

Informacja za 2019 rok

KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W OŚWIĘCIMIU



Informacja o stanie bezpieczeństwa Powiatu Oświęcimskiego w zakresie ochrony przeciwpożarowej za rok 2019

DO UŻYTKU SŁUŻBOWEGO

SPIS TREŚCI:

I. Organizacja, kadry oraz szkolenie i doskonalenie zawodowe w KP PSP Oświęcim	5
1. System szkoleniowy	8
2. Podnoszenie kwalifikacji ogólnych i specjalistycznych przez strażaków PSP	9
3. Działalność kontrolna prowadzona przez KP PSP Oświęcim	11
II. Ochrona przeciwpożarowa w powiecie oświęcimskim. Potencjalne zagrożenia	12
1. Charakterystyka powiatu.	12
2. Charakterystyka zagrożeń.	13
2.2. Obiekty kategorii ZL	13
2.3 Przemysł.	18
2.4 Lasy.	21
2.5 Obiekty o szczególnym znaczeniu historycznym.	22
2.6 Źródła zagrożeń pożarowo - wybuchowych	23
2.7. Zagrożenie powodziowe	25
2.8. Obszar chroniony Komendy Powiatowej	26
III. Siły i środki jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu oświęcimskiego	27
1. Działalność w zakresie operacyjnym. Funkcjonowanie systemu ratowniczo-gaśniczego w powiecie	27
2. Powiatowy Plan Ratowniczy	31
3. Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych w KSRG	32
4. Ocena funkcjonowania systemów łączności i informatyki na szczeblu powiatu	33
5. Odwoły operacyjne, ćwiczenia i zawody pożarnicze	35
6. Nadzór nad funkcjonowaniem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego w powiecie oświęcimskim	43
IV. Wybrane najciekawsze i charakterystyczne działania JRG Oświęcim w 2019 roku	46
V. Działalność kontrolno-rozpoznawcza Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu	51
1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.	51
2. Odwołania, zażalenia na decyzje, postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu.	55
3. Charakterystyka przyczyn powstawania pożarów i miejscowych zagrożeń.	55
4. Współpraca z organami samorządu terytorialnego.	55
VI. Zabezpieczenie materiałowo- techniczne, inwestycje i remonty	56
1. Gospodarka materiałowa	60
2. Gospodarka mundurowa	60
3. Inwestycje i remonty	60

Informacja za 2019 rok

5.	<i>Gospodarka sprzętem pożarniczym</i>	60
VII.	Analiza wykonania budżetu za 2019 rok	60
VIII.	Analiza stanu BHP w Komendzie Powiatowej PSP w Oświęcimiu za 2019 rok	64
IX.	Planowanie obronne	66
X.	Organizacja, rozpatrywanie i załatwianie skarg i wniosków w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu	67
XI.	Działalność Oficera Prasowego w 2019 roku	76
1.	<i>Edukacja na rzecz bezpieczeństwa</i>	76
2.	<i>Realizacja działań informacyjnych i popularyzacja ochrony przeciwpożarowej</i>	78
XII.	Potrzeby i wnioski:	73
1.	<i>W zakresie poprawy stanu ochrony przeciwpożarowej</i>	73
2.	<i>W zakresie współpracy z podmiotami zaangażowanymi w działania</i>	74
3.	<i>W zakresie poprawy stanu zabezpieczenia operacyjnego</i>	74

Informacja za 2019 rok

Szanowni Państwo

Za nami kolejny rok, wzajemnej współpracy na rzecz bezpieczeństwa obszaru chronionego, jakim jest powiat oświęcimski.

Rok 2019 był bardzo intensywny dla służb zapewniającym bezpieczeństwo w szczególności odnosząc się do jednostek ochrony przeciwpożarowej. Podobnie jak w latach ubiegłych zapewnienie bezpieczeństwa wymagało współpracy, która dotyczyła wielu obszarów i wielu środowisk. Cieszę się, że przebiegała ona w dobrej atmosferze, niesienia pomocy tym którzy jej potrzebują. Nie zabrakło także wspólnych przedsięwzięć zmierzających do poprawy zaplecza sprzętowego, wyposażeniowego jednostek ochrony przeciwpożarowych powiatu.

Prowadzone czynności kontrolno – rozpoznawcze pozwoliły na wczesnym etapie wyeliminować nieprawidłowości mogące w późniejszym czasie stworzyć duże zagrożenie dla życia, zdrowia lub mienia. Czynności prewencyjne zarówno inwentaryzują jak również przeciwdziałają nadużyciom w zakresie szeroko rozumianej ochrony przeciwpożarowej.

Przekazuję do Państwa dyspozycji i oceny kolejne opracowanie będące sprawozdaniem z działalności ustawowej Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu za rok 2019. Przedmiotowe opracowanie zawiera szereg informacji na temat przedsięwzięć jednostek ochrony przeciwpożarowej naszego powiatu realizowanych w minionym roku.

Za wspomnianą współpracę serdecznie dziękuję, liczę na dalszą wobec czekających nas wyzwań roku 2020.

Zapraszam do lektury przedmiotowego opracowania

Oświęcim, luty 2020 r.

I. Organizacja, kadry oraz szkolenie i doskonalenie zawodowe KP PSP w Oświęcimiu

Jednostką organizacyjną Państwowej Straży Pożarnej w powiecie oświęcimskim jest Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, która stanowi aparat pomocniczy Komendanta Powiatowego do realizacji zadań ustawowych. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu działa w oparciu o regulamin organizacyjny ustalony przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej i zatwierdzony przez Małopolskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie Zarządzeniem Nr 12/2019 z dnia 28.11.2019 r.

Kierownictwo Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu:

- Komendant Powiatowy – st. kpt. mgr inż. Marcin Głogowski
- Pełniący obowiązki od 01.01.2020 Z-ca Komendanta mł. bryg. mgr inż. Ryszard Dudek.

Zgodnie Regulaminem Organizacyjnym KP PSP w Oświęcimiu z dnia 28.11.2019 r. komórkami organizacyjnymi komendy powiatowej są:

Wydział ds. operacyjno-szkoleniowych (PR) – skład wydziału:

1. Naczelnik wydziału,
2. Zastępca naczelnika,
3. Starszy specjalista,
4. Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego,

Sekcja ds. kontrolno-rozpoznawczych (PZ) – skład sekcji:

1. Kierownik sekcji,
2. Starszy specjalista,

Sekcja ds. kwatermistrzowsko-technicznych (PT) – skład sekcji:

1. Kierownik sekcji,
2. Starszy specjalista,
3. Stanowisko cywilne,

Sekcja ds. organizacyjno – kadrowych (P0) – skład sekcji:

1. Kierownik sekcji,
2. Stanowisko cywilne,

Sekcja finansowa (PF) – skład sekcji:

1. Główny księgowy,
2. Starszy Specjalista,

Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza (PJ) – skład:

1. Dowódca JRG,
2. Z-ca Dowódcy JRG,
3. Zmiana I,
4. Zmiana II,
5. Zmiana III.

Informacja za 2019 rok

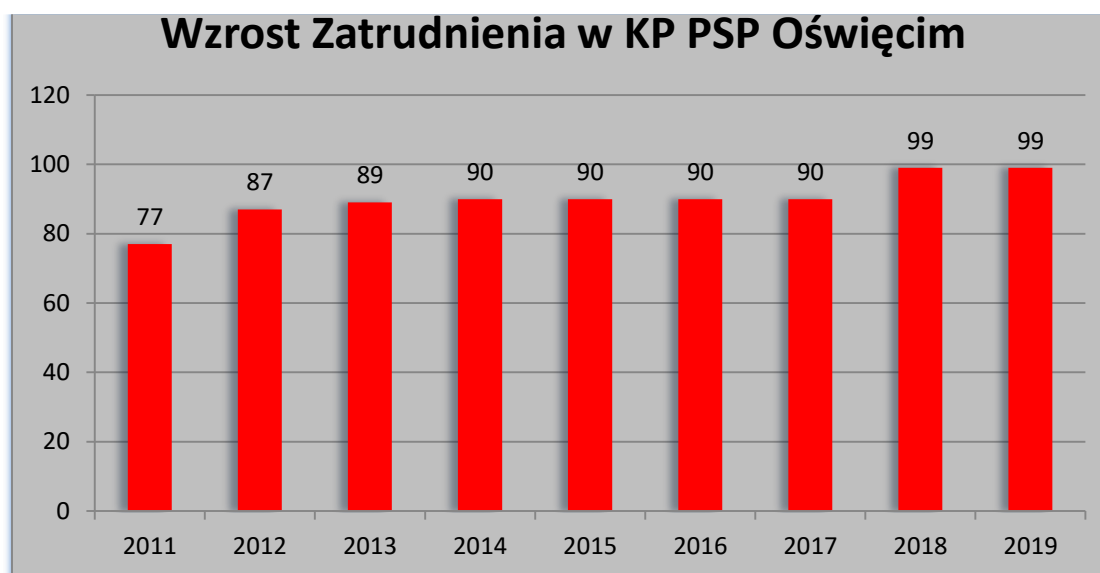
Liczbę i rodzaj stanowisk w komórkach organizacyjnych Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimskim przedstawia tabela nr 1. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z 26 lipca 2006 r. w sprawie ramowej organizacji komendy wojewódzkiej i powiatowej została zaliczona do III spośród pięciu kategorii komend powiatowych i miejskich. Zestawienie kategorii poszczególnych komend w województwie małopolskim przedstawia tabela nr 2.

Stan etatowy w Komendzie Powiatowej PSP w Oświęcimiu w 2018 r. wyniósł 99 strażaków oraz 3 pracowników cywilnych.

Wzrost etatów w 2018 roku o 9 stanowisk oficerskich podyktowany był wzmocnieniem Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Chemiczno-ekologicznego Oświęcim.

Strażacy pracują w trzech różnych rozkładach czasu służby:

- 13 strażaków pracuje w codziennym rozkładzie czasu służby,
- 81 strażaków pracuje w systemie zmianowym 24/48,
- 5 strażaków pracuje w systemie zmianowym 12/24 – 12/48



Wykres 1. Przyrost etatów w KP PSP Oświęcim w latach 2011 – 2019

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia MSWiA z 26 lipca 2006 w sprawie ramowej organizacji komendy wojewódzkiej i powiatowej (miejskiej) Państwowej Straży Pożarnej – przy naliczaniu etatów dla komend wojewódzkich i powiatowych dąży się do osiągnięcia na obszarze województwa 1 etatu strażaka na 1000 stałych mieszkańców w województwie. W powiecie oświęcimskim na 154292¹ mieszkańców przydzielona liczba etatów strażaków wynosi 99, wskaźnik 0,642.

