwania projektu w jednostkach organizacyjnych PSP województwa podkarpackiego zrealizowano następujące dostawy:

- System integrujący środki łączności - 2 207 604,00 zł
- Ściana wizyjna - 120 720,81 zł

- Dostawa i konfiguracja systemu transmisji obrazu i dźwięku - 1 912 337,58 zł
- Dostawa i konfiguracja zestawu do transmisji wideo z drona w czasie rzeczywistym - 60 784,34 zł
- Budowa sieci zwiększonego zasięgu w 10 południowych powiatach województwa podkarpackiego - 3 769 336,23 zł
- Budowa sieci zwiększonego zasięgu w 4 wschodnich powiatach województwa podkarpackiego - 1 052 642,61 zł
- Budowa sieci zwiększonego zasięgu w 6 zachodnich powiatach województwa podkarpackiego - 2 839 820,31 zł
- 2 szt. ściany wizyjne - 207 697,80 zł
- 2 szt. ściany wizyjne - 203 716,29 zł
- 2 szt. lekkich samochodów rozpoznawczo-ratowniczych z przedziałem dowodzenia i łączności do prognozowania i monitorowania rozwoju zagrożeń – 2 431 800,00 zł

27 sierpnia w Podkarpackim Urzędzie Wojewódzkim w Rzeszowie odbyło się spotkanie, w trakcie którego została podpisana umowa na realizację inwestycji pn. „Budowa budynku Komendy Powiatowej PSP i Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Brzozowie” w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025”, a także projektu „Bezpieczeństwo Ekologiczne- Utworzenie Ukraińsko-Polskiej Sieci Zarządzania Pożarami Lasów w Regionie Karpackim” współfinansowanego z Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021-2027.

W spotkaniu uczestniczyli: poseł na Sejm RP Krystyna Skowrońska, wojewoda podkarpacki Teresa Kubas-Hul, podkarpacki komendant wojewódzki PSP st. bryg. Tomasz Baran wraz z zastępcą bryg. Adamem Wiśniewskim, starosta brzozowski Jacek Adamski, burmistrz Brzozowa Szymon Stapiński, kierownik Oddziału Programu Współpracy Transgranicznej POLSKA-BIAŁORUŚ-UKRAINA 2014-2020 w Rzeszowie Alicja Wosik-Majewska, komendant powiatowy PSP w Brzozowie st. bryg. Krzysztof Folta, prezes zarządu TEXOM Sp. z o.o. Krystian Woś wraz z dyrektorem Michałem Barem.

Budowa w ramach projektu „Bezpieczeństwo Ekologiczne – Utworzenie Ukraińsko-Polskiej sieci zarządzania pożarami lasów w regionie karpackim” ma na celu objąć swoim oddziaływaniem obszar całego woj. podkarpackiego poprzez, m.in. realizację szkoleń dla strażaków Państwowej i Ochotniczej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego z zakresu prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w obszarach leśnych. Budowa obiektu w Brzozowie przyczyni się do poprawy warunków pełnienia służby przez strażaków oraz poprawę bezpieczeństwa mieszkańców. Przełoży się to

także na poprawę jakości świadczonych usług przez Państwową Straż Pożarną. W wyniku realizacji projektu nastąpi poprawa bezpieczeństwa ekologicznego mieszkańców oraz zwiększenie efektywności zarządzania i prowadzenia działań ratowniczych na wielkoobszarowych systemach leśnych województwa podkarpackiego.

Obiekt składał się będzie z dwóch części: garażowej z zapleczem magazynowo - technicznym oraz administracyjno-biurowo-socjalnej. Część garażowa to budynek jednokondygnacyjny, z członem 2-kondygnacyjnym magazynowo - warsztatowym. Część administracyjno-biurowa to obiekt o dwóch kondygnacjach nadziemnych. Na parterze budynku usytuowano Jednostkę Ratowniczo-Gaśniczą, zaś na piętrze część administracyjno-biurową komendy. Obiekt wyposażony będzie w place manewrowe i stanowiska postojowe dla pojazdów.

W ramach Inwestycji, wykonany zostanie budynek o łącznej kubaturze 12 827,00 m³ i łącznej powierzchni użytkowej 2 724,60 m². Budowa pozwoli na wykonanie:

- pomieszczeń biurowych Komendy Powiatowej PSP w Brzozowie,
- pomieszczeń Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej wraz z garażami dla pojazdów pożarniczych i sprzętu specjalistycznego używanego podczas działań ratowniczych,
- zaplecza magazynowo -technicznego,
- sali edukacyjnej „OGNIK” przeznaczonej na prowadzenie zajęć o charakterze edukacyjnym skierowanych do dzieci i młodzieży z przedszkoli i szkół powiatu brzozowskiego oraz województwa podkarpackiego,
- pomieszczeń szatni z zapleczem sanitarnym,
- myjni samochodowej wraz z systemem oczyszczania wody,
- stanowisko mycia i suszenia węży pożarniczych,
- sali szkoleniowej do ćwiczeń oraz siłownia wraz z przestrzenią przeznaczoną na szatnie, toalety i natryski,
- placów manewrowych i parkingów,
- w nowobudowanym obiekcie zaprojektowano instalację fotowoltaiczną pozwalającą na obniżenie kosztów utrzymania obiektu

Inwestycja możliwa jest dzięki środkom finansowym w wysokości 23.974.717,77 zł, które pochodzą:

- 4.500.000,00 zł – budżet wojewody podkarpackiego,
- 14.023.589,40 zł – budżet wojewody podkarpackiego - budżet państwa w ramach „Programu Modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025”,

- 5.303.358,63 zł – projekt „Bezpieczeństwo Ekologiczne – Utworzenie Ukraińsko-Polskiej Sieci Zarządzania Pożarami Lasów w Regionie Karpackim” współfinansowany z Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021-2027,
- 147.769,74 zł – budżet Gminy Brzozów,
- nieodpłatnie pozyskano działkę od Gminy Brzozów pod budowę ww. inwestycji.

Ponadto, w ramach tego projektu dokonano zakupu 3 szt. samochodów ratowniczo-gaśniczych (dla Komend PSP w: Rzeszowie, Przemyślu i Strzyżowie).

Na przełomie roku 2024 i 2025 została podpisana Umowa o dofinansowanie nr PLUA.01.01-IP.01-0029/23-00 w sprawie realizacji Projektu: „Leśny amulet: Budowanie odpornego i innowacyjnego rozwiązania przeciwpożarowego” (w ramach Programu Interreg NEXT Polska – Ukraina 2021-2027), pomiędzy MFiPR RP a „Fundacją Rozwoju Inicjatyw Publicznych”. Wynikiem zawarcia umowy grantowej było podpisanie w dniu 28 stycznia 2025 r. umowy partnerskiej pomiędzy Komendą Wojewódzką PSP w Rzeszowie, „Fundacją Rozwoju Inicjatyw Publicznych” a 4. Państwową Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą Oddziału Głównego Państwowej Służby Ratunkowej Ukrainy w Obwodzie Iwano-Frankińskim.

W ramach tego przedsięwzięcia zaplanowano do realizacji zadanie inwestycyjne pn.: „Budowa podkarpackiego centrum ratownictwa i koordynacji transgranicznych działań ratowniczych w zakresie zwalczania zagrożeń dla środowiska”. Obiekt zlokalizowany będzie na terenie miasta Tarnobrzeg na działce położonej w bezpośrednim sąsiedztwie Jeziora Tarnobrzkiego. Przeprowadzone zostaną również ćwiczenia teoretyczne i praktyczne z zakresu działań ratowniczych.

Całkowita wartość projektu to 2 346 877,22 EUR, zaś budżet przeznaczony do Komendy Wojewódzkiej PSP w Rzeszowie to 1 320 875,40 EUR.

11 października 2024 r. Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie złożyła do oceny projekt pt.: „Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków Państwowej Straży Pożarnej na terenie województwa podkarpackiego wraz z montażem odnawialnych źródeł energii jako element tworzenia odpornego systemu reagowania na zagrożenia cywilizacyjne i klimatyczne” (nr naboru: FENX.01.01-IW.01-0252/24) w ramach Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027.

Przedmiotem projektu jest kompleksowa termomodernizacja budynków komend Państwowej Straży Pożarnej na terenie województwa podkarpackiego, w tym 21 komend powiatowych/miejskich i Komendy Wojewódzkiej PSP. W wyniku realizacji projektu termomodernizacji zostanie poddanych 39 budynków komend PSP.

Celem projektu jest zwiększenie efektywności energetycznej budynków i zmniejszenie zużycia energii oraz redukcja emisji CO₂.

Cel zostanie osiągnięty poprzez zastosowanie nowoczesnych rozwiązań technologicznych i ekologicznych w modernizowanych budynkach.

W ramach projektu zostaną wykonane następujące prace:

- Prace dociepleniowe ścian zewnętrznych, fundamentowych: ocieplenie ścian zewnętrznych budynków przy użyciu materiałów izolacyjnych, w celu zwiększenia ich efektywności energetycznej.
- Prace dociepleniowe posadzek na gruncie/stropów nad nieogrzewanymi piwnicami: ocieplenie posadzek w celu ograniczenia strat ciepła z budynku.
- Prace dociepleniowe związane z dociepleniem dachów, stropodachów: docieplenie stropów, stropodachów, dachów budynków, co ma na celu poprawę ich efektywności energetycznej.
- Wymiana stolarki okiennej/okien dachowych/fasad szklanych: wymiana starych okien na nowe, energooszczędne modele.
- Wymiana stolarki drzwiowej i bram garażowych: wymiana starych drzwi i bram na nowe, o lepszej izolacyjności.
- Modernizacja/wymiana/montaż głównego źródła ciepła/wymiennikowni w budynku: instalacja nowoczesnych systemów grzewczych.
- Modernizacja instalacji c.o. (wymiana pionów, grzejników, termostaty, itp.): prace związane z poprawą efektywności instalacji centralnego ogrzewania.
- Modernizacja instalacji c.w.u. (wymiana instalacji, optymalizacja pracy itp.): optymalizacja systemu ciepłej wody użytkowej.
- Modernizacja instalacji wentylacji mechanicznej i/lub chłodzenia: udoskonalenie systemów wentylacyjnych i chłodzących dla lepszej jakości powietrza.
- Modernizacja instalacji oświetlenia: wprowadzenie energooszczędnych rozwiązań oświetleniowych, np. typu LED.
- Instalacja chłodzenia/klimatyzacja: wprowadzenie systemów chłodzenia dla komfortu użytkowników.
- System BMS: instalacja systemu BMS (Building Management System) do monitorowania i zarządzania energią w budynku.
- Instalacja pomp ciepła: wykorzystanie technologii pomp ciepła do efektywnego ogrzewania i chłodzenia budynków.
- Instalacja kolektorów słonecznych: wykorzystanie energii słonecznej do podgrzewania wody użytkowej.

- Instalacja PV: instalacja paneli fotowoltaicznych do produkcji energii elektrycznej.
- Magazyny energii: instalacja baterii do magazynowania energii elektrycznej wytwarzanej przez systemy PV, integracja z systemem zarządzania energią budynku. Ponadto, zrealizowany zostanie następujący zakres rzeczowy niewynikający z audytu energetycznego (nieprzekraczający 15% kosztów kwalifikowanych projektu):
- Rozwiązania przyczyniające się do zwiększenia powierzchni zielonych - zielone dachy.
- Rozwój elektromobilności - stacje ładowania pojazdów elektrycznych.
- Rozwiązania na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym - zbiorniki na deszczówkę do wykorzystania wody opadowej.
- Infrastruktura związana z dostępnością - montaż windy dla osób niepełnosprawnych.
- Montaż urządzeń do magazynowania energii - magazyny energii.
- Montaż urządzeń służących cyfryzacji budynku - zastosowanie systemu BMS
- Podnoszenie świadomości użytkowników budynku względem planowanej oszczędności energii - szkolenia użytkowników.

Na etapie przygotowania projektu opracowano dokumentację audytową - zbadano budynki pod kątem poprawy efektywności energetycznej i przedstawiono optymalne rozwiązania pod kątem zwiększenia efektywności energetycznej budynków oraz maksymalnego wykorzystania OZE i rozwiązań wynikających z Europejskiego Zielonego Ładu.

24 października 2024 r. Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie złożyła do oceny projekt pt.: „Budowa odporności cybernetycznej Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego w celu zapewnienia ciągłości działania” (nr naboru: FBWP.03.01-IZ.00-0080/24) w ramach Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027.

Realizacja projektu modernizacji infrastruktury przetwarzania danych dla stanowisk kierowania Państwowej Straży Pożarnej (PSP) w województwie podkarpackim jest kluczowa z kilku istotnych powodów, które wpisują się w cele Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz odpowiadają na aktualne wyzwania w zakresie bezpieczeństwa publicznego i zarządzania kryzysowego.

W obliczu rosnących zagrożeń, takich jak cyberprzestępczość, terroryzm oraz zorganizowana przestępczość, istnieje pilna potrzeba wzmocnienia zdolności operacyjnych PSP. Modernizacja infrastruktury przetwarzania danych umożliwi efektywne zarządzanie informacjami oraz szybsze podejmowanie decyzji w sytuacjach kryzysowych.

Projekt nowelizacji ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa mający na celu wdrożenie dyrektywy unijnej NIS2 określa podmiot publiczny jakim jest PSP jako podmiot kluczowy i nakłada na niego wymagania, które uznaje się za wypełnione poprzez zapewnienie zgodności z normami PN-EN ISO/IEC 27001 (system zarządzania bezpieczeństwem informacji) oraz PN-EN ISO 22301 (system zarządzania ciągłością działania). Komendy PSP woj. podkarpackiego posiadają i stosują System Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji. Natomiast zapewnienie ciągłości działania usługi kluczowej, jaką jest funkcjonowanie Stanowisk Kierowania Komendantów Miejskich/Powiatowych PSP, których głównym zadaniem jest koordynacja działań ratowniczych na poziomie taktycznym i strategicznym wymaga wdrożenia nowoczesnych rozwiązań. Krytyczne systemy Państwowej Straży Pożarnej przetwarzane są na serwerach zakupionych ze środków ustawy modernizacyjnej w latach 2017 i 2020. Serwery zakupione w 2017 roku utraciły wsparcie producenta, przez co nie można liczyć na pomoc ze strony producenta w przypadku awarii. To może prowadzić do długotrwałych przestoju, strat finansowych oraz trudności w skutecznej realizacji założonych zadań. Celem projektu jest wycofanie z użytku serwerów, które utraciły wsparcie producenta i zastąpienie ich hiperkonwergentnym rozwiązaniem serwerowym, które łączy zasoby obliczeniowe, sieciowe i pamięci masowej w jednym systemie. Dzięki wdrożeniu go we wszystkich 21 komendach PSP, możliwa będzie znacząca konsolidacja infrastruktury IT, eliminując potrzebę posiadania wielu oddzielnych serwerów, systemów pamięci masowej oraz rozbudowanej infrastruktury sieciowej. To przekłada się na uproszczone zarządzanie zasobami IT, zmniejszenie ilości sprzętu oraz łatwiejszą skalowalność.

Celem projektu jest zapewnienie ciągłości działania powiatowych stanowisk kierowania PSP na terenie woj. podkarpackiego.

Cel zostanie osiągnięty poprzez poprawę efektywności działań operacyjnych, zwiększenie poziomu bezpieczeństwa publicznego oraz optymalizacja procesów zarządzania i reagowania na zagrożenia cybernetyczne m.in.:

- Wdrożenie nowoczesnych technologii – integracja systemów informatycznych, w tym systemów łączności, monitoringu i zarządzania danymi w czasie rzeczywistym - zakup 21 węzłów hiperkonwergentnej infrastruktury przetwarzania danych.
- Usprawnienie komunikacji – poprawa jakości i szybkości przekazywania informacji między jednostkami operacyjnymi a stanowiskiem kierowania.

- Zwiększenie bezpieczeństwa danych – wprowadzenie nowych zabezpieczeń przed atakami cybernetycznymi oraz zapewnienie bezpiecznego przechowywania i przetwarzania informacji.
- Optymalizacja procesów decyzyjnych – wykorzystanie systemów wspomagających podejmowanie decyzji w sytuacjach kryzysowych, np. poprzez analizę danych o zagrożeniach.
- Szkolenia personelu – 502 osoby - zapewnienie, że personel operacyjny i dyspozytorzy będą odpowiednio przeszkoleni w obsłudze nowoczesnych systemów i procedur.

Modernizacja ma na celu szybsze i bardziej skuteczne reagowanie na zagrożenia, optymalizację zasobów i lepsze zarządzanie sytuacjami kryzysowymi, co bezpośrednio przekłada się na zwiększenie bezpieczeństwa obywateli i ochronę mienia.

15 listopada 2024 r. Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie we współpracy z Komendami Wojewódzkimi PSP w Krakowie i Katowicach oraz Ministerstwem Spraw Wewnętrznych Republiki Słowackiej złożyła do oceny projekt pt. „Razem bezpieczniej - integracja polskich i słowackich służb pożarnych i ratowniczych. Etap 2.” (nr naboru: PLSK.01.01-IP.01-001/24) w ramach Programu Interreg Polska-Słowacja 2021-2027.

Celem projektu jest zwiększenie odporności na zmiany klimatu i zjawiska ekstremalne (m.in. pożary, powodzie) poprzez usprawnienie transgranicznej współpracy w zakresie bezpieczeństwa ludności i zarządzania kryzysowego.

Projekt umożliwi wspólne prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych przez polskie i słowackie ochrony ppoż. w związku ze:

- skalą zdarzenia – skuteczna likwidacja zagrożenia wymaga użycia sił i środków przekraczających potencjał lokalnej jednostki ratowniczej;
- miejscem zdarzenia – szybsze dotarcie do miejsca zdarzenia przez jednostki z drugiej strony granicy;
- charakterem zdarzenia – specyfika zdarzenia powoduje konieczność jego równoczesnej likwidacji po obu stronach granicy.

Projekt polega na:

- stworzeniu podstaw formalnych do prowadzenia wspólnych działań przez polskie i słowackie formacje ratownicze – opracowanie procedury wzajemnego informowania się o zagrożeniach oraz zasad udzielania i przyjmowania zagranicznej pomocy ratowniczej na obszarze woj. podkarpackiego, małopolskiego, śląskiego i kraju preszowskiego oraz żylińskiego, stworzenie sieci kontaktów dla powiatowych centrów zarządzania kryzysowego;

- budowie transgranicznej sieci łączności radiowej - montaż urządzeń telekomunikacyjnych w lokalizacjach pozostających w dyspozycji Wnioskodawców - zwiększenia pokrycia siecią łączności radiowej z poziomu 74% po polskiej i 0% po słowackiej stronie do poziomu 98% po polskiej i 99% po słowackiej stronie;
- zakupie wyposażenia sprzętowego dla polskich i słowackich jednostek ratowniczych dedykowanego do prowadzenia wspólnych działań wynikających z charakterystyki zagrożeń z uwzględnieniem możliwości integracji sprzętowej w celu zwiększenia jego efektywności;
- organizacji ćwiczeń poligonowych przygotowujących polskie i słowackie służby ratownicze do prowadzenia wspólnych działań; przeprowadzeniu działań informujących w zakresie realizacji projektu oraz zasad zachowania się w sytuacji zagrożenia.

20.3. Ważniejsze zadania przewidziane do realizacji w 2025 r.

W ramach Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie będzie płatnikiem za poszczególne pojazdy i sprzęt w ramach niżej wymienionych projektów:

1) „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach - etap VI”

Beneficjentem projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa na drogach - etap VI” jest Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej. Na potrzeby projektu Beneficjent upoważni 16 komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

Projekt zakłada usprawnienie działań Państwowej Straży Pożarnej na obszarze Polski w zakresie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Realizację projektu planuje się na lata 2024 – 2028, na podstawie podpisanej umowy dotyczącej przygotowania projektu przewidzianego do wyboru w sposób niekonkurencyjny (pre – umowy) z dnia 17.05.2024 r.

Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie będzie płatnikiem za realizację dostaw na łączną kwotę 29 904 048,96 zł:

- Średni samochód ratowniczo-gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego (GBA - standard pierwszowyjazdowy) - 2 000 000,00 zł
- Średni samochód ratowniczo-gaśniczy z systemem piany sprężonej (GBA - standard pierwszowyjazdowy) - 2 200 000,00 zł
- Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego (GCBA - standard podstawowy) - 2 250 000,00 zł

- Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zwiększonym potencjałem ratownictwa drogowego (GCBA - standard pierwszowyjazdowy) - 2 350 000,00 zł
- Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy, minimum GCBA 7/40 - 2 450 000,00 zł
- Średni samochód ratownictwa technicznego z żurawiem - 4 100 000,00 zł
- Ciężki samochód ratownictwa technicznego "rotator" - 3 700 000,00 zł
- Ciężki samochód ratownictwa chemicznego - 4 000 000,00 zł
- Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy z napędem terenowym dla SGRChem – 5 422 048,96 zł
- Ekotransporter ze sprzętem do realizacji szkoleń specjalistycznych realizowanych w zakresie podstawowym - 692 000,00 zł
- Hydrauliczny system do pozoracji uszkodzeń samochodów osobowych w wypadkach komunikacyjnych - 740 000,00 zł

2) „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym – etap II”

Beneficjentem projektu „Usprawnienie systemu ratownictwa w transporcie kolejowym - etap II” jest Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej. Na potrzeby projektu Beneficjent upoważni 16 komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

Projekt zakłada usprawnienie działań Państwowej Straży Pożarnej na obszarze Polski w zakresie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Realizację projektu planuje się na lata 2024 – 2028, na podstawie podpisanej umowy dotyczącej przygotowania projektu przewidzianego do wyboru w sposób niekonkurencyjny (pre – umowy) z dnia 17.05.2024 r.

Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie będzie płatnikiem za realizację dostaw na łączną kwotę 6 870 000,00 zł:

- Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą - 350 000,00 zł
- Samochód zaopatrzeniowy (ładowność minimum 6 t) - 1 100 000,00 zł
- Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy kategorii terenowej, konstrukcyjnie przystosowany do prowadzenia działań w trudnym terenie, np. w lesie, z układem napędowym 6x6 – 5 420 000,00 zł.

3) „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych – etap II”

Beneficjentem projektu „Zwiększenie skuteczności prowadzenia długotrwałych akcji ratowniczych – etap II” jest Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej. Na potrzeby projektu Beneficjent upoważni 16 komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej do ponoszenia wydatków kwalifikowanych.

Projekt zakłada usprawnienie działań Państwowej Straży Pożarnej na obszarze Polski w zakresie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

Realizację projektu planuje się na lata 2024 – 2028, na podstawie podpisanej umowy dotyczącej przygotowania projektu przewidzianego do wyboru w sposób niekonkurencyjny (pre – umowy) z dnia 3 lipca 2024 r.

Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Rzeszowie będzie płatnikiem za realizację dostaw na łączną kwotę 18 442 598,00 zł:

- Samochód z podnośnikiem hydraulicznym SH 23 - 3 000 000,00 zł
- Ciągnik siodłowy z naczepą uniwersalną typu burto-firana - 1 500 000,00 zł
- Samochód ratownictwa wodnego dla specjalistycznej grupy ratownictwa wodno-nurkowego poziomu gotowości C_{chem} - 5 100 000,00 zł
- Samochód dowodzenia i łączności (batalionowe stanowisko dowodzenia) - 4 300 000,00 zł
- Lekki samochód ratownictwa wysokościowego SLRWys 4x4 bus - 1 715 000,00 zł
- Sprzęt komputerowy wyposażony w specjalistyczne oprogramowanie do wykonywania analiz, prognozowania i modelowania zagrożeń oraz prawdopodobnych skutków ich oddziaływania - 474 598,00 zł
- Domek i sześcian ogniowy do obserwacji zjawisk fizykochemicznych przy pożarach wewnętrznych w skali mikro - 30 000,00 zł
- Trener do realizacji szkoleń z zakresu awaryjnego otwierania drzwi i okien, przebić przez ściany oraz dach (RIT) - 610 000,00 zł
- Modułowy kontener socjalny ze strefą czystą i brudną (szatnia, umywalnia, kabiny prysznicowe) z przeznaczeniem dla osób uczestniczących w ćwiczeniach w komorze rozgorzeniowej i dymowej 450 000,00 zł
- Mobilny trener pożarowy LPG i acetylenu - 150 000,00 zł
- Platforma sprzętowa do realizacji szkoleń specjalistycznych realizowanych w zakresie podstawowym - 303 000,00 zł
- Specjalistyczna pływająca platforma do realizacji szkoleń i ćwiczeń w ratownictwie wodno-nurkowym - 500 000,00 zł
- Pakiet sprzętu do realizacji szkoleń z zakresu ratownictwa wysokościowego realizowanego przez KSRG w zakresie specjalistycznym - 160 000,00 zł
- Stanowisko do realizacji szkoleń i ćwiczeń związanych z pożarami instalacji fotowoltaicznych z bankiem energii - 150 000,00 zł

W obecnej perspektywie finansowej 2021-2027 nastąpiła zmiana maksymalnego poziomu wartości dofinansowania ww. projektów z wcześniejszych 85% do 79,71%.

W II kwartale 2025 roku Komenda Wojewódzka PSP w Rzeszowie zamierza złożyć do oceny projekt pn. „Wzmocnienie systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie Województwa Podkarpackiego poprzez doposażenie w sprzęt przeznaczony do działań w zakresie ochrony środowiska i reagowania na zmiany klimatu” z Programu Fundusze Europejskie dla Podkarpacia w ramach naboru Priorytetu 2.5 - Przeciwdziałanie i minimalizowanie skutków zagrożeń wywołanych czynnikami naturalnymi.

Całkowita wartość projektu to około 35 000 000,00 zł.