



2023

Sprawozdanie z działalności Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Tychach



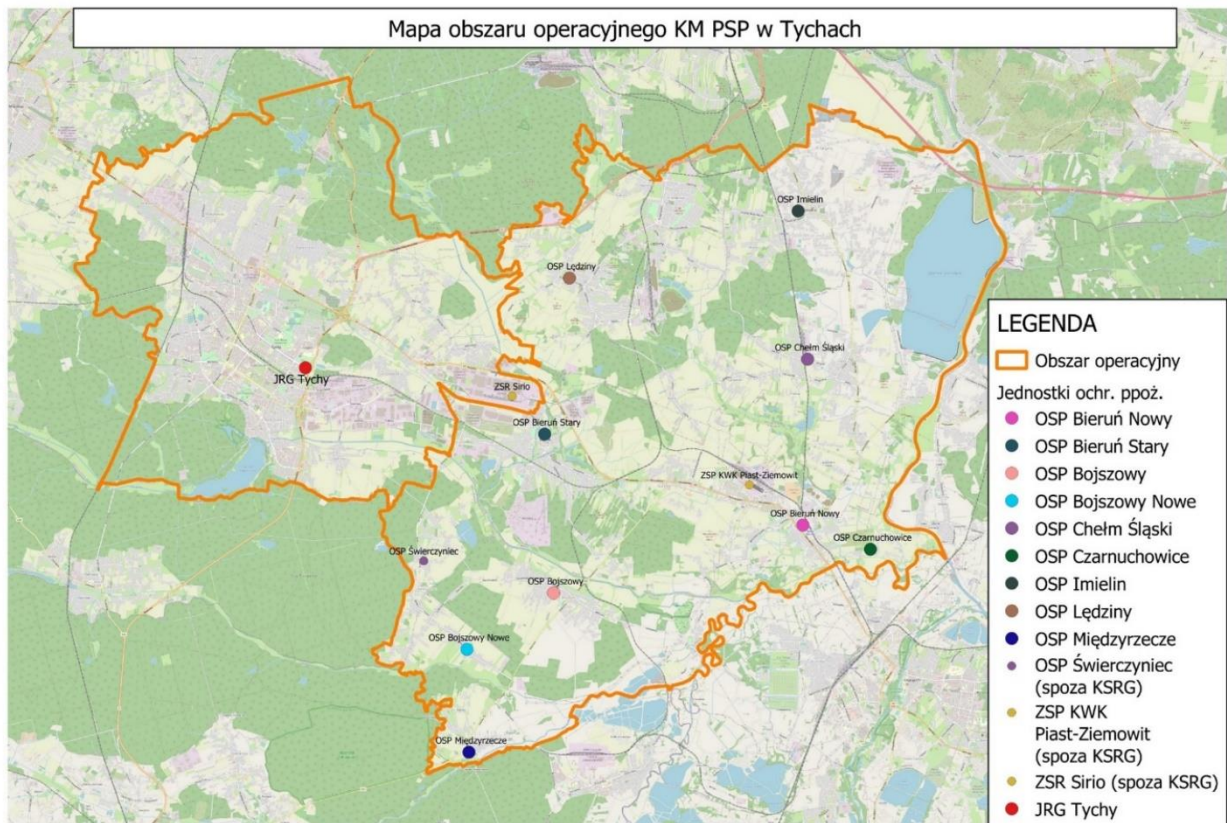
MOK-03600.1.2024

Tychy, luty 2024

Wstęp.....	2
1. Działania ratowniczo-gaśnicze.....	3
1.1. Medyczne działania ratownicze.....	8
1.2. Wybrane zdarzenia charakterystyczne – pożary i miejscowe zagrożenia.	10
1.3. Działania KM PSP Tychy prowadzone poza obszarem administracyjnym	12
1.4. Porównanie ilościowe zdarzeń, do których dysponowane były SiŚ spoza obszaru administracyjnego Komendy.	12
2. Działania kontrolno-rozpoznawcze oraz edukacyjne i prewencyjne.	13
2.1. Działania na rzecz poprawy bezpieczeństwa pożarowego.	13
2.2. Działania edukacyjne w ramach prewencji społecznej.....	16
2.3. Ważniejsze akcje edukacyjne.....	16
3. Kadry Komendy.	23
4. Ochotnicze Straże Pożarne.....	23
4.1. Statystyka interwencji jednostek OSP.	23
4.2. Dotacje dla jednostek OSP.....	24
5. Logistyka i finanse.	25
5.1. Finanse Komendy.	25
5.2. Logistyka Komendy.....	26
5.3. Nowy sprzęt ratowniczy.	26
5.4. Realizacja budowy Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Bieruniu.....	27
6. Najważniejsze plany na 2024 rok.....	29
Spis rysunków.....	30
Spis tabel.....	30

Wstęp

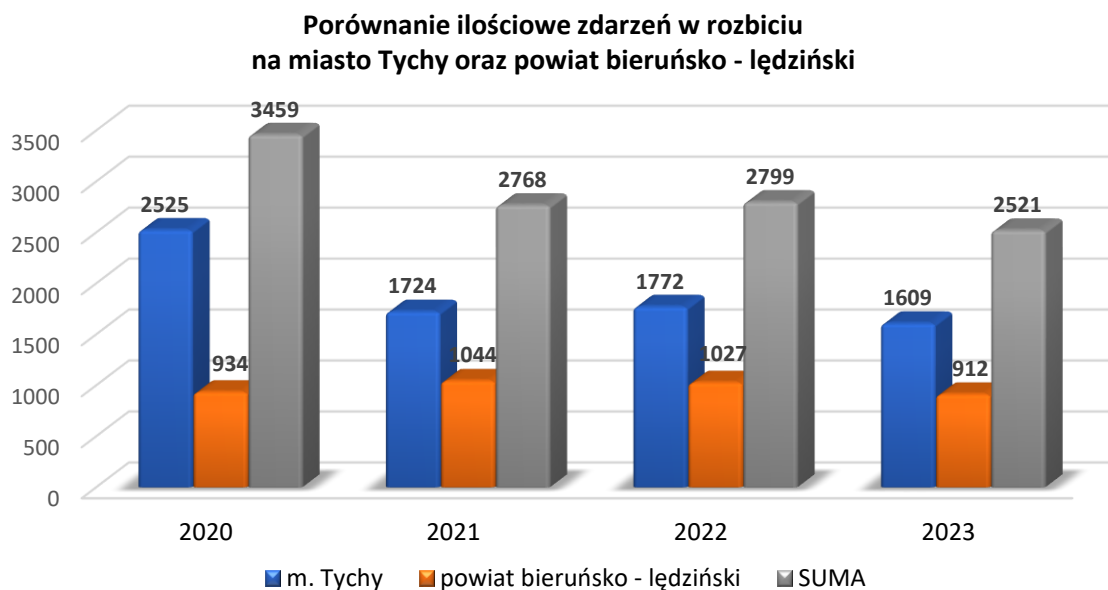
Dokument stanowi podsumowanie działalności Komendy Miejskiej PSP w Tychach w 2023 roku w zakresie prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych, działań kontrolno-rozpoznawczych, edukacyjnych oraz wspomagających na obszarze administracyjnym Komendy.



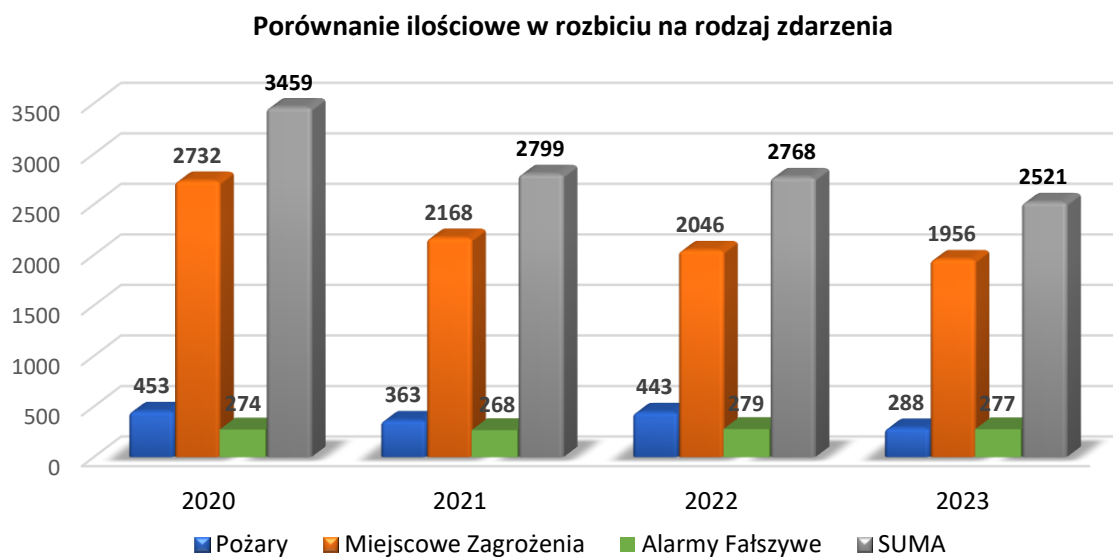
Rys. 1. Mapa obszaru operacyjnego KM PSP Tychy.

1. Działania ratowniczo-gaśnicze.

W 2023 roku na terenie miasta Tychy oraz powiatu bieruńsko-łędzińskiego działania ratownicze prowadzono 2521 razy, co w porównaniu z rokiem ubiegłym daje o 278 interwencji mniej. Zastępy Komendy były również dysponowane poza obszar administracyjny 51 razy, to o 105 razy mniej niż w 2022 roku. Szczegółowe dane statystyczne przedstawiono na poniższych wykresach.

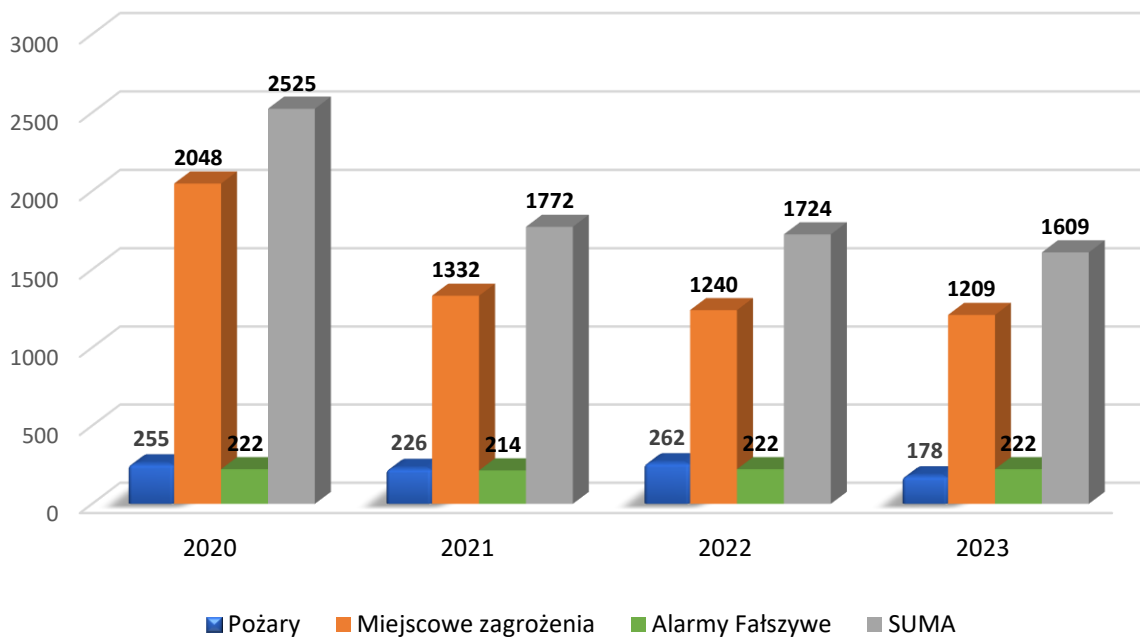


Rys. 2. Porównanie ilościowe zdarzeń w rozbiciu na miasto Tychy oraz powiat bieruńsko – łędziński.



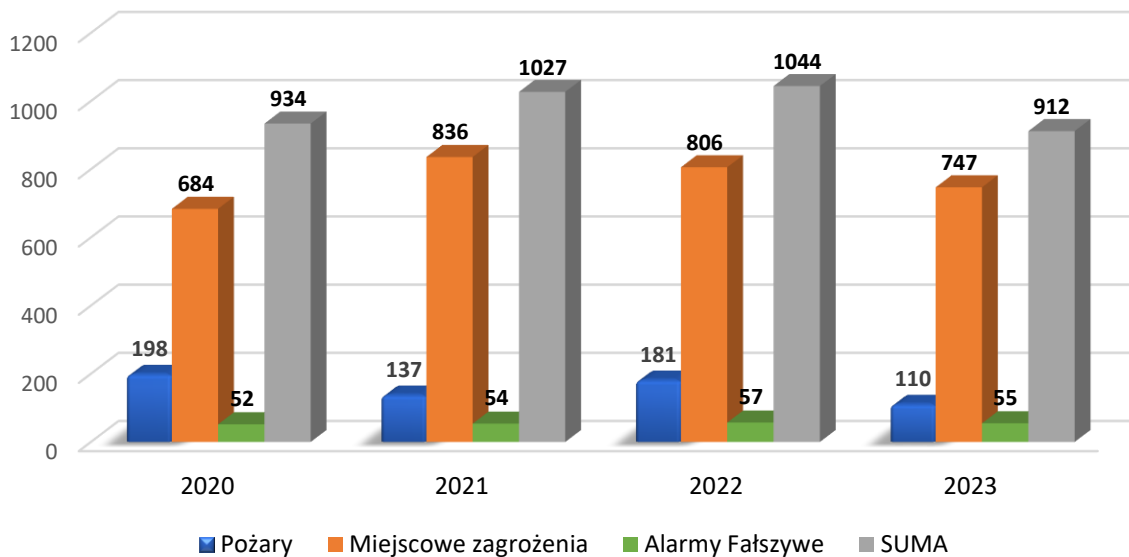
Rys. 3. Porównanie ilościowe w rozbiciu na rodzaj zdarzenia.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Tychy



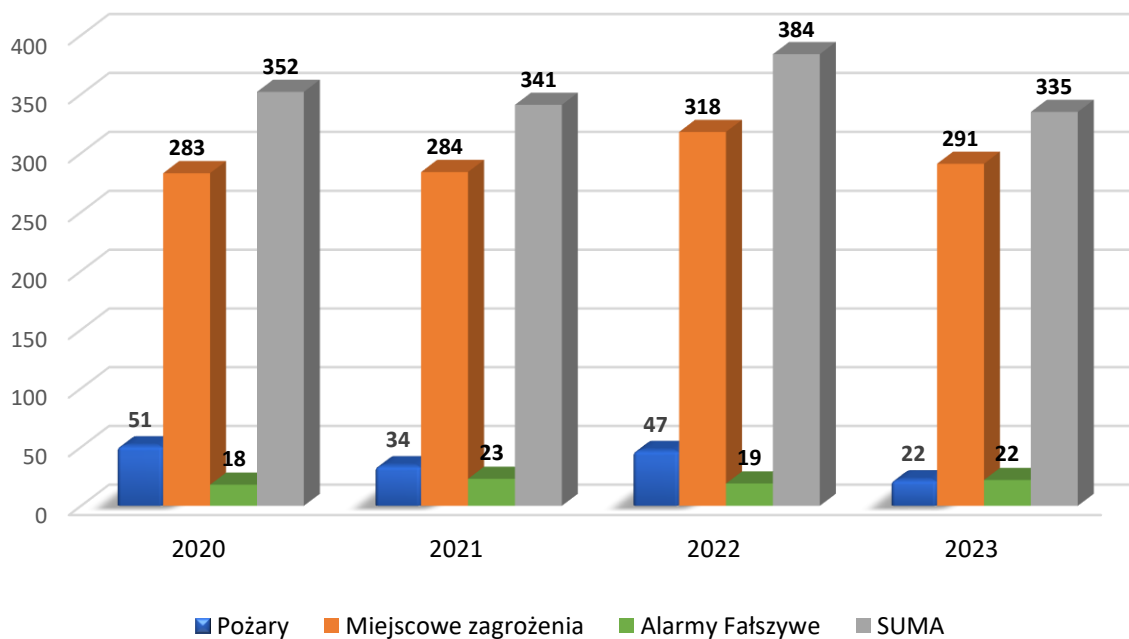
Rys. 4. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Tychy.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w powiecie bieruńsko - łędzińskim



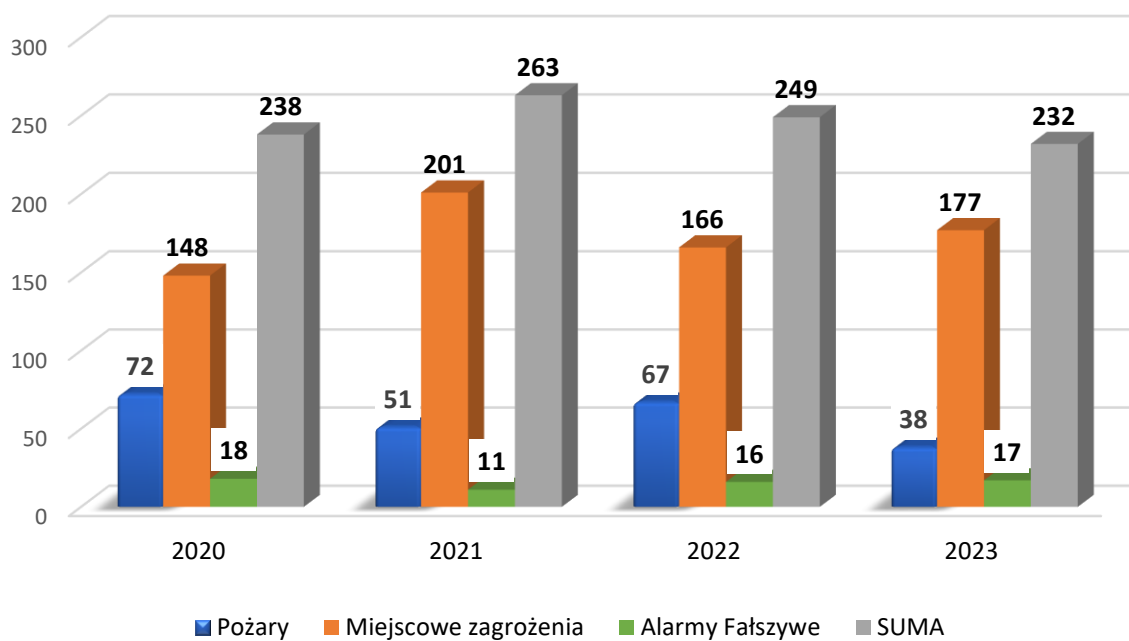
Rys. 5. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w powiecie bieruńsko – łędzińskim.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Bieruń



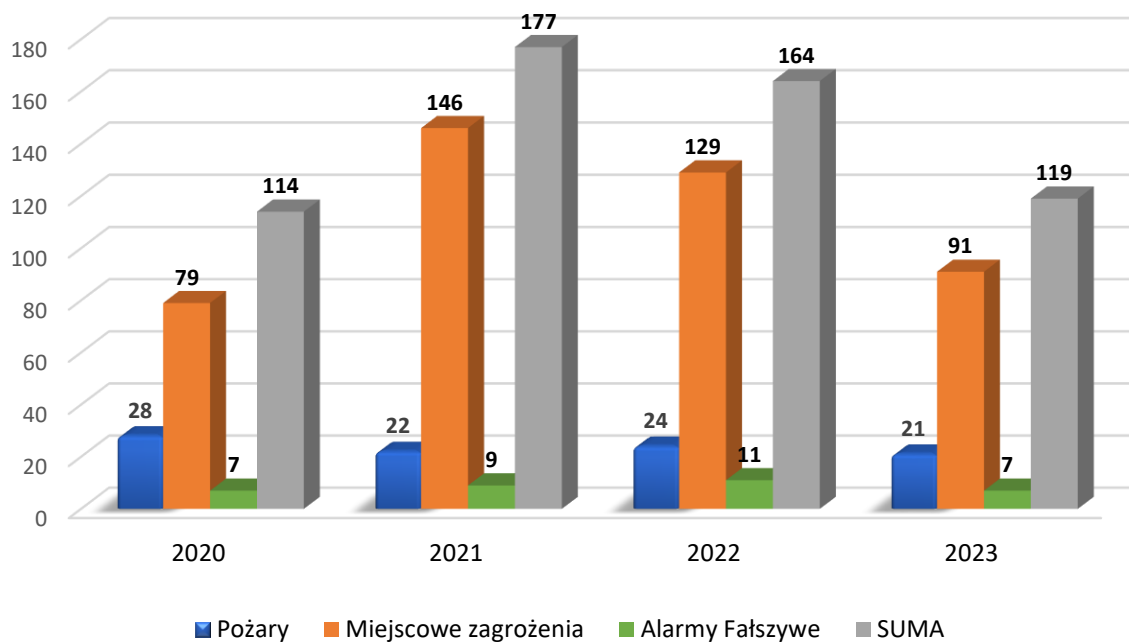
Rys. 6. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Bieruń.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Łęczyny



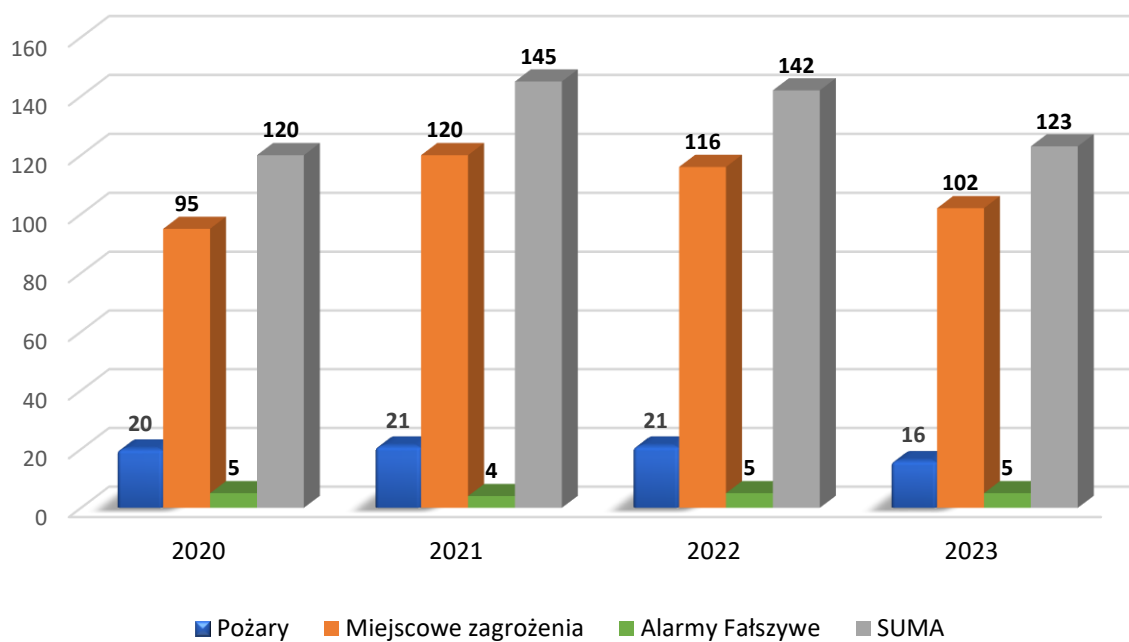
Rys. 7. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Łęczyny.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Imielin



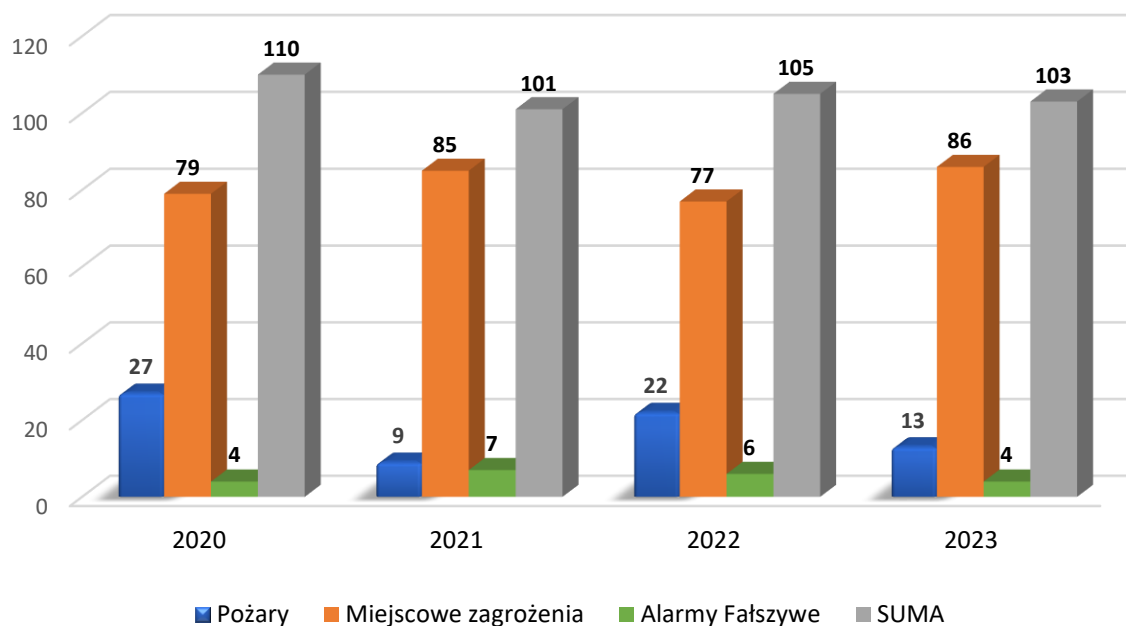
Rys. 8. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Imielin.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w gminie Bojszowy



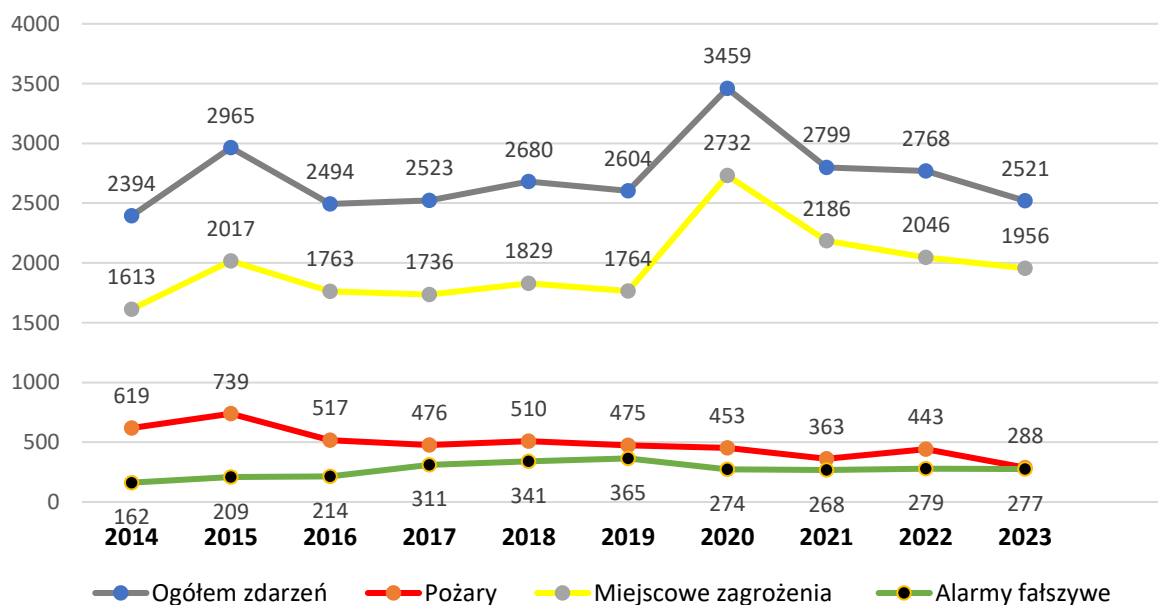
Rys. 9. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w gminie Bojszowy.

Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w gminie Chełm Śląski



Rys. 10. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w gminie Chełm Śląski.

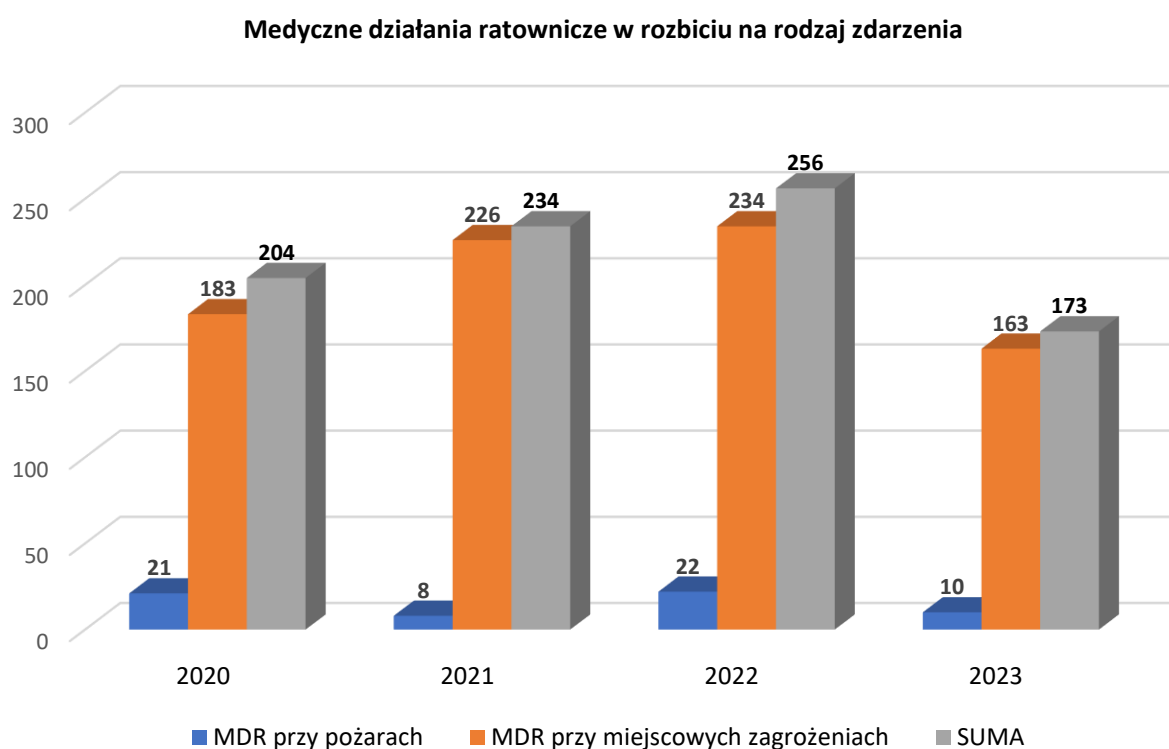
Zestawienie porównawcze ilości zdarzeń w stosunku do lat wcześniejszych



Rys. 11. Zestawienie porównawcze ilości zdarzeń w stosunku do lat wcześniejszych.

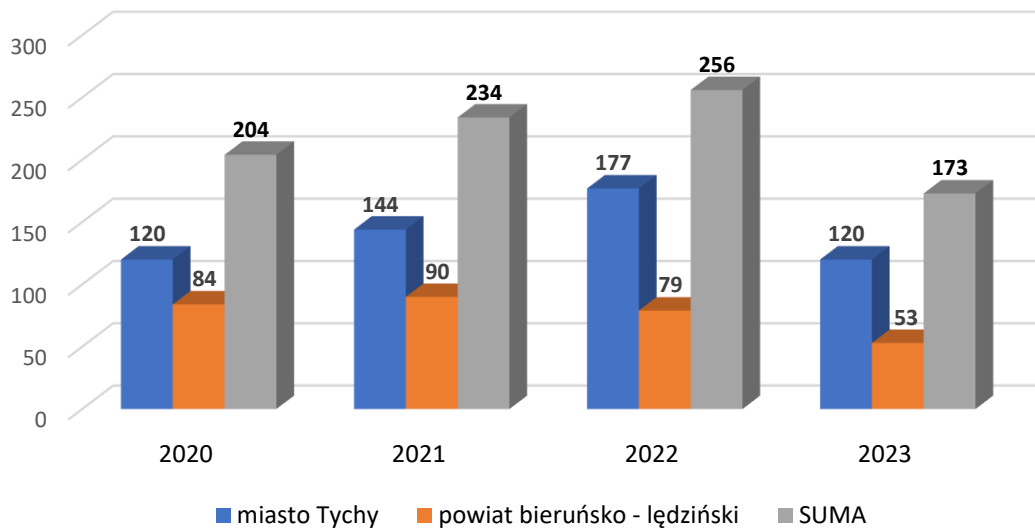
1.1. Medyczne działania ratownicze.

W 2023 roku w trakcie działań ratowniczo- gaśniczych prowadzone były przez strażaków PSP i OSP medyczne działania ratownicze. Takie działania podejmowano 173 razy, co w porównaniu do lat poprzednich daje spadek odpowiednio o 83 w 2022 roku i 61 w 2021 roku. Wymienione dane zawierają wszystkie działania, w których strażacy udzielali kwalifikowanej pierwszej pomocy przez przyjazdem Zespołu Ratownictwa Medycznego, a także te działania, w których udzielano pomocy medycznej wspólnie z Zespołem Ratownictwa Medycznego. Należy podkreślić, że wystąpił wzrost ilości izolowanych zdarzeń ratownictwa medycznego (zdarzenia będące w dyspozycji Państwowego Ratownictwa Medycznego) – w 2023 roku ilość takich zdarzeń wyniosła 17, natomiast w 2022 roku - 7, a w 2021 roku – 37 (duża ilość spowodowana pandemią).



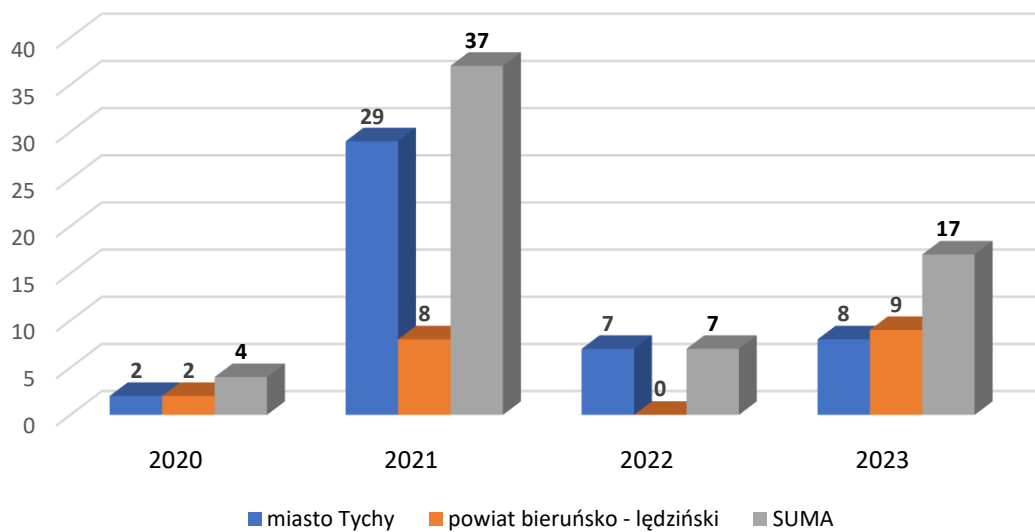
Rys. 12. Medyczne działania ratownicze w rozbiciu na rodzaj zdarzenia

**Medyczne działania ratownicze w rozbiu
na miasto Tychy i powiat bieruńsko - lędziński**



Rys. 13. Medyczne działania ratownicze w rozbiu na miasto Tychy i powiat bieruńsko-lędziński.

**Zestawienie Izolowanych Zdarzeń Ratownictwa Medycznego w rozbiu na
miasto Tychy i powiat bieruńsko - lędziński**

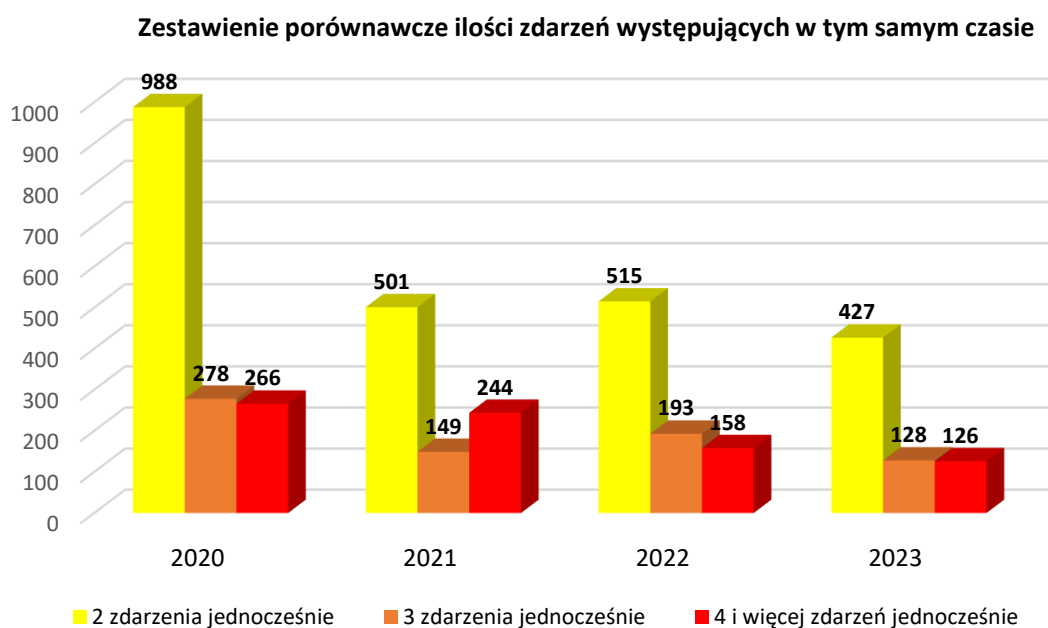


Rys. 14. Zestawienie IZRM w rozbiu na miasto Tychy i powiat bieruńsko-lędziński.

1.2. Wybrane zdarzenia charakterystyczne – pożary i miejscowe zagrożenia.

- 02.02.2023 r. – Tychy, ul. Jaskółcza – pożar piwnicy w budynku jednorodzinym. W działaniach udział brały 3 zastępy i 9 strażaków.
- 28.04.2023 r. – Tychy, ul. Starokościelna – pożar na terenie młyna zbożowego. W działaniach udział brało 5 zastępów i 16 strażaków.
- 30.04.2023 r. – Łędziny, ul. Goławiecka – pożar trawy na nieużytkach o powierzchni około 4 hektarów. W działaniach udział brało 9 zastępów i 36 strażaków.
- 01.06.2023 r. – Bojszowy, ul. Polna – pożar budynku jednorodzinego w budowie. W działaniach udział brało 5 zastępów i 25 strażaków.
- 03.06.2023 r. – Tychy, ul. Żwakowska – pożar mieszkania w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brały 4 zastępy i 16 strażaków.
- 11.06.2023 r. – Tychy, ul. Dębowa – pożar mieszkania w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brało 8 zastępów i 20 strażaków.
- 16.07.2023 r. – Tychy, ul. Zwierzyniecka – pożar składu makulatury na terenie przedsiębiorstwa usługowo – handlowego. W działaniach udział brało 35 zastępów i 106 strażaków.
- 17.07.2023 r. – Łędziny, ul. Zamkowa – pożar budynku gospodarczego. W działaniach udział brało 6 zastępów i 18 strażaków.
- 08.09.2023 r. – Bojszowy, ul. Łędzińska – pożar budynku handlowo – usługowego. W działaniach udział brało 8 zastępów i 31 strażaków.
- 18.09.2023 r. – Tychy, ul. Grota Roweckiego – pożar samochodu ciężarowego z naczepą w warsztacie samochodowym. W działaniach udział brały 3 zastępy i 11 strażaków.
- 20.09.2023 r. – Łędziny, ul. Pokoju – pożar nieużytkowanego obiektu mieszkalnego. W działaniach udział brało 17 zastępów i 76 strażaków.
- 30.09.2023 r. – Tychy, ul. Cyganerii – pożar w kuchni mieszkania w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brały 4 zastępy i 15 strażaków.
- 01.10.2023 r. – Łędziny, ul. Gwarków – pożar w mieszkaniu w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brało 5 zastępów i 17 strażaków.
- 04.01.2023 r. – Bieruń, ul. Granitowa - nieszczelność na przyłączach gazowych od liczników do mieszkań w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brało 5 zastępów i 17 strażaków.
- 05.01.2023 r. – Tychy, ul. Grota Roweckiego – rozpylony gaz pieprzowy w lokalu użytkowym w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brało 5 zastępów i 16 strażaków.
- 11.01.2023 r. – Tychy, ul. Sikorskiego – nieszczelność na przyłączy gazu do budynku. W działaniach udział brało 5 zastępów i 16 strażaków.
- 18.01.2023 r. – Tychy, ul. Sikorskiego – nieszczelność na przyłączy gazu do budynku. W działaniach udział brało 5 zastępów i 16 strażaków.
- 21.01.2023 r. – Tychy, ul. Uczniowska – nieszczelność na przyłączy gazowym do mieszkania w budynku wielorodzinnym. W działaniach udział brało 5 zastępów i 15 strażaków.

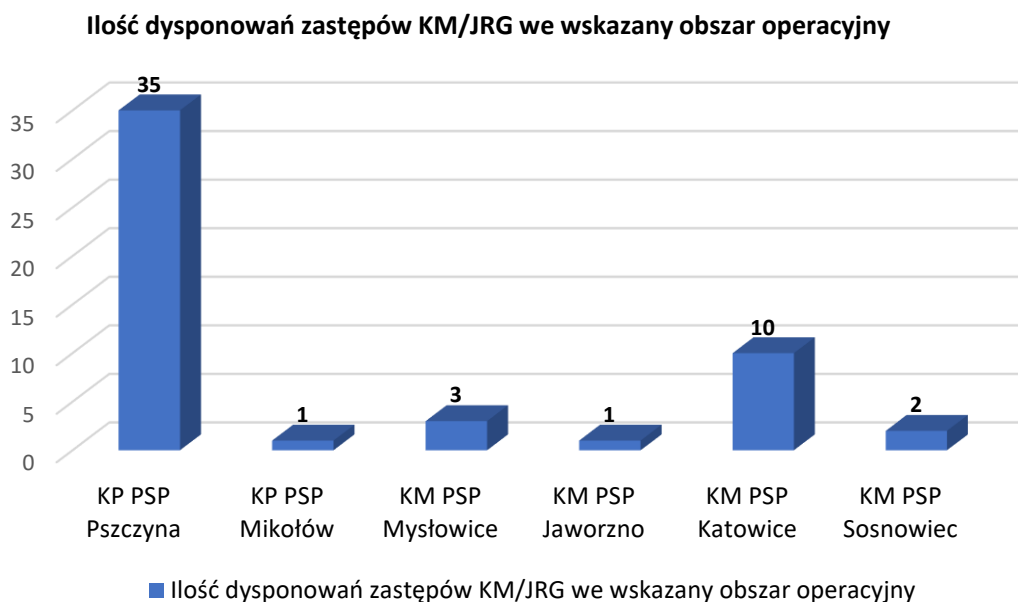
- 19.03.2023 r. – Bojszowy, ul. Gościnną – zderzenie trzech samochodów osobowych, w wyniku którego wystąpiły 4 osoby poszkodowane. W działaniach udział brały 3 zastępy i 13 strażaków.
- 22.03.2023 r. – Chełm Śląski, ul. Podłuże – śnięte ryby i ptaki na brzegu zbiornika Dzieckowice. W działaniach udział brały 3 zastępy i 12 strażaków.
- 18.05.2023 r. – Imielin, autostrada A4 – zderzenie 3 samochodów ciężarowych, w wyniku którego wystąpiła jedna osoba poszkodowana. W działaniach udział brało 6 zastępów i 22 strażaków.
- 18.09.2023 r. – Bieruń ul. Wawelska – wypadek samochodu osobowego, w wyniku którego wystąpiła jedna ofiara śmiertelna i dwie osoby ranne. W działaniach udział brały 4 zastępy i 16 strażaków.
- 30.10.2023 r. – Tychy, ul. Katowicka – rozlany rozpuszczalnik na terenie magazynu. W działaniach udział brało 8 zastępów i 23 strażaków.
- 29.11.2023 r. – Bieruń, ul. Turyńska – zderzenie autobusu komunikacji miejskiej z busem, w wyniku zdarzenia wystąpiło 9 osób poszkodowanych. W działaniach udział brało 6 zastępów i 19 strażaków.
- 13.12.2023 r. – Bieruń, ul. Wiślana – pomoc Policji w poszukiwaniach osoby zaginionej na rzece Wiśła. W działaniach udział brało 6 zastępów i 27 strażaków.



Rys. 15. Porównanie ilości zdarzeń występujących w tym samym czasie.

1.3. Działania KM PSP Tychy prowadzone poza obszarem administracyjnym .

W 2023 roku zastępy Komendy były dysponowane poza obszar administracyjny 51 razy, co daje spadek w porównaniu z 2022 rok o 105.



Rys. 16. Ilość dysponowań zastępów KM/JRG poza obszar operacyjny.

1.4. Porównanie ilościowe zdarzeń, do których dysponowane były SiŚ spoza obszaru administracyjnego Komendy.

W 2023 roku zastępy spoza obszaru administracyjnego Komendy były również dysponowane do działań ratowniczo-gaśniczych na terenie miasta Tychy oraz powiatu bieruńsko-lędzińskiego. Takie sytuacje miały miejsce 33 razy, natomiast w 2022 roku takich zdarzeń było 52.

- 01.02.2023 r. Bieruń, ul. Granitowa 28 – rozsypany biały proszek na jezdni, z którego wydobywa się dym. Udział SGRChem – Eko, JRG 2 Katowice.
- 22.03.2023 r. Chełm Śląski, ul. Podłuże (Zbiornik Dzieckowice) – śnięte ryby i ptaki przy brzegu zbiornika Dzieckowice. Udział SGRChem – Eko, JRG 2 Katowice.
- 24.03.2023 r. Bieruń, ul. Dyrdy – poszukiwania osoby zaginionej na rzece Wisła. Udział SGRW-N Bytom.
- 14.05.2023 r. Tychy, ul. Strefowa 2 – pożar stacji transformatorowej. Udział GBAPr (samochód ratowniczo - gaśniczy ze zbiornikiem proszku gaśniczego), JRG Jaworzno.
- 16.07.2023 r. Tychy, ul. Zwierzyniecka 10 – pożar składu makulatury. Udział KW PSP Katowice, plutonu gaśniczego Katowice oraz plutonu zaopatrzenia wodnego Gliwice.
- 30.10.2023 r. Tychy, ul. Katowicka 38 – rozlany rozpuszczalnik na terenie magazynu. Udział SGRChem – Eko Bielsko – Biała.

- 19.11.2023 r. Międzyrzecze, ul. Lisia 64 – pożar budynku gospodarczego. Udział GBA, JRG Pszczyna.

2. Działania kontrolno-rozpoznawcze oraz edukacyjne i prewencyjne.

2.1. Działania na rzecz poprawy bezpieczeństwa pożarowego.

Realizując zapisy ustawy o ochronie przeciwpożarowej i przepisów wykonawczych wydanych na jej podstawie, które nakładają na osoby fizyczne, prawne, organizacje lub instytucje korzystające ze środowiska, budynku, obiektu lub terenu szereg obowiązków z tego zakresu corocznie w ramach czynności kontrolno-rozpoznawczych sprawdzono wykonywanie tych obowiązków. W 2023 roku przeprowadzono 175 kontroli w zakładach, instytucjach, terenach itp., z czego 48 dotyczyło odbiorów obiektów. W sumie, w ramach tych kontroli sprawdzono stan bezpieczeństwa w 237 obiektach, w tym:

- w 92 obiektach użyteczności publicznej (żłobki, punkty przedszkolne, przedszkola, szpital, obiekty handlowe, administracyjne, usługowe, gastronomiczne, widowiskowo-sportowe, itp.),
- w 7 obiektach zamieszkania zbiorowego (hotele, noclegownia),
- w 21 budynkach mieszkalnych wielorodzinnych,
- w 110 obiektach produkcyjno-magazynowych (budynki produkcyjne, instalacje technologiczne poza budynkami, magazyny i hurtownie, place składowe, itp.),
- w 6 Leśnictwach należących do Nadleśnictw Kobiór i Katowice,
- w 1 gospodarstwie rolnym.

W grupie 92 skontrolowanych obiektów użyteczności publicznej, w 80 z nich stwierdzono łącznie 287 nieprawidłowości, które najczęściej dotyczyły:

- stanu dróg ewakuacyjnych i znaków bezpieczeństwa – w 37 obiektach,
- gaśnic – w 22 obiektach,
- instalacji użytkowych – w 18 obiektach,
- instalacji wodociągowych przeciwpożarowych – w 18 obiektach,
- przeciwpożarowego zaopatrzenia wodnego – w 10 obiektach,
- instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – w 13 obiektach,
- instrukcji postępowania na wypadek pożaru z wykazem telefonów alarmowych – w 15 obiektach,
- systemów sygnalizacji pożarowej – w 2 obiektach,
- zapoznania pracowników z przepisami przeciwpożarowymi – w 7 obiektach,
- dróg pożarowych – w 3 obiektach,
- przeciwpożarowego zaopatrzenia wodnego – w 10 obiektach.

W 7 skontrolowanych obiektach zamieszkania zbiorowego, w 6 z nich stwierdzono nieprawidłowości. Łącznie było ich 30, a dotyczyły one m.in.:

- stanu dróg ewakuacyjnych i znaków bezpieczeństwa – w 3 obiektach,
- instalacji użytkowych – w 4 obiektach,
- instalacji wodociągowych przeciwpożarowych – w 2 obiektach,

- instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – w 1 obiekcie,
- gaśnic – w 1 obiekcie,
- systemów sygnalizacji pożarowej – w 1 obiekcie,
- dźwiękowych systemów ostrzegawczych – w 1 obiekcie.

W ciągu roku kontynuowano czynności kontrolno-rozpoznawcze w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych (w tym budynkach mieszkalnych z garażami). Skontrolowano 21 takich budynków. Nieprawidłowości odnotowano w 20 budynkach w tej grupie i było ich łącznie 122. Dotyczyły one:

- instalacji użytkowych – w 10 obiektach,
- instalacji wodociągowych przeciwpożarowych – w 5 obiektach,
- przeciwpożarowego zaopatrzenia wodnego – w 5 obiektach,
- dróg pożarowych – w 10 obiektach,
- stanu dróg ewakuacyjnych i znaków bezpieczeństwa – w 3 obiektach,
- gaśnic – w 2 obiektach,
- instrukcji postępowania na wypadek pożaru z wykazem telefonów alarmowych – w 7 obiektach.

W dalszym ciągu, po działaniach ratowniczo-gaśniczych i ćwiczeniach obiektowych, stwierdzono sporo nieprawidłowości w obiektach użyteczności publicznej i wielorodzinnych budynkach mieszkalnych, które mają bezpośredni wpływ nie tylko na bezpieczeństwo użytkowników i mieszkańców, ale również utrudniają prowadzenie skutecznych działań. Powtarzającymi się nieprawidłowościami są:

- brak odpowiednich dróg pożarowych,
- zawężanie dróg dojazdowych przez nieprawidłowo parkujące samochody,
- niewłaściwy stan instalacji i urządzeń przeciwpożarowych,
- zdewastowany osprzęt instalacji elektrycznej w miejscach i pomieszczeniach ogólnodostępnych, takich jak klatki schodowe, korytarze piwnic, suszarnie, windy, a także przypadki występowania prowizorycznych instalacji elektrycznych,
- brak oznakowania miejsc lokalizacji kurków głównych instalacji gazowych, przeciwpożarowych wyłączników prądu, hydrantów zewnętrznych, nasad zasilających instalacje wodociągowe przeciwpożarowe, dróg pożarowych.

O stwierdzonych nieprawidłowościach zawsze na bieżąco informowani byli właściciele i zarządcy budynków. Zostali oni poproszeni o podjęcie stosownych działań w tym zakresie. Stopień realizacji wniosków sprawdzony jest w ramach prowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych. Z grupy obiektów produkcyjno-magazynowych skontrolowano 110 obiektów, w tym między innymi: budynki produkcyjne, instalacje technologiczne poza budynkami, magazyny i hurtownie, place składowe, itp. W 90 takich obiektach stwierdzono łącznie 281 nieprawidłowości. Najważniejsze z nich dotyczyły:

- oznakowania znakami bezpieczeństwa – w 25 obiektach,
- gaśnic – w 29 obiektach,
- magazynowania oraz przetwarzania materiałów – w 11 obiektach,

- instalacji użytkowych – w 12 obiektach,
- urządzeń i instalacji przeciwpożarowych – w 10 obiektach,
- przeciwpożarowego zaopatrzenia wodnego – w 12 obiektach,
- zapoznania pracowników z przepisami przeciwpożarowymi – w 2 obiektach,
- instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – w 5 obiektach,
- dróg pożarowych – w 3 obiektach.

W 2023 roku 27% ze zrealizowanych kontroli dotyczyło nowo oddawanych do użytkowania obiektów (odbior w trybie art. 56 ustawy Prawo budowlane). Uwagi, zastrzeżenia lub sprzeciwy wobec zamiaru rozpoczęcia użytkowania wniesiono w 23 przypadkach. Zajmując tzw. „warunkowe stanowiska”, jak zawsze brano też pod uwagę stopień zaangażowania inwestycji. Konsultowano pod względem prawnym i technicznym wszędzie tam, gdzie niezbędnym były: konieczność wywiązania się inwestorów z terminów oddania obiektu do użytkowania pod groźbą utraty dotacji finansowych (także tych z funduszy europejskich) lub tam, gdzie tworzone były nowe miejsca pracy. Corocznie prowadzono również kontrole w zakładach zaliczonych do zwiększonego lub dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, wynikające z art. 269 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska. W 2023 roku liczba takich zakładów na terenie działania Komendy nie uległa zmianie. Przypomnieć należy, że są to: 4 zakłady zaliczone do zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Kompania Piwowarska S.A. Tyskie Browary Książęce w Tychach, „RYTM-L” Sp. z o. o. w Tychach, „BIOAGRA-OIL” S.A. w Tychach i „Action Logistics Poland” Sp. z o.o. w Tychach oraz 1 zakład zaliczony do zakładów o dużym ryzyku NITROERG S.A. w Bieruniu. O zaliczeniu ich do grupy zakładów ZZR lub ZDR decyduje występowanie na terenie danego zakładu substancji niebezpiecznych, w ilości przekraczającej wartości progowe określone w przepisach szczegółowych. W zakładach tych występuje szereg substancji niebezpiecznych, lecz decydujący wpływ na takie zaliczenie mają:

- amoniak bezwodny w Tyskich Browarach Książęcych,
- substancje skrajnie łatwopalne, wysoce łatwopalne i łatwopalne jak: propan-butan, dimetyloeter, aceton techniczny, czynnik chłodniczy R152A i inne w „RYTM – L” Sp. z o.o.,
- metanol, metanolan sodu i inne w „BIOAGRA-OIL” S.A.,
- gazy, ciecze i aerozole łatwopalne w „Action Logistics Poland” Sp. z o.o.,
- materiały wybuchowe w NITROERG S.A.

Po przeprowadzonych kontrolach i odbiorach:

- wydano 11 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości,
- zajęto 48 stanowisk w sprawie dopuszczenia obiektów do użytkowania,
- w 3 przypadkach wystąpiono do innych organów o podjęcie działań w ramach ich kompetencji,
- wydano 72 opinie dotyczące: organizowanych imprez masowych, zabezpieczeń przeciwpożarowych w obiektach, spełnienia wymagań ochrony przeciwpożarowej, itp.

2.2. Działania edukacyjne w ramach prewencji społecznej.

Poza kontrolami realizowano również działania profilaktyczne na rzecz poprawy szeroko rozumianego bezpieczeństwa pożarowego, czy promujących zasady bezpiecznego zachowania. Do najważniejszych należy zaliczyć:

- udział i omówienie tematyki bezpieczeństwa i ochrony przeciwpożarowej na komisjach bezpieczeństwa, podczas sesji rad w jednostkach samorządowych oraz zebraniach, naradach z ochotniczymi strażami pożarnymi,
- bieżącą współpracę z mediami dzięki którym, przekazywano istotnych informacje z zakresu ochrony przeciwpożarowej, apele dotyczące bezpieczeństwa mieszkańców związanych w szczególności z zagrożeniami dotyczącymi tlenu węgla i drogami pożarowymi.
- działania w ramach kampanii informacyjno-profilaktycznej dotyczącej zagrożeń związanych z tlenkiem węgla - w formie ulotek, plakatów, informacji w mediach, itp.,
- dokonanie oceny stopnia przygotowania organizatorów i opiniowanie sporządzonej dokumentacji do organizowanych dla mieszkańców miasta i powiatu imprez masowych.

Rodzaj przedsięwzięcia	Liczba			
	przedsięwzięć	uczestników		
		dzieci	dzieci	dorośli
		od 5 do 14 lat	powyżej 14 lat	
Spotkanie w szkołach i innych placówkach oświatowych oraz wypoczynkowych.	29	1592	280	332
Spotkanie w jednostce organizacyjnej PSP.	42	1218	0	124
Spotkanie z mieszkańcami.	13	900	270	850
Spotkanie z władzami samorządowymi.	11			150
Spotkanie z seniorami.	3			180
Razem	98	3710	550	1636

Tab. 1. Ilościowe zestawienie zrealizowanych działań profilaktycznych.

2.3. Ważniejsze akcje edukacyjne.

W dniu 06.06.2023 r. odbyły się obchody Dnia Strażaka połączone z piknikiem edukacyjnym „Bądź Bezpieczny”. Podczas pikniku odbyły się pokazy uwalniania osób poszkodowanych z samochodów osobowych uczestniczących w wypadku drogowym, pokazy gaszenia pożaru oleju kuchennego, w tym omówienie możliwych i najbardziej skutecznych metod gaszenia. W stanowiskach edukacyjnych była możliwość zobaczenia sprzętu do gaszenia pożarów, a także wyposażenia osobistego i ochronnego strażaka. Ponadto była możliwość praktycznego poznania zasad udzielania pierwszej pomocy osobom w stanach zagrożenia życia, zasad bezpiecznego zachowania nad wodą, w jaki sposób funkcjonuje numer alarmowy 112 oraz jak wygląda procedura przyjęcia zgłoszenia.



Rys. 17. Dzień Strażaka połączony z piknikiem edukacyjnym „Bądź Bezpieczny”.

W dniu 29.07.2023 r. odbył się piknik „Bezpieczne wakacje” podczas, którego przedstawiono jak uniknąć niebezpiecznych sytuacji podczas wakacji. Ponadto podczas pikniku odbył się pokaz ratownictwa wodnego, wystawiono stoisko z udzielaniem pierwszej pomocy oraz pokaz Młodzieżowej Drużyny Pożarniczej z Bojszów Nowych.



Rys. 18. Piknik „Bezpieczne Wakacje”.

W sierpniu 2023 r wspierano również akcję pod nazwą "Bezpiecznej Drogi", której celem była edukacja i zapobieganie niebezpiecznym zdarzeniom na drogach i chodnikach z udziałem pieszych, rowerzystów czy osób korzystających z hulajnóg elektrycznych, w ramach której edukowaliśmy w zakresie udzielania pierwszej pomocy poszkodowanym.



Rys. 19. Akcja „Bezpiecznej Drogi”.

Kategorie obiektów	LICZBA POŻARÓW WEDŁUG KATEGORII OBIEKTÓW													SUMA [2023]	SUMA [2022]
	Tychy		Bieruń		Bojszowy		Chełm Śl.		Imielin		Łędziny				
	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022			
Obiekty użyteczności publicznej	5	10	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	7	13	
Obiekty mieszkalne	59	69	9	15	0	4	1	3	3	4	8	15	80	110	
Obiekty produkcyjne	7	2	0	1	1	2	0	0	0	1	2	0	10	6	
Obiekty magazynowe	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	
Środki transportu	13	21	5	2	1	1	0	1	3	1	3	3	25	29	
Lasy (państwowe i prywatne)	8	10	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	10	11	
Uprawy, rolnictwo	4	7	1	2	1	1	2	4	4	2	2	7	14	23	
Śmietniki	31	69	0	1	1	0	0	1	1	2	2	1	35	74	
Trawy, trawniki	18	40	2	14	5	7	3	7	4	9	15	30	47	107	
Inne obiekty	32	32	4	11	6	5	6	6	5	5	4	9	57	68	
SUMA	179	262	22	47	16	21	12	22	21	24	38	67	288	443	

Tab. 2. Klasyfikacja pożarów ze względu na kategorię obiektu.

Przypuszczalna przyczyna powstania	LICZBA POŻARÓW WEDŁUG PRZYPUSZCZALNEJ PRZYCZYNY POWSTANIA													
	Tychy		Bieruń		Bojszowy		Chełm Śląski		Imielin		Łędziny		SUMA [2023]	SUMA [2022]
	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022		
Nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	20	16	1	4	1	1	0	26	2	3	5	2	29	15
Nieostrożność osób dorosłych przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	1	1	0	0	0	0	0	8	0	2	0	2	1	3
Nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Nieostrożność osób dorosłych przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	2	2	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	2	5
Nieostrożność osób dorosłych w pozostałych przypadkach	36	31	6	3	3	2	1	41	2	1	3	4	51	47
Nieostrożność osób nieletnich przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
NON przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Nieostrożność osób nieletnich w pozostałych przypadkach	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	14	24	2	4	1	1	2	38	3	0	2	6	24	26
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych.	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2
Wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie, czajniki, itp.	1	2	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	1	2
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	0	3	1	1	0	0	0	6	0	1	1	0	2	3
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	4	3	0	4	0	3	1	19	1	3	0	5	6	40
Wady procesów technologicznych	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3
Wady urządzeń mechanicznych	0	3	0	1	1	0	0	4	0	0	0	0	1	0
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Wady środków transportu	9	11	4	1	1	1	0	16	3	1	2	2	19	17
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Samozapalenia biologiczne	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
Samozapalenia chemiczne	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Wyładowania atmosferyczne	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2
Wady lub nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru.	67	145	5	23	6	10	6	244	8	12	18	42	110	155
Požary jako następstwa innych miejscowych zagrożeń	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2
Inne przyczyny	14	9	2	3	2	0	2	17	0	1	5	3	25	28
Nieustalone	3	8	0	2	1	1	1	12	1	0	0	1	6	3
SUMA	178	262	22	47	16	21	13	442	21	24	38	67	288	363

Tab. 3. Klasyfikacja pożarów ze względu na przypuszczalną przyczynę zdarzenia.

Rodzaj zagrożenia	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA WEDŁUG RODZAJU ZAGROŻENIA												SUMA [2023]	SUMA [2022]
	Tychy		Bieruń		Bojszowy		Chełm Śląski		Imielin		Łędziny			
	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022		
Silne wiatry	196	167	53	36	20	15	21	10	5	15	16	17	311	260
Przybory wód	3	4	1	1	0	0	0	0	3	0	1	0	5	5
Opady śniegu	34	37	10	22	9	14	3	3	0	8	7	14	63	98
Opady deszczu	13	25	9	5	1	6	2	0	1	5	3	2	29	43
Chemiczne	117	126	13	11	1	0	1	2	1	2	7	1	140	142
Ekologiczne	35	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	36	3
Radiologiczne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Budowlane	5	5	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	8	7
Infrastruktury komunalnej	28	30	11	7	8	3	3	1	1	8	2	3	53	52
W transporcie drogowym	143	192	44	26	11	18	6	10	13	15	29	27	246	288
W transporcie kolejowym	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
W transporcie lotniczym	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Na obszarach wodnych	61	22	12	5	1	0	6	5	1	2	1	0	82	34
Medyczne	98	116	18	20	6	11	2	7	1	5	11	7	136	166
Pozostałe: niesklasyfikowane powyżej np. otwarcie mieszkania (bez KPP), uwalnianie ludzi z wind, usuwanie gniazd owadów, nietypowe zachowania zwierząt.	472	512	120	185	43	49	42	39	65	69	98	93	840	947
SUMA	1209	1240	291	318	102	116	86	77	91	129	177	166	1956	2046

Tab. 4. Klasyfikacja miejscowych zagrożeń według rodzaju zdarzenia.

Przypuszczalna przyczyna powstania	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA WEDŁUG PRZYPUSZCZALNEJ PRZYCZYNY POWSTANIA												SUMA [2023]	SUMA [2022]
	Tychy		Bieruń		Bojszowy		Chelm Śląski		Imielin		Lędziny			
	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022		
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	3	7	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	4	11
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	29	49	5	5	1	0	1	2	1	0	1	0	38	56
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3
Wady urządzeń mechanicznych	17	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	25
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	4	4	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	6	6
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	2
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne	9	8	6	0	5	0	0	0	0	1	2	0	2	9
Wady procesów technologicznych	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Wady środków transportu	19	23	5	3	1	1	0	0	0	0	0	2	25	29
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu środków transportu	119	137	34	23	12	13	8	9	13	12	26	25	212	219
Wady konstrukcji budowlanych	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2
Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Osunięcia się gruntów, miałów, innych materiałów sypkich	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wady zbiorników ciśnieniowych	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Huragany, silne wiatry, tornada	202	167	54	35	20	14	20	10	5	15	17	18	318	259
Gwałtowne opady atmosferyczne	42	60	17	27	11	21	6	3	2	13	9	12	87	136
Gwałtowne przybory wód, zatary lodowe	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1
Wyładowania atmosferyczne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	4	4	0	2	1	2	1	3	1	2	1	0	8	13
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzających zagrożenie	168	188	72	105	31	40	29	34	46	50	63	74	409	491
Akcje terrorystyczne	0	27	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	29
Nieumyślne działanie człowieka	31	31	9	9	1	2	1	0	2	1	3	1	47	44
Celowe działanie człowieka	26	25	11	4	0	2	0	0	2	3	5	1	44	35
Inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0
Nieustalone	12	12	2	1	0	1	2	0	0	2	1	0	17	16
Inne przyczyny	507	461	73	97	18	19	16	16	18	27	44	32	676	652
SUMA	1209	1240	291	318	102	116	86	77	91	129	177	166	1956	2046

Tab. 5. Klasyfikacja miejscowych zagrożeń ze względu na przypuszczalną przyczynę

3. Kadry Komendy.

Zbiorcze zestawienie stanu etatowego oraz stanu zatrudnienia w Komendzie Miejskiej PSP w Tychach, w tym w Jednostce Ratowniczo-Gaśniczej w Tychach:

Lp.	Jednostka organizacyjna PSP	Stan osobowy jednostki organizacyjnej					
		Etatowy			Zatrudnienie		
		Funkcjonariusze	Pracownicy cywilni	Razem	Funkcjonariusze	Pracownicy cywilni	Razem
1	KM PSP Tychy	21	3	24	21	4	25
2	JRG Tychy	88	0	88	87	0	87
	Ogółem:	109	3	112	108	4	112

Tab. 6. Stan etatowy Komendy.

4. Ochotnicze Straże Pożarne.

Jednostki OSP otrzymały dotacje ze środków Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego, MSWiA, Ministerstwa Sprawiedliwości, NFOŚiGW/WFOŚiGW oraz gmin. Wyszczególnienie ilości zdarzeń, w których brały udział jednostki OSP, a także zestawienie otrzymanych dotacji, w których rozdziale funduszy brała udział Komenda zostały przedstawione w poniższych podpunktach.

4.1. Statystyka interwencji jednostek OSP.

L.p.	Jednostka OSP	Liczba wyjazdów do zdarzeń			
		2023	2022	2021	2020
1.	OSP BIERUŃ STARY	172	172	180	172
2.	OSP BIERUŃ NOWY	173	196	173	205
3.	OSP CZARNUCHOWICE	33	59	63	57
4.	OSP LĘDZINY	273	302	297	242
5.	OSP BOJSZOWY	95	75	93	94
6.	OSP BOJSZOWY NOWE	31	45	46	37
7.	OSP MIĘDZYRZECZE	10	18	23	21
8.	OSP ŚWIERCZYNIEC (spoza KSRG)	35	52	46	25
9.	OSP IMIELIN	127	131	149	122
10.	OSP CHEŁM ŚLĄSKI	104	111	111	111

Tab. 7. Liczba wyjazdów jednostek OSP.

4.2. Dotacje dla jednostek OSP

W 2023 roku ilość środków finansowych przekazanych dla OSP, w których rozdziale brała udział Komenda Miejska PSP w Tychach wyniosła łącznie 218 340 zł.

L.p.	Jednostka OSP	WFOŚiGW dla MDP	WFOŚiGW – ogólnopolski cz.2	KG PSP (KSRG)	MSWiA (dla OSP spoza KSRG)	KG PSP (MDP-O)	KG PSP (MDP-25)	SUMA
1.	OSP Bieruń Stary	3 000 zł	5 000 zł	6 000 zł	-		2 500 zł	16 500 zł
2.	OSP Bieruń Nowy	3 000 zł	-	14 000 zł	-		2 500 zł	19 500 zł
3.	OSP Czarnuchowice	-	7 000 zł	6 000 zł	-		3 700 zł	16 700 zł
4.	OSP Bojszowy	4 000 zł	-	11 000 zł	-		3 700 zł	18 700 zł
5.	OSP Bojszowy Nowe	4 500 zł	-	10 000 zł	-	1 720 zł	2 800 zł	19 020 zł
6.	OSP Międzyrzecze	3 000 zł	5 000 zł	4 500 zł	-	920 zł	3 800 zł	17 220 zł
7.	OSP Świerczyniec	3750 zł	5 000 zł	-	3 200 zł	800 zł	2 500 zł	15 250 zł
8.	OSP Lędziny	3750 zł	41 000 zł	11 700 zł	-	2 000 zł	10 000 zł	68 450 zł
9.	OSP Chełm Śląski	0	-	11 000 zł	-		2 500 zł	13 500 zł
10.	OSP Imielin	0	-	11 000 zł	-		2 500 zł	13 500 zł

Tab. 8. Dotacje jednostek OSP.

5. Logistyka i finanse.

5.1. Finanse Komendy.

Skuteczne prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych to nie tylko szkolenia, ćwiczenia, ale to również stan wyposażenia, jakość posiadanego sprzętu ratowniczo-gaśniczego, środków ochrony osobistej strażaka czy stan bazy lokalowo-szkoleniowej. Środki, które otrzymano z budżetu Państwa na bieżące utrzymanie gotowości operacyjnej, pokrycie kosztów działań ratowniczo-gaśniczych pozostają na niezmiennym poziomie od lat. W przydzielanej z budżetu państwa, dotacji celowej nie było i nie ma środków na inwestycje czy remonty, dlatego też, co roku liczymy na przychyłność władz samorządowych. W roku 2023 dzięki takiej przychyłności otrzymano wsparcie finansowe z miasta Tychy w wysokości 75 000 zł, które przeznaczono na:

- zakup wyposażenia osobistego i ochronnego funkcjonariuszy,
- zakup materiałów do naprawy i konserwacji pomieszczeń, pojazdów, sprzętu i budynku,
- opłaty za wodę do celów p.poż.
- zakup rejestratora rozmów.

W 2023 roku dzięki wsparciu i przychyłności firm otrzymano wsparcie:

- „KOMAGRA Sp. z o.o.” o wartości 19 993,00 zł – zakupiono radiotelefony wraz z osprzętem ,
- „Bioagra-Oil S.A.” o wartości 20 007,00 zł – zakupiono radiotelefony wraz z osprzętem ,
- „Orange Polska S.A.” w wysokości 28 000,00 zł – przeznaczono na zakup towarów i usług niezbędnych do utrzymania i funkcjonowania Komendy.

W ramach wydatków rzeczowych w 2023 roku przeznaczono:

- blisko 500 tys. zł na zakup wyposażenia i materiałów służących zapewnieniu gotowości operacyjno-technicznej oraz prowadzenia działań ratowniczych, w tym zakup paliwa, środków do usuwania ropopochodnych po wypadkach drogowych, części samochodowych, materiałów uzbrojenia, techniki specjalnej, odzieży ochronnej, umundurowania itp.; w tym również na zakup wyposażenia biurowego oraz sprzętu do prowadzenia szkoleń funkcjonariuszy jednostki i OSP oraz innych niezbędnych materiałów do konserwacji, napraw sprzętu oraz pomieszczeń komendy,
- 245 tys zł na przeglądy i badania techniczne sprzętu ratowniczo-gaśniczego, transportowego, opłaty za usługi pocztowe, obsługę prawną, wywóz odpadów medycznych, odprowadzenie ścieków, konserwacje i naprawy, opłaty RTV, aktualizacje programów komputerowych, pokrycie kosztów dokształcania funkcjonariuszy (w tym czesne) i inne usługi obce,

- prawie 200 tys. zł na opłaty za energię elektryczną, gaz, CO, wodę bytową i do celów p/poż.

34 % wydatków rzeczowych stanowią opłaty za energię elektryczną, CO, gaz, wodę, opłaty związane z przeglądami, konserwacją, naprawą sprzętu ratowniczo-gaśniczego oraz budynków Komendy, natomiast 28% przeznaczono na zakup paliwa (pojazdy zużyły 24 tys. litrów paliwa), materiałów i sprzętu specjalistycznego oraz wyposażenia osobistego strażaka.

5.2. Logistyka Komendy.

W starzejących się obiektach Komendy wykonano niezbędne prace remontowo-konserwacyjne w celu zapewnienia minimalnych warunków pełnienia całodobowej służby i funkcjonowania Komendy. Dzięki zrównoważonemu gospodarowaniu środkami wykonano lub zakupiono:

- odświeżenie części pomieszczeń poprzez malowanie i wymianę oświetlenia,
- bieżące naprawy instalacji elektrycznej oraz instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej,
- wykonanie pomieszczenia szkoleniowego i wypoczynkowego dla strażaków,
- wykonanie stanowisk biurowych dla dowódców sporządzających meldunki z działań,
- adaptacja pomieszczeń piwnicznych na potrzeby magazynowe,
- pozyskanie dwóch kontenerów logistycznych,
- wykonanie mebli biurowych,
- dostosowanie obiektu dla potrzeb osób niepełnosprawnych,
- zakup suszarek na ubrania specjalne i rękawice,
- zakup nowych komputerów i monitorów,
- doprowadzono do sprawności system łączności radiowej oraz radiowęzeł.

5.3. Nowy sprzęt ratowniczy.

W 2023 roku otrzymano Średni Samochód Ratowniczo-Gaśniczy typu GBA 2,5/25, który jest wyposażony między innymi w wysokociśnieniowe urządzenie gaśniczo-tnące COBRA. Wartość pojazdu to 1 655 580,00 zł.



Rys. 20. Średni samochód ratowniczo- gaśniczy IVECO.

Dzięki bardzo dobrej współpracy z Carboautomatyką z siedzibą w Tychach, zakupiono 3 nowoczesne mierniki wielogazowe o łącznej wartości 9 191,18 zł.



5.4. Realizacja budowy Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Bieruniu

Realizując zadanie inwestycyjne pn. „Budowa Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Bieruniu” w 2023 roku przeprowadzono postępowania przetargowe na prowadzenie nadzoru

inwestorskiego oraz wyłonienie wykonawcy robót budowlanych. Po wyłonieniu wykonawcy robót budowlanych i podpisaniu umowy w listopadzie 2023 roku przekazano wykonawcy dokumentację projektową oraz teren budowy. Wykonawca tj. firma BAUDZIEDZIC niezwłocznie przystąpiła do prac przygotowawczych w zakresie uzbrojenia terenu i prac ziemnych.



Rys. 21. Wizualizacja JRG w Bieruniu.

Na realizację przedmiotowej inwestycji w 2023 roku przeznaczono 1 115 000 zł z „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025” oraz 126 067,00 zł z Funduszu wsparcia.

6. Najważniejsze planu na 2024 rok.

- Przeprowadzony bardzo szczegółowy przegląd warunków BHP w Komendzie oraz audyt techniczny stanu budynku, pozwala na jednoznaczne stwierdzenie, że dalsze inwestowanie w istniejący budynek jest nieekonomiczne. Żaden wykonany remont nie pozwoli na dostosowanie budynku do obowiązujących norm. Szczegóły audytu wraz z wnioskami i koncepcją budowy są dostępne w siedzibie KM PSP w Tychach.
- Z uwagi na coraz większy ruch samochodowy na DK 86, S1, DK 44, skutkujący zwiększoną liczbą zdarzeń drogowych, należy koniecznie zwiększyć bezpieczeństwo własne ratowników działających przy tych zdarzeniach. W 2023 roku opracowano projekt poprawy widoczności strażaków i pojazdów przy działaniach. Projekt będzie sukcesywnie wdrażany w 2024 roku.
- Poprawa bezpieczeństwa pożarowego w obiektach szczególnych tj. szpitalach, zakładach leczniczych, hotelach, itp. poprzez planowanie w tych miejscach czynności-kontrolno-rozpoznawczych.
- Poprawa skuteczności prowadzonych działań w obszarze: wypadków i katastrof drogowych oraz w obrębie OZE, poprzez celowane doskonalenie zawodowe strażaków bezpośrednio biorących udział w zdarzeniach.

Komendant Miejski PSP
w Tychach
/-/
bryg. Wojciech Rapka

Spis rysunków.

Rys. 1. Mapa obszaru operacyjnego KM PSP Tychy.	2
Rys. 2. Porównanie ilościowe zdarzeń w rozbiciu na miasto Tychy oraz powiat bieruńsko – łędzkiński.	3
Rys. 3. Porównanie ilościowe w rozbiciu na rodzaj zdarzenia.	3
Rys. 4. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Tychy.	4
Rys. 5. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w powiecie bieruńsko – łędzkińskim.	4
Rys. 6. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Bieruń.	5
Rys. 7. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Łęczyny.	5
Rys. 8. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w mieście Imielin.	6
Rys. 9. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w gminie Bojszowy.	6
Rys. 10. Zestawienie ilości zdarzeń według rodzaju w gminie Chełm Śląski.	7
Rys. 11. Zestawienie porównawcze ilości zdarzeń w stosunku do lat wcześniejszych.	7
Rys. 12. Medyczne działania ratownicze w rozbiciu na rodzaj zdarzenia.	8
Rys. 13. Medyczne działania ratownicze w rozbiciu na miasto Tychy i powiat bieruńsko- łędzkiński.	9
Rys. 14. Zestawienie IZRM w rozbiciu na miasto Tychy i powiat bieruńsko-łędzkiński.	9
Rys. 15. Porównanie ilości zdarzeń występujących w tym samym czasie.	11
Rys. 16. Ilość dysponowani zastępów KM/JRG poza obszar operacyjny.	12
Rys. 17. Dzień Strażaka połączony z piknikiem edukacyjnym „Bądź Bezpieczny”	17
Rys. 18. Piknik „Bezpieczne Wakacje”	17
Rys. 19. Akcja „Bezpiecznej Drogi”	18
Rys. 20. Średni samochód ratowniczo- gaśniczy IVECO.	27
Rys. 21. Wizualizacja JRG w Bieruniu.	28

Spis tabel.

Tab. 1. Ilościowe zestawienie zrealizowanych działań profilaktycznych.	16
Tab. 2. Klasyfikacja pożarów ze względu na kategorie obiektu.	19
Tab. 3. Klasyfikacja pożarów ze względu na przypuszczalną przyczynę zdarzenia.	20
Tab. 4. Klasyfikacja miejscowych zagrożeń według rodzaju zdarzenia.	21
Tab. 5. Klasyfikacja miejscowych zagrożeń ze względu na przypuszczalną przyczynę.	22
Tab. 6. Stan etatowy Komendy.	23
Tab. 7. Liczba wyjazdów jednostek OSP.	23
Tab. 8. Dotacje jednostek OSP.	24