



**KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W DĄBROWIE GÓRNICZEJ**

**INFORMACJA KOMENDANTA MIEJSKIEGO
PSP W DĄBROWIE GÓRNICZEJ O STANIE
BEZPIECZEŃSTWA MIASTA DĄBROWA
GÓRNICZA W ZAKRESIE OCHRONY
PRZECIWPOŻAROWEJ**

**(SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI KOMENDY MIEJSKIEJ PSP
W DĄBROWIE GÓRNICZEJ ZA ROK 2017)**

Dąbrowa Górnicza, marzec 2018 r.



Zagrożenia występujące na terenie miasta Dąbrowa Górnicza w zakresie ochrony przeciwpożarowej

I. CZĘŚĆ ANALITYCZNO – KALKULACYJNA

1. Stopnie zagrożeń.

W celu określenia stopnia zagrożenia danej gminy lub powiatu oraz miasta na prawach powiatu ustalono, na potrzeby funkcjonowania PSP, następujące stopnie zagrożeń:

Z_I – bardzo małe zagrożenie,

Z_{II} – małe zagrożenie,

Z_{III} – średnie zagrożenie,

Z_{IV} – duże zagrożenie,

Z_V – bardzo duże zagrożenie.

2. Stopień zagrożenia gminy/miasta Dąbrowa Górnicza.

Obliczona i ustalona wartość wskaźnika zagrożenia gminy/miasta Dąbrowa Górnicza to Z_{IVG} (sposób ustalenia tej wartości przedstawiono w sprawozdaniu za rok 2011 przekazanym do UM w roku 2012) i pozostaje na dotychczasowym poziomie bez zmian.

3. Określenie stopnia zagrożenia powiatu/miasta Dąbrowa Górnicza.

Z uwagi na fakt, że miasto Dąbrowa Górnicza jest jednocześnie powiatem grodzkim i jedną gminą to stan zagrożenia powiatu jest równoznaczny ze stanem zagrożenia gminy i zalicza się do grupy Z_{IVP} .



4. Ocena stopnia zagrożenia gminy/miasta Dąbrowa Górnicza.

Przy ustalaniu stopnia zagrożenia gminy/miasta Dąbrowa Górnicza wzięto pod uwagę fakt, że na terenie miasta występują 4 zakłady zaliczone do zakładów dużego ryzyka (ZDR) i 1 zakład zaliczony do zakładów zwiększonego ryzyka (ZZR). Z raportów bezpieczeństwa oraz z programów zapobiegania awariom wynika, że w przypadku awarii na terenie tych zakładów strefa zagrożenia nie wykracza poza ich obręb. Niemniej jednak nie można wykluczyć, iż w skrajnych przypadkach zagrożenie może oddziaływać na obszary zlokalizowane poza terenem tych zakładów. Ponadto miasto Dąbrowa Górnicza graniczy z gminami Sławków i Siewierz, na terenie których również znajdują się zakłady dużego ryzyka (ZDR) i zwiększonego ryzyka (ZZR). W obrębie miasta funkcjonuje także Specjalna Strefa Ekonomiczna gdzie są prowadzone inwestycje, w trakcie realizacji których może dochodzić do różnego rodzaju miejscowych zagrożeń oraz pożarów.

II. CZĘŚĆ OPISOWA

Szczegółową i obszerną analizę zagrożeń występujących na terenie miasta Dąbrowa Górnicza w zakresie ochrony przeciwpożarowej, w głównej mierze dotyczącej:

- *charakterystyki zabudowy występującej na terenie miasta,*
- *zabytków na terenie miasta Dąbrowa Górnicza,*
- *zagrożeń w budynkach użyteczności publicznej oraz mieszkalnych wielorodzinnych,*
- *zagrożeń pożarowych obszarów leśnych;*
- *zagrożeń w przemyśle,*
- *zagrożeń w transporcie drogowym,*
- *zagrożeń w transporcie kolejowym,*
- *zagrożeń w transporcie lotniczym,*
- *zagrożeń w infrastrukturze komunalnej (sieć gazowa, elektroenergetyczna, wodociągowa i przeciwpożarowe zaopatrzenie wodne na terenie miasta),*



- *zagrożeń budowlanych,*
- *zagrożeń radiacyjnych,*
- *zagrożeń powodziowych,*

przedstawiono w sprawozdaniu za rok 2011 (materiał przekazany w roku 2012 i będący w dyspozycji Urzędu Miejskiego w Dąbrowie Górniczej). Obecnie sytuacja związana z występowaniem zagrożeń na terenie miasta nie uległa zmianie. Stopień oraz ilość przedmiotowych zagrożeń utrzymuje się na stałym poziomie. Nie ulega również zmianie ich zasadniczy charakter.

III. PODSUMOWANIE I WNIOSKI DOTYCZĄCE ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH NA TERENIE MIASTA

Na stopień zagrożenia miasta Dąbrowa Górnicza w głównej mierze ma wpływ:

- duża ilość mieszkańców - ponad 120 tys.;
- występowanie dużej ilości budynków mieszkalnych, wielorodzinnych, w tym wysokich;
- znaczna ilość budynków użyteczności publicznej, w tym wielkopowierzchniowych;
- rozbudowana infrastruktura komunikacyjna ze szlakami komunikacyjnymi o dużym natężeniu ruchu pasażersko-towarowego, w tym transport materiałów niebezpiecznych;
- duża ilość zakładów przemysłowych, w tym mogących stworzyć nadzwyczajne zagrożenia dla środowiska;
- przebieg przez teren miasta gazociągów wysokiego ciśnienia, linii energetycznych oraz lokalizacja stacji transformatorowych o znaczeniu ponadlokalnym;
- występowanie terenów leśnych zaliczonych do I kategorii zagrożenia pożarowego;
- istnienie zbiorników wodnych wykorzystywanych do celów rekreacyjnych.



Wśród wyżej wymienionych czynników najpoważniejsze w skutkach konsekwencje mogą wystąpić w przypadku wystąpienia pożaru lub innego miejscowego zagrożenia w obiektach użyteczności publicznej, gdzie mogą przebywać duże grupy ludzi (tj. centra i pawilony handlowe, hala widowiskowo-sportowa, obiekty służby zdrowia, placówki oświatowe, duże obiekty biurowe, itp.). Do trudnych do przewidzenia w skutki zdarzeń może dojść również na terenie zakładów przemysłowych, a w szczególności tych zaliczonych do ZDR i ZZR. Z uwagi na możliwą skalę zagrożeń w obiektach tych należy wziąć pod uwagę konieczność udziału sił i środków spoza miasta Dąbrowa Górnicza.

Biorąc pod uwagę ilość interwencji jako wskaźnik zagrożenia, to najczęściej mają one miejsce w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych, w transporcie drogowym i infrastrukturze komunalnej. Nie można też pominąć pożarów w lasach oraz zdarzeń w obiektach produkcyjno-magazynowych. Stosunkowo niewiele interwencji dotyczy typowych obiektów użyteczności publicznej i zazwyczaj ograniczają się one do interwencji w przypadku niezbyt groźnych zdarzeń, bądź alarmów fałszywych. Statystycznie najwięcej interwencji związanych jest z pożarami traw na nieużytkach, które praktycznie zagrażają istniejącym w ich sąsiedztwie obiektom budowlanym, a w szczególności terenom leśnym i uprawom. Sporo interwencji związanych jest też z lokalnymi podtopieniami, i koniecznością wypompowywania wody nagromadzonej w wyniku intensywnych opadów atmosferycznych.

Istnienie zbiorników wodnych i rozbudowanej infrastruktury rekreacyjno-wypoczynkowej może prawdopodobnie skutkować znacznym wzrostem ilości utonięć lub innych zdarzeń w zakresie ratownictwa wodnego, przy których będzie konieczny udział specjalistycznych grup ratowniczych np. WOPR lub pletwonurków.

Należy także liczyć się z faktem, że wraz z powstawaniem nowych obiektów, zarówno w infrastrukturze komunalnej, jak i w budownictwie użytkowym, czy też przemysłowym wzrasta liczba miejsc, które potencjalnie mogą zwiększać ilość występowania zagrożeń.



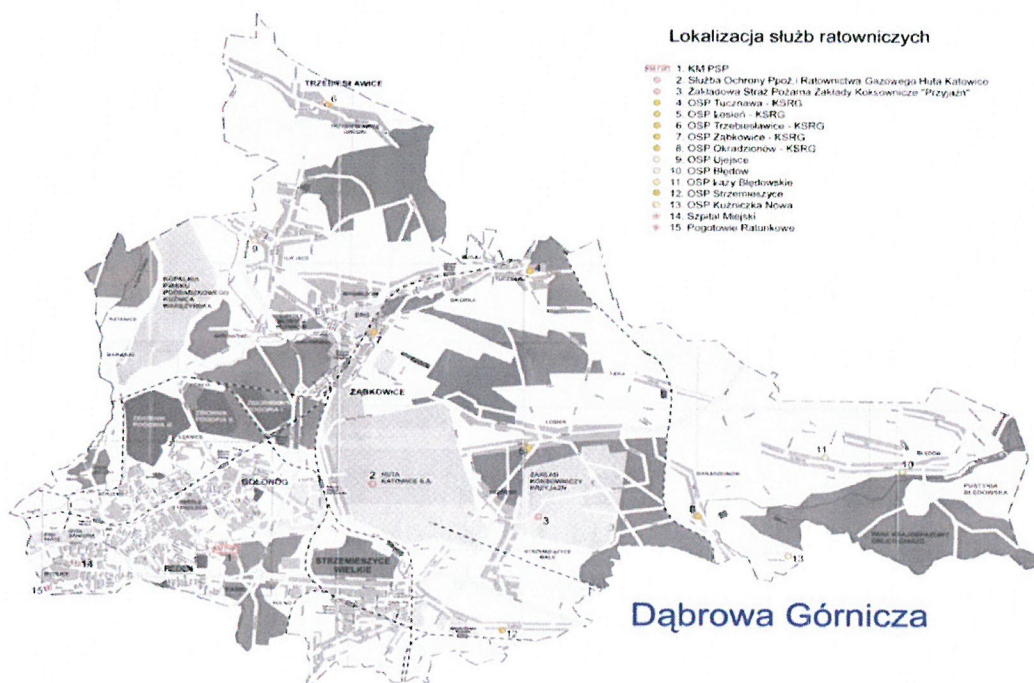
Z drugiej strony istnieją obiekty, w których warunki techniczno-budowlane, stan techniczny urządzeń i instalacji nie zapewnia ich należytego stanu bezpieczeństwa pożarowego. Dostosowanie przedmiotowych obiektów do właściwych wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej często wymaga, oprócz znacznych nakładów finansowych, również uświadomienia ich właścicielom, czy użytkownikom występowania określonych zagrożeń i nieprawidłowości. Dlatego bardzo istotne są prowadzone przez Państwową Straż Pożarną działania kontrolno-rozpoznawcze, zarówno w trybie „odbiorów” jak i kontroli przestrzegania przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej oraz wymagań ustawy o ochronie środowiska dotyczących zakładów ZDR i ZZR wystąpienia awarii przemysłowej, mające na celu wykrycie nieprawidłowości i nakazanie usunięcia stwierdzonych zagrożeń.

Jednakże przedstawione powyżej wnioski w odniesieniu do zagrożeń występujących na terenie miasta Dąbrowa Górnicza **nie powodują konieczności** podejmowania nadzwyczajnych kroków lub działań zmierzających do usunięcia istotnych dla wspólnoty samorządowej zagrożeń w zakresie ochrony przeciwpożarowej.



Sprawozdanie z działalności Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej za rok 2017

I. ANALIZA DZIAŁALNOŚCI SŁUŻBY OPERACYJNO-SZKOLENIOWEJ



Jednostki ochrony przeciwpożarowej na terenie miasta Dąbrowa Górnicza

Głównym zadaniem Komendy Miejskiej PSP, wynikającym z uregulowań prawnych jest podejmowanie i prowadzenie działań mających na celu zapewnienie maksymalnego bezpieczeństwa mieszkańcom Dąbrowy Górniczej. Dotyczy to zarówno ochrony przeciwpożarowej, jak i usuwania skutków wszelkich zdarzeń oraz zapobiegania sytuacjom mogącym stwarzać zagrożenia.

Podstawowym elementem sieci ochrony przeciwpożarowej, a zarazem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego jest Jednostka Ratowniczo - Gaśnicza działająca przy tutejszej Komendzie Miejskiej PSP. Dodatkowo w mieście działa również 12 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych (w tym jedna ukierunkowana w stronę ratownictwa



medycznego), z których 6 włączonych jest w struktury Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego. W strukturze ochrony przeciwpożarowej działają również:

- Arcelor Mittal Poland Spółka Akcyjna – Służba Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa Gazowego, ul. Piłsudskiego 92;
- JSW Koks S.A. – Zakładowa Straż Pożarna, ul. Koksownicza 1.

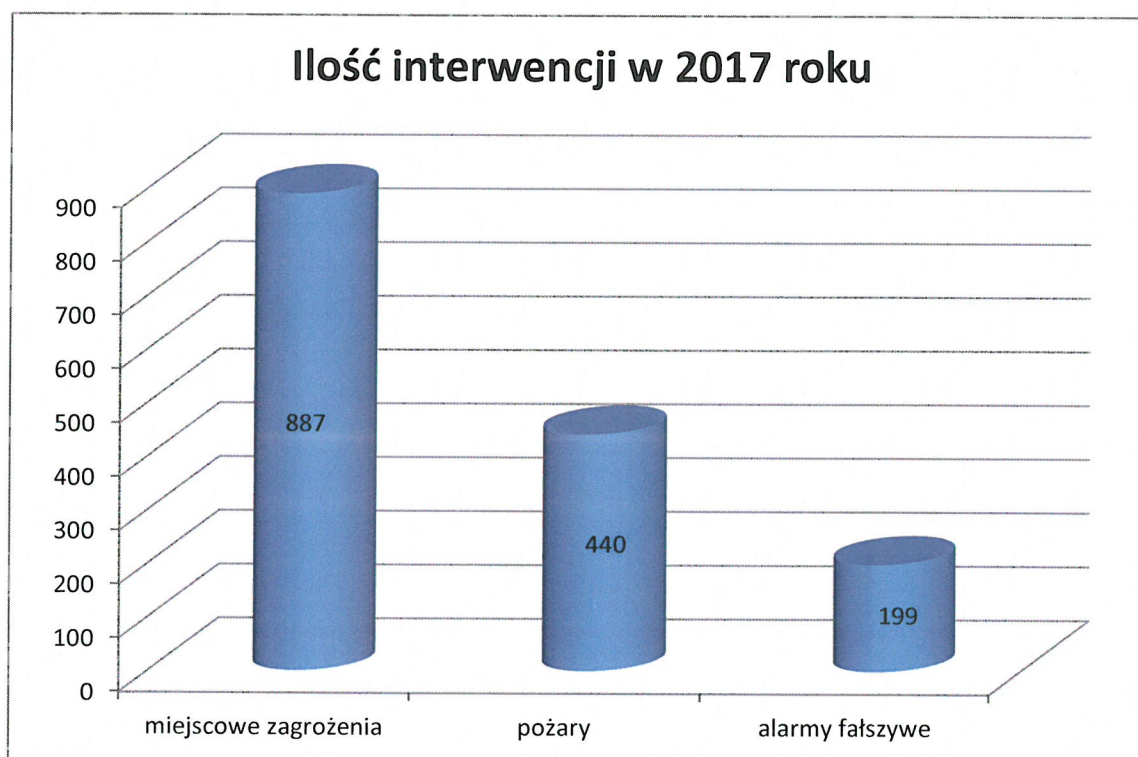
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej jest jednostką koordynującą działania tych podmiotów w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego i współdziałania jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Zagadnienia interwencyjne

W roku 2017 na terenie województwa śląskiego odnotowano ogółem 69 219 interwencji z czego 16 279 stanowiły pożary, 46 331 to miejscowe zagrożenia, natomiast 6 609 to alarmy fałszywe, natomiast w roku 2016 na terenie województwa odnotowano 57 287 interwencji.

Na terenie Dąbrowy Górniczej Państwowa Straż Pożarna w roku 2017 odnotowała łącznie 1526 interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej. Na tą liczbę składają się:

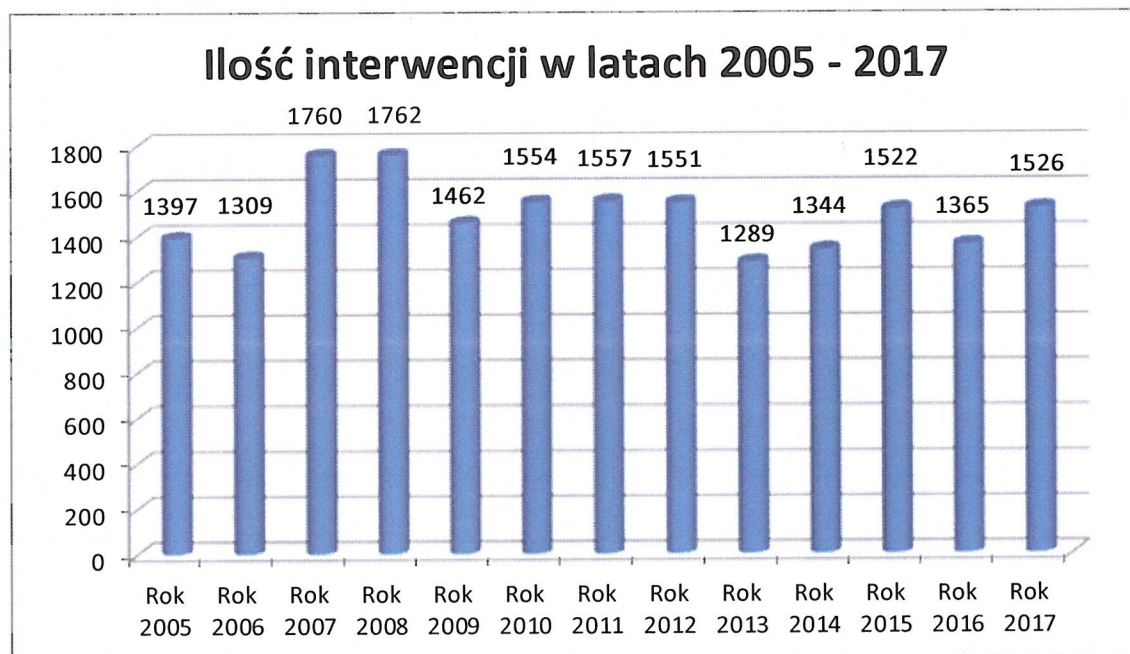
- 887 miejscowe zagrożenia;
- 440 pożary;
- 199 alarmy fałszywe.



Dla porównania poniższy wykres oraz tabela przedstawiają ilość interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w minionych latach na terenie Dąbrowy Górniczej.



Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w latach 2005 – 2017



Z przedstawionych danych wynika, iż w roku 2017 w stosunku do roku 2016 odnotowano o 161 interwencji więcej, co stanowi wzrost o około 11% ogółu zdarzeń.



Ilość interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w latach 2000 – 2017

Lp.	Rok	Pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarmy fałszywe	Ogólna liczba interwencji
1.	2000	658	403	22	1083
2.	2001	572	480	30	1082
3.	2002	671	596	41	1308
4.	2003	899	562	42	1503
5.	2004	589	579	50	1218
6.	2005	896	442	59	1397
7.	2006	585	662	62	1309
8.	2007	842	845	73	1760
9.	2008	830	866	66	1762
10.	2009	693	698	71	1462
11.	2010	588	883	83	1554
12.	2011	879	604	74	1557
13.	2012	816	663	72	1551
14.	2013	571	627	91	1289
15.	2014	602	637	105	1344
16.	2015	725	664	133	1522
17.	2016	465	747	153	1365
18.	2017	440	887	199	1526



Zestawienie pożarów jakie odnotowano w roku 2017 oraz ich podział ze względu na wielkość

Pożary ze względu na rozmiar	Rozmiar pożaru	Ilość pożarów
	mały	417
	średni	123
	Razem	465

Zestawienie miejscowych zagrożeń jakie odnotowano w roku 2017 oraz ich podział ze względu na wielkość

Miejscowe zagrożenia ze względu na rozmiar	Rozmiar miejscowego zagrożenia	Ilość miejscowych zagrożeń
	mały	111
	średni	11
	lokalny	765
	Razem	887

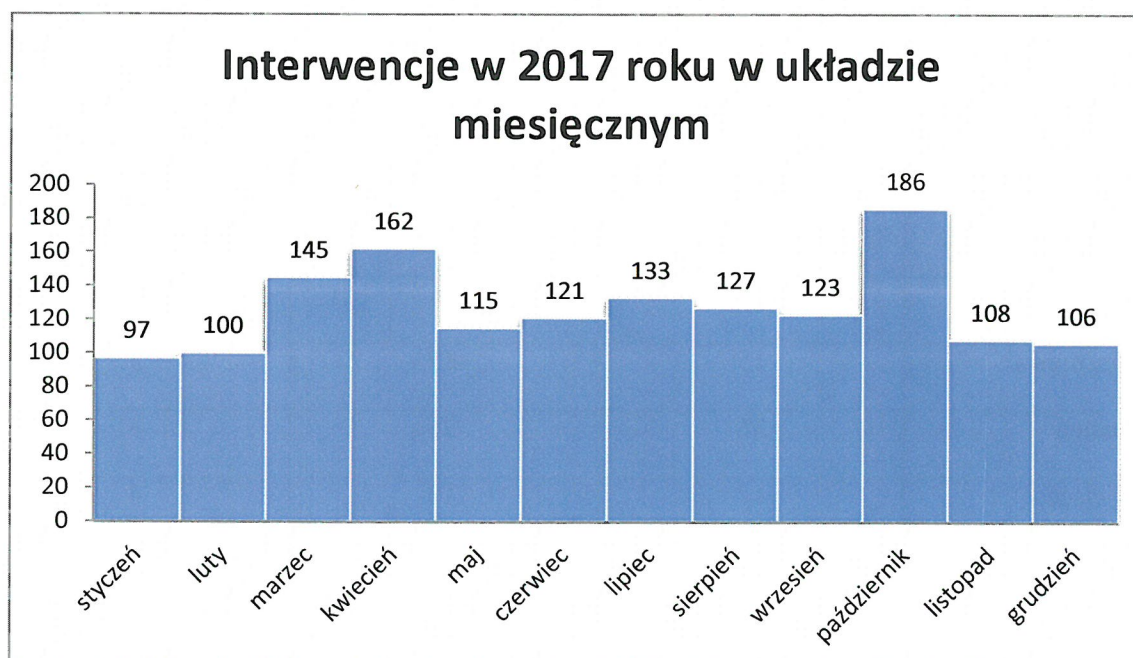
W roku ubiegłym odnotowano 199 alarmy fałszywe, z czego:

- 10 zaklasyfikowano jako złośliwe;
- 126 w dobrej wierze;
- 63 pochodziło z instalacji wykrywania pożarów.



Poniżej przedstawiono ilość interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej z wyszczególnieniem ilości interwencji w poszczególnych miesiącach.

Interwencje w 2017 roku w układzie miesięcznym



Duża ilość interwencji podejmowanych w miesiącu marcu i kwietniu oraz w miesiącu lipcu spowodowana była koniecznością prowadzenia działań związanych z gaszeniem pożarów traw występujących na terenach nieużytków, stanowiących własność prywatną oraz miasta, a także gaszeniem pożarów poszycia leśnego. Znaczna ilość interwencji w miesiącu październiku podyktowana była także zaistniałymi anomaliami pogodowymi, związanymi z gwałtownymi wiatrami oraz intensywnymi opadami atmosferycznymi i koniecznością podejmowania działań związanych z wypompowywaniem nagromadzonej wody, a także usuwaniem powalonych konarów i drzew oraz uszkodzonych elementów obiektów.

Jak wynika z powyższych zestawień ogólnie wzrosła liczba podejmowanych działań o 161 w porównaniu do roku poprzedniego. Zmniejszenie ilości podejmowanych działań



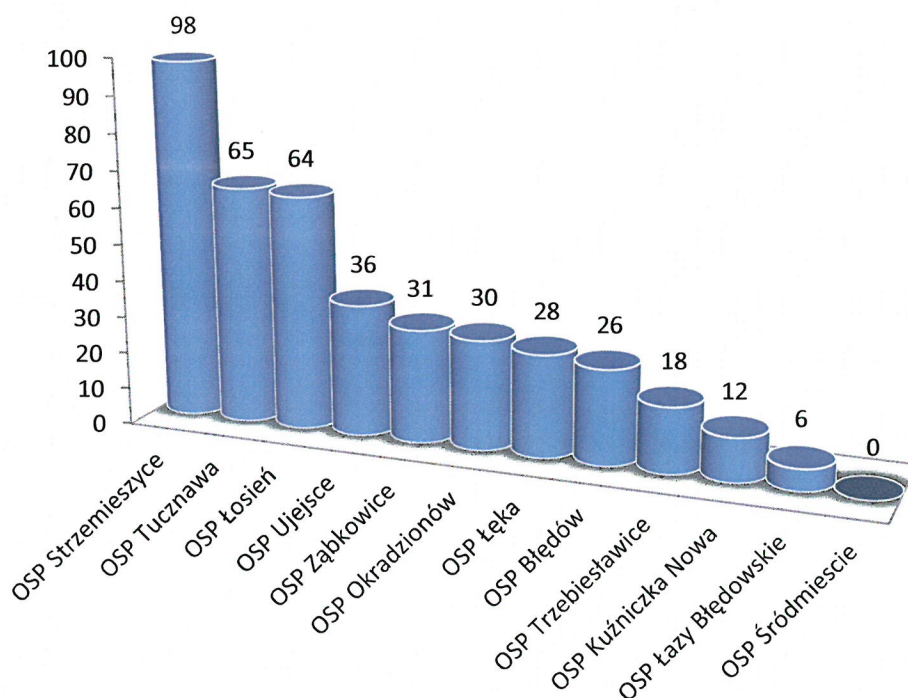
odnotowano wyłącznie w zakresie pożarów – o 25 zdarzeń mniej. Wzrost natomiast odnotowano zwłaszcza w stosunku do liczby zaistniałych miejscowych zagrożeń – o 140 zdarzeń więcej. Wzrosła także liczba alarmów fałszywych o 46, głównie tych w dobrej wierze o 26, natomiast pochodzących z systemu monitoringu pożarowego o 18.

Zestawienie ilości interwencji podejmowanych przez poszczególne jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych w roku 2017

Jednostka OSP	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe
OSP Strzemieszyce	45	46	7
OSP Tucznawa	15	47	3
OSP Łosień	35	25	4
OSP Ujejsce	14	18	4
OSP Ząbkowice	12	19	0
OSP Okradzionów	18	12	0
OSP Łęka	9	18	1
OSP Błędów	8	17	1
OSP Trzebieszewice	11	7	0
OSP Kuźniczka Nowa	5	7	0
OSP Łazy Błędowskie	5	1	0
OSP Śródmieście	0	0	0

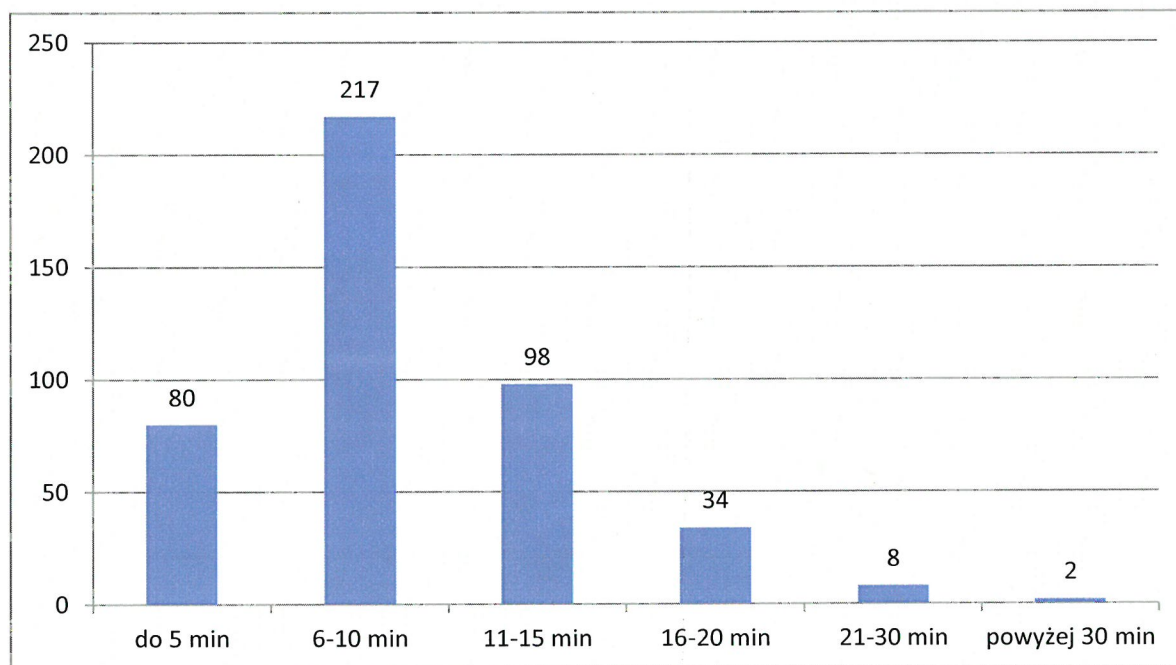


Zestawienie ilości interwencji podejmowanych przez poszczególne jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w roku 2017





Czas dojazdu do pożarów za okres 2017 r. przedstawiono na poniższym wykresie.

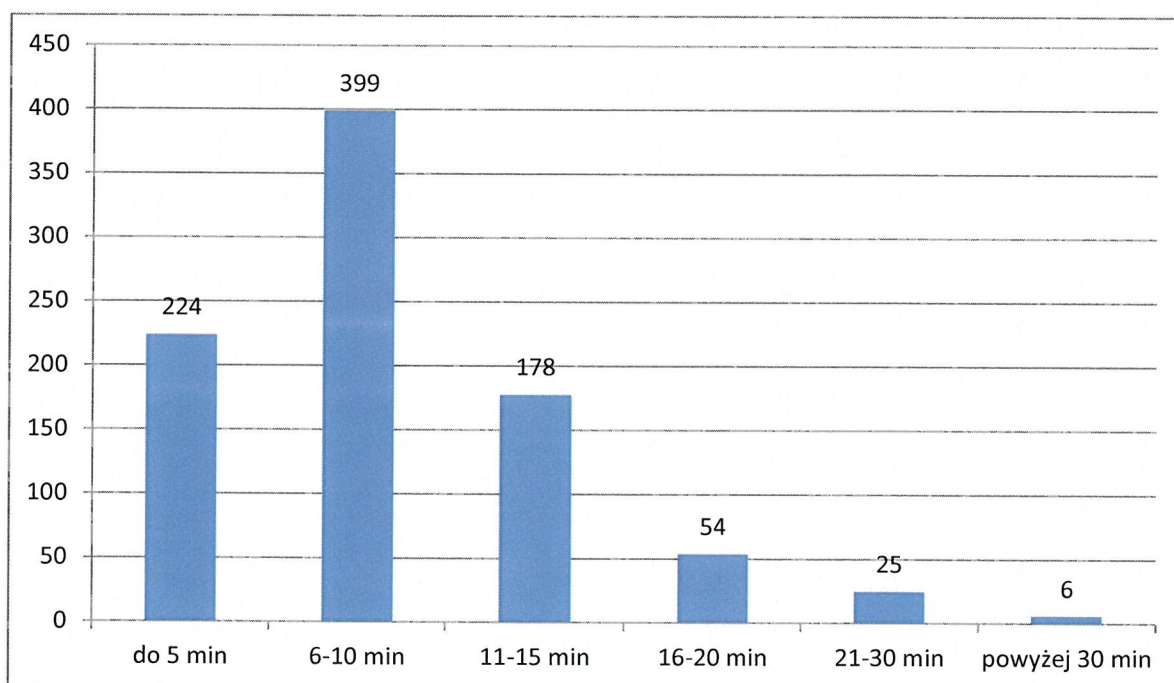


Wykres - rozkład ilości pożarów według czasu dojazdu w 2017 roku.

Dla pożarów odnotowano 89,97% zdarzeń, których czas dojazdu nie przekroczył 15 minut. Ponadto, dla 9,56% zdarzeń czas dojazdu mieścił się w przedziale czasowym 16-30 minut oraz 0,45% powyżej 30 minut.



Czas dojazdu do miejscowych zagrożeń za okres 2017 roku przedstawiono na poniższym wykresie.



Wykres - rozkład ilości miejscowych zagrożeń według czas dojazdu w 2017 roku.

Dla miejscowych zagrożeń odnotowano 90,4% zdarzeń, których czas dojazdu nie przekroczył 15 minut. Ponadto dla 8,91% zdarzeń czas dojazdu mieścił się w przedziale czasowym 16-30 minut oraz 0,67% powyżej 30 minut.



Dodatkowe dane interwencyjne za 2017 rok

Ilość interwencji podjętych przez JRG z Dąbrowy Górniczej poza własnym terenem działania – **73**.

Na terenie miasta podczas **30** interwencji w minionym roku, działania zastępów z JRG Dąbrowa Górnicza wsparło 69 zastępów z **8** jednostek PSP oraz **10** jednostek OSP spoza miasta Dąbrowa Górnicza.

Ilość interwencji z udziałem drabiny SD 37 – **264**.

Ilość ofiar śmiertelnych w zdarzeniach – **10**; ilość rannych – **204** osoby.

Średni czas interwencji: **52,5 minut**.

Łączny czas interwencji podjętych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej w całym 2016 roku to: **55 dni i 16 godzin**.

Ilość interwencji trwających określony czas:

- do 30 minut – **325** interwencji;
- od 31 do 60 minut – **608** interwencji;
- od 61 do 120 minut – **298** interwencji;
- od 121 do 240 minut – **71** interwencji;
- od 241 do 720 minut – **20** interwencji;
- jeden dzień – **1** interwencja;
- powyżej jednego dnia – **2** interwencję.

Działania Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Technicznego

W tutejszej komendzie działa specjalistyczna grupa ratownictwa technicznego (drogowego), w skład której wchodzi: ciężki samochód ratownictwa technicznego SCRt oraz ciężki samochód ratownictwa drogowego SCRd typ „MEGACITY”. Grupa ta działa w ramach Centralnego Odwołu Operacyjnego. W głównej mierze działania tej grupy



polegają na usuwaniu skutków zdarzeń, powstałych w wyniku wypadków drogowych z udziałem ciężkich pojazdów na terenie centralnej części województwa śląskiego.

Ćwiczenia obiektowe i doskonalące

Proces doskonalenia działań ratowniczo-gaśniczych przez strażaków tut. komendy realizowano m.in. poprzez organizowanie lub uczestnictwo w ćwiczeniach na obiektach mających szczególne znaczenie z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe. W roku ubiegłym zorganizowano lub uczestniczono w **57 ćwiczeniach** na terenie miasta i poza nim.

Do najciekawszych ćwiczeń zaliczyć można ćwiczenia m.in.:

- z zakresu ratownictwa lodowego i wodnego na akwenie Kuźnica Warężyńska (Pogoria IV) oraz Pogoria III – wspólnie z WOPR oraz Specjalistyczną Grupą Ratownictwa Wodno-Nurkowego – Bytom;
- z zakresu doskonalenia działania Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Technicznego oraz współpracy z innymi grupami – Poligon Szkolny CS PSP w Częstochowie;
- z zakresu doskonalenia działania Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Technicznego oraz współpracy z innymi grupami – Komenda Miejska PSP w Bielsku Białej;
- ćwiczenia w treningowej komorze dymowej na terenie JRG 2 w Katowicach - Piotrowicach;
- z zakresu doskonalenia współdziałania PSP z jednostkami OSP z terenu miasta Dąbrowa Górnicza – Warsztaty Ratownicze na terenie Eurocamping – Błędów oraz ćwiczenia na terenie Arcelor Mittal Poland S.A.

Ponadto, tutejsza jednostka brała udział w ćwiczeniach organizowanych przez Komendę Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach, a były to ćwiczenia:

- z zakresu ratownictwa chemicznego – na terenie „Rozlewni Gazu Płynnego AmeriGas w Sławkowie”, Sławków ul. Groniec 1;



- ćwiczenia w ramach Kompanii Ewakuacyjnej „Katowice” na zbiorniku wodnym Kuźnica Warężyńska (Pogoria IV);
- ćwiczenia na terenie Terminala Przeładunkowego paliw TanQuid Polska Sp. z o.o. w Radzionkowie;
- ćwiczenia z zakresu ratownictwa w ruchu lotniczym – ćwiczenia w Porcie Lotniczym „Pyrzowice” w ramach akcji „Samolot”;
- ćwiczenia związane z występowaniem zagrożeń pożarowych na terenie kompleksów leśnych w Chruszczobrodzie, teren Powiatu Zawierciańskiego.

Przeprowadzono również szereg ćwiczeń na ważnych obiektach zlokalizowanych w mieście, z których najważniejsze to ćwiczenia na terenie:

- Saint-Gobain Glas Polska;
- BHH MIKROHUTA;
- Pałacu Kultury Zagłębia;
- SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o.;
- Dąbrowskich Wodociągów;
- Huty Bankowej;
- NGK Dąbrowa Górnicza;
- Przedszkola Arcelor Mittal;
- Urzędu Miasta w Dąbrowie Górniczej;
- Szpitala Miejskiego;
- liczne ćwiczenia ewakuacyjne w obiektach szkół i przedszkoli.

Celem tych ćwiczeń było przede wszystkim:

- sprawdzenie przygotowania obiektów do prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych;
- sprawdzenie przygotowania pracowników do przeprowadzenia ewakuacji;
- doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych w obiektach produkcyjnych oraz obiektach użyteczności publicznej;



- zapoznanie strażaków ze specyfiką obiektu oraz z zastosowanymi rozwiązaniami w zakresie bezpieczeństwa pożarowego.

Podczas ćwiczeń przeprowadzono również próbne ewakuacje pracowników tych zakładów i instytucji w celu wyrobienia odpowiednich nawyków w sytuacji zagrożenia. Ćwiczenia te, oprócz sprawdzenia mobilności służb ratowniczych, miały za zadanie zapoznanie strażaków ze specyfiką funkcjonowania tych obiektów i zwrócenie szczególnej uwagi na przyjęte na ich terenie rozwiązania techniczno-organizacyjne.

Inspekcje gotowości operacyjnej

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej, zgodnie z „Zasadami przeprowadzania Inspekcji Gotowości Operacyjnej Ochotniczych Straży Pożarnych na terenie miasta Dąbrowa Górnicza” opracowanych na podstawie Zarządzenia Komendanta Głównego PSP, przeprowadziła w roku 2017 inspekcje wszystkich jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu miasta, będących w krajowym systemie ratowniczo - gaśniczym.

Dla dwóch jednostek OSP wystawiono ocenę niedostateczną, z powodu przekroczenia dopuszczalnego czasu alarmowania (15 minut) oraz stawienia się na alarm zbyt małej ilości druhów.

W związku z powyższym, należy zauważyć, że w części jednostek OSP nie są przestrzegane zapisy *rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2017 roku w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego*, tj. § 56 pkt 1, który mówi, że „Podmioty ksrg na obszarze powiatu przekazują szczegółowe dane do stanowiska kierowania komendanta powiatowego (miejskiego)



Państwowej Straży Pożarnej o braku możliwości podjęcia działań ratowniczych albo o stanie obniżonej gotowości operacyjnej (...)”.

Mając na uwadze powyższy zapis, każdorazowy brak mobilności danej jednostki OSP (np. brak kierowcy, praca zawodowa druhów, inne przyczyny) powinien być zgłaszany do tutejszej komendy. Wiąże się to również z obowiązkiem zgłaszania odzyskania stanu pełnej gotowości jednostki do podjęcia działań ratowniczo-gaśniczych. O konieczności przestrzegania przedmiotowego zapisu został poinformowany zarówno Zarząd Oddziału Powiatowego ZOSP RP w Dąbrowie Górniczej, jak i Centrum Zarządzania Kryzysowego Urzędu Miejskiego.

Monitoring pożarowy

Miejskie Stanowisko Kierowania KM PSP w Dąbrowie Górniczej, poprzez sieć monitoringu pożarowego, sprawuje nadzór nad grupą obiektów zlokalizowanych na terenie miasta uznawanych za istotne z punktu widzenia bezpieczeństwa pożarowego. Operatorami sieci monitoringu są:

- Firma „NOMA 2” monitorująca w roku ubiegłym:
 - Centrum Handlowe „POGORIA”;
 - Centrum Handlowe „OBI”;
 - Centrum Administracyjne;
 - Dom Handlowy „Kaufland” x 2;
 - Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych „REMONDIS”;
 - Centrum Szkoleniowo-Gastronomiczne „Pogoria”;
 - Centrum dystrybucyjne PROLOGIS POLAND CII(P);
 - Halę sportową „CENTRUM”;



- MZUM Dąbrowa Górnicza;
 - AREL Centrum Handlowe AUCHAN;
 - Hotel HOLIDAY INN;
 - Dąbrowskie Wodociągi;
 - Dom dla bezdomnych CARITAS.
- Firma „TECHMONT” monitorująca w roku ubiegłym:
 - Dom Pomocy Społecznej;
 - Szpital Miejski;
 - Park Wodny „Nemo”;
 - Outokumpu Distibution Polska Sp. z o.o.
 - Ośrodek Szkolno-Wychowawczy dla Dzieci Słabo Widzących i Niedowidzących;
 - Hotel „Standard”;
 - Zakład Produkcyjny „GUHRING”;
 - Pałac Kultury Zagłębia.
- Firma „WATRA” monitorująca w roku ubiegłym:
 - Brak obiektów.
- Firma „CNT” monitorująca w roku ubiegłym:
 - Zakład Produkcyjny HANEX;
 - Urząd Skarbowy.



II. ANALIZA DZIAŁALNOŚCI SŁUŻBY KONTROLNO-ROZPOZNAWCZEJ

Kierunki działalności prewencyjnej KM PSP w Dąbrowie Górniczej w roku 2017 były dostosowane, jak każdego roku, do aktualnych potrzeb z równoczesnym uwzględnieniem zadań i kompetencji wynikających z obowiązujących uregulowań prawnych. W działalności prewencyjnej w roku 2017 szczególny nacisk położono na egzekwowanie właściwego przestrzegania przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej w obiektach użyteczności publicznej, obiektach produkcyjno-magazynowych oraz obiektach mogących stworzyć nadzwyczajne zagrożenia środowiska.

W roku 2017 przeprowadzono ogółem **141 kontroli**, podczas których skontrolowano **141 obiekty**.

Stąd też czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w:

- obiektach użyteczności publicznej, – 69
- budynkach produkcyjnych i magazynowych, – 36
- budynkach zamieszkania zbiorowego, – 2
- zakładach dużego ryzyka, – 9
- obszarach leśnych, – 2
- budynkach mieszkalnych wielorodzinnych. – 23

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono ogółem **270 nieprawidłowości**. Stosunkowo duża liczba nieprawidłowości w pewnej mierze spowodowana była brakiem wiedzy podmiotu kontrolowanego na temat zmian regulacji prawnych z zakresu bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przeciwpożarowej. Spośród nich, najczęściej dotyczyło:

- stanu instalacji przeciwpożarowych i użytkowych;
- podręcznego sprzętu gaśniczego;



- niewłaściwych warunków ewakuacji.

Stwierdzone nieprawidłowości stały się podstawą do wydania **76 decyzji administracyjnych** obligujących właścicieli/zarządców obiektów do ich usunięcia.

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej przeprowadziła także czynności kontrolno-rozpoznawcze w **23 budynkach mieszkalnych/socjalnych** stanowiących własność miasta. Stwierdzone uchybienia stały się podstawą do wydania **5 decyzji administracyjnych** zobowiązujących właściciela/zarządcę tych budynków do ich usunięcia.

W roku 2017 dużo miejsca poświęcono realizacji dodatkowych zadań dla organów PSP wynikających z regulacji prawnych ustawy „Prawo ochrony środowiska”. Kontrolami objęto występujące na terenie miasta Dąbrowa Górnicza **4 zakłady dużego ryzyka (ZDR)** i **1 zakład zwiększonego ryzyka (ZZR)** wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Zakłady Dużego Ryzyka to:

- ARCELOR MITTAL POLAND S.A. Oddział Dąbrowa Górnicza, al. J. Piłsudskiego 92;
- ALKAT Sp. z o.o., al. J. Piłsudskiego 92;
- OPERATOR LOGISTYCZNY PALIW PŁYNNYCH Sp. z o.o.
Baza Paliw Nr 14 w Strzemieszycach, ul. Składowa 13, 42-530 Dąbrowa Górnicza;
- JSW KOKS S.A., KOKSOWNIA PRZYJAŻŃ, ul. Koksownicza 1.

Zakład Zwiększonego Ryzyka to:

- SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o., ul. Koksownicza 16.



Od kilku lat szczególny nacisk w działalności prewencyjnej położony został na egzekwowanie prawidłowego zabezpieczenia przeciwpożarowego obiektów użyteczności publicznej. Szczególnym nadzorem objęto te obiekty, w których zagrożenie pożarowe może spowodować zagrożenie dla dużych grup ludzi, tj. np. centra handlowe, obiekty sakralne, budynki administracji publicznej. Zakres kontroli w tych obiektach obejmował w szczególności sprawdzenie:

- procedur przewidzianych na okoliczność powstania pożaru lub innego zagrożenia, tj. sytuacji wymagających przeprowadzenia ewakuacji ludzi;
- przygotowania służb odpowiedzialnych za realizację zadań zawartych w wymienionych procedurach;
- stanu sprawności technicznej urządzeń przeciwpożarowych, w tym alarmowych i gaśniczych oraz środków łączności z jednostką PSP.

Kontrole obiektów użyteczności publicznej w znacznej ich części wykazują, że opracowane procedury na wypadek zagrożenia są znane przez personel obiektu i utrwalane podczas okresowych szkoleń z zakresu bhp i ppoż. Natomiast urządzenia alarmowe i gaśnicze poddawane są czynnościom kontrolnym i konserwacyjnym zgodnie z zaleceniami ich producentów.

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej przeprowadziła w grudniu 2017 r. kontrolę w **12 obiektach** handlowych, w których zlokalizowano punkty sprzedaży detalicznej środków pirotechnicznych. W **1 przypadku** stwierdzono nieprawidłowości, które usunięto lub uzupełniono w trakcie przeprowadzanych czynności kontrolno-rozpoznawczych, a wynikały one z nieprzestrzegania przepisów oraz wewnętrznych uregulowań w zakresie handlu tymi materiałami (instrukcja sprzedaży i postępowania z wyrobami pirotechnicznymi), a było to:

- brak umieszczenia oznakowania informującego o zakazie palenia tytoniu i używania ognia otwartego w pobliżu punktu sprzedaży.



W roku 2017 przedstawiciele tutejszej komendy, w oparciu o art. 56 Prawa budowlanego, przeprowadzili **30 kontroli** związanych z przekazaniem do eksploatacji nowo wybudowanych obiektów. Celem kontroli było sprawdzenie pod względem zgodności wykonania obiektów z projektem budowlanym oraz spełnienie przez nie wymagań przeciwpożarowych. W stosunku do **6 obiektów wniesiono uwagi** o czym poinformowano Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Dąbrowie Górniczej. Natomiast do pozostałych obiektów nie było podstaw wniesienia uwag pod względem zgodności ich wykonania z projektem budowlanym.

Ponadto funkcjonariusze tutejszej komendy w ramach propagowania ochrony przeciwpożarowej i bezpiecznych zachowań pt. **„Kręci mnie bezpieczeństwo”** przeprowadzili na przestrzeni roku **30 spotkań** z dziećmi, młodzieżą i osobami dorosłymi, mających charakter pogadanek połączonych z pokazem sprzętu pożarniczego. Jak co roku strażacy tut. komendy brali również czynny udział w takich imprezach, jak: Akcja „Motoserce” organizowana cyklicznie przez Klub Motocyklowy VC 19-78, „Dzień Dziecka” - wspólna inicjatywa Komendy Miejskiej PSP w Dąbrowie Górniczej i Komendy Policji w Dąbrowie Górniczej oraz **„Mini survival”** - wspólna inicjatywa Centrum Sportu i Rekreacji w Dąbrowie Górniczej i Komendy Miejskiej PSP w Dąbrowie Górniczej.

W miesiącach wiosennych 2017 r. Komenda Miejska PSP w Dąbrowie Górniczej po raz kolejny rozpoczęła kampanię profilaktyczno-edukacyjną związaną z zagrożeniami środowiska przyrodniczego pt. **„Stop wypalaniem traw”**. Z kolei w okresach wolnych od nauki dzieci i młodzieży prowadzona była kampania informacyjna pt. **„Bezpieczne wakacje i bezpieczne ferie”**, mająca na celu propagowanie bezpiecznych zachowań podczas wypoczynku. W celu zwiększenia poziomu bezpieczeństwa wśród dzieci i młodzieży szkolnej wyznaczeni oficerowie tutejszej komendy brali czynny udział w próbnych ćwiczeniach ewakuacyjnych w placówkach oświatowych, które odbyły się zgodnie zapisami § 17 ust. 2



i ust. 4 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów. Jak co roku funkcjonariusze tutejszej komendy realizowali kampanie społeczną MSWiA o zagrożeniach związanych z zatruciami wywołanymi przez tlenek węgla py. **„Czad i ogień. Obudź czujność”**. Akcja ta realizowana jest poprzez organizację prelekcji/pogadanek w placówkach oświatowych, propagowanie informacji zamieszczonych na stronie internetowej tutejszej komendy oraz kolportaż ulotek, plakatów i kalendarzy, celem rozpowszechnienia ich wśród mieszkańców miasta w zakresie możliwości rozpoznawania potencjalnego zagrożenia, jakim jest tlenek węgla.

W roku 2017 prowadzono także czynności związane z aktualizacją danych do „Katalogu zagrożeń miasta Dąbrowa Górnicza” w odniesieniu do zakładów, firm i przedsiębiorstw mogących spowodować nadzwyczajne zagrożenie dla środowiska oraz innych podmiotów gospodarczych przetwarzających lub magazynujących substancje niebezpieczne, jak również uaktualniano dane zawarte w opracowanej „Analizie Zagrożeń miasta Dąbrowa Górnicza”.

III. ANALIZA DZIAŁALNOŚCI SŁUŻBY KWATERMISTRZOWSKO – TECHNICZNEJ

W roku 2017 Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej postawiła sobie bardzo ambitne zadania wiążące się z jednej strony z osiągnięciem obowiązujących normatywów, zarówno w zakresie sprzętowym, jak i wyposażeniem strażaków-ratowników w umundurowanie bojowe, służbowe oraz wyjściowe, a z drugiej strony zadania związane poniekąd z przeprowadzoną w 2016 roku termomodernizacją. Zakres prac termomodernizacyjnych nie mógł niestety obejmować remontów pomieszczeń (przez które przeprowadzano instalację c.o, instalację c.w.g oraz instalację wentylacyjną), które jesteśmy zmuszeni wykonać na własny koszt. Jednocześnie w budynkach eksploatowanych



przez Komendę Miejską PSP w Dąbrowie Górniczej nie było pomieszczeń przeznaczonych typowo na szatnie dla pracowników zmianowych. Pierwszy etap prac przebudowy szatni został wykonany przy okazji wykonywania termomodernizacji (stan surowy). W 2017 roku planowaliśmy wykonać prace wykończeniowe. W celu jak najszybszej realizacji tych zadań w 2017 r. podjęto intensywne działania, mające na celu pozyskanie środków finansowych umożliwiających realizację ww. zadań. Rezultatem tych działań było pozyskanie z rezerwy celowej budżetu państwa na wydatki bieżące kwoty 100 000,00 zł, środki te przeznaczono na gruntowny remont pierwszej kondygnacji i klatki schodowej wewnątrz budynku koszarowego. W celu dokończenia prac remontowych w budynku ze środków na wydatki płacowe przeniesiono środki w wysokości 85 000,00 zł, za które wykonano remont pomieszczeń mieszczących się na parterze w budynku koszarowym.

Ogółem z Urzędu Miasta w Dąbrowie Górniczej na rok 2017 otrzymano kwotę w wysokości 320 000 zł, w tym 90 000 zł jako środki inwestycyjne które zostały wykorzystane na przebudowę części zespołu szatniowego mieszczącego się w budynku garażowo-magazynowym (w zakresie szatni czystej). Pozostała kwota 230 000,00 zł, jako wydatki bieżące została wykorzystana na:

- 95 000 zł zakup szafek ubraniowych na wyposażenie szatni;
- 135 000 zł zakup i naprawę sprzętu, zakup środków gaśniczych, neutralizatorów, umundurowania bojowego i wyjściowego oraz szkolenia.

Szczegółowy zakres zakupów, jakich udało się dokonać w 2017 roku przedstawia się następująco:

w zakresie wyposażenia strażaków w sprzęt ochrony indywidualnej:

- ubranie specjalne – 6 kpl.
- buty strażackie gumowe – 6 par;
- buty strażackie skórzane – 7 par;



- rękawice specjalne – 17 par;
- ubrania koszarowe – 8 kpl.
- koszulki letnie – 108 szt.
- koszulki zimowe – 108 szt.
- obuwie koszarowe – 4 pary;
- hełm strażacki – 8 szt.
- Kombinezon Tychem – 3 kpl.

W zakresie armatury wodno – pianowej:

- prądownica wodna – 1 szt. – 1.600,00 zł;
- rozdzielacz kulowy – 1 szt. – 796,50 zł;
- sprzęt w zakresie podstawowego ratownictwa wysokościowego – 4.048,28 zł;
- sprzęt w zakresie podstawowego ratownictwa wodnego – 2.174,64 zł;
- węże tłoczne – 10 szt. W 52 – 1424,50 zł;
- węże tłoczne – 4 szt. W 42 – 1552 zł.

w zakresie zakupu środków gaśniczych oraz sorbentów i dyspergentów:

- środek pianotwórczy – 1000 kg;
- Sorbent – 400 kg.

W zakresie sprzętu kwatermistrzowsko – technicznego zakupiono:

- myjka ciśnieniowa – 1 szt. – 2.999,99 zł;
- odkurzacz uniwersalny – 1 szt. – 258,00 zł;
- maszt 10 m – 1 szt. – 1.586,70 zł;
- fotel – 4 szt. – 2.245,45 zł;
- szafa na odzież czystą – 168 szt. – 55.881,66 zł;
- kuchenka mikrofalowa – 1 szt. – 299,00 zł;



- czajnik – 99,00 zł;
- szafa kartotekowa – 2 szt. – 1.426,80 zł;
- wózek platformowy – 1 szt. – 248,00 zł;
- ostrzałka do łańcuchów – 1 szt. – 350,00 zł;
- dalmierz laserowy – 1 szt. – 1.400,97 zł;
- przedłużacz - 2 szt. – 614,85 zł;
- szafa na odzież brudną – 84 szt. – 39.121,08 zł.

W zakresie sprzętu informatycznego zakupiono:

- zasilacz awaryjny UPS – 1 szt. – 355,47 zł;
- drukarka przenośna – 1 szt. – 1.030,51 zł;
- laptop - 1 szt. – 2.785,83 zł;
- monitor – 1 szt. – 683,70 zł;
- komputer – 1 szt. – 2.706,00 zł.

Dodatkowo nieodpłatnie przekazano z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach:

- hełm – 5 szt.
- środek pianotwórczy – 1000 kg;
- wąż tłoczny W 52 – 8 szt.
- wąż tłoczny W 75 – 5 szt.
- wąż tłoczny W 110 – 2 szt.
- kapok – 7 szt.
- wideo rejestrator – 2 szt.

Ponadto w 2017 r. udało się pozyskać od firm zewnętrznych w formie darowizny niżej wymieniony sprzęt:

- Sprzęt dielektryczny o łącznej wartości – 7 400,55 zł;



- Sprzęt do szkolenia z zakresu ratownictwa medycznego, piłę szablą i defibrylator o łącznej wartości – 5 400 zł.

Sprawozdanie niniejsze stanowi opis i podsumowanie działań podjętych w roku 2017 przez Komendę Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej.

Kwestią odrębną stanowią niedobory własnych środków finansowych pozwalających na przeprowadzenie remontów lub modernizacji, zarówno pojazdów i sprzętu pożarniczego, jak i budynków komendy. Z każdym rokiem potrzeb tych jest coraz więcej. Podobna sytuacja ma miejsce w odniesieniu do możliwości zakupu nowych samochodów ratowniczo-gaśniczych lub innego specjalistycznego sprzętu. Bez wsparcia ze strony innych firm i instytucji, w tym jednostek samorządowych, nie byłoby to możliwe.

IV. Działania podejmowane celem usprawnienia działalności operacyjnej jednostek ratowniczych

Corocznie jednostki OSP otrzymują dotację z budżetu państwa na zapewnienie gotowości bojowej jednostek ochrony przeciwpożarowej włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego oraz dotację przekazywaną ze środków MSWiA (dla jednostek niewłączonych do ksrg) w ramach której środki finansowe również przeznaczone są na zapewnienie gotowości bojowej. Wysokość środków finansowych przekazanych jednostkom OSP z ksrg wyniosła w 2017 roku 139 000,00 zł. W ramach tych środków dofinansowano zakup jednego średniego samochodu ratowniczo – gaśniczego do jednostki OSP Okradzionów. Sfinansowano także zakup pompy ręcznej zestawu hydraulicznego Lucas w jednostce OSP Łosień oraz wymianę bram garażowych w jednostce OSP Okradzionów.

Łączna ilość środków finansowych przeznaczonych dla jednostek spoza ksrg wyniosła 15 000 zł. W ramach środków inwestycyjnych zakupiono w jednostce OSP Łęka działko wodno-pianowe oraz w jednostce OSP Ujejsce piłę do stali i betonu, a pozostałe środki zostały przeznaczone na wydatki bieżące.



Szczegółowy rozdział dotacji zestawiono w poniższych tabelach:

Lp.	OSP	„Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego”				
		Kwota dotacji bieżące	Kwota dotacji inwestycyjne	Faktyczne koszty wydatków bieżących	Faktyczne koszty wydatków inwestycyjnych	Środki własne lub z innych źródeł
1.	Łosień	3 900,00	6 000,00	4 178,00	6 050,00	328,00
2.	Ząbkowice	2 900,00	0	2 917,67	0	17,67
3.	Tucznawa	2000,00	0	2 110,00	0	110,00
4.	Strzemieszyce	2 400,00	0	2 573,00	0	173,00
5.	Trzebieszawice	3 800,00	0	3 952,00	0	152,00
6.	Okradzionów	20 000,00	100 000,00	20 000,00	799 500,00	699 500,00
Razem		33 000,00	106 000,00	35 730,67	805 550,00	700 280,67

W tym zestawieniu łączna kwota dotacji na wszystkie wydatki (bieżące i inwestycyjne) wynosiła 139 000,00 zł. Łączna kwota wydatkowanych środków dotyczących zrealizowanych zakupów przez jednostki OSP z terenu Dąbrowy Górniczej wynosi 841 280,00 zł.



Lp.	OSP	„Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych ” (Dotacja MSWiA)				
		Kwota dotacji bieżące	Kwota dotacji inwestycyjne	Faktyczne koszty wydatków bieżących	Faktyczne koszty wydatków inwestycyjnych	Środki własne lub z innych źródeł
1.	Łęka	1 000,00	6 500,00	1 040,00	8 000,01	1 540,01
2.	Łazy Błędowskie	1 500,00	0	1 539,00	0	39,00
3.	Błędów	1 000,00	0	1 004,71	0	4,71
4.	Kuźniczka Nowa	1 500,00	0	1 540,00	0	40,00
5.	Ujejsce	1 000,00	2 500,00	1 000,00	3 670,00	1 170,00
Razem		6 000,00	9 000,00	6 123,71	11 670,01	2 793,72

W tym zestawieniu łączna kwota dotacji na wszystkie wydatki (bieżące i inwestycyjne) wynosiła 15 000,00 zł. Łączna kwota wydatkowanych środków dotyczących zrealizowanych zakupów przez jednostki OSP z terenu Dąbrowy Górniczej wynosi 17 793,72 zł.

VI. WNIOSKI

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej, wypełniając nałożone na nią obowiązki ustawowe, dzięki przychylności i wsparciu ze strony współpracujących przedsiębiorstw, firm i władz samorządowych może uznać ponownie miniony rok za rok wykorzystanych szans, szczególnie z uwagi na realizację zadania inwestycyjnego termomodernizacji obiektu komendy. Natomiast trudności z jakimi na co dzień przychodzi nam się mierzyć rekompensowane są poczuciem dobrze pełnionej służby i uznaniem, zarówno ze strony władz samorządowych, jak i społeczeństwa.