



**KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w DĄBROWIE GÓRNICZEJ**
41-303 Dąbrowa Górnicza ul. Podlesie 2

Dąbrowa Górnicza, dn. 26-02-2025r.

MR.0761.6.2.2025.AD

Pani

Marta Bobrowska - Juroff

**Przewodnicząca Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej**

Dot. informacji Komendanta Miejskiego PSP w Dąbrowie Górniczej o stanie bezpieczeństwa powiatu.

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej realizując zapisy Ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 o Państwowej Straży Pożarnej (Dz.U.2024.1443) art. 14 ust. 1, przekazuje w załączeniu *„Stan ochrony przeciwpożarowej wraz z analizą funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze miasta Dąbrowa Górnicza za 2024 rok”*.

podpisał elektronicznie:

**KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w DĄBROWIE GÓRNICZEJ**

-/-

mł. bryg. mgr inż. Mariusz Rozenberg

Załączniki:

1. „Stan ochrony przeciwpożarowej wraz z analizą funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze miasta Dąbrowa Górnicza za 2024 rok”.

Otrzymują:

1. adresat,
2. a/a KM PSP w Dąbrowie Górniczej.



STAN OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024

podpisał elektronicznie:

**KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w DĄBROWIE GÓRNICZEJ**

- / -

mt. bryg. mgr inż. Mariusz Rozenberg

DĄBROWA GÓRNICZA, LUTY 2025

SPIS TREŚCI

1. ZABEZPIECZENIE KADROWE JEDNOSTEK KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO – GAŚNICZEGO.	- 7 -
2. ORGANIZACJA KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO NA TERENIE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA.	- 11 -
2.1 Struktura ochrony przeciwpożarowej.	- 11 -
2.2 Operacyjne zabezpieczenie miasta Dąbrowa Górnicza – lokalizacja JOP.	- 12 -
2.3 Dojazd do%populacji ludności w Dąbrowie Górniczej w czasie 8,15 powyżej 15 min.-	13 -
2.4 Wyposażenie Komendy Miejskiej PSP w Dąbrowie Górniczej w samochody do likwidacji zdarzeń.	- 13 -
2.5 SPECJALISTYCZNA GRUPA RATOWNICTWA TECHNICZNEGO funkcjonująca przy Jednostce Ratowniczo - Gaśniczej.	- 14 -
3. INTERWENCJE JEDNOSTEK OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ W DĄBROWIE GÓRNICZEJ W UJĘCIU ILOŚCIOWYM I RODZAJOWYM.	- 18 -
3.1 Zestawienie ilości zdarzeń za ostatnie 10 lat w ujęciu ilościowym	- 18 -
3.2 Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2024 roku	- 19 -
3.3 Zestawienie ilości zdarzeń za 2024 w ujęciu rodzajowym	- 21 -
3.4 Udział poszczególnych jednostek OSP w działaniach ratowniczych w 2024 roku	- 22 -
3.5 Dotacje dla jednostek OSP	- 22 -
3.6 Poszkodowani w zdarzeniach w latach 2018 - 2024.	- 24 -
3.7 Charakterystyczne zdarzenia, w których uczestniczyły jednostki ochrony przeciwpożarowej podległe KM PSP w Dąbrowie Górniczej w 2024 r.	- 25 -
3.8 Ćwiczenia Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej Dąbrowa Górnicza.	- 28 -
3.9 Szkolenia Ochotniczych Straży Pożarnych.	- 34 -
4. DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNO-ROZPOZNAWCZA W 2024 ROKU.	- 39 -
4.1 Działalność kontrolno-rozpoznawcza na terenie miasta Dąbrowa Górnicza.	- 39 -
5. ZABEZPIECZENIE LOGISTYCZNO - TECHNICZNE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO – GAŚNICZEGO W MIEŚCIE.	- 45 -
5.1 Zabezpieczenie logistyczne działań Komendy Miejskiej PSP	- 45 -
5.2 Zadania remontowo - inwestycyjne na obiektach Komendy Miejskiej	- 45 -
5.3 Zadania zrealizowane w roku 2024 pozyskanych ze źródeł z zewnątrz.	- 45 -
5.4 Przekazano na majątek KM PSP z instytucji oraz firm z zewnątrz.	- 46 -
5.5 Naprawy, remonty, bieżąca konserwacja sprzętu i inne.	- 47 -
5.6 Podsumowanie i wnioski w zakresie kwatermistrzowsko - technicznym:	- 47 -
6. FUNKCJONOWANIE KOMENDY MIEJSKIEJ PSP W UJĘCIU FINANSOWYM.	- 51 -
6.1 Plan finansowy (budżet) Komendy w 2024 roku	- 51 -
7. PODSUMOWANIE I WNIOSKI SŁUŻĄCE POPRAWIE FUNKCJONOWANIA KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA.	- 56 -

**STAN OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024**



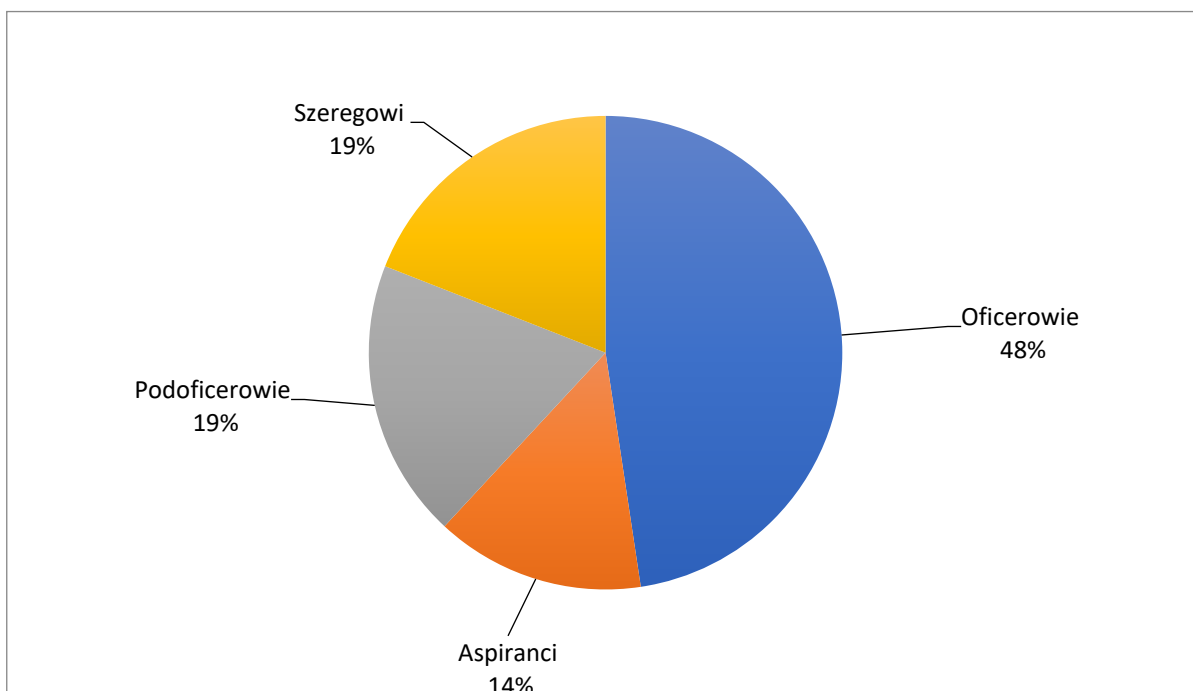
CZĘŚĆ KADROWA

1. Zabezpieczenie kadrowe jednostek krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego.

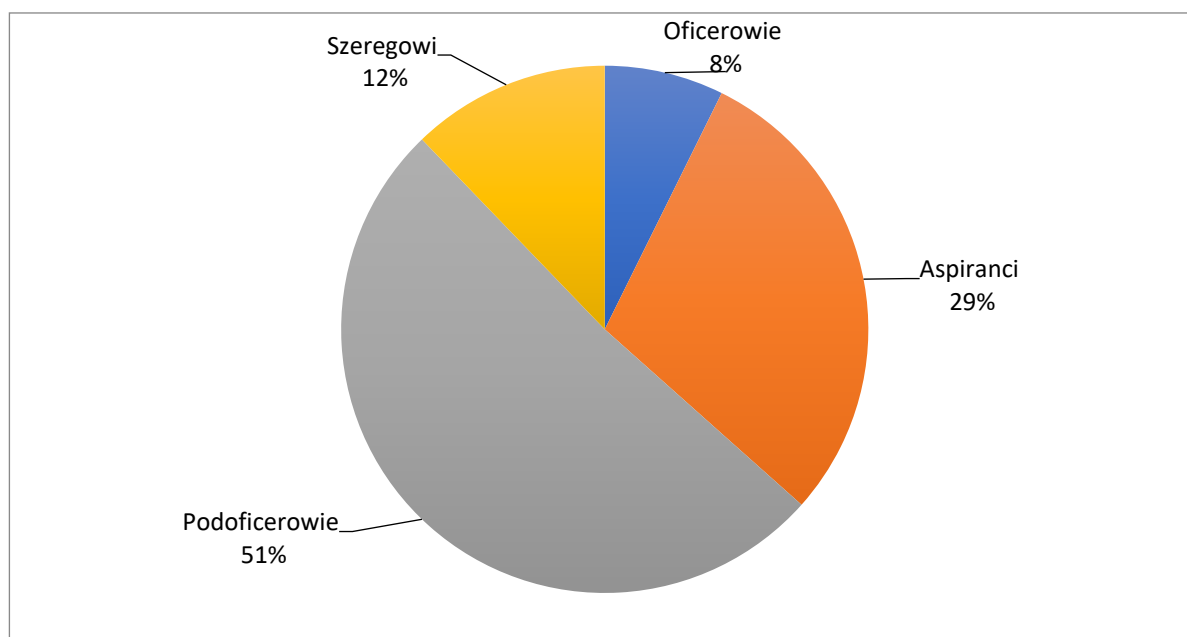
Limit etatów strażaków dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej na 2024 rok wynosił: 97 etatów + 1 etat cywilny.

Na dzień 31 grudnia 2024 r. stan zatrudnienia wyniósł 95 funkcjonariuszy i 1 pracownik cywilny.

W poszczególnych korpusach stan zatrudnienia przedstawia się następująco:

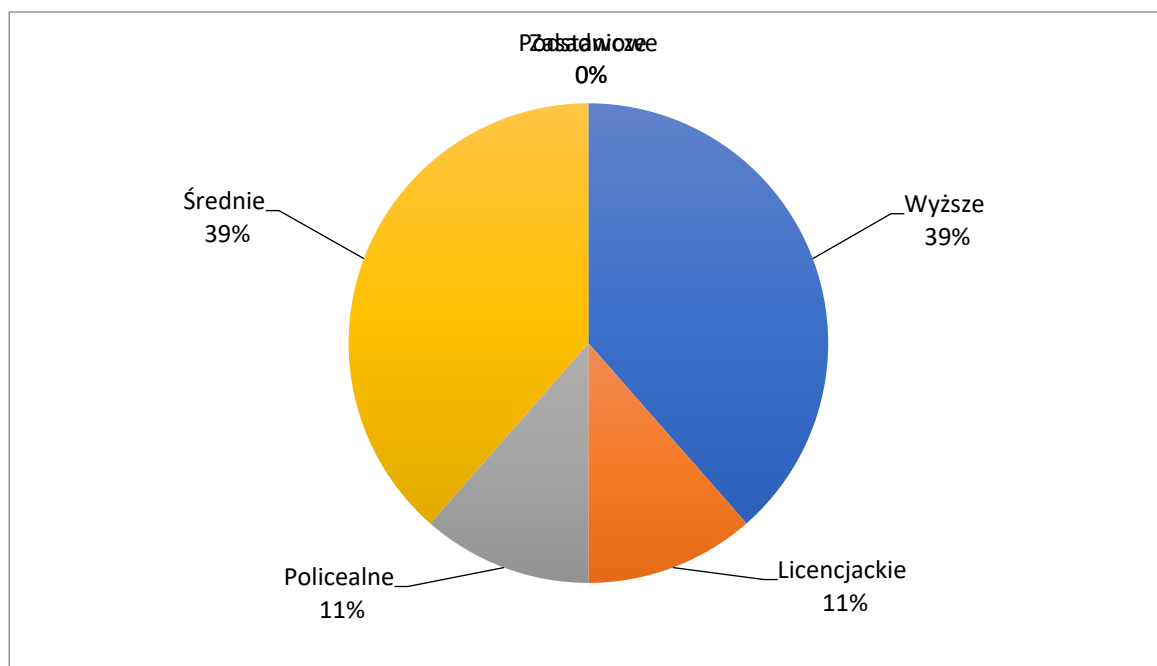


Wykres 1 Rozkład zatrudnienia w Komendzie w rozbiu na korpusy



Wykres 2 Rozkład zatrudnienia w JRG w rozbiu na korpusy

Stan zatrudnienia według poziomu wykształcenia:



Wykres 3 Rozkład zatrudnienia w rozbiciu na poziom wykształcenia

W 2024 roku kontynuowano proces podnoszenia kwalifikacji przez funkcjonariuszy:

- studia I stopnia na Wydziale Inżynierii Bezpieczeństwa Pożarowego Akademii Pożarniczej w Warszawie – 2 funkcjonariuszy;
- studia I stopnia na kierunku ratownictwo medyczne na Wydziale Inżynierii Bezpieczeństwa i Ochrony Ludności Akademii Pożarniczej w Warszawie - 1 funkcjonariusz;
- kwalifikacyjny kurs zawodowy w zawodzie technik pożarnictwa – 2 funkcjonariuszy,
- kurs podstawowy w zawodzie strażak – 3 funkcjonariuszy.

W trakcie roku kalendarzowego **cztery osoby** odeszły na zaopatrzenie emerytalne. **Jedna osoba** została przeniesiona do dalszego pełnienia służby w innej jednostce organizacyjnej PSP. **Sześć osób** przeszło ze służby przygotowawczej do służby stałej. Aby utrzymać właściwy poziom zabezpieczenia kadrowego komendy przyjęto **trzy osoby** z naboru do służby w KM PSP w Dąbrowie Górniczej, **jednego funkcjonariusza** po ukończeniu Szkoły Aspirantów w Krakowie oraz **jeden funkcjonariusza** w związku z przeniesieniem służbowym z innej jednostki organizacyjnej PSP.

Z dniem 07 maja 2024 roku Śląski Komendant Wojewódzki PSP powołał bryg. Łukasza Musialika na stanowisko Zastępcy Komendanta Miejskiego PSP w Dąbrowie Górniczej.

STAN OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024

- 9 -



CZĘŚĆ OPERACYJNA

2. Organizacja krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego na terenie miasta Dąbrowa Górnicza.

2.1 Struktura ochrony przeciwpożarowej.

Na poziomie powiatowym system ochrony przeciwpożarowej oparty jest na dwóch podstawowych filarach:

- Państwowej Straży Pożarnej,
- jednostkach ochotniczych straży pożarnych zarówno włączonych do krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego jak i tych działających poza systemem.

Wszystkie wskazane powyżej podmioty, zgodnie z ustawą o ochronie przeciwpożarowej, nazywane są jednostkami ochrony przeciwpożarowej (JOP).

Państwowa Straż Pożarna na terenie miasta Dąbrowa Górnicza swoje ustawowe zadania realizuje za pomocą Komendy Miejskiej PSP z siedzibą w Dąbrowie Górniczej oraz podległej Jednostce Ratowniczo – Gaśniczej (JRG):

- JRG PSP w Dąbrowie Górniczej ul. Podlesie 2,

W 2024 roku na potrzeby działań ratowniczo – gaśniczych Komenda Miejska PSP zapewniała obsadę osobową w ilości 17 funkcjonariuszy pełniących służbę 24 godziny. W tym:

- 15 strażaków „wyjazdowych” (stanowią obsadę pojazdów ratowniczo - gaśniczych),
- 2 dyżurny operacyjny powiatu pełniących służbę na Stanowisku Kierowania Komendanta Miejskiego PSP zlokalizowanym w budynku Komendy.

W ramach drugiego filaru stanowiącego system ochrony przeciwpożarowej na terenie miasta Dąbrowa Górnicza funkcjonuje 6 jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego oraz 6 jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej spoza systemu.

Do głównych zadań jednostek OSP włączonych w KSRG należy:

- uczestniczenie w działaniach ratowniczo - gaśniczych na terenie działania Komendy m.in. w zakresie: walki z pożarami, ratownictwa technicznego w szczególności na drogach, ratownictwa medycznego, prowadzenie działań ratowniczych na obszarach wodnych, w tym podczas powodzi, usuwanie skutków zdarzeń w szczególności po przejściu anomalii pogodowych,
- w przypadku włączenia Jednostki w struktury odwołów operacyjnych powiatu lub województwa, uczestniczenie w działaniach ratowniczych również poza terenem działania Komendy,
- na wezwanie Komendy przejazd do siedziby wyznaczonej jednostki ratowniczo - gaśniczej w celu ratowniczego zabezpieczania obszaru chronionego przydzielonego tej JRG,
- uczestniczenie w innych działaniach, do których Jednostka zostanie wezwana przez Komendę, zarówno na terenie miasta jak i poza nim.

Jednostki ochrony przeciwpożarowej spoza krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego podczas walki z pożarami i w zakresie ratownictwa technicznego, chemicznego i ekologicznego oraz podczas klęsk żywiołowych realizują te same zadania, jakie przewidziane są dla podmiotów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, z wyłączeniem tych, których realizacja jest niemożliwa z uwagi na indywidualne wyposażenie i wyszkolenie poszczególnej jednostki. Z zakresu ratownictwa medycznego jednostki te prowadzą działania w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy. Obszarem chronionym dla jednostek OSP spoza KSRG jest

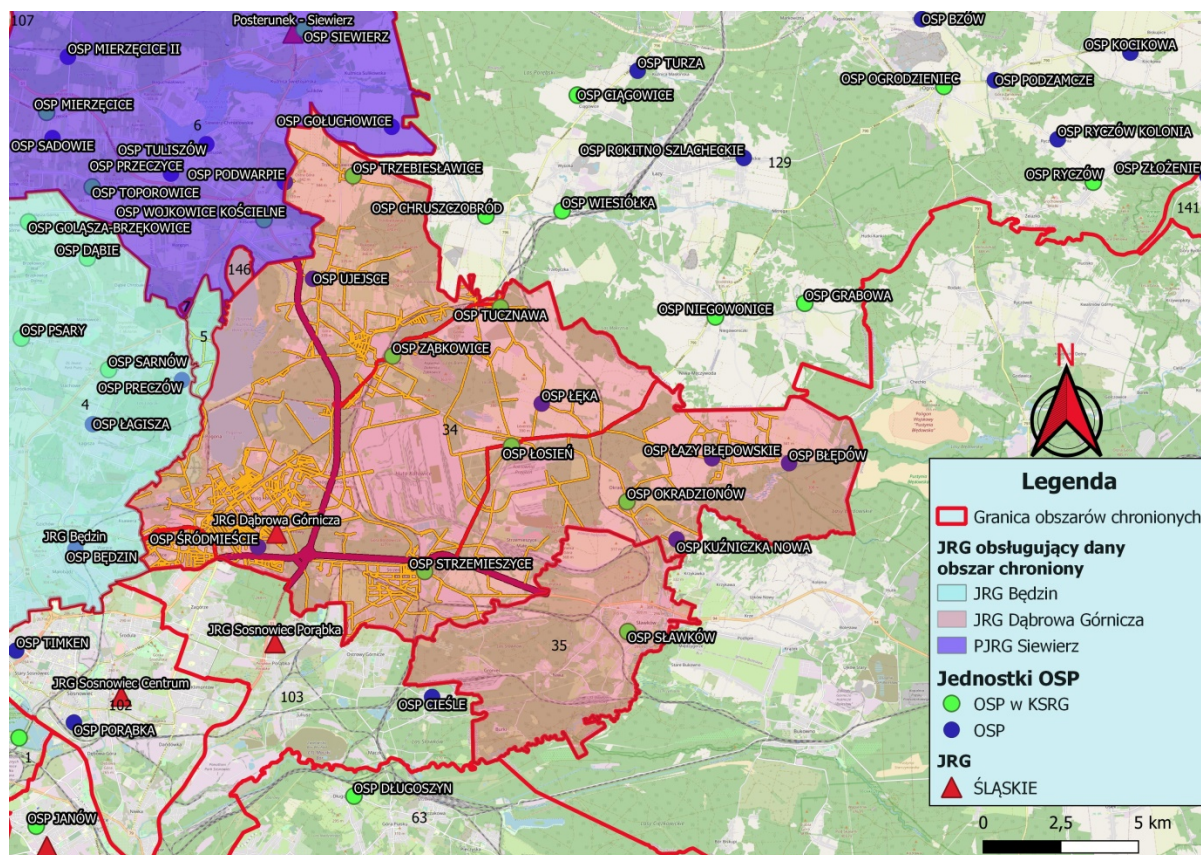
teren miasta, na której znajduje się dana jednostka.

Ponadto na terenie miasta funkcjonują dwie jednostki zakładowych straży pożarnych, są to:

- Służba Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa Gazowego, dla której terenem działania jest zakład ArcelorMittal S.A.
- Zakładowa Straż Pożarna, dla której terenem działania jest zakład JSW KOKS S.A.

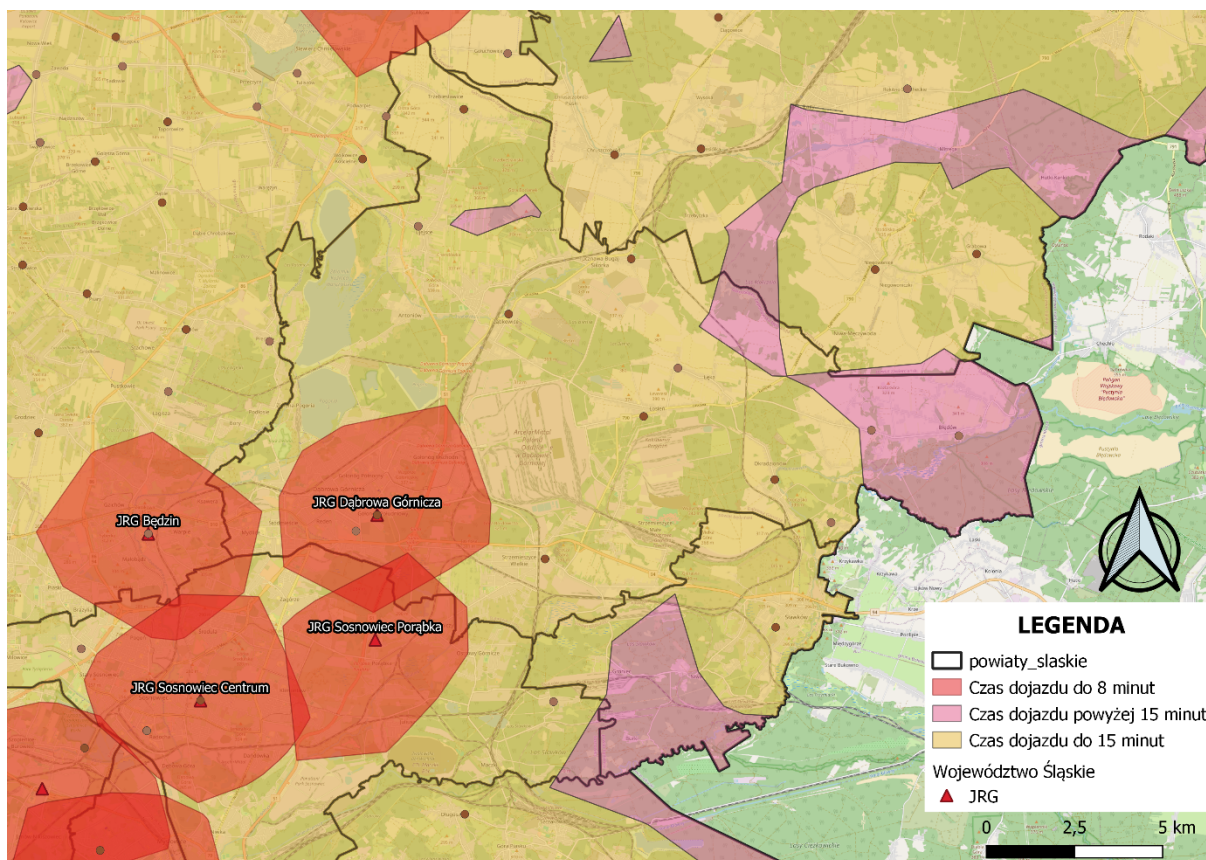
2.2 Operacyjne zabezpieczenie miasta Dąbrowa Górnicza – lokalizacja JOP.

Głównym wyznacznikiem zabezpieczenia rejonu chronionego jest kryterium dotarcia do procenta populacji w czasie 15 minut od zgłoszenia zdarzenia. Docelowym minimalnym poziomem zabezpieczenia operacyjnego rejonu chronionego na koniec 2024 roku, wskazanym w dokumencie „Program Ratownictwa i Ochrony Ludności na lata 2014 – 2020” przyjętym przez Radę Ministrów jest kryterium dotarcia do 80% populacji ludności w czasie do 15 min. Stanowi to wzrost o 5% w stosunku do wartości przyjętej w poprzednim dokumencie. Poziom zabezpieczenia operacyjnego miasta jest określony jako „wysoki” na co duży wpływ ma rozmieszczenie jednostek OSP oraz JRG równomiernie na terenie całego obszaru miasta.



Mapa 1 Rozlokowanie JOP w mieście Dąbrowa Górnicza.

2.3 Dojazd do % populacji ludności w Dąbrowie Górniczej w czasie 8, 15, powyżej 15 min.



Mapa 2 Czasy dojazdu JRG w mieście Dąbrowa Górnicza.

Kryterium dotarcia do 80 % populacji ludności w czasie 15 minut jest spełnione.

2.4 Wyposażenie Komendy Miejskiej PSP w Dąbrowie Górniczej w samochody do likwidacji zdarzeń.

Jednostka	Rodzaj pojazdu	Oznaczenie	Rok produkcji	Przekroczenie normy eksploatacji [w latach]
JRG Dąbrowa Górnicza	gaśnicze	GBA 2,5/26,9 Pr 250	2023	n/d
		GCBA 5/38/4,6	2021	n/d
		GCBA 8,3/65/27,4	2022	n/d
		SCCs	2020	n/d
	drabina mechaniczna	SCD 37	2009	n/d
	rozpoznawczo ratownicze	*SLRr Land Rover	2012	3
		SLRr Ford Ranger	2022	n/d

	specjalne	SCRt (RW3)	2010	n/d
		SCRt Mega - City	2010	n/d
		SCRt Rotator	2019	n/d
		Quad CF Moto	2023	n/d
		SKw STAR	1988	17
* czerwoną czcionką zaznaczono samochody z przekroczonym czasem eksploatacji				

Tabela 1 Wiek pojazdów będących na wyposażeniu KM PSP Dąbrowa Górnicza.

Na przestrzeni trzech ostatnich lat KM PSP Dąbrowa Górnicza pozyskała kilka nowych samochodów, a tym samym była w stanie nieodpłatnie przekazać starsze pojazdy do jednostek OSP, stąd też średni wiek pojazdów uległ znacznemu obniżeniu.

2.5 SPECJALISTYCZNA GRUPA RATOWNICTWA TECHNICZNEGO funkcjonująca przy Jednostce Ratowniczo - Gaśniczej.

Na terenie województwa śląskiego funkcjonują trzy specjalistyczne grupy ratownictwa technicznego: „SGRT Dąbrowa Górnicza”, „SGRT Bielsko Biała” oraz „SGRT Szkoła Częstochowa”.

Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego została utworzona w 2013 r. na podstawie art. 13 ust. 6 pkt 3 Ustawy o Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 sierpnia 1991 r. z początkowo sił i środków wydzielonych z Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Dąbrowie Górniczej oraz Gliwicach i funkcjonowała pod nazwą SGRT „Dąbrowa Górnicza - Gliwice”. W 2020 r. na podstawie Rozkazu Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej Nr 2/2020 z dnia 16 marca 2020 r., w sprawie utworzenia SGRT oraz zasad organizacji ratownictwa technicznego w krajowym systemie ratowniczo dokonano reorganizacji tworząc aktualnie Specjalistyczną Grupę Ratownictwa Technicznego „SGRT Dąbrowa Górnicza”. Przepisy znowelizowano w październiku 2021 r. - **utrzymując standard gotowości A , B lub AB na bazie pojazdów:**

- samochód SLRR Ford Ranger ,
- samochód SCRt (RW-3) Scania,
- samochód SCRt „ROTATOR” Renault,
- samochód SCRt „MEGA-CITY” Scania

Zgodnie z Zasadami organizacji ratownictwa technicznego w KSRG: „Dowódca działań SGRT może wnioskować do KDR o powiększenie jej składu potrzebnego do wykonania zadań lub potrzebę zadysponowania kolejnej grupy”.

Podstawowym celem powołania grup ratownictwa technicznego jest możliwość szybkiego dysponowania sił i środków do miejscowych zagrożeń, w których występuje konieczność użycia większej liczby specjalistycznego i ciężkiego sprzętu. Wyposażenie grupy w ciężkie

specjalne samochody techniczne zostało dobrane, w sposób zapewniający możliwość usuwania skutków miejscowych zagrożeń w bardzo szerokim zakresie.

Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego stosuje wyspecjalizowane techniki podczas działań ratowniczych, katastrof budowlanych, wypadków komunikacyjnych, awarii infrastruktury technicznej.

Na wyposażeniu „SGRT Dąbrowa Górnicza” znajduje się Specjalny Ciężki Samochód Ratownictwa Technicznego, tzw. „Rotator” (jeden z ośmiu w kraju). Jest to najnowocześniejszy tego typu pojazd wykorzystywany w ratownictwie technicznym. Jego uniwersalne wyposażenie m.in. w żuraw o udźwigu ponad 50 ton, umożliwia likwidację skutków zdarzeń w bardzo trudnych warunkach lub z udziałem m.in. samochodów ciężarowych, autobusów czy pojazdów szynowych.



Fotografia 1 Samochody SGRT Dąbrowa Górnicza



Fotografia 2 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza (zdjęcie poglądowe)

WAŻNIEJSZE ZDARZENIA SGRT DĄBROWA GÓRNICZA W 2024 ROKU

1. Dnia 30.08.2024 r., godz. 15:20 rozpoczęcie działań.

Miejsce zdarzenia: Kroczyce, ul. Jana Pawła II (pow. zawierciański).

Z samochodu ciężarowego spadła rolka blachy o wadze ok. 6T. Brak osób poszkodowanych. Działania SGRT polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia oraz usunięciu zalegającej na jezdni blachy w bezpieczne miejsce. W działaniach wykorzystano SCRt Mega City.

2. Dnia 25.10.2024 r., godz. 14:35 rozpoczęcie działań.

Miejsce zdarzenia: Bieruń, ul. Barbórki.

Zdarzenie miało miejsce w ruchu lądowym na drodze szutrowej polnej. Samochód ciężarowy marki Renault Premium nr rej. SK 1C559 wraz z cysterną nr rej. GWE 8641A wykonując manewr skrętu zjechał do rowu i częściowo zawisł nad mostkiem przejazdowym (betonowym). Działania SGRT polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podniesieniu i ustawieniu na drodze cysterny. W działaniach wykorzystano SCRt Rotator.



Fotografia 3 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza



Fotografia 4 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza

3. Dnia 15.11.2024 r., godz. 14:40 rozpoczęcie działań.

Miejsce zdarzenia: Gliwice, al. Jana Nowaka - Jeziorańskiego.

Zdarzenie miało miejsce w ruchu lądowym na drodze asfaltowej. Samochód ciężarowy marki Man nr rej. WL 8931U wraz z cysterną nr rej. OK7103P zjechał do rowu przewracając się na bok. Działania SGRT polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podniesieniu pojazdu za pomocą SCRT Rotator oraz przy użyciu drugiej wciągarki z SCRT Mega City wciągnięciu zestawu na jezdnię.

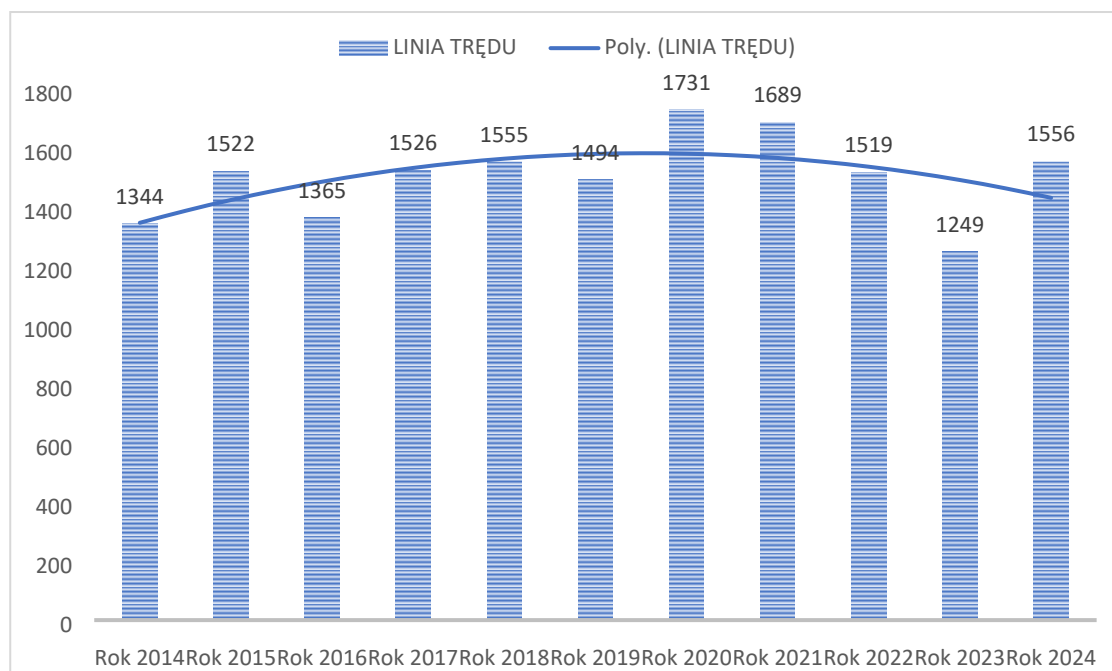


Fotografia 5 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza

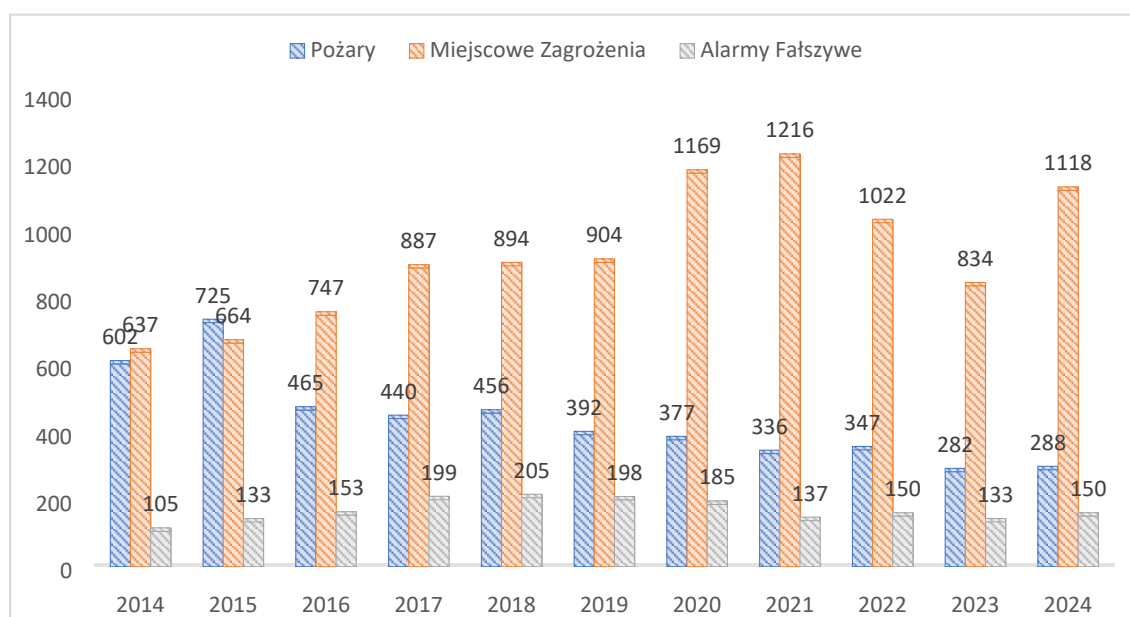
3. Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w Dąbrowie Górniczej w ujęciu ilościowym i rodzajowym.

3.1 Zestawienie ilości zdarzeń za ostatnie 10 lat w ujęciu ilościowym

Statystyka ilości interwencji prowadzonych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej Miasta Dąbrowa Górnicza 2014 – 2024 przedstawia się następująco:

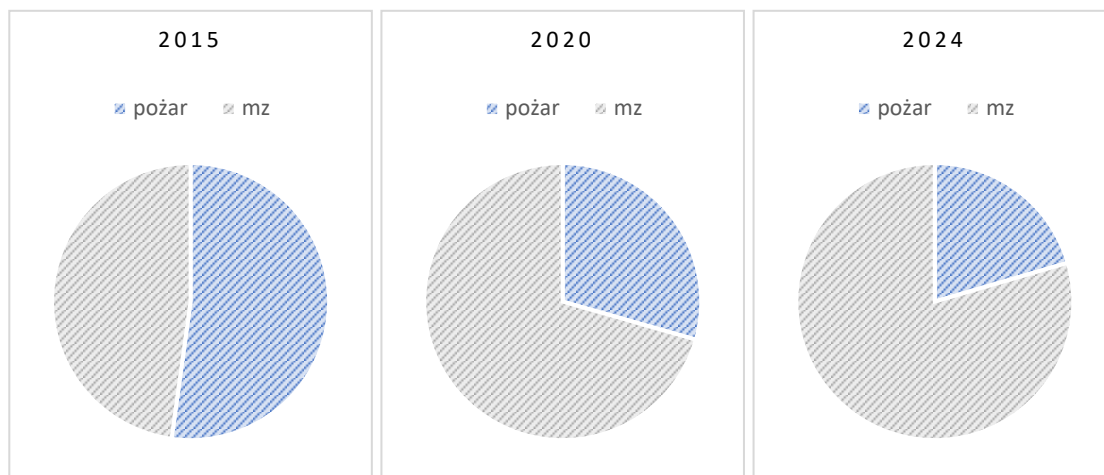


Wykres 4 Interwencje JOP na przestrzeni 10 lat w ujęciu ilościowym



Wykres 5 Zestawienie zdarzeń interwencji JOP na przestrzeni 10 lat w rozbiciu na ich charakter

Z przedstawionych danych wynika, iż w roku 2024 w stosunku do roku 2023 odnotowano o 307 interwencji więcej. Zwiększona ilość interwencji związana jest z ilością interwencji związanych z powodzią oraz intensywnymi opadami deszczu. Jednakże należy zauważyć, iż na przestrzeni ostatnich lat znacząco zmieniają się proporcje rodzajów zdarzeń, co najlepiej obrazuje poniższy wykres kołowy.

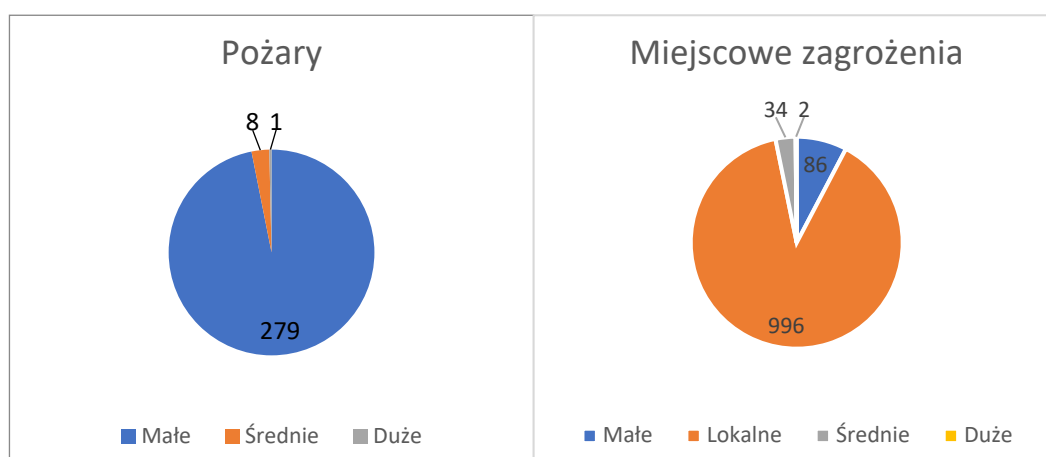


Wykres 6 Zmiana proporcji rodzaju zdarzenia na przestrzeni lat

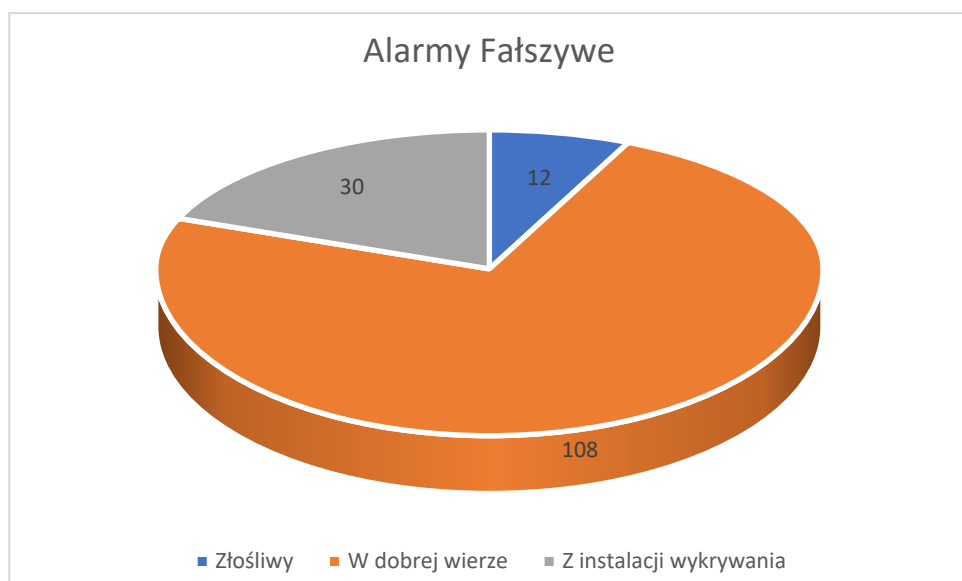
Powyższe wynika m.in. z faktu stałego poszerzania spektrum działań nie tylko gaśniczych, ale także ratowniczych. Dodatkowo stale rosnąca świadomość mieszkańców, w jakich sytuacjach może interweniować straż pożarna przyczynia się do zwiększenia liczby interwencji.

3.2 Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2024 roku

W roku 2024 na terenie miasta jednostki ochrony przeciwpożarowej interweniowały 1556 razy.

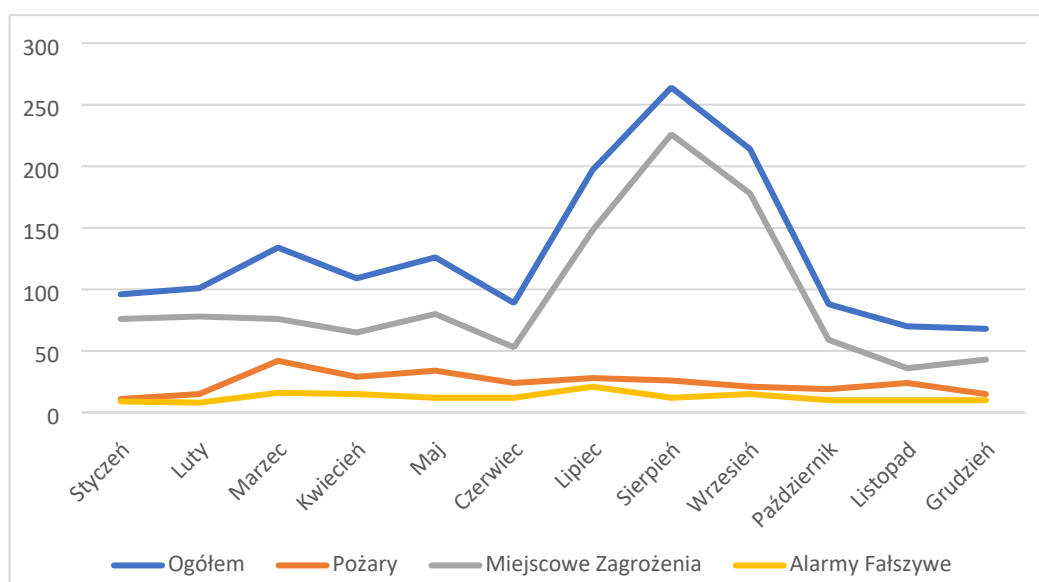


Wykres 7 Liczba pożarów oraz miejscowych zagrożeń w 2024 r.



Wykres 8 Liczba alarmów fałszywych w 2024 r.

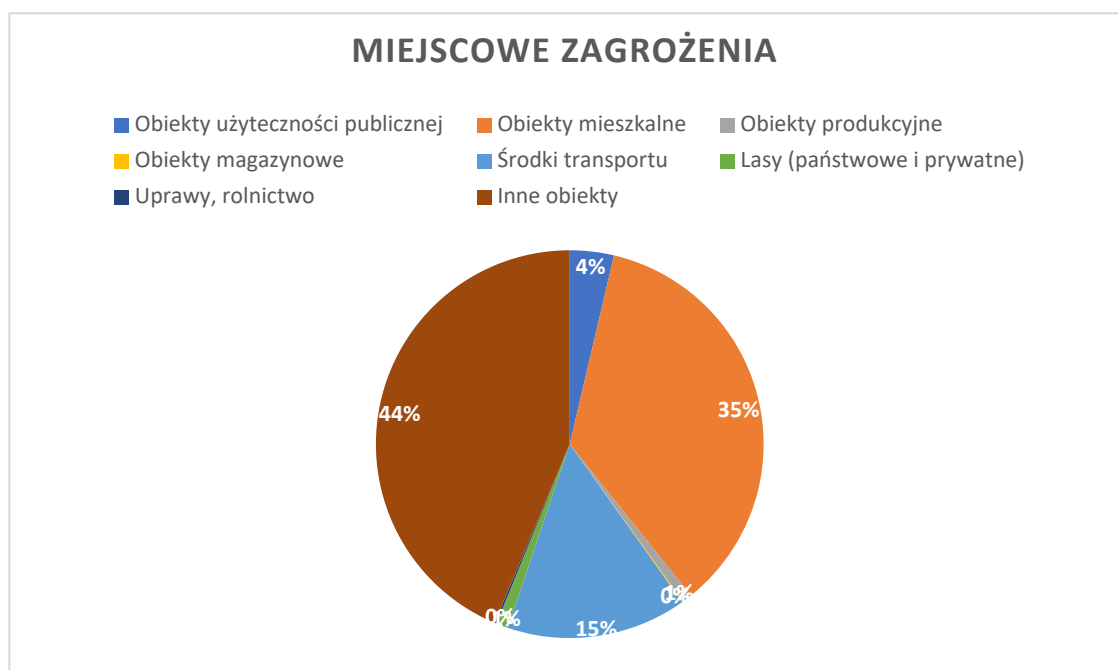
Na poniższym wykresie przedstawiono rozkład ilość zdarzeń w poszczególnych miesiącach:



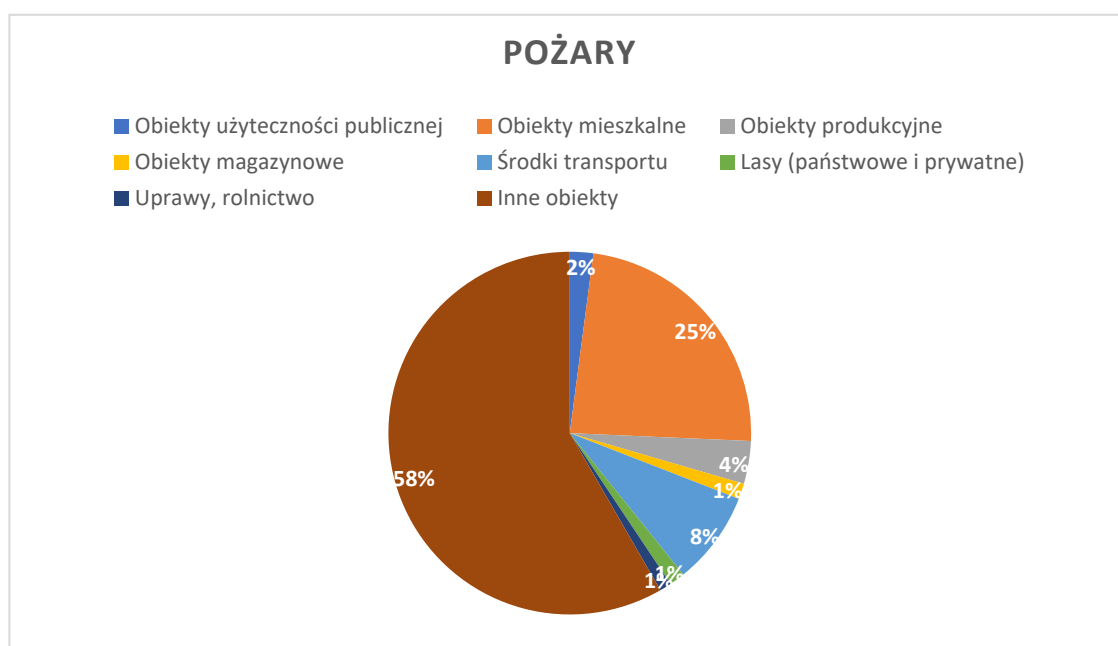
Wykres 9 Liczba interwencji w rozbiu na miesiące w 2024 r.

Zauważalna jest okresowa zmienność rodzaju interwencji od okresu w roku. Gwałtowne skoki na wykresie „miejscowych zagrożeń” w okresie letnim należy wiązać ze wzmożoną ilością interwencji związanych z usuwaniem gniazd owadów błonkoskrzydłych, gwałtownych zjawisk atmosferycznych i anomalii pogodowych.

3.3 Zestawienie ilości zdarzeń za 2024 w ujęciu rodzajowym



Wykres 10 Miejskowe zagrożenia w rozbiciu na rodzaj obiektu.

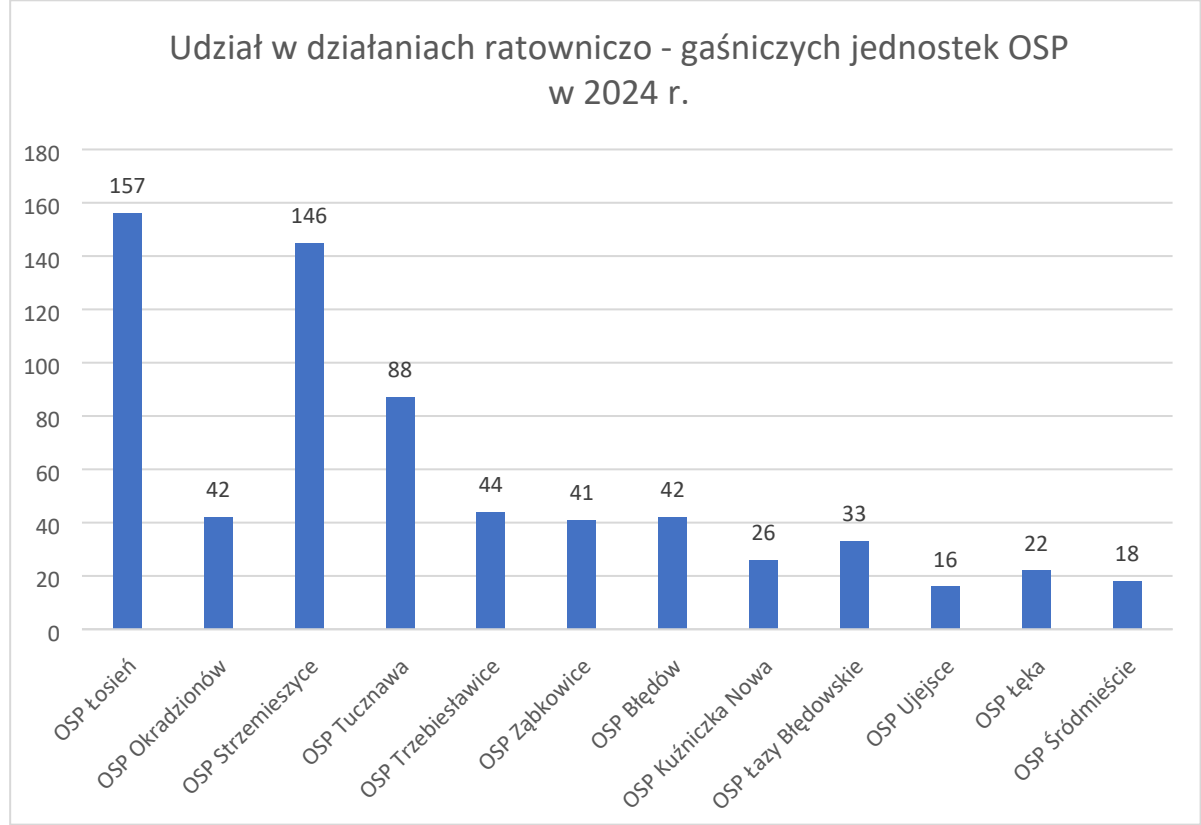


Wykres 11 Pożary w rozbiciu na rodzaj obiektu

Zestawienia pokazane powyżej pokazują podział procentowy miejscowych zagrożeń i pożarów w rozbiciu na obiekty. Ponadto ukierunkowanie działań w stronę monitoringu pożarowego w obiektach produkcyjnych jak i użyteczności publicznej, zdecydowanie powinno wpłynąć na zmniejszenie ilości generowanych fałszywych alarmów, a co za tym idzie interwencji jednostek PSP, które w 2024 roku stanowiły aż 30% wszystkich fałszywych interwencji.

3.4 Udział poszczególnych jednostek OSP w działaniach ratowniczych w 2024 roku

Poniżej przedstawiono ilościowy udział poszczególnych jednostek OSP w liczbie zdarzeń:



Wykres 12 Udział poszczególnych jednostek OSP w działaniach ratowniczych w 2024 r.

W Dąbrowie Górniczej główną rolę podczas zwalczania zagrożeń odgrywają zastępy Państwowej Straży Pożarnej, natomiast widoczny jest udział zastępów Ochotniczej Straży Pożarnej podczas zwalczania zagrożeń, które w znaczący sposób wspomagają PSP. Ogólna liczba interwencji w 2024 roku, w których odnotowano udział jednostek OSP wyniosła 553.

3.5 Dotacje dla jednostek OSP

Wzorem lat ubiegłych w 2024 r. za pośrednictwem Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej jednostki OSP z terenu miasta Dąbrowa Górnicza otrzymały dofinansowanie na wykonanie zadań publicznych pod tytułem:

- 1) „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego”
- 2) „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnej do działań ratowniczo-gaśniczych”

l.p.	Nazwa jednostki	Przyznana kwota dotacji w ramach wydatków bieżących	Przyznana kwota dotacji w ramach wydatków inwestycyjnych	Faktycznie poniesione koszty w ramach wydatków bieżących	Faktycznie poniesione koszty w ramach wydatków inwestycyjnych	Koszty pokryte z środków własnych jednostki lub innych źródeł
1	OSP Ząbkowice	5 000,00 zł	0	5 021,26 zł	0	21,26 zł
2	OSP Dąbrowa Górnicza-Tucznawa	5 000,00 zł	0	6 374,15 zł	0	1 374,15 zł
3	OSP Dąbrowa Górnicza-Trzebieszewice	5 000,00 zł	0	5 535,50 zł	0	535,50 zł
4	OSP Okradzionów	5 000,00 zł	0	5 100,00 zł	0	100,00 zł
5	OSP Łosień	7 500,00 zł	0	10 320,00 zł	0	2 820,00 zł
6	OSP Strzemieszyce	7 500,00 zł	450 000 zł	7 968,00 zł	1 200 111,00 zł	750 225,56 zł
R A Z E M		35 000,00 zł	450 000 zł	40 318,91 zł	1 200 111,00 zł	755 076,47 zł

Tabela 2 Dofinansowanie jednostek OSP w KSRG

Na zadanie „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” przedstawiały się następująco:

l.p.	Nazwa jednostki	Przyznana kwota dotacji w ramach wydatków bieżących	Przyznana kwota dotacji w ramach wydatków inwestycyjnych	Faktycznie poniesione koszty w ramach wydatków bieżących	Faktycznie poniesione koszty w ramach wydatków inwestycyjnych	Koszty pokryte z środków własnych jednostki lub innych źródeł
1	OSP Dąbrowa Górnicza - Błędów	2 000,00 zł	0	2 140,00 zł	0	140,00 zł
2	OSP Dąbrowa Górnicza - Kuźniczka Nowa	1 500,00 zł	0	1 746,97 zł	0	246,97 zł
3	OSP Dąbrowa Górnicza (Łazy Błędowskie)	2 000,00 zł	0	3 000,00 zł	0	1 000,00 zł

4	OSP Ujejsce	1 500,00 zł	0	1 890,02 zł	0	390,02 zł
5	OSP Dąbrowa Górnica- Łęka	1 500,00 zł	0	1 569,00 zł	0	69,00 zł
6	OSP Dąbrowa Górnica - Śródmieście	1 500,00 zł	0	1 500,00 zł	0	0
R A Z E M		10 000,00 zł	0	11 845,99 zł	0	1 845,99 zł

Tabela 3 Dofinansowanie jednostek OSP spoza KSRG

3.6 Poszkodowani w zdarzeniach w latach 2018 - 2024.

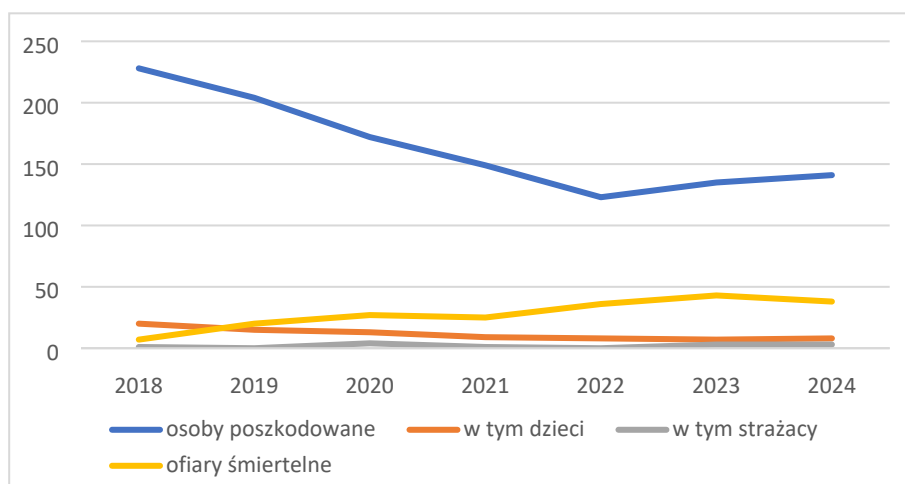
Na skutek zdarzeń zaistniałych na terenie Dąbrowy Górniczej, podczas których działania prowadzili strażacy w 2024 roku śmierć poniosło:

- ogółem: 38 osoby,
- w pożarach: 0 osób,
- w miejscowych zagrożeniach: 38 osób.

W poniższej tabeli przedstawiono dane dotyczące liczby ofiar i osób rannych w zdarzeniach za okres od 2018 do 2024 roku.

Zestawienie liczby osób poszkodowanych w latach 2018 - 2024							
Rok	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
osoby poszkodowane	228	204	172	149	123	135	141
w tym dzieci	20	15	13	9	8	7	8
w tym strażacy	1	0	4	1	0	3	3
ofiary śmiertelne	7	20	27	25	36	43	38

Tabela 4 Liczba osób poszkodowanych w zdarzeniach w latach 2018-2024 r



Wykres 13 Liczba osób poszkodowanych w zdarzeniach w latach 2018-2024 r.

3.7 Charakterystyczne zdarzenia, w których uczestniczyły jednostki ochrony przeciwpożarowej podległe KM PSP w Dąbrowie Górniczej w 2024 r.

I	II	III	IV		VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
---	----	-----	----	--	----	-----	------	----	---	----	-----

W dniu 19 maja o godz. 10.40 doszło do wybuchu gazu w budynku jednorodzinnym przy ul. Letniej. W działaniach brało udział 14 zastępów w tym OSP z terenu Dąbrowy Górniczej oraz Specjalistyczna Grupa Poszukiwawczo-Ratownicza z Jastrzębia-Zdroju wraz z psami ratowniczymi. Budynek został doszczętnie zniszczony. Strażacy spod gruzowiska wydobyli mężczyznę, u którego lekarz stwierdził zgon.



Fotografia 6 Miejsce zagrożenie - Wybuch gazu przy ul. Letniej



Fotografia 7 Miejsce zagrożenie - Wybuch gazu przy ul. Letniej

I	II	III	IV	V	VI	VII		IX	X	XI	XII
---	----	-----	----	---	----	-----	--	----	---	----	-----

W dniu 10 sierpnia 2024 roku przy ul. Filtrowej w Dąbrowie Górniczej miał miejsce pożar nielegalnego składowiska odpadów. W pierwszej fazie działania polegały na gaszeniu palącej się przyzmy oraz oddzieleniu i ograniczeniu powierzchni pożaru do minimum. Akcję gaśniczą utrudniał zmienny wiatr oraz silne zadymienie. W działaniach brały udział 24 zastępy PSP i OSP z terenu miasta Dąbrowa Górnicza oraz PSP spoza terenu.



Fotografia 8 Pożar nielegalnego składowiska odpadów przy ul. Filtrowej.

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII		X	XI	XII
---	----	-----	----	---	----	-----	------	--	---	----	-----

W dniu 23 września 2024r zastępy z JRG Dąbrowa Górnicza interweniowały po zdarzeniu dwóch samochodów ciężarowych na trasie S1. Na czas prowadzenia akcji ratowniczej odcinek drogi w kierunku Tychów był nie przejezdny. W wyniku zdarzenia jeden z kierowców został uwięziony w kabinie pojazdu. Działania zastępów PSP polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, wykonaniu dostępu do kierowcy przy użyciu narzędzi hydraulicznych i wyciągarki hydraulicznej. Po uwolnieniu kierowcy z pojazdu obecny na miejscu zdarzenia ZRM stwierdził jego zgon.



Fotografia 9 Miejscowe zagrożenie - Wypadek trasa S1.



Fotografia 11 Miejscowe zagrożenie - Wypadek trasa S1.

3.8 Ćwiczenia Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej Dąbrowa Górnicza.

	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
--	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Jednostka Ratowniczo - Gaśnicza w Dąbrowie Górniczej w dniu 17-19 stycznia 2025 roku uczestniczyła w ćwiczeniach z zakresu organizacji działań ratowniczych na zbiorniku wodnym „Pogoria III”. Głównym celem ćwiczeń było doskonalenie technik w zakresie poruszania się po kruchym lodzie, budowania stanowisk asekuracji na lodzie z wykorzystaniem lin oraz specjalistycznych sań lodowych. Ponadto ratownicy zabezpieczeni w ubrania wypornościowe i kamizelki asekuracyjne trenowali umiejętność samodzielnego wyjścia z przerębla i lodowatej wody na kruchym lodzie, a także z zastosowaniem odpowiedniej techniki podjęcie poszkodowanego i ewakuację do miejsca bezpiecznego. Podczas ćwiczeń ukierunkowanych głównie na podniesienie efektywności prowadzenia działań oraz wykorzystania sprzętu do ratownictwa wodno - lodowego.



Fotografia 12 Ćwiczenia obiektowe - ratownictwo lodowe



Fotografia 13 Ćwiczenia obiektowe - ratownictwo lodowe

I	II		IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
---	----	--	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Strażacki Survival.

W dniu 26 marca 2024 roku funkcjonariusze z KM PSP w Dąbrowie Górniczej uczestniczyli w szkoleniu „Strażacki survival” Celem szkolenia było przygotowanie strażaków ratowników do działań podczas pożarów budynków w trudnych warunkach, jakie strażak może spotkać na swojej drodze podczas działań ratowniczo-gaśniczych. Szkolenie rozpoczęło przypomnieniem zasad bezpieczeństwa w czasie prowadzenia działań ratowniczych. Następnie instruktorzy zainicjowali przeciwiczenie prawidłowego zabezpieczenia i wyposażenia strażaka w środki ochrony osobistej oraz posługiwanie się akronimem SPOŁEM.

Ciekawym etapem szkolenia było także użycie właściwych technik ewakuacji ze strefy zagrożenia przez okna i wąskie przestrzenie oraz umiejętne przemieszczenie się przez przeszkody typu: liny, kable itp. Na finalnym etapie szkolenia, zaplanowano pokonywanie toru przeszkód, co okazało się bardzo wymagającym wyzwaniem dla uczestników.

Udział w szkoleniu był zaplanowanym elementem doskonalenia umiejętności i radzenia sobie w sytuacjach zagrożenia podczas działań ratowniczych.



Fotografia 14 Szkolenie dla funkcjonariuszy - Strażacki Survival.



Fotografia 15 Szkolenie dla funkcjonariuszy - Strażacki Survival.

I	II	III		V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
---	----	-----	--	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Ćwiczenia pk. „Wypadek 2024”

Dnia 18 kwietnia 2024 r. na terenie ZIAD Bielsko-Biała S.A. zostały zorganizowane ćwiczenia z zakresu ratownictwa technicznego i medycznego. W manewrach udział wzięła SGRT Dąbrowa Górnicza, gdzie doskonaliła swoje umiejętności w ratownictwie technicznym na poziomie specjalistycznym.



Fotografia 16 Ćwiczenia SGRT Dąbrowa Górnicza pk. „Wypadek 2024”.



Fotografia 17 Ćwiczenia SGRT Dąbrowa Górnicza pk. „Wypadek 2024”.

I	II	III		V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
---	----	-----	--	---	----	-----	------	----	---	----	-----

W dniach 23-25 kwietnia 2024 roku zastępy JRG Dąbrowa Górnicza zrealizowały ćwiczenia w budynku wielorodzinnym wysokim na ulicy Wojska Polskiego. Scenariusz zakładał, że doszło do pożaru mieszkania na VIII piętrze. Celem ćwiczeń było rozpoznanie operacyjne obiektu, organizacja akcji ratowniczo- gaśniczej w tym przećwiczenie technik rozwinięcia linii wężowych po klatce schodowej.



Fotografia 18 Ćwiczenia obiektowe



Fotografia 19 Ćwiczenia obiektowe

I	II	III	IV		VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
---	----	-----	----	--	----	-----	------	----	---	----	-----

W dniu 22 maja 2024 roku strażacy z JRG Dąbrowa Górnicza przeprowadzili ćwiczenia na obiekcie "SAINT-GOBAIN" w Dąbrowie Górniczej. Scenariusz ćwiczeń zakładał udzielenie kwalifikowanej pierwszej pomocy i ewakuację z dachu hali produkcyjno-magazynowej pracownika który zasłabł podczas prowadzonych prac. Kolejny epizod to zderzenie wózka widłowego z samochodem osobowym, co doprowadziło do zakleszczenia pasażera w pojeździe. Działania zastępów PSP polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia i wykonaniu dostępu do poszkodowanego, ewakuacji go z pojazdu i przekazaniu



ZRM.

Fotografia 20 Ćwiczenia obiektowe



Fotografia 21 Ćwiczenia obiektowe

Każde przeprowadzone ćwiczenia dają możliwość sprawdzenia wiedzy i umiejętności ratowników, wychwycenia błędów i wprowadzeniu ewentualnych zmian w schematach, by maksymalnie poprawić skuteczność prowadzonych działań.

3.9 Szkolenia Ochotniczych Straży Pożarnych.

Rola Ochotniczych Straży Pożarnych w systemie bezpieczeństwa Miasta ciągle wzrasta. Wymaga to odpowiedniego przygotowania, nabywania odpowiednich umiejętności przez członków OSP. W związku z powyższym zachodzi potrzeba przeprowadzania szkoleń na poziomie podstawowym. Celem szkolenia na poziomie podstawowym jest przygotowanie do sprawnego i bezpiecznego wykonywania podstawowych czynności ratowniczych, w tym również obsługi i konserwacji sprzętu wykorzystywanego do działań ratowniczych. Słuchacze szkolenia podstawowego strażaków ratowników OSP nabyli uprawnienia do prowadzenia podstawowych czynności ratowniczych w ramach zastępu podczas działań ratowniczych z wykorzystaniem sprzętu i wyposażenia technicznego przewidzianego w programie szkolenia, prowadzenia działań ratowniczych podczas powodzi, wydawania sygnałów i poleceń uczestnikom ruchu lub innym osobom znajdującym się na drodze w ramach wykonywania działań ratowniczych. W szkoleniu podstawowym, które odbyło się 15-13 grudnia 2024 roku przeszkolonych zostało 20 druhów OSP z teru miasta Dąbrowa Górnicza. Ponadto w dniach 28-29 września 2024 roku w siedzibie Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej odbyło się szkolenie Naczelników dla strażaków z Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Miasta Dąbrowa Górnicza. Organizatorem szkolenia była Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach. Egzamin, który odbył się 30 września zaliczyło 9 strażaków.



Fotografia 22 Szkolenie podstawowe druhów OSP



Fotografia 23 Szkolenie podstawowe druhów OSP



Fotografia 23 Szkolenie naczelników OSP

**STAN OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024**

- 37



CZEŚĆ KONTROLNO
ROZPOZNAWCZA

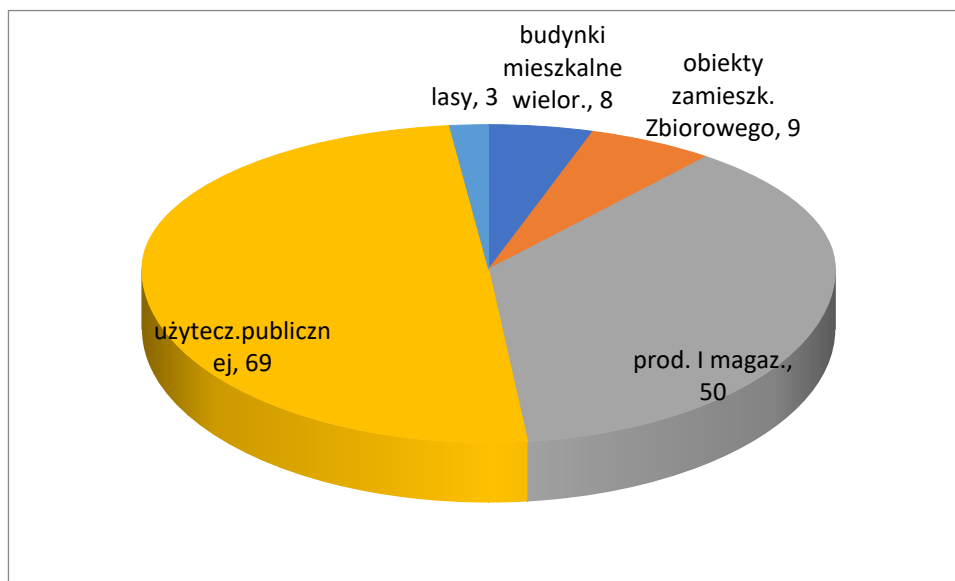
4. Działalność kontrolno-rozpoznawcza w 2024 roku.

4.1 Działalność kontrolno-rozpoznawcza na terenie miasta Dąbrowa Górnicza.

1. W 2024 roku funkcjonariusze sekcji kontrolno-rozpoznawczej w ramach realizacji zadań wynikających z rocznego planu pracy, dyspozycji Marszałka Województwa Śląskiego oraz Prezydenta Miasta Dąbrowa Górnicza (w związku z zezwoleniami/pozwoleniami na wytwarzanie i gospodarowanie odpadami), wniosków właścicieli lub użytkowników budynków, jak również bieżących poleceń KW PSP w Katowicach i kierownictwa tut. Komendy przeprowadzili w obiektach (na terenach) Miasta Dąbrowa Górnicza 142 kontrole.

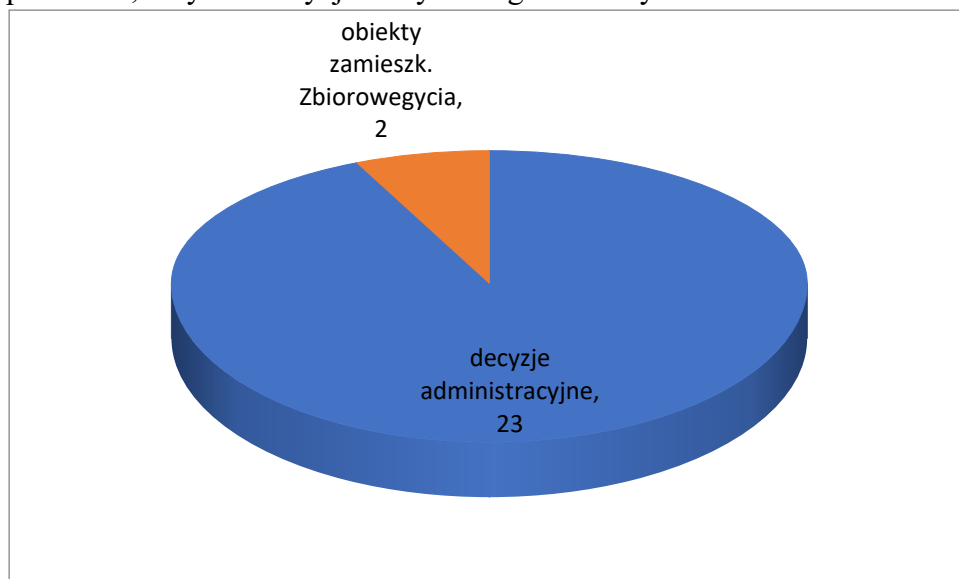
2. Ilość kontroli w poszczególnych grupach obiektów przedstawiała się następująco:

– obiekty użyteczności publicznej	– 69, w tym min.:
• szkoły, przedszkola i żłobki	– 11,
• obiekty administracyjno-biurowe	– 1,
• obiekty handlowe	– 48,
• obiekty widowiskowo - sportowe	– 3,
• inne	– 6,
– obiekty produkcyjne i magazynowe	– 50,
• zakłady stwarzające zagrożenie	– 5,
– obiekty zamieszkania zbiorowego	– 9,
• hotele i motele	– 4,
• domy pomocy społecznej	– 5,
– budynki mieszkalne wielorodzinne	– 8,
– lasy	– 3,
– inne	– 3,



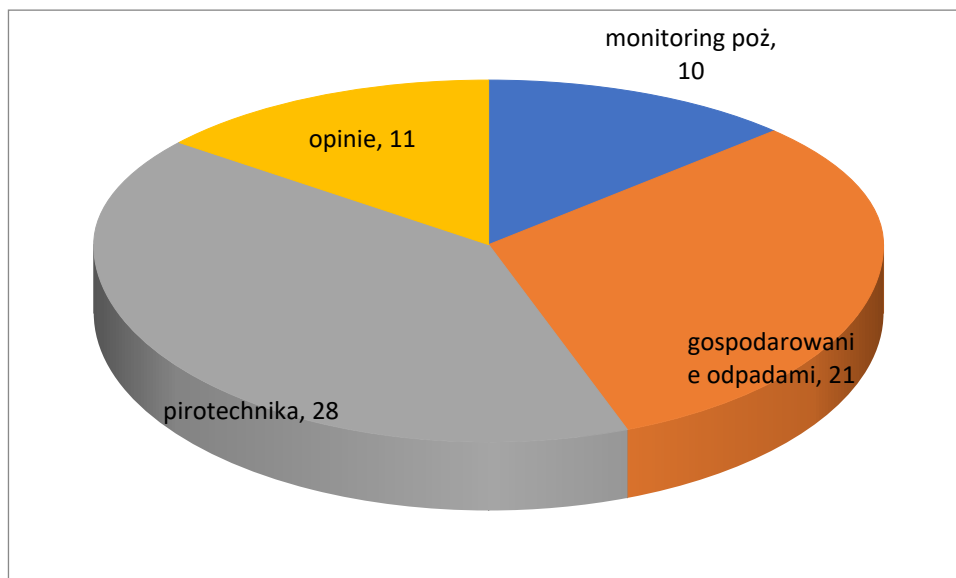
Wykres 14 Kontrole PSP w rozbiu na rodzaj obiektu

3. Spośród w/w kontroli 8 obejmowało sprawdzenie realizacji wcześniej wydanych decyzji administracyjnych Komendanta Miejskiego PSP w Dąbrowie Górniczej.
4. Na podstawie przeprowadzonych działań kontrolnych, w celu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości Komendant Miejski PSP w dąbrowie Górniczej wydał 23 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie uchybień naruszających przepisy przeciwpożarowe, w tym 2 decyzje w trybie zagrożenia życia ludzi.



Wykres 15 Liczba wydanych decyzji w związku z uchybieniami z zakresu ochrony ppoż.

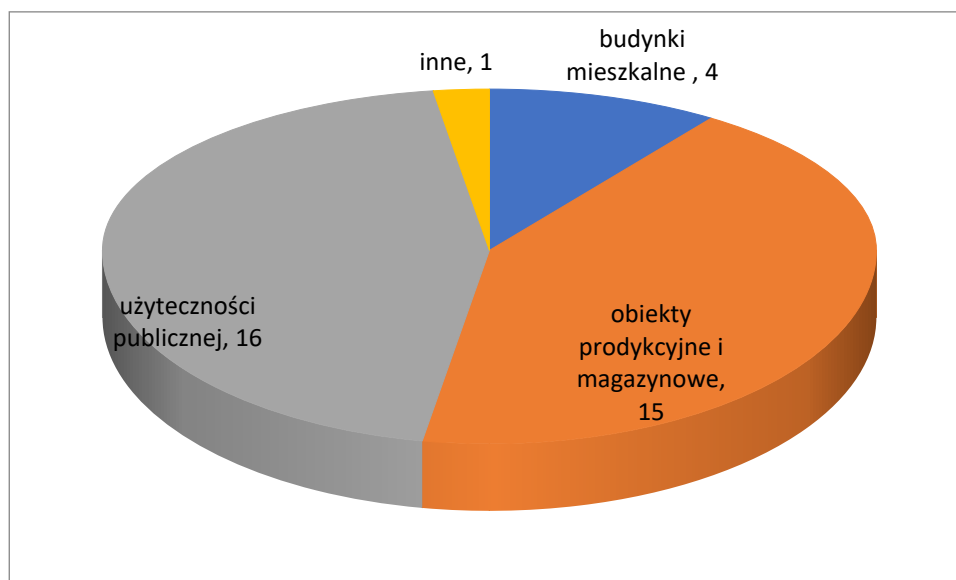
5. Wśród prowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych należy zwrócić uwagę na następujące działania:
- W związku z ubieganiem się właścicieli lub użytkowników obiektów o wydanie opinii z zakresu ochrony przeciwpożarowej przeprowadzono 11 kontroli,
 - Przeprowadzono 10 kontroli w obiektach objętych monitoringiem pożarowym, w zakresie oceny zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej rozwiązań technicznych zastosowanych w obiekcie budowlanym,
 - W związku ze zmianami w Ustawie o Odpadach i Ustawie Prawo ochrony środowiska, na wniosek uprawnionych organów (Marszałek Województwa Śląskiego oraz Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza) przeprowadzono 21 kontroli, mających na celu sprawdzenie miejsc wytwarzania oraz gospodarowania odpadami,
 - W grudniu ub.r. przeprowadzono doraźne kontrole przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w obiektach handlowych, w których odbywała się sprzedaż detaliczna materiałów pirotechnicznych widowiskowych.



Wykres 16 Kontrole tematyczne

6. Spośród wszystkich działań kontrolnych przeprowadzonych w roku 2024 na terenie miasta Dąbrowa Górnicza, 36 dot. przekazywania obiektów do użytkowania. Ilość odbiorów w poszczególnych grupach obiektów przedstawiała się następująco:

- | | |
|------------------------------------|-------|
| – obiekty użyteczności publicznej | – 16, |
| – obiekty produkcyjne i magazynowe | – 15, |
| – budynki mieszkalne | – 4, |
| – inne | – 1. |



Wykres 17 Kontrole związane z odbiorem nowych obiektów

Spośród ważniejszych obiektów przekazywanych do użytkowania w omawianym okresie należy wymienić:

- Elektrownia słoneczna „Tuczawa”, ul. Różyckiego, 42-523 Dąbrowa Górnicza
- Zespół Szkół nr 4, ul. Łęknice 35, 41-303 Dąbrowa Górnicza
- Hala magazynowa wysokiego składowania z przyległą halą przeładunku, ul. Roździeńskiego 11H, 41-308 Dąbrowa Górnicza
- Kompleks Usługowo – Turystyczny „BOHOPOGORIA” ul. Żeglarska 36 41-303 Dąbrowa Górnicza
- Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z garażem podziemnym ul. Spisaka 29E, 41-303 Dąbrowa Górnicza,
- ADATEX Sp. z o.o. – budynki mieszkalne wielorodzinne,
- Droga S1 Pyrzowice – Kosztowy, odc. Podwarpie –Dąbrowa Górnicza
- Zespół Szkolno - Przedszkolny Nr 1 w Dąbrowie Górniczej ul. Żołnierska 188, 41-303 Dąbrowa Górnicza

7. Aktualnie do monitoringu pożarowego podłączonych jest 28 obiektów zlokalizowanych na terenie Miasta Dąbrowa Górnicza.

8. Ponadto w ub. r. funkcjonariusze sekcji kontrolno-rozpoznawczej uczestniczyli w innych formach działalności, a mianowicie:

- zorganizowano spotkanie koordynacyjne z przedstawicielami UM Dąbrowa Górnicza i Policji w sprawie miejsc nielegalnego nagromadzenia odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych na terenie Dąbrowy Górniczej,
- jako obserwatorzy brali udział w 45 próbnym ewakuacjach w placówkach oświaty, przekazując swoje wnioski i zastrzeżenia dyrektorom i kierownikom placówek.
- w związku ze stwierdzeniem w obiektach podczas prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych różnego rodzaju nieprawidłowości, w tym m.in. o charakterze instalacyjnym lub budowlanym kierowano do właścicieli, administratorów lub zarządców budynków wystąpienia z wnioskiem o podjęcie działań zmierzających do usunięcia występującego zagrożenia;
- w toku załatwiania spraw biurowych na wnioski osób i instytucji zainteresowanych potwierdzano urzędowo w formie zaświadczeń i informacji fakt zaistnienia zdarzeń;
- kontynuowano szeroką współpracę z Urzędem Miejskim w Dąbrowie Górniczej, Policją, oraz Powiatowym Inspektoratem Nadzoru Budowlanego;
- na podstawie otrzymanych wniosków uzgadniano projekty zmian miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

**STAN OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024**



CZĘŚĆ
KWATERMISTRZOWSKO
TECHNICZNA

5. Zabezpieczenie logistyczno - techniczne na potrzeby funkcjonowania Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego w mieście.

5.1 Zabezpieczenie logistyczne działań Komendy Miejskiej PSP

Sekcja kwatermistrzowsko - techniczna realizowała zabezpieczenie logistyczno - techniczne działalności Komendy Miejskiej PSP w Dąbrowie Górniczej. W zakres prowadzonych działań wchodziły zagadnienia wynikające z bieżących potrzeb związanych z zapewnieniem bezpieczeństwa działań strażaków tut. Komendy oraz zaopatrzenie w najpotrzebniejsze przedmioty, materiały oraz paliwa, a także zabezpieczenie prawidłowego działania sprzętu pożarniczego i transportowego.

5.2 Zadania remontowo - inwestycyjne na obiektach Komendy Miejskiej

Komenda Miejska PSP w Dąbrowie Górniczej w terminie od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2024 r. zrealizowała następujące zadania z zakresu bieżącej konserwacji i modernizacji budynków, sprzętu komendy i podległych jednostek oraz zakupu umundurowania i wyposażenia według poniższego zestawienia:

Lp.	Nazwa zadania	
1.	Mulimedialne Centrum Edukacji Bezpieczeństwa	133.000,00 zł
2.	Remont dachu budynku administracyjnego i garażowego	18.900,00 zł
3.	Wykonanie zadaszenie stacji paliw	11.205,00 zł
4.	Opaska wokół budynków Komendy	
5.	Parking na placu wewnętrznym komendy (Budimex)	
6.	Utwardzenie terenu do ćwiczeń (poligon)	
7.	Remont pomieszczeń piwnicy budynku administracyjnego (archiwum i szatnia)	
8.	Przystosowanie holu w bud . administracyjnym na sekretariat	16.113,00 zł

Tabela 5 Inwestycje bieżące utrzymania obiektów i sprzętu w 2024 r.

Lp.	Nazwa zadania	Wartość zadania w zł
1.	Umundurowanie specjalne	146.010,38 zł
2.	Umundurowanie służbowe	15.461,53 zł
3.	Umundurowanie wyjściowe	19.433,86 zł

Tabela 6 Zakup umundurowania i wyposażenia w 2023 r.

5.3 Zadania zrealizowane w roku 2024 pozyskanych ze źródeł z zewnątrz.

W zakresie zabezpieczenia technicznego, transportowego, działań Komendy Miejskiej i podległej jednostki ratowniczo – gaśniczej.

Lp.	Nazwa zadania	Wartość zadania w zł
1.	Sprzęt komputerowy	39 025
2.	Przyczepa Niewiadów do Quada	950

3.	Sprzęt do ratownictwa technicznego	17 368
4.	Zabudowa recepcji (sekretariat KM PSP)	16 038
5.	Armatura wodna	32 250
6.	Myjka ciśnieniowa Karcher HD 7/17M	5399
7.	Ergonomiczne fotele 20szt.	18 205
8.	Aparat powietrzny Aeris	24 821
9.	Butla kompozytowa	7435
10.	Detektory wielogazowe	6950
11.	Maska Opti Pro	54 750
12.	Zestaw Combo Makita	2499
13.	Kompresor tłokowy z osuszaczem	13 388
14.	Bielizna podbarierowa	9999
15.	Manekin	18 240
16.	Wyposażenie szatni – szafy metalowe	14 760
17.	Agregat inwerterowy	6335
18.	Akumulator do wentylatora	8600
19.	Szafki strażackie na garaż	8856
20.	Aparat uciezkowy Fenzy	3936
21.	Poduszki pneumatyczne wysokociśnieniowe	13 220

Tabela 7 Sprzęt zakupiony w ramach pozyskanego finansowania 2024 roku

W zakresie nieodpłatnego przekazania do innych jednostek

Lp.	Nazwa zadania	Wartość zadania w zł
1.	Samochód ratowniczo – gaśniczy z modulem proszkowym MAN TGM	753.840,00 zł

Tabela 8 Sprzęt przekazany do innych jednostek/podmiotów

5.4 Przekazano na majątek KM PSP z instytucji oraz firm z zewnątrz.

Lp.	Nazwa zadania	Wartość zadania w zł
1.	REMONDIS Medison Sp. z o.o.	3 800,00 zł
2.	DOLOMIT Kopalnia "Ząbkowice" S.A.	33 600,00 zł
3.	Alkat Sp. z o.o.	5 300,00 zł
4.	DAMEL S.A.	5 800,00 zł
5.	Final S.A.	19 245,48 zł
6.	Pogoria Residence S.C.	9 840,00 zł
7.	Budimex S.A.	18 450,00 zł
8.	SAINT-GOBAIN INNOVATIVE MATERIALS POLSKA	22 774,45 zł
9.	DSS Recykling Sp. z o.o.	17 680,31 zł
10.	Zakład Elektro-Instalacyjno-Mechaniczny TOM-TECH	20 000,00 zł
11.	ALBA Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej	21 561,90 zł

Tabela 9 Sprzęt przekazany z innych jednostek/podmiotów

5.5 Naprawy, remonty, bieżąca konserwacja sprzętu i inne.

Sekcja Kwatermistrzowsko - Techniczna realizowała bądź współuczestniczyła w realizacji poniżej przedstawionych zadań:

1. Na bieżąco realizowano remonty i naprawy sprzętu transportowego, silnikowego itp. oraz zapewniano dostawę części zamiennych i akcesoriów. Wykonano również przeglądy sprzętu zgodnie z wykazem:

Lp.	Nazwa zadania	Wartość zadania w zł
1.	Przeglądy i konserwacja detektorów	128.952,84 zł
2.	Przegląd sprzętu hydraulicznego i pneumatycznego	
3.	Przegląd sprężarki do napełniania butli powietrznych OUO	
4.	Przegląd i konserwacja butli na sprężone powietrze	
5.	Przegląd sprzętu wysokościowego	
6.	Przegląd i remont gaśnic	
7.	Odbiory UDT	
8.	Przegląd i konserwacja kompresora	
9.	Napełnianie butli tlenem medycznym	
10.	Naprawy, serwis i części do samochodów będących na wyposażeniu KM PSP w Dąbrowie Górniczej	

Tabela 10 Przeglądy i konserwacje sprzętu

2. Przygotowano do przeglądu i przeprowadzono przegląd techniczny sprzętu silnikowego i ratowniczego. Przegląd wykazał wysoki poziom sprawności sprzętu i jakości jego konserwacji.

5.6 Podsumowanie i wnioski w zakresie kwatermistrzowsko - technicznym:

Działalność operacyjna KM PSP Dąbrowa Górnicza opiera się na działaniach przy użyciu sprzętu pożarniczego, w którego skład wchodzi pojazdy pożarnicze. Na dzień dzisiejszy KM PSP Dąbrowa Górnicza jest wyposażona w 16 samochodów. Z uwagi na fakt, iż warunki eksploatacji samochodów przez jednostki ochrony przeciwpożarowej są niekorzystne dla trwałości podzespołów (– krótkie odcinki przejazdu na zimny silniku, praca silnika na wysokich obrotach przy zimnym oleju, praca autopompy), oraz w znaczący sposób wpływają na wcześniejsze zużycie eksploatacyjne, na poziomie Komendy Głównej ustalone zostały normy (czasookresy) użytkowania poszczególnych pojazdów. W Komendzie użytkowane są dwa pojazdy z przekroczonym czasookresem.

**STAN OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024**



CZĘŚĆ FINANSOWA

6. Funkcjonowanie Komendy Miejskiej PSP w ujęciu finansowym.

6.1 Plan finansowy (budżet) Komendy w 2024 roku

Koszty funkcjonowania Państwowej Straży Pożarnej na obszarze powiatu są pokrywane z dotacji celowej budżetu państwa (dotacje na zadania bieżące oraz majątkowe z zakresu administracji rządowej oraz inne zadania zlecone ustawami realizowane przez powiat).

W pokrywaniu części kosztów funkcjonowania Państwowej Straży Pożarnej mogą uczestniczyć także gmina, powiat oraz samorząd województwa.

W 2024 roku plan finansowy Komendy uległ zmianie z kwoty 12.873.000,00 zł na początku roku do kwoty 13.937.035,14 zł na koniec roku, co daje zwiększenie w wysokości 1.064.035,14 złotych.

W ramach dotacji z budżetu państwa na zadania z zakresu administracji rządowej plan finansowy Komendy został zwiększony kwotą 1.064.035,14 zł z czego kwota 922.666,14,00zł przeznaczona była na wynagrodzenia oraz świadczenia (podwyżki uposażeń i wynagrodzeń dla pracowników cywilnych, świadczenia motywacyjne oraz rekompensatę za nadgodziny), kwota 36.000,00 zł przeznaczona była na specjalistyczną grupę ratowniczą na podstawie art.12 ust. 5 pkt. 3 3 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 sierpnia 1991 r.(DZ. U. z 2022 , poz. 1969 z późn. zm ,pozostałe środki zostały przeznaczone na zakup środka pianotwórczego, zakup obuwia specjalnego, naprawy sprzętu i środków transportu.

Plan finansowy z podziałem na źródła finansowania przedstawia poniższa tabela.

Plan finansowy (budżet) Komendy w 2023 roku:	Plan na 01.01.2024 r.	Plan po zmianach (na 31.12.2024 r.)	Wykonanie 31.12.2024 r.
ogółem	12.873.000,00	13.937.035,14	13.921.613,25
w tym:			
dotacja z budżetu państwa na zadania z zakresu administracji rządowej:	12.873.000,00	13.937.035,14	13.621.613,25

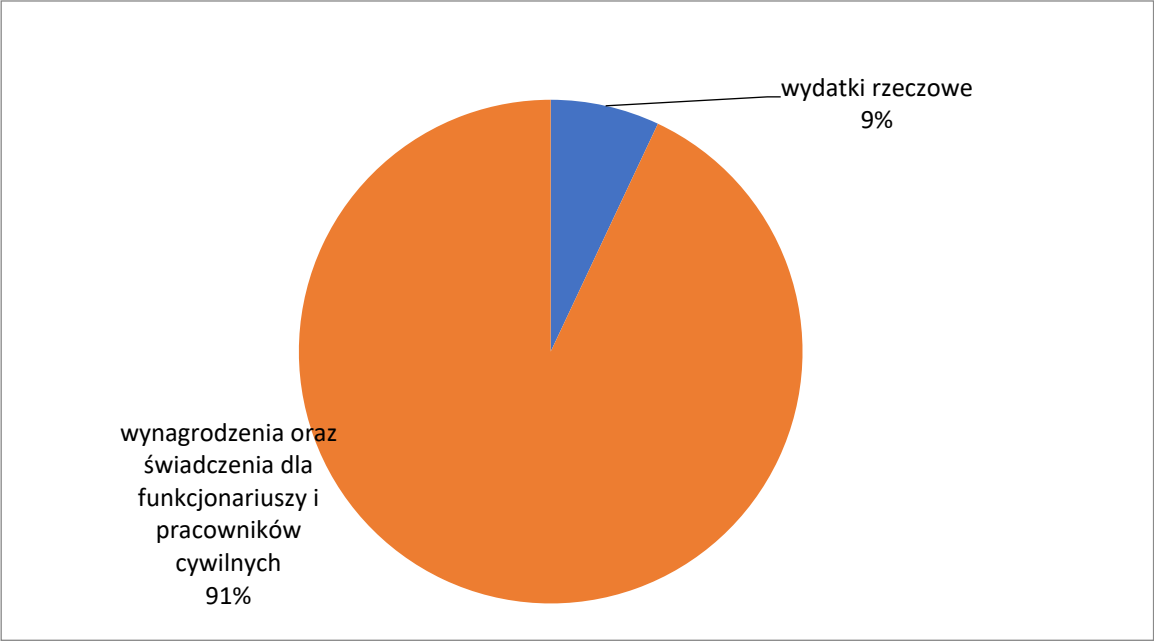
Tabela 11 Plan finansowy w podziale na źródła finansowania w 2024 roku

Wydatki komendy w przeważającej większości (ponad 91%) stanowią wynagrodzenia oraz świadczenia dla funkcjonariuszy oraz pracowników. Pozostałe wydatki (niecałe 9%) stanowią tzw. wydatki rzeczowe, tj. koszty bieżącego utrzymania budynków, zakup paliwa i części zamiennych do samochodów i sprzętu, usługi związane z naprawami i przeglądami sprzętu, a także zakup wyposażenia i umundurowania (szczegółowo opisane w rozdziale sekcji kwatermistrzowsko – technicznej).

Strukturę wydatków z dotacji na zadania z zakresu administracji rządowej (kwota ogółem 13.921.613,25 zł) na dzień 31.12.2024 r., z podziałem na grupy, przedstawia poniższa tabela:

Struktura poniesionych wydatków z dotacji budżetu państwa na 31.12.2023r. (w podziale na grupy)	grupa wydatków	udział procentowy
ogółem, w tym:	13.921.613,25 zł	
wydatki rzeczowe	1.337.467,07zł	9,00%
wynagrodzenia oraz świadczenia dla funkcjonariuszy i pracowników cywilnych	12.584.146,18zł	91,00%

Tabela 12 Struktura wydatków z dotacji Budżetu Państwa na 31.12.2024 r.



Wykres 18 Struktura wydatków ogółem na 31.12.2024r.

**STAN OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
WRAZ Z ANALIZĄ FUNKCJONOWANIA
KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO - GAŚNICZEGO
NA OBSZARZE MIASTA DĄBROWA GÓRNICZA
ZA ROK 2024**

- 53



**PODSUMOWANIE
WNIOSKI**

7. Podsumowanie i wnioski służące poprawie funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze miasta Dąbrowa Górnicza.

W ciągu całego roku liczebność oraz struktura etatów nie uległa zmianie. Zapełnienie etatów na 31.12.2024 wynosiło 98%, co gwarantuje efektywne realizowanie ustawowych zadań.

Wzrostowa tendencja ilości zdarzeń nakazuje w dalszym ciągu, poza doskonaleniem zawodowym strażaków PSP, przeprowadzić proces kształcenia i przystosowywania jednostek OSP do prowadzenia samodzielnych działań ratowniczo-gaśniczych. W ramach powyższego przedsięwzięcia Komenda zamierza zorganizować szkolenia według potrzeb. Planowana jest organizacja szkolenia podstawowego oraz kurs Kwalifikowanej Pierwszej pomocy dla druhów OSP.

Analiza wyposażenia Komendy w samochody gaśnicze i specjalna wykazuje iż rodzaj oraz liczebność w/w sprzętu jest na właściwym poziomie. Jednakże należy w dalszym ciągu prowadzić proces sukcesywnej wymiany wyeksploatowanych samochodów. W pierwszej kolejności planowana jest wymiana samochodu ciężkiego kwatermistrzowskiego do przewozu sprzętu pożarniczego wyposażonego w żuraw do podnoszenia.

Z uwagi na zlokalizowanie ogromnej większości zdarzeń w najbardziej zurbanizowanej części miasta, konieczna jest praca nad umożliwieniem jak najszybszego dotarcia zastępów straży pożarnej do zdarzeń. W tym celu w bieżącym roku planujemy dalsze pogłębianie współpracy z zarządcami i właścicielami budynków wielorodzinnych w zakresie promowania rozwiązań utrzymujących przejezdność dróg pożarowych, szczególnie na osiedlach mieszkalnych.

Zasadnym jest kontynuowanie działań przez funkcjonariuszy tutejszej Komendy mające na celu uświadamianie zagrożeń powodowanych przez „czad”. Realizowane w tym zakresie będą pogadanki, prelekcje w szkołach oraz akcje profilaktyczne. W związku ze zmianą przepisów (Rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów – nowelizacja z dnia 22 listopada 2024 roku), funkcjonariusze Komendy aktywnie będą włączać się w ogólnopolską kampanię „Czujka w każdym domu”

Dodatkowo w związku ze zwiększaniem się ilości instalacji fotowoltaicznych w mieście, celem przeciwdziałania zagrożeniom w bieżącym roku planowana jest również realizacja programu poprawy świadomości społeczeństwa w zakresie wymagań prawnych oraz zagrożeń powodowanych przez domowe instalacje fotowoltaiczne.

Ważnym elementem mającym duży wpływ na bezpieczeństwo pożarowe jest prowadzenie stałej i systematycznej działalności kontrolno-rozpoznawczej. W 2025 roku planowane jest utrzymanie na obecnym poziomie ilości kontroli w obiektach produkcyjno-magazynowych, które z uwagi na wielkość lub występowanie dużej ilości palnych materiałów mogą stwarzać szczególne utrudnienia w zakresie możliwości prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

Ponadto Komenda Miejska PSP w Dąbrowie Górniczej w 2025 roku planuje zakończenie prac związanych z realizacją zadania pn. „Multimedialne Centrum Edukacji Bezpieczeństwa”. Miejsce to pozwoli na skuteczne i efektywne edukowanie dzieci i młodzieży z dąbrowskich szkół w zakresie zagrożeń pożarowych oraz szeroko rozumianego bezpieczeństwa.

SPIS TABEL

Tabela 1 Wiek pojazdów będących na wyposażeniu KM PSP Dąbrowa Górnicza.....- 14 -

Tabela 2 Dofinansowanie jednostek OSP w KSRG.....- 23 -

Tabela 3 Dofinansowanie jednostek OSP spoza KSRG- 24 -

Tabela 4 Liczba osób poszkodowanych w zdarzeniach w latach 2018-2024 r- 24 -

Tabela 5 Inwestycje bieżące utrzymania obiektów i sprzętu w 2024 r.- 45 -

Tabela 6 Zakup umundurowania i wyposażenia w 2023 r.- 45 -

Tabela 7 Sprzęt zakupiony w ramach pozyskanego finansowania 2024 roku.....- 46 -

Tabela 8 Sprzęt przekazany do innych jednostek/podmiotów- 46 -

Tabela 9 Sprzęt przekazany z innych jednostek/podmiotów- 47 -

Tabela 10 Przeglądy i konserwacje sprzętu.....- 47 -

Tabela 11 Plan finansowy w podziale na źródła finansowania w 2024 roku.....- 51 -

Tabela 12 Struktura wydatków z dotacji Budżetu Państwa na 31.12.2024 r.- 52 -

SPIS WYKRESÓW

Wykres 1 Rozkład zatrudnienia w Komendzie w rozbiciu na korpusy.....- 7 -

Wykres 2 Rozkład zatrudnienia w JRG w rozbiciu na korpusy.....- 7 -

Wykres 3 Rozkład zatrudnienia w rozbiciu na poziom wykształcenia.....- 8 -

Wykres 4 Interwencje JOP na przestrzeni 10 lat w ujęciu ilościowym- 18 -

Wykres 5 Zestawienie zdarzeń interwencji JOP na przestrzeni 10 lat w rozbiciu na ich charakter...- 18 -

Wykres 6 Zmiana proporcji rodzaju zdarzanie na przestrzeni lat- 19 -

Wykres 7 Liczba pożarów oraz miejscowych zagrożeń w 2024 r.- 19 -

Wykres 8 Liczba alarmów fałszywych w 2024 r.....- 20 -

Wykres 9 Liczba interwencji w rozbiciu na miesiące w 2024 r.....- 20 -

Wykres 10 Miejscowe zagrożenia w rozbiciu na rodzaj obiektu.....- 21 -

Wykres 11 Pożary w rozbiciu na rodzaj obiektu.....- 21 -

Wykres 12 Udział poszczególnych jednostek OSP w działaniach ratowniczych w 2024 r.....- 22 -

Wykres 13 Liczba osób poszkodowanych w zdarzeniach w latach 2018-2024 r.....- 24 -

Wykres 14 Kontrole PSP w rozbiciu na rodzaj obiektu.....- 39 -

Wykres 15 Liczba wydanych decyzji w związku z uchybieniami z zakresu ochrony ppoż.- 40 -

Wykres 16 Kontrole tematyczne- 41 -

Wykres 17 Kontrole związane z odbiorem nowych obiektów- 41 -

Wykres 18 Struktura wydatków ogółem na 31.12.2024r.....- 52 -

SPIS MAP

Mapa 1 Rozlokowanie JOP w mieście Dąbrowa Górnicza.....- 12 -

Mapa 2 Czasy dojazdu JRG w mieście Dąbrowa Górnicza.....- 13 -

SPIS FOTOGRAFII

Fotografia 1 Samochody SGRT Dąbrowa Górnicza.....	- 15 -
Fotografia 2 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza (zdjęcie poglądowe)	- 15 -
Fotografia 3 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza	- 16 -
Fotografia 5 Działania ratownicze SGRT Dąbrowa Górnicza	- 17 -
Fotografia 6 Miejscowe zagrożenie - Wybuch gazu przy ul. Letniej.....	- 25 -
Fotografia 7 Miejscowe zagrożenie - Wybuch gazu przy ul. Letniej.....	- 25 -
Fotografia 8 Pożar nielegalnego składowiska odpadów przy ul. Filtrowej.	- 26 -
Fotografia 9 Miejscowe zagrożenie - Wypadek trasa S1.	- 27 -
Fotografia 11 Miejscowe zagrożenie - Wypadek trasa S1.	- 27 -
Fotografia 12 Ćwiczenia obiektowe - ratownictwo lodowe	- 28 -
Fotografia 13 Ćwiczenia obiektowe - ratownictwo lodowe	- 29 -
Fotografia 14 Szkolenie dla funkcjonariuszy - Strażacki Survival.....	- 30 -
Fotografia 15 Szkolenie dla funkcjonariuszy - Strażacki Survival.....	- 30 -
Fotografia 16 Ćwiczenia SGRT Dąbrowa Górnicza pk. „Wypadek 2024”.....	- 31 -
Fotografia 17 Ćwiczenia SGRT Dąbrowa Górnicza pk. „Wypadek 2024”.	- 31 -
Fotografia 18 Ćwiczenia obiektowe	- 32 -
Fotografia 19 Ćwiczenia obiektowe	- 32 -
Fotografia 20 Ćwiczenia obiektowe	- 33 -
Fotografia 21 Ćwiczenia obiektowe	- 33 -
Fotografia 22 Szkolenie podstawowe drużów OSP.....	- 34 -
Fotografia 23 Szkolenie podstawowe drużów OSP.....	- 35 -
Fotografia 23 Szkolenie naczelników OSP	- 35 -