¹ Wg GUS / stan na 01.01.2018/

Informacja za 2019 rok

Komórka organizacyjna	Stanowisko	Liczba strażaków zatrudnionych
Kierownictwo	Komendant Powiatowy	1
	Zastępca Komendanta	1
Wydział Operacyjno-Szkoleniowy i Powiatowe Stanowisko Kierowania Komendanta	Naczelnik wydziału	1
	Zastępca naczelnika wydziału	1
	Starszy specjalista	1
	Dyżurny operacyjny	5
Sekcja Kontrolno-rozpoznawcza	Kierownik sekcji	1
	Starszy Specjalista	1
Sekcja Organizacyjno - kadrowa	Kierownik sekcji	1
	Starszy technik (Stanowisko cywilne)	1
Sekcja Finansów	Główny Księgowy (Stanowisko cywilne)	1
	Starszy specjalista	1
Sekcja Kwatermistrzowsko-techniczna	Kierownik sekcji	1
	Starszy specjalista	1
	Specjalista (Stanowisko cywilne)	1
Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza	Dowódca JRG	1
	Zastępca dowódcy JRG	1
	Dowódca zmiany	3
	Z-ca dowódcy zmiany	3
	Specjalista	9
	Dowódca sekcji	6
	Dowódca zastępu	12
	Starszy operator sprzętu specjalnego	6
	Starszy operator sprzętu	3
	Starszy ratownik specjalista	6
	Operator sprzętu specjalnego	9
	Ratownik specjalista	6
	Starszy ratownik kierowca	15
Starszy ratownik	3	
Suma		102

Tabela. 1. Wykaz rodzaju i liczby stanowisk KP PSP w Oświęcimiu

Lp.	Rodzaj komendy	Siedziba	Kategoria
1.	Komenda Miejska	Kraków	I
2.	Komenda Miejska	Nowy Sącz	II
3.	Komenda Miejska	Tarnów	II
4.	Komenda Powiatowa	Bochnia	III
5.	Komenda Powiatowa	Chrzanów	III
6.	Komenda Powiatowa	Gorlice	III
7.	Komenda Powiatowa	Limanowa	III
8.	Komenda Powiatowa	Myślenice	III
9.	Komenda Powiatowa	Nowy Targ	III
10.	Komenda Powiatowa	Olkusz	III
11.	Komenda Powiatowa	Oświęcim	III
12.	Komenda Powiatowa	Wadowice	III
13.	Komenda Powiatowa	Wieliczka	III
14.	Komenda Powiatowa	Brzesko	IV
15.	Komenda Powiatowa	Dąbrowa Tarnowska	IV
16.	Komenda Powiatowa	Miechów	IV
17.	Komenda Powiatowa	Sucha Beskidzka	IV
18.	Komenda Powiatowa	Zakopane	IV
19.	Komenda Powiatowa	Proszowice	V

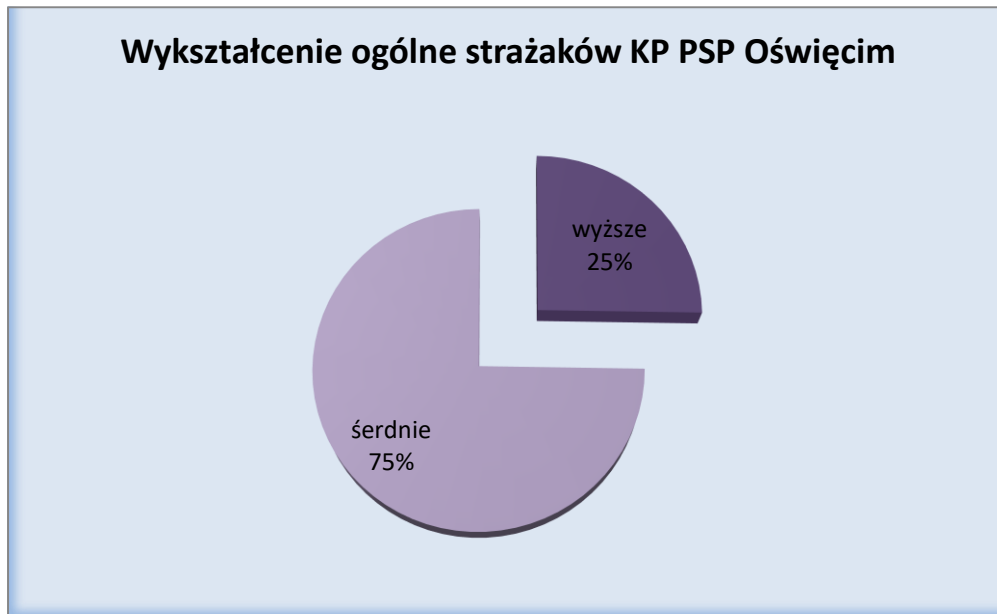
Tabela 2. Kategorie komend powiatowych i miejskich w Małopolsce

1. System szkoleniowy

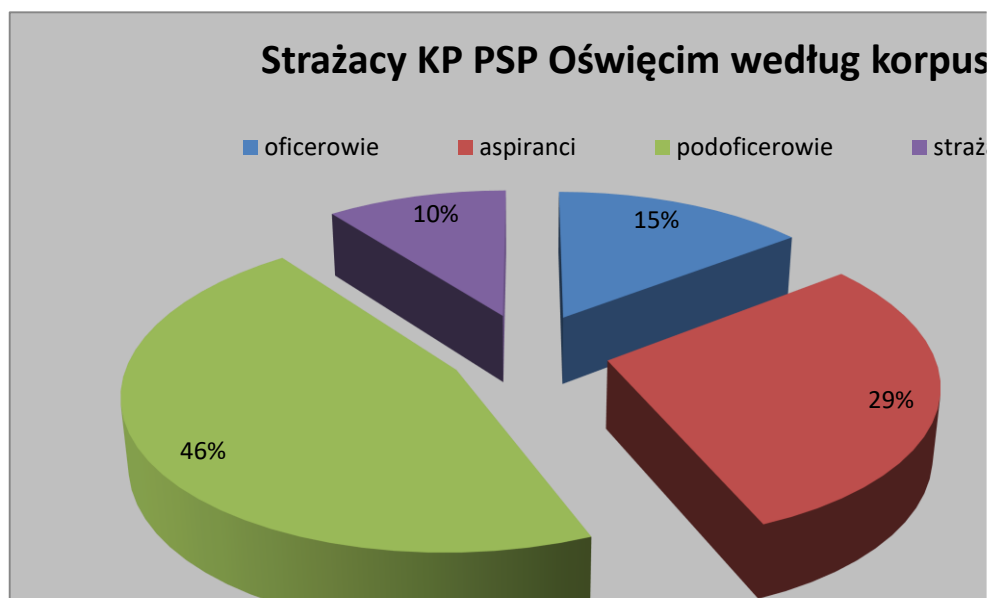
Państwowa Straż Pożarna posiada własny system kształcenia i szkolenia składający się z dwóch podsystemów. Pierwszy odpowiada za podwyższanie kwalifikacji ogólnych przygotowując młodych ludzi do zawodu strażaka, szkolenie podstawowe w zawodzie strażak, technika pożarnictwa lub inżyniera pożarnictwa, natomiast drugi związany jest z podwyższaniem kwalifikacji zawodowych w strukturach PSP. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu każdego roku szkoli członków ochotniczych straży pożarnych na kursach podstawowych i specjalistycznych. Szkolenia dla drużów OSP przeprowadzane są nieodpłatnie. Każdego roku organizowane są szkolenia podstawowe i specjalistyczne.

2. Podnoszenie kwalifikacji ogólnych i specjalistycznych przez strażaków PSP

W chwili obecnej 4 strażaków uczęszcza na zaoczne studia w Szkole Głównej Służby Pożarniczej, 2 strażaków podnosi swoje kwalifikacje w Szkole Aspirantów PSP w Krakowie.



Wykres 2. Wykształcenie ogólne strażaków KP PSP Oświęcimiu



Wykres 3. Strażacy KP PSP Oświęcim w rozbiu na korpusy oficerów, aspirantów, podoficerów.



Wykres 4. Studia podyplomowe ukończone przez strażaków KP PSP Oświęcim w rozbiciu na kierunki

Proces kształcenia permanentnego, któremu podlega każdy strażak Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu, nakłada konieczność doskonalenia umiejętności w zakresie wynikającym z zadań ustawowych.

Systematyczne doszkalcenie i doskonalenie umiejętności zawodowych jest niezbędne w realiach ciągle zmieniających się zagrożeń, a także w utrzymaniu wysokiego standardu świadczonych „usług ratowniczych”. Strażacy poprzez różne formy kształcenia pozyskują wysoki poziom kompetencji w zakresie ratownictwa i ochrony ludności.

Informacja za 2019 rok

3. Działalność kontrolna prowadzona przez KP PSP Oświęcim

Kontrole przeprowadzone w Komendzie Powiatowej PSP w Oświęcimiu

W 2019 roku w KP PSP w Oświęcimiu zostało przeprowadzonych łącznie 17 kontroli. Zalecenia z tych kontroli zostały wprowadzone w życie i usprawniły działanie Komendy.

Formy kontroli	Liczba kontroli
Zewnętrzna	7
Wewnętrzne (inspekcje gotowości operacyjnej)	3
Wewnętrzne (planowane)	2
Wewnętrzne (inspekcje Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego)	5

Tabela 3. Liczba i formy kontroli w KP PSP Oświęcim

L.p.	Jednostka organizacyjna PSP	Organ, instytucja przeprowadzająca kontrolę	Forma kontroli	Temat przedmiot kontroli
1.	KP PSP Oświęcim	Komenda Wojewódzka PSP – sekcja ds. organizacyjno-kadrowych	zwykła	Sprawy kadrowe
2	KP PSP Oświęcim	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów		Zadania Obronne
3	KP PSP Oświęcim	Państwowa Inspekcja Pracy		Czas pracy pracowników cywilnych
4	KP PSP Oświęcim	Komenda Wojewódzka PSP – JRG i sekcja ds. kwatermistrzowsko technicznych	Problemowa	System monitoringu pojazdów
5	KP PSP Oświęcim	Państwowa Inspekcja Sanitarna MSWiA na obszarze woj. małopolskiego	Zwykła	Kontrola sanitarna KP, JRG Oświęcim
6	KP PSP Oświęcim	Komenda Wojewódzka PSP – JRG, SKKP		Inspekcja Gotowości Bojowej JRG i SKKP
7	KP PSP Oświęcim	Komenda Wojewódzka PSP – JRG.		Inspekcja Gotowości Bojowej Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Chemicznego.

Tabela 4. Kontrole prowadzone w KP PSP Oświęcim przez organy i instytucje zewnętrzne w 2019 roku

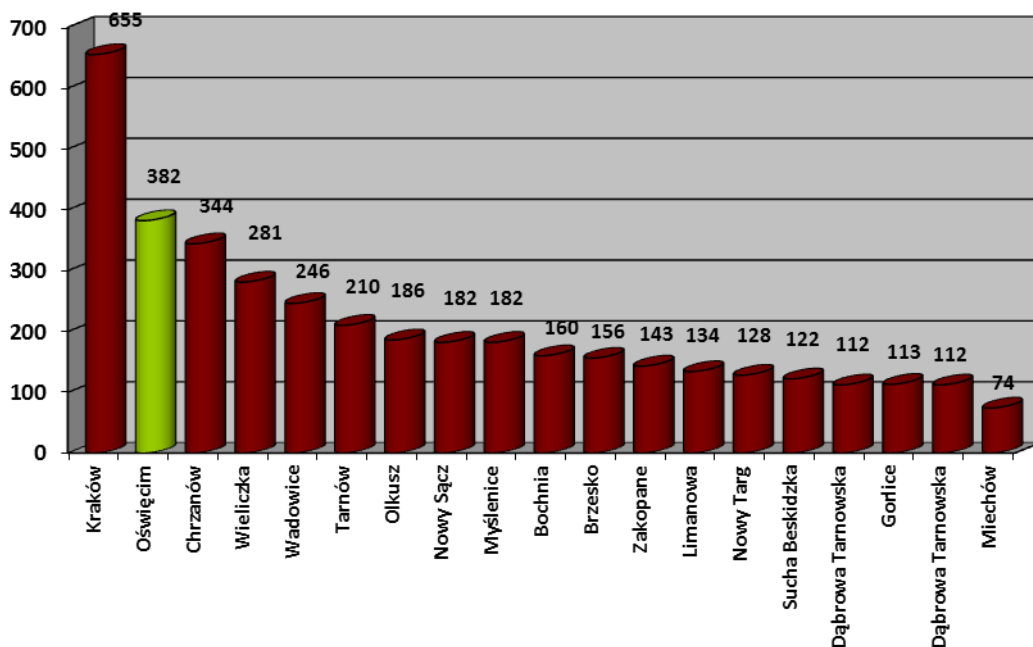
II. Ochrona przeciwpożarowa w powiecie oświęcimskim.

Potencjalne zagrożenia

1. Charakterystyka powiatu.

Teren powiatu oświęcimskiego jest silnie zurbanizowany, zamieszkuje go obecnie ok. 154 tys. osób na powierzchni ok. 406 km² (40 558 ha), co daje gęstość zaludnienia 382 mieszkańców/km². Tym samym powiat oświęcimski pod tym względem zajmuje drugie miejsce w województwie małopolskim. Gęstość zaludnienia jest jednym z najważniejszych czynników wpływających na skalę zagrożenia powiatu.

Gęstość zaludnienia w województwie małopolskim.



Wykres 5. Gęstość zaludnienia [osób/km²] w powiatach Małopolski (dane na podstawie biuletynu informacyjnego KW PSP w Krakowie)

W skład powiatu oświęcimskiego wchodzi 9 gmin, w tym:

- 1 gmina miejska - Miasto Oświęcim,
- 4 gminy z miastami: Brzeszcze, Kęty, Chełmek, Zator,
- 4 gminy wiejskie: Oświęcim, Osiek, Preciszów i Polanka Wielka.

Powiat oświęcimski graniczy z 6 powiatami:

- od południa - z powiatem bielskim ziemskim,
- od wschodu - z powiatem wadowickim,
- od północy - z powiatem chrzanowskim, jaworznickim, bieruńsko - lędzińskim,
- od zachodu - z powiatem pszczyńskim.

2. Charakterystyka zagrożeń.

W przyjętej 5 - stopniowej skali zagrożeń powiatów (tzw. „stopnie zagrożeń powiatów” I – V), gdzie poziom I oznacza powiat o najmniejszych zagrożeniach, a poziom V zagrożenia największe, powiat oświęcimski zaliczony został do **IV stopnia zagrożeń** – „zagrożenie duże”. Ma na to wpływ zarówno silne zurbanizowanie terenu, rozwinięta sieć infrastruktury kolejowej i drogowej, liczne zakłady przemysłowe oraz duże zagrożenie powodziowe. Stopień zagrożenia powiatu wynika ściśle ze stopni zagrożenia dla poszczególnych gmin, które w skali 5-stopniowej przedstawiają się następująco:

Lp.	Gminy powiatu oświęcimskiego	Stopień zagrożenia
1.	Miasto Oświęcim	Z IV
2.	Gmina Oświęcim	Z III
3.	Gmina Kęty	Z IV
4.	Gmina Zator	Z IV
5.	Gmina Brzeszcze	Z IV
6.	Gmina Chełmek	Z III
7.	Gmina Przeciszów	Z III
8.	Gmina Osiek	Z I
9.	Gmina Polanka Wielka	Z I

Tabela 5. Stopnie zagrożeń poszczególnych gmin powiatu

W dalszej części przybliżone zostaną najważniejsze aspekty wymienionych wcześniej zagrożeń.

Powiat oświęcimski ma charakter przemysłowo - rolniczy. Występujące na obszarze powiatu tereny leśne obejmują drzewostan w przeważającej części mieszany (liściasto-iglasty). Grunty rolne zajmują około 40 % (41,63%) powierzchni powiatu, natomiast obszary leśne ok. 10,83%. Powiat cechuje się dużym uprzemysłowieniem zlokalizowanym głównie w miastach Oświęcim, Brzeszcze, Kęty, Chełmek i Zator, tam też występuje największe skupienie ludności. W powiecie dominuje przemysł lekki w tym chemiczny i maszynowo - hutniczy oraz wydobywczy węgla kamiennego. Główne przedsiębiorstwa produkcyjne zlokalizowane są na terenie w/w miast i sąsiadują w zasadzie z dzielnicami mieszkalnymi.

Na terenie powiatu, oprócz budynków zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi występuje duża liczba obiektów produkcyjnych – magazynowych i usługowych, w większości położonych w granicach administracyjnych miast. Miasta tut. powiatu posiadają w około 25 % zabudowę zwartą, gdzie występują w większości stare, często zabytkowe budynki, a pozostała część to zabudowa osiedlowo - willowa. W Oświęcimiu, Kętach i Zatorze dodatkowo w centrum tych miast występuje zabudowa pierzejowa.

Podobnie w zabudowie osiedlowo-willowej nie występują elementy natury techniczno-budowlanej, które miałyby wpływ na wzrost zagrożenia pożarowo – wybuchowego. Jednak wyjątkiem w tym zakresie na terenie miasta Oświęcim jest część

zabudowy dzielnicy Dwory, gdzie występują budynki gospodarcze i mieszkalne o konstrukcji drewnianej, częściowo w zwartej zabudowie oraz zabytkowe stodoły na terenie miasta Brzeszcze. Zabudowa obszarów wiejskich jest głównie luźna, przy czym charakterystyczne jest występowanie przysiółków składających się z niewielkiej zabudowy zagrodowej. Budynki na terenach wiejskich są w ponad 90 % murowane (za wyjątkiem stodoł). Dominują przekrycia dachowe zarówno budynków mieszkalnych jak i gospodarczych wykonane z materiałów niepalnych. Przypadki występowania pokryć dachowych palnych praktycznie nie mają wpływu na wzrost zagrożenia pożarowego w poszczególnych gminach i samego powiatu. Powyższe wynika z występujących odległości pomiędzy poszczególnymi budynkami w zabudowie zagrodowej, co pozwala na skuteczne ograniczenie zagrożenia pożarowego do pojedynczego gospodarstwa. Podobnie sytuacja przedstawia się jeżeli chodzi o obiekty zabytkowe o konstrukcji drewnianej, w tym przede wszystkim kościoły, których na terenie tut. powiatu występuje 7. Ze względu na ich lokalizację w miejscach położonych w centrum wsi, na terenie wygrodzonym i z dobrym dojazdem, ewentualny pożar zostanie ograniczony wyłącznie do tych obiektów.

2.2 Obiekty kategorii ZL

Wysoki stopień urbanizacji tut. powiatu determinuje występowanie dużej liczby obiektów określonych kategorią zagrożenia ludzi. Oczywiście, jak wspomniano powyżej przede wszystkim wynika to z dużej gęstości zaludnienia – a więc budynki mieszkalne – jedno i wielorodzinne (kategoria ZL IV). Występowanie pozostałych obiektów ZL – budynków użyteczności publicznej (ZL III) i zamieszkania zbiorowego (ZL V) oraz ich zagęszczenie należy rozpatrywać ściśle w połączeniu z rozmieszczeniem obiektów mieszkalnych.

Wśród budynków użyteczności publicznej szczególną uwagę, zarówno pod względem zagrożeń jak również zabezpieczenia operacyjnego należy zwrócić na obiekty kategorii ZL II, a więc takie, które przeznaczone są do użytku przede wszystkim przez osoby o ograniczonej zdolności poruszania się. Wśród nich należy wymienić:

- Szpital Powiatowy im. Św. Maksymiliana, w Oświęcimiu, ul. Wysokie Brzegi 4, w skład którego wchodzi kilka wyodrębnionych budynków – oddziałów,
- hospicjum w Oświęcimiu, ul. Wysokie Brzegi 4 A,
- zakłady opiekuńczo – lecznicze: Grojcu, Oświęcimiu, Zatorze,
- domy pomocy społecznej w: Bobrku, Bulowicach i Zatorze,
- przychodnia „Multimed” w Oświęcimiu,
- Dzienny Dom Pomocy w Oświęcimiu, ul. Czecha 8,
- Stowarzyszenie dla Dzieci Niepełnosprawnych PROMYK w Oświęcimiu.

Pozostałe obiekty kategorii ZL II – przedszkola, żłobki, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, punkty i zespoły przedszkolne na terenie powiatu występują głównie w postaci budynków wolnostojących lub w ramach domów ludowych na terenach wiejskich. Konstrukcja tych budynków jest niepalna, za wyjątkiem konstrukcji i przekryć dachowych – konstrukcja drewniana, stosunkowo często pokryta papą.

Na terenie powiatu występuje również duża liczba obiektów handlowo-usługowych kwalifikowanych do kategorii ZL I lub ZL III zagrożenia ludzi, w tym kilka galerii handlowych w centrach miast: „NIWA”, „PARK SHOP” „Park Handlowy Kęty”. Na terenie

Informacja za 2019 rok

Miasta Oświęcim występuje wyznaczony plac targowy z licznymi budynkami handlowymi o konstrukcji drewnianej w częściowo zwartej zabudowie. Pozostałe place targowe nie posiadają stałej infrastruktury, a handel odbywa się w oparciu o stanowiska przewoźne. Taki sposób prowadzenia działalności powoduje jednak wzrost zagrożenia pożarowego. Obiekty kategorii ZL I to głównie pawilony handlowe typu: Kaufland, Lidl, Biedronka, Aldi, Netto, Carrefour itp., położone w granicach miast. Oprócz tego występują Galerie Handlowe: „Niwa”, „Luna” i „Park Shop” w Oświęcimiu oraz „Galeria Sobieskiego” i „Park Handlowy Kęty” w Kętach. Poza obiektami z asortymentem głównie spożywczym występują również pawilony handlowe typu budowlanego: „Castorama”, „Dobromir”, „Sewera”, „Mrówka” oraz RTV - AGD – np. „Invest Media”. Wskazane powyżej obiekty występują przeważnie jako budynki wolnostojące, ale bywa również, że stanowią one część zwartej zabudowy miejskiej – np. „Galeria Sobieskiego” w Kętach. Ponadto na terenie miast występują pojedyncze kina – głównie w ośrodkach kultury, baseny i hale sportowe – głównie przy zespołach szkół podstawowych i ponadpodstawowych.

Na wymienienie zasługuje Hala Lodowa MOSiR w Oświęcimiu z liczbą miejsc dla ok. 3000 osób, w której odbywają się przede wszystkim rozgrywki hokeja na lodzie. Pływalnia Miejska w Oświęcimiu. Pozostała infrastruktura sportowa opiera się głównie na klubach piłkarskich, posiadających własne stadiony, jednak ich stosunkowo mała pojemność – głównie do kilkuset miejsc siedzących nie wpływa na wzrost zagrożenia w powiecie

Spośród ważnych obiektów dydaktycznych poza przedszkolami, szkołami podstawowymi i ponadpodstawowymi należy wymienić: Małopolską Uczelnię Państwową, Społeczną Szkołę Zarządzania i Handlu w Oświęcimiu oraz Wyższą Szkołę Nauk Ekonomicznych i Społecznych w Kętach.

W zasadzie wszystkie kościoły w powiecie kwalifikowane są do kategorii ZL I zagrożenia ludzi. Poza kościołami drewnianymi pozostałe obiekty posiadają konstrukcję niepalną. Niemniej jednak zakres wyposażenia tych budynków w wymagane przepisami urządzenia przeciwpożarowe jest niewystarczający.

W ostatnich latach istotnie zmalało wykorzystanie środków komunikacji zbiorowej, na rzecz przemieszczania się własnymi środkami transportu. Tym samym, użytkowane wcześniej w pełnym zakresie dworce kolejowe i autobusowe stopniowo są zamykane, lub ogranicza się ich wykorzystanie do pojedynczych pomieszczeń lub w okrojonym przedziale czasowym. Są to głównie obiekty o konstrukcji niepalnej. W 2018 r. rozpoczęta została inwestycja przebudowy budynku Dworca Kolejowego w Oświęcimiu.

Analizując występowanie na terenie powiatu obiektów kategorii ZL I nie sposób pominąć zagrożenia powodowane przez duże skupiska ludzi, do których należą:

- uroczystości związane z rocznicami wyzwolenia obozu „Auschwitz – Birkenau” w Oświęcimiu,
- odbywające się corocznie na terenie miasta Oświęcim i Brzezinki „Marsze Żywych”,
- organizowane głównie w okresie maj – wrzesień imprezy masowe typu „święto miasta/gminy”, biegi uliczne, rajdy rowerowe i rajdy samochodowe, jarmarki i kiermasze,
- imprezy masowe – festiwale i koncerty muzyczne,

Informacja za 2019 rok

- występowanie w Zatorze dwóch dużych i cieszących się sporym zainteresowaniem parków rozrywki: „Pepsi Dinozatorland”, „Rodzinny Park Rozrywki Energylandia”.

Niemal każda z gmin powiatu organizuje w okresie wiosenno – letnim własne uroczystości pod hasłem „święto gminy”.

Park rozrywki „ENERGYLANDIA” jest nowym i specyficznym elementem zagrożeń na mapie powiatu. W sezonie w ciągu dnia na terenie parku przebywa kilka – kilkanaście tysięcy osób. Ponadto, w 2019 r. na terenie parku rozrywki, zorganizowano 10 imprez masowych pod nazwą „ENERGYLANDIA FESTIVALS”. Jak wynika z informacji właściciela parku, w okresie wiosenno – letnim liczba gości parku rozrywki dochodzi nawet do 20 tys. osób dziennie, w szczególności w weekendy i dni wolne od pracy. Powyższe powoduje zwiększone natężenie ruchu na drodze krajowej DK 44 w szczególności na kierunku Zator – Oświęcim i Kraków – Zator. Należy dodać, że infrastruktura parku jest stale rozbudowywana, zarówno pod względem gęstości występowania obiektów parku jak również obszaru całej inwestycji. W 2019 r. na terenie parku rozrywki (administracyjnie należącym do Przeciszowa), zakończono inwestycję, obejmującą budowę „Smoczego Grodu wraz z rollercoasterem ZADRA”.

Oprócz wydarzeń organizowanych w trybie ustawy o bezpieczeństwie imprez masowych nadal zdarza się organizacja wydarzeń typu koncert muzyczny na otwartym terenie, turniej tańca w hali sportowej, które powinny zostać zgłoszone do odpowiednich organów (w tym PSP) w celu wydania stosownej opinii jak dla imprez masowych. Są to jednak sytuacje pojedyncze i coraz rzadsze.

Jednym z najbardziej istotnych elementów zagrożeń wśród obiektów kategorii ZL jest ich wysokość. Na terenie powiatu oświęcimskiego występują obiekty budowlane wysokie. Należą do nich budynki mieszkalne wielorodzinne (ZL IV) - bloki mieszkalne o wysokości ok. 33 m zlokalizowane w Oświęcimiu w zabudowie osiedlowej, budynek administracyjno-biurowy „Medical Tower” w Oświęcimiu oraz wyłączone z eksploatacji budynki biurowe: Spółki „Chełmek – Gum” w Chełmku, ZAM w Kętach. Ponadto wysokość przekraczającą 25 m posiadają liczne wieże kościelne kościołów na terenie powiatu. Do tych obiektów należą również oraz obiekty – budynki produkcyjno – magazynowe i instalacje w firmie Synthos Dwory 7 Sp. z o. o. Sp. Jawna w Oświęcimiu. Z uwagi na brak dostatecznej ilości parkingów na terenie osiedli, osobnym problemem jest zachowanie ich bieżącej przejezdności. Pomimo zastosowania odpowiedniego oznakowania na terenie osiedli mieszkaniowych dochodzi do częstych przypadków blokowania dróg pożarowych przez parkujące na nich pojazdy. Innym ważnym elementem zagrożenia pożarowego w budynkach mieszkalnych - w szczególności wysokich i średniowysokich jest wyposażenie tych budynków w instalacje gazu ziemnego, co w razie rozszczelnienia instalacji może prowadzić do wybuchu i w konsekwencji do katastrof budowlanych.

Wśród obiektów zaliczonych do kategorii ZL V zagrożenia ludzi należy wymienić hotele, internaty, domy zakonne i domy dziecka. Spośród budynków tej kategorii, wymagających wyposażenia w monitoring pożarowy wszystkie tego typu obiekty są połączone z tut. komendą. Obiekty hotelarskie oraz domy dziecka podlegają cyklicznemu opiniowaniu na wniosek właściciela. Na uwagę zasługują również 2 ośrodki wypoczynkowe zlokalizowane w Zatorze nad rzeką Skawą, z domkami rekreacyjnymi konstrukcji drewnianej oraz powstała w 2019 r. „Scandinavia Resort” w Zatorze z obiektami noclegowymi.

Informacja za 2019 rok

Pozostałe obiekty zbiorowego zamieszkania nie wpływają na wzrost zagrożenia pożarowego w powiecie. W aspekcie zagrożeń w obiektach zamieszkania zbiorowego coraz większym problemem jest powstawanie licznych obiektów – innych niż hotele, w których świadczone są usługi hotelarskie, typu hostele, obiekty agroturystyczne, wynajem pokoi itp. Brak sprecyzowania przepisów ppoż. w tym zakresie powoduje klasyfikację tych obiektów do kategorii ZL IV (budynki mieszkalne), o ograniczonych wymaganiach ppoż.

Obok starej, zabytkowej zabudowy rynków miast: Oświęcimia, Kęt i Zatora, występują również zabytkowe zespoły folwarczne i pałacowe na terenach wiejskich oraz pojedyncze obiekty typu: spichlerze, młyny wodne itp. Obiekty tego typu zlokalizowane są na terenach miejscowości: Bobrek, Graboszyce, Osiek, Polanka Wielka, Przeciszów i Grojec.

Na terenie powiatu znajduje się kilkaset obiektów zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi (szczególnie istotnych pod względem zagrożenia dla ich użytkowników), w tym obiekty zabytkowe o dużej kubaturze i palnej konstrukcji, m.in.: Państwowe Muzeum Oświęcim, drewniane kościoły w: Osieku, Polance Wielkiej, Porębie Wielkiej, Grojcu, Palczowicach Graboszykach, Jawiszowicach i Głębowicach. Obiekty te cechuje duża wartość historyczna i jednocześnie duże zagrożenie pożarowe wynikające głównie z warunków budowlanych, które jedynie na terenie Państwowego Muzeum Auschwitz – Birkenau w Oświęcimiu zostało ograniczone przez zabezpieczenie ognioochronne wszystkich budowli drewnianych. Muzeum jest wyposażone w monitoring pożarowy. Pojedyncze kościoły drewniane wyposażone są w system sygnalizacji pożaru SSP (w Palczowicach, Jawiszowicach, Graboszykach i w Porębie Wielkiej) oraz urządzenie gaśnicze na mgłę wodną (w Graboszykach i Jawiszowicach). Żaden z obiektów sakralnych nie jest wyposażony w monitoring pożarowy. Teren zewnętrzny przy kościele w Jawiszowicach jest wyposażony w system kamer telewizyjnych. Część z tych kościołów jest nadal na bieżąco użytkowana. Szczegółowa analiza zabezpieczenia przeciwpożarowego i wyposażenia w urządzenia jw. opiera się o wymagania rozporządzenia w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów.

2.3 Przemysł.

Teren powiatu oświęcimskiego cechuje m.in. wysoka liczba różnego typu zakładów przemysłowych. Oprócz dużych zakładów z kilkudziesięcioletnią tradycją występują również mniejsze, nastawione na kooperację, czy drobne usługi. Spośród 9 gmin powiatu w zasadzie w każdej działają zakłady przemysłowe lub są planowane w najbliższej przyszłości. Zarówno w gminach wiejskich jak i w miastach przemysł występuje w bezpośrednim sąsiedztwie terenów zamieszkałych. Każde z miast powiatu, a więc: Oświęcim, Brzeszcze, Zator i Chełmek cechuje rozwinięty przemysł.

W Oświęcimiu tereny przemysłowe występują przede wszystkim przy ul. Chemików, z 2 zakładami dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Synthos Dwory 7 Sp. z o. o., Sp. J. oraz Synthos Agro Sp. z o. o.) na czele. Na terenie wewnętrznym firmy Synthos działa kilka mniejszych zakładów produkcyjnych, jednak co ważne – w ostatnich latach znacząco wzrosła liczba zakładów (powstałych na bazie majątku byłych Zakładów Chemicznych Oświęcim), zlokalizowanych na obrzeżach Synthos. Ponadto, ze względu na dostępność surowców i zapewnioną niezbędną infrastrukturę powstają na tym terenie kolejne zakłady i centra logistyczne. W ostatnim czasie wzdłuż sąsiedniej ulicy Fabrycznej (jednocześnie stanowiącej odcinek drogi krajowej nr 44) powstała Miejska Strefa Aktywności Gospodarczej, na terenie której swoją działalność prowadzi kilka mniejszych firm oraz duży zakład branży metalurgicznej Alupol Sp. z o. o., w którym proces technologiczny związany jest także z przetwórstwem tworzyw sztucznych. Występuje też kilka obiektów typu produkcyjnego oraz magazynowych, projektowane i budowane są kolejne obiekty. Oprócz wschodniej części miasta (rejon ulicy Chemików – Nadwiślańskiej i Fabrycznej) kilka zakładów występuje na zachodnich krańcach miasta – w rejonie ulicy Kolbego i Pławskiej. Na terenie Oświęcimia główną rolę odgrywa przemysł chemiczny (zakład Synthos i Synthos Agro), poza tym należy wymienić produkcję styropianu (zakłady Austrotherm, Genderka, Fingerbau), przetwarzanie tworzyw sztucznych, magazyn cieczy palnych i substancji chemicznych oraz wiele innych gałęzi – np. zbieranie i przetwarzanie odpadów, wytwarzanie materiałów budowlanych i przemysł metalurgiczny. W 2019 r. z uwagi na duże zapotrzebowanie zakładu Synthos na gaz ziemny, przeprowadzono na ich terenie czynności kontrolno – rozpoznawcze (odbiorowe) stacji regazyfikacji LNG.

Na terenach podmiejskich Zatora w ostatnich latach z dużą dynamiką rozwija się utworzona strefa przemysłowa, w granicach której funkcjonuje kilka mniejszych zakładów przemysłowych – przemysł lekki oraz usługi. Planowana jest dalsza rozbudowa infrastruktury na terenie strefy, również w zakresie budowy zakładów zajmujących się przeróbką tworzyw sztucznych, co wiąże się z dalszym wzrostem zagrożenia pożarowego, ze względu na parametry magazynowanych substancji i wyrobów gotowych. Obecnie w strefie funkcjonuje kilka zakładów, a docelowo plany sięgają kilkudziesięciu przedsiębiorstw.

Gmina Kęty znana jest od lat z przemysłu metalurgicznego. Na terenach przemysłowych głównie wzdłuż ulicy Kościuszki funkcjonują duże zakłady: Grupa Kęty S. A., Alupol Packaging Sp. z o. o. oraz Zakład Urządzeń Przemysłowych ZAM. Oprócz obróbki i przetwórstwa metali lekkich w ostatnich latach po sąsiedzku rozbudował się zakład Górecki Sp. Jawna, zajmujący się produkcją kołpaków samochodowych. Oprócz ww. zakładów funkcjonują również inne firmy – jak np. „Refresco Sp. z o.o.” (produkcja wód

i napojów), Wtórplast Sp. z o. o. – zajmujący się m.in. odzyskiem złomu metalowego z materiałów wybuchowych, Beka Sp. z o. o. – wytwarzanie mebli i szereg pomniejszych zakładów.

Z kolei na terenie Chełmka główna infrastruktura przemysłowa koncentruje się w rejonie ulicy Przemysłowej i Placu Kilińskiego i opiera się na infrastrukturze po byłych „Południowych Zakładach Przemysłu Skórzanego” w Chełmku. Obecnie na terenie przemysłowym w Chełmku tylko nieliczne i mniejsze zakłady nadal kultywują tradycje Chełmka związane z produkcją obuwia. Występują również zakłady produkcyjne działające w branży motoryzacyjnej, meblarskiej oraz m. in. zajmujące się przetwarzaniem tworzyw sztucznych.

Reprezentantem przemysłu ciężkiego w powiecie jest kopalnia węgla kamiennego KWK Brzeszcze, obecnie funkcjonująca pod nazwą „Tauron Nowe Brzeszcze”, przy ul. Kościuszki. Ze względu na ten największy pod względem liczby pracowników zakład w powiecie powstało wiele pomniejszych zakładów zależnych od kopalni, głównie zakłady rzemieślnicze i drobnej produkcji.

Pozostałe gminy powiatu (wiejskie) cechuje większe rozdrobnienie zakładów przemysłowych, bez tworzenia zwartych stref. Nie brakuje jednak dużych zakładów produkcyjnych, takich jak np.:

- w gminie Osiek – „Paluszki Beskidzkie” i Wytwórnia Makarony ARC-POL Babiński,
- w gminie Oświęcim - Fabryka Maszyn i Urządzeń „OMAG” w Brzezince.

Infrastruktura przemysłowa:

Jak scharakteryzowano w poprzednim rozdziale niemal każda z gmin powiatu oświęcimskiego nacechowana jest mniejszymi lub większymi zakładami przemysłowymi. Spośród dużych zakładów szczególną uwagę należy zwrócić na położone w Oświęcimiu:

- Synthos Dwory 7 Sp. z o. o. Sp. Jawna w Oświęcimiu,
- Synthos Agro Sp. z o.o., w Oświęcimiu,
- Heko – Zakład Produkcyjny nr 2 w Oświęcimiu,
- Solvent Wistol Sp. z o. o. w Oświęcimiu,
- Austrotherm Sp. z o. o. w Oświęcimiu,

a także zgrupowane w Kętach:

- Grupa Kęty S.A. w Kętach,
- Alupol Packaging Sp. z o. o. w Kętach,
- Alumetal S. A. w Kętach,
- Zakład Urządzeń Przemysłowych ZAM w Kętach,
- Górecki Sp. Jawna, w Kętach,
- Refresco Sp. z o. o. w Kętach.

Powyższe wynika przede wszystkim ze specyfiki procesu technologicznego. Zakłady wskazane w Oświęcimiu to przede wszystkim przemysł chemiczny. Największe zagrożenie stwarzają zakłady dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej – firma Synthos Dwory 7 spółka z o. o. Sp. Jawna oraz firma Synthos Agro Sp. z o. o. (bez podziału

Informacja za 2019 rok

na instalacje). W przypadku Synthos Dwory 7 na jego terenie funkcjonuje obecnie 16 instalacji. Z czego 4 to instalacje zaliczone do kategorii ZDR oraz 4 do kategorii ZZR. W wyniku czynności kontrolno – rozpoznawczych przeprowadzonych w 2017 r. Małopolski Komendant Wojewódzki wydał decyzję w zakresie możliwości wystąpienia „efektu domina” pomiędzy sąsiednimi zakładami: Synthos Dwory 7 (ZDR) a Solvent Wistol S. A. i Heko Sp. z o.o., (zakłady kwalifikowane jako potencjalni sprawcy poważnej awarii przemysłowej). W 2019 r. na terenie zakładu Synthos Dwory 7 i Synthos Agro, przeprowadzono czynności kontrolno – rozpoznawcze wraz z funkcjonariuszami z KW PSP w Krakowie.

Na terenie wskazanych wyżej firm prowadzących działalność w Kętach, zagrożenia pożarowo – wybuchowe należy upatrywać głównie z tytułu stosowania w procesie technologicznym wysokich temperatur dla wytopu aluminium i jego stopów oraz produkcji kształtek i folii aluminiowej, a także użytkowania cieczy łatwo zapalnych (farb, rozpuszczalników) w procesach drukowania folii, w tym występowania zagrożenia wybuchem w prowadzonych procesach technologicznych. Ponadto – wskutek rozbudowy zakładu „Górecki” doszedł jeszcze kolejny aspekt zagrożeń – przetwarzanie tworzyw sztucznych i podobnie jw. stosowanie w procesie technologicznym lakierowania rozpuszczalnikowego (zagrożenie wybuchem).

Innym – istotnym elementem zagrożeń pożarowo – wybuchowych jest proces spieniania polistyrenu. Producentem surowca jest firma Synthos, która jednocześnie w jednym ze swoich obiektów prowadzi produkcję płyt styropianu XPS (utwardzonego). Z produkowanego surowca inne zakłady wytwarzają gotowe produkty: Austrotherm, Genderka i Fingerbau. Poza zagrożeniem powstawania stref wybuchowych w procesie produkcyjnym, wynikającym z uwalniania do otoczenia pentanu, również sam produkt gotowy – styropian w razie wybuchu pożaru ze względu na swoje właściwości i wysokie ciepło spalania (42 MJ/m²) powoduje bardzo duże trudności w opanowaniu pożaru.

Inne – mniejsze zakłady, zajmujące się produkcją lub przetwarzaniem tworzyw sztucznych powodują przede wszystkim zagrożenie pożarowe, ze względu na wartości obciążenia ogniowego nierzadko powyżej 4000 MJ/m². Dotyczy to obiektów zlokalizowanych zarówno w obrębie stref przemysłowych (np. Synthos – budynek magazynu kauczuku) jak również obiektów poza granicami miast, w tym placów składowych – głównie opału. Ugaszenie pożaru w tego typu obiektach wymaga zapewnienia ciągłości podawania wody lub innych środków gaśniczych (w przypadku tworzy sztucznych) z dużą intensywnością.

Należy wspomnieć, że poza zakwalifikowaniem zakładów do kategorii o dużym lub o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej zarówno inspekcja ochrony środowiska jak i służby państwowej straży pożarnej operują określeniem „zakłady podprogowe”. Są to inne niż sklasyfikowane jw. zakłady, które ze względu na posiadanie na swoim terenie substancji niebezpiecznych stają się potencjalnym sprawcą awarii przemysłowej. Przyjęty przez Inspekcję Ochrony Środowiska próg kwalifikacyjny to 5 % wartości progowej dla danej substancji niebezpiecznej, kwalifikującej zakład do kategorii ZDR.

Zgodnie z katalogiem zagrożeń powiatu oświęcimskiego, opracowanym zgodnie z wymaganiami rozporządzenia w sprawie czynności kontrolno - rozpoznawczych

Informacja za 2019 rok

przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną obecnie na terenie powiatu oświęcimskiego występuje 11 tego typu zakładów.

Analizując zagrożenia pożarowo – wybuchowe należy również wspomnieć o występowaniu na terenie powiatu firm zajmujących się przetwarzaniem i obróbką drewna, a więc tartaków, a przede wszystkim stolarni i wytwórni mebli, do których należy zaliczyć PPHU „Beka” w Kętach, „Mebelart” Sp. z o. o. w Rajsku, PPHU „Eurostyl” w Chełmku, WRL „Baran” w Chełmku.

Z powyższego wynika, że przemysł skupiony jest w największych miastach tut. powiatu (w granicach administracyjnych miast). Zagrożenie pożarowe występujące w zakładach pracy powodowane jest zasadniczo użytkowaniem (przetwarzaniem) materiałów niebezpiecznych pożarowo i innych materiałów palnych w dużych ilościach.

W zależności od charakteru produkcji (działalności) będą to głównie gazy i ciecze łatwo zapalne, także stałe materiały palne w dużych ilościach, jak choćby drewno i materiały drewnopochodne (także odpady) w zakładach obróbki drewna oraz palnych płodów rolnych w szczególności w dużych gospodarstwach rolnych. Chodzi tu zwłaszcza o materiały w stanie silnie rozdrobnionym, podatne na zapalenie lub wybuch.

Należy tutaj również wspomnieć o oczyszczalniach ścieków występujących na terenie powiatu, w których proces oczyszczania ścieków wiąże się zagrożeniem wybuchem. Potencjalnym zagrożeniem pożarowo – wybuchowym wynikającym z procesów biochemicznych cechuje się zwłaszcza Miejsko – Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków w Oświęcimiu.

2.4 Lasy

Obszary leśne zajmują ok. 11% ogólnej powierzchni powiatu. Administrowane są przez Nadleśnictwo Chrzanów - 16,9 km² (Leśnictwa Chełmek, Bobrek i Żarki) oraz Nadleśnictwo Andrychów - 26 km² (Leśnictwa Polanka Wielka i Nidek). Lasy prywatne obejmują obszar ok. 16 km² w układzie rozproszonym. Drzewostan przeważnie mieszany i iglasty, zakwalifikowany głównie do III kategorii zagrożenia pożarowego (Nadleśnictwo Andrychów). Wyjątek stanowi część obszaru leśnego w administracji Leśnictw Chełmek i Żarki, zaliczonego do I kat. zagrożenia pożarowego. Poprzez obszary leśne podległe poszczególnym leśnictwom jw. przebiegają szlaki kolejowe z trakcją elektryczną oraz drogi publiczne. Wewnątrz tych kompleksów istnieją drogi leśne do punktów czerpania wody. Wewnątrz kompleksu leśnego w Bobrku i w Kętach Podlesiu występują naturalne zbiorniki wodne przystosowane do poboru wody na wypadek działań ratowniczych. Na terenie powiatu nie występują lądowiska stałe i operacyjne dla samolotów, a także dostrzegalnie pożarowe. Nie występują również główne bazy sprzętu przeciwpożarowego służb leśnych (niewymagane przepisami ppoż.) Najbliższa baza sprzętu znajduje się w miejscowości Krocymiech – sąsiedni powiat chrzanowski. Jedynie w miejscowości Bobrek funkcjonuje gospodarstwo transportowe Lasów Państwowych, które posiada ciągnik kołowy, ciągnik gąsienicowy i dwa pługi. Podobne zaplecze posiada szkółka leśna w Kętach Podlesiu. Na terenach leśnych nie występują ośrodki wczasowe, brak jest również pól biwakowych.

W związku z powyższym zagrożenia pożarowego należy upatrywać w fackie występowania na terenach leśnych dróg publicznych i szlaków kolejowych, a także w niektórych przypadkach bliskości siedzib ludzkich i gospodarstw. Poważnym zagrożeniem pożarowym jest lekkomyślność osób przebywających w kompleksach leśnych lub wprost

celowe podpalenia. Należy tutaj zwrócić uwagę na najczęstsze przyczyny pożarów lasów, a są nimi pożary suchych traw w bezpośrednim sąsiedztwie tych lasów.

2.5 Obiekty o szczególnym znaczeniu historycznym

Przedstawiając charakterystykę powiatu oświęcimskiego należy koniecznie szerzej opisać szczególne uwarunkowania historyczne. Od roku 1947 na terenie Miasta Oświęcim oraz miejscowości Brzezinka (Gmina Oświęcim) funkcjonuje Państwowe Muzeum Auschwitz – Birkenau. Muzeum powstało na obszarze byłego Niemieckiego nazistowskiego obozu koncentracyjnego i zagłady KL Auschwitz – Birkenau. Muzeum zostało wpisane na listę Światowego Dziedzictwa UNESCO i ze względu na wartość historyczną bezsprzecznie stanowi jeden z najważniejszych obiektów muzealnych w skali światowej. Występowanie tego typu obiektu na terenie powiatu powoduje ciągły i intensywny ruch osób zwiedzających. W skali roku stanowi to niemal 2 miliony osób zwiedzających. Ponadto, corocznie w dniu 27 stycznia na terenie Muzeum odbywają się uroczystości upamiętniające rocznice wyzwolenia obozu, z udziałem głów państw i innych ważnych osobistości, wymagające odrębnej analizy prewencyjnej i zabezpieczenia operacyjnego przez wszystkie służby, w tym PSP. Podobnie w kwietniu lub maju ulicami Oświęcimia i Brzezinki przechodzi tzw. „Marsz Żywych”. To kolejne wydarzenie z udziałem od kilku tysięcy osób. Należy dodatkowo wspomnieć o okazjonalnym odwiedzaniu Muzeum przez ważne osobistości świata polityki i przywódców religijnych, w szczególności prezydentów i kolejnych papieży. Sam teren Muzeum podzielony jest na 2 części. W części oświęcimskiej występują głównie budynki o konstrukcji murowanej, kryte dachówką, o funkcji wystawowej i administracyjnej oraz kompleks budynków o funkcji hotelowej i obsługi zwiedzających wraz ze stołówką. Ponadto występują obiekty magazynowe, w których przechowywane są zbiory muzealne. Zapewniono także kilka dużych parkingów. Najbardziej charakterystycznymi obiektami i zarazem najczęściej odwiedzanymi jest zachowany budynek krematorium, cela śmierci Św. Maksymiliana Kolbe w budynku A-11, Ściana Straceń oraz oczywiście obiekty z ekspozycjami. W Brzezince natomiast zachowana została przede wszystkim część baraków drewnianych, a ponadto budynek B-11 tzw. „Brama Śmierci”, budynek „Sauny” i ruiny krematorium, gdzie urządzono Pomnik Ofiar. Do najważniejszych zabezpieczeń przeciwpożarowych w obu częściach muzeum należy zaliczyć systematycznie rozbudowywany system monitoringu pożarowego, obejmujący ponad 100 obiektów, a docelowo wszystkie obiekty muzealne wraz z wieżami wartowniczymi i innymi obiektami niedostępnymi do zwiedzania. Na terenie obozu występują również stałe urządzenia gaśnicze, środki gaśnicze to głównie gazy obojętne. Należy podkreślić, że każde zdarzenie na terenie muzeum lub w bezpośrednim sąsiedztwie jest natychmiast nagłaśniane przez media, dotyczy to również wszelkich sytuacji zagrożenia pożarowego.

2.6 Źródła zagrożeń pożarowo - wybuchowych

Analizując statystyki pożarowe za okres ostatnich kilku lat należy stwierdzić, że najwięcej pożarów ma miejsce w obiektach mieszkalnych, w gospodarstwach i na terenach upraw rolnych, a największą grupę stanowią pożary suchych traw i śmietników. W zasadzie są to pożary małe i powstają w obiektach o stosunkowo niewielkim potencjalnym zagrożeniu pożarowym, w porównaniu do zakładów przemysłowych, obiektów magazynowych, czy instalacji technologicznych, w których używa się, przetwarza czy magazynuje materiały niebezpieczne pożarowo. Świadczy to niewątpliwie o tym, że zasadniczym realnym czynnikiem mającym wpływ na zagrożenie pożarowe i możliwości powstania pożaru są działania człowieka wynikające, z różnych przyczyn, m.in. z nieświadomości, niedbalstwa, lekkomyślności, czy nawet celowego działania. Statystyka zdarzeń dowodzi, iż znaczna część pożarów ma miejsce w infrastrukturze jednorodzinnej – pożary sadzy w kominach, spowodowane najczęściej brakiem właściwego utrzymania przewodów dymowych przez właścicieli tych budynków. Da się również zauważyć, że pożary powstają najczęściej w obiektach i terenach pozbawionych nadzoru w dziedzinie ochrony ppoż. oraz takich, wobec których funkcjonariusze PSP nie mają uprawnień kontrolnych, w ramach przeprowadzania czynności kontrolno – rozpoznawczych. Coraz częściej też zdarzają się celowe podpalenia, zwłaszcza w zakresie drobnej infrastruktury na terenie miast (altany w ogródkach działkowych, śmietniki) oraz na obszarach wiejskich – głównie podpalenia: stodół, zabudowań gospodarczych, a przede wszystkim suchych traw i nieużytków. Celowe podpalenia występują w zasadzie na terenie całego powiatu i jest to jeden z decydujących czynników wpływających na poziom zagrożenia pożarowego zwłaszcza na terenach wiejskich.

Kolejnym ważnym elementem zagrożenia pożarowego na terenie powiatu jest gęsta sieć elektroenergetyczna. Zagrożenie pożarowe w obiektach infrastruktury elektroenergetycznej może być powodowane głównie wyładowaniami atmosferycznymi lub stanem awaryjnym urządzeń elektrycznych. Ponadto występuje gęsta sieć linii napowietrznych średnich i niskich napięć z lokalnymi (terenowymi) transformatorami. Szczególne zagrożenie pożarowe może wynikać z wyładowań atmosferycznych do linii wysokiego napięcia w obrębie obszarów leśnych, w przypadku braku uporządkowania terenu pod liniami. Podobne zagrożenie pożarowe wiąże się z brakiem uporządkowania (mineralizacji) terenu w obrębie lokalnych transformatorów lokalizowanych nierzadko wśród pól i nieużytków. Wyładowanie atmosferyczne, wadliwa praca transformatora, mogą być przyczynami zapalenia się palnego podłoża. Również pożar suchej trawy wywołany np. podpaleniem będzie powodował zagrożenie dla tych urządzeń.

Istotnym elementem zagrożeń pożarowych są zdarzenia niebezpieczne w transporcie - zwłaszcza drogowym i kolejowym, ze względu na gęstą sieć drogową i kolejową oraz duże natężenie ruchu. W ostatnich latach systematycznej poprawie ulega stan głównych traktów komunikacyjnych na terenie powiatu, co wynika z budowanych odcinków obwodnic, dokonywanych napraw nawierzchni i budowy chodników. Ponadto obecnie realizowane inwestycje drogowe również przyczyniają się do poprawy płynności ruchu, w szczególności w obrębie miast. Paradoksalnie im większe natężenie ruchu i związane z tym trudności w płynnym przemieszczeniu się po terenach miejskich, tym mniejsze ryzyko wystąpienia poważnych zdarzeń drogowych, zwiększa się za to prawdopodobieństwo kolizji drogowych, również często wymagających interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej.

Niemniej jednak, uwzględniając wyniki czynności kontrolno-rozpoznawczych i przedstawione wcześniej elementy zagospodarowania przestrzennego tut. powiatu, potencjalnego zagrożenia pożarowego należy upatrywać głównie z następujących względów:

Informacja za 2019 rok

- brak właściwego utrzymania przewodów kominowych – dymowych i spalinowych zwłaszcza w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych i wynikające z tego pożary sadzy w kominie,
- stosowanie w procesach technologicznych materiałów niebezpiecznych pożarowo w postaci głównie gazów i cieczy łatwo zapalnych i materiałów stałych - rozdrobnionych w postaci silnie podatnej na zapalenie lub wybuch,
- występowanie w obiektach przemysłowych oraz stacjach paliw pomieszczeń zagrożonych wybuchem i/lub stref zagrożenia wybuchem,
- nieprzestrzeganie terminowych badań stanu technicznego instalacji elektroenergetycznych, technologicznych i zabezpieczających, względnie ich użytkowania w stanie uszkodzonym,
- duża ilość stacji paliw płynnych i samodzielnych stacji gazu płynnego na terenie powiatu i związana z tym intensywność przewozu drogowego paliw do tych stacji,
- użytkowanie obiektów o niewłaściwych warunkach budowlanych, głównie w gospodarstwach rolnych oraz niewłaściwym przechowywaniu palnych płodów rolnych,
- bliskość siedzib ludzkich i gospodarstw w stosunku do obszarów leśnych i występowania na terenach leśnych dróg i szlaków kolejowych,
- brak zabezpieczenia ognioochronnego palnych konstrukcji budowli zabytkowych,
- brak mineralizacji podłoża w obrębie „terenowych” urządzeń gazowych i energetycznych,
- prowadzenie prac określanych jako „niebezpieczne pod względem pożarowym” bez wymaganego zabezpieczenia lub przez osoby niekompetentne,
- celowe podpalenia, akty wandalizmu.

Poczynając od przemysłu, przez transport, po rolnictwo i pozostałą infrastrukturę w każdym z tych obszarów napotykamy na różnorodne zagrożenia pożarowe i wybuchowe. Oczywiście ograniczeniu tych zagrożeń służą środki techniczne – urządzenia gaśnicze i zabezpieczające, systemy monitoringu pożarowego i telewizyjnego itp., a także coraz doskonalsze procedury i plany zabezpieczeń.

W przypadku powiatu oświęcimskiego trzeba być przygotowanym zarówno na wariant tzw. „przemysłowy” jak i gaszenie pożaru lasu czy gospodarstw rolnych. Dosłownie w każdej chwili może wydarzyć się katastrofa kolejowa lub drogowa, z udziałem środków transportu przewożących towary niebezpieczne i co prawdopodobne – w terenie gęsto zaludnionym. I to właśnie nagłe zdarzenie drogowe lub kolejowe, a także poważna awaria przemysłowa pozostawać powinny w obszarze największego zainteresowania państwowej straży pożarnej i innych służb współdziałających.

Zagrożenie pożarowe i wybuchowe w procesach technologicznych może swoimi skutkami objąć nie tylko duże tereny, ale przede wszystkim całe osiedla. W przypadku zakładów Synthos w Oświęcimiu należy rozważać również tzw. efekt domina. W przypadku rozszczelnienia i wybuchu zbiorników z butadienem może dojść do zjawiska BLEVE, a skutki fali nadciśnienia, promieniowania cieplnego i odłamkowania mogą spowodować dalsze uszkodzenia infrastruktury zakładu i kolejne zagrożenia. W oficjalnych raportach o scenariuszach katastroficznych mówi się oczywiście z pewnym (małym) prawdopodobieństwem, ale nie można ich wykluczyć. Znacznie bardziej prawdopodobne są

awarie przemysłowe w obrębie pojedynczego obiektu lub instalacji, które swoim zasięgiem nie wykracza poza obręb tego obiektu. Temu podporządkowany właśnie został cały wachlarz zabezpieczeń technicznych, w tym funkcjonowanie na terenie zakładu Zakładowej Służby Ratowniczej Synthos, dysponującej najnowocześniejszym sprzętem specjalistycznym w zakresie usuwania zagrożeń chemicznych.

Kopalnia węgla kamiennego w Brzeszczach, należy do grupy zakładów tzw. metanowych, co wymaga rygorystycznego przestrzegania norm bezpieczeństwa podczas wydobywania i przeróbki węgla. Metan pozyskiwany w kopalni w części wykorzystywany jest przez sam zakład, w części zaś transportowany jest do celów produkcyjnych do firmy Synthos. Oczywiście nie jest to jedyna infrastruktura gazowa w powiecie. Od strony Skawiny przez Zator, Przeciszów do Oświęcimia wzdłuż szlaku kolejowego Kraków Płaszów – Oświęcim biegnie główny rurociąg gazowy Ø500 CN64. W Oświęcimiu przy ul. Chemików 33 znajduje się Rozdzielnia Gazu, skąd rozgałęziają się następujące rurociągi:

- w kierunku północnym – przez Chełmek w kierunku Śląska Ø500 CN64 i Ø200 CN25 oraz przez Libiąż Ø250 CN25,
- w kierunku południowym – w kierunku Kęt Ø150 CN 64, w kierunku Bielska - Białej Ø400 CN64, w kierunku Brzeszcz Ø300 CN25, który rozgałęzia się w kierunku zachodnim – na Czechowice Dziedzice Ø300 CN25 oraz na Wilamowice Ø250 CN25.

Z Rozdzielni gazu w Kętach biegnie rurociąg Ø150 CN25 zasilający Andrychów oraz Ø150 CN25 zasilający powiat żywiecki.

Na terenie powiatu oświęcimskiego zlokalizowane są również stacje redukcyjno-pomiarowe rozdzielające gaz gazociągami do indywidualnych odbiorców, w których zlokalizowane są zawory odcinające. Nieszczelności powstałe w stacjach redukcyjno-pomiarowych, w zależności od lokalizacji stanowią zagrożenie dla mieszkańców (od kilku do kilkudziesięciu osób) i z taką liczbą należy się liczyć w razie potrzeby ewakuacji.

Dodatkowym elementem zagrożeń pochodzących od infrastruktury gazowej jest Stacja Regazyfikacji LNG wraz ze stacją redukcyjno – pomiarową w Zatorze, ze zbiornikiem gazu skroplonego o pojemności 37 m³. Należy również wskazać takie obiekty jak wysypiska śmieci oraz zakłady zajmujące się recyklingiem i składowaniem odpadów.

2.7 Zagrożenie powodziowe

Powiat należy do obszarów dobrze zaopatrzonych w wodę. Oprócz głównych rzek jak: Soła, Skawa i Wisła, występują liczne lokalne ciek wodne, o parametrach przepływu umożliwiających wykorzystanie ich do celów gaśniczych. Ponadto występuje duża liczba zbiorników wodnych w postaci stawów rybnych hodowlanych. Duża liczba cieków i zbiorników wodnych na obszarze powiatu, a także swoiste ukształtowanie części terenu (kotlina oświęcimska) powoduje wzrost zagrożenia powodziowego.

Tereny zalewowe wzdłuż głównych rzek są chronione wałami przeciwpowodziowymi, lecz ich stan i parametry nie gwarantują pełnego zabezpieczenia, co dotyczy w szczególności gmin: Miasto Oświęcim, Oświęcim, Brzeszcze, Kęty, Zator. Osobnym zagrożeniem wynikającym z ukształtowania terenu oraz szkód kopalnianych są częste podtopienia na terenie Gminy i Miasta Brzeszcze. Stan, a przede wszystkim wysokość wałów przeciwpowodziowych nie wyklucza możliwości ich przelania lub przerwania. Zagrożenie

powodziowe na terenie Gminy Zator każdorazowo związane jest również z zalaniem Oczyszczalni Ścieków w Podolszu oraz sąsiedniego tartaku i składu opału.

Na terenie powiatu nie występują większe budowle hydrotechniczne za wyjątkiem jazów na rzece Wisła, służących jej regulacji. Jednak na spotęgowanie zagrożenia powodziowego wpływają przede wszystkim upusty wód ze zbiorników retencyjnych na rzekach: Wisła, Soła, Skawa i Przemsza, zlokalizowanych poza terenem powiatu.

2.8 Obszar chroniony Komendy Powiatowej

Na podstawie przepisów prawa:

- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 roku o Państwowej Straży Pożarnej (t. j. Dz. U. z 2019r. poz. 1499 ze zm.).
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 lipca 1998 roku w sprawie terenu działania jednostek ochrony przeciwpożarowej, okoliczności i warunków udziału tych jednostek w działaniach ratowniczych poza terenem własnego działania oraz zakresu, szczegółowych warunków i trybu zwrotu poniesionych przez nie kosztów (Dz. U. 1998 Nr 94, poz. 598 ze zm.).
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. 2017, poz. 1319).

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu zawarł porozumienia z Komendantem Miejskim w Bielsku-Białej i Komendantami Powiatowymi PSP z Chrzanowa i Wadowic w sprawie współdziałania jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej z powiatów ościennych na wzajemnych obszarach chronionych.

- W ramach tych porozumień do obszaru chronionego Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej KP PSP w Oświęcimiu należą tereny z powiatu bielskiego (północno- wschodnia granica powiatu bielskiego).
- Na terenie powiatu oświęcimskiego JRG Chrzanów będzie prowadzić działania w starorzeczu Wisły po stronie powiatu chrzanowskiego (zakola Wisły na wysokości miejscowości Smolice).
- Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza w Wadowicach interweniować będzie na terenie gminy Zator (południowe rejony) a JRG Andrychów w gminie Kęty (południowe rejony) i Osiek (Głębowice).

Porozumienia te zapewniają skrócenie czasu podjęcia działań ratowniczych na terenie powiatów sąsiednich przez właściwe terenowo jednostki ochrony przeciwpożarowej, w tym głównie jednostki włączone do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego.

III. Siły i środki jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu oświęcimskiego

Na terenie powiatu funkcjonuje:

- 36 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych, z których 14 należy do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego,
- 1 jednostka Zakładowej Służby Ratowniczej Synthos Dwory 7,

Ilość członków jednostek operacyjno-technicznych Ochotniczych Straży Pożarnych w powiecie oświęcimskim mogących brać bezpośredni udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych wynosi **1050 druhów**. Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu powiatu oświęcimskiego zrzeszone są w Oddziale Powiatowym Związku OSP, którego Zarząd swoją siedzibę ma w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu. Współpraca Komendy Powiatowej PSP z Zarządem Oddziału Powiatowego Związku OSP oraz wszystkimi jednostkami OSP naszego powiatu jest bardzo dobra i dotyczy wszystkich aspektów związanych z szeroko pojętą ochroną przeciwpożarową.

1. Działalność w zakresie operacyjnym. Funkcjonowanie systemu ratowniczo-gaśniczego w powiecie

Organizacja Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2017 r., w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, system ten organizuje się na trzech poziomach: powiatowym, wojewódzkim i krajowym.

Poziom powiatowy jest podstawowym szczeblem zdolnym do skutecznego reagowania podczas stanu czuwania i doraźnego reagowania. Nadzór nad systemem sprawuje starosta, natomiast organem właściwym do dowodzenia KSRG na tym poziomie jest Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej. Zgodnie z art. 14.1. Ustawy o ochronie przeciwpożarowej Państwowa Straż Pożarna jest organizatorem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego, mającego na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska poprzez:

- 1) walkę z pożarami lub innymi klęskami żywiołowymi,
- 2) ratownictwo techniczne,
- 3) ratownictwo chemiczne,
- 4) ratownictwo ekologiczne,
- 5) ratownictwo medyczne,
- 6) współpracę z jednostkami systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego.

Zgodnie z zapisami rozporządzenia w sprawie organizacji KSRG, starosta na obszarze powiatu określa zadania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, koordynuje jego funkcjonowanie i kontroluje wykonywanie wynikających stąd zadań, a w sytuacjach nadzwyczajnych zagrożeń życia, zdrowia lub środowiska kieruje tym systemem.

Informacja za 2019 rok

Ponadto starosta wykonuje swoje zadania przy pomocy powiatowego zespołu zarządzania kryzysowego.

Na poziomie powiatowym zadania te realizuje Komendant Powiatowy PSP, który organizuje KSRG na terenie powiatu oraz dowodzi jego działaniami. Organizacja ta obejmuje w szczególności:

- 1) opracowanie analiz zagrożeń oraz analiz zabezpieczenia operacyjnego;
- 2) opracowanie powiatowego planu ratowniczego;
- 3) ustalenie sieci podmiotów ksrgr i ich obszarów chronionych;
- 4) aktualizację danych dotyczących gotowości operacyjnej i podwyższonej gotowości operacyjnej;
- 5) ustalenie metod powiadamiania w sytuacji wystąpienia nagłego lub nadzwyczajnego zagrożenia;
- 6) przemieszczanie sił i środków ksrgr do czasowych miejsc stacjonowania;
- 7) ustalenie zasad powiadamiania, alarmowania i współdziałania podmiotów podczas
- 8) działań ratowniczych;
- 9) wdrożenie systemu dysponowania sił i środków do działań ratowniczych.

Sily i środki Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego w powiecie.

W roku 2019 Krajowy System Ratowniczo Gaśniczy w powiecie uległ zmianie. Do systemu włączona została dodatkowo jedna jednostka: OSP Podolsze. Na dzień dzisiejszy Krajowy System Ratowniczo – Gaśniczy na terenie powiatu oświęcimskiego tworzą:

- Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu,
- 14 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do KSRG (w roku 2020 planuje się włączenie do KSRG OSP Piotrowice i OSP Bobrek),
- 22 jednostek OSP poza KSRG,
- ZSR Synthos Dwory 7.

Z KSRG ściśle współdziałają takie podmioty jak

- Policja,
- Państwowe Ratownictwo Medyczne,
- Szpital Powiatowy – Oddział Ratunkowy,
- Pogotowie Gazowe,
- Pogotowie Energetyczne,
- Pogotowie Wodno – Kanalizacyjne,
- Straż Miejska.

Realizacja zadań Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego w powiecie oświęcimskim w roku 2019.

W 2019 r. na terenie powiatu oświęcimskiego miały miejsce ogółem 2276 interwencje, w tym 487 dotyczyły pożarów, 1658 miejscowych zagrożeń i 131 alarmów fałszywych. Pożary stanowiły 21 %, miejscowe zagrożenia 73%, a alarmy fałszywe 6 % ogółu zdarzeń.

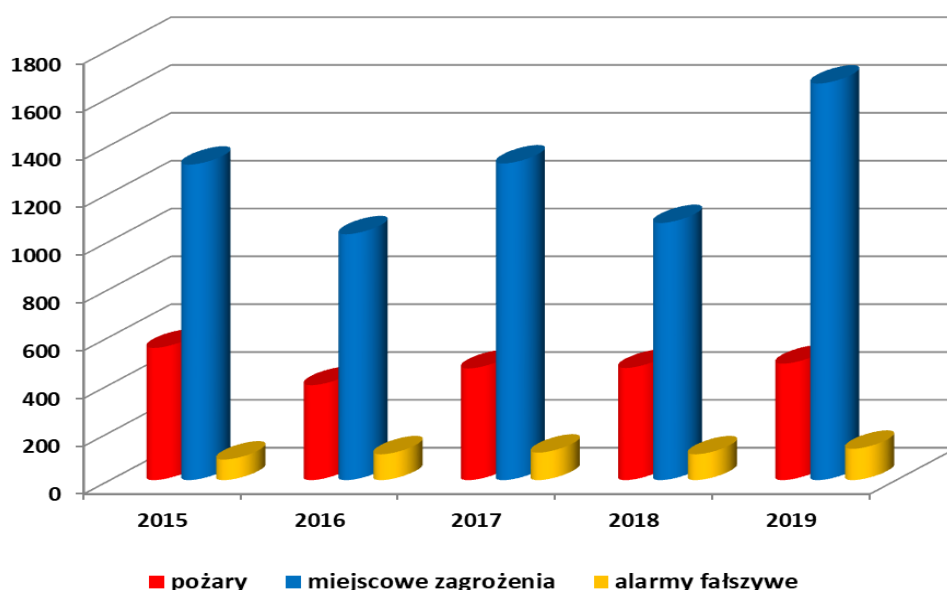
W porównaniu do 2018 r. nastąpił wzrost o 624 interwencje. Według rodzaju zdarzenia odnotowano spadek ilości pożarów o 18, wzrost ilości miejscowych zagrożeń o 583, oraz wzrost ilości alarmów fałszywych o 23.

Strażacy statystycznie wyjeżdżali do zdarzenia co 3 godzin i 51 minut, do pożaru co 18 godzin i 59 minut, do miejscowego zagrożenia co 5 godzin i 17 minut, a do alarmu fałszywego co 3 dni, 6 godzin i 52 minuty.

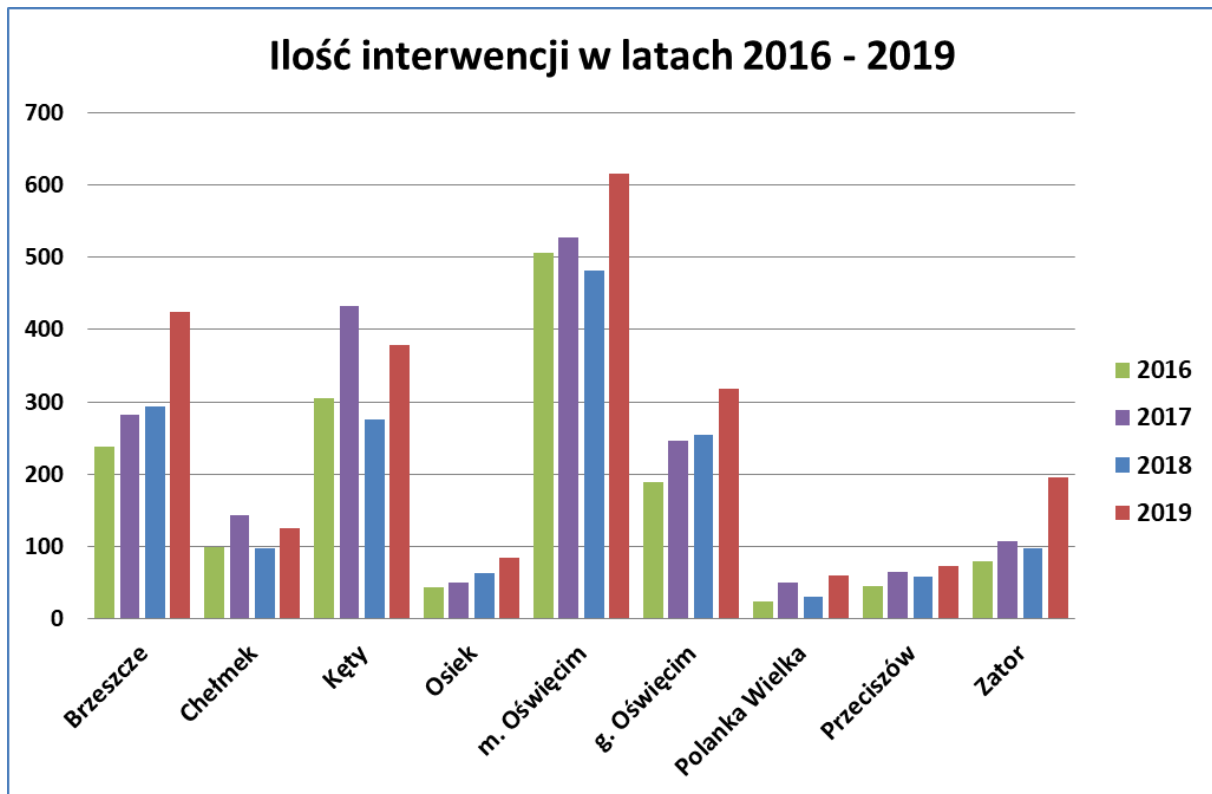


- Wyjazd do akcji co 3 godziny i 51 minuty
- Pożar co 18 godzin i 59 minut
- Miejskowe zagrożenie co 5 godzin i 17 minut
- Alarm fałszywy co 3 dni, 6 godzin i 52 minuty

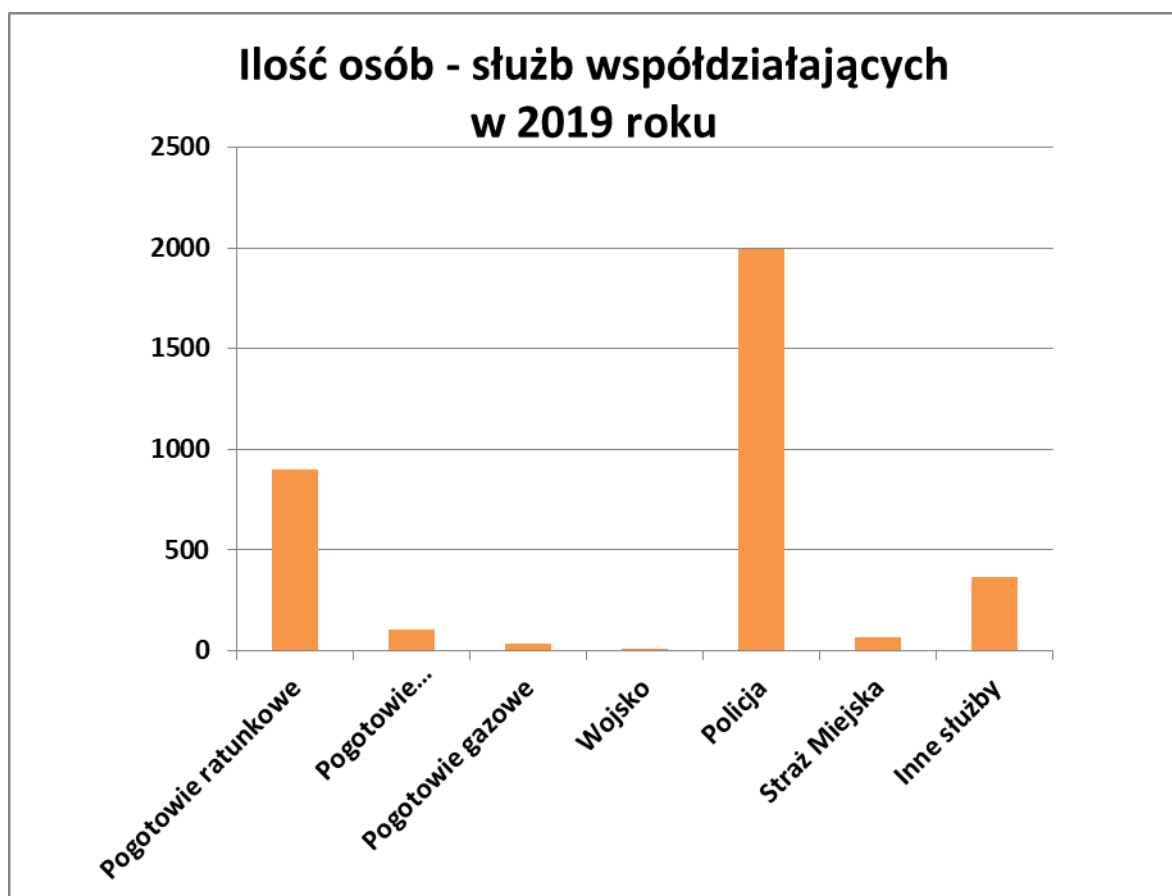
Miejskowe zagrożenie (Mz) – są to inne niż pożar zdarzenia wynikające z rozwoju cywilizacyjnego i naturalnych praw przyrody, a stwarzające zagrożenie dla życia, środowiska lub mienia.



Wykres 6. Porównanie ilości poszczególnych interwencji w latach 2015-2019.



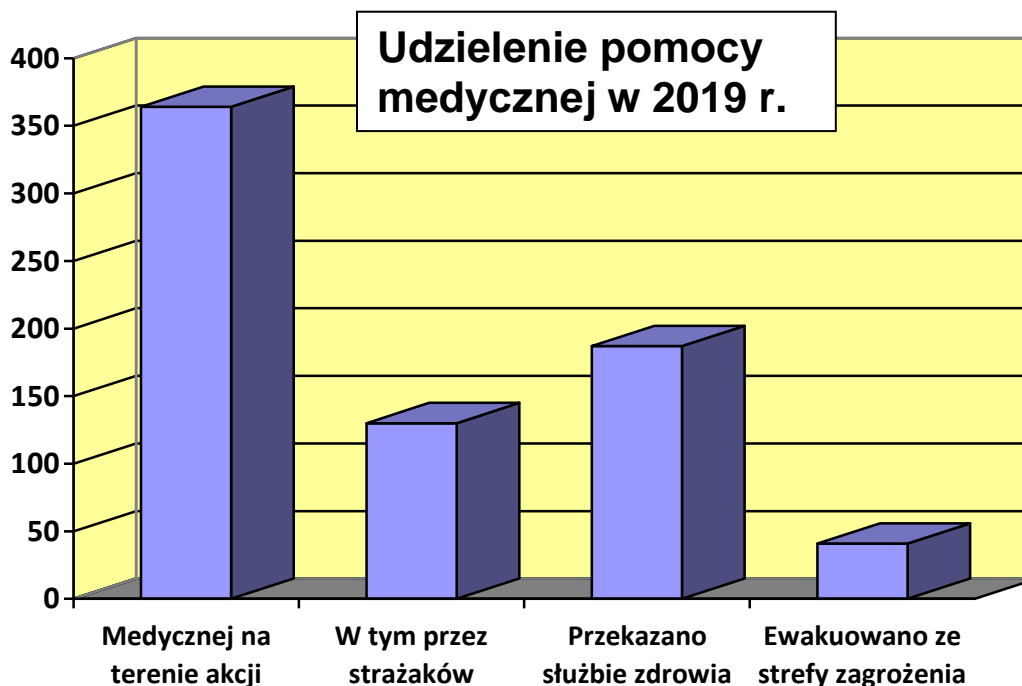
Wykres 7. Porównanie ilości interwencji w poszczególnych gminach w latach 2016-2019.



Wykres 8. Służby współdziałające (osoby) podczas zdarzeń w 2019 roku.

Ratownictwo medyczne.

W roku 2019 w tutejszej Komendzie na bieżąco trwało szkolenie doskonalące z ratownictwa medycznego oraz potwierdzanie kwalifikacji z zakresu KPP zgodnie z wytycznymi KG PSP do organizacji ratownictwa medycznego w KSRG.



Wykres 9. Udzielanie pomocy kwalifikowanej pierwszej pomocy i medycznych czynności ratowniczