

ZATWIERDZAM:
podpisal elektronicznie:
KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w ZAWIERCIU

ST. BRYG. MGR INŻ. ARTUR IĄGIEWKA



INFORMACJA
O STANIE BEZPIECZEŃSTWA
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
ORAZ
O ZAGROŻENIACH POŻAROWYCH
POWIATU

Zawiercie styczeń 2023

SPIS TREŚCI

I. Sieć jednostek ochrony przeciwpożarowej i ich funkcjonowanie na terenie powiatu zawierciańskiego.....	3
Dofinansowanie	4
Ratownictwo specjalistyczne	8
Zagadnienia planistyczne.....	12
Ćwiczenia obiektowe	13
Obszary chronione... ..	17
II. Działalność interwencyjna jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu zawierciańskiego	18
Ważniejsze akcje ratowniczo-gaśnicze prowadzone na terenie powiatu zawierciańskiego w 2021 roku	23
Przyczyny i skutki zdarzeń	28
III. Współpraca z ogniwami Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczpospolitej Polskiej	37
IV. Działalność PSP na rzecz poprawy bezpieczeństwa pożarowego powiatu.....	39
V. Zabezpieczenie techniczno - logistyczne	41
VI. Zabezpieczenie organizacyjno - kadrowe, finansowe i bhp Państwowej Straży Pożarnej	46
W zakresie działalności organizacyjno - kadrowej	46
W zakresie działalności finansowej	49
Zagadnienia bezpieczeństwa i higieny pracy	50
VII. Charakterystyka zagrożeń występujących na terenie powiatu	54
VIII. Uwagi i wnioski	60

I. SIĘĆ JEDNOSTEK OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ I ICH FUNKCJONOWANIE NA TERENIE POWIATU ZAWIERCIAŃSKIEGO

Analiza stanu operacyjnego zabezpieczenia wpływa na rozmieszczenie i wyposażenie jednostek ochrony przeciwpożarowej, a w szczególności krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na terenie powiatu. Struktura KP PSP w Zawierciu wygląda w następujący sposób:

- ◆ Komenda Powiatowa PSP w Zawierciu,
 - Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza w Zawierciu,
 - Posterunek zamiejscowy w Szczekocinach.

Do sprostania zagadnieniom związanym z ratownictwem realizowanym przez Państwową Straż Pożarną na terenie powiatu, Komenda Powiatowa PSP w Zawierciu dysponuje następującym wyposażeniem technicznym: 2 samochody ratowniczo-gaśnicze specjalne średnie, 1 samochód ratowniczo-gaśniczy średni z modułem proszkowym, 1 samochód ratowniczo-gaśniczy ciężki, 1 drabina mechaniczna, 1 samochód średni ratownictwa technicznego, 1 samochód wężowy, 1 samochód mikrobus, 1 lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy, 1 lekki samochód kwatermistrzowski, 2 samochody operacyjne.

Obecnie służbę w Komendzie na każdej zmianie służbowej pełni 19 strażaków, w tym:

- w Stanowisku Kierowania Komendanta Powiatowego PSP - 2 strażaków,
- w Jednostce Ratowniczo Gaśniczej w Zawierciu - 12 strażaków,
- w Posterunku zamiejscowym w Szczekocinach - 5 strażaków.

Znaczące wsparcie dla Państwowej Straży Pożarnej podczas działań ratowniczo – gaśniczych stanowią jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych. Obecnie na terenie powiatu działa 100 jednostek OSP. Spośród tych jednostek 92 to OSP typu „S” (łącznie jednostki te posiadają: 12 samochodów gaśniczych ciężkich, 41 samochodów gaśniczych średnich, 41 samochodów gaśniczych lekkich, 4 samochody gaśnicze specjalne ciężkie, 25 samochodów gaśnicze specjalne średnie, 9 samochodów gaśniczych specjalnych lekkich, 5 samochodów lekkich ratownictwa technicznego, 7 mikrobusów, 1 autobus, 7 samochodów operacyjnych, 1 lekki samochód ratownictwa wysokościowego, 1 drabinę mechaniczną, 2 samochody kwatermistrzowskie oraz 5 pojazdów typu quad. Na terenie powiatu istnieje także 8 jednostek typu „M”, które sprawdzają się, jako jednostki pomocnicze przy prowadzonych działaniach. Obecnie 27 jednostek realizuje działania ratownicze w ramach ksrg.

Jednostki administracyjne powiatu zawierciańskiego posiadają na swoim terenie następujące ilości OSP:

- miasto Zawiercie 9 jednostek (2 w ksrg),
- miasto i gmina Łazy 7 jednostek (5 w ksrg),
- miasto i gmina Ogrodzieniec 8 jednostek (3 w ksrg),
- miasto i gmina Pilica 18 jednostek (5 w ksrg),
- miasto i gmina Szczekociny 14 jednostek (2 w ksrg),
- gmina Kroczyce 13 jednostek (2 w ksrg),

- gmina Żarnowiec 12 jednostek (3 w ksrg),
- miasto Poręba 4 jednostki (1 w ksrg),
- gmina Włodowice 7 jednostek (2 w ksrg),
- gmina Irządze 8 jednostek (2 w ksrg).

Liczba członków w jednostkach OSP wynosi 3365, z czego 1058 druhów należy do OSP z ksrg, a 2307 druhów do OSP spoza ksrg, natomiast liczba członków czynnych, czyli takich którzy posiadają szkolenie podstawowe strażaka OSP lub równoważne, aktualne badanie lekarskie oraz wiek między 18, a 65 rokiem wynosi 1478 druhów, w tym: 606 druhów z OSP w ksrg oraz 872 druhów OSP spoza ksrg.

Na terenie powiatu zawierciańskiego funkcjonuje powołana rozkazem Komendanta Powiatowego Kompania Odwodowa nr 14, w skład której wchodzi 15 jednostek OSP. Kompania jest sformowana w ten sposób, aby poszczególne plutony mogły prowadzić działania ratowniczo-gaśnicze samodzielnie. Po ewentualnym wyjeździe kompanii poza teren powiatu pozostałe jednostki zostały wyznaczone do zabezpieczenia własnego terenu działania.

Dofinansowanie

Jednostki OSP z terenu powiatu zarówno włączone do ksrg jak i spoza ksrg były w ubiegłym roku dofinansowywane z budżetu państwa z poniżej przedstawionych źródeł.

Dofinansowania: ksrg, MSWiA, WFOŚiGW w Katowicach, NFOŚiGW w Warszawie rozdzielane były na poszczególne jednostki OSP biorąc pod uwagę wyjazdowość, zaangażowanie, ilość przekazanego sprzętu w celu pomocy strażakom z Ukrainy, braki sprzętowe i środków ochrony indywidualnej.

W analizowanym okresie dofinansowywane były również Młodzieżowe Drużyny Pożarnicze ze środków MSWiA. Wszystkie jednostki OSP posiadające MDP zostały dofinansowane. Minimalna kwota dofinansowania wynosiła 2500,00 zł.

DOFINANSOWANIE OSP W KSRG W 2022 r.

Lp.	Nazwa jednostki OSP	Kwota dofinansowania z budżetu państwa [zł]				Środki gminne [zł]	Środki własne [zł]	Inne	Suma dotacji z budżetu państwa [zł]	Suma dotacji z środkami gminnymi i własnymi [zł]
		KSRG	WFOŚiGW	NFOŚ	MDP					
1	Brzeziny	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
2	Chlina	6000,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	441,00	0,00	8500,00	8941,00
3	Chruszczobród	10700,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	1088,00	0,00	13200,00	14288,00
4	Ciągowice	0,00	0,00	15000,00	0,00	0,00	80,00	0,00	15000,00	15080,00
5	Dobraków	7500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	249,00	0,00	7500,00	7749,00
6	Giebło	7300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7300,00	7300,00
7	Goleniowy	0,00	25000,00	0,00	0,00	20000,00	0,00	0,00	25000,00	45000,00
8	Grabowa	0,00	0,00	25000,00	4300,00	0,00	5099,95	0,00	29300,00	34399,95
9	Kleszczowa	7500,00	0,00	0,00	3200,00	0,00	150,00	0,00	10700,00	10850,00
10	Kroczyce	15000,00	0,00	0,00	2500,00	7000,00	249,00	0,00	17500,00	24749,00
11	Marciszów	5000,00	0,00	25000,00	2800,00	0,00	5,00	0,00	32800,00	32805,00
12	Niegowonice	0,00	25000,00	0,00	2500,00	0,00	5,00	0,00	27500,00	27505,00
13	Niwki	12500,00	0,00	0,00	3000,00	0,00	943,84	0,00	15500,00	16443,84
14	Ogrodzieniec	0,00	0,00	20000,00	0,00	0,00	486,09	0,00	20000,00	20486,09
15	Pilica	0,00	20000,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	22500,00	22500,00
16	Pradła	300000,00	0,00	100000,00	2500,00	544640,00	460,00	0,00	402500,00	947600,00
17	Ryczów	8000,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	66,99	0,00	10500,00	10566,99
18	Szczekociny	325000,00	100000,00	0,00	0,00	799834,00	1632,48	0,00	425000,00	1226466,48
19	Szyce	6055,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6055,00	6055,00
20	Wierbka	0,00	18000,00	0,00	3200,00	0,00	2794,69	0,00	21200,00	23994,69
21	Wiesiółka	9500,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	251,54	0,00	12000,00	12251,54
22	Witów	6500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	299,00	0,00	6500,00	6799,00
23	Włodowice	4000,00	0,00	8800,00	2800,00	0,00	833,00	0,00	15600,00	16433,00
24	Zawada Pilicka	400000,00	0,00	0,00	0,00	502451,00	0,00	0,00	400000,00	902451,00
25	Zdów	7000,00	0,00	0,00	2500,00	2000,00	732,00	0,00	9500,00	12232,00
26	Żarnowiec	7000,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	480,00	0,00	9500,00	9980,00
27	Żerkowice	0,00	0,00	25000,00	2500,00	5222,00	6,00	0,00	27500,00	32728,00
Suma		1 149 555,00	188 000,00	218 800,00	46 800,00	1 881 147,00	16 352,58	0,00	1 603 155,00	3 500 654,58

DOFINANSOWANIE OSP SPOZA KSRG W 2022 r.

LP.	Jednostka OSP	Kwota dofinansowania [zł]				Środki gminne [zł]	Środki własne [zł]	Inne [zł] - jakie	Suma dotacji z budżetu państwa [zł]	Suma dotacji z środkami gminnymi i własnymi [zł]
		MSWiA	WFOŚiGW	NFOŚiGW	MDP					
1	Biała Błotna	3800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	3800,00	3820,00
2	Blanowice	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	20,00	0,00	2500,00	2520,00
3	Bodziejowice	12300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12300,00	12300,00
4	Bzów	3999,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	1001,00	0,00	6499,00	7500,00
5	Dobra	4000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112,00	0,00	4000,00	4112,00
6	Dobrogoszczyce	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	2500,00	2500,00
7	Dzibice	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,64	0,00	2500,00	2500,64
8	Dzwonowice	2500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2500,00	2500,00
9	Gołuchowice	5000,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	1500,00 - WORD	9000,00	9000,00
10	Góra Włodowska	250000,00	0,00	0,00	2500,00	550000,00	19320,00	150000,00 – Województwo Śląskie	402500,00	971820,00
11	Gulzów	0,00	0,00	10000,00	2900,00	0,00	552,00	0,00	12900,00	13452,00
12	Karlin	1600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	120,00 – 1 % OPP	1720,00	1720,00
13	Kiełkowice	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	160,00	0,00	5000,00	5160,00
14	Koryczany	0,00	0,00	0,00	3200,00	0,00	0,00	0,00	3200,00	3200,00
15	Kostkowice	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	2500,00	2500,00
16	Kromołów	0,00	0,00	15000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15000,00	15000,00
17	Krzemienda	7000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6850,00	0,00	7000,00	13850,00
18	Lgota Murowana	5000,00	0,00	0,00	0,00	2090,00	0,00	0,00	5000,00	7090,00
19	Łany Wielkie	0,00	20000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20000,00	20000,00
20	Małoszyce	1900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1900,00	1900,00
21	Mokrus	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	2500,00	2500,00
22	Morsko	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	10,00	0,00	2500,00	2510,00
23	Ołudza	5000,00	0,00	0,00	3200,00	0,00	870,00	0,00	8200,00	9070,00
24	Podzamcze	6500,00	0,00	0,00	0,00	1000,00	595,00	0,00	6500,00	8095,00
25	Pomrożyce	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	289,00	0,00	5000,00	5289,00
26	Poręba	0,00	0,00	15000,00	2500,00	0,00	400,00	0,00	17500,00	17900,00

27	Poręba II	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	119,96	0,00	2500,00	2500,00
28	Rokitno	5000,00	0,00	0,00	2900,00	0,00	2198,00	0,00	7900,00	10098,00
29	Rokitno Szlacheckie	0,00	0,00	25000,00	4300,00	0,00	758,45	0,00	29300,00	30058,45
30	Ryczów Kolonia	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	10,00	0,00	2500,00	2510,00
31	Rzędkowice	7000,00	0,00	0,00	3300,00	0,00	609,00	0,00	10300,00	10909,00
32	Siadcza	6000,00	0,00	0,00	0,00	8000,00	2000,00	0,00	6000,00	16000,00
33	Sławniów	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	56,90	0,00	2500,00	2556,90
34	Szypowice	0,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	2500,00	2500,00
35	Turza	0,00	0,00	0,00	2900,00	0,00	881,02	0,00	2900,00	3781,02
36	Wola Libertowska	8100,00	0,00	0,00	2500,00	0,00	0,00	0,00	10600,00	10600,00
SUMA:		344 699,00	20 000,00	65 000,00	60 200,00	561 090,00	36 832,96	151 620,00	641 519,00	1 239 441,97

Ratownictwo specjalistyczne

Działania ratownicze w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym realizuje się w zakresie:

- podstawowym - obejmującym czynności ratownicze wykonywane przez wszystkie jednostki ratowniczo-gaśnicze Państwowej Straży Pożarnej, a także przez inne jednostki ochrony przeciwpożarowej lub inne podmioty ratownicze deklarujące w gotowości operacyjnej zdolności do realizacji zadań według posiadanych możliwości organizacyjno - sprzętowych i wyszkolenia, w systemie całodobowym i całorocznym,
- specjalistycznym - przez specjalistyczne grupy ratownicze Państwowej Straży Pożarnej i inne podmioty kserg, których wyposażenie i wyszkolenie ratowników pozwala realizować w systemie całodobowym i całorocznym podstawowe i specjalistyczne czynności ratownicze.

Rozwój ratownictwa specjalistycznego następować powinien w takim kierunku, aby zdolność do realizacji działań ratowniczych na poziomie podstawowym stała się powszechna dla wszystkich podmiotów kserg. W związku z powyższym zasadnym jest, aby JRG Zawiercie oraz jednostki OSP z kserg z terenu powiatu zawierciańskiego doposażyć i wyszkolić na potrzeby realizacji zadań z poszczególnych dziedzin ratownictwa, według zalecanych standardów ujętych w "Zasadach organizacji ratownictwa ...".

Ratownictwo specjalistyczne podzielone zostało na dziedziny:

- ratownictwo wodne,
- ratownictwo techniczne,
- ratownictwo poszukiwawczo-ratownicze,
- ratownictwo wysokościowe,
- ratownictwo chemiczne.

Na podstawie przeprowadzonej analizy ustalono poszczególne stopnie zagrożeń występujące na terenie powiatu zawierciańskiego, tj.:

- ratownictwo chemiczne - niski poziom zagrożenia,
- działania poszukiwawczo-ratownicze - niski poziom zagrożenia,
- ratownictwo techniczne - średni poziom zagrożenia,
- ratownictwo wodne - średni poziom zagrożenia,
- ratownictwo wysokościowe - średni poziom zagrożenia.

Biorąc pod uwagę minimalne wymagania ujęte w zasadach, do realizacji zadań z zakresu ratownictwa specjalistycznego na poziomie podstawowym na terenie powiatu zawierciańskiego wyznaczono:

- JRG Zawiercie,
- Posterunek JRG PSP Zawiercie w Szczekocinach,
- OSP Marciszów (za wyjątkiem ratownictwa wysokościowego),
- OSP Szczekociny,
- OSP Pilica,

- OSP Żarnowiec,
- OSP Kroczyce – ratownictwo techniczne oraz działania poszukiwawczo-ratownicze,
- OSP Ogrodzieniec - ratownictwo wysokościowe, działania poszukiwawczo-ratownicze oraz ratownictwo techniczne.

Na chwilę obecną, powyższe jednostki posiadają braki w wyposażeniu niezbędnym do realizacji zadań w poszczególnych dziedzinach ratownictwa. W celu pełnej realizacji zadań ratownictwa specjalistycznego istnieje potrzeba doposażenia powyższych jednostek w sprzęt zgodny ze standardami określonymi w "Zasadach ...". W roku 2023 planuje się dalsze doposażanie jednostek OSP w brakujący asortyment sprzętu umożliwiającą skuteczniejszą realizację zadań z zakresu ratownictwa specjalistycznego na poziomie podstawowym.

W ramach działalności PSP w zakresie ratownictwa medycznego w JRG Zawiercie na bieżąco realizowane są szkolenia z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy i odbywają się recertyfikacje uprawnień do udzielania kpp. Dodatkowo koordynator i instruktorzy ratownictwa medycznego odbywają szkolenia wyjazdowe organizowane przez KW PSP w Katowicach. Strażacy uczestniczą w coraz większej ilości tzw. izolowanych zdarzeń ratownictwa medycznego (są to zdarzenia, do których nie ma możliwości natychmiastowego zadysponowania karetki lub gdy przewidywany czas dotarcia karetki jest znacznie dłuższy, niż czas dotarcia straży pożarnej). W związku z powyższym, w tut. JRG szczególny nacisk położony jest na doskonalenie funkcjonariuszy w tym zakresie, wdrażanie najnowszego sprzętu i procedur postępowania.

Do działań w zakresie ratownictwa medycznego przewidziane są również jednostki OSP z ksrq, w których prowadzone są szkolenia z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy. Na podstawie przeprowadzonej analizy wyszkolenia z zakresu ratownictwa medycznego stwierdzono, że w ostatnim czasie liczba członków OSP posiadających uprawnienia kpp znacząco spadła, między innymi z powodu wstrzymania szkoleń ze względu na stan pandemii. Uprawnienia ratownika, których okres 3 lat ważności skończył się w czasie trwania pandemii Sars-Cov-2 zachowują swoją ważność przez cały okres trwania stanu epidemiologicznego oraz 60 dni po jego zakończeniu. Wyżej wymienieni druhowie mogą starać się o recertyfikację posiadanych uprawnień, natomiast strażacy, których uprawnienia straciły ważność przed rozpoczęciem pandemii muszą uczestniczyć w kursie kpp od początku. Należy podjąć stosowne kroki, aby zorganizować kursy kwalifikowanej pierwszej pomocy, jak również egzaminy potwierdzające uprawnienia ratowników. Zgodnie z „Zasadami organizacji ratownictwa medycznego w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym” każda jednostka OSP w ksrq powinna posiadać co najmniej 8 strażaków z uprawnieniami ratowników w zakresie kpp. Dla strażaków z jednostek OSP spoza ksrq ustalono minimalny standard wyszkolenia na poziomie 2 strażaków-ratowników w każdej jednostce. Wszystkie jednostki OSP w KSRG są wyposażone w zestawy ratownictwa medycznego typu R1 zgodnie ze standardami zawartymi w „Zasadach organizacji ratownictwa medycznego w KSRG” z 30 czerwca 2021 roku. Dodatkowo koordynator i instruktorzy ratownictwa medycznego uczestniczą w szkoleniach wyjazdowych organizowanych przez KW PSP w Katowicach.

Zastępy PSP są w stanie podjąć skuteczne działania w związku z zagrożeniami chemiczno-ekologicznymi oraz radiologicznymi na poziomie podstawowym. Są one realizowane m.in. dzięki następującemu sprzętowi znajdującemu się na wyposażeniu JRG Zawiercie: 16 szt. lekkich ubrań ochrony chemicznej, przyrządy wykrywczo-pomiarowe, pompy do przepompowywania substancji żrących oraz ropopochodnych, zestaw do dekontaminacji masowej. W roku 2022 tut. JRG doposażone zostało m.in. w drugi radiometr do wykrywania promieniowania jonizującego, w związku z czym ten przyrząd znalazł się na wyposażeniu Posterunku w Szczekocinach.

W zakresie ratownictwa technicznego jednostka posiada samochód ratowniczy SRT Scania na którego wyposażeniu znajdują się: zestawy hydrauliczne, poduszki pneumatyczne, urządzenia pomiarowe, podpory ratownicze, piły, pilarki. Pojazd posiada napęd terenowy 4x4 oraz wyciągarkę hydrauliczną i żuraw przenośny HDS. Ponadto, zestawy hydrauliczne znajdują się na trzech średnich samochodach ratowniczo-gaśniczych. W roku 2022 zakończono doposażanie strażaków JRG Zawiercie w rękawice do ratownictwa technicznego.

JRG Zawiercie realizuje ratownictwo wodne na poziomie podstawowym. Spośród najważniejszego sprzętu będącego na wyposażeniu JRG wymienić należy ponton z silnikiem motorowym, sanie lodowe i ubrania wypornościowe. W Posterunku Zamiejscowym w Szczekocinach znajduje się przyczepa do transportowania sprzętu niezbędnego przy prowadzeniu działań ratowniczych na wodzie. W ramach doskonalenia zawodowego, na bieżąco prowadzone są szkolenia i ćwiczenia z przedmiotowego zakresu, w tym przynajmniej dwukrotnie w ciągu roku ćwiczenia obiektowe na akwenie (latem i zimą).

W oparciu o dotychczasowe działania stworzono koncepcję organizacji zasilania wodnego poprzez budowę wysokowydajnych układów pompowo - węzowych, wykorzystywanych do dostarczania wody na duże odległości. Ze względu na charakterystykę i trudne ukształtowanie terenu, do organizacji i budowy stanowisk wodnych na akwenach w miejscach niedostępnych dla pojazdów pożarniczych niezbędne są przenośne pompy i armatura, w które wyposażono już kilka jednostek OSP z terenu powiatu. Ustalono potrzebę dalszego doposażenia w ww. sprzęt kolejnych jednostek z poszczególnych gmin. Dodatkowo podczas ćwiczeń zwrócono uwagę, iż zasadnym byłoby doposażenie jednostek OSP posiadających zbiorniki wodne o pojemności 13m³ w nalewaki. Zakupione nalewaki pozwolą w szybki sposób zakończyć magistralę wodną o średnicy zarówno Ø75, jak i Ø110. Obecnie realizowane jest to przy użyciu sprzętu zastępczego, np. węży ssawnych, drabin nasadkowych, stojaków hydrantowych. Kolejnym argumentem przemawiającym za zakupem nalewaków jest zmniejszenie strat lokalnych w liniach węzowych, co w rezultacie spowoduje również zwiększenie wydajności

JRG Zawiercie realizuje ratownictwo wysokościowe na poziomie podstawowym. Na jej wyposażeniu znajduje się komplet sprzętu przewidziany normatywami, a nawet sprzęt ponadstandardowy w związku z występowaniem zagrożeń związanych z istnieniem na terenie powiatu zawierciańskiego licznych jaskiń i jurajskich ostańców.

Podczas działań poszukiwawczych w terenie, jednym z najistotniejszych sprzętów jest quad. JRG Zawiercie, ze względu na ukształtowanie terenu Jury Krakowsko – Częstochowskiej, posiada na swoim wyposażeniu taki pojazd i wykorzystuje go w działaniach

ratowniczych, które realizowane są na poziomie podstawowym. Dodatkowo quad może być dysponowany również do innych akcji ratowniczych np. wielkopowierzchniowych pożarów lasu czy nieużytków.

Biorąc pod uwagę funkcjonowanie w województwie śląskim specjalistycznych grup ratowniczych Państwowej Straży Pożarnej oraz ich czasy dotarcia do powiatu zawierciańskiego, wyżej opisany potencjał JRG Zawiercie w zakresie ratownictwa specjalistycznego jest wystarczający.

W zakresie ww. dziedzin ratowniczych prowadzone są szkolenia doskonalące organizowane przez Ośrodek Szkolenia Komendy Wojewódzkiej PSP w Katowicach. Instruktorzy wyznaczeni spośród strażaków JRG Zawiercie uczestniczą w tych szkoleniach, a następnie przekazują pozostałym funkcjonariuszom zdobytą wiedzę i umiejętności podczas doskonalenia zawodowego.

JRG jest stale doposażane w nowoczesny sprzęt wprowadzany w związku z udoskonalaniem taktyki prowadzonych działań i postępem technicznym. W roku 2022 zakupiono m. in. lancę gaśniczą przebijakową, łamacz zamków, nowoczesne pompy do wody i narzędzia akumulatorowe.

Sukcesywnie trwa wymiana sprzętu ochrony dróg oddechowych znajdującego się na wyposażeniu JRG Zawiercie. Zgodnie z opracowaną koncepcją każda jednostka OSP włączona do KSRG posiada min. 4 aparaty ochrony dróg oddechowych. W tut. komendzie funkcjonuje aparatownia, w której znajduje się zestaw do kontroli dynamicznej aparatów i masek firmy DRAGER oraz kompresor do ładowania butli powietrznych. Okresowych przeglądów aparatów powietrznych, będących na wyposażeniu jednostek PSP i OSP, dokonują strażacy posiadający odpowiednie szkolenia.

W przypadku zdarzeń, podczas których potrzeby użycia sił i środków przewyższają możliwości powiatu dysponowane są Jednostki Ochrony Przeciwpożarowej z terenu województwa oraz kraju za pośrednictwem Stanowiska Kierowania Komendanta Wojewódzkiego PSP w Katowicach.

Na terenie województwa śląskiego funkcjonują następujące grupy ratownictwa specjalistycznego:

- w zakresie ratownictwa chemiczno-ekologicznego:
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego Bielsko-Biała,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego Częstochowa,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego Gliwice Łabędy,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego Katowice Piotrowice,
- w zakresie ratownictwa wodnego:
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego Bytom,
 - Specjalistyczna Grupa Sonarowa Bytom,
- w zakresie ratownictwa wysokościowego:
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego Radzionków,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego Jastrzębie Zdrój,
- w zakresie ratownictwa technicznego:

- Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego Bielsko-Biała,
- Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego Dąbrowa Górnicza,
- w zakresie działań poszukiwawczo ratowniczych:
 - Specjalistyczna Grupa Poszukiwawczo-Ratownicza Jastrzębie Zdrój,
 - Specjalistyczna Grupa Poszukiwawczo-Ratownicza Radzionków.

Zagadnienia planistyczne

Przeprowadzono aktualizację „Planu ratowniczego powiatu zawierciańskiego”. Dokonano oceny organizacji i funkcjonowania systemu ratowniczego na obszarze powiatu. Przeprowadzono analizę istniejących procedur. Wykonywano zadania i kontynuowano współpracę ze służbami ratowniczymi sąsiednich powiatów wynikającą z porozumień i ustaleń dot. działań prowadzonych w przypadku katastrof, klęsk żywiołowych i innych zdarzeń.

Sukcesywnie wdrażano w jednostkach ochrony przeciwpożarowej nowe udoskonalenia systemów łączności radiowej. Prowadzono kontrolę stanu technicznego i oprogramowania radiotelefonów przewoźnych i nasobnych będących na wyposażeniu jednostek PSP oraz OSP. Na bieżąco przydzielane są kryptonimy i numery operacyjne dla nowo zakupionych radiotelefonów oraz nadzorowana jest praca jednostek w sieciach radiowych ochrony przeciwpożarowej funkcjonujących na terenie powiatu zawierciańskiego. Radiotelefony programowane są wg wytycznych zawartych w instrukcji w sprawie organizacji łączności radiowej z dnia 03.04.2019 roku.

Na bieżąco aktualizowano „Bazę sił i środków” komputerowego Systemu Wspomagania Decyzji PSP. Dokonano weryfikacji i analizy stanu funkcjonujących na terenie powiatu jednostek ochrony ppoż. oraz jednostek i instytucji prowadzących działalność ratowniczą. System Wspomagania Decyzji umożliwia dyżurnym Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Zawierciu w krótkim czasie określić możliwości operacyjno – techniczne poszczególnych jednostek oraz dysponować odpowiednie siły i środki z terenu powiatu do działań ratowniczo – gaśniczych. Trafność oraz czas dysponowania zależy w dużym stopniu od aktualności danych zawartych w bazie sił i środków. W związku z powyższym niezbędna staje się bieżąca aktualizacja prowadzona przez odpowiedzialne osoby z ramienia PSP oraz bieżące przekazywanie przez osoby funkcyjne jednostek OSP danych dotyczących m.in.: przeglądów pojazdów, ważności dokumentów kierowców, potrzeby wycofania lub wprowadzenia sprzętu do podziału bojowego. Dokumentami regulującymi wykonywanie powyższych zadań są „Zasady wprowadzania danych w Katalogu Sił i Środków (KSIS) Systemu Wspomagania Decyzji” oraz „Zarządzenie Komendanta Powiatowego PSP w Zawierciu w sprawie zapewnienia prawidłowego funkcjonowania Systemu Wspomagania Decyzji SWD-ST w KP PSP Zawiercie”. W ramach rozwoju systemów wspomagających pracę dyżurnych stanowiska kierowania przeprowadzono aktualizację oprogramowania SWD-ST. Na bieżąco aktualizowano i rozbudowywano stronę internetową komendy, co znacznie wpłynęło na udoskonalenie działalności popularyzacyjno –

informacyjnej. Prowadzono nadzór nad prawidłowym działaniem infrastruktury teleinformatycznej i systemu monitoringu w tut. komendzie.

Realizowane są zadania w zakresie przygotowań obronnych w tym przedsięwzięć organizacyjno-planistycznych niezbędnych do wykonania. Wykonano i przesłano do KW sprawozdanie roczne z realizacji przygotowań obronnych w 2022 roku. Na bieżąco informowano WKU o zmianach kadrowych jednostki.

W ramach programu szkolenia doskonalącego zatwierdzonego przez Komendanta Powiatowego, prowadzone były szkolenia dla kadry KP PSP w celu podnoszenia wiedzy i umiejętności w zakresie: prowadzenia działań ratowniczo - gaśniczych, obsługi nowego sprzętu pożarniczego oraz aktualnych zagadnień dotyczących bieżącej działalności komendy.

W ramach nadzoru operacyjnego prowadzone były na bieżąco kontrole toku pełnienia służby w JRG przez oficerów pełniących dyżury domowe w ramach Nieetatowej Grupy Operacyjnej.

Ćwiczenia obiektowe

1. Ratownictwo lodowe – zbiornik wodny w Porębie

Data ćwiczeń: 26 i 27 stycznia oraz 1 i 2 lutego 2022 r.

Cele ćwiczeń:

Główny: praktyczne sprawdzenie i doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczych na zamrożonym zbiorniku wodnym.

- a) doskonalenie umiejętności prowadzenia działań ratowniczych na zamrożonym zbiorniku wodnym,
- b) utrwalenie wiadomości z zakresu obsługi i zastosowania sprzętu ratowniczego – skafandrów do pracy w wodzie, sań do ratownictwa lodowego, rzutek ratowniczych, drabin przenośnych,
- c) doskonalenie współdziałania między służbami ratowniczymi,
- d) wdrożenie nawyku współdziałania między zastępami,
- e) przygotowanie strażaków do działań na otwartych akwenach wodnych w trudnych warunkach atmosferycznych (mróz, opady śniegu, wiatr),
- f) udzielanie kwalifikowanej pierwszej pomocy przy hipotermii,
- g) upowszechnianie problematyki bezpieczeństwa,
- h) sprawdzenie możliwości dojazdu zastępów do obiektu.

Założenie:

Na zamrożonym zbiorniku wodnym w odległości ok. 20 m od brzegu, dochodzi do pęknięcia tafli lodowej i wędkarz wpada do wody. Osoba ta nie ma możliwości samodzielnego wydostania się z przerębli. Lód jest połamany.

2. NORMA Polska sp. z o.o., ul. Długa, 42-436 Sławniów

Data ćwiczeń : 12-14.04.2022 r.

Cele ćwiczeń:

Główny: praktyczne sprawdzenie i doskonalenie możliwości systemu operacyjno – technicznych sił i środków Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu oraz OSP z terenu powiatu zawierciańskiego podczas gaszenia obiektów przemysłowych.

- a) doskonalenie działań w zakresie gaszenia pożaru hal produkcyjnych i magazynowych,
- b) doskonalenie umiejętności posługiwania się sprzętem łączności radiowej oraz wykorzystywania kanałów ratowniczo – gaśniczych podczas prowadzonych działań,
- c) zapoznanie strażaków z obiektem, elementami operacyjnymi terenu, charakterystyką zagrożeń, i procesem technologicznym,
- d) sprawdzenie możliwości dojazdu zastępów do obiektu,
- e) sprawdzenie oraz podwyższenie praktycznych umiejętności strażaków w samodzielnym podejmowaniu decyzji i organizacji akcji,
- f) sprawdzenie zaopatrzenia wodnego.

Założenie:

Na parterze wewnątrz hali produkcyjnej następuje zapalenie się instalacji elektrycznej. Pracownicy podejmują próbę gaszenia pożaru – nieskuteczną. Rozwój pożaru powoduje silne zadymienie. Ogłoszony zostaje alarm i zaczyna się ewakuacja pracowników z hali. W palącej się części magazynowej pozostaje jeden pracownik, który podejmował próbę gaszenia pożaru. Powiadomiona zostaje PSP.

3. Działania ratownictwa technicznego – drogowego. Przedsiębiorstwo „Nowaki-transport” ul. Rolnicza, Żeliszewice.

Data ćwiczeń: 23.04.2022 r.

Cele ćwiczeń:

Główny: praktyczne sprawdzenie i doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczych podczas wypadków komunikacyjnych.

- a) zapoznanie strażaków z zasadami stosowania i wykorzystania sprzętu będącego na wyposażeniu JRG i OSP przybyłych na miejsce ćwiczeń,
- b) omówienie zasad ustawiania pojazdów pożarniczych po dojeździe do miejsca zdarzenia oraz zabezpieczenia terenu akcji,
- c) omówienie zagrożeń występujących podczas działań ratowniczych wynikające między innymi z: miejsca zdarzenia, ułożenia pojazdów, układów zasilania, liczby i stanu osób poszkodowanych, systemów bezpieczeństwa biernego pojazdu, instalacji zasilającej pojazd,
- d) zapoznanie strażaków z budową współczesnych pojazdów i stosowanych systemach bezpieczeństwa pasażerów,

- e) zapoznanie strażaków z techniką wykonywania dostępu i ewakuacji uwzględniając stan uszkodzonego oraz występujące zagrożenia i ułożenie pojazdu (ze szczególnym uwzględnieniem pojazdów ciężarowych).

Założenie:

W trakcie ćwiczeń zaprezentowane zostały techniki działań ratowniczych przy pojazdach ciężarowych. Ćwiczenia miały na celu doskonalenie umiejętności wykorzystywanych podczas działań ratownictwa drogowego. Były również okazją do sprawdzenia w praktyce parametrów i możliwości sprzętu będącego na wyposażeniu zastępów przybyłych na ćwiczenia. Szczególną uwagę zwrócono na standardy postępowania ratowniczego, budowę współczesnych pojazdów i stosowanych systemach bezpieczeństwa pasażerów.

4. Bazylika Św. Apostołów Piotra i Pawła, Zawiercie, ul. Sienkiewicza.

Data ćwiczeń: 21-23.06.2022 r.

Cele ćwiczeń:

Główny: praktyczne sprawdzenie i doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczych w obiektach sakralnych wysokich.

- a) sprawianie linii gaśniczych na duże wysokości – po klatce schodowej, elewacji zewnętrznej budynku oraz sprawianie linii gaśniczych przy użyciu drabin mechanicznych,
- b) sprawdzenie oraz podwyższenie praktycznych umiejętności strażaków w samodzielnym podejmowaniu decyzji i organizacji akcji,
- c) doskonalenie umiejętności posługiwania się sprzętem łączności radiowej oraz wykorzystywania kanałów ratowniczo – gaśniczych podczas prowadzonych działań,
- d) sprawdzenie możliwości dojazdu zastępów do obiektu oraz praktyczne możliwości sprawiania drabin mechanicznych,
- e) sprawdzenie zaopatrzenia wodnego.

Założenie:

W jednej z wież kościelnych podczas prac konserwatorskich dochodzi do zwarcia instalacji elektrycznej i pożaru drewnianych schodów wewnątrz wieży. Osoby znajdujące się wewnątrz Bazyliki opuszczają budynek informując że w wieży kościelnej mogą znajdować się pracownicy firmy remontowej. Informacja o zdarzeniu natychmiast dociera telefonicznie do Stanowiska Kierowania KP PSP Zawiercie. Na miejsce dysponowane są odpowiednie służby.

5. Ratownictwo wodne. Zbiornik wodny w Siamoszycach i Kostkowicach.

Data ćwiczeń: 29.06 i 06.07.2022 r.

Cele ćwiczeń:

Główny: praktyczne sprawdzenie i doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczych na zbiorniku wodnym.

- a) doskonalenie obsługi sprzętu pływającego oraz techniki ratowania osoby tonącej,
- b) utrwalenie wiadomości i umiejętności z zakresu obsługi i zastosowania sprzętu ratowniczego: skafandrów do pracy w wodzie, pontonu pożarniczego, rzutek, koła ratunkowego, sprzętu ABC.
- c) zapoznanie się z parametrami technicznymi oraz możliwościami taktycznymi pontonu pożarniczego będącego na wyposażeniu JRG w Zawierciu,
- d) wdrożenie nawyku współdziałania między zastępami,
- e) przygotowanie strażaków do działań na otwartych akwenach wodnych,
- f) sprawdzenie systemu alarmowania, czasu dojazdu do zbiornika wodnego.

Założenie:

Epizod I: dwóch mężczyzn wypłynęło łodzią na powierzchnię zbiornika wodnego. Podczas wędkowania w pobliżu środka zbiornika nastąpiło przewrócenie łodzi w wyniku którego obaj mężczyźni znaleźli się w wodzie.

Epizod II. mężczyzna korzystający z kąpieli oddalił się od brzegu na znaczną odległość, po czym opadł z sił i grozi mu utonięcie.

6. Odlewnia Żeliwa Zawiercie, ul. Leśna 10

Data ćwiczeń: 19-21.12.2022 r.

Cele ćwiczeń:

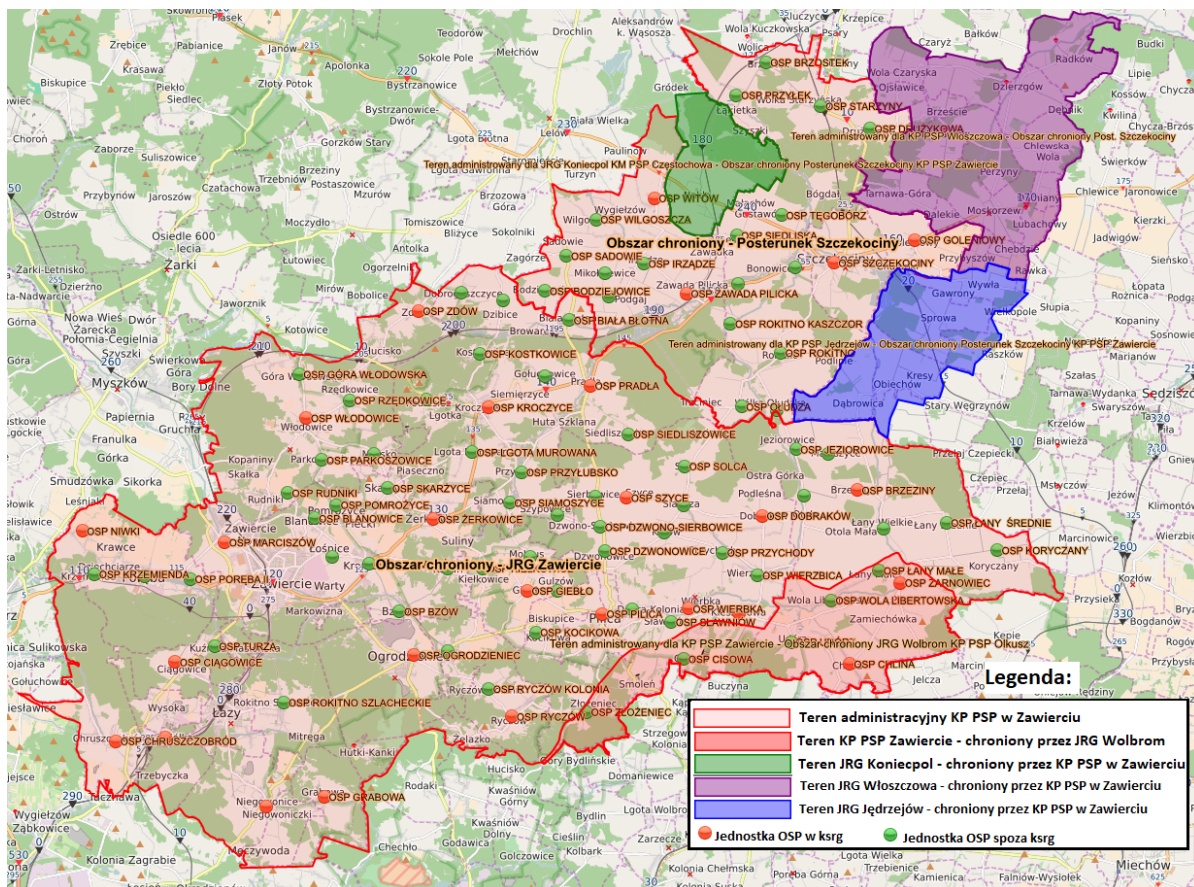
Główny: praktyczne sprawdzenie i doskonalenie możliwości systemu operacyjno – technicznych sił i środków Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu oraz OSP miasta Zawiercie podczas gaszenia instalacji technologicznych.

- a) doskonalenie działań w zakresie gaszenia pożaru instalacji technologicznych,
- b) doskonalenie umiejętności posługiwania się sprzętem łączności radiowej oraz wykorzystywania kanałów ratowniczo – gaśniczych podczas prowadzonych działań,
- c) wdrożenie nawyku współdziałania między zastępami,
- d) sprawdzenie możliwości dojazdu zastępów do obiektu,
- e) sprawdzenie oraz podwyższenie praktycznych umiejętności strażaków w samodzielnym podejmowaniu decyzji i organizacji akcji,
- f) sprawdzenie zaopatrzenia wodnego.

Założenie:

Pożar instalacji pieca odlewniczego. Podczas procesu technologicznego wytopu żeliwa w piecu dochodzi do przypadkowego rozlania surówki poza piec. W wyniku tego wycieku dochodzi do zapalenia instalacji na piecu. W I fazie pożaru obsługa odlewni podejmuje próbę ugaszenia pożaru.

Obszary chronione



II. DZIAŁALNOŚĆ INTERWENCYJNA JEDNOSTEK OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ POWIATU ZAWIERCIAŃSKIEGO

W 2022 roku na terenie powiatu zawierciańskiego jednostki ochrony przeciwpożarowej interweniowały przy **2563** zdarzeniach, w tym przy:

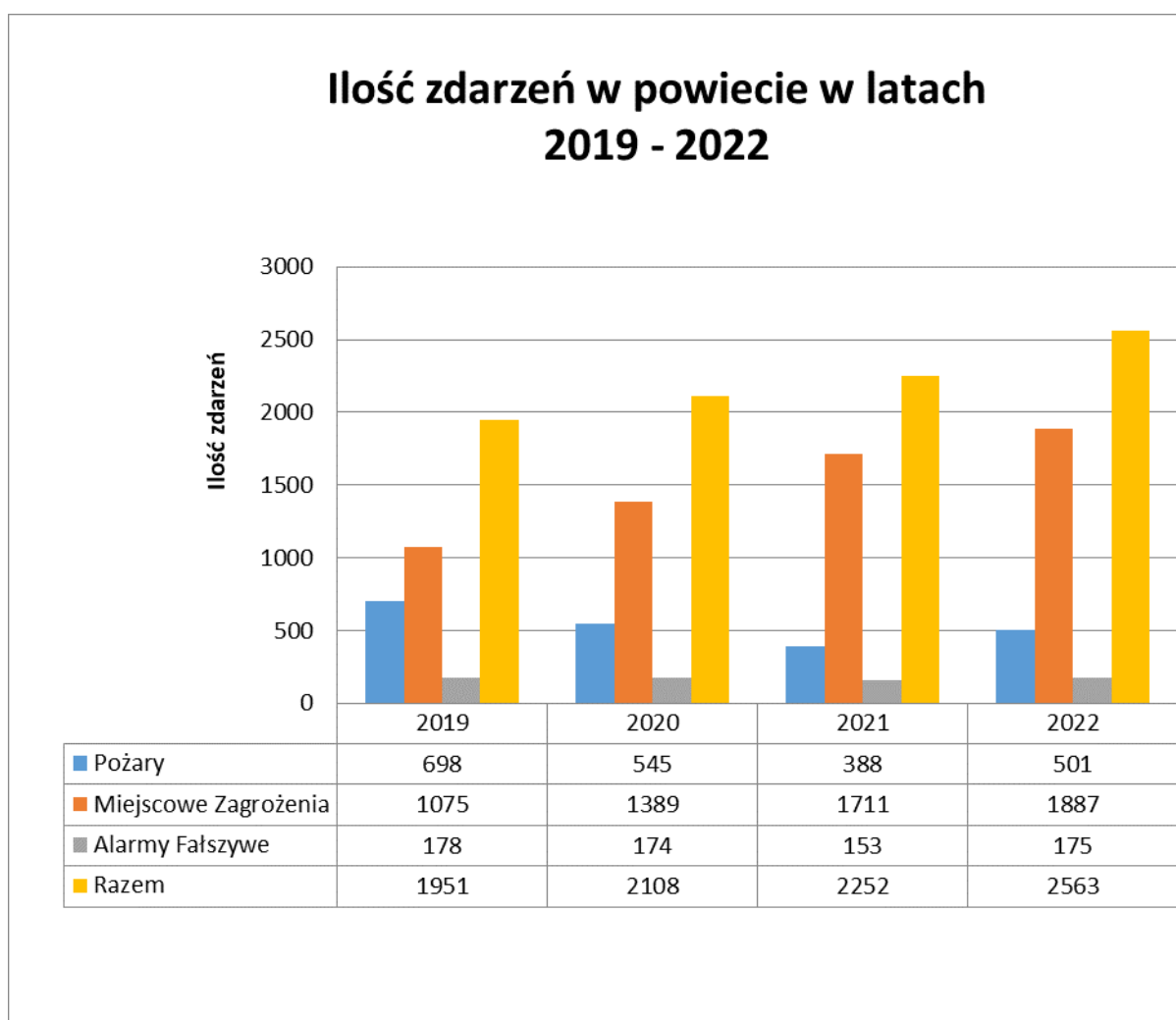
- **501** pożarach (480 małe, 20 średnie, 1 duży),
- **1887** miejscowych zagrożeniach (223 małe, 1652 lokalne, 12 średnie),
- **175** alarmach fałszywych (9 złośliwych, 101 w dobrej wierze, 65 z instalacji wykrywania).

Dla porównania statystyka ilości interwencji prowadzonych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej powiatu zawierciańskiego w latach poprzednich przedstawia się następująco:

rok 2021 ogólna liczba interwencji **2252** (388 pożarów, 1711 miejscowych zagrożeń, 153 alarmów fałszywych).

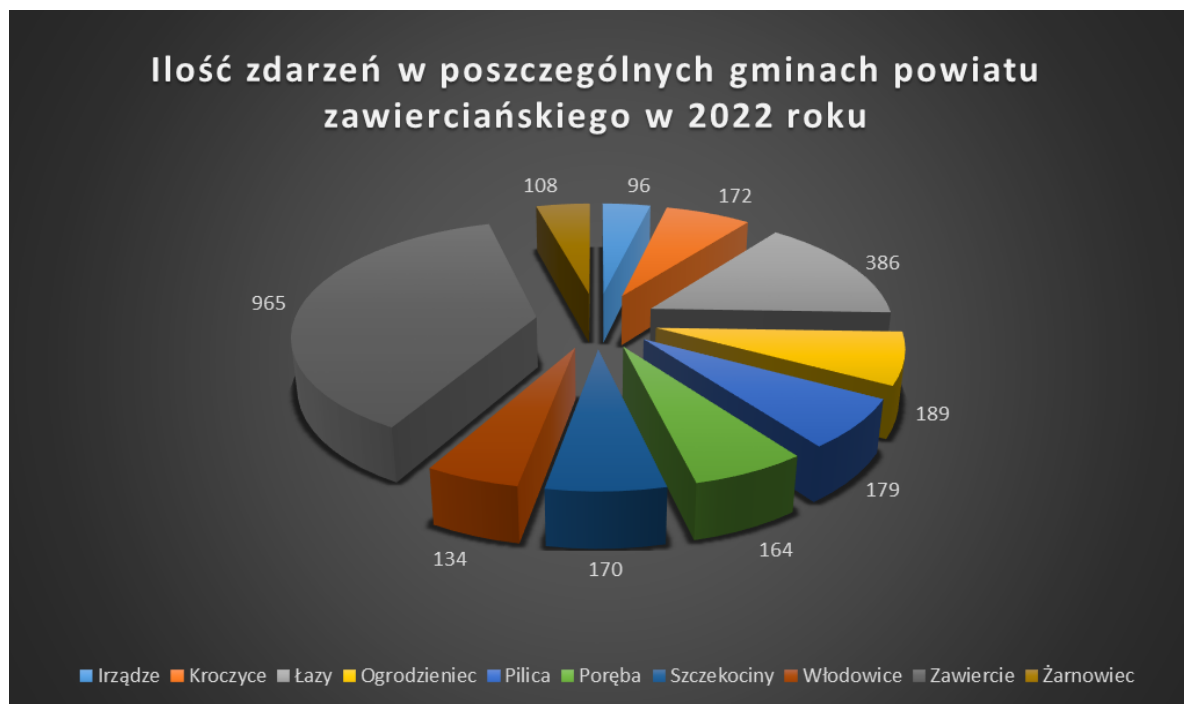
rok 2020 ogólna liczba interwencji **2108** (545 pożarów, 1389 miejscowych zagrożeń, 174 alarmów fałszywych).

rok 2019 ogólna liczba interwencji **1951** (698 pożarów, 1075 miejscowych zagrożeń, 178 alarmów fałszywych).



Szczegółowy wykaz ilości interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w poszczególnych gminach powiatu zawierciańskiego w latach 2019-2022 zawiera poniższa tabela:

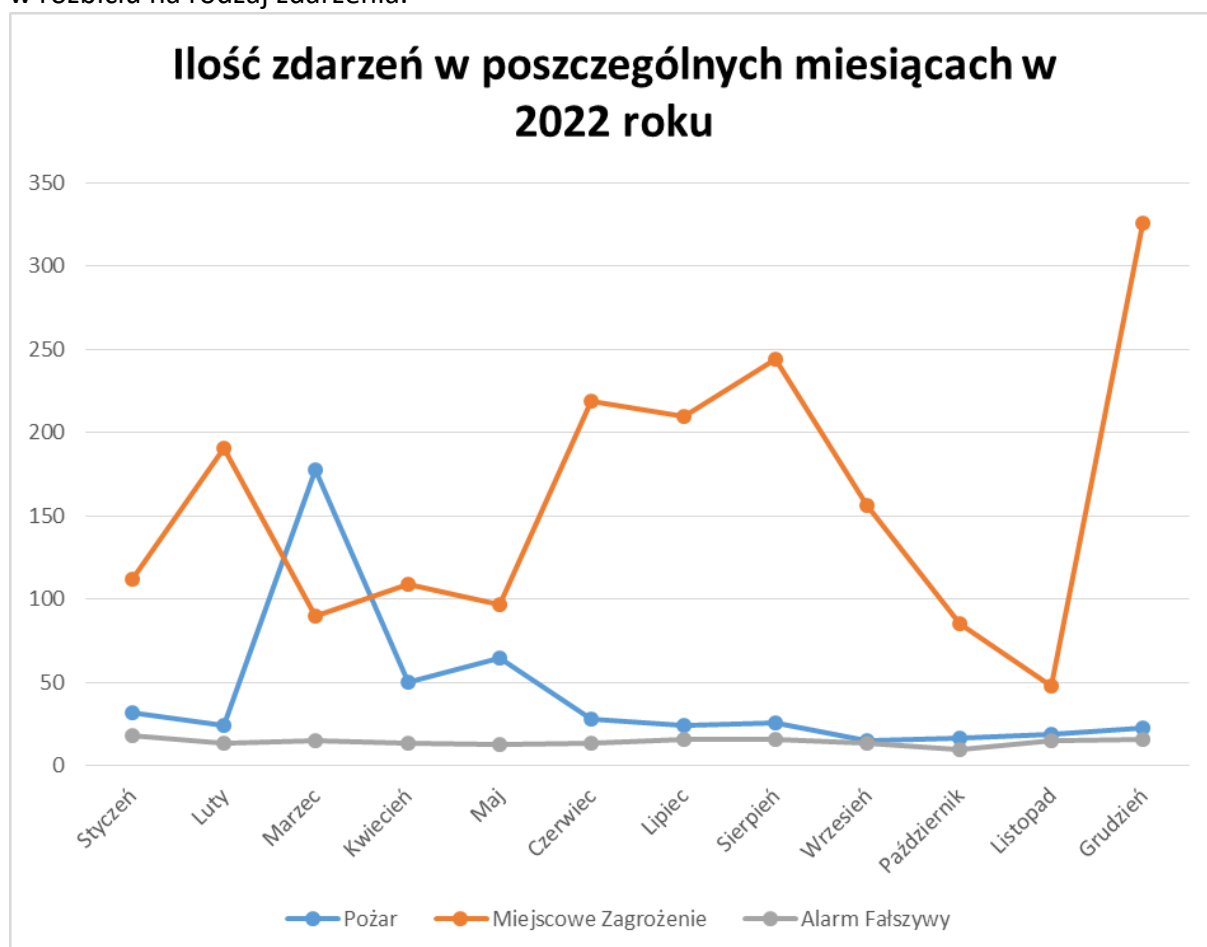
Gmina	2019				2020				2021				2022				Średnia liczba zdarzeń
	pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarm fałszywy	razem	pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarm fałszywy	razem	pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarm fałszywy	razem	pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarm fałszywy	razem	
Irządze	16	30	2	48	10	29	0	39	7	88	1	96	24	72	0	96	69,75
Kroczyce	77	60	8	145	46	60	15	121	19	154	17	190	26	142	4	172	157
Łazy	89	139	13	241	88	177	14	279	60	273	16	349	87	283	16	386	220,5
Ogrodzieniec	47	72	14	133	35	126	14	175	23	112	10	145	22	155	12	189	160,5
Pilica	36	77	12	125	28	137	8	173	41	88	4	133	44	129	6	179	148,75
Poręba	39	90	13	142	32	122	8	162	27	100	6	133	38	118	8	164	191,25
Szczekociny	59	64	8	131	23	83	6	112	28	110	3	141	37	127	6	170	138,5
Włodowice	40	47	5	92	42	58	3	103	14	125	3	142	29	96	9	134	117,75
Zawiercie	276	464	96	836	230	562	105	897	153	609	90	852	157	697	111	965	887,5
Żarnowiec	19	32	7	58	11	35	1	47	16	52	3	71	37	68	3	108	71
Razem zdarzeń	1951				2108				2252				2563				2218,5



Liczba zdarzeń w powiecie zawierciańskim w poszczególnych miesiącach 2022 roku.



Liczba zdarzeń w powiecie zawierciańskim w poszczególnych miesiącach 2022 roku w rozbiu na rodzaj zdarzenia.



Wykaz jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu zawierciańskiego, które zanotowały ponad 40 interwencji w 2022 roku (zarówno na terenie powiatu, jak i poza rejonem administracyjnym):

Lp.	Jednostka	Ilość wyjazdów			
		Požary	Miejscowe Zagrozenia	Alarmy Fałszywe	Suma
1	JRG PSP Zawiercie	236	726	129	1091
2	Posterunek PSP Szczekociny	71	164	11	246
3	OSP Zawiercie-Marciszów	54	120	11	185
4	OSP Rokitno Szlacheckie	37	76	4	117
5	OSP Ogrodzieniec	14	95	8	117
6	OSP Zawiercie-Kromołów	24	87	2	113
7	OSP Kroczyce	22	82	1	105
8	OSP Ciągowice	28	56	3	87
9	OSP Pilica	19	56	3	78
10	OSP Poręba	30	37	5	72
11	OSP Zawiercie-Żerkowice	9	61	2	72
12	OSP Szczekociny	18	43	2	63
13	OSP Poręba-Niwki	9	52	1	62
14	OSP Włodowice	12	46	3	61
15	OSP Chruszczobród	11	47	1	59
16	OSP Grabowa	20	39	0	59
17	OSP Niegowonice	22	32	4	58
18	OSP Wierbka	15	34	0	49
19	OSP Wiesiołka	16	28	1	45
20	OSP Zawada Pilicka	12	28	0	40

Wykaz liczby interwencji zastępów wszystkich jednostek OSP powiatu zawierciańskiego znajduje się w załączniku nr 2.

W 2022 roku w akcjach ratowniczo-gaśniczych znajdujących się poza terenem powiatu zawierciańskiego udział brało ogółem 31 zastępów oraz 135 ratowników, w tym:

- 12 zastępów (41 ratowników) z JRG w Zawierciu,
- 9 zastępów (45 ratowników) z Posterunku w Szczekocinach,
- 2 zastępy (9 ratowników) z OSP Poręba,
- 1 zastęp (6 ratowników) z OSP Włodowice,
- 1 zastęp (6 ratowników) z OSP Rokitno Szlacheckie,
- 1 zastęp (6 ratowników) z OSP Ciągowice,
- 1 zastęp (6 ratowników) z OSP Poręba-Niwki,
- 1 zastęp (5 ratowników) z OSP Góra Włodowska,
- 1 zastęp (4 ratowników) z OSP Chruszczobród,
- 1 zastęp (4 ratowników) z OSP Ogrodzieniec,
- 1 zastęp (2 ratowników) z OSP Niegowonice,
- 1 zastęp (3 ratowników) z OSP Krzemienda.

Działania na terenie administracyjnym z udziałem jednostek ochrony przeciwpożarowej innych niż pochodzące z powiatu zawierciańskiego przedstawia się następująco:

- 21 zastępów (68 ratowników) z Państwowej Straży Pożarnej,
- 12 zastępów (56 ratowników) z Ochotniczych Straży Pożarnych.

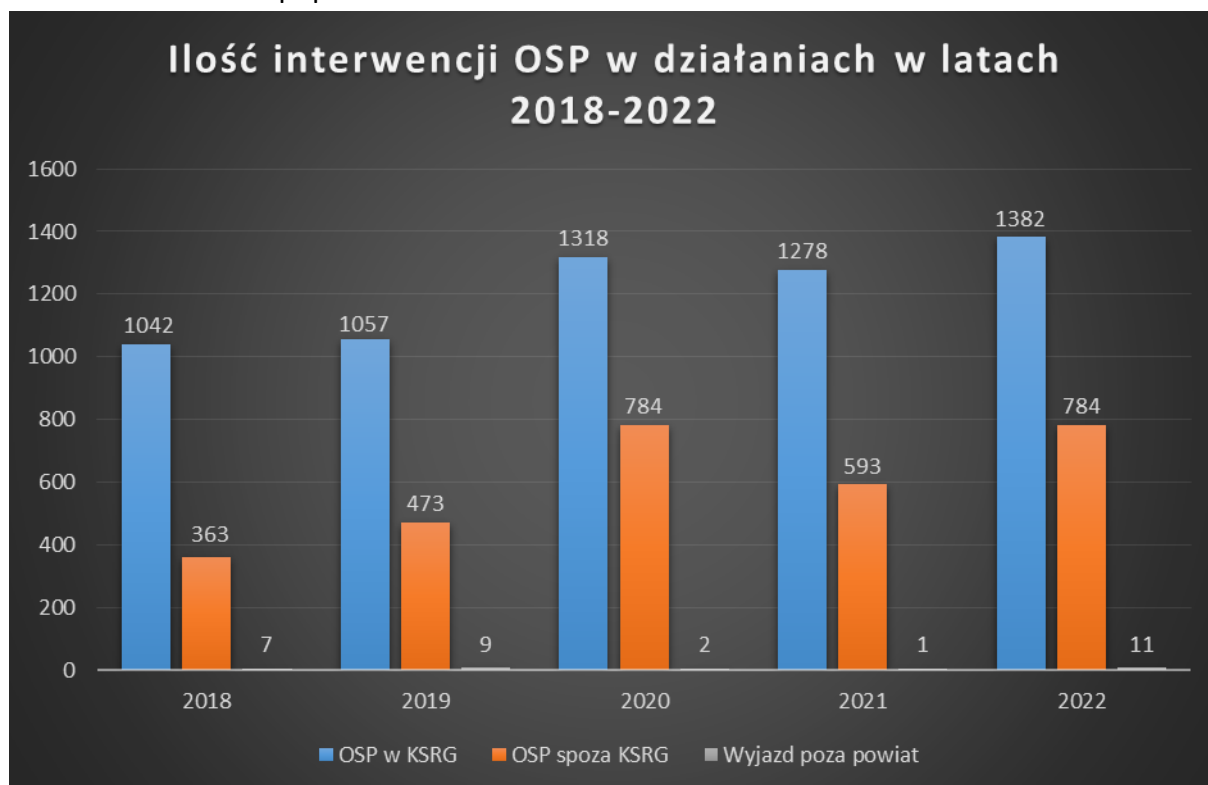
Liczba zastępów biorących udział w działaniach ratowniczych na terenie powiatu zawierciańskiego w 2022 roku.



Dla porównania udział w zdarzeniach jednostek PSP powiatu zawierciańskiego w odniesieniu do lat poprzednich.



Ponadto liczba interwencji jednostek OSP zarówno w ksrg, jak i spoza ksrg w odniesieniu do lat poprzednich.



Ważniejsze akcje ratowniczo - gaśnicze prowadzone na terenie powiatu zawierciańskiego w 2022 roku

■ 20 styczeń 2022 r. Zawiercie ul. Porębska – Pożar na drugiej kondygnacji w budynku wielorodzinnym

SKKP PSP przyjęło zgłoszenie z WCPR o następującej treści: Koło lombardu zgłaszający widzi zadymienie z mieszkania na samej górze budynku, budynek 2 piętrowy. Nie widać płomieni. Brak informacji o poszkodowanych. Po przybyciu na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono pożar na drugim piętrze w niezamieszkałym lokalu. Jednocześnie SKKP PSP poinformowało o zaistniałej sytuacji Pogotowie Energetyczne. Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- wyłączeniu zasilania energii elektrycznej w budynku,
- ewakuacji 11 mieszkańców (przez ratowników PSP) z równoczesnym podaniem prądów gaśniczych na źródło pożaru, jedna z ewakuowanych osób przebywająca w zadymionym pomieszczeniu (przytomna, kontaktowa) została przekazana ZRM celem przebadania,
- przeszukaniu wszystkich pomieszczeń,
- rozbiórce nadpalonych elementów podłogi i konstrukcji drewnianej ścian budynku,
- oddymieniu i przewietrzeniu pomieszczeń,
- dokonaniu pomiarów CO.

Wszyscy mieszkańcy mogli wrócić do swoich lokali a jedna osoba mimo to udała się do swojego syna.

O zaistniałym zdarzeniu poinformowano kierownictwo komendy.

Poszkodowana osoba odmówiła zabrania do szpitala.

W akcji brały udział 4 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 3 zastępy OSP.

■ 25 styczeń 2022 r. Wysoka – zderzenie samochodu osobowego z ciężarowym

W dniu 25.01.2022 r. o godz. 7:18 doszło do wypadku drogowego, w którym udział brały 2 samochody osobowe i ciężarowy.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono kolizję samochodu ciężarowego z dwoma samochodami osobowymi. Wszystkie osoby podróżujące pojazdami opuściły samochody przed przybyciem JOP na miejsce zdarzenia. Jedną osobą z kierujących samochodem osobowym była kobieta która znajdowała się pod opieką ZRM z urazem lewej kończyny górnej i odmówiła zabrania przez ZRM do szpitala. Pozostali kierujący nie wymagali pomocy medycznej. Pojazdy osobowe biorące udział w zdarzeniu znajdowały się w przydrożnym rowie natomiast ciągnik siodłowy wraz z naczepą (kontener morski wypełniony sprasowaną odzieżą) był przewrócony na bok, naczepa całkowicie blokowała jezdnię natomiast ciągnik siodłowy znajdował się poza jezdnią w przydrożnym rowie.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- odłączeniu akumulatorów z pojazdów,
- postawieniu ciągnika siodłowego wraz z naczepą na koła i wyciągnięciu całego zestawu na jezdnię,
- dyspersji oraz zmyciu substancji ropopochodnej z jezdni,
- uprzątnięciu nieczystości powypadkowych z jezdni.

Po wyciągnięciu ciągnika siodłowego z rowu i postawienia naczepy zestaw został odholowany przez pomoc drogową.

Droga Wojewódzka nr 796 w miejscu wypadku była nieprzejezdna przez około 8 godzin.

W działaniach brały udział: 8 zastępów JRG PSP Zawiercie i Dąbrowa Górnicza oraz 2 zastępy OSP,

■ 24 kwiecień 2022 r. Mokrus ul. Leśna - pożar instalacji fotowoltaicznej

W dniu 24 kwietnia o godz. 00:15 do Stanowiska Kierowania Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęło zgłoszenie z WCPR o pożarze instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku. Osoba zgłaszająca twierdzi że widzi to ze swojego domu. O zaistniałym zdarzeniu SKKP PSP poinformowało pogotowie energetyczne oraz Policję.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono pożar instalacji fotowoltaicznej oraz budynku gospodarczego konstrukcji murowanej krytego blachą i dachówka o wymiarach 15x15x5m. Budynek, na którym znajdowała się instalacja objęty był w całości pożarem.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- odłączeniu energii elektrycznej,
- podaniu 4 prądów gaśniczych w natarciu i jednego w obronie na sąsiadujący budynek,
- pracach rozbiórkowych budynku gospodarczego, wraz z jego przeszukiwaniem,
- dozorowaniu pogorzelska.

Na wskutek pożaru uszkodzeniu uległo pokrycie dachu sąsiadującego budynku gospodarczego, poprzez spadające elementy konstrukcyjne palącego się budynku.

W działaniach brały udział 3 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 3 zastępy OSP.

■ **27 kwiecień 2022 r. Zawiercie ul. Stefania – pożar mieszkania w budynku wielorodzinnym**

W dniu 27 kwietnia Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu przyjęło formatkę z WCPR o pożarze mieszkania w budynku wielorodzinnym.

Jednocześnie CPR o zaistniałej sytuacji powiadomiło Policję oraz Pogotowie Ratunkowe.

Po przybyciu JOPO na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono silne zadymienie na parterze budynku oraz na klatce schodowej.

W chwili przybycia na miejsce zdarzenia jedna osoba mieszkająca w kamienicy przebywała na balkonie na II kondygnacji budynku.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- odłączeniu zasilania w budynku,
- ewakuacji jednej osoby z balkonu z II kondygnacji przy użyciu drabiny mechanicznej,
- podaniu dwóch prądów wody z równoczesnym przeszukaniem budynku (jednego w natarciu przez okno oraz drugiego do środka mieszkania przez klatkę schodową),
- wyrzuceniu na zewnątrz i przelaniu nadpalonych elementów wyposażenia,
- pomiarze stężenia CO urządzeniem Drager - brak zagrożenia,
- sprawdzeniu budynku kamerą termowizyjną - brak zagrożenia,
- oddymieniu i przewietrzeniu budynku.

Osoba ewakuowana z balkonu została przebadana przez ZRM na miejscu zdarzenia i zabrana do szpitala na obserwację.

W działaniach brały udział 4 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 1 zastęp OSP.

■ **18 maj 2022 r. Zawiercie ul. Nowowierzbowa – pożar mieszkania w budynku wielorodzinnym**

W dniu 18.05.2022 r. Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu przyjęło zgłoszenie o pożarze mieszkania na 3 kondygnacji w budynku wielorodzinnym.

Jednocześnie SKKP powiadomiło PRM, Policję, Pogotowie Gazowe oraz Pogotowie Energetyczne.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono pożar mieszkania na III piętrze w budynku wielorodzinnym.

W chwili przybycia JOP na miejsce zdarzenia pożarem objęte było całe mieszkanie oraz pożar wydobywał się na klatkę schodową poprzez otwarte drzwi do mieszkania.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- zakręceniu dopływu gazu do budynku,
- odłączeniu energii elektrycznej w budynku,
- podaniu dwóch prądów wody (jednego prądu wody z zewnątrz budynku w celu wykonania resetu pożaru oraz drugiego do wnętrza mieszkania z równoczesnym przeszukiwaniem budynku),
- udzieleniu kwalifikowanej pierwszej pomocy dziecku które ucierpiało w wyniku pożaru (tlenoterapia bierna oraz schładzanie oparzeń wodą i założenie opatrunku hydrożelowego),
- zabezpieczeniu lądowiska LPR,
- oddymieniu i przewietrzeniu budynku,
- wyrzuceniu na zewnątrz nadpalonych elementów wyposażenia mieszkania,
- pomiarze stężenia CO oraz gazu w budynku - brak zagrożenia.

W wyniku pożaru poszkodowane zostało jedenastoletnie dziecko które zostało zabrane do szpitala przez LPR.

W działaniach brały udział 3 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 2 zastępy OSP.

■ 11 wrzesień 2022 r. Poręba ul. Armii Krajowej – pożar hangaru

Do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęło zgłoszenie z WCPR-u następującej treści: Pali się hangar z samochodami używanymi i samolotem. Widoczny ogień, wychodzi spod dachu. Brak instalacji fotowoltaicznej, nie ma osób poszkodowanych.

Po przybyciu JOP na miejsce zdarzenia stwierdzono pożar wewnątrz hali magazynowej (częściowo murowanej, pokrytej blachą). Działania JOP polegały na podaniu dwóch prądów gaśniczych w natarciu do wnętrza hali oraz jednego w obronie na sąsiednią halę. Po opanowaniu sytuacji pożarowej przystąpiono do dogaszenia i przeszukania pogorzeliśka, wewnątrz hali stwierdzono spalone dwie awionetki oraz motolotnię.

W działaniach brały udział 3 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 5 zastępów OSP.

■ 11 grudzień 2022 r. Huta Szklana – wypadek samochodowy

W dniu 11 grudnia o godz. 15:15 do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęło zgłoszenie z SI WCPR o wypadku drogowym z udziałem dwóch samochodów osobowych. Jednocześnie WCPR o zaistniałym zdarzeniu powiadomiło PRM i Policję.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono wypadek dwóch samochodów osobowych marki Renault oraz Toyota, w jednym z samochodów znajdowały się trzy osoby w tym jedno dziecko które były zakleszczone w pojeździe.

Samochodem Toyota podróżowały cztery osoby które opuściły pojazd przed przybyciem JOP na miejsce zdarzenia i nie wymagały pomocy medycznej.

Jako pierwszy na miejsce wypadku przybył zastęp OSP Kroczyce wraz z zespołem ZRM.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- odłączeniu akumulatorów,
- stabilizacji pojazdów,
- wykonaniu dostępu do poszkodowanych trzech osób z samochodu Renault Clio przy użyciu narzędzi hydraulicznych,
- ewakuacji poszkodowanych osób z samochodu wspólnie z ZRM,
- pomocy ZRM w transporcie poszkodowanych do karet.

Poszkodowane dziecko zostało zabrane przez ZRM do szpitala w Katowicach.

Poszkodowany mężczyzna został zabrany do szpitala w Zawierciu.

Lekarz ZRM po przeprowadzonej resuscytacji krążeniowo-oddechowej stwierdził zgon kobiety.

W działaniach brały udział 2 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 2 zastępy OSP.

■ 27 grudzień 2022 r. Biała Błotna - pożar domu jednorodzinnego

W dniu 27 grudnia o godz. 11:13 Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu przyjęło formatkę z WCPR-u o silnym zadymieniu w budynku oraz o palących się drzwiach wejściowych do budynku.

Po przyjeździe JOP na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania KDR stwierdził pożar na parterze budynku jednorodzinnego (trzykondygnacyjny w tym piwnica). Pożarem objęte były częściowo wszystkie pomieszczenia na parterze (kuchnia, dwie łazienki hol kotłownia, klatka schodowa, pokój). KDR ustalił również, że wewnątrz może znajdować się mężczyzna.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- wyłączeniu energii elektrycznej w budynku,
- podaniu dwóch prądów wody do wnętrza budynku,
- przeszukaniu budynku podczas którego znaleziono mężczyznę (lat 55, nieprzytomny) leżącego na łóżku w pokoju na pierwszym piętrze.
- wyniesieniu z budynku poszkodowanego mężczyzny i przekazaniu go ZRM,
- pomocy ZRM w RKO,
- oddymieniu i przewietrzeniu budynku,
- pomiarze stężenia CO - wynik 0 ppm.

Po około 40 min RKO przybyły na miejsce zdarzenia lekarz stwierdził zgon mężczyzny.

Przyczyny i skutki zdarzeń

Stan ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu w 2022 roku w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawia się następująco:

Rodzaj zdarzenia	2021			2022			Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	
Pożary	388	2579,2	16828	501	3792,4	15600	29,1
Miejscowe zagrożenia	1711	4226,8	180	1887	3381,1	610	10,3
Alarmy fałszywe	153	0	0	175	0	0	14,4
Razem	2252	6806	17008	2563	7173,5	16210	13,8

W roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku 2021 nastąpił wzrost liczby pożarów o 29,1%. Liczba miejscowych zagrożeń również wzrosła o 10,3%, podobnie jak liczba alarmów fałszywych o 14,4% w stosunku do poprzedniego roku. Ogólna ilość interwencji na terenie powiatu w 2022 r. wzrosła o 13,8%.

Łączna liczba interwencji na terenie poszczególnych miast i gmin w 2022 roku w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawia się następująco:

MIASTO GMINA	2021			2022			Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	
IRZĄDZE	96	463,1	300	96	357,8	100	0
KROCZYCE	190	757,5	2260	172	702,6	200	-9,5
OGRODZIENIEC	145	704,8	1700	189	562	1750	30,3
PILICA	133	743	1200	179	492	1000	34,6
PORĘBA	133	273,7	0	164	681	300	23,3
SZCZEKOCINY	141	217,5	340	170	241,5	0	20,6
WŁODOWICE	142	202,3	2	134	113,5	0	-5,6
ZAWIERCIE	852	2069,6	6350	965	2711,5	11500	13,3
ŁAZY	349	1001	1836	386	1126,5	1340	10,6
ŻARNOWIEC	71	373,5	3020	108	185,1	20	52,1
R A Z E M	2252	6806	17008	2563	7173,5	16210	13,8

Największy wzrost liczby interwencji odnotowano na terenie gminy Żarnowiec (52,1%) oraz gmin Pilica (34,6%) i Ogrodzieniec (30,3%), najmniejszy w gminie Łazy (10,6%). Spadek liczby interwencji odnotowano tylko w dwóch gminach tj. Kroczyce i Włodowice z tym, że największy spadek nastąpił w gminie Kroczyce (9,5%). W gminie Irządze liczba interwencji w roku sprawozdawczym w porównaniu do roku 2021 nie uległa zmianie. Łączna ilość interwencji wzrosła o 13,8% w porównaniu do roku 2021.

Liczba pożarów w zależności od ich wielkości w 2022 roku w odniesieniu do roku poprzedniego na terenie powiatu zawierciańskiego przedstawia się następująco:

MIASTO GMINA	P O Ż A R Y									
	RAZEM		MAŁE		ŚREDNIE		DUŻE		B. DUŻE	
ROK	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
IRZĄDZE	7	24	7	24	0	0	0	0	0	0
KROCZYCE	19	26	19	25	0	1	0	0	0	0
OGRODZIENIEC	23	22	19	20	4	2	0	0	0	0
PILICA	41	44	41	42	0	0	0	1	0	0
PORĘBA	27	38	27	37	0	1	0	0	0	0
SZCZEKOCINY	28	37	28	36	0	1	0	0	0	0
WŁODOWICE	14	29	14	24	0	5	0	0	0	0
ZAWIERCIE	153	157	150	154	3	3	0	0	0	0
ŁAZY	60	87	59	85	1	2	0	0	0	0
ŻARNOWIEC	16	37	14	32	2	5	0	0	0	0
R A Z E M	388	501	378	480	10	20	0	1	0	0

Liczba pożarów i spowodowane przez nie straty na terenie poszczególnych miast i gmin powiatu zawierciańskiego w 2022 roku w odniesieniu do 2021 roku przedstawiają się następująco:

MIASTO / GMINA	2021			2022			Wzrost spadek % pożarów
	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	Fałszywe alarmy	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	Fałszywe alarmy	
IRZĄDZE	7	60,1	1	24	170,5	0	242,9
KROCZYCE	19	199,5	17	26	580,6	4	36,8
OGRODZIENIEC	23	346,2	10	22	315	12	-4,3
PILICA	41	507	4	44	373	6	7,3
PORĘBA	27	33	6	38	420	8	40,7
SZCZEKOCINY	28	139	3	37	30,5	6	32,1
WŁODOWICE	14	18	3	29	1,5	9	107,1
ZAWIERCIE	153	779,3	90	157	1328,2	111	2,6
ŁAZY	60	277,1	16	87	458	16	45
ŻARNOWIEC	16	220	3	37	115,1	3	131,2
R A Z E M	388	2579,2	153	501	3792,4	175	29,1

Wzrost liczby pożarów w roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku poprzedniego zanotowano w dziewięciu gminach, w tym największy w gminach Irządze (242,9%),

Żarnowiec (131,2%) i gminie Włodowice (107,1%). Tylko jedna gmina odnotowała nieznaczny spadek liczby pożarów tj. Ogrodzieniec (4,3%). Tradycyjnie już, jak każdego roku najwięcej, bo 31,3% wszystkich pożarów powstało w gminie Zawiercie, najmniej na terenie gminy Ogrodzieniec, co stanowi 4,4% całkowitej liczby pożarów.

Powstałe pożary w 2022 roku powodujące największe straty to m.in.:

1. Kroczyce 08.10.2022 r. pożar budynku gospodarczego oraz wiaty z samochodem osobowym - straty 400 tys. zł.
2. Poręba 11.09.2022 r. pożar hangaru - straty 330 tys. zł.
3. Kidów 19.07.2022 r. pożar obory - straty 300 tys. zł.
4. Niegowonice 16.11.2022 r. pożar w budynku jednorodzinnym - straty 260 tys. zł.
5. Mokrus 24.04.2022 r. pożar budynku gospodarczego - straty 230 tys.
6. Wilków 13.05.2022 r. pożar budynku jednorodzinnego - straty 150 tys. zł.,
7. Zawiercie 18.05.2022 r. pożar mieszkania - straty 150 tys. zł.
8. Zawiercie 27.24.2022 r. pożar mieszkania - straty 100 tys. zł.
9. Zawiercie 02.06.2022 r. pożar samochodu osobowego - straty 100 tys. zł.
10. Zawiercie 24.08.2022 r. pożar garażu wraz z samochodem - straty 100 tys. zł.

W wyniku pożarów w 2022 r. zginęły dwie osoby, natomiast 13 osób zostało rannych (w tym dwoje dzieci). W wyniku działań ratowniczo - gaśniczych związanych z pożarami jednostki straży pożarnej udzieliły kwalifikowanej pierwszej pomocy 11 osobom, które przekazano jednostkom ochrony zdrowia. Ze strefy zagrożenia ewakuowano 7 osób. W trakcie działań odnotowano 1 rannego ratownika.

Liczba pożarów w poszczególnych obiektach na terenie miast i gmin powiatu w 2022 roku w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawia się następująco:

GMINA	Ogółem		Obiekty użyteczności publicznej		Obiekty mieszkalne		Obiekty produkcyjne		Obiekty magazynowe		Środki transportu		Lasy		Uprawy rolnictwo		Inne obiekty	
	21	22	21	22	21	22	21	22	21	22	21	22	21	22	21	22	21	22
IRZĄDZE	7	24	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	2	4	4	16
KROCZYCE	19	26	0	0	5	4	0	0	0	0	2	3	0	0	5	5	7	14
OGRODZIENIEC	23	22	0	0	8	8	0	1	0	1	3	3	1	1	3	0	8	8
PILICA	41	44	0	0	7	5	1	0	0	0	1	1	1	2	8	6	23	30
PORĘBA	27	38	1	0	6	4	0	0	0	1	3	4	1	1	4	6	12	22
SZCZEKOCINY	28	37	0	1	11	5	1	0	0	0	2	0	0	0	3	8	11	23
WŁODOWICE	14	29	0	1	4	7	0	0	0	0	3	0	0	3	2	4	5	14
ZAWIERCIE	153	157	3	0	37	40	1	2	6	6	11	11	1	1	7	10	87	93
ŁAZY	60	87	0	0	17	11	0	1	0	0	2	3	2	6	8	14	31	49
ŻARNOWIEC	16	37	0	0	0	1	0	1	0	0	3	1	0	6	8	12	5	16
R A Z E M	388	501	4	2	96	91	3	5	6	2	30	27	6	20	50	69	193	285

Największą liczbę pożarów tradycyjnie zanotowano w dziale „inne obiekty” - 285 przypadków, jest to dział, gdzie odnotowywane są pożary suchych traw i nieużytków. Pomimo corocznych apeli w środkach masowego przekazu o szkodliwości i zagrożeniach

związanych z wypalaniem suchych traw nie udaje się całkowicie ograniczyć tego procederu, w roku 2022 odnotowano 172 pożary traw co stanowi 34,3% wszystkich pożarów.

W dziale „inne obiekty” klasyfikowane są również pożary śmietników, zsyków, poboczy dróg oraz inne nietypowe obiekty. W roku sprawozdawczym odnotowano 62 pożary śmietników (12,4% wszystkich pożarów), których efektem w przeważającej większości były celowe podpalenia. Pożary zakwalifikowane do kategorii „inne obiekty” stanowią 56,9% ogólnej liczby wszystkich pożarów. Zarówno pożary traw i śmietników nie powodują strat bezpośrednich, lecz angażują jednostki straży pożarnych do działań, powodując przez to wzrost kosztów ich funkcjonowania. W roku sprawozdawczym w kategorii „inne obiekty” nastąpił wzrost pożarów o 47,7% w stosunku do roku 2021.

Drugim działem, w którym zanotowano największą liczbę pożarów w roku 2022 to obiekty mieszkalne, stanowią one 18,2% wszystkich pożarów. W dziale tym nastąpił nieznaczny spadek pożarów o 5,2% w odniesieniu do roku 2021.

Liczba pożarów w układzie przyczynowym i spowodowane przez nie straty przedstawiają się następująco:

PRZYCZYNA POWSTANIA POŻARU	2021		2022		Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	
Nieostrożność osób dorosłych	17	130	21	130,9	23,5
Nieostrożność osób nieletnich	2	0	0	0	-100
Wady urządzeń elektrycznych	16	244	10	84,1	-37,5
Wady urządzeń grzewczych/ nieprawidłowa ich eksploatacja	17	166	4	43	-76,5
Wady urządzeń mechanicznych	3	7	0	0	-100
Wady procesów technologicznych	0	0	1	100	100
Wady środków transportu	12	163	9	63,5	-25
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	0	0	0	0
Wady konstrukcji budowlanych	0	0	1	0	100
Wyładowania atmosferyczne	0	0	2	0	2x
Samozapalenie biologiczne	0	0	1	1	100
Podpalenia	217	80	329	163,2	51,6
Inne przyczyny	90	1534,2	109	2264,7	21,1
Nieustalone	14	255	14	942	0
R A Z E M	388	2579,2	501	3792,4	47

Największy wzrost liczby pożarów powstałych w roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku 2021 w układzie przyczynowym spowodowany był „wyładowaniami atmosferycznymi” (dwukrotnie), „wadami procesów technologicznych”, „wadami konstrukcji budowlanych” oraz „samozapaleniem biologicznym” (100%). Na uwagę zasługują również podpalenia, które stanowią największą grupę wszystkich powstałych w roku sprawozdawczym pożarów (329), stanowią one wzrost 51,6% w porównaniu z rokiem 2021. Celowe podpalenia związane głównie są z podpaleniami koszy na śmieci, opuszczonych budynków, wypalaniem suchych traw i pozostałości roślinnych. Powyższe pokazuje z jak dużym problemem mamy do czynienia, dodatkowo trudno jest ustalić sprawców tych

podpaleń. Problemem jest również udowodnienie sprawcy popełnionego wykroczenia z uwagi na brak świadków i ewentualnych dowodów na miejscu zdarzenia.

Największy spadek liczby pożarów w układzie przyczynowym odnotowano w działach „nieostrożność osób nieletnich”, „wady urządzeń mechanicznych” (100%) oraz „wady urządzeń grzewczych” (76,5%). Spadła również liczba pożarów związanych z „wadami urządzeń elektrycznych” (37,5%).

Wysokie straty w roku sprawozdawczym wygenerowały pożary związane z nieostrożnością osób dorosłych – 130,9 tys. zł., wadami procesów technologicznych – 100 tys. zł. oraz podpaleniami – 163,2 tys. zł.

Liczba miejscowych zagrożeń w 2022 roku i spowodowane przez nie straty w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawiają się następująco:

MIASTO GMINA	2021		2022		Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	
IRZĄDZE	88	403	72	187,3	-18,2
KROCZYCE	154	558	142	122	-7,8
OGRODZIENIEC	112	358,6	155	247	38,4
PILICA	88	236	129	119	46,6
PORĘBA	100	240,7	118	261	18
SZCZEKOCINY	110	78,5	127	211	15,4
WŁODOWICE	125	184,3	96	112	-23,2
ZAWIERCIE	609	1290,3	697	1383,3	14,4
ŁAZY	273	723,9	283	668,5	3,7
ŻARNOWIEC	52	153,5	68	70	30,8
R A Z E M	1711	4226,8	1887	3381,1	10,3

Miejscowe zagrożenie jest to inne niż pożar zdarzenie wynikające z rozwoju cywilizacyjnego i naturalnych praw przyrody (katastrofy techniczne, chemiczne, ekologiczne), stanowiące zagrożenie dla życia, zdrowia, mienia lub środowiska.

Spadek liczby miejscowych zagrożeń odnotowano tylko w trzech gminach tj. gminy Irządze, Kroczyce i Włodowice, gdzie największy procentowy spadek zanotowano w gminie Włodowice (23,2%), najmniejszy w gminie Kroczyce (7,8%). W pozostałych ww. gminach nastąpił wzrost liczby interwencji związanych ze zwalczaniem miejscowych zagrożeń. Największy wzrost odnotowano w gminie Pilica (46,6%), gminie Ogrodzieniec (38,4%) oraz gminie Żarnowiec (30,8%), najmniejszy w gminie Zawiercie (3,7%) pomimo, iż w tej gminie odnotowano największą liczbę zdarzeń związanych z miejscowymi zagrożeniami (697). W roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku 2021 nastąpił 10,3% wzrost interwencji związanych ze zwalczaniem miejscowych zagrożeń.

Corocznie najwięcej interwencji związanych ze skutkami usuwania miejscowych zagrożeń odnotowuje się w gminie Zawiercie. W roku sprawozdawczym liczba tych zdarzeń wyniosła 697, co stanowi 36,9% wszystkich miejscowych zagrożeń, które wystąpiły na terenie powiatu.

Największe straty związane z usuwaniem skutków miejscowych zagrożeń zanotowano w gminach Zawiercie i Łazy, łącznie stanowiły one 60,7% wszystkich strat związanych z usuwaniem skutków miejscowych zagrożeń.

Liczba miejscowych zagrożeń w zależności od ich wielkości w 2022 roku w odniesieniu do roku poprzedniego na terenie powiatu zawierciańskiego przedstawia się następująco:

MIASTO GMINA	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA											
	RAZEM		MAŁE		LOKALNE		ŚREDNIE		DUŻE		GIGANTYCZNE	
ROK	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
IRZĄDZE	88	72	5	9	83	63	0	0	0	0	0	0
KROCZYCE	154	142	10	10	139	129	5	3	0	0	0	0
OGRODZIENIEC	112	155	5	9	107	145	0	1	0	0	0	0
PILICA	88	129	6	11	79	118	3	0	0	0	0	0
PORĘBA	100	118	7	11	90	107	3	0	0	0	0	0
SZCZEKOCINY	110	127	10	15	100	112	0	0	0	0	0	0
WŁODOWICE	125	96	9	6	112	90	4	0	0	0	0	0
ZAWIERCIE	609	697	84	116	514	578	11	3	0	0	0	0
ŁAZY	273	283	21	29	245	249	7	5	0	0	0	0
ŻARNOWIEC	52	68	2	7	49	61	1	0	0	0	0	0
R A Z E M	1711	1887	159	223	1518	1652	34	12	0	0	0	0

Liczba miejscowych zagrożeń w poszczególnych obiektach na terenie miast i gmin powiatu przedstawia się następująco:

GMINA	Ogółem		Obiekty użyteczności publicznej		Obiekty mieszkalne		Obiekty produkcyjne		Obiekty magazynowe		Środki transportu		Lasy		Uprawy rolnictwo		Inne obiekty	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	21	22	2021	2022	2021	2022
IRZĄDZE	88	72	3	2	27	19	7	3	0	1	3	4	0	0	8	6	40	37
KROCZYCE	154	142	9	2	24	26	3	1	0	0	22	6	0	0	4	3	92	104
OGRODZIENIEC	112	155	3	8	27	36	2	6	0	1	18	13	1	0	6	7	55	84
PILICA	88	129	8	5	30	25	2	2	0	0	19	15	0	0	0	3	29	79
PORĘBA	100	118	7	9	37	48	1	2	0	0	17	14	0	0	3	5	35	40
SZCZEKOCINY	110	127	19	8	19	24	1	3	0	0	11	13	0	0	4	3	56	76
WŁODOWICE	125	96	17	6	40	22	5	0	0	0	11	5	0	0	6	2	46	61
ZAWIERCIE	609	697	123	103	237	292	12	10	2	5	70	72	0	0	6	7	159	208
ŁAZY	273	283	43	17	82	88	3	1	1	0	35	36	2	1	2	5	105	135
ŻARNOWIEC	52	68	10	3	14	10	1	0	0	0	6	4	0	0	1	1	20	50
R A Z E M	1711	1887	242	163	537	590	37	28	3	7	212	182	3	1	40	42	673	874

Najwięcej zdarzeń związanych z likwidacją miejscowych zagrożeń w roku 2022, podobnie jak w latach poprzednich, odnotowano w dziale „inne obiekty” – 874 przypadki, co stanowi 46,3% wszystkich miejscowych zagrożeń oraz wzrost o 29,9% w porównaniu z rokiem 2021. Są to działania związane głównie z usuwaniem nadłamanych i powalonych drzew na skutek występowania niekorzystnych warunków atmosferycznych. Największy procentowy wzrost liczby zdarzeń w roku sprawozdawczym w porównaniu do roku 2021 odnotowano w dziale „obiekty magazynowe” (133,3%). Procentowy wzrost liczby zdarzeń zanotowano również w działach „obiekty mieszkalne” (9,9%) spowodowany głównie interwencjami związanymi z pomiarami tlenu węgla w mieszkaniach oraz pompowaniem wody z zalanych piwnic i „uprawy, rolnictwo” (5%).

Najmniejszą liczbę zdarzeń w roku sprawozdawczym zanotowano w dziale „lasy” – 1 przypadek, co stanowi 0,05% wszystkich miejscowych zagrożeń oraz spadek o 66,6% w porównaniu z rokiem 2021. Ponadto spadek liczby zdarzeń zanotowano w działach „obiekty użyteczności publicznej” (32,6%), „obiekty produkcyjne” (24,3%) i „środki transportu” (14,2%) - głównie zdarzenia związane z usuwaniem skutków wypadków drogowych z udziałem samochodów osobowych.

Poza najczęstszymi zagrożeniami powstałymi w komunikacji drogowej, jednostki ochrony przeciwpożarowej w roku sprawozdawczym angażowane były również do usuwania nadłamanych i połamanych konarów drzew zalegających na drogach, do wypompowywania wód z piwnic zalanych budynków i posesji, do zabezpieczania uszkodzonych dachów budynków, do usuwania kokonów os i szerszeni.

Liczba miejscowych zagrożeń w układzie przyczynowym i spowodowane przez nie straty przedstawiają się następująco:

PRZYCZYNA POWSTANIA	2021		2022		Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	
Urządzenia i instalacje elektryczne	3	0	1	0	-66,7
Wady urządzeń i instalacji gazowych/nieprawidłowa ich eksploatacja	7	10	16	10	128,6
Urządzenia mechaniczne	4	0	12	0	200
Urządzenia grzewcze	9	1,5	6	0	-33,3
Procesy technologiczne/ uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych	7	0	9	5	28,6
Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych	2	0	1	0	-50
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, montażowych, budowlanych	0	0	1	0	100
Wady środków transportu/nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	16	0	24	0	50
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu	206	3681	165	3049	-19,9
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów	1	0	0	0	-100
Wady konstrukcji budowlanych/nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych	2	0	1	0	-50
Huragany, silne wiatry	375	412,9	304	180,8	-18,9
Gwałtowne opady atmosferyczne	74	32,2	423	67	471,6
Gwałtowne przybory wód	1	0	2	0	100
Wyładowania atmosferyczne	1	0	0	0	-100

Nietypowe zachowanie się zwierząt/niewłaściwe zabezpieczenie zwierząt	412	40,2	413	0	0,2
Niewłaściwe zabezpieczenie zwierząt hodowlanych, ptaków, owadów	0	0	4	0	4x
Akty terrorystyczne	1	0	2	0	100
Inne przyczyny	558	48,5	467	49,3	-16,3
Nieustalone	19	0	16	0	-15,8
Nieumyślne działanie człowieka	4	0,5	14	20	250
Celowe działanie człowieka	9	0	6	0	-33,3
R A Z E M	1711	4226,8	1887	3381,1	10,3

Najczęstszymi przyczynami innych miejscowych zagrożeń w roku sprawozdawczym były gwałtowne opady atmosferyczne – 423 interwencje (22,4% wszystkich miejscowych zagrożeń) i nietypowe zachowanie zwierząt – 413 interwencji (21,9% wszystkich miejscowych zagrożeń). W tych grupach w przeważającej większości mieszczą się zdarzenia związane z pompowaniem wody z zalanych piwnic budynków oraz usuwaniem gniazd i rojów owadów błonkoskrzydłych.

Dużą liczbę interwencji odnotowano również w związku z występowaniem huraganów i silnych wiatrów – 304 zdarzenia oraz niezachowaniem zasad bezpieczeństwa ruchu drogowego – 165 zdarzeń. Powyższe zdarzenia generują bardzo wysokie straty materialne łącznie na sumę 3229,8 tys. zł.

Aż 467 interwencji w roku sprawozdawczym odnotowano w dziale „Inne przyczyny” miejscowych zagrożeń. Do tego działu zaliczamy zdarzenia nie zakwalifikowane do ww. w tabeli przyczyn, a związane np. z usuwaniem skutków wypadków drogowych (zmycie plam oleju), pomocą pogotowiu medycznemu w transporcie chorego do karetki, otwarciem mieszkań na prośbę policji, działaniami związanymi z COVID-19, itp. Interwencje w tym dziale stanowiły 24,7% wszystkich miejscowych zagrożeń.

W stosunku do roku 2021 odnotowano znaczny wzrost liczby zdarzeń związanych z „gwałtownymi opadami atmosferycznymi” (471,6%), „niewłaściwym zabezpieczeniem zwierząt hodowlanych, ptaków, owadów” (4x), „nieumyślnym działaniem człowieka” (250%), „nieprawidłowym działaniem urządzeń mechanicznych” (200%) oraz „wadami urządzeń i instalacji gazowych” (128,6%).

Znaczny spadek liczby zdarzeń w porównaniu do roku 2021 odnotowano w działach „wyładowania atmosferyczne” i „nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów” (100%), oraz „wady urządzeń i instalacji elektrycznych” (66,7%).

W wyniku miejscowych zagrożeń zginęło 26 osób, 82 osoby zostały ranne (w tym 9 dzieci). Medycznych działań ratowniczych podczas miejscowych zagrożeń udzielono 259 razy, w tym 86 razy przez strażaków, służbie zdrowia przekazano 87 osób, ewakuowano ze strefy zagrożenia 6 osób.

Powstałe w 2022 roku miejscowe zagrożenia, w których brały udział jednostki straży pożarnych powodujące największe straty to między innymi:

1. Wysoka 25.01.2022 r. kolizja samochodu ciężarowego z dwoma samochodami osobowymi - straty 150 tys. zł.
2. Huta Szklana 11.12.2022 r. wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 100 tys. zł.
3. Zawiercie 17.10.2022 r. wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 100 tys. zł.
4. Mitręga 01.03.2022 r. wypadek samochodu osobowego - straty 100 tys. zł
5. Zawiercie 02.03.2022 r. zderzenie dwóch samochodów osobowych - straty 80 tys. zł.
6. Grabiec 15.12.2022 r. kolizja samochodu ciężarowego z autobusem - straty 80 tys. zł.
7. Zawiercie 25.06.2022 r. wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 70 tys. zł.
8. Zawiercie 23.03.2022 r. zderzenie trzech samochodów osobowych - straty 70 tys. zł.
9. Zawiercie 26.10.2022 r. kolizja czterech samochodów osobowych - straty 70 tys. zł.
10. Poręba 07.01.2022 r. zderzenie samochodu osobowego z dostawczym - straty 60 tys. zł.

III. WSPÓŁPRACA Z OGNIWAMI ZWIĄZKU OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH RZECZPOSPOLITEJ POLSKIEJ

W analizowanym okresie sprawozdawczym współpracowano z organami Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP. Kadra kierownicza Komendy brała udział w:

- 12 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP należących do ksrg,
- 12 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP spoza ksrg.

W 2022 roku Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu w ramach współpracy z ZOSP RP uczestniczył w:

- 1 zebraniu Zarządu Wojewódzkiego ZOSP RP,
- 6 zebraniach Zarządu Powiatowego ZOSP RP,
- 1 zebraniu Zarządu Gminnego ZOSP RP.

Przedstawiciele Komendy uczestniczyli w pracach komisji sędziowskiej podczas zawodów sportowo - pożarniczych zorganizowanych na szczeblu gminnym i powiatowym:

- 26 czerwca – Gminne Zawody Sportowo – Pożarnicze organizowane w Kroczycach,
- 2 lipca – Miejsko-Gminne Zawody Sportowo – Pożarnicze organizowane w Gieble,
- 9 lipca – Miejsko-Gminne Zawody Sportowo – Pożarnicze organizowane w Wierbce,
- 4 września – Miejsko-Gminne Zawody Sportowo – Pożarnicze organizowane w Łazach,
- 4 września – Miejsko-Gminne Zawody Sportowo – Pożarnicze organizowane w Szczekocinach,
- 24 września – Powiatowe Zawody Sportowo – Pożarnicze organizowane w Zawierciu.

W zakresie szkoleń drużów OSP:

- Przeprowadzono 2 „Szkolenia podstawowe strażaka ratownika OSP” realizowane jednoetapowo. Szkolenia zostały przeprowadzone zgodnie z nowymi „Zasadami przygotowania strażaków ratowników OSP do udziału w działaniach ratowniczych” z dnia 3 lutego 2022 roku. Szkolenie ukończyło 101 drużów,
- W 2022 roku przeprowadzone zostały 3 „Szkolenia doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe”, z czego 2 z tych szkoleń odbyły się w ramach „Szkolenia podstawowego strażaka ratownika OSP” – szkolenie ukończyło 152 drużów,
- W analizowanym okresie przeprowadzone zostało także szkolenie z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy - metodyka przeprowadzania instruktażu stanowiskowego dla Naczelników Ochotniczych Straży Pożarnych. W szkoleniu wzięło udział 74 Naczelników z terenu powiatu zawierciańskiego,
- Dodatkowo w 2022 roku 2 strażaków OSP ukończyło szkolenie dla operatorów drabin mechanicznych oraz 7 drużów rozpoczęło kurs prawa jazdy kategorii C.

Ponadto druhowie z jednostek OSP uczestniczą również w ćwiczeniach i pokazach organizowanych przez funkcjonariuszy z Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu.

W dniu 12 kwietnia 2022 r. zostały przeprowadzone ćwiczenia powiatowe w miejscowości Sławniów, gmina Pilica. Ćwiczenia odbywały się w budynkach zakładu produkcji części motoryzacyjnych NORMA Group Distribution Polska Sp. z o.o. Scenariusz ćwiczeń przewidywał pożar w magazynie głównym zakładu produkcji części motoryzacyjnych, do którego doszło w wyniku zwarcia instalacji elektrycznej. Celem ćwiczeń było doskonalenie działań ratowniczo-gaśniczych przy tego typu zdarzeniach.

10 września 2022 roku Komenda Powiatowa była współorganizatorem ćwiczeń doskonaląco – szkoleniowych dla Kompani Odwodowej nr 14. Ćwiczenia odbyły się w okolicach strefy przemysłowej w Zawierciu na ul. Technologicznej – Zakład AXA oraz teren leśny znajdujący się za zakładem. Ćwiczenia przeprowadzono zgodnie z opracowaną i zatwierdzoną wcześniej dokumentacją. W ćwiczeniach udział brały także służby i instytucje współdziałające tj. Państwowe Ratownictwo Medyczne, Policja, Służby Nadleśnictwa Siewierz, Zarządzenie Kryzysowe oraz miejscowy samorząd terytorialny.

W jednostkach OSP prowadzone są inspekcje gotowości operacyjnej, podczas których kontroli podlegają m.in.:

- badania lekarskie członków jednostek,
- aktualne przeglądy pojazdów,
- ważność dokumentów kierowców,
- uzbrojenie osobiste (hełmy, buty, ubrania specjalne, buty specjalne, rękawice, pasy oraz szelki),
- przeglądy sprzętu hydraulicznego, aparatów ochrony dróg oddechowych, legalizacja butli z tlenem,
- ćwiczenie praktyczne.

W 2022 roku przeprowadzono 18 inspekcji w jednostkach OSP z kserg oraz 0 inspekcji w jednostkach spoza kserg. Zgodnie z wytycznymi inspekcje prowadzone są co najmniej raz w roku w każdej jednostce OSP włączonej do kserg, natomiast w pozostałych jednostkach OSP raz na dwa lata. Na podstawie danych uzyskanych z inspekcji aktualizowana jest baza sił i środków znajdująca się w tut. Stanowisku Kierowania. System ten pozwala w krótkim czasie określić możliwości operacyjno-taktyczne poszczególnych jednostek oraz dysponować odpowiednio siły i środki z terenu powiatu do działań ratowniczo – gaśniczych. W 2022 roku nie zrealizowano zakładanej ilości inspekcji z powodu trwającej pandemii oraz pisma, które wpłynęło do KP PSP w Zawierciu od Komendanta Głównego PSP o wstrzymaniu inspekcji na szczeblach krajowym, wojewódzkim i powiatowym.

IV. DZIAŁALNOŚĆ PSP NA RZECZ POPRAWY BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO POWIATU

Prowadzone w roku sprawozdawczym 2022 czynności kontrolno - rozpoznawcze skupione były głównie na eliminacji zagrożeń pożarowych w obiektach użyteczności publicznej, obiektach zamieszkania zbiorowego, obiektach produkcyjnych i magazynowych, lasach jak również w obiektach przeznaczonych na wypoczynek dzieci i młodzieży.

Łącznie w 2022 roku przeprowadzono 73 czynności kontrolno - rozpoznawcze kontrolując 100 obiektów. Stwierdzono nieprawidłowości w 33 obiektach, wydano 20 decyzji pokontrolnych oraz w 10 przypadkach wystąpiono do innych organów. Nałożono 1 upomnienie na instytucję, która nie wykonała zaleceń zawartych we wcześniejszych decyzjach. Podczas prowadzonych czynności kontrolno - rozpoznawczych stwierdza się przede wszystkim brak badań i zły stan instalacji technicznych i urządzeń przeciwpożarowych w obiektach, brak oznakowania dróg ewakuacyjnych i urządzeń przeciwpożarowych, braki w wyposażeniu budynków w urządzenia przeciwpożarowe, brak wymaganego zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru, brak opracowania lub aktualizacji instrukcji bezpieczeństwa pożarowego, brak szkolenia pracowników w zakresie ochrony ppoż.

Do Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu w roku sprawozdawczym wpłynęło 5 wniosków o zaopiniowanie operatów przeciwpożarowych celem uzyskania przez dany podmiot gospodarczy decyzji zezwalającej na gospodarkę odpadami. Pozytywnie zaopiniowano wszystkie operaty przeciwpożarowe, wydając postanowienia w przedmiotowym zakresie. Ponadto przeprowadzono 7 czynności kontrolno - rozpoznawczych w zakładach prowadzących działalność związaną z gospodarką odpadami, w zakresie zgodności przyjętych rozwiązań zawartych w operacie przeciwpożarowym z czego w każdym przypadku nie stwierdzono nieprawidłowości skutkujących wydaniem negatywnego postanowienia.

Na terenie powiatu zlokalizowanych jest 13 obiektów, w których wymagany jest system sygnalizacji pożarowej oraz 40 obiektów, które są wyposażone w powyższy system pomimo braku takiego obowiązku. Szpital Powiatowy w Zawierciu pomimo nałożonego obowiązku nie jest wyposażony w system sygnalizacji pożarowej (prowadzone są prace nad realizacją tego obowiązku), a co za tym idzie nie jest podłączony do systemu monitoringu pożarowego. Na terenie powiatu znajdują się również 3 budynki, w których wymagany jest dźwiękowy system ostrzegawczy, z czego jeden z nich (budynek marketu Kaufland) został wyposażony w przedmiotowy system natomiast pozostałe dwa budynki (Szpital Powiatowy oraz budynek biurowy wysoki) nie zostały wyposażone w DSO. Budynek Dworca PKP został wyposażony w DSO pomimo braku takiego obowiązku. Ponadto 20 obiektów podłączonych jest do systemu monitoringu pożarowego w Komendzie Powiatowej PSP w Zawierciu.

Skontrolowano i zaopiniowano pozytywnie 15 obiektów przeznaczonych na wypoczynek dzieci i młodzieży. Opiniowano również plany zagospodarowania przestrzennego w 14 przypadkach wydając opinie pozytywne, a w jednym przypadku opinię negatywną.

W 2022 roku funkcjonariusze KP PSP uczestniczyli w 19 tzw. „odbiorach” obiektów, których inwestorzy zgłaszali zamiar przystąpienia do ich użytkowania. W 4 przypadkach w wyniku stwierdzonych nieprawidłowości Komendant Powiatowy wydał negatywne stanowisko w sprawie użytkowania obiektów. Kontrolą objęto również obszary leśne. Na terenie powiatu zlokalizowane są 4 nadleśnictwa w skład których wchodzi 15 leśnictw. Wszystkie lasy na terenie powiatu stanowiące własność skarbu państwa zaliczone są do I kategorii zagrożenia pożarowego lasów, natomiast lasy stanowiące własność prywatną do I i II kategorii zagrożenia pożarowego lasów. Kontrolą objęto obowiązki wykonywania pasów przeciwpożarowych, porządkowania lasów wzdłuż dróg publicznych z posuszu, oznakowania dróg wjazdowych do lasu tablicami informacyjnymi i przeciwpożarowymi oraz stan zaopatrzenia wodnego do gaszenia pożaru i stan dróg pożarowych w lasach. W trakcie wiosennych kontroli stwierdzono brak wykonania pasów przeciwpożarowych oddzielających tory kolejowe od kompleksów leśnych, w związku z powyższym przeprowadzono kontrole PKP PLK, które są odpowiedzialne za wykonanie powyższych pasów i wydano stosowne decyzje administracyjne.

Komenda Powiatowa wydawała również opinie w stosunku do organizatorów imprez masowych zgodnie z ustawą z dnia 22 sierpnia 1997 roku o bezpieczeństwie imprez masowych. W 2022 roku wydano 6 pozytywnych opinii odnośnie organizowania imprez masowych.

Funkcjonariusze prowadzili pogadanki z przedszkolakami, młodzieżą szkolną i harcerzami wypoczywającymi pod namiotami na terenie powiatu zawierciańskiego nt. prawidłowego zachowania się w sytuacjach zagrożenia pożarowego. Umieszczano w Internecie informacje dotyczące zakazu wypalania traw i palenia otwartego ognia w lesie w okresie wiosenno - letnim oraz informacje związane z bezpieczną eksploatacją urządzeń grzewczych w okresie jesienno - zimowym. Komenda zaangażowała się również w ogólnopolską kampanię „Kręci mnie bezpieczeństwo” mającą na celu zwrócenie uwagi na kwestie związane z bezpieczeństwem pożarowym podczas letniego wypoczynku dzieci i młodzieży oraz w kampanię „Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa” celem wskazania społeczeństwu skali zagrożenia związanego z tlenkiem węgla.

V. ZABEZPIECZENIE TECHNICZNO – LOGISTYCZNE

Zabezpieczenie kwatermistrzowsko - techniczne stanowi jedno z podstawowych zadań prawidłowego funkcjonowania Państwowej Straży Pożarnej i Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego na szczeblu powiatu oraz w znacznym stopniu decyduje o tworzeniu prawidłowych warunków bezpiecznej pracy strażaków pełniących służbę w Komendzie Powiatowej oraz w podległej Jednostce Ratowniczo-Gaśniczej wraz z Posterunkiem.

W 2022 r. położono nacisk w zakresie logistyki na dalszą poprawę warunków socjalnych, doposażenie strażaków w środki ochrony indywidualnej, a przede wszystkim doposażenie brakującego i wymianę zużytego specjalistycznego sprzętu ratowniczego, warsztatowego, a także w środki gaśnicze i neutralizatory oraz utrzymanie w pełnej gotowości technicznej posiadanego specjalistycznego taboru samochodowego i sprzętu ratowniczo-gaśniczego.

W związku z sytuacją wojenną na terenie Ukrainy w ramach działań humanitarnych prowadzonych przez Państwową Straż Pożarną realizowano pomoc dotyczącą transportu osób z punktów recepcyjnych do wskazanych miejsc na terenie województwa i powiatu, a także przejazdy pomiędzy granicą państwa a przygranicznymi punktami recepcyjnymi. Na ten cel otrzymano dodatkowe środki finansowe na refundację kosztów paliwa, napraw, zakup niezbędnego sprzętu w wysokości 26.552,64 zł.

W ramach pomocy dostarczania sprzętu pożarniczego dla ukraińskich strażaków przekazano z tut. Komendy następujące wyposażenie:

- Agregat prądotwórczy -1 szt.
- Motopompa pożarnicza - 1 szt.
- Ubrania specjalne strażackie - 12 kpl.
- Hełm strażacki - 8 szt.
- Rękawice specjalne - 5 par

W roku 2022 Komenda Powiatowa PSP w Zawierciu doposażona została w dwa nowe średnie samochody ratowniczo-gaśnicze.

- Średni samochód ratowniczo - gaśniczy GBA 4x2 Scania P360 o wartości 1.127.910,00 zł., który zakupiony został ze środków budżetowych Komendy Wojewódzkiej PSP w Katowicach.
- Średni samochód ratowniczo - gaśniczy z modułem proszkowym o wartości 1.161.993,30 zł na który środki finansowe pochodziły z darowizn i dotacji od firm i instytucji rządowych i samorządowych:
 - CMC Poland Sp. z o.o. 500.000 zł,
 - Miasto Zawiercie 300.000 zł,
 - Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 211.993,30 zł,
 - Starostwo Powiatowe w Zawierciu 150.000 zł,

W roku sprawozdawczym otrzymaliśmy nieodpłatnie z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach następujące materiały:

- Ubrania specjalne – 13 kpl. - wartość: 57.234,60
- Sintan - 120 l - wartość: 1.771,20
- Sorbent Compact Plus - 200 kg - wartość: 1.291,50
- Środek pianotwórczy Deteor - 1000 l - wartość: 3.600,00

Ogólna wartość: 63.897,30

Otrzymano darowiznę pieniężną na Fundusz Wsparcia od firm i instytucji: JSW Koks S.A., Gmina Poręba, Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Siewierz na zakup namiotu w wysokości 6.000 zł.

W ramach współpracy z władzami samorządowymi z terenu powiatu zawierciańskiego w doposażeniu jednostek OSP w sprzęt ratowniczo - gaśniczy przekazano nieodpłatnie nw. sprzęt, tj.:

- Samochód Renault Midlum GBA 2,5/25 z napędem 4x4 dla OSP Poręba Niwki.

W zakresie specjalistycznego sprzętu ratowniczego, pożarniczego, medycznego, warsztatowego oraz neutralizatorów i środków gaśniczych zakupiono lub wykonano niezbędne przeglądy:

- Drabina ratownicza trzyprzęsłowa DNW 3080/3 - wartość: 8.000,00
- Podpora drabiny -wartość: 890,00
- Radiometr - wartość: 3.690,00
- Detektor wielogazowy - wartość: 2.745,00
- Zestaw narzędzi akumulatorowych – 2 kpl. -wartość: 3.860,00
- Wózek do manewrowania pojazdem – 2 szt. - wartość: 1.500,00
- Urządzenie do wyłamywania wkładek drzwi - wartość: 690,89
- Ponton pneumatyczny - wartość: 2.999,00
- Lanca gaśnicza - wartość: 2.829,00
- Pompa elektryczna - wartość: 3.500,00
- Pompa wysysająca pionowa - wartość: 2.275,00
- Zbiornik przenośny na wodę 2500l - wartość: 890,00
- Smok ssawny skośny - wartość: 578,10
- Linki strażackie 20m, 30m – 9 szt. -wartość: 1.963,08
- Środki piorące do pralnic ubrań specjalnych - wartość: 2.152,50
- Uzupełnienie wyposażenia Torby PSP R1 - wartość: 6.871,40
- Napełnianie butle tlenem medycznym (torba R1) - 8 szt. - wartość: 1.203,04
- Sorbent Compact Plus - 500 kg - wartość: 2.306,25
- Sintan - 200 l - wartość: 2.337,00
- Środek pianotwórczy Roteor - 1000 kg - wartość: 10.900,00
- Wymiana proszku gaśniczego w GBAPr - wartość: 20.910,00
- Wykonano przeglądy, inspekcje sprzętu ochrony dróg oddechowych, mierników, zakupiono części zamienne - wartość: 12.670,40

Ogólna wartość: 95.760,66

W zakresie sprzętu informatycznego, łączności, bezpieczeństwa informacji i serwerów oraz wymiany infrastruktury informatycznej, oprogramowania zakupiono:

- Komputer stacjonarny wraz z osprzętem - 3 kpl. - wartość: 12.896,00
- Smartfon - wartość: 1.999,00
- Switch - wartość: 929,00
- Tablet - wartość: 789,00
- Wideorejestrator - wartość: 749,00
- Zestaw kamer – doposażenie monitoringu wizyjnego - wartość: 6.634,83
- Odnowienie i zakup licencji programów, wsparcie techniczne, aktualizacje - wartość: 14.560,07

Ogólna wartość: 38.556,90

W zakresie środków ochrony indywidualnej strażaka i ekwipunku osobistego ze środków budżetowych tut. Komendy zakupiono dla strażaków:

- Ubranie specjalne - 5 kpl. - wartość: 20.541,50
- Buty specjalne gumowe - 23 pary - wartość: 12.280,79
- Buty specjalne skórzane - 11 par - wartość: 12.647,25
- Kominiarka niepalna – 25 szt. - wartość: 5.003,16
- Hełm strażacki - 6 szt. - wartość: 8.010,00
- Rękawice strażackie specjalne - 25 par - wartość: 6.202,34
- Rękawice techniczne - 6 par - wartość: 812,21
- Buty koszarowe - 6 par - wartość: 1.092,25
- Ubranie koszarowe - 48 kpl. - wartość: 27.434,42
- Ubrania KDSz - 2 kpl. - wartość: 1.558,77
- Kamizelki koszarowe – 11 szt. - wartość: 2.820,42
- Buty KDSz - 1 para - wartość: 328,00
- Podkoszulki PSP z krótkim i długim rękawem - 20 szt. - wartość: 618,00
- Ręczniki - wartość: 10.756,36

Ogólna wartość: 110.105,50

W związku z wejściem w życie nowego rozporządzenia w sprawie umundurowania strażaków Państwowej Straży Pożarnej i Ustawą Modernizacyjną otrzymano dotację w kwocie 32.000 na zakup obuwia służbowego, z której zakupiono

- Buty służbowe skórzane typ A - 60 par - wartość: 33.000,00

W 2022 roku przeprowadzono remont oraz dokonano zakupów wyposażenia w celu poprawy warunków służby w tut. Komendzie ze środków budżetowych, tj.:

- Naprawa instalacji oświetlenia ulicznego do wyjazdów alarmowych - wartość: 12,000,00
- Zakupiono sprzęt AGD, pralkę - wartość: 1.900,00
- Ekspres ciśnieniowy - wartość: 5.080,00
- Zestaw hantli do ćwiczeń - wartość: 4.900,00

- Wykonano remont garaży JRG - wartość: 7.000,00
- Montaż instalacji fotowoltaicznej - wartość: 9.902,00
- Przeprowadzono obowiązkowe przeglądy budowlane budynków komendy oraz instalacyjne (elektryczna, kominowa, gazowa) - wartość: 14.023,00
- Naprawa rozdzielni elektrycznej - wartość: 6.073,00

Ogólna wartość: 60.878,00

W roku 2022 samochody ratowniczo - gaśnicze, specjalne, operacyjne przebyły łącznie **112468 km**, zużyły **22972 litrów** materiałów pędnych. Wartość zużytego paliwa wyniosła **182.689,88 zł**. Szczegółowe zestawienie ww. danych przedstawia poniższa tabela:

JEDNOSTKA	Ilość przebytych kilometrów samochodami operacyjnymi i pomocniczymi	Ilość przebytych kilometrów samochodami gaśniczymi i specjalnymi	Ilość zużytego paliwa w samochodach operacyjnych i pomocniczych	Ilość zużytego paliwa w samochodach gaśniczych i specjalnych	Ilość zużytego paliwa do sprzętu silnikowego, pływającego, pożarniczego
KP PSP ZAWIERCIE	33594	-	4783	-	-
JRG Zawiercie, Posterunek Szczekociny	-	78874	-	17664	525

Ponadto w celu utrzymania w pełnej sprawności technicznej posiadanego sprzętu i taboru samochodowego prowadzono remonty tego sprzętu we własnym zakresie lub zlecano do serwisów specjalistycznych, tj.:

- Wymiana skrzyni połączeniowej w koszu ratowniczym w SCD-37 - wartość: 4.920,00
- Naprawa układu hamulcowego w SCD-37 - wartość: 1.158,00
- Wymiana akumulatora w Scania P370 SRt - wartość: 1.540,00
- Wymiana opony w Iveco Eurocargo GBA - wartość: 5.768,70
- Naprawa układu kierowniczego w Renault Kerax GCBA - wartość: 5.953,20
- Naprawa skrzyni biegów Renault Kerax GCBA - wartość: 9.107,88
- Montaż haka kulowego w pojeździe Scania P360 -wartość: 2.460,00
- Naprawa układu hamulcowego w pojeździe GBAPr -wartość: 5.058,90
- Przeglądy roczne wszystkich pojazdów, wymiana olejów i filtrów - wartość: 9.132,10
- Przegląd roczny drabiny - wartość: 4.428,00

Ogólna wartość: 49.526,78

W zakresie działalności socjalnej w ubiegłym roku wypłacone zostały następujące świadczenia dla funkcjonariuszy tut. Komendy:

- Równoważnik za brak lokalu mieszkalnego w miejscu pełnienia służby lub miejscowości pobliskiej - wartość: 116.708,23
- Równoważnik za remont lokalu mieszkalnego - wartość: 20.101,02

- Równoważnik - dopłata do wypoczynku dla strażaków - wartość: 123.728,00
 - Równoważnik za sorty mundurowe - wartość: 198.949,20
 - Pomoc mieszkaniowa na budownictwo - wartość: 5.960,00
 - Równoważnik za 1000 km dla strażaków - wartość: 25.544,48
- Ogółem wartość: 490.990,90**

Ponadto w zakresie działalności socjalnej w roku ubiegłym zorganizowano dla emerytów i rencistów tut. Komendy uroczyste spotkanie z okazji Dnia Strażaka oraz Świąt Bożego Narodzenia dla 159 osób.

W roku sprawozdawczym Komendzie Powiatowej PSP w Zawierciu ufundowano i uroczystie przekazano sztandar, który upamiętnia długoletnią służbę strażaków, poświęcenie i ofiarność w ratowaniu życia, zdrowia i mienia mieszkańców powiatu zawierciańskiego. Ufundowanie i przekazanie sztandaru przez Społeczny Komitet Fundacji Sztandaru jest wyrazem podziękowania strażakom i pracownikom cywilnym za służbę oraz pracę na rzecz szeroko rozumianego bezpieczeństwa na terenie powiatu oraz całego regionu. Sztandar w całości sfinansowano ze zbiórek darczyńców.

Decyzją Dyrektora Generalnego Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa przekazano w trwały zarząd Komendzie Powiatowej PSP w Zawierciu nieruchomości o łącznej powierzchni 2,89ha pod budowę nowej strażnicy. Decyzja została wręczona Komendantowi Powiatowemu na uroczystości Dnia Strażaka w 2022r. Przekazany teren zlokalizowany jest w Zawierciu przy ul. Inwestycyjnej. Ponadto w roku sprawozdawczym został zatwierdzony przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji „Program modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa na lata 2022÷2025”, w którym znalazła się budowa całkowicie nowego budynku zawierciańskiej Komendy.

VI. ZABEZPIECZENIE ORGANIZACYJNO-KADROWE, FINANSOWE I BHP PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

W zakresie działalności organizacyjno - kadrowej

Komenda Powiatowa PSP w Zawierciu w roku 2022 pełniła swoje zadania na podstawie Regulaminu Organizacyjnego zatwierdzonego Zarządzeniem Śląskiego.

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 11 z dnia 2 czerwca 2010r. Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie szczegółowych zasad trybu przeprowadzania kontroli przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz organy i jednostki organizacyjne podległe lub nadzorowane przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji, opracowano i realizowano zatwierdzony przez Komendanta Powiatowego plan kontroli wewnętrznej.

Komendant Powiatowy PSP w Zawierciu wydał w 2022 roku:

- decyzji - 1008,
 - w tym 819 decyzji przyznających świadczenia ratownicze członkom OSP
- rozkazów - 10,
- zarządzeń - 10,
- postanowień - 12,
- stanowisk w sprawie - 19,
- opinii w sprawie... - 36.

1. Pracownicy Komendy w ramach współpracy z administracją samorządową, zarządami gminnymi (równorzędnymi) ZOSP RP oraz Ochotniczymi Strażami Pożarnymi uczestniczyli w roku sprawozdawczym w:

- 1 zebraniu Zarządu Wojewódzkiego ZOSP RP ,
- 6 zebraniach Zarządu Powiatowego ZOSP RP,
- 1 zebraniu Zarządu Gminnego ZOSP RP,
- 12 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP należących do ksrg,
- 12 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP spoza ksrg.

Przedstawiciele Komendy uczestniczyli w pracach 6 komisji sędziowskich podczas zawodów sportowo - pożarniczych zorganizowanych na szczeblu gminnym i powiatowym.

Komendant jako członek prezydium Zarządu Oddziału Powiatowego ZOSP RP, brał udział w posiedzeniach, uczestniczył w uroczystościach organizowanych przez zarządy OSP (jubileusze, przekazania samochodów itp.).

2. Limit etatowy dla Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu w 2022 roku wynosił 105 etatów, z czego :

- 102 etaty funkcjonariuszy,
- 3 etaty cywilne.

W roku sprawozdawczym z obowiązującym regulaminem organizacyjnym, liczba stanowisk pracy w komórkach organizacyjnych KP PSP w Zawierciu przedstawia się następująco:

a) Komenda - etatów - 19,

z czego:

- kierownictwo - 2,
- wydział operacyjno - szkoleniowy - 8,875 (w tym 6 na SKKP),
- sekcja kontrolno - rozpoznawcza - 2,
- sekcja organizacyjno kadrowa - 2,
- sekcja finansów - 2,
- sekcja kwatermistrzowsko-techniczna - 2,
- stanowisko ds. BHP - 0,125.

b) Jednostka Ratowniczo - Gaśnicza w Zawierciu wraz z Posterunkiem Zamiejscowym w Szczekocinach - 86.

z czego:

- dowództwo JRG - 2,
- podział bojowy - 84.

3. W roku 2022 w KP PSP w Zawierciu rotacja kadr przedstawiała się w sposób następujący:

- **zwolniono ze służby/pracy:**
 - 4 strażaków, w związku z przejściem na zaopatrzenie emerytalne,
- **przyjęto:**
 - 1 strażaka absolwenta CS PSP w Częstochowie,
 - 4 strażaków z wolnego naboru,
- **przeniesiono,**
 - 1 strażaka do Komendy Miejskiej PSP w Gliwicach,
 - 1 strażaka do Komendy Miejskiej PSP w Katowicach,
 - 1 strażaka z Komendy Miejskiej PSP w Katowicach.

Na dzień 31.12.2022 roku stan zatrudnienia przedstawiał się następująco :

1. Funkcjonariuszy - 102,
2. Pracowników cywilnych - 4, w tym:
 - 2 pracowników służby cywilnej,
 - 2 pracowników obsługi.

4. Zatrudnienie strażaków w poszczególnych korpusach:

Korpusy	Komenda Powiatowa	JRG Zawiercie	Razem
oficerowie	9	7	16
aspiranci	6	25	31
podoficerowie	1	43	44
strażacy	0	11	11
RAZEM	16	86	102

W ubiegłym roku wyższe stopnie służbowe otrzymało 25 strażaków z czego:

starszego brygadiera	- 1,
starszego kapitana	- 1,
młodszeo kapitana	- 1,
aspiranta sztabowego	- 1,
aspiranta	- 3,
młodszeo aspiranta	- 2,
starszeo ogniomistrza	- 4,
ogniomistrza	- 3,
młodszeo ogniomistrza	- 1,
starszeo sekcyjnego	- 6,
sekcyjnego	- 1,
starszeo strażaka	- 1.

5. W 2022 roku swoje kwalifikacje podnieśli:

- W SGSP w Warszawie w zawodzie inżynier pożarnictwa - 1 strażak
- w SA PSP w Krakowie w zawodzie technik pożarnictwa - 2 strażaków,
- w zakresie ratownictwa medycznego - recertyfikacja uprawnień – 47 strażaków,

Aktualnie podwyższa swoje kwalifikacje:

- w CS PSP w Częstochowie - 2 strażaków,
- w SGSP w Warszawie - 3 strażaków.

Ogólne wykształcenie strażaków przedstawia się następująco:

- wyższe posiada - 56 strażaków,
- policealne - 17 strażaków,
- średnie - 29 strażaków.

Strażacy posiadają następujące kursy i przeszkolenia:

- kwalifikacje podoficerskie	- 44,
- do współpracy z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym	-102,
- przeszkolenie wysokościowe wstępne	- 8
- przeszkolenie wysokościowe podstawowe	- 8,
- kurs ratownictwa chemicznego i ekologicznego	- 10,
- obsługi drabin	- 36,
- obsługi żurawi	- 31,
- wykonywania czynności kontrolno – rozpoznawczych	- 2,
- obsługi zbiorników ciśnieniowych	- 28,
- obsługi agregatów prądotwórczych	- 24,
- ratownictwa medycznego KPP	-102,
- ratownictwa wodnego	- 6
- kurs sternika motorowodnego	- 7,
- kurs stermotorzysty	- 29
- obsługi pił spalinowych	- 10,

- kurs płetwonurka - 2,
- konserwacji i obsługi sprzętu dróg oddechowych, w tym kontroli i serwisowania sprzętu ODO firmy DRAGER - 27,
- obsługi podestów samojezdnych - 12,
- obsługi podestów ruchomych - 1,
- obsługi burty załadunkowej - 13,
- obsługi burty załadunkowej - 1,
- uprawnienia do kontroli zawiesi - 1.

6. Zgodnie z obowiązującymi przepisami wszyscy strażacy corocznie poddawani są okresowym, profilaktycznym badaniom lekarskim zgodnie z występującymi na poszczególnych stanowiskach zagrożeniami, a także szczepieniom ochronnym przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu B oraz tężcowi.

7. Specjalistycznym badaniom zgodnie z przepisami poddawani są również kierowcy samochodów uprzywilejowanych - obecnie zezwolenia wydane przez komendanta do prowadzenia pojazdów uprzywilejowanych podczas akcji ratowniczo - gaśniczych posiada 61 strażaków.

W zakresie działalności finansowej

Wykonanie budżetu na dzień 31 grudnia 2022 roku wg sprawozdania RB-28S:
Rozdział 75411 – Komenda Powiatowa PSP.

	wykonanie	%wykonania
Kwota ogółem:	11 294 849,00 zł	100
w tym:		
płace i pochodne	10 014 327,00 zł	89
świadczenia na rzecz		
osób fizycznych	324 958,00 zł	3
pozostałe wydatki	955 564,00 zł	8

		%wykonania
Rozdział 75478 – Pozostała działalność		
Kwota ogółem:	4 390 ,00 zł	100

Rozdział 75411 – Komenda Powiatowa PSP.

Fundusz wsparcia - wydatki bieżące

Kwota ogółem:	108 000,00 zł	100
----------------------	----------------------	------------

Ogólnie struktura budżetu przedstawia się następująco:

- 92 % budżetu stanowią tzw. wydatki sztywne związane ze świadczeniami dla strażaków oraz z funduszem płac,
- 8 % budżetu stanowią tzw. wydatki rzeczowe, z których to wydatków zabezpieczamy całą działalność operacyjną (paliwa, serwisy, naprawy, części zamienne, zakup

umundurowania osobistego strażaka oraz zakupy, utrzymanie obiektów, remonty i usługi itp.).

W związku z powyższym tut. Komenda ma ograniczone możliwości w zakresie zakupów: samochodów, sprzętu specjalistycznego czy remontu budynków z uwagi na brak odpowiednio wysokich środków finansowych na ten cel. W roku 2022 pozyskaliśmy środki finansowe ze Starostwa Powiatowego w Zawierciu, Gminy Zawiercie, CMC Poland Sp. z o.o., JSW KOKS S.A., Gminy Poręba, Nadleśnictwa Siewierz, które zostały wpłacone na Konto Funduszu Wsparcia Komendy Wojewódzkiej PSP, dzięki którym zakupiliśmy m.in. samochód ratowniczo-gaśniczy z modułem proszkowym oraz namiot, który będzie wykorzystywany do organizacji uroczystości strażackich oraz zabezpieczenia logistycznego podczas działań ratowniczo-gaśniczych. Otrzymaliśmy również dotację z Komendy Wojewódzkiej PSP w Katowicach na konto Funduszu Wsparcia z przeznaczeniem na wydatki bieżące związane z funkcjonowaniem Komendy oraz zakup wyposażenia osobistego i ochronnego funkcjonariuszy w ramach „Programu modernizacyjnego...”. Środki pochodzące z rezerwy celowej otrzymaliśmy na doposażenie techniczne oraz wymianę zużytego, wyeksploatowanego sprzętu wykorzystywanego podczas działań ratowniczych, związanych z przeciwdziałaniem i usuwaniem skutków klęsk żywiołowych. Pozwoliło nam to uzupełnić najważniejsze potrzeby w zakresie wydatków bieżących niezbędnych do funkcjonowania tut. Komendy.

Zagadnienia bezpieczeństwa i higieny pracy

Stan wypadkowości.

W 2022 roku odnotowano 3 wypadki w służbie, w tym 2 wypadki podczas zajęć sportowych i jeden podczas działań ratowniczo - gaśniczych. Powyższe wypadki zakwalifikowano ze względu na stopień ciężkości jako **lekkie**. Nie odnotowano wypadków śmiertelnych, ciężkich i zbiorowych.

W roku sprawozdawczym odnotowano 2 wypadki druhów OSP, jeden podczas zawodów sportowo - pożarniczych, drugi podczas akcji ratowniczo - gaśniczej. Ze względu na stopień ciężkości zakwalifikowano jak wypadki **lekkie**.

Szkolenie oraz profilaktyka z zakresu BHP,

W 2022 roku dla stanowisk Komendy i JRG opracowano Ryzyko Zawodowe z uwzględnieniem czynników biologicznych. Szkolenia z zakresu BHP dla funkcjonariuszy PSP realizowane są formie szkolenia wstępnego oraz okresowego.

W roku sprawozdawczym zorganizowano w tutejszej Komendzie kurs podstawowy dla druhów OSP z Gmin Żarnowiec i Pilica. W ramach kursu szkolenie wstępne i okresowe z zakresu BHP ukończyło 101 druhów.

Teren i budynki PSP.

Obiekty KP PSP w Zawierciu, w tym JRG w Zawierciu oraz w Posterunku Zamiejscowym PSP w Szczekocinach są w przeważającej części nietypowe, posiadają coraz

bardziej zużywające się elementy konstrukcyjne i instalacje wewnętrzne w związku, z czym wymagają one częstych remontów i konserwacji. Pomieszczenia wewnątrz budynków są również adaptowane i przerabiane wg aktualnych potrzeb. Z uwagi na zwiększającą się ilość sprzętu technicznego zarysowuje się brak pomieszczeń garażowych i pomocniczych (zbyt mała powierzchnia stanowisk samochodowych w garażach, nie zachowana odległość ześlizgu od samochodów bojowych, nie zachowana szerokość przejść pomiędzy sprzętem a ścianami i elementami konstrukcyjnymi w garażach). Pomieszczenia Posterunku PSP w Szczekocinach zostały wydzielone z istniejącego już budynku i w tej części przystosowane do potrzeb PSP. Budynek Posterunku PSP w Szczekocinach jest własnością Urzędu Miasta w Szczekocinach, w związku z powyższym jakakolwiek ingerencja w strukturę budowlaną tegoż obiektu musi być poprzedzona zgodą właściciela.

Nieprawidłowości w zakresie warunków budowlanych, jakie występują w tym obiekcie mogą być usunięte jedynie w trakcie modernizacji, remontów kapitalnych lub przebudowy po uprzednim zapewnieniu stosownych środków finansowych na ten cel.

Oceniając stan warunków bhp i porównując go z latami poprzednimi należy stwierdzić, że mimo ogólnego braku środków finansowych, prowadzone są prace remontowe i modernizacyjne w obiektach podległych tut. Komendzie. Niedobór środków finansowych na wydatki rzeczowe łagodzony był poprzez pozyskiwanie ich z innych źródeł oraz przekazywanie aktem darowizny przez darczyńców. Środki te były wydawane na poprawę wyposażenia stanowisk pracy w Komendzie. Istniejące pomieszczenia są na bieżąco w miarę pozyskania środków finansowych remontowane i odnawiane. Większość prac prowadzona była systemem gospodarczym, przez strażaków z poszczególnych zmian służbowych.

W roku 2022 przeprowadzono remont szatni BRUDNEJ w budynku JRG Zawierciu, odnowiono pomieszczenie garażu w budynku A, oraz zakupiono nowe szafy na przechowywanie materiałów i pomocy do udzielania pierwszej pomocy. Zakupiono również nowe monitory ekranowe zapewniając tym samym lepszą ergonomię pracy przy komputerach.

Na bazie istniejących pomieszczeń KP PSP W Zawierciu oraz Posterunku w Szczekocinach wyznaczono **strefę brudną - czystą**, oraz opracowano i wdrożono procedurę postępowania w przypadku zabrudzenia / skażenia ubrania specjalnego oraz Środków Ochrony Indywidualnej podczas akcji ratowniczo – gaśniczych.

Prowadzone są na bieżąco badania instalacji elektrycznej i odgromowej oraz przewodów wentylacyjnych. Instalacja co. zasilana jest z ciepłowni miejskiej.

Sprzęt pożarniczy.

Sprzęt techniczny będący na wyposażeniu tut. Komendy jest na bieżąco sprawdzany po każdorazowym użyciu oraz poddawany badaniom kontrolnym i legalizacji:

- drabina mechaniczna SCD 37 - przegląd dozoru technicznego prowadzony przez „FIRE MAX” z siedzibą w Warszawie prowadzony raz w roku,
- aparaty powietrzne, detektory gazów - technicznie sprawne, przegląd roczny (okresowy) oraz wymianę membrany w zaworze dawującym wykonują przeszkoleni strażacy PSP Zawiercie; przegląd główny aparatów, wszelkie naprawy jak również

legalizację butli powietrznych prowadzi serwis „DRAGER SAFETY POLSKA” Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach,

- sprzęt techniczny będący na wyposażeniu samochodów ratownictwa drogowego - sprawny (przeglądy bieżące po każdorazowym użyciu), natomiast przeglądy techniczne sprzętu hydraulicznego oraz agregatów prądotwórczych i wentylatorów prowadzone są w wyznaczonych terminach przez wyspecjalizowane jednostki serwisowe (umowa z serwisem firmy FIRE MAX w Warszawie).

Ponadto sprzęt i urządzenia pożarnicze są sprawdzane i konserwowane raz w tygodniu. Podczas konserwacji funkcjonariusze są odpowiednio zabezpieczeni w środki ochrony indywidualnej (rękawice robocze). Podczas wykonywania prac w aparatowni czy prac remontowych z użyciem odpowiednich urządzeń - jeśli wymaga tego instrukcja eksploatacji urządzenia - pracownik zabezpieczony jest elementami ochrony słuchu, wzroku, twarzy. Na wyposażeniu samochodów pożarniczych znajduje się 10 szt. szelek bezpieczeństwa.

Kontrole i przeglądy

Kontrola stanu bhp w tutejszej komendzie odbywa się podczas Roczego przeglądu technicznego (październik 2022 r.).

Główne problemy ujawniane przez kontrole warunków pracy to:

- zbyt mała powierzchnia stanowisk samochodowych w garażach budynku A i B,
- brak dostatecznych przejść pomiędzy sprzętem, a ścianami i elementami konstrukcyjnymi w garażach budynku A i B,
- zbyt mała wysokość drzwi garażowych w jednym boksie garażowym budynku B i jednym boksie garażowym budynku A.

Powyższe nieprawidłowości są uwarunkowane istniejącymi warunkami techniczno – budowlanymi. Nieprawidłowości w tym zakresie, jakie występują w ww. obiektach mogą być usunięte jedynie w trakcie modernizacji, remontów kapitalnych lub przebudowy po uprzednim zapewnieniu stosownych środków finansowych na ten cel.

Nieprawidłowości nie dotyczące warunków budowlanych i instalacyjnych usuwane są na bieżąco we własnym zakresie w miarę pozyskania środków finansowych. Oceniając realizację obowiązków i zadań z dziedziny bhp przez poszczególne stanowiska organizacyjne w świetle ilości i ciężkości wypadków zaistniałych w 2022 roku, stwierdzonych chorób zawodowych oraz wyników kontroli i przeglądów stanu bhp (przeglądu technicznego) stwierdza się, że zadania, jakie ciążyą na poszczególnych stanowiskach realizowane były poprawnie. Poszczególne wydziały i sekcje uczestniczyły aktywnie, każda w swoim zakresie w działaniach dotyczących poprawy warunków bhp. Działalność ich była pozytywnie oceniona podczas prowadzonych kontroli przez przedstawicieli Komisji Wewnętrznej. Zagadnienia bhp kontrolowane były również podczas inspekcji gotowości bojowej JRG.

Podczas prowadzonych kontroli stanu warunków bhp (rocznego przeglądu technicznego) w tut. Komendzie nie stwierdzono nieprawidłowości zagrażających bezpośrednio zdrowiu i życiu strażaków.

W związku z COVID – 19 na bieżąco uzupełniane są środki dezynfekcyjne oraz środki

jednorazowego użytku (maseczki i rękawiczki jednorazowe, kombinezony ochronne Tyhem F, oraz przestrzega się procedur opracowanych i wdrożonych w 2020 r. Na bieżąco wdrażane są nowe przepisy i wytyczne.

VII. CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH NA TERENIE POWIATU

Zakłady, w których występują substancje niebezpieczne:

Lp.	Nazwa obiektu, adres	Powiat	Rodzaj substancji niebezpiecznych	Max ilość (T)	Sposób składowania	Uwagi
1	Odlewnia Żeliwa Zawiercie ul. Leśna 10	Zawiercie	Kwas fluorowodorowy	1	Beczki stalowe	
			Kwas solny	45	Zbiornik	
2	CMC Zawiercie ul. Okólna 10		Ciekły tlen	200	Zbiorniki	
			Karbid	15	Beczki stalowe	
3	Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska "ROKITNIANKA"		Amoniak	1,8	Beczki stalowe	

Wykaz tras kolejowych, po których przewożone są towary niebezpieczne:

Lp.	Przebieg trasy	Rodzaje towarów niebezpiecznych	Roczna ilość przewozów [T lub m ³]	UWAGI
1	Katowice-Częstochowa (Na odcinku Chruszczobród - Zawiercie - Borowe Pole)	Kwas siarkowy	11400 T	
		Kwas chlorowodorowy	3300 T	
		Wodorotlenek sodu	3380 T	
2	CMK (Na odcinku Łazy - Zawiercie - Włodowice - Kroczyce - Irządze - Szczekociny)	Disiarczek węgla	1050 T	
		Paliwa	440 T	
		Propan	1915 T	
		Butan	180 T	
		Węglowodory gazowe	740 T	
		Octan winylu	120 T	
		Metanol	5 T	

Wykaz tras drogowych, po których przewożone są towary niebezpieczne:

Lp.	Przebieg tras	Rodzaje towarów niebezpiecznych	Roczna ilość przewozów [T lub m ³]	UWAGI
1	78 Katowice - Kielce (na odcinku Poręba - Zawiercie - Pradła - Szczekociny - Goleniowy)	Amoniak	12 T	
		Paliwa	14600 T	
		Materiały wybuchowe	500 T	
2	790 Dąbrowa G. - Koniecpol (na odcinku Niegowonice - Ogrodzieniec - Pilica - Pradła)	Amoniak	12 T	
		Paliwa	14600 T	
		Materiały wybuchowe	500 T	
3	791 Myszków - Kraków (na odcinku Zawiercie - Ogrodzieniec)	Chlor	-	
		Amoniak	12 T	
		HF	-	
		Paliwa	480 T	
		Materiały wybuchowe	100 T	

Wykaz obiektów wyposażonych w system sygnalizacji pożaru (SSP), w stałe urządzenia gaśnicze (SUG), dźwiękowy system ostrzegawczy oraz obiektów, w których są one wymagane:

Lp.	Nazwa i przeznaczenie obiektu oraz adres	Rodzaje instalacji (SSP, SUG, DSO)	Podstawa obowiązku wyposażenia - kryterium (lub wskazanie braku obowiązku)	Stan instalacji: F –funkcjonująca R -w trakcie realizacji B - brak instalacji P- podłączona do sieci monitoringu pożarowego W- spełniająca warunki umożliwiające dokonanie podłączenia
1	Szpital Powiatowy Zawiercie	SSP DSO	§ 28 ust.1 pkt 6 § 29 ust. 1 pkt 4	B B
2	Dom Pomocy Społecznej Zawiercie	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 8	FP
3	Hotel "Ostaniec" Podlesice	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
4	Głazura i Terakota - Budynek Biurowy Zawiercie	SSP DSO	§ 28 ust.1 pkt 10 § 29 ust. 1 pkt 5	FP B
5	Hotel Congress & PSA Villa Verde Zawiercie	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
6	Ośrodek Szkoleniowo Wypoczynkowy "Morsko Plus" Zawiercie Morsko	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
7	Ośrodek Wypoczynkowy "Orle Gniazdo" Hucisko	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
8	Hotel Centuria Wellmess & SPA Ogrodzieniec	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
9	Zawiercie Business & Leisure Hotel	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
10	Fajkier Hotel Wellmess & SPA	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
11	Poziom 511 Design Hotel & SPA Podzamcze	SSP	§ 28 ust. 1 pkt. 12	FP
12	Szpitalny Oddział Ratunkowy Zawiercie	SSP	nie wymagana	FP
13	Prokuratura Rejonowa Zawiercie	SSP	nie wymagana	FP
14	Sąd Rejonowy Zawiercie	SSP	nie wymagana	FP
15	Zakład Ubezpieczeń Społecznych Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
16	Miejski Ośrodek Kultury Zawiercie	SSP SUG	nie wymagana	FW
17	Urząd Skarbowy Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
18	Przychodnia Specjalistyczna „CENTRUM” Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
19	Ośrodek Edukacyjno - Naukowy Smoleń	SSP	nie wymagana	FW
20	Dworzec PKP Zawiercie	SSP DSO	nie wymagana nie wymagana	FW F
21	CMC Zawiercie Sp z o.o. Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
22	OPTOPOL Technology S.A. - Budynek Biurowy Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
23	OPTOPOL Technology S.A. - Budynek Produkcyjny Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
24	Dom Pomocy Społecznej Drużykowa	SSP	nie wymagana	FW
25	ENERGOINSTAL S.A. Poręba - część hotelowa	SSP	nie wymagana	FW
26	VIRTU Sp. z o.o. Sp. K. - Budynek	SSP	nie wymagana	FW

	produkcyjno - magazynowy			
27	Agroturystyka pod Figurą - Budynek Hotelowy	SSP	nie wymagana	FW
28	PROMAR PPH Sp. z o.o. - Hala produkcyjno - magazynowa	SSP	nie wymagana	FW
29	PW CEZAR - Budynek gastronomiczno - bankietowy z częścią hotelową	SSP	nie wymagana	FP
30	Komenda Powiatowa Policji Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
31	TAURON CIEPŁO Sp. z o.o. - Budynek główny ciepłowni Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
32	TAURON CIEPŁO Sp. z o.o. - Budynek biurowy Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
33	Pawilon Handlowy INTERMARCHE BRICOMARCHE Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
34	Zakład Poprawczy i Schronisko dla Nieletnich Zawiercie	SSP	nie wymagana	FW
35	PRO-IT Kompleks "Małe Dolomity" Hucisko	SSP	nie wymagana	FW
36.	VIRTU Sp. z o.o., Sp. K. - Budynek produkcyjno - magazynowy	SSP	nie wymagana	FP
37	Pawilon Handlowy Shopping Center	SSP	§ 28 ust. 1 pkt 1b	FP
38	Olmar Sp. z o.o.	SSP	Nie wymagana	FP
39	Budynek mieszkań wspomaganych i chronionych	SSP	Nie wymagana	FW
40	Muzeum	SSP	Nie wymagana	FW
42	Kaufland Markety Sp. z o.o.	SSP DSO	§ 28 ust. 1 pkt 1b § 29 ust. 1 pkt 5	FP
43	PROMAR PPH Sp. z o.o. - Centrum Badawczo - Rozwojowe	SSP	Nie wymagana	FW
44	Dino Polska S.A - pawilon handlowy (Łazy)	SSP	Nie wymagana	FW
45	Dabex Sp. z o.o.	SSP	Nie wymagana	FW
46	McDonald`s	SSP	Nie wymagana	FW
47	Przedszkole Miejskie nr 1 w Porębie	SSP	Nie wymagana	FW
48	Dino Polska S.A - pawilon handlowy (Ogrodzieniec)	SSP	Nie wymagana	FW
49	Dino Polska S.A - pawilon handlowy (Żarnowiec)	SSP	Nie wymagana	FW
50	Dino Polska S.A - pawilon handlowy Zawiercie ul. Oświatowa	SSP	Nie wymagana	FW
51	Dino Polska S.A - pawilon handlowy Zawiercie ul. Gardy	SSP	Nie wymagana	FW
52	AXA Stenman Sp. z o.o.	SSP SUG	Nie wymagane	FW F
53	Martin Sp. z o.o., Sp. J.	SSP	Nie wymagana	FP

Zagrożenie powodziowe miejscowości:

Lp.	Rzeka, zbiornik	Powierzchnia zalewowa	Zagrożone miejscowości	Ilość osób do ewakuacji
1.	Warta	1600 ha	Zawiercie Odcinki ulic	120
2.	Pilica	4450 ha	Udórz	690

			Chlina Wola Libertowska Łany Małe Żarnowiec Łany Wielkie Brzeziny Małoszyce Otoła Mała Zabrodzie Otoła Jeziorowice Bonowice Grabiec Przytęk Wierbka Dobra Kleszczowa Sławniów Przychody Wierzbica Dobraków Pilica	
3.	Czarna Przemsza	60 ha	Poręba Odcinki ulic	30
4.	Krztynia	1985 ha	Kroczyce - Wrzoski Kroczyce - Marianka Siamoszyce Pradła Biała Błotna Browarek	101
5.	Białka	1000 ha	Irządze Zawada Pilicka Zawadka Wilgoszcza Wygieźzów Wilków	40

Miejscowości przewidziane do ewakuacji (całkowicie lub częściowo):

Ewakuowana miejscowość	Ilość gospodarstw	Ilość osób do ewakuacji			Ilość zwierząt
		Dorośli	Dzieci	Razem	
Pilica	10	40	25	65	18
Szczekociny	10	32	21	53	4
Zawiercie	28	54	66	120	0
Poręba	6	12	18	30	0
Udórz	11	22	14	36	24
Chlina	5	15	8	23	30
Wola Libertowska	6	20	9	29	35
Łany Małe	2	8	4	12	8
Żarnowiec	20	80	35	115	32
Łany Wielkie	3	8	3	11	12
Brzeziny	8	32	12	44	16
Małoszyce	4	12	4	16	16
Otoła Mała	2	6	3	9	4
Zabrodzie	4	11	4	15	12
Otoła	5	20	6	26	23
Jeziorowice	3	9	3	11	15
Bonowice	8	10	13	23	16

Grabiec	10	25	16	41	18
Przyłęk	2	6	4	10	5
Wierbka	11	33	22	55	23
Dobra	10	29	20	49	20
Kleszczowa	8	25	17	42	18
Sławniów	12	35	25	60	38
Przychody	9	27	18	45	18
Wierzbica	10	31	20	51	15
Dobraków	10	30	22	52	24
Browarek	16	32	15	47	38
Biała-Błotna	18	37	17	54	42
Pradła	14	28	12	40	34
Siamoszyce	21	39	22	61	45
Kroczyce-Wrzoski	17	36	11	47	32
Kroczyce-Marianka	15	33	14	47	19
Irządze	8	22	13	35	16
Zawada Pilicka	15	48	32	80	43
Zawadka	10	27	13	40	32
Wilgoszcza	0	0	0	0	0
Wygieźzów	0	0	0	0	0
Wilków	7	16	9	25	22

Mosty zagrożone podczas powodzi:

Nazwa mostu i rzeki	Lokalizacja (km rzeki)	Światło (m)
Droga Krajowa 78 – Pilica	Szczekociny – 48 km	2
Droga Krajowa 78 – Żebrówka	Bonowice – 25 km	2
Droga krajowa 78 – Krztynia	Pradła – 6 km	3

Ogólna charakterystyka powodziowa powiatu:

- Powiat zawierciański zlokalizowany jest w oddziale górnych biegów rzek Warty i Pilicy. Ponadto na terenie powiatu występują rzeki Czarna Przemsza, Żebrówka, Krztynia i kilka lokalnych potoków. Powiat zaliczony jest do rejonów o małym zagrożeniu powodziowym w skali województwa.
- Powiat znajduje się w strefie klimatu wyżyn środkowych Polski, który w dużej mierze zależy od mas powietrza. Na obszarze tym przeważają wiatry południowo - wschodnie i zachodnie. Wiatry ze wschodu pojawiają się z reguły wiosną lub jesienią. Średnia roczna temperatura wynosi 7-8 °C. Zauważalny jest wpływ wysokości na wydłużenie czasu zalegania pokrywy śnieżnej w porównaniu do obszarów sąsiednich. Roczny przebieg opadów ma cechy kontynentalne, ich maksimum przypada na miesiąc lipiec, zaś minimum na miesiąc luty. W ciągu roku opady dominują w okresie letnim. Średnioroczne sumy opadów atmosferycznych kształtują się na poziomie 733-795 mm/m².
- Na terenie powiatu nie ma typowych zbiorników retencyjnych. Występujące zbiorniki, które mogą służyć do ewentualnego gromadzenia wody to zbiorniki w miejscowościach: Zawiercie, Przyłubsko, Dzibice, Szczekociny, Siamoszyce, Poręba, Łazy, Włodowice, Pilica.

- Występujące na terenie powiatu rzeki mają tutaj swoje źródła i są to ciekły wodne o niewielkiej głębokości. Przyczynami ich wezbrań są gwałtowne opady deszczu szczególnie na terenach o znacznym obniżeniu wysokości terenu.
- Wały przeciwpowodziowe nie występują.
- Na terenie powiatu nie występują budowle hydrotechniczne mające wpływ na warunki powodziowe. Występujące jazy i przepusty mają niewielkie znaczenie lokalne na terenie poszczególnych gmin.

Ocena zaistniałych zdarzeń powodziowych:

Powstałe w latach 1996-1997 powódzie na terenie dzielnicy Kromołów związane były z bardzo gwałtownymi opadami deszczu i ukształtowaniem terenu. Dzielnica Kromołów z trzech stron otoczona jest wzniesieniami, z których spływały strugi deszczu powodując całkowite zalanie dzielnicy. Fala powodziowa sięgała do wysokości 1,5 m.

W roku 2002 w wyniku silnych opadów atmosferycznych było zalanych kilkanaście gospodarstw w gminach Pilica, Żarnowiec, Szczekociny, Łazy i Poręba.

Ocena miejscowych zagrożeń powodziowych:

- Zagrożenie powodziowe na terenie powiatu może wynikać z gwałtownych opadów atmosferycznych. Powódzie roztopowe, wiosenne występują bardzo rzadko i nie przybierają wielkich rozmiarów. Zagrożenie powodziowe może również występować w przypadku uszkodzenia tam lub obwałowań zbiorników wodnych na terenie powiatu. Może to spowodować podtopienie budynków zlokalizowanych w ich pobliżu.
- Powierzchnie zalewowe na terenie powiatu mają charakter lokalny i spowodowane są gwałtownymi opadami atmosferycznymi. Największe powierzchnie zalewowe mogą występować w Zawierciu oraz gminach Żarnowiec, Pilica, Szczekociny, Kroczyce i Irządze. Łączna ich powierzchnia może wynosić ok. 91 km² i obejmuje przede wszystkim niewielkie tereny położone w sąsiedztwie rzek i cieków wodnych.
- Na terenie powiatu nie występują miejscowości całkowicie zagrożone powodzią. Są to wyłącznie obiekty lub gospodarstwa zlokalizowane bezpośrednio w pobliżu rzek i cieków wodnych, lub w obniżeniach terenu gdzie napływ wód gruntowych powoduje podtopienia.
- Ilość gospodarstw zagrożonych zalaniem - 358.
- Ilość osób do ewakuacji - 1519.
- Ilość zwierząt hodowlanych przewidzianych do ewakuacji - 767.
- Powodziowe zagrożenie transgraniczne - nie występuje.

VIII. UWAGI I WNIOSKI

W oparciu o dokonaną analizę przeprowadzonych czynności kontrolno - rozpoznawczych na terenie powiatu w dalszym ciągu planuje się prowadzenie kontroli obiektów użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego i produkcyjno - magazynowych oraz obiektów związanych z możliwością wystąpienia nadzwyczajnego zagrożenia środowiska - między innymi stacji paliw i podmiotów, które zajmują się gospodarką odpadami, a także terenów leśnych w czasie wzmożonego zagrożenia pożarowego w okresie wiosennym z naciskiem na prowadzenie kontroli sprawdzających. Planuje się również kontrole obiektów i terenów wypoczynku dzieci i młodzieży celem wydania stosownych opinii organizatorom wypoczynku wymaganych przez kuratorium. W dalszym ciągu przewidziane są kontrole obiektów i terenów, w obrębie których gromadzone są odpady, w tym przeznaczonych do zbierania, magazynowania lub przetwarzania albo wytwarzania odpadów. Na bieżąco nadzorowane są nielegalne składowiska odpadów niebezpiecznych, które objęto czynnościami lustracyjnymi i kontrolno - rozpoznawczymi.

Kontynuowane będą również działania zmierzające do popularyzowania wśród społeczeństwa przepisów przeciwpożarowych i zasad bezpieczeństwa pożarowego poprzez umieszczanie w środkach masowego przekazu informacji i pogadanek na temat zakazu wypalania traw, zagrożeń tlenkiem węgla, bezpiecznej eksploatacji urządzeń grzewczych, bezpiecznego używania materiałów pirotechnicznych itp. Planuje się również działania związane z prowadzeniem pogadanek dotyczących bezpiecznego wypoczynku podczas kontroli zimowych i letnich miejsc wypoczynku dzieci i młodzieży.

Najważniejsze potrzeby dotyczące sprzętu specjalistycznego, którego brak będzie miał w najbliższym czasie wpływ na zapewnienie odpowiednio wysokiego poziomu bezpieczeństwa mieszkańców powiatu w zakresie ochrony przed pożarami i miejscowymi zagrożeniami to:

- W związku z faktem, że pojazd GCBA 8/40/1,5 osiągnął już wiek 19 lat należy podjąć starania o jego wymianę na pojazd nowszy, dysponujący nowocześniejszymi rozwiązaniami technicznymi, gwarantujący niezawodność.
- Agregat pompowy wysokiej wydajności do wody zanieczyszczonej P 116/0,7 użytkowany jest od roku 2003. Pomimo ciągłych działań mających na celu utrzymanie go w najwyższej sprawności, jest on już w znacznym stopniu wyeksploatowany, a jego konstrukcja jest przestarzała. Należy podjąć starania o wymianę tego sprzętu na nowy. Jest to o tyle istotne, że jest on włączony do centralnego odvodu operacyjnego krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.
- Należy doposażyć JRG Zawiercie w przynajmniej jeden zestaw akumulatorowych narzędzi hydraulicznych. Jest to nowoczesny sprzęt, który umożliwia prowadzenie działań ratowniczych sprawniej i efektywniej.
- W związku z rozwojem taktyki i techniki ratowniczej należy doposażyć JRG w nowoczesny sprzęt i wyposażenie wprowadzane na rynek, np. silnik elektryczny do pontonu oraz skafandry nurkowe typ mokry do ratownictwa wodnego.

- Jednostki ochrony przeciwpożarowej, wyznaczone do realizacji zadań z zakresu ratownictwa specjalistycznego na poziomie podstawowym posiadają braki w wyposażeniu niezbędnym do realizacji zadań w poszczególnych dziedzinach ratownictwa. W związku z powyższym zasadnym jest, aby w dalszym ciągu JRG Zawiercie oraz jednostki OSP z ksrq doposażyć i szkolić na potrzeby realizacji ww. zadań, według zalecanych standardów ujętych w "Zasadach organizacji ratownictwa ...";
- W ostatnich latach następuje systematyczne pogarszanie się łączności polegające na występowaniu zakłóceń lub całkowity brak bezprzewodowej łączności radiowej w relacji pomiędzy stacją bazową stanowiska kierowania a stacjami ruchomymi pracującymi w tej sieci na terenie gmin: Szczekociny, Irządze oraz Kroczyce. W związku z powyższym należy kontynuować prowadzoną obecnie modernizację i rozbudowę systemów łączności;
- Wszystkie jednostki OSP włączone do ksrq posiadają systemy selektywnego wywołania syren, lecz nie wszystkie systemy wyposażone są w terminale GSM lub system e-remiza. Wysyłanie wiadomości w trakcie działania syreny zwiększa skuteczność alarmowania. Wobec powyższego zasadnym jest doposażenie jednostek w moduły GSM lub system e-remiza, a jednostki spoza ksrq w system selektywnego wywołania;
- Na podstawie działań praktycznych związanych z gaszeniem pożaru sadzy w przewodach kominowych zasadnym jest używanie do gaszenia lanc mgłowych. Należy doposażyć przynajmniej jedną jednostkę OSP z terenu gminy w ww. sprzęt.
- Po przeprowadzonych ćwiczeniach Kompanii Gaśniczej OSP nr 14 stwierdzono brak nalewaków do zbiorników wodnych. W związku z powyższym należy dokupić nalewaki dla jednostek OSP posiadających zbiorniki wodne o pojemności 13m³.

Najważniejsze potrzeby w zakresie logistycznym i szkoleniowym:

- *Zasady organizacji ratownictwa medycznego w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym* zakładają, że w JRG Zawiercie docelowo powinno pełnić służbę przynajmniej 12 strażaków o kwalifikacjach medycznych uprawniających do wykonywania zawodu ratownika medycznego. W związku z tym zachodzi potrzeba skierowania strażaków na studia w zakresie ratownictwa medycznego, ewentualnie osoby o niniejszych kwalifikacjach powinny być preferowane do zatrudnienia w trakcie naboru do służby.
- Zmiany kadrowe zachodzące w JRG stworzyły konieczność przeszkolenia nowych osób, które będą pełnić funkcję zmianowego lidera dziedziny ratownictwa. Potrzeby w tym zakresie, to po jednej osobie do ratownictw: wysokościowego, poszukiwawczego oraz wodnego.
- W KP PSP w Zawierciu przeprowadzane są roczne przeglądy aparatów powietrznych firmy Dräger należących do PSP oraz OSP powiatu zawierciańskiego. Stwarza to potrzebę przygotowania do tych czynności dwóch dodatkowych osób, poprzez delegowanie ich na właściwe przeszkolenie.

- W związku z funkcjonowaniem w KP PSP Zawiercie samochodu specjalnego ratownictwa technicznego z HDS, należy skierować strażaków przewidzianych do obsługi niniejszego sprzętu na kursy hakowego.
- Dalsza realizacja zadań w zakresie prac modernizacyjnych i zabezpieczających w obiektach strażnic pod kątem zapewnienia właściwych warunków bhp.
- Kontynuowanie działań zmierzających do realizacji projektu budowy nowej strażnicy Komendy PSP w Zawierciu.
- W związku z potrzebą utrzymania właściwego poziomu sprawności fizycznej funkcjonariuszy, należałoby doposażyć JRG w bieżnię elektryczną. Niniejszy wniosek jest podyktowany, m.in. ograniczeniem ilości gier zespołowych z powodu towarzyszących im wypadków w pracy.
- Analiza ilości wyszkolonych druhów w zakresie Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy w odniesieniu do ustalonego standardu wyszkolenia wykazała nieznaczne braki w tym zakresie. Aby utrzymać stan wyszkolenia i wiedzy na odpowiednim poziomie należy kierować kolejnych ratowników OSP na szkolenia z zakresu kpp oraz szkolenia przypominające mające na celu doskonalenie oraz odnowienie posiadanych uprawnień. Warto wspomnieć, że zarówno badania lekarskie, jak i certyfikat kpp, które utraciły ważność w okresie sytuacji epidemiologicznej w kraju zachowują one ważność:
 - 180 dni po ogłoszeniu zakończenia stanu epidemiologicznego w przypadku badań lekarskich,
 - 60 dni po zakończeniu sytuacji epidemiologicznej w przypadku certyfikatu kpp.
- Analiza wyszkolenia członków Ochotniczych Straży Pożarnych w jednostkach z terenu powiatu wskazuje potrzebę organizacji i kontynuowania w dalszym ciągu szkolenia druhów w oparciu o „Zasady przygotowania strażaków ratowników ochotniczych straży pożarnych do udziału w działaniach ratowniczych”. Na wzrost zapotrzebowania na szkolenia w 2022 roku dodatkowo wpłynął fakt wstrzymania realizacji kursów w roku 2020 i 2021. W tym roku planowane są m.in. szkolenia: podstawowe strażaków ratowników, naczelników, komendantów gminnych, dowódców OSP oraz współpracy z LPR.

Mając na względzie bezpieczeństwo naszego powiatu w ramach działania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego niezbędne jest, aby Państwowa Straż Pożarna stanowiąca fundament i podstawę działania tego systemu była wyposażona w nowoczesny i w pełni funkcjonalny sprzęt ratowniczo - gaśniczy.

Opracował zespół
Komendy Powiatowej PSP
w Zawierciu
za zespół:
bryg. Łukasz Osikowicz

POWIAT ZAWIERCIAŃSKI

Rozmieszczenie jednostek ochrony przeciwpożarowej



W 2022 r. jednostki OSP z terenu powiatu zawierciańskiego brały udział w działaniach interwencyjnych w ilości przedstawionej w poniższym zestawieniu (wyjazdy zgłoszone do SK KP PSP w Zawierciu).

Lp	Gmina	Miejscowość (siedziba jednostki)	ksrg	Rodzaj działań					
				Požary	Miejscowe Zagrożenia	Alarmy Falszywe	Ogółem	Zabezpieczenie rejonu	Brak wyjazdu do zdarzenia
1	Zawiercie	MARCISZÓW	TAK	54	120	11	185	17	6
2		ŻERKOWICE	TAK	9	61	2	72	3	1
3		BZÓW	NIE	5	29	1	35	0	3
4		KARLIN	NIE	4	9	0	13	0	0
5		BLANOWICE	NIE	3	5	0	8	0	9
6		SKARŻYCE	NIE	0	0	0	0	0	1
7		KROMOŁÓW	NIE	24	87	2	113	7	1
8		POMROŻYCE	NIE	4	4	0	8	0	1
9		ŁOŚNICE	NIE	0	2	0	2	0	0
10	Poręba	NIWKI	TAK	9	52	1	62	0	6
11		KRZEMIENDA	NIE	8	2	0	10	0	4
12		PORĘBA	NIE	30	37	5	72	0	14
13		PORĘBA II	NIE	1	1	0	2	0	1
14	Łazy	WIESIÓŁKA	TAK	16	28	1	45	0	27
15		CHRUSZCZOBRÓD	TAK	11	47	1	59	0	8
16		CIĄGOWICE	TAK	28	56	3	87	1	16
17		NIEGOWONICE	TAK	22	32	4	58	0	5
18		GRABOWA	TAK	20	39	0	59	0	2
19		TURZA	NIE	2	4	0	6	0	1
20		ROKITNO SZLACHECKIE	NIE	37	76	4	117	0	1
21	Ogrodzieniec	OGRODZIENIEC	TAK	14	95	8	117	1	10
22		GIEBŁO	TAK	6	21	1	28	0	1
23		PODZAMCZE	NIE	6	25	2	33	0	8
24		RYCZÓW	TAK	1	19	1	21	0	5
25		RYCZÓW KOLONIA	NIE	3	3	0	6	0	3
26		GULZÓW	NIE	2	5	0	7	0	0
27		KIEŁKOWICE	NIE	7	10	0	17	0	3
28		MOKRUS	NIE	1	4	0	5	0	1
29	Kroczyce	KROCZYCE	TAK	22	82	1	105	0	5
30		PRADŁA	TAK	2	22	0	24	0	6
31		BIAŁA BŁOTNA	NIE	6	4	0	10	0	1
32		GOŁUCHOWICE	NIE	3	7	0	10	0	2
33		LGOTA MUROWANA	NIE	3	7	0	10	0	4
34		SIEDLISZOWICE	NIE	0	0	0	0	0	1
35		DZIBICE	NIE	2	1	0	3	0	1
36		PRZYŁUBSKO	NIE	0	0	0	0	0	3

37		SIAMOSZYCE	NIE	1	10	0	11	0	2	
38		SZYPOWICE	NIE	0	1	0	1	0	0	
39		DOBROGOSZCZYCE	NIE	2	6	0	8	0	0	
40		KOSTKOWICE	NIE	5	5	0	10	0	7	
41		PODLESICE	NIE	0	0	0	0	0	1	
42	Włodowice	WŁODOWICE	TAK	12	46	3	61	0	6	
43		ZDÓW	TAK	9	9	1	19	0	2	
44		GÓRA WŁODOWSKA	NIE	15	19	3	37	0	0	
45		RUDNIKI	NIE	1	0	0	1	0	1	
46		RZĘDKOWICE	NIE	4	9	2	15	0	3	
47		PARKOSZOWICE	NIE	0	0	0	0	0	1	
48		MORSKO	NIE	6	13	2	21	0	1	
49	Pilica	DOBRAKÓW	TAK	6	5	1	12	0	1	
50		KLESZCZOWA	TAK	9	7	0	16	0	1	
51		SZYCE	TAK	7	15	2	24	0	1	
52		WIERBKA	TAK	15	34	0	49	0	0	
53		PILICA	TAK	19	56	3	78	0	12	
54		ZŁOŻENIEC	NIE	2	13	0	15	0	0	
55		WIERZBICA	NIE	2	0	0	2	0	1	
56		SOLCA	NIE	5	2	0	7	0	0	
57		SŁAWNIOŃ	NIE	1	1	0	2	0	2	
58		SIERBOWICE	NIE	0	0	0	0	0	0	
59		SIADCZA	NIE	4	3	1	8	0	0	
60		PRZYCHODY	NIE	1	0	0	1	0	0	
61		KOCIKOWA	NIE	0	0	0	0	0	1	
62		KIDÓW	NIE	2	0	0	2	0	1	
63		DZWONO-SIERBOWICE	NIE	0	0	0	0	0	0	
64		DOBRA	NIE	7	19	0	26	0	3	
65		DZWONOWICE	NIE	0	0	0	0	0	2	
66		CISOWA	NIE	0	0	0	0	0	0	
67		Irządze	ZAWADA PILICKA	TAK	12	28	0	40	0	7
68			WITÓW	TAK	12	16	0	28	0	5
69	BODZIEJOWICE		NIE	2	2	0	4	0	1	
70	IRZĄDZE		NIE	0	0	0	0	0	1	
71	SADOWIE		NIE	5	11	0	16	0	1	
72	WILGOSZCZA		NIE	0	0	0	0	0	0	
73	WILKÓW		NIE	0	0	0	0	0	0	
74	MIKOŁAJOWICE		NIE	0	0	0	0	0	0	
75	Szczekociny	SZCZEKOCINY	TAK	18	43	2	63	0	0	
76		GOLENIOWY	TAK	4	11	0	15	0	0	
77		GRABIEC	NIE	0	0	0	0	0	1	
78		ROKITNO	NIE	5	9	0	14	0	0	
79		SIEDLISKA	NIE	1	0	0	1	0	1	
80		PRZYŁĘK	NIE	0	0	0	0	0	0	

81		OŁUDZA	NIE	5	3	0	8	0	0	
82		ROKITNO KASZCZOR	NIE	0	0	0	0	0	0	
83		STARZYNY	NIE	1	1	0	2	0	1	
84		DRUŻYKOWA	NIE	0	0	0	0	0	0	
85		WÓLKA OŁUDZKA	NIE	0	0	0	0	0	0	
86		BRZOSTEK	NIE	0	0	0	0	0	0	
87		BONOWICE	NIE	0	0	0	0	0	0	
88		TĘGOBÓRZ	NIE	0	0	0	0	0	0	
89		Żarnowiec	BRZEZINY	TAK	12	6	0	18	0	6
90			ŻARNOWIEC	TAK	10	7	0	17	0	1
91	CHLINA		TAK	9	11	0	20	0	1	
92	ŁANY ŚREDNIE		NIE	1	1	0	2	0	0	
93	OTOLA		NIE	9	14	0	23	0	0	
94	KORYCZANY		NIE	4	3	0	7	0	0	
95	WOLA LIBERTOWSKA		NIE	6	5	2	13	0	1	
96	UDÓRZ		NIE	4	7	0	11	0	0	
97	ŁANY WIELKIE		NIE	1	4	0	5	0	0	
98	JEZIOROWICE		NIE	18	2	1	21	0	0	
99	ŁANY MAŁE		NIE	1	1	0	2	0	0	
100	MAŁOSZYCE	NIE	1	0	0	1	0	0		
RAZEM				641	1454	71	2166	29	237	