

ZATWIERDZAM:



INFORMACJA
O STANIE BEZPIECZEŃSTWA
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
ORAZ
O ZAGROŻENIACH POŻAROWYCH
POWIATU

Zawiercie styczeń 2022

SPIS TREŚCI

I. Sieć jednostek ochrony przeciwpożarowej i ich funkcjonowanie na terenie powiatu zawierciańskiego	3
Dofinansowanie	4
Ratownictwo specjalistyczne	10
Zagadnienia planistyczne.....	14
Ćwiczenia obiektowe	15
Obszary chronione... ..	19
II. Działalność interwencyjna jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu zawierciańskiego	20
Ważniejsze akcje ratowniczo-gaśnicze prowadzone na terenie powiatu zawierciańskiego w 2021 roku	25
Przyczyny i skutki zdarzeń	29
III. Współpraca z ogniwami Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej	38
IV. Działalność PSP na rzecz poprawy bezpieczeństwa pożarowego powiatu	40
V. Zabezpieczenie techniczno - logistyczne działań jednostek Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego	42
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	53
VIII. Uwagi i wnioski	59

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: 1 samochód ratowniczo - gaśniczy średni, 1 samochód ratowniczo - gaśniczy specjalny średni, 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 mikrobusek, 1 lekki samochód rozpoznawczo - ratowniczy, 1 lekki samochód kwatermistrzowski, 2 samochody operacyjne oraz pojazd typu Quad.

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 13 samochodów ratowniczo - gaśniczych ciężkich, 39 samochodów ratowniczo - gaśniczych średnich, 41 samochodów ratowniczo - gaśniczych lekkich, 4 samochody ratowniczo - gaśnicze specjalne ciężkie, 23 samochody ratowniczo - gaśnicze specjalne średnie, 10 samochodów ratowniczo - gaśniczych specjalnych lekkich, 5 samochodów lekkich ratownictwa technicznego, 9 mikrobusek, 1 autobus, 9 samochodów operacyjnych, 1 lekki samochód ratownictwa wysokościowego, 1 drabinę mechaniczną, 1 samochód kwatermistrzowski 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 3306, z czego 1061 druhów należy do OSP z ksrg, a 2245 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 1321 druhów, w tym: 484 druhów z OSP w ksrg oraz 837 druhów OSP spoza ksrg.

Na terenie powiatu zawierciańskiego funkcjonuje powołana rozkazem Komendanta Powiatowego Kompania Odwodowa nr 15, 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.

O dofinansowanie z Funduszu Przeciwdziałania COVID19 – tzw. „5000+”, mogła ubiegać się każda jednostka OSP. Warunkiem aby móc skorzystać z dofinansowania było posiadanie zaktualizowanego Zarządu OSP w KRS, a także posiadanie elektronicznego rachunku bankowego. Na 100 jednostek OSP znajdujących się na terenie powiatu zawierciańskiego z dofinansowania „5000+” skorzystało 96 jednostek OSP.

Dofinansowania: ksrg, MSWiA, WFOŚiGW w Katowicach, NFOŚiGW w Warszawie rozdzielane były na poszczególne jednostki OSP biorąc pod uwagę wyjazdowość, zaangażowanie, braki sprzętowe i środków ochrony indywidualnej.

W 2021 roku uruchomiony został po raz pierwszy program #SzczepimySię_z_OSP. Wiele jednostek OSP zadeklarowało udział w programie podpisując umowy z punktami szczepień, jednak dofinansowanie można było uzyskać od momentu osiągnięcia 50 punktów. Z terenu powiatu 9 jednostek osiągnęło ten próg, a jednostka OSP Zawiercie-Marciszów znalazła się wśród najlepszych 100 jednostek w kraju otrzymując dodatkową premię w wysokości 20000,00 zł.

W 2021 roku również po raz pierwszy powstał program dofinansowania Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych ze środków MSWiA oraz WFOŚiGW w Katowicach. Ze względu na ograniczoną liczbę środków podjęto decyzję o przyznaniu dotacji dla 4 jednostek OSP i zakupie 4 torów przeszkód dla drużyn MDP. Tury zakupiono dla jednostek OSP: Zawiercie-

Marciszów, Kleszczowa, Poręba-Niwki oraz Łany Średnie, jednak wykorzystywane będą do ćwiczeń przez wszystkie drużyny MDP z terenu poszczególnych gmin.

Ponadto jednostki OSP pozyskują dotacje z innych źródeł, które nie są rozliczane przez KP PSP w Zawierciu. Należą do nich m.in. środki pochodzące z:

- Ministerstwa Sprawiedliwości - Fundusz Sprawiedliwości,
- FSUSR – Fundusz Składkowy Ubezpieczenia Społecznego Rolników,
- Fundacji ORLEN,
- KGHM Polska Miedź S.A.,
- TAURON Polska Energia S.A.,
- Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe,
- Inne.

Szczegółowe składowe dofinansowań opiniowanych przez Państwową Straż Pożarną jakie otrzymały poszczególne jednostki OSP przedstawiają poniższe tabele:

DOFINANSOWANIE OSP W KSRG W 2021 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	COVID19	#Szczepimy się z OSP					
1	Brzeziny	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	230,70	0,00	10000,00	10230,70
2	Chłina	4500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9500,00	9500,00
3	Chruszczobród	8000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	500,00	0,00	13000,00	13500,00
4	Ciągowice	12400,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	240,00	0,00	17400,00	17640,00
5	Dobraków	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1610,49	0,00	10000,00	11610,49
6	Giełto	6500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	900,00	200,00	39,80 -1% OPP	11539,00	12639,80
7	Goleniowy	250000,00	100000,00	50000,00	5000,00	0,00	390000,00	650,00	100000,00 - Urząd marszałkowski	505000,00	895650,00
8	Grabowa	6000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1600,00	0,00	11000,00	12600,00
9	Kleszczowa	6500,00	11250,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1681,16	3750,00 - MSWiA	26500,00	28181,16
10	Kroczyce	3875,00	11625,00	0,00	5000,00	0,00	220,00	136,48	0,00	20500,00	20856,48
11	Marciszów	8385,00	35250,00	0,00	5000,00	38920,00	0,00	1500,00	3750,00 - MSWiA	91305,00	92805,00
12	Niegowonice	6000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	658,52	0,00	11000,00	11658,52
13	Niwki	2375,00	11250,00	7125,00	5000,00	0,00	0,00	1710,00	3750,00 - MSWiA	29500,00	31210,00
14	Ogrodzieniec	16500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	73,48	0,00	21500,00	21573,48
15	Pilica	4250,00	0,00	12750,00	5000,00	0,00	0,00	650,00	1500,00 - Nadleśnictwo	23500,00	24150,00
16	Pradła	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	3000,00	64,00	0,00	10000,00	13064,00
17	Ryczów	1741,00	0,00	4759,00	5000,00	3960,00	700,00	78,83	500,00 – 1% OPP	15960,00	16738,83
18	Szczekociny	2125,00	0,00	9375,00	5000,00	0,00	0,00	1632,48	0,00	16500,00	18132,48
19	Szyce	3010,00	6990,00	0,00	5000,00	0,00	2600,00	200,00	0,00	15000,00	17800,00
20	Wierbka	6450,00	0,00	5850,00	5000,00	0,00	0,00	316,80	0,00	17300,00	17616,80
21	Wiesiółka	8500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	61,83	0,00	13500,00	13561,83
22	Witów	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	600,00	0,00	10000,00	10600,00
23	Włodowice	4350,00	0,00	8800,00	5000,00	0,00	0,00	110,00	4400,00 – 1% OPP	22550,00	22660,00
24	Zawada Pilicka	7000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1239,54	600,00 – 1% OPP	12600,00	13839,54
25	Zdów	4500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	3500,00	0,00	0,00	9500,00	13000,00
26	Żarnowiec	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	200,00	0,00	10000,00	10200,00
27	Żerkowice	4000,00	0,00	12000,00	5000,00	3060,00	2000,00	1500,00	0,00	24060,00	27560,00
Suma		401 961,00	176 365,00	110 659,00	135 000,00	45 940,00	402 920,00	17 444,31	118 289,80	1 290 289,32	1 408 579,11

DOFINANSOWANIE OSP SPOZA KSRG W 2021r.

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	COVID19	#Szczepimy Się z OSP					
1	Biała Błotna	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
2	Blanowice	3500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	1000,00	500,00	0,00	8500,00	10000,00
3	Bodziejowice	4400,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	1471,97	0,00	0,00	9400,00	10871,97
4	Bzów	3000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	720,00	1000,00	0,00	8000,00	9720,00
5	Cisowa	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
6	Dobra	2000,00	6000,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	413,00	0,00	13000,00	13413,00
7	Dobrogoszczyce	3500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	2000,00	0,00	0,00	8500,00	10500,00
8	Drużykowa	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	80,00	0,00	5000,00	5080,00
9	Dzibice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	40,00	0,00	5000,00	5040,00
10	Dzwonowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	160,00	0,00	5000,00	5160,00
11	Dzwono-Sierbowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	977,80	0,00	5000,00	5977,80
12	Gołuchowice	4260,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	1000,00	200,00	0,00	9260,00	10460,00
13	Góra Włodowska	9300,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	1800,00	600,00	0,00	14300,00	16700,00
14	Grabiec	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1300,00	0,00	10000,00	11300,00
15	Gulzów	3200,00	0,00	0,00	5000,00	3120,00	0,00	0,00	0,00	11320,00	11320,00
16	Karlin	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	13,85	0,00	5000,00	5013,85
17	Kidów	3000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	484,00	0,00	8000,00	8484,00
18	Kiełkowice	5000,00	0,00	0,00	5000,00	3960,00	3785,00	130,00	0,00	13960,00	17875,00
19	Kocikowa	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	21,32	0,00	5000,00	5021,32
20	Koryczany	2000,00	0,00	6000,00	5000,00	0,00	0,00	0,70	0,00	13000,00	13000,70
21	Kostkowice	0,00	0,00	6000,00	5000,00	0,00	0,00	2350,00	0,00	11000,00	13350,00
22	Kromołów	0,00	250000,00	50000,00	5000,00	0,00	440555,00	37665,00	100000,00 – środki ubezpieczeniowe	405000,00	883220,00
23	Krzemienda	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	350,00	0,00	5000,00	5350,00
24	Irządze	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	63,89	300,00 – 1% OPP	5000,00	5363,89
25	Jeziorowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
26	Lgota Murowana	0,00	0,00	0,00	5000,00	7	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00

27	Łany Małe	0,00	0,00	0,00	5000,00	4200,00	0,00	6,10	0,00	9200,00	9206,10
28	Łany Średnie	3750,00	11250,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1500,00	0,00	20000,00	21500,00
29	Łany Wielkie	3000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	2,10	0,00	8000,00	8002,10
30	Łośnice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	60,00	0,00	5000,00	5060,00
31	Małoszyce	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,22	0,00	5000,00	5000,22
32	Mikołajewice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	118,79	0,00	5000,00	5118,79
33	Mokrus	2500,00	0,00	0,00	5000,00	3540,00	0,00	4,00	0,00	11040,00	11044,00
34	Morsko	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	152,00	0,00	5000,00	5152,00
35	Ołudza	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	20,00	0,00	10000,00	10020,00
36	Otoła	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	6,10	0,00	5000,00	5006,10
37	Parkoszowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	40,00	0,00	5000,00	5040,00
38	Podlesice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
39	Podzamcze	3600,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1000,00	400,00 – 1% OPP	8600,00	10000,00
40	Pomrożyce	0,00	6000,00	0,00	5000,00	0,00	2000,00	160,00	0,00	11000,00	13160,00
41	Poręba	8174,00	5226,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	642,00	0,00	18400,00	19042,00
42	Poręba II	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
43	Przychody	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	780,00	0,00	5000,00	5780,00
44	Przyłęk	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	80,00	0,00	5000,00	5080,00
45	Przyłubsko	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
46	Rokitno	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	10,00	0,00	5000,00	5010,00
47	Rokitno-Kaszczor	5000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	825,00	0,00	10000,00	10825,00
48	Rokitno Szlacheckie	0,00	22500,00	0,00	5000,00	4240,00	7500,00	459,00	0,00	31740,00	39699,00
49	Rudniki	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	20,00	0,00	5000,00	5020,00
50	Ryczów Kolonia	0,00	0,00	0,00	5000,00	3000,00	1185,65	0,00	600,00 – 1% OPP	8000,00	9785,65
51	Rzędkowice	4400,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	420,94	0,00	9400,00	9820,94
52	Sadowie	8200,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1,00	0,00	13200,00	13201,00
53	Siadcza	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	166,00	0,00	5000,00	5166,00
54	Siamoszyce	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1000,00	0,00	5000,00	6000,00
55	Siedliszowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	90,00	0,00	5000,00	5090,00
56	Sierbowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	161,50	0,00	5000,00	5161,50
57	Skarżyce	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
58	Sławniów	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
59	Starzyny	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	10,00	0,00	5000,00	5010,00
60	Solca	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00

61	Szypowice	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	65,00	0,00	5000,00	5065,00
62	Tęgobórz	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	20,00	0,00	5000,00	5020,00
63	Turza	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1039,54	600,00 – 1% OPP	5000,00	6639,54
64	Udórz	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,22	0,00	5000,00	5000,22
65	Wierzbica	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
66	Wilków	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5000,00	5000,00
67	Wola Libertowska	3000,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8000,00	8000,00
68	Wólka Ołudзка	0,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	281,00	0,00	5000,00	5281,00
69	Złożeniec	3500,00	0,00	0,00	5000,00	0,00	0,00	1027,80	0,00	8500,00	9527,80
SUMA:		98 284,00	300 976,00	62 000,00	345 000,00	22 060,00	463 017,60	56 517,87	101 900,00	1 347 855,49	1 449 755,49

Ratownictwo specjalistyczne

Działania ratownicze w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym realizowane są 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 ksrq, 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 ksrq. W związku z powyższym zasadnym jest, aby JRG Zawiercie oraz jednostki OSP z ksrq 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 2022 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. Każdy strażak zobligowany jest do ukończenia kursu kwalifikowanej pierwszej pomocy i przystępowania co 3 lata do egzaminu recertyfikacji potwierdzającego powyższe uprawnienia. Dodatkowo koordynator i instruktorzy ratownictwa medycznego uczestniczą w szkoleniach wyjazdowych organizowanych przez KW PSP w Katowicach. Ponadto samochody JRG doposażone zostały w urządzenia pomiarowe do pomiaru stężenia tlenu węgla w wydychanym powietrzu TOX CO. Obecnie przyrządy pomiarowe są bardzo przydatne przy kwalifikowaniu osób poszkodowanych pod względem zatrucia tlenkiem węgla.

W związku z nowelizacją „Zasad organizacji ratownictwa medycznego w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym”, która dokonała się w roku 2021, doposażono JRG Zawiercie w nowy sprzęt, który został wprowadzony przez znowelizowane zasady do wykazu obowiązkowego wyposażenia.

Do działań w zakresie ratownictwa medycznego przewidziane są również jednostki OSP z KSRG, w których prowadzone są szkolenia z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy. W ostatnim czasie liczba członków OSP posiadających uprawnienia kpp wzrosła, jednakże należy kontynuować szkolenia drużyn w zakresie kpp i podnosić poziom wiedzy oraz umiejętności ratowników. Zgodnie z „Zasadami organizacji ratownictwa medycznego w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym” każda jednostka OSP w KSRG powinna posiadać co najmniej 4 strażaków z uprawnieniami ratowników w zakresie kpp. Dla strażaków z jednostek OSP spoza KSRG ustalono minimalny standard wyszkolenia na poziomie dwóch 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.

Zastępy PSP są w stanie podjąć skuteczne działania ratownictwa chemiczno - ekologicznego 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 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 2021 rozpoczęto doposażanie strażaków JRG Zawiercie w rękawice do ratownictwa technicznego.

Sukcesywnie trwa wymiana sprzętu ochrony dróg oddechowych będącego na osobistym wyposażeniu strażaków ratowników JRG. Kupowane są aparaty powietrzne z butlami kompozytowymi, sygnalizatorami bezruchu oraz maskami oddechowymi z systemami łączności bezprzewodowej. 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.

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 i lądzie. 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, co spowoduje również zwiększenie wydajności.

JRG Zawiercie realizuje ratownictwo wysokościowe na poziomie podstawowym. W roku 2021, w związku z nowelizacją „Zasad organizacji ratownictwa wysokościowego w krajowym systemie ratowniczo - gaśniczym” doposażono JRG Zawiercie w nowy sprzęt, który został wprowadzony przez znowelizowane zasady do wykazu obowiązkowego wyposażenia. Zakupiono: przyrząd zjazdowy z automatyczną blokadą - 3szt., bloczek podwójny ratowniczy - 1szt., osłonę krawędziową na linę - 1szt., zatrzaśnik stalowy z

zabezpieczeniem - 10szt., worek transportowy - 6szt., kask alpinistyczny - 4szt., linę ratowniczą dł. 25m - 2szt.

Sprzętem, który jest jednym z najistotniejszych podczas działań poszukiwawczych w terenie 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. Wyznaczeni ratownicy z JRG Zawiercie uczestniczą w tych szkoleniach, a następnie przekazują pozostałym strażakom zdobytą wiedzę i umiejętności podczas doskonalenia zawodowego.

Sukcesywnie trwa wymiana sprzętu ochrony dróg oddechowych znajdującego się na wyposażeniu JRG Zawiercie. Zgodnie z opracowaną koncepcją, każda jednostka OSP włączona do KSRG posiada 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 roku 2021 r. stary kompresor został zastąpiony nowym, posiadającym lepsze parametry użytkowe, marki Coltri.

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 Chemicznego i Ekologicznego Bielsko Biała na bazie JRG 1 w Bielsku Białej,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemicznego i Ekologicznego Częstochowa na bazie JRG 2 w Częstochowie,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemicznego i Ekologicznego Gliwice Łabędy na bazie JRG w Gliwicach Łabędach,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemicznego i Ekologicznego Katowice Piotrowice na bazie JRG 2 w Katowicach Piotrowicach.

- W zakresie ratownictwa wodnego:
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno - Nurkowego Bytom na bazie JRG w Bytomiu.
- W zakresie ratownictwa wysokościowego:
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego Radzionków na bazie JRG w Radzionkowie,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego Jastrzębie Zdrój na bazie JRG w Jastrzębiu Zdroju.
- W zakresie ratownictwa technicznego:
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego Bielsko-Biała na bazie JRG 1 w Bielsku Białej,
 - Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego Dąbrowa Górnicza - Gliwice na bazie KM PSP w Dąbrowie Górniczej i KM PSP w Gliwicach.
- W zakresie działań poszukiwawczo - ratowniczych:
 - Specjalistyczna Grupa Poszukiwawczo - Ratownicza Jastrzębie Zdrój na bazie JRG w Jastrzębiu Zdroju,
 - Specjalistyczna Grupa Poszukiwawczo - Ratownicza Radzionków na bazie JRG w Radzionkowie.

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 2021 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 we Włodowicach.

Data ćwiczeń: 22,25÷26.01.2021 r.

Cel główny ćwiczeń:

Praktyczne sprawdzenie i doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczych na zamrzniętym zbiorniku wodnym:

- a) doskonalenie umiejętności prowadzenia działań ratowniczych na zamrzniętym 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. Łód jest połamany.

2. PPH PROMAR producent przypraw - Zawiercie ul. Cerefisko.

Data ćwiczeń : 08÷09.06. oraz 01.07.2021 r.

Cel główny ćwiczeń:

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 magazynowej następuje zapalenie się stacji ładowania akumulatorów wózków widłowych. Ogień zostaje natychmiast przeniesiony na ułożone bezpośrednio przy palącej się skrzynce kartony i palety. Pracownicy podejmują próbę gaszenia pożaru z hydrantu wewnętrznego - nieskuteczną. Rozwój pożaru powoduje silne zadymienie. Ogłoszony zostaje alarm i zaczyna się ewakuacja ok. 50 pracowników z części produkcyjnej, magazynowej i biurowej. W palącej się części magazynowej pozostaje jeden pracownik, który podejmował próbę gaszenia pożaru. Powiadomiona zostaje PSP.

3. SM Zawiercie - Budynek mieszkalny wielorodzinny wysoki Zawiercie ul. Piłsudskiego 73

Data ćwiczeń: 22÷24.06.2021 r.

Cel główny ćwiczeń:

Praktyczne sprawdzenie i doskonalenie umiejętności prowadzenia akcji ratowniczych w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych wysokich:

- a) doskonalenie działań w zakresie gaszenia pożarów budynków wysokich,
- b) sprawianie linii gaśniczych na duże wysokości – po klatce schodowej oraz elewacji zewnętrznej budynku,
- c) podawanie prądów gaśniczych z wykorzystaniem nawodnionego pionu przeciwpożarowego,
- d) budowa oraz zasady funkcjonowania dźwigów osobowych,
- e) sprawdzenie oraz podwyższenie praktycznych umiejętności strażaków w samodzielnym podejmowaniu decyzji i organizacji akcji,
- f) doskonalenie umiejętności posługiwania się sprzętem łączności radiowej oraz wykorzystywania kanałów ratowniczo - gaśniczych podczas prowadzonych działań,
- g) sprawdzenie możliwości dojazdu zastępów do obiektu,
- h) sprawdzenie zaopatrzenia wodnego.

Założenie:

W mieszkaniu zlokalizowanym na 8 piętrze budynku, dochodzi do pożaru pomieszczenia kuchennego. Lokatorzy mieszkania opuszczają budynek informując o zagrożeniu pozostałych mieszkańców. Informacja o zdarzeniu natychmiast dociera telefonicznie do Stanowiska Kierowania KP PSP Zawiercie. Na miejsce dysponowane są odpowiednie służby.

4. Ratownictwo wodne i poszukiwawcze - zbiornik wodny we Włodowicach.

Data ćwiczeń: 28÷30.07.2021 r.

Cel główny ćwiczeń:

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) upowszechnianie problematyki bezpieczeństwa,
- g) sprawdzenie systemu alarmowania, czasu dojazdu do zbiornika wodnego.

Założenie:

Epizod I: na brzegu zbiornika wodnego odnaleziono ubrania; osoby spacerujące przy zbiorniku twierdzą, że w miejscu pozostawienia ubrań widziały wcześniej mężczyznę.

Epizod II. dwóch mężczyzn wypłynęło łódką na zbiornik wodny; podczas wędkowania nastąpiło przewrócenie łodzi w wyniku którego znaleźli się oni w wodzie; mężczyźni trzymają się łódki, która unosi się na powierzchni.

5. Ratownictwo wodne pompa wysokiej wydajności - zbiornik wodny we Włodowicach.

Data ćwiczeń: 20.09.2021 r.

Cel główny ćwiczeń:

Przygotowanie strażaków do działań związanych z usuwaniem skutków powodzi:

- a) doskonalenie działań w zakresie budowy punktów czerpania wody i sposobów podawania wody na duże odległości,
- b) rozwijania linii gaśniczej z samochodu SW-2500,
- c) praktyczne sprawdzenie i doskonalenie możliwości systemu operacyjno-technicznego sił i środków KP PSP w Zawierciu,
- d) utrwalenie wiadomości i umiejętności z zakresu obsługi i zastosowania sprzętu powodziowego będącego na wyposażeniu JRG w Zawierciu,
- e) sprawdzenie możliwości dojazdu zastępów do zalewu,
- f) sprawdzenie oraz podwyższenie praktycznych umiejętności strażaków PSP w samodzielnym podejmowaniu decyzji i organizacji akcji w oparciu o przydzielone siły i środki,
- g) doskonalenie umiejętności posługiwania się sprzętem łączności radiowej,
- h) utrwalenie wiadomości w zakresie parametrów technicznych oraz możliwości taktycznych pomp będących na wyposażeniu JRG w Zawierciu

Założenie:

W wyniku przerwania wałów przeciwpowodziowych, wody powodziowe przedostały się w obszar osiedla mieszkaniowego (symulowany przez obszar zalewu). Występujące tam obniżenie terenu wraz z trudno przepuszczalnym podłożem i niedrożną kanalizacją powoduje długotrwałe utrzymywanie się wody powodziowej, co zwiększa straty w mieniu.

6. CMC Zawiercie S.A. Zawiercie ul. Piłsudskiego 82.

Data ćwiczeń: 16÷18.11.2021 r.

Cel główny ćwiczeń:

Praktyczne sprawdzenie i doskonalenie możliwości systemu operacyjno - technicznego sił i środków Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu podczas gaszenia instalacji technologicznych.

- zapoznanie ratowników z infrastrukturą zakładu oraz nową powstałą instalacją gaśniczą na pianę lekką, która zabezpiecza tunele kablowe,
- wyznaczenie miejsca postoju wołów bojowych straży pożarnych w czasie zasilania Punktów Zasilania Pianą PZP 1, 2 i 3.
- doskonalenie umiejętności posługiwania się sprzętem łączności radiowej oraz wykorzystywania kanałów ratowniczo - gaśniczych podczas prowadzonych działań,
- wdrożenie nawyku współdziałania między zastępami,
- sprawdzenie oraz podwyższenie praktycznych umiejętności strażaków w samodzielnym podejmowaniu decyzji i organizacji akcji.

Założenie:

Dyspozytor Nastawni w budynku GSTS dostaje sygnał alarmu pożarowego na centralkę SSP, o pożarze w sekcji SG6 - tunel kablowy zasilający piecokadz nr1.

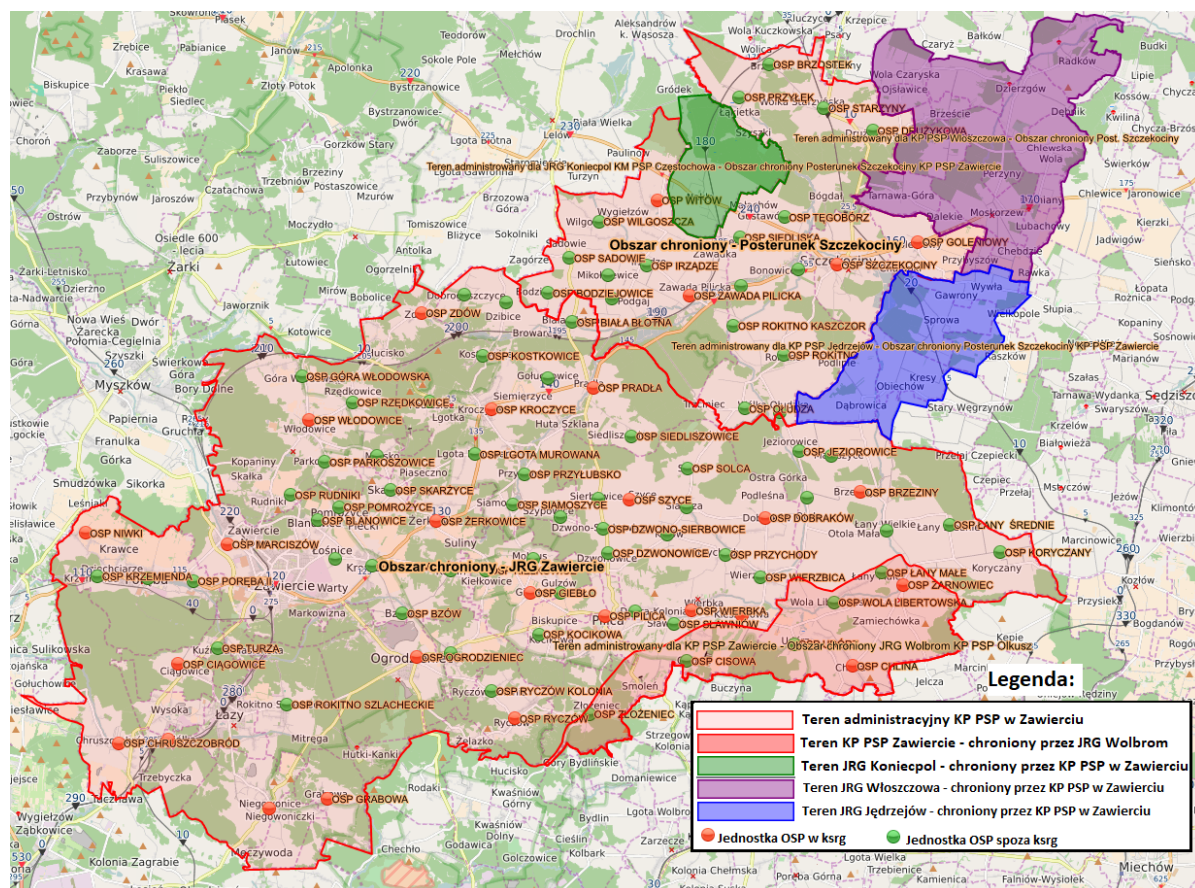
Dyspozytor wysyła pracowników w miejsce skąd został wygenerowany sygnał alarmu pożarowego w celu sprawdzenia sytuacji. Pracownicy potwierdzają powstanie pożaru.

Dyspozytor powiadamia firmę ochroniarską, która alarmuje PSP oraz wysyła swojego człowieka z samochodem do pilotowania.

Po dojeździe zastępów PSP pracownik ochrony pilotuje przybyłe zastępy Straży Pożarnej na miejsce zdarzenia.

Po dojeździe KDR stwierdza wydobywający się dym z wyjazdu tunelu.

Obszary chronione



II. DZIAŁALNOŚĆ INTERWENCYJNA JEDNOSTEK OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ POWIATU ZAWIERCIAŃSKIEGO

W 2021 roku na terenie powiatu zawierciańskiego jednostki ochrony przeciwpożarowej interweniowały przy **2252** zdarzeniach, w tym przy:

- **388** pożarach (378 małe, 10 średnie),
- **1711** miejscowych zagrożeniach (159 małe, 1518 lokalne, 34 średnie),
- **153** alarmach fałszywych (4 złośliwe, 96 w dobrej wierze, 53 z instalacji wykrywania).

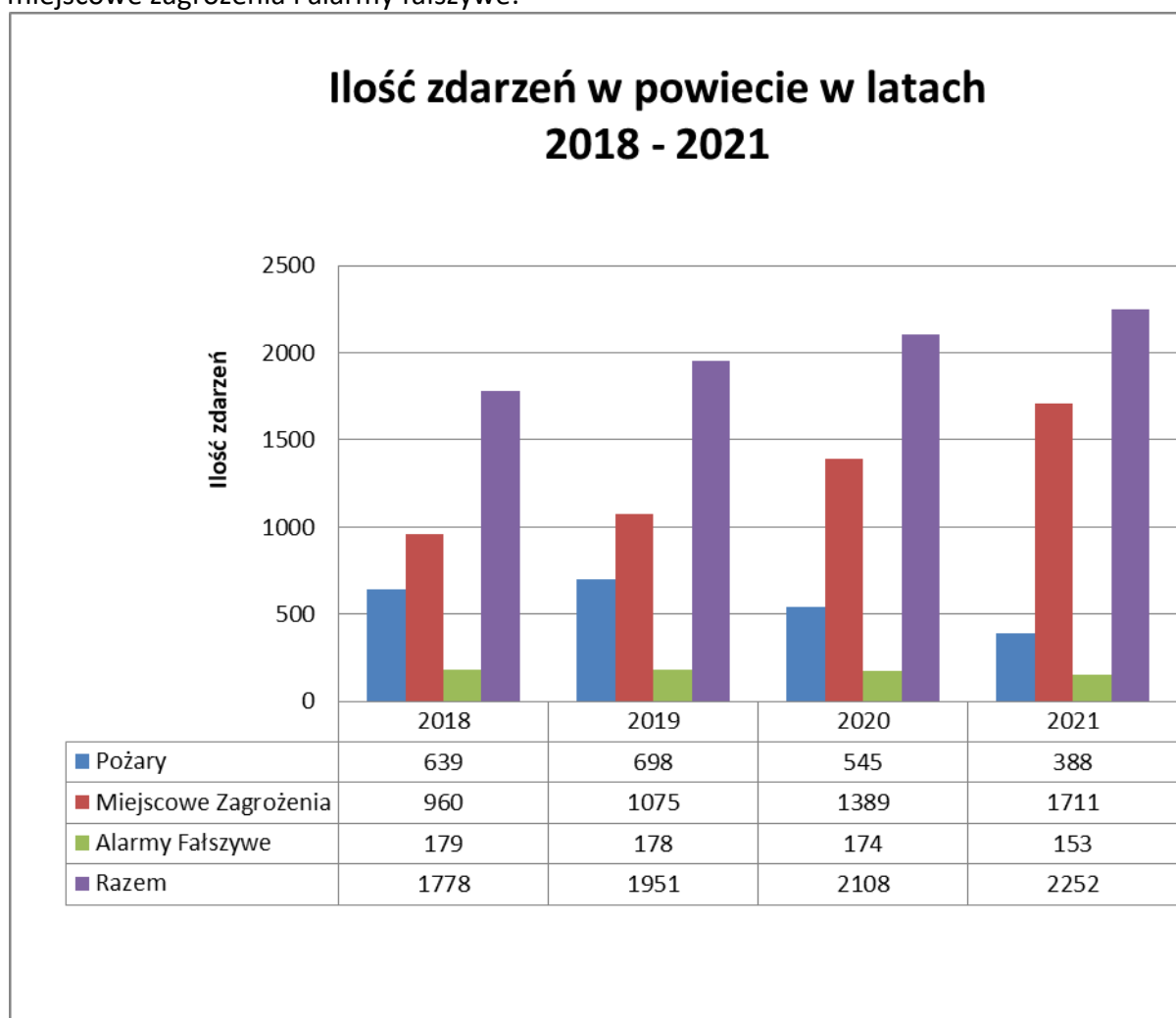
Dla porównania statystyka ilości interwencji prowadzonych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej powiatu zawierciańskiego w latach poprzednich przedstawia się następująco:

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

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

rok 2018 ogólna liczba interwencji **1778** (639 pożarów, 960 miejscowych zagrożeń, 179 alarmów fałszywych).

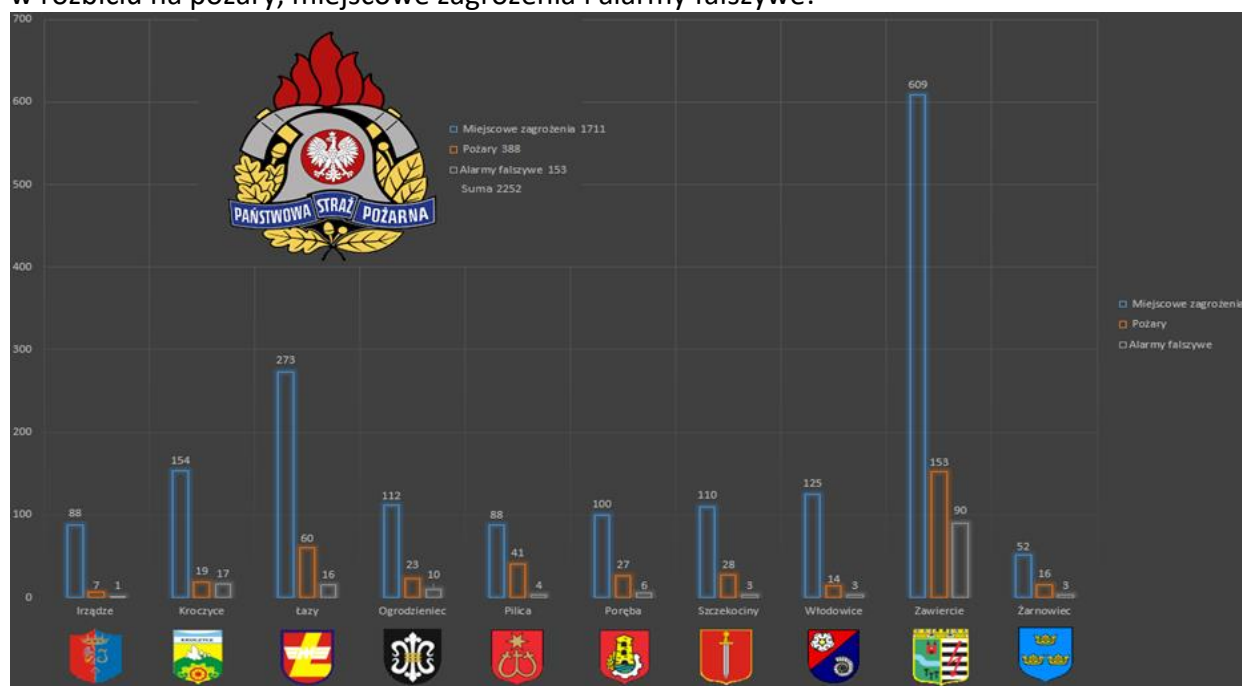
Ilość zdarzeń w powiecie zawierciańskim w latach 2018÷2021 w rozbiciu na pożary, miejscowe zagrożenia i alarmy fałszywe.



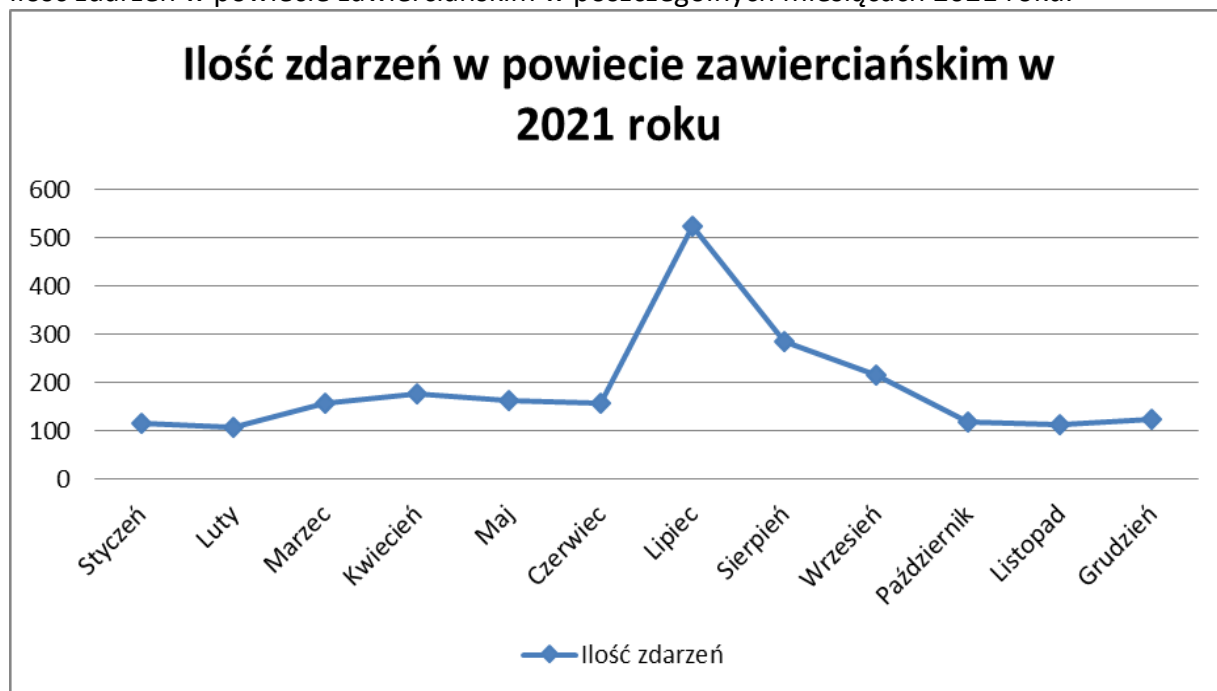
Szczegółowy wykaz ilości interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej w poszczególnych gminach powiatu zawierciańskiego w latach 2018-2021 zawiera poniższa tabela:

Gmina	2018				2019				2020				2021				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	13	26	2	41	16	30	2	48	10	29	0	39	7	88	1	96	56
Kroczyce	67	74	6	147	77	60	8	145	46	60	15	121	19	154	17	190	150,7
Łazy	99	124	14	237	89	139	13	241	88	178	14	280	60	273	16	349	276,7
Ogrodzieniec	37	70	12	119	47	72	14	133	35	127	14	176	23	112	10	145	143,2
Pilica	39	74	10	123	36	77	12	125	28	136	8	172	41	88	4	133	138,2
Poręba	45	70	7	122	39	90	13	142	32	122	8	162	27	100	6	133	139,7
Szczekociny	71	88	7	166	59	64	8	131	23	83	6	112	28	110	3	141	137,5
Włodowice	43	34	3	80	40	47	5	92	42	58	3	103	14	125	3	142	104,2
Zawiercie	200	384	115	699	276	464	96	836	230	561	105	896	153	609	90	852	820,7
Żarnowiec	25	16	3	44	19	32	7	58	11	35	1	47	16	52	3	71	55
Razem zdarzeń	1778				1951				2108				2252				2022,2

Ilość zdarzeń w poszczególnych gminach powiatu zawierciańskiego w 2021 roku w rozbiciu na pożary, miejscowe zagrożenia i alarmy fałszywe.



Ilość zdarzeń w powiecie zawierciańskim w poszczególnych miesiącach 2021 roku.



Ilość zdarzeń w powiecie zawierciańskim w poszczególnych miesiącach 2021 roku w rozbiciu na rodzaj zdarzenia.



Wykaz jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu zawierciańskiego, które zanotowały ponad 40 interwencji w 2021 roku (zarówno na terenie powiatu, jak i poza rejonem administracyjnym):

Lp.	Jednostka	Ilość interwencji			
		Požary	Miejscowe Zagrożenia	Alarmy Falszywe	Suma
1	JRG PSP Zawiercie	230	743	112	1085
2	Posterunek PSP Szczekociny	56	162	8	226
3	OSP Marciszów	44	160	19	223
4	OSP Kromołów	21	109	1	131
5	OSP Kroczyce	14	89	8	111
6	OSP Żerkowice	12	93	2	107
7	OSP Rokitno Szlacheckie	26	70	5	101
8	OSP Pilica	26	54	4	84
9	OSP Ogrodzieniec	14	55	5	74
10	OSP Szczekociny	16	47	2	65
11	OSP Ciągowice	18	40	4	62
12	OSP Wiesiółka	11	43	2	56
13	OSP Poręba	23	27	5	55
14	OSP Grabowa	9	43	1	53
15	OSP Niegowonice	12	35	3	50
16	OSP Włodowice	4	43	2	49
17	OSP Wierbka	19	27	0	46
18	OSP Niwki	5	39	0	44
19	OSP Chruszczobród	10	31	1	42

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

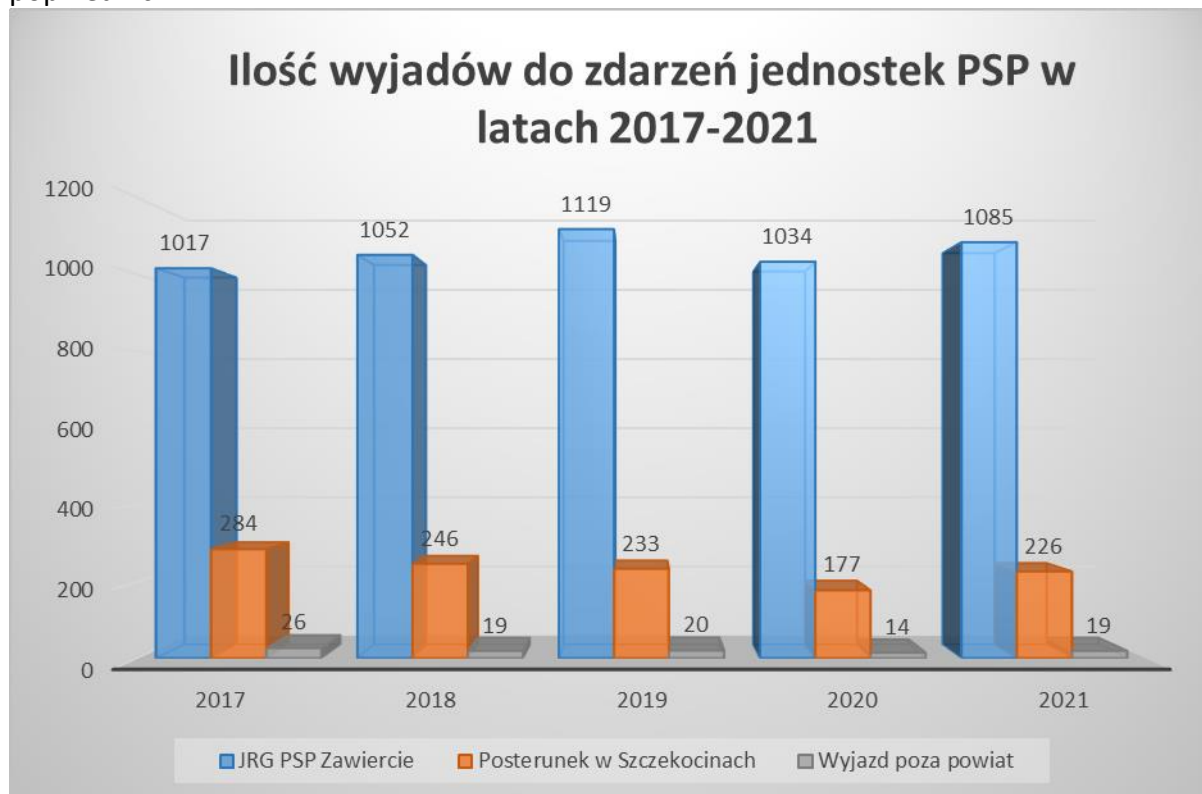
W 2021 roku w akcjach ratowniczo-gaśniczych znajdujących się poza terenem powiatu zawierciańskiego udział brało ogółem 20 zastępów oraz 77 ratowników, w tym:

- 8 zastępów (16 ratowników) z JRG w Zawierciu,
- 11 zastępów (55 ratowników) z Posterunku w Szczekocinach,
- 1 zastęp (6 ratowników) z OSP Zawiercie-Marciszów

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

- 27 zastępów (98 ratowników) z Państwowej Straży Pożarnej,
- 3 zastępy (14 ratowników) z Ochotniczych Straży Pożarnych.

Udział w zdarzeniach jednostek PSP powiatu zawierciańskiego w odniesieniu do lat poprzednich:



Ilość interwencji jednostek OSP zarówno w ksrq, jak i spoza ksrq w odniesieniu do lat poprzednich.



Ważniejsze akcje ratowniczo - gaśnicze prowadzone na terenie powiatu zawierciańskiego w 2021 roku

■ 2 stycznia 2021 r. - Wierzbica - wypadek dwóch samochodów osobowych.

Stanowisko Kierowania przyjęło zgłoszenie z WCPR następującej treści: na skrzyżowaniu - przy wjeździe do miejscowości Wierzbica jadąc od Kleszczowej doszło do zderzenia 2 samochodów osobowych, w wyniku którego została poszkodowana jedna osoba (kobieta) znajdująca się w pojeździe który dachował. Po przyjeździe na miejsce zdarzenia KDR stwierdził dwa samochody osobowe po zderzeniu. Oba znajdowały się poza jezdnią. Jeden na dachu. 4 osoby uczestniczące w zdarzeniu opuściły pojazdy przed przybyciem JOP. Nikt nie zgłaszał dolegliwości. Odstąpiono od KPP. Na miejscu był patrol Policji.

Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- pomocy Policji w kierowaniu ruchem,
- sorpcji płynów eksploatacyjnych z jezdni.

Po przyjeździe ZRM wszystkie osoby zostały przebadane. Osoba, która podróżowała samochodem, który dachował została zabrana do szpitala na badania.

■ 30 stycznia 2021 r. - Rzędkowice - wypadek samochodu osobowego.

Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu przyjęło zgłoszenie o wypadku na drodze pomiędzy Włodowicami i Rzędkowicami. Ze zgłoszenia wynikało, że poszkodowane zostały dwie osoby. Po przyjeździe na miejsce zdarzenia KDR stwierdził samochód osobowy, który na łuku wypadł z drogi, uderzył dachem w drzewo i leży na boku. Dwie osoby, nieprzytomne były zakleszczone w pojeździe.

Działania Zastępów Straży Pożarnej polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- wykonaniu dostępu do osób poszkodowanych przy użyciu sprzętu hydraulicznego,
- ewakuacji poszkodowanych,
- przekazaniu osób poszkodowanych ZRM.

Zadysponowano na miejsce śmigłowiec Lotniczego Pogotowia Ratunkowego, który z uwagi na złe warunki pogodowe lądował na lądowisku w Szpitalu Powiatowym w Zawierciu. W wyniku zdarzenia dwie osoby podróżujące samochodem osobowym zginęły na miejscu. W działaniach brały udział 2 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 3 zastępy OSP. Droga w miejscu wypadku była całkowicie zablokowana przez kilka godzin. Działania w miejscu wypadku trwały 4 godziny 28 minut.

■ 19 marzec 2021 r. - Zawiercie ul. Siewierska - zderzenie karetki pogotowia z samochodem ciężarowym.

Stanowisko Kierowania przyjęło formatkę z WCPR o zderzeniu karetki pogotowia z samochodem ciężarowym(TIR), w pojeździe są zakleszczone osoby, prawdopodobnie są poszkodowani. Po dojeździe JOP na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania stwierdzono iż doszło do zderzenia karetki z samochodem ciężarowym marki Scania z naczepą (przewozi złom), zderzenie polegające na najechaniu karetki na tył naczepy, kierowca-ratownik karetki

znajdował się wewnątrz pojazdu, bez funkcji życiowych, karetką jechał tylko kierujący. Działania JOP polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- wykonaniu dostępu do uszkodzonego kierowcy przy użyciu narzędzi hydraulicznych,
- pomoc ZRM w ewakuacji osoby uszkodzonej z pojazdu,
- odłączeniu akumulatora w karetkę,
- sorpcji płynów eksploatacyjnych.

Droga krajowa nr 78 podczas działań była całkowicie zablokowana, Policja wprowadziła objazdy. Poszkodowany mężczyzna nieprzytomny został zabrany przez ZRM do szpitala. SKKP otrzymało informację ze Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Zawierciu iż poszkodowany mężczyzna zmarł. Poszkodowany kierowca był Naczelnikiem OSP Ogrodzieniec.

■ 9 kwiecień 2021 r. - Wierbka ul. Główna - pożar poddasza w budynku wielorodzinnym.

Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu przyjęło 9 kwietnia o godzinie 16:15 zgłoszenie o pożarze poddasza w jednym z budynków wielorodzinnych w miejscowości Wierbka przy ul. Główniej. Po przybyciu na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania stwierdzono pożar więźby dachowej wraz z jej ociepleniem.

Działania Straży Pożarnej polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- podaniu dwóch prądów wody w natarciu do wnętrza budynku i jednego w obronie,
- wyniesieniu czterech butli propan - butan 11kg,
- dokonaniu pomiarów CO.

Po opanowaniu sytuacji pożarowej przystąpiono do prac rozbiórkowych konstrukcji dachu z jednoczesnym dogaszaniem zarzewi ognia. Dach budynku został zabezpieczony przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. W akcji, która trwała 6:11h brały udział 4 zastępy JRG PSP Zawiercie oraz 7 zastępów OSP. W zdarzeniu nikt nie został uszkodzony.

■ 9 maj 2021 r. - Poręba ul. Franciszka Pędzicha - zderzenie dwóch samochodów osobowych.

W niedzielę 9 maja o godzinie 16:04 do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęło zgłoszenie o wypadku w Porębie na ulicy Franciszka Pędzicha - DK-78. Po dojeździe zastępów Straży Pożarnej na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania, stwierdzono wypadek dwóch samochodów osobowych, którymi podróżowało łącznie 5 osób z czego jedna była uwięziona w rozbitym pojeździe.

Działania Straży Pożarnej polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- wykonaniu dostępu do osoby uszkodzonej przy użyciu narzędzi hydraulicznych,
- ewakuacji osoby uszkodzonej i przekazaniu ZRM,
- wsparciu psychicznym osób uszkodzonych,
- zmyciu oraz sorpcji plamy oleju z jezdni,
- kierowaniu ruchem.

W wyniku zdarzenia 5 osób zostało poszkodowanych w tym jedno dziecko. Wszystkie osoby uczestniczące w wypadku zostały zabrane do szpitala. Droga Krajowa nr 78 w miejscu wypadku była nieprzejezdna przez około 2 godziny. W działaniach brały udział 3 zastępy JRG PSP Zawiercie 2 zastępy OSP, 5 ZRM, 2 patrole Policji. Działania na miejscu zdarzenia trwały blisko 4 godziny.

■ **14 lipiec 2021 r. - Kostkowice ul. Wierzbowa (baza ZHP) - usuwanie skutków silnych wichur.**

W dniu 14 lipca przez teren powiatu zawierciańskiego przetoczyła się potężna burza, w wyniku której Straż Pożarna odnotowała mnóstwo zgłoszeń. Strażacy z Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu, jak również niezawodni druhowie Ochotniczych Straży Pożarnych byli w działaniach po kilka a nawet kilkanaście godzin bez przerw. Usuwanie skutków żywiołu trwa w niektórych miejscach do dnia dzisiejszego.

W dniach od 14 do 18 lipca do Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęły 334 zgłoszenia dotyczące usuwania skutków nawałnicy. Podczas burz uszkodzone zostały 64 dachy na budynkach mieszkalnych i gospodarczych. Działania Straży Pożarnej polegały przede wszystkim na zabezpieczeniu uszkodzonych dachów, usuwaniu powalonych drzew, wypompowaniu wody z zalanych budynków oraz ulic.

W związku nawałnicą ewakuowano wszystkie bazy obozowe harcerzy (w sumie niespełna 600 osób). Najbardziej dotkniętą skutkami burzy była Baza Obozowa Hufca Ziemi Zawierciańskiej w Kostkowicach, z której ewakuowano blisko 370 osób. Osoby te zostały przetransportowane do Szkoły Podstawowej w Kroczycach gdzie zadysponowano siły i środki w postaci kontenerów kwatermistrzowskich z terenu województwa śląskiego celem stworzenia tymczasowego miejsca pobytu dla ewakuowanych. Sześć osób wymagało pomocy medycznej, co wynikało głównie z dużego stresu w momencie zdarzenia, ich stan nie zagrażał życiu.

Na miejscu obecni byli: Wojewoda Śląski - Jarosław Wieczorek, Zastępca Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Katowicach - st. bryg. Mirosław Synowiec, Starosta Powiatu Zawierciańskiego - Gabriel Dors, Zastępca Komendanta Powiatowego PSP w Zawierciu - bryg. Łukasz Osikowicz, Wójt Gminy Kroczyce - Stefan Pantak, Grupa Operacyjna Śląskiej Komendy Wojewódzkiej PSP w Katowicach, Grupa Operacyjna Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu, Grupa Jurajska GOPR, Policja, ZRM.

■ **15 sierpień 2021 r. - Zawiercie ul. Szymańskiego - wybuch gazu w budynku wielorodzinnym.**

O godzinie 14:27 do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęło zgłoszenie o wybuchu gazu w jednym z budynków wielorodzinnych przy ul. Szymańskiego w Zawierciu. Po dojeździe na miejsce zdarzenia Kierujący Działaniami Ratowniczymi ustalił, iż doszło do wybuchu na III kondygnacji budynku wielorodzinnego trzykondygnacyjnego. W wyniku zdarzenia pięć osób zostało poszkodowanych. Jedna osoba z poparzeniami została przetransportowana śmigłowcem Lotniczego Pogotowia Ratunkowego do szpitala. Jedna osoba, która została zasypana gruzem ze zniszczonej ściany wewnętrznej została wydobyta oraz przekazana ZRM. Pozostałe 3 osoby niegroźnie ranne zostały przekazane pod opiekę ZRM.

W trakcie działań na złe samopoczucie zaczęli uskarżać się dwaj policjanci, którzy prowadzili ewakuację osób z budynku na zadymionej klatce schodowej przed przybyciem Straży Pożarnej na miejsce.

Działania Straży Pożarnej polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- zakręceniu dopływu gazu do budynku,
- odłączeniu instalacji elektrycznej,
- odgruzowaniu i ewakuacji osoby poszkodowanej,
- podaniu jednego prądu gaśniczego wody na mieszkanie objęte pożarem,
- ewakuacji 20 osób z całego budynku,
- udzieleniu KPP osobom poszkodowanym,
- oddymieniu i przewietrzeniu budynku,
- usunięciu zwisających elementów, stanowiących zagrożenie dla osób postronnych,
- pomiarze stężenia CO.

W działaniach, które trwały blisko 5 godzin brało udział 9 zastępów Straży Pożarnej. Na miejscu obecny był Komendant Powiatowy PSP w Zawierciu, Zastępca Komendanta Powiatowego Policji w Zawierciu, Biegły Sądowy w zakresie pożarnictwa, Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego, Przedstawiciel Zarządzania Kryzysowego miasta Zawiercie, przedstawiciel wspólnoty mieszkaniowej, pogotowie gazowe, pogotowie energetyczne, Policja, LPR (Ratownik 4), ZRM.

■ 30 października 2021 r. - Zawiercie ul. Pomrożycka - wypadek samochodowy.

Dnia 30 października o godzinie 10:29 do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wpłynęło zgłoszenie o wypadku dwóch samochodów osobowych na skrzyżowaniu ulic: Skarżyckiej, Pomrożyckiej, Filaretów oraz Przyjaźni. Po dojeździe na miejsce zdarzenia stwierdzono, iż doszło do zderzenia dwóch samochodów osobowych, z czego jeden z nich znajdował się poza jezdnią na dachu. Ustalono również, iż kolejny samochód, który zatrzymał się na skrzyżowaniu został uszkodzony odłamkami z rozbitych samochodów. W wyniku zderzenia dwóch samochodów osobowych poszkodowanych zostało łącznie 8 osób, w tym dwójka dzieci. Na miejscu pracowały 4 zastępy Straży Pożarnej, 5 Zespołów Ratownictwa Medycznego oraz dwa śmigłowce Lotniczego Pogotowia Ratunkowego, a także Policja oraz prokurator.

Dwie z poszkodowanych osób w tym jedno dziecko zostało przetransportowane do szpitali śmigłowcami LPR. Pozostałe osoby poszkodowane przetransportowano do szpitali naziemnymi Zespołami Ratownictwa Medycznego.

Działania Straży Pożarnej polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- udzieleniu kwalifikowanej pierwszej pomocy osobom poszkodowanym,
- transporcie osób poszkodowanych do karetek oraz do śmigłowców LPR,
- wyznaczeniu oraz zabezpieczeniu miejsc lądowania śmigłowców LPR,
- zmyciu plamy oleju z jezdni oraz usunięciu pozostałości powypadkowych.

Droga w miejscu wypadku była całkowicie zablokowana. Działania zostały zakończone po 4:30h.

Przyczyny i skutki zdarzeń

Stan ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu w 2021 roku w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawia się następująco:

Rodzaj zdarzenia	2020			2021			Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	
Požary	545	2677,7	9904	388	2579,2	16828	-28,8
Miejscowe zagrożenia	1389	2664,5	30	1711	4226,8	180	23,2
Alarmy fałszywe	174	0	0	153	0	0	-12,1
Razem	2108	5342,2	9934	2252	6806	17008	6,8

W roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku 2020 nastąpił spadek liczby pożarów o 28,8%. Liczba miejscowych zagrożeń wzrosła o 23,2% w stosunku do roku ubiegłego. Było to w znacznej części spowodowane interwencjami związanymi z COVID-19. Liczba alarmów fałszywych spadła o 12,1% w stosunku do poprzedniego roku. Ogólna ilość interwencji na terenie powiatu w 2021 r. wzrosła o ok. 7%.

Łączna liczba interwencji na terenie poszczególnych miast i gmin w 2021 roku w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawia się następująco:

MIASTO GMINA	2020			2021			Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	Ilość	Straty tys. zł.	Uratowane mienie tys. zł	
IRZĄDZE	39	66	200	96	463,1	300	146,1
KROCZYCE	121	414,5	20	190	757,5	2260	57
OGRODZIENIEC	176	336	330	145	704,8	1700	-17,6
PILICA	172	510	685	133	743	1200	-22,7
PORĘBA	162	218,1	0	133	273,7	0	-17,9
SZCZEKOCINY	112	308	150	141	217,5	340	25,9
WŁODOWICE	103	154	300	142	202,3	2	37,9
ZAWIERCIE	896	2549,6	7337	852	2069,6	6350	-4,9
ŁAZY	280	418	352	349	1001	1836	24,6
ŻARNOWIEC	47	368	560	71	373,5	3020	51
R A Z E M	2108	5342,2	9934	2252	6806	17008	6,8

Największy wzrost liczby interwencji odnotowano na terenie gminy Irządze (146,1%) oraz gminy Kroczyce (57%) i gminy Żarnowiec (51%), najmniejszy w gminie Łazy (24,6%). Spadek liczby interwencji odnotowano w gminach Ogrodzieniec, Pilica, Poręba i Zawiercie z tym, że największy spadek nastąpił w gminie Pilica (22,7%), natomiast najmniejszy w gminie Zawiercie (4,9%). Łączna ilość interwencji wzrosła o 6,8% w porównaniu do roku 2020.

Liczba pożarów w zależności od ich wielkości w 2021 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	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
IRZĄDZE	10	7	8	7	2	0	0	0	0	0
KROCZYCE	46	19	41	19	5	0	0	0	0	0
OGRODZIENIEC	35	23	34	19	1	4	0	0	0	0
PILICA	28	41	24	41	4	0	0	0	0	0
PORĘBA	32	27	32	27	0	0	0	0	0	0
SZCZEKOCINY	23	28	23	28	0	0	0	0	0	0
WŁODOWICE	42	14	40	14	2	0	0	0	0	0
ZAWIERCIE	230	153	228	150	2	3	0	0	0	0
ŁAZY	88	60	82	59	6	1	0	0	0	0
ŻARNOWIEC	11	16	10	14	1	2	0	0	0	0
R A Z E M	545	388	522	378	23	10	0	0	0	0

Liczba pożarów i spowodowane przez nie straty na terenie poszczególnych miast i gmin powiatu zawierciańskiego w 2021 roku w odniesieniu do 2020 roku przedstawiają się następująco:

MIASTO / GMINA	2020			2021			Wzrost spadek % pożarów
	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	Fałszywe alarmy	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	Fałszywe alarmy	
IRZĄDZE	10	50	0	7	60,1	1	-30
KROCZYCE	46	37	15	19	199,5	17	-58,7
OGRODZIENIEC	35	158	14	23	346,2	10	-34,3
PILICA	28	121	8	41	507	4	46,4
PORĘBA	32	10	8	27	33	6	-15,4
SZCZEKOCINY	23	15	6	28	139	3	21,7
WŁODOWICE	42	8	3	14	18	3	-66,7
ZAWIERCIE	230	621	105	153	779,3	90	-33,5
ŁAZY	88	25	14	60	277,1	16	-31,8
ŻARNOWIEC	11	265	1	16	220	3	-42,1
R A Z E M	545	1310	174	388	2579,2	153	-28,8

Wzrost liczby pożarów w roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku poprzedniego zanotowano tylko w dwóch gminach tj. gminie Pilica (46,4%) i gminie Szczekociny (21,7%), w pozostałych gminach nastąpił spadek liczby pożarów. Największy procentowo spadek

liczby pożarów odnotowano w gminie Włodowice (66,7%) i gminie Kroczyce (58,7%), najmniejszy w gminie Poręba (15,4%).

Tradycyjnie już, jak każdego roku najwięcej, bo 39,4% wszystkich pożarów powstało w gminie Zawiercie. Najmniej, bo tylko 7 pożarów powstało na terenie gminy Irządze, co stanowi 1,8% całkowitej liczby pożarów.

Powstałe pożary w 2021 roku powodujące największe straty to m.in.:

1. Dobra - 20.01.2021 r. - pożar warsztatu samochodowego - straty 300 tys. zł.
2. Chruszczobród - 14.02.2021 r. - pożar budynku gospodarczego - straty 200 tys. zł.
3. Zawiercie - 15.03.2021 r. - pożar mieszkania - straty 200 tys. zł.
4. Zawiercie - 15.08.2021r. - wybuch/pożar w budynku wielorodzinnym - straty 200 tys. zł.
5. Dzibice - 12.02.2021 r. - pożar budynku mieszkalno-pensjonatowego - straty 130 tys. zł.
6. Ogrodzieniec - 06.05.2021 r. - pożar budynku jednorodzinnego - straty 100 tys. zł.
7. Udórz - 26.06.2021 r. - pożar stajni - straty 100 tys. zł.
8. Wola Libertowska - 05.10.2021 r. - pożar budynku gospodarczego - straty - 100 tys. zł.
9. Szczekociny - 19.10.2021 r. - pożar budynku magazynowego - straty 100 tys. zł.
10. Ryczów-Kolonia - 23.10.2021 r. - pożar budynku jednorodzinnego - straty 100 tys. zł.

W wyniku pożarów w 2021 r. zginęła jedna osoba, natomiast 17 osób zostało rannych. W wyniku działań ratowniczo - gaśniczych związanych z pożarami jednostki straży pożarnej udzieliły kwalifikowanej pierwszej pomocy 12 osobom, 11 osób przekazano jednostkom ochrony zdrowia. Ze strefy zagrożenia ewakuowano 6 osób. W trakcie działań odnotowano 3 rannych ratowników.

Liczba pożarów w poszczególnych obiektach na terenie miast i gmin powiatu w 2021 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	
	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21
IRZĄDZE	10	7	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	4	4
KROCZYCE	46	19	0	0	7	5	0	0	0	0	1	2	8	0	11	5	19	7
OGRODZIENIEC	35	23	0	0	11	8	0	0	0	0	1	3	1	1	5	3	17	8
PILICA	28	41	0	0	4	7	0	1	0	0	0	1	0	1	11	8	13	23
PORĘBA	32	27	0	1	8	6	0	0	0	0	0	3	2	1	7	4	15	12
SZCZEKOCINY	23	28	0	0	7	11	0	1	0	0	1	2	0	0	6	3	9	11
WŁODOWICE	42	14	0	0	5	4	0	0	0	0	1	3	3	0	18	2	15	5
ZAWIERCIE	230	153	3	3	42	37	3	1	3	6	13	11	1	1	18	7	147	87
ŁAZY	88	60	1	0	17	17	2	0	1	0	3	2	2	2	21	8	41	31
ŻARNOWIEC	11	16	0	0	1	0	1	0	0	0	3	3	0	0	4	8	2	5
R A Z E M	545	388	4	4	104	96	6	3	4	6	23	30	18	6	104	50	282	193

Największą liczbę pożarów zanotowano w dziale „inne obiekty” - 193 przypadki, 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 2021 odnotowano 65 pożarów traw co stanowi 16,7 wszystkich pożarów.

W dziale „inne obiekty” klasyfikowane są również pożary śmietników, zsyków, poboczy dróg oraz inne nietypowe obiekty. W roku sprawozdawczym odnotowano 83 pożary śmietników (21,4% wszystkich pożarów), których efektem w przeważającej większości były celowe podpalenia. Pożary zakwalifikowane do kategorii „inne obiekty” stanowią 49,7% 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.

Na uwagę zasługują fakt, iż w kategorii „inne obiekty” nastąpił spadek o 31,5% w stosunku do roku 2020.

W 2021 roku powstało 96 pożarów w budynkach mieszkalnych, które to stanowią 24,7% wszystkich pożarów.

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

PRZYCZYNA POWSTANIA POŻARU	2020		2021		Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	Ilość pożarów	Straty tys. zł.	
Nieostrożność osób dorosłych	19	46	17	130	-10,5
Nieostrożność osób nieletnich	0	0	2	0	2-krotnie
Wady urządzeń elektrycznych	4	101	16	244	4-krotnie
Wady urządzeń grzewczych/ nieprawidłowa ich eksploatacja	11	85	17	166	54,5
Wady urządzeń mechanicznych	2	22	3	7	50
Wady procesów technologicznych	0	0	0	0	0
Wady środków transportu	13	549,1	12	163	-7,7
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	1	5	0	0	-100
Wyładowania atmosferyczne	4	168	0	0	-100
Podpalenia	372	147	217	80	-41,6
Pożary jako następstwa innych MZ	0	0	0	0	0
Inne przyczyny	107	1003,6	90	1534,2	-15,9
Nieustalone	12	551	14	255	16,6
R A Z E M	545	2677,7	388	2579,2	-28,8

Największy wzrost liczby pożarów powstałych w roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku 2020 w układzie przyczynowym spowodowany był „wadami urządzeń elektrycznych” (4-krotnie), „wadami urządzeń grzewczych” (54,5%) oraz „wadami urządzeń mechanicznych” (50%). Na powyższe składa się m.in. niewłaściwa eksploatacja, brak okresowych badań i przeglądów, użytkowanie niesprawnych technicznie urządzeń. Dwukrotnie wzrosła również liczba pożarów spowodowana „nieostrożnością osób nieletnich”.

Największy spadek liczby pożarów w układzie przyczynowym odnotowano w działach „nieprawidłowa eksploatacja środków transportu” oraz „wyładowania atmosferyczne” (100%). Zmniejszyła się również liczba pożarów spowodowanych podpaleniami w odniesieniu do 2020 r. o 41,6%. Nie mniej jednak podpalenia nadal stanowią największą grupę wszystkich powstałych w roku sprawozdawczym pożarów (55,9%). 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 podpałek. Problemem jest również udowodnienie sprawcy popełnionego wykroczenia z uwagi na brak świadków i ewentualnych dowodów na miejscu zdarzenia.

W okresie sprawozdawczym miało miejsce 16 pożarów związanych z wadami urządzeń elektrycznych, które przyniosły duże straty, rzędu 244 tys. zł.

Wysokie straty w 2021 r. wygenerowały również pożary związane z wadami środków transportu - 163 tys. zł. W 2021 r. KP PSP w Zawierciu nie odnotowała pożarów wywołanych wyładowaniami atmosferycznymi.

Liczba miejscowych zagrożeń w 2021 roku i spowodowane przez nie straty w odniesieniu do roku poprzedniego przedstawiają się następująco:

MIASTO GMINA	2020		2021		Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	
IRZĄDZE	29	1	88	403	203,5
KROCZYCE	60	103	154	558	156,6
OGRODZIENIEC	127	166	112	358,6	-11,8
PILICA	136	341	88	236	-35,3
PORĘBA	122	206,5	100	240,7	-18
SZCZEKOCINY	83	258	110	78,5	32,5
WŁODOWICE	58	141	125	184,3	115,5
ZAWIERCIE	561	1107	609	1290,3	8,6
ŁAZY	178	281	273	723,9	53,4
ŻARNOWIEC	35	60	52	153,5	48,6
R A Z E M	1389	2664,5	1711	4226,8	23,2

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. gmina Ogrodzieniec, gmina Pilica i Gmina Poręba, gdzie największy procentowy spadek zanotowano w gminie Pilica (35,3%), najmniejszy w gminie Ogrodzieniec (11,8%). W pozostałych ww. gminach nastąpił wzrost liczby interwencji związanych ze zwalczaniem miejscowych zagrożeń. Największy wzrost odnotowano w gminie Irządze (203,5%), gminie Kroczyce (156,6%) oraz gminie Włodowice (115,5%), najmniejszy w gminie Zawiercie (8,6%) pomimo, iż w tej gminie odnotowano największą liczbę zdarzeń związanych z miejscowymi zagrożeniami. W roku sprawozdawczym w odniesieniu do roku 2020 nastąpił ponad 23% wzrost interwencji związanych ze zwalczaniem miejscowych zagrożeń.

Największe straty związane z usuwaniem skutków miejscowych zagrożeń zanotowano w gminie Zawiercie, stanowiły one 30,5% wszystkich strat związanych z usuwaniem skutków miejscowych zagrożeń w 2021 r.

Liczba miejscowych zagrożeń w zależności od ich wielkości w 2021 roku w odniesieniu do roku poprzedniego na terenie powiatu zawierciańskiego przedstawia się następująco:

MIASTO GMINA	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA											
	RAZEM		MAŁE		LOKALNE		ŚREDNIE		DUŻE		GIGANTYCZNE	
ROK	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21
IRZĄDZE	29	88	3	5	25	83	1	0	0	0	0	0
KROCZYCE	60	154	5	10	52	139	3	5	0	0	0	0
OGRODZIENIEC	127	112	5	5	120	107	2	0	0	0	0	0
PILICA	136	88	4	6	129	79	3	3	0	0	0	0
PORĘBA	122	100	15	7	105	90	2	3	0	0	0	0
SZCZEKOCINY	83	110	6	10	77	100	0	0	0	0	0	0
WŁODOWICE	58	125	1	9	56	112	1	4	0	0	0	0
ZAWIERCIE	561	609	59	84	498	514	4	11	0	0	0	0
ŁAZY	178	273	16	21	160	245	2	7	0	0	0	0
ŻARNOWIEC	35	52	2	2	32	49	1	1	0	0	0	0
R A Z E M	1389	1711	116	159	1254	1518	19	34	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	
	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21	20	21
IRZĄDZE	29	88	1	3	5	27	1	7	0	0	3	3	0	0	2	8	17	40
KROCZYCE	60	154	6	9	15	24	1	3	0	0	7	22	0	0	2	4	29	92
OGRODZIENIEC	127	112	6	3	26	27	3	2	0	0	15	18	0	1	1	6	76	55
PILICA	136	88	6	8	21	30	0	2	0	0	19	19	0	0	1	0	89	29
PORĘBA	122	100	9	7	55	37	3	1	0	0	16	17	0	0	3	3	36	35
SZCZEKOCINY	83	110	3	19	15	19	1	1	0	0	17	11	0	0	2	4	45	56
WŁODOWICE	58	125	4	17	14	40	1	5	0	0	10	11	0	0	1	6	28	46
ZAWIERCIE	561	609	93	123	205	237	4	12	3	2	85	70	0	0	5	6	166	159
ŁAZY	178	273	10	43	60	82	3	3	0	1	20	35	0	2	2	2	83	105
ŻARNOWIEC	35	52	2	10	4	14	0	1	0	0	7	6	0	0	0	1	22	20
R A Z E M	1389	1711	140	242	420	537	17	37	3	3	199	212	0	3	19	40	591	673

Najwięcej zdarzeń związanych z likwidacją miejscowych zagrożeń w roku 2021, podobnie jak w latach poprzednich, odnotowano w dziale „inne obiekty” - 673 przypadki, co stanowi 39,3% wszystkich miejscowych zagrożeń oraz wzrost o 13,9% w porównaniu z rokiem ubiegłym. Za wyjątkiem zdarzeń w „obiektych magazynowych”, gdzie liczba ich w roku sprawozdawczym była taka sama jak w 2020 r. w pozostałych obiektach zawartych w powyższej tabeli nastąpił wzrost liczby miejscowych zagrożeń w porównaniu do roku 2020.

Największy procentowo wzrost odnotowano w „lasach” (300%), „objektach produkcyjnych” (117,6%) i w dziale „uprawy, rolnictwo” (110,5%). O ponad 72% zwiększeniu uległa ilość miejscowych zagrożeń w obiektach użyteczności publicznej, były to często interwencje związane z COVID-19. Nastąpił również wzrost o 27,8% interwencji w obiektach mieszkalnych, były to często interwencje związane z pomiarami tlenku węgla w mieszkaniach oraz pompowaniem wody z zalanych piwnic. Wzrosła również nieznacznie (6,5%) liczba interwencji związanych ze środkami transportu. Były to głównie zdarzenia związane z usuwaniem skutków wypadków drogowych z udziałem samochodów osobowych.

Corocznie najwięcej interwencji związanych ze skutkami usuwania miejscowych zagrożeń odnotowuje się w gminie Zawiercie. W roku sprawozdawczym liczba tych zdarzeń wyniosła 609, co stanowi 35,6% wszystkich miejscowych zagrożeń, które wystąpiły na terenie powiatu.

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	2020		2021		Wzrost spadek % zdarzeń
	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	Ilość zdarzeń	Straty tys. zł.	
Urządzenia i instalacje elektryczne	1	0	3	0	200
Wady urządzeń i instalacji gazowych/nieprawidłowa ich eksploatacja	14	0	7	10	-50
Urządzenia mechaniczne	5	0	4	0	-20
Urządzenia grzewcze	8	1	9	1,5	12,5
Procesy technologiczne/ uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych	17	1	7	0	-58,8
Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych	1	0	2	0	100
Nieprawidłowe technologie składowania	0	0	0	0	0
Wady środków transportu/nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	23	100	16	0	-30,4
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu	193	2248	206	3681	6,7
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów	0	0	1	0	1-krotnie
Wady konstrukcji budowlanych/nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych	3	50	2	0	-33,3
Huragany, silne wiatry	211	173	375	412,9	77,7
Gwałtowne opady atmosferyczne	48	0	74	32,2	54,2
Gwałtowne przybory wód	1	0	1	0	0
Wyładowania atmosferyczne	1	0	1	0	0
Nietypowe zachowanie się zwierząt/niewłaściwe zabezpieczenie zwierząt	247	0	412	40,2	66,8
Akty terrorystyczne	8	0	1	0	-87,5
Inne przyczyny	567	91,5	558	48,5	-1,6
Nieustalone	21	0	19	0	-9,5
Nieumyślne działanie człowieka	5	0	4	0,5	-20

Celowe działanie człowieka	15	0	9	0	-40
R A Z E M	1389	2664,5	1711	4226,8	23,2

Częstą przyczyną innych miejscowych zagrożeń w roku sprawozdawczym było nietypowe zachowanie zwierząt/niewłaściwe zabezpieczenie zwierząt - 412 interwencji (24,1% wszystkich miejscowych zagrożeń). W tej grupie w przeważającej większości mieszczą się zdarzenia związane z usuwaniem gniazd i rojów owadów błonkoskrzydłych.

Bardzo dużą liczbę interwencji odnotowano w związku z występowaniem huraganów i silnych wiatrów - 375 zdarzeń oraz niezachowaniem zasad bezpieczeństwa ruchu drogowego - 206 zdarzeń. Powyższe zdarzenia generują bardzo wysokie straty materialne łącznie na sumę 4093,9 tys. zł.

Aż 558 interwencji w 2021 r. 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 32,6% wszystkich miejscowych zagrożeń.

W stosunku do roku 2020 odnotowano znaczny wzrost liczby zdarzeń związanych z „urządzeniami i wadami elektrycznymi” (200%), „nieprawidłowym magazynowaniem substancji niebezpiecznych” i „nieprawidłowym zabezpieczeniem wykopów” (100%). Duży wzrost zanotowano również w działach „huragany, silne wiatry” (77,7%), „nietypowe zachowanie zwierząt” (66,8%) oraz „gwałtowne opady atmosferyczne (54,2%).

Znaczny spadek liczby zdarzeń w porównaniu do roku 2020 odnotowano w działach „akty terrorystyczne” (87,5%), „procesy technologiczne/uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych” (58,8%) oraz „wady urządzeń i instalacji gazowych” (50%).

W wyniku miejscowych zagrożeń zginęły 24 osoby (w tym 1 dziecko), 197 osób zostało rannych (w tym 24 dzieci). Medycznych działań ratowniczych podczas miejscowych zagrożeń udzielono 303 razy, w tym 85 razy przez strażaków, służbie zdrowia przekazano 189 osób, ewakuowano ze strefy zagrożenia 4 osoby.

Powstałe w 2021 roku miejscowe zagrożenia, w których brały udział jednostki straży pożarnych powodujące największe straty to między innymi:

1. Zawiercie - 19.03.2021 r. - wypadek samochodu ciężarowego i ZRM - straty 200 tyś. zł.
2. Wysoka - 21.12.2021 r. - kolizja trzech samochodów osobowych - straty 200 tyś. zł.
3. Ogrodzieniec - 10.07.2021 r. - wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 150 tys. zł.
4. Zawiercie - 10.06.2021 r - wypadek trzech samochodów osobowych - straty 100 tyś. zł.
5. Lgota Murowana - 12.06.2021 r. - wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 100 tyś. zł.
6. Wygielzów - 14.07.2021 r. - zerwany dach na budynku gospodarczym i mieszkalnym - straty 100 tys. zł.

7. Chruszczobród - 08.08.2021r. - wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 100 tys. zł.
8. Żarnowiec - 19.11.2021 r. - wypadek samochodu dostawczego i ciężarowego - straty 100 tys. zł.
9. Zawiercie - 08.06.2021 r.- wypadek dwóch samochodów osobowych - straty 90 tys. zł.
10. Pradła - 03.07.2021 r. - kolizja samochodu ciężarowego i osobowego - straty 70 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:

- 18 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP należących do ksrg,
- 24 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP spoza ksrg.

W analizowanym okresie nie przeprowadzono zawodów sportowo pożarniczych.

W zakresie szkoleń druhów OSP:

- dokończono 2 kursy szkolenia podstawowego strażaków ratowników OSP realizowane jednoetapowo, które zostały rozpoczęte w 2020 roku i poprzez sytuację epidemiologiczną zostały wstrzymane - 75 absolwentów,
- przeprowadzono 4 kursy szkolenia kierujących działaniem ratowniczym (dowódców OSP), które ukończyło 62 druhów,
- zrealizowano 3 kursy szkolenia naczelników OSP, które ukończyło 52 druhów.

W listopadzie 2021 roku planowane było również Szkolenie doskonalące dla strażaków KSRG z zakresu współdziałania z SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, jednak poprzez sytuację pandemiczną nie mogło zostać rozpoczęte.

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

12 czerwca 2021 roku Komenda Powiatowa była współorganizatorem ćwiczeń doskonaląco - szkoleniowych dla Kompani Odwodowej Nr 15 w miejscowości Małoszyce na obszarach lasów nadzorowanych przez Nadleśnictwo Olkusz. Ćwiczenia przeprowadzono zgodnie z opracowaną i zatwierdzoną wcześniej dokumentacją. W ćwiczeniach udział brały także służby i instytucje współdziałające tj., Służby Nadleśnictwa Olkusz oraz miejscowy samorząd terytorialny.

W dniu 17.09.2021 r. zostały przeprowadzone ćwiczenia powiatowe w miejscowości Żarnowiec, które odbywały się w nieużytkowanym budynku biurowym i w pobliżu nieczynnej stacji paliw. Celem ćwiczeń było doskonalenie działań przy tego typu zdarzeniach, a także praktyczne sprawdzenie porozumienia podpisanego z Komendą Powiatową PSP w Olkuszu o obszarach chronionych.

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 2021 roku przeprowadzono 17 inspekcji w jednostkach OSP z ksrg. Zgodnie z wytycznymi inspekcje prowadzone są co najmniej raz w roku w każdej jednostce OSP włączonej do ksrg, 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 odpowiednie siły i środki z terenu powiatu do działań ratowniczo - gaśniczych. W 2021 roku nie zrealizowano zakładanej ilości inspekcji, w związku z ograniczeniami spowodowanymi sytuacją pandemiczną.

IV. DZIAŁALNOŚĆ PSP NA RZECZ POPRAWY BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO POWIATU

Prowadzone w roku sprawozdawczym 2021 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 2021 roku przeprowadzono 99 czynności kontrolno - rozpoznawczych kontrolując 136 obiekty. Stwierdzono nieprawidłowości w 34 obiektach, wydano 20 decyzji pokontrolnych oraz 9 wystąpień do Inspektoratu Nadzoru Budowlanego. Nałożono 2 upomnienia na instytucję, które nie wykonały zaleceń zawartych we wcześniejszych decyzjach. Podczas prowadzonych czynności kontrolno - rozpoznawczych stwierdza się przede wszystkim brak oznakowania dróg ewakuacyjnych i urządzeń przeciwpożarowych, brak badań i zły stan instalacji technicznych i urządzeń przeciwpożarowych w obiektach, 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 11 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 12 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 37 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 18 obiektów podłączonych jest do systemu monitoringu pożarowego w Komendzie Powiatowej PSP w Zawierciu.

Skontrolowano i zaopiniowano pozytywnie 8 obiektów przeznaczonych na wypoczynek dzieci i młodzieży. Opiniowano również plany zagospodarowania przestrzennego w 10 przypadkach wydając pozytywne opinie.

W 2021 roku funkcjonariusze KP PSP uczestniczyli w 34 tzw. „odbiorach” obiektów, których inwestorzy zgłaszali zamiar przystąpienia do ich użytkowania. W 1 przypadku w wyniku stwierdzonych nieprawidłowości Komendant Powiatowy wydał negatywne stanowisko na użytkowanie 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 obowiązek 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 20 marca 2009 roku o bezpieczeństwie imprez masowych. W 2021 roku wydano 2 pozytywne opinie 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 DZIAŁAŃ JEDNOSTEK KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO – GAŚNICZEGO

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 2021 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 nadal panującą pandemią COVID 19 oraz zwiększonym reżimem sanitarnym podejmowano ciągłe starania o zabezpieczenie osobiste strażaków podczas pełnionej służby w środki ochronne i dezynfekcji (tj. płyny do dezynfekcji, maseczki, kombinezony, rękawiczki jednorazowe) oraz środki ochrony indywidualnej funkcjonariuszy. Na ten cel otrzymano dodatkowe środki finansowe w wysokości 230.000 złotych w ramach „Funduszu Przeciwdziałania COVID-19” za które zakupiono:

- | | |
|---|----------------------|
| ▪ Suszarka i pralnicowirówka do ubrań specjalnych - 1kpl. | - wartość: 50.000,00 |
| ▪ Kompresor do ładowania butli powietrznych - 1 kpl. | - wartość: 80.000,00 |
| ▪ Pokryto koszty związane z naprawami pojazdów | - wartość: 4.500,00 |
| ▪ Maseczki, jednorazowe rękawiczki, kombinezony ochronne | - wartość: 4.734,00 |
| ▪ Nagrzewnica do namiotu | - wartość: 8.600,00 |
| ▪ Agregat prądotwórczy Honda | - wartość: 4.600,00 |
| ▪ Laptop | - wartość: 4.649,00 |
| ▪ Aparaty powietrzne Drager - 4 kpl. | - wartość: 27.374,00 |
| ▪ Materiały do wyposażenia zestawów medycznych R1 | - wartość: 9.118,98 |
| ▪ Hełm strażacki - 5 szt. | - wartość: 5.504,00 |
| ▪ Buty specjalne skórzane - 5 par | - wartość: 4.900,00 |
| ▪ Ubrania specjalne - 4 kpl. | - wartość: 17.600,00 |
| ▪ Rękawice strażackie specjalne - 13par | - wartość: 4.991,61 |
| ▪ Paliwo | - wartość: 4.570,00 |

Ogólna wartość: 231.141,59

Dodatkowo z KW PSP w Katowicach sukcesywnie otrzymywaliśmy środki ochronne: maseczki, rękawiczki, płyny do dezynfekcji, kombinezony.

Decyzją Wojewody Śląskiego otrzymano dodatkowe środki finansowe na prowadzenie działań związanych z przeciwdziałaniem i usuwaniem skutków klęsk żywiołowych, za które zakupiono:

- | | |
|---|---------------------|
| ▪ Przenośny zestaw oświetleniowy RALS 9460 C PELI | - wartość: 9.780,00 |
| ▪ Wąż pożarniczy W-52 - 11 szt. | - wartość: 2.420,00 |

- Wąż pożarniczy W-75 - 10 szt. - wartość: 2.800,00
- Ogólna wartość: 15.000,00**

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

- Wąż pożarniczy W-52 - 27 szt. - wartość: 5.314,74
 - Wąż pożarniczy W-75, 40m ZAP-AWG do SCD-37 - 1 szt. - wartość: 861,00
 - Akumulator do kamery FLIR K2 - 1 szt. - wartość: 879,00
 - Akumulator do Latarki SURVIVOR - 4 szt. - wartość: 1.885,00
 - Środki piorące do pralnic ubrań specjalnych - 1 kpl. - wartość: 2.880,90
 - Fantom Rescue Anne Ful Body z walizką - 1 szt. - wartość: 7.770,53
 - Defibrylator szkoleniowy XFT, Rescue Junior, Airway Head - wartość: 9.265,29
 - Uzupełnienie wyposażenia Torby PSP R1 - wartość: 5.462,00
 - Napełnianie butle tlenem medycznym (torba R1) - 23 szt. - wartość: 2.808,93
 - Drabina słupkowa - 1 szt. - wartość: 750,00
 - Cyfrowy wskaźnik napięcia do fotowoltaiki - 1 szt. - wartość: 820,00
 - Sorbent Compact - 1000 kg. - wartość: 3.950,00
 - Sintan - 600 l - wartość: 7.191,81
 - Środek pianotwórczy Fomin - 1000 kg - wartość: 6.400,00
 - Koncentrat Absonet Active Plus - 10 l - wartość: 550,00
 - Wykonano przeglądy, inspekcje sprzętu ochrony dróg oddechowych, mierników, zakupiono części wymienne - wartość: 10.546,06
- Ogólna wartość: 67.335,26**

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

- Komputer stacjonarny wraz osprzętem - 2 kpl. - wartość: 6.250,00
 - Skaner - 1 szt. - wartość: 1.635,90
 - Monitor LED - 2 szt. - wartość: 2.496,00
 - Upgrade programu „Karty Mundurowe” - 1szt. - wartość: 442,80
- Ogólna wartość: 10.824,70**

W zakresie środków ochrony indywidualnej zakupiono dla strażaków:

- Ubranie specjalne - 1 kpl. - wartość: 3.600,00
- Buty koszarowe - 2 pary - wartość: 304,00
- Ubranie koszarowe - 26 kpl. - wartość: 13.064,12
- Ubrania KDSz - 2 kpl. - wartość: 1.612,00
- Buty KDSz - 1 para - wartość: 266,00
- Podkoszulki PSP z krótkim i długim rękawem - 4 szt. - wartość: 190,00
- Buty specjalne gumowe - 2 pary - wartość: 819,00
- Buty specjalne skórzane - 9 par - wartość: 9.060,00

- Hełm strażacki - 1 szt. - wartość: 1.823,00
- Rękawice strażackie specjalne - 21 par - wartość: 4.880,00
- Rękawice techniczne - 102 pary - wartość: 12.240,00

Ogólna wartość: 47.858,12

W 2021 roku przeprowadzono remont w obiektach oraz dokonano zakupów wyposażenia w celu poprawy warunków służby w tut. Komendzie:

- Remont pomieszczenia szatni czystej JRG oraz zakup wyposażenia - wartość: 75.000,00
- Remont instalacji odgromowej bud. A - wartość: 20.499,00
- Wykonanie usługi elektrycznej - optymalizacja gospodarki mocą bierną - wartość: 9.889,20
- Zakupiono sprzęt AGD, lodówki - wartość: 4.197,00
- Zaadoptowano i dostosowano pomieszczenie gospodarcze pod montaż pralki i suszarki do ubrań specjalnych w Posterunku w Szczekocinach przy współudziale samorządu - wartość: 13.854,00

Ogólna wartość: 123.439,20

W ubiegłym roku otrzymaliśmy nieodpłatnie z Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej następujące materiały:

- Ubrania specjalne - 13 szt. - wartość: 62.920,65
- Buty strażackie skórzane - 3 szt. - wartość: 2.970,45
- Telefony stacjonarne - wartość: 8.447,48
- Sintan - 150 l - wartość: 2.214,00
- Sorbent Compact - 500 kg - wartość: 2.460,00
- Sorbent Nonaqua - 200 kg - wartość: 1.070,10
- Środki ochronne: maseczki, rękawiczki, kombinezony - wartość: 5.744,10

Ogólna wartość: 85.826,78

W roku 2021 tutejsza Komenda aktem darowizny otrzymała od Spółdzielni Mieszkaniowej ZAWIERCIE środki finansowe na poniższy cel:

- W ramach Funduszu Wsparcia wykonano dokumentację techniczną i prace związane z przygotowaniem obiektu komendy do zmiany źródła ogrzewania z sieci ciepłowniczej na indywidualne ogrzewanie gazowe, - wartość: 6.000,00

Ogólna wartość: 6.000,00

Ponadto, w ramach współpracy z samorządami, celem utrzymania gotowości bojowej, koszty utrzymania Posterunku w Szczekocinach pokrywa Urząd Miasta i Gminy w Szczekocinach w wysokości rocznej ok. 45.000 złotych, natomiast Urząd Miasta w Porębie zapewnia nieodpłatny wynajem boksów garażowych w budynku remizy OSP Poręba, co generuje koszty roczne na poziomie ok. 5.000 złotych.

W roku sprawozdawczym decyzją Dyrektora Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa w Częstochowie nr 1/2021 z dnia 30.07.2021 r. o przekazaniu w trwały zarząd nieruchomości Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa, tutejszej Komendzie zostały przekazane działki o powierzchni 2,8894 ha pod budowę nowej siedziby Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Zawierciu wraz z niezbędną infrastrukturą i budowlami. Protokołem zdawczo - odbiorczym z dnia 25.08.2021 r. Dyrektor Generalny Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa przekazał nieruchomość składającą się z 8 działek w obrębie Zawiercia przy ul. Przemysłowej o łącznej wartości **1.728.150** złotych.

W roku 2021 samochody ratowniczo - gaśnicze, specjalne, operacyjne przebyły łącznie **94030 km**, zużyły **21523 litrów** materiałów pędnych. Wartość zużytego paliwa wyniosła **119.110,51 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	35979	-	2400	-	-
JRG Zawiercie, Posterunek Szczekociny	-	58051	-	19655	549

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 gryfu manetki pulpitu sterowniczego w koszu SCD-37 - wartość: 3.321,00
- Naprawa skrzyni biegów w SCD-37 - wartość: 5.650,00
- Naprawa kasety sterującej w SCD-37 - wartość: 7.300,00
- Naprawa webasto w samochodzie GBART - wartość: 1.000,00
- Naprawa układu paliwowego w samochodzie SLOp Land Rover - wartość: 9.537,00
- Naprawa układu wydechowego w GBAPr Renault Midlum - wartość: 4.150,00

Ogólna wartość: 30.958,00

W zakresie działalności socjalnej w ubiegłym roku wypłacone zostały następujące świadczenia dla strażaków, emerytów i rencistów PSP tut. Komendy:

- Równoważnik za brak lokalu mieszkalnego w miejscu pełnienia służby lub miejscowości pobliskiej - wartość: 126.646,30
- Równoważnik za remont lokalu mieszkalnego - strażacy - wartość: 18.409,35
- Równoważnik - dopłata do wypoczynku dla strażaków - wartość: 133.760,00
- Równoważnik za sorty mundurowe - wartość: 199.825,96
- Równoważnik za 1000 km dla strażaków - wartość: 22.207,88

Ogółem wartość: 500.849,49

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

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

W zakresie działalności organizacyjno - kadrowej

Komenda Powiatowa PSP w Zawierciu w roku 2021 pełniła swoje zadania na podstawie Regulaminu Organizacyjnego zatwierdzonego Zarządzeniem Śląskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Katowicach Nr 58.2021 z dnia 13 kwietnia 2021 r. W związku ze zmianą podległości i nadzoru poszczególnych komórek organizacyjnych Komendy, dokonano zmiany załącznika nr 1 do Regulaminu Organizacyjnego Komendy Powiatowej PSP w Zawierciu ustalając nowy schemat organizacyjny Komendy.

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 11 z dnia 2 czerwca 2010 r. 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 2021 roku:

- decyzji - 160,
- rozkazów - 5,
- zarządzeń - 6
- postanowień . - 23.
- stanowisk w sprawie - 24,
- opinii w sprawie... - 20.

1. Pracownicy Komendy w ramach współpracy z administracją samorządową, zarządami gminnymi (równorzędnymi) ZOSP RP oraz Ochotniczymi Strażami Pożarnymi uczestniczyli w 2021 r. w:

- 2 komisjach szczebla miejskiego i powiatowego,
- 18 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP należących do kserg,
- 24 zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP spoza kserg,
- 10 Zjazdów Zarządów Oddziałów Gminnych ZOSP RP.

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 2021 roku wynosił 105 etatów, z czego :

- 102 etaty funkcjonariuszy,
- 3 etaty cywilne.

W 2021 r. 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 2021 w KP PSP w Zawierciu rotacja kadr przedstawiała się w sposób następujący;

- **zwolniono ze służby/pracy:**
 - 2 strażaków, w związku z przejściem na zaopatrzenie emerytalne,
przyjęto:
 - 2 strażaków absolwentów aspirantów,
- **przeniesiono,**
 - 1 strażaka z Komendy Powiatowej PSP w Kędzierzynie Koźlu.

Na dzień 31.12.2021 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	8	8	16
aspiranci	7	20	27
podoficerowie	0	51	51
strażacy	1	6	7
RAZEM	16	85	101

W ubiegłym roku wyższe stopnie służbowe otrzymało 34 strażaków z czego:

starszego kapitana - 2,
aspiranta - 2,

młodszeo aspiranta	- 1,
starszego ogniomistrza	- 5,
ogniomistrza	- 7,
młodszeo ogniomistrza	- 5,
sekcijnego	- 7,
starszego strażaka	- 5.

5. W 2021 roku swoje kwalifikacje podnieśli:

- w CS PSP w Częstochowie w zawodzie technik pożarnictwa - 1 strażak,
- w zakresie ratownictwa medycznego - recertyfikacja uprawnień - 50 strażaków,

Aktualnie podwyższa swoje kwalifikacje:

- w SA PSP Kraków - 2 strażaków,
- w SGSP w Warszawie - 6 strażaków.

Ogólne wykształcenie strażaków przedstawia się następująco:

- wyższe posiada - 53 strażaków,
- policealne - 13 strażaków,
- średnie - 35 strażaków.

Strażacy posiadają następujące kursy i przeszkolenia:

- kwalifikacje podoficerskie	- 51,
- do współpracy z Lotniczym Pogotowiem Ratunkowym	- 92,
- przeszkolenie wysokościowe wstępne	- 9
- przeszkolenie wysokościowe podstawowe	- 8,
- kurs ratownictwa chemicznego i ekologicznego	- 10,
- obsługi drabin	- 32,
- obsługi żurawi	- 31,
- wykonywania czynności kontrolno – rozpoznawczych	- 2,
- obsługi zbiorników ciśnieniowych	- 27,
- obsługi agregatów prądotwórczych	- 25,
- ratownictwa medycznego KPP	- 102,
- ratownictwa wodnego	- 6
- kurs sternika motorowodnego	- 7,
- kurs stermotorzysty	- 31
- obsługi pił spalinowych	- 10,
- kurs płetwonurka	- 2,
- konserwacji i obsługi sprzętu dróg oddechowych, w tym kontroli i serwisowania sprzętu ODO firmy DRAGER	- 30,
- obsługi podestów samojezdnych	- 15,
- obsługi podestów ruchomych	- 1,
- obsługi burty załadunkowej	- 13,
- 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. W 2021 roku z powodu zagrożenia wywołanego wirusem SARS-CoV-2, wykonywanie badań okresowych zostało ograniczone do czasu odwołania sytuacji pandemicznej.
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 63 strażaków.

W zakresie działalności finansowej

Wykonanie budżetu na dzień 31.12.2021 rok wg sprawozdania RB-28S:

Rozdział 75411 - Komenda Powiatowa PSP.

	wykonanie	%wykonania
Kwota ogółem:	10 564 975,00 zł	100
w tym:		
płace i pochodne	9 346 102,00 zł	88
świadczenia na rzecz		
osób fizycznych	326 686,00 zł	3
pozostałe wydatki	892 187,00 zł	9

		%wykonania
Rozdział 75478 – Pozostała działalność		
Kwota ogółem:	15 000 ,00 zł	100

Rozdział 75411 – Komenda Powiatowa PSP.

Fundusz wsparcia - wydatki inwestycyjne

Kwota ogółem:	6 000,00 zł	100
----------------------	--------------------	------------

Ogólnie struktura budżetu przedstawia się następująco:

- 88 % budżetu stanowią tzw. wydatki sztywne związane ze świadczeniami dla strażaków oraz z funduszem płac,
- 12 % 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 2021 pozyskaliśmy środki finansowe ze Spółdzielni Mieszkaniowej „ZAWIERCIE”, które zostały wpłacone na Konto

Funduszu Wsparcia Komendy Wojewódzkiej PSP, dzięki którym opracowaliśmy dokumentację techniczną kotłowni gazowej do Programu Inwestycji: zmiana źródła ogrzewania w budynkach z ogrzewania z sieci ciepłowniczej na indywidualne ogrzewanie gazowe. Otrzymaliśmy również środki pochodzące z rezerwy celowej na zakup sprzętu do działań związanych z przeciwdziałaniem i usuwaniem skutków klęsk żywiołowych. Dodatkowo w ramach Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 otrzymaliśmy środki finansowe na zakup sprzętu i środków ochrony indywidualnej i środków dezynfekcyjnych do walki z pandemią. Pozwoliło nam to uzupełnić najważniejsze potrzeby w zakresie wydatków bieżących niezbędnych do funkcjonowania tut. Komendy.

Koszty utrzymania posterunku zamiejscowego w Szczekocinach pokrywa w całości Urząd Miasta i Gminy w Szczekocinach, natomiast Urząd Miasta w Porębie umożliwia nieodpłatny wynajem boksów garażowych w budynku remizy OSP Poręba. Powyższe pozwala zaoszczędzić znaczne środki finansowe, które możemy przeznaczyć na bieżące funkcjonowanie tut. Komendy.

Zagadnienia bezpieczeństwa i higieny pracy

Stan wypadkowości.

W 2021 roku odnotowano 6 wypadków na służbie . W tym pięć wypadków podczas zajęć sportowych, jeden podczas działań ratowniczo - gaśniczych. Powyższe wypadki zakwalifikowano ze względu na stopień ciężkości jako lekkie. W 2021 r. nie odnotowano wypadków śmiertelnych , ciężkich i zbiorowych.

Nie odnotowano również wypadków druhów OSP .

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 2021 przeprowadzono remont pomieszczeń higieniczno - sanitarnych w budynku Komendy. Odnowiono (pomalowano) pomieszczenie szatni czystej JRG w Zawierciu, oraz zakupiono nowe szafki ubraniowe. Zakupiono również nowe monitory ekranowe CURVET zapewniając tym samym lepszą ergonomię pracy przy komputerach. W pomieszczeniach Posterunku PSP w Szczekocinach wyremontowano pomieszczenie z przeznaczeniem na pralnicę wirówkę i suszarkę do odzieży specjalnej.

Prowadzone są na bieżąco badania instalacji elektrycznej i odgromowej oraz przewodów wentylacyjnych. Instalacja co. zasilana jest z ciepłowni miejskiej. W roku sprawozdawczym doprowadzono instalację gazową do budynków Komendy (doprowadzono instalację gazową do odbiorników kuchennych i podgrzewaczy wody w sanitariatach).

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 aparatuwni 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 2021 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 2021 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 wdrożono procedury i wprowadzono zasady postępowania, zakupiono automatyczne dozowniki płynu dezynfekcyjnego. Na bieżąco uzupełniane są środki dezynfekcyjne oraz środki jednorazowego użytku (maseczki i rękawiczki jednorazowe).

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 S.A. 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 wspomaganym i chronionym	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	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)	SSP	Nie wymagana	FW

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 Chlina Wola Libertowska Łany Małe Żarnowiec Łany Wielkie	690

			Brzeziny Małoszyce Otoła Mała Zabrodzie Otoła Jeziorowice Bonowice Grabiec Przyłek 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
Przyłek	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 ciek 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, 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 pogadek na temat zakazu wypalania traw, zagrożeń tlenkiem węgla, bezpiecznej eksploatacji urządzeń grzewczych, bezpiecznego używania materiałów pirotechnicznych itp. Planuje się również działania związane z prowadzeniem pogadek 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:

- Samochód GBA 2/25 Pr 750, dysponowany w pierwszej kolejności, osiągnął wiek 13 lat. Przy jego intensywnej eksploatacji powoduje to konieczność jego wymiany na pojazd nowszy.
- 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 nowelizacją zasad organizacji ratownictwa specjalistycznego, która dokonała się w roku 2021 (ratownictwo techniczne, medyczne i chemiczno-ekologiczne), należy kontynuować doposażanie JRG Zawiercie w nowy sprzęt, który został wprowadzony przez znowelizowane zasady do wykazu obowiązkowego i zalecanego wyposażenia JRG.
- 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 doposażać 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;
- W związku z powtarzającymi się interwencjami, w których występują pożary ukryte, a także pożary sadzy w kominie, gdzie coraz częściej te zdarzenia są obsługiwane w I fazie przez jednostki OSP zasadnym jest użycie kamery termowizyjnej, należy doposażyć jednostki w ksrq ten sprzęt (przynajmniej jedna jednostka na terenie gminy);
- 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 15 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 Drager 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.
- 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 zakończeniu ogłoszenia 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 organizacji szkoleń członków Ochotniczych Straży Pożarnych biorących bezpośredni udział 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: kierowców-konserwatorów, 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