



**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 2020**

KOMENDANT MIEJSKI  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Dąbrowie Górniczej  
*Gnacik*  
st. kpt. mgr inż. Zbigniew Gnacik

**Dąbrowa Górnicza, Luty 2021 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 2017 przekazanym do UM w roku 2017) 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 zwiększonego (ZZR) i dużego ryzyka (ZDR). 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 analizie zagrożenia dla miasta Dąbrowa Górnicza za rok 2020 (materiał dostępny w KM PSP 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 zmianie również 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 100 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 ponad lokalnym;
- 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 tych obiektach 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

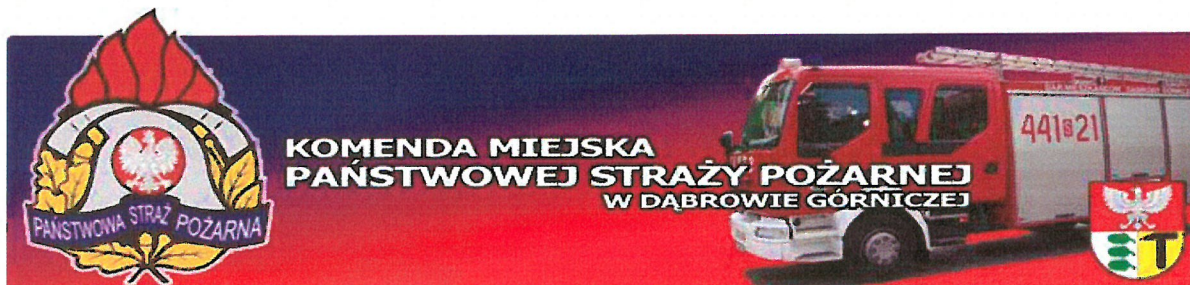




w obiektach produkcyjno-magazynowych. Stosunkowo niewiele interwencji dotyczy typowych obiektów użyteczności publicznej i zazwyczaj ograniczają się one do interwencji w przypadku niezbyt groźnych zdarzeń bądź alarmów fałszywych. Statystycznie najwięcej interwencji jest związanych z pożarami traw na nieużytkach, które praktycznie zagrażają istniejącym w ich sąsiedztwie obiektom budowlanym, a w szczególności terenom leśnym i uprawom, a także interwencji związanych z lokalnymi podtopieniami czy też zalaniem i koniecznością wypompowywania wody nagromadzonej w wyniku intensywnych opadów atmosferycznych.

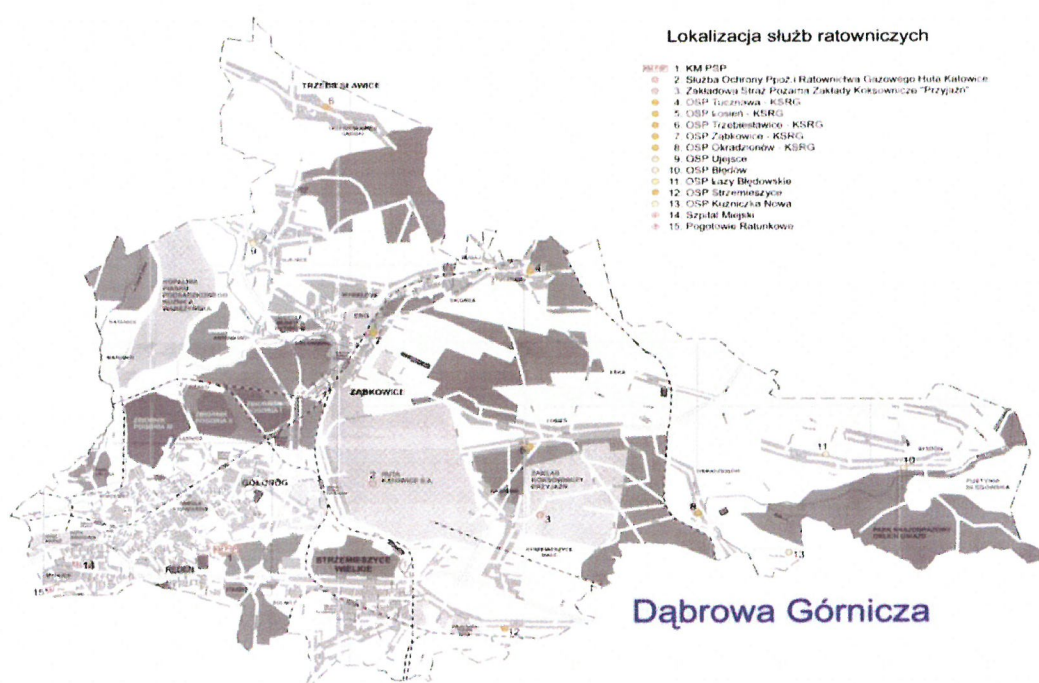
Istnienie zbiorników wodnych i rozbudowanej infrastruktury rekreacyjno-wypoczynkowej może prawdopodobnie skutkować znacznym wzrostem ilości utonięć lub innych zdarzeń w zakresie ratownictwa wodnego, przy których będzie konieczny udział specjalistycznych grup ratowniczych np. WOPR lub pletwonurków.

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.



## Sprawozdanie z działalności Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej za rok 2020

### IV. 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:





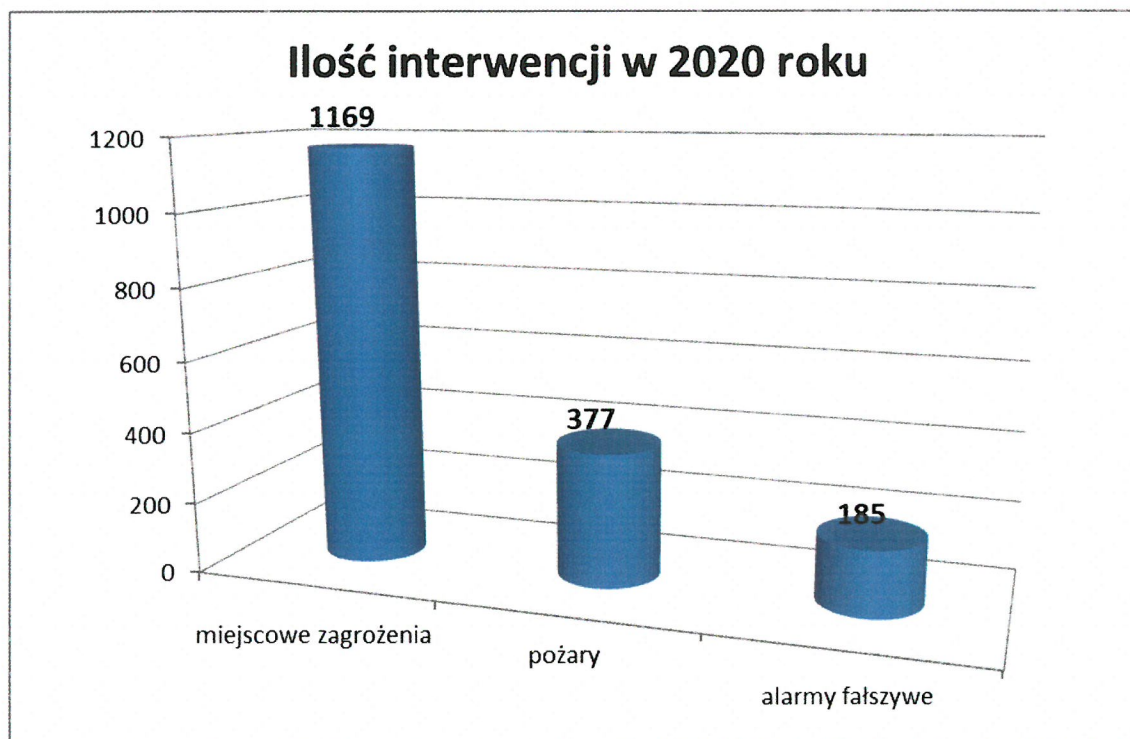
- ArcelorMittal Poland Spółka Akcyjna – Służba Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa Gazowego, ul. Piłsudskiego 92;
- JSW Koks S.A. – Zakładowa Straż Pożarna, ul. Koksownicza 1.

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***

Na terenie Dąbrowy Górniczej Państwowa Straż Pożarna w roku 2020 odnotowała łącznie 1731 interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej. Na tą liczbę składają się:

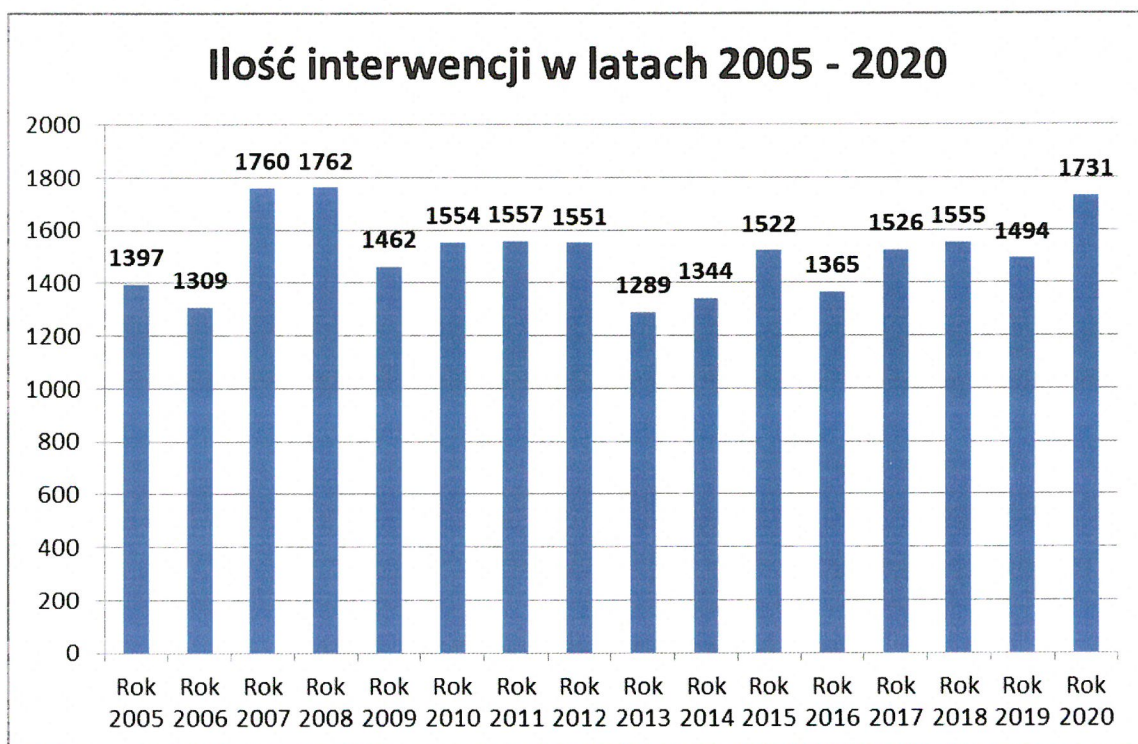
- 1169 miejscowe zagrożenia;
- 377 pożary;
- 185 alarmy fałszywe.





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 – 2020



Z przedstawionych danych wynika, iż w roku 2020 w stosunku do roku 2019 odnotowano o 237 interwencji więcej.



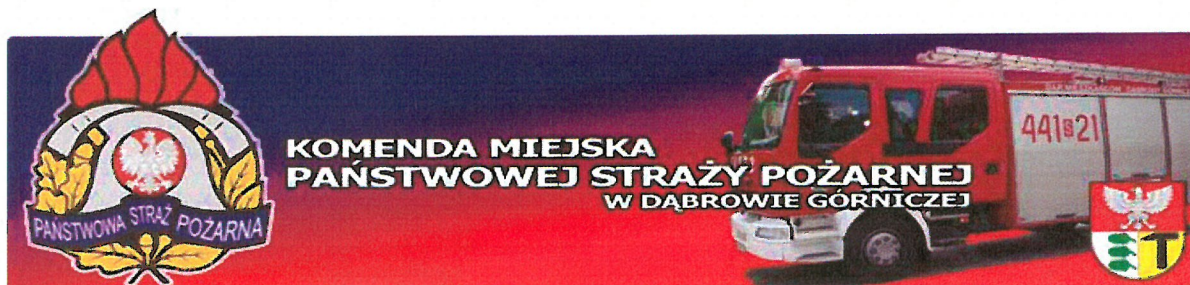


*Ilość interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w latach 2000 – 2020*

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
19.	2018	456	894	205	1555
20.	2019	392	904	198	1494
21.	2020	377	1169	185	1731

*Zestawienie pożarów jakie odnotowano w roku 2020 oraz ich podział ze względu na wielkość*

Pożary ze względu na rozmiar	Rozmiar pożaru	Ilość pożarów
	mały	356
	średni	21
	duże	0
	bardzo duże	0
	<b>Razem</b>	<b>377</b>



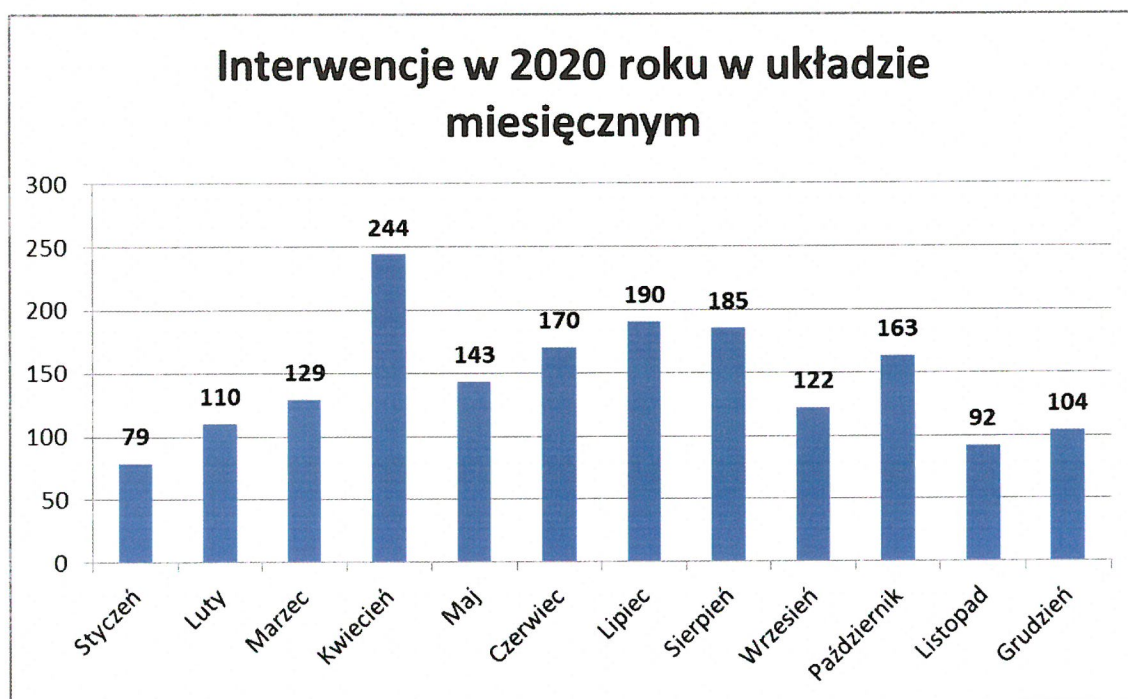
*Zestawienie miejscowych zagrożeń jakie odnotowano w roku 2020 ze względu na wielkość*

Miejscowe zagrożenia ze względu na rozmiar	Rozmiar miejscowego zagrożenia	Ilość miejscowych zagrożeń
	mały	144
	średni	18
	lokalny	1007
	<b>Razem</b>	<b>1169</b>

W roku ubiegłym odnotowano 185 alarmów fałszywych, z czego:

- 15 zaklasyfikowano jako złośliwe;
- 104 w dobrej wierze;
- 66 pochodziło z instalacji wykrywania pożarów.

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



Duża ilość interwencji podejmowanych w miesiącu kwietniu 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.

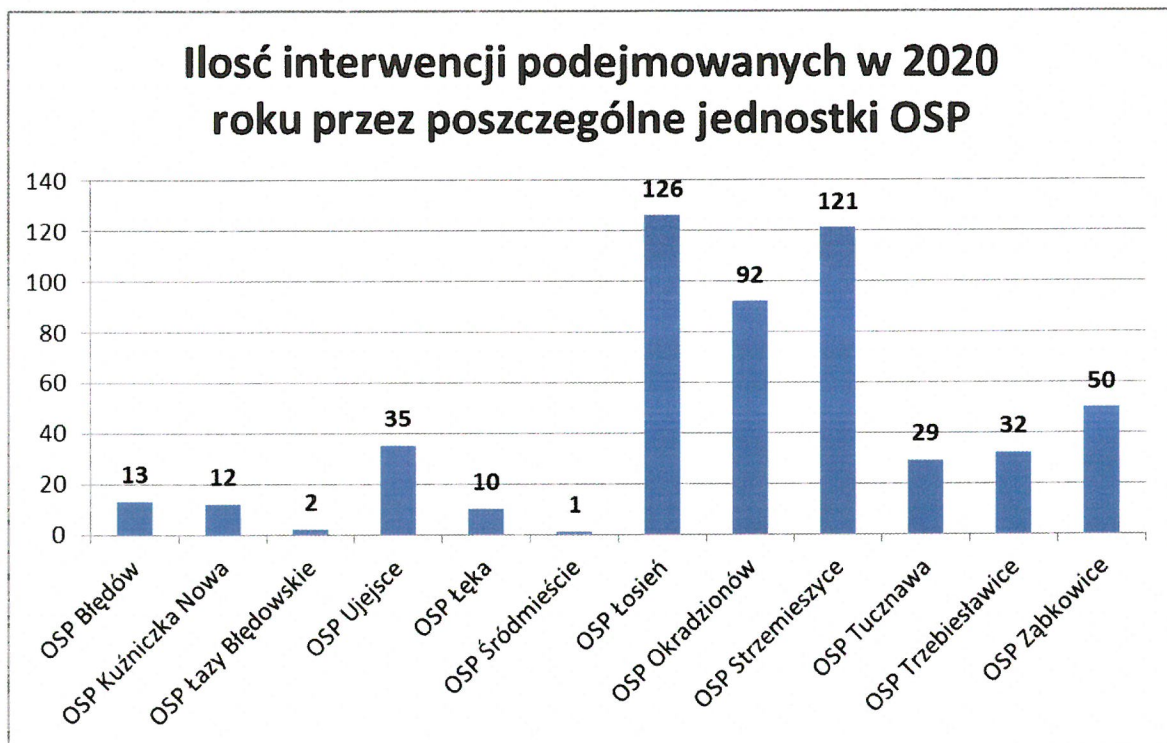




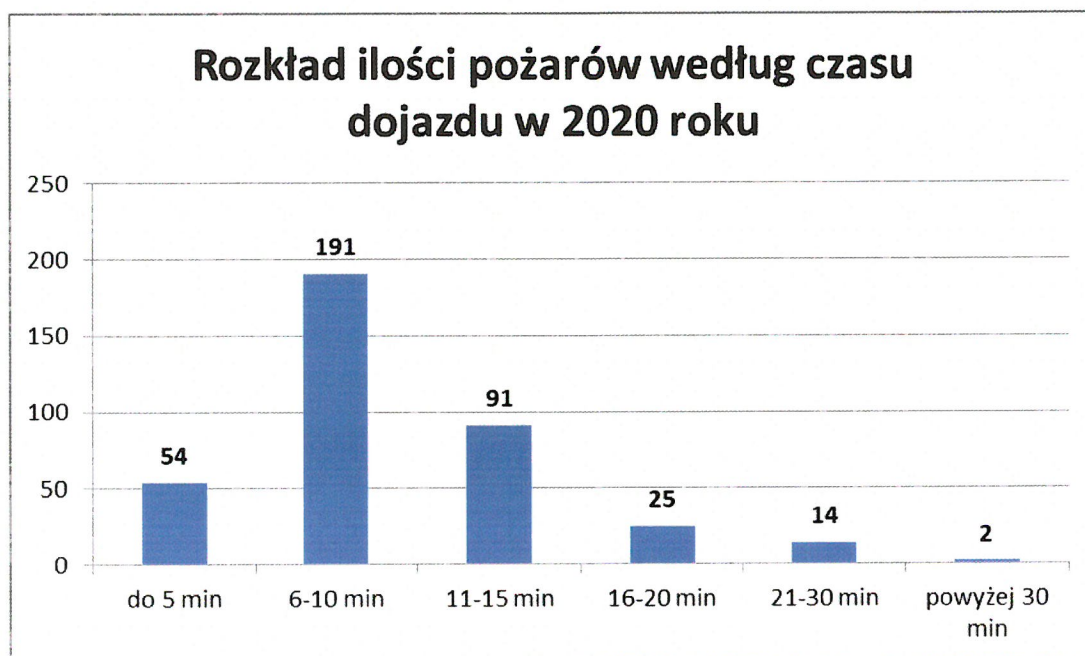
Zestawienie ilości interwencji podejmowanych przez poszczególne jednostki

Ochotniczych Straży Pożarnych w roku 2020

Jednostka OSP	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe
OSP Strzemieszyce	48	63	10
OSP Tucznawa	11	17	1
OSP Łosień	50	71	5
OSP Ujejsce	13	21	1
OSP Ząbkowice	20	29	1
OSP Okradzionów	15	76	1
OSP Łęka	4	6	0
OSP Błędów	2	11	0
OSP Trzebieszawice	19	13	0
OSP Kuźniczka Nowa	3	9	0
OSP Łazy Błędowskie	1	1	0
OSP Śródmieście	0	1	0



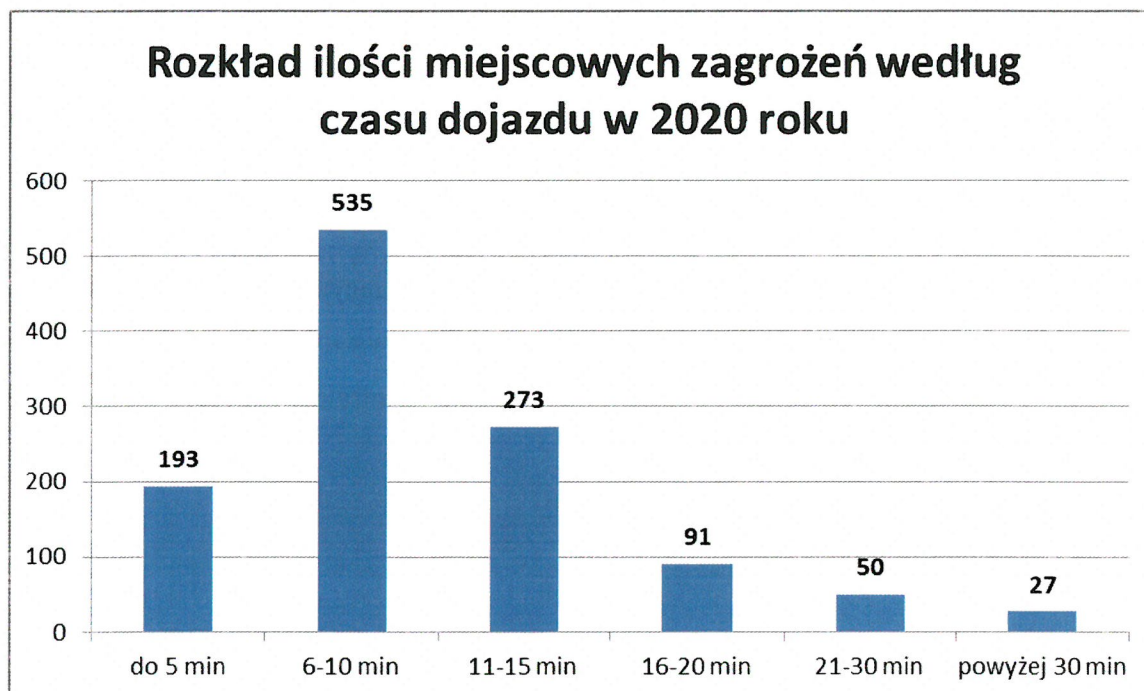
Czas dojazdu do pożarów za okres 2020 r. przedstawiono na poniższym wykresie.







Czas dojazdu do miejscowych zagrożeń za okres 2020 r. przedstawiono na poniższym wykresie.



#### ***Dodatkowe dane interwencyjne za 2020 rok***

JRG z Dąbrowy Górniczej poza własnym terenem działania brało udział w **91 interwencjach**. Na terenie miasta podczas **54 interwencji** w minionym roku, działania zastępów z JRG Dąbrowa Górnicza wsparły zastępy z jednostek spoza terenu naszego miasta.

Ilość interwencji z udziałem drabiny SD 37 – **265**.

Ilość ofiar śmiertelnych w zdarzeniach – **27**; ilość rannych – **172 osoby w tym 4 strażaków**.

#### **Ilość interwencji trwających określony czas:**

- do 30 minut – **220** interwencji;
- od 31 do 60 minut – **752** interwencji;
- od 61 do 120 minut – **426** interwencji;
- od 121 do 240 minut – **126** interwencji;
- od 241 do 720 minut – **21** interwencji;
- jeden dzień – **1** interwencje.



### ***Działania Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Technicznego***

W tutejszej komendzie działa specjalistyczna grupa ratownictwa technicznego, w skład której wchodzi: ciężki samochód ratownictwa technicznego SCRt (RW-3) Scania, ciężki samochód ratownictwa technicznego SCRt typ „MEGA-CITY” Scania oraz ciężki samochód ratownictwa drogowego SCRt „ROTATOR” Renault.

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 prowadzenia 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 **46 różnego rodzaju ćwiczeniach** na terenie miasta i poza nim.

Do najciekawszych ćwiczeń zaliczyć można:

- ćwiczenia z ratownictwa wodnego na akwenie Kuźnica Warężyńska – Pogoria IV,
- ćwiczenia z zakresu ratownictwa lodowego – Pogoria III,
- ćwiczenia Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Technicznego Dąbrowa Górnicza, które odbyły się na terenie tutejszej komendy,
- ćwiczenia sprawdzające Plan Ratowniczy – obszary leśne.

Przeprowadzono również ćwiczenia na ważnym obiekcie zlokalizowanym w mieście:

- Baza paliw Nr 14, Strzemieszyce, ul. Składowa 13 – „PERN”;





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

Podczas ćwiczeń przeprowadzono również próbną ewakuację pracowników zakładu oraz 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.

W związku z panującą sytuacją związaną z wirusem SARS-CoV-2 wiele ćwiczeń zostało odwołanych.

### ***Inspekcje gotowości operacyjnej***

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej w związku z sytuacją epidemiczną w kraju (Covid – 19) odstąpiła od przeprowadzania inspekcji gotowości operacyjnej w jednostkach OSP.

### ***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);
  - Outokumpu Distribution Polska Sp. z o.o.
  - Hala sportowa „CENTRUM”;
  - AREL Centrum Handlowe AUCHAN;
  - Hotel HOLIDAY INN;
  - Dom dla bezdomnych CARITAS;
  - Budynek biurowo - socjalny Przedsiębiorstwa Miejskiego MZUM.PL S.A.;
  - Budynek Administracyjny Dąbrowskich Wodociągów;
  - Park Wodny „Nemo”;
  - Ośrodek Szkolno-Wychowawczy dla Dzieci Słabo Widzących i Niedowidzących;
  - Hotel „Standard”;
  - Zakład Produkcyjny „GUHRING”;
  - Garaż podziemny wielostanowiskowy ul. Legionów Polskich 143A.
- Firma „TECHMONT” monitorująca w roku ubiegłym:
  - Szpital Miejski;
  - Pałac Kultury Zagłębia.





- Firma „WATRA” monitorująca w roku ubiegłym:
  - Brak obiektów.
  
- Firma „CNT” monitorująca w roku ubiegłym:
  - Dom Pomocy Społecznej;
  - Zakład Produkcyjny HANEX;
  - Urząd Skarbowy.

## V. ANALIZA DZIAŁALNOŚCI SŁUŻBY KONTROLNO-ROZPOZNAWCZEJ

Kierunki działalności prewencyjnej KM PSP w Dąbrowie Górniczej w roku 2020 były dostosowane, jak każdego roku, do aktualnych potrzeb z równoczesnym uwzględnieniem zadań i kompetencji wynikających z obowiązujących uregulowań prawnych. W działalności prewencyjnej w roku 2020 szczególny nacisk położono na egzekwowanie właściwego przestrzegania przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej w obiektach użyteczności publicznej, obiektach produkcyjno-magazynowych, obiektach mogących stworzyć nadzwyczajne zagrożenia środowiska oraz opiniowanie i kontrole obiektów pod względem składowania odpadów zgodnie z ustawą o odpadach.

W roku 2020 przeprowadzono ogółem **117 kontroli**, podczas których skontrolowano **117 obiektów**.

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w:

- |  |      |
|--|------|
| • obiektach użyteczności publicznej      | – 49 |
| • budynkach produkcyjnych i magazynowych | – 51 |
| • zamieszkania zbiorowego                | – 3  |
| • zakłady dużego ryzyka                  | – 4  |
| • obszary leśne                          | – 2  |
| • budynki mieszkalne wielorodzinne       | – 8  |

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych stwierdzono ogółem **85 nieprawidłowości**. Stosunkowo duża liczba nieprawidłowości, w pewnej mierze,



spowodowana była brakiem wiedzy podmiotu kontrolowanego na temat zmian regulacji prawnych z zakresu pożarowego i ochrony przeciwpożarowej. Spośród nich, najczęściej dotyczyło:

- stanu instalacji przeciwpożarowych i użytkowych,
- podręcznego sprzętu gaśniczego,
- niewłaściwych warunków ewakuacji,
- dróg pożarowych.

Stwierdzone nieprawidłowości stały się podstawą do wydania **52 decyzji administracyjnych** obligujących właścicieli/zarządców obiektów do ich usunięcia.

W roku 2020 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:

- ARCELORMITTAL POLAND S.A. Oddział Dąbrowa Górnicza, al. J. Piłsudskiego;
- ALKAT Sp. z o.o., al. J. Piłsudskiego;
- PERN S.A. Baza Paliw Nr 14 w Strzemieszycach, ul. Składowa, 42-530 Dąbrowa Górnicza;
- JSW KOKS S.A., KOKSOWNIA PRZYJAŻŃ, ul. Koksownicza.

Zakład Zwiększonego Ryzyka to:

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

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. 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 2020 r. kontrolę w **15 obiektach** handlowych, w których zlokalizowano punkty sprzedaży detalicznej środków pirotechnicznych. W **12 przypadkach** 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), takie jak:

- brak umieszczenia oznakowania informującego o zakazie palenia tytoniu i używania ognia otwartego w pobliżu punktu sprzedaży,
- brak wyposażenia stanowiska w podręczny sprzęt gaśniczy.

W roku 2020 przedstawiciele tutejszej komendy, w oparciu o art. 56 Prawa budowlanego, przeprowadzili **23 kontrole** związane z przekazaniem do eksploatacji nowo wybudowanych obiektów. Celem tych kontroli było sprawdzenie pod względem zgodności wykonania obiektów z projektem budowlanym oraz spełnienie przez nie wymagań przeciwpożarowych. W stosunku do **4 obiektów wniesiono uwagi** o czym poinformowano



Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Dąbrowie Górniczej. Natomiast do pozostałych obiektów nie było podstaw wniesienia uwag względem zgodności ich wykonania z projektem budowlanym.

W roku 2020 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”.

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej w roku 2020 była zmuszona ograniczyć zakres i ilość prowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych ze względu na panującą w kraju sytuację epidemiczną związaną z pandemią SARS CoV-2. Ograniczenia przełożyły się m.in. na brak czynności kontrolno – rozpoznawczych w **budynkach mieszkalnych/socjalnych** stanowiących własność miasta a także ograniczenie działalności tzw. prewencji społecznej – **nie odbyły się** w przeciwieństwie do lat ubiegłych pikniki i spotkania z młodzieżą promujące bezpieczne zachowania.

## **VI. ANALIZA DZIAŁALNOŚCI SŁUŻBY KWATERMISTRZOWSKO – TECHNICZNEJ**

Sprawozdanie niniejsze stanowi opis i podsumowanie działań podjętych w roku 2020 przez Wydział Kwatermistrzowsko – Techniczny Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej.

W roku 2020 wzorem lat ubiegłych Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej postawiła sobie zadania wiążące się z jednej strony z osiągnięciem obowiązujących normatywów zarówno w zakresie sprzętowym jak i wyposażeniem strażaków-ratowników w umundurowanie bojowe, służbowe i wyjściowe jak również zadania





związane z poprawą warunków socjalno-bytowych strażaków zatrudnianych przez naszą jednostkę.

Dodatkowym czynnikiem mającym wpływ na charakter pracy oraz realizacji zadań w 2020 r. była sytuacja pandemiczna, która wymuszała szereg dodatkowych zadań do realizacji zarówno w zakresie ochrony własnych pracowników jak i współpracy z innymi podmiotami.

Na wniosek wojewody Komenda Miejska PSP w Dąbrowie Górniczej zaangażowała się w akcję dystrybucji środków ochrony indywidualnej dla podmiotów działających na terenie miasta Dąbrowa Górnicza. Nasze działania polegały na :

30.04.2020 r. dystrybucja ŚOI dla placówek POZ

- 540 litrów środka dezynfekcyjnego I – tura
- 475 litrów środka dezynfekcyjnego II – tura

04.05.2020 dystrybucja ŚOI dla przedszkoli

- 1080 litrów środka dezynfekcyjnego

22.06.2020 dystrybucja ŚOI dla obwodowych komisji wyborczych I tura

- 670 litrów środka dezynfekcyjnego
- 650 przyłbic
- 14 500 szt. rękawic ochronnych

06.07.2020 dystrybucja ŚOI dla obwodowych komisji wyborczych II tura

- 670 litrów środka dezynfekcyjnego
- 5200 масечек ochronnych
- 14 000 szt. rękawic ochronnych

27.08.2020 dystrybucja ŚOI dla szkół ( placówek oświatowych) I tura

- 11250 litrów środka dezynfekcyjnego
- 41 550 масечек ochronnych
- 30 termometrów

29.08.2020 dystrybucja ŚOI dla szkół ( placówek oświatowych) II tura

- 5 085 litrów środka dezynfekcyjnego
- 13 200 масечек ochronnych.



W ramach zapewnienia skutecznej dezynfekcji pomieszczeń pozyskano nieodpłatnie z KW PSP w Katowicach Generator ozonu – 1 szt. o wartości **2.300,00 zł**. W ramach zabezpieczenia naszych pracowników wyposażono pomieszczenia (przy wejściu do budynków) w dystrybutory środka dezynfekującego, na bieżąco wydawane były środki ochrony indywidualnej a zapasy tych środków były na bieżąco uzupełniane.

Odrębnym, aczkolwiek bardzo ważnym zadaniem dla Komendy Miejskiej jest dbanie o środowisko naturalne i w ramach tego zadania w 2020 r. po zrealizowaniu inwestycji pod nazwą „Termomodernizacja kompleksu budynków Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej przy ul. Podlesie 2” czego efektem było oprócz przeprowadzenia typowych prac termomodernizacyjnych zastosowanie nowej wentylacji budynków (z odzyskiem ciepła) oraz zamontowanie paneli solarnych w celu podgrzewania wody do celów gospodarczych. Po wykonaniu tych prac uzyskaliśmy efekt ekologiczny w postaci ograniczenia emisji CO<sub>2</sub> o min 336 Mg/rok.

Następnym etapem naszej troski o środowisko jest montaż instalacji fotowoltaicznej. Głównym celem montażu instalacji fotowoltaicznej w Komendzie Miejskiej PSP w Dąbrowie Górniczej jest zmniejszenie emisji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych do atmosfery, w tym CO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, CO, NO<sub>x</sub>, pyłów i innych szkodliwych produktów spalania, poprzez ograniczenie zapotrzebowania na energię elektryczną z konwencjonalnych – nieodnawialnych źródeł energii. Działanie to pozwoli na zmniejszenie zanieczyszczenia atmosfery. W październiku br. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej dzięki współpracy z Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach uczestniczyła w projekcie montażu instalacji paneli fotowoltaicznych. Dzięki tej współpracy na obiektach tut. komendy zainstalowano instalację fotowoltaiczną o mocy 40,71 kWp. Koszt inwestycji wyniósł **229 916,00 zł** i w 75 % został sfinansowany przez WFOŚiGW w Katowicach.





W ramach zadań mających na celu poprawę warunków socjalno-bytowych zrealizowano:

1. Wykonano zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej oraz pomalowanie wewnętrznej strony konstrukcji dachu w budynkach garażowych Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej, koszt **60.500,00 zł**.
2. Wykonano modernizację bram garażowych polegających na wymianie uszczelnień, wymianie napędów, montażu fotokomórek, wykonaniu konsoli sterowniczej o wartości **41.500,00 zł**.
3. Dostosowano pomieszczenie w budynku koszarowym na potrzeby profesjonalnej pralni i dzięki współpracy z KW PSP w Katowicach udało się doposażyć pralnię w profesjonalny sprzęt w 2019 r. otrzymaliśmy suszarkę a w 2020 r. pralnicę. Dzięki czemu nasi pracownicy sami mogą dbać o czystość swoich ubrań specjalnych.
4. Na wyposażenie stanowiska do obsługi aparatów powietrznych zakupiony został tester do badania masek oraz aparatów powietrznych - 1 kpl. o wartości **45.000,00 zł** i po przeszkoleniu w 2021 r. naszych pracowników będziemy mogli sami dokonywać przeglądów okresowych aparatów powietrznych eksploatowanych w naszej jednostce.
5. Dzięki współpracy z Przedsiębiorstwem Produkcyjno-Usługowo-Handlowym „DOLOMIT” Kopalnia Żąbkowice S.A. otrzymano darowiznę w postaci 228,5 ton kruszywa o wartości **4.721,72 zł**, które zostało zużyte do wykonania nowej drogi dojazdowej do stacji paliw zlokalizowanej na terenie naszej jednostki.
6. Dzięki współpracy z TMS International Poland Sp. z o.o. otrzymano darowiznę w postaci 12 par rękawic specjalnych i 2 hełmów strażackich o łącznej wartości **5 861,74 zł**. Zakupione rękawice i hełmy zostały wydane w użytkowanie strażakom zatrudnionym w naszej jednostce.



Dzięki zrozumieniu władz miasta Dąbrowy Górniczej pozyskano kwotę 100 tys. zł na wydatki bieżące i w połączeniu z posiadanymi środkami z budżetu państwa udało się zrealizować niżej wymienione zakupy:

W zakresie wyposażenia strażaków w sprzęt ochrony indywidualnej zakupiono:

1. Ubranie specjalne – 20 kpl.	– 75.996,00 zł
2. Buty strażackie gumowe – 7 par	– 3.033,31 zł
3. Buty strażackie skórzane – 9 par	– 5.977,80 zł
4. Rękawice specjalne – 22 pary	– 9.174,00 zł
5. Kominiarka niepalna – 38 szt.	– 3.002,00 zł
6. Ubrania koszarowe – 18 kpl.	– 6.619,86 zł
7. Koszulki letnie – 190 szt.	– 4.556,20 zł
8. Koszulki zimowe – 190 szt.	– 2.990,60 zł
9. Obuwie koszarowe – 95 pary	– 13.087,20 zł
10. Hełm strażacki – 5 szt.	– 3.250,00 zł
11. Maski nadciśnieniowe – 9 szt.	– 8.302,50 zł
12. Aparaty powietrzny – 4 kpl.	– 19.507,80 zł

W zakresie armatury wodno – pianowej oraz wyposażenia w sprzęt ratowniczo-gaśniczy:

1. Szelki bezpieczeństwa – 2 kpl.	– 958,17 zł
2. Ubranie żaro-ochronne – 2 kpl.	– 7.100,00 zł
3. Kurtyna dymowa – 1 szt.	– 2.519,00 zł
4. Sygnalizator bezruchu – 1 szt.	– 650,00 zł

W zakresie zakupu środków gaśniczych oraz sorbentów i dyspergentów:

1. Środek pianotwórczy – 2000 kg	– 11.562,00 zł
2. Sorbent – 1000 kg	– 2.500,00 zł
3. Dyspergent – 150 l.	– 2.146,35 zł





W zakresie sprzętu kwatermistrzowsko – technicznego zakupiono:

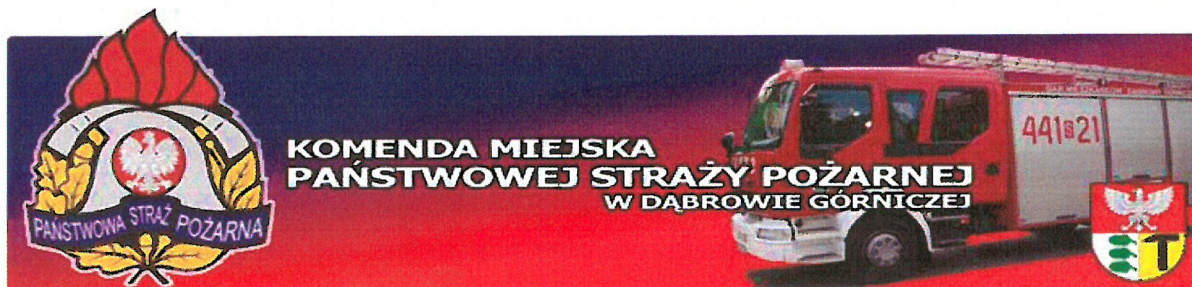
- |                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| 1. Umebłowanie pomieszczeń       | – 18.689,00 zł |
| 2. Pralka – 1 szt.               | – 968,90 zł    |
| 3. Szlifierka kątowna – 1 szt.   | – 719,00 zł    |
| 4. Kosiarka spalinowa – 1 szt.   | – 2.339,00 zł  |
| 5. Kosa spalinowa – 1 szt.       | – 2.713,63 zł  |
| 6. Aparat fotograficzny – 1 szt. | – 2.134,00 zł  |
| 7. Dalmierz laserowy – 2 szt.    | – 1.358,00 zł  |

W zakresie informatyki:

- |   |                |
|---|----------------|
| 1. Monitory komputerowe – 11 szt.         | – 6.976,01 zł  |
| 2. Komputery – 7 szt.                     | – 22.066,00 zł |
| 3. Aparat telefoniczny systemowy – 1 szt. | – 651,90 zł    |
| 4. Kamera IP do monitoringu – 1 szt.      | – 550,00 zł    |
| 5. Router Switch – 1 szt.                 | – 900,00 zł    |
| 6. Telewizor – 1 szt.                     | – 2.699,99 zł  |
| 7. Drukarki – 3 szt.                      | – 4.957,00 zł  |
| 8. Rejestrator rozmów – 1 szt.            | – 1.360,00 zł  |

W zakresie gospodarki samochodowej:

1. Pozyskanie samochodu Bus marki Opel Vivaro z IPN Warszawa.
2. Zakup nowego samochodu operacyjnego marki Dacia Duster o wartości **79.950,00 zł.**
3. Pozyskanie z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach samochodu z naczepą cysterną do przewozu wody na podwoziu Scania o wartości **1.199.250,00 zł.**
4. Nieodpłatne przekazanie do OSP Dąbrowa Górnicza-Strzemieszyce samochodu operacyjnego marki Skoda Fabia.
5. Nieodpłatne przekazanie do Centralnego Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach samochodu gaśniczego proszkowego GPr 3000 marki Jelcz 315.
6. Nieodpłatne przekazanie do Centralnego Muzeum Pożarnictwa w Mysłowicach samochodu z naczepą cysterną do przewozu wody na podwoziu Jelcz 417.



7. Nieodpłatne przekazanie do OSP Milówka samochodu Bus marki Volkswagen T4.
8. Nieodpłatne przekazanie do OSP Dąbrowa Górnicza-Błędów samochodu operacyjnego marki Skoda Octavia.

Wzorem lat ubiegłych w 2020 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 pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”

Na zadanie „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego” 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	Dąbrowa Górnicza-Łosień	18 600,00	4000,00	18 606,00	40 000,00	36 006,00
2	Dąbrowa Górnicza-Ząbkowice	5 000,00	0	5 503,88	0	503,88
3	Dąbrowa Górnicza-Tuczawa	5 600,00	0	5 604,00	0	4,00
4	Dąbrowa Górnicza-Strzemieszyce	19 000,00	0	35 000,00	0	16 000,00
5	Dąbrowa Górnicza-Trzebieszewice	5 300,00	0	7 316,62	0	2 016,62
6	Dąbrowa Górnicza-Okradzinowie	5 400,00	20 500,00	5 400,15	20 500,00	0,15
<b>R A Z E M</b>		<b>58 900</b>	<b>24 500</b>	<b>77 430,65</b>	<b>60 500,00</b>	<b>54 530,65</b>





Łączna kwota wydatkowanych środków dotyczących tego zadania przez jednostki OSP wyniosła 137 930,65 zł. W tym zadaniu łączna kwota dotacji na wszystkie wydatki (bieżące i majątkowe) wyniosła 83 400,00 zł. Należy przy tym zaznaczyć, że kwota 54 530,65 zł wskazana w kolumnie „koszty pokryte z środków własnych jednostki lub innych źródeł”, środki pochodzące z WFOŚiGW w Katowicach to 36 000,00 zł, pozostała kwota została pokryta ze środków urzędu miasta Dąbrowa Górnicza.

Na zadanie „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”, na które dotacji na wszystkie wydatki (bieżące i majątkowe) wyniosła 125 500,00 zł z MSWiA.

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	Dąbrowa Górnicza-Łęka	2 100,00	0	3 270,00	0	1 170,00
2	Dąbrowa Górnicza-Łazy Błędowskie	1 300,00	0	1 310,00	0	10,00
3	Dąbrowa Górnicza-Błędów	4 000,00	0	5 981,72	0	1 981,72
4	Dąbrowa Górnicza-Kuźniczka Nowa	5 300,00	100 000,00	5 304,99	833 940,00	733 944,99
5	Dąbrowa Górnicza-Ujejsce	0	12 000,00	0	40 000	28 000,00
6	Dąbrowa Górnicza-Śródmieście	800,00	0	1 430,49	0	630,49
<b>R A Z E M</b>		<b>13 500,00</b>	<b>112 000,00</b>	<b>17 297,20</b>	<b>837 940,00</b>	<b>765 737,20</b>



Łączna kwota wydatkowanych środków dotyczących tego zadania przez jednostki OSP wyniosła 891 237,20 zł. Przedstawiona powyżej koszty zostały pokryte z środków własnych jednostki lub innych źródeł i są min.: z WFOŚiGW w Katowicach – 388 000 zł, z urzędu miasta Dąbrowa Górnicza oraz środki własne jednostek OSP – 252 737,20 zł, z MSWiA – 125 500 zł, z Urzędu Marszałkowskiego woj. śląskiego – 100 000 zł, JSW S.A. – 25 000 zł.

### **VIII. PLANY I POTRZEBY**

W 2021 roku Komenda Miejska w Dąbrowie Górniczej planuje:

- Zakup nowego ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego. Samochód ten ma zastąpić ciężki samochód ratowniczo gaśniczy marki Renault Kerax. Szacunkowy koszt zakupu takiego pojazdu wynosi 1 150 000,00 zł;
- zakup samochodu do przewozu osób typu Bus, koszt około 120 000 zł;
- zakup Quada, szacunkowy koszt to 50 000,00 zł.

W zakresie remontów bieżących budynków planujemy wykonać:

- remont pomieszczeń magazynowych zlokalizowanych w budynku garażowo magazynowych i dostosowanie ich do obecnych potrzeb jednostki;
- remont pomieszczeń zlokalizowanych na pierwszej kondygnacji budynku warsztatowego i dostosowanie ich do obecnych potrzeb jednostki (pomieszczenie dla siedziby OP ZOŚP RP w Dąbrowie Górniczej oraz pomieszczenia dla koła emerytów);
- dalsze prace związane z zabezpieczeniem antykorozyjnym w budynku warsztatowym i magazynowym oraz remont ścian działowych w budynku garażowo-magazynowym.

### **IX. WNIOSKI**

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Dąbrowie Górniczej, wypełniając nałożone na nią obowiązki ustawowe, dzięki przychylności i wsparciu ze strony władz samorządowych oraz współpracujących przedsiębiorstw, firm może uznać ponownie miniony rok za rok wykorzystanych szans. Natomiast trudności z jakimi na co dzień przychodzi nam się mierzyć rekompensowane są poczuciem dobrze pełnionej służby i uznaniem w oczach zarówno ze strony władz samorządowych, jak i mieszkańców naszego miasta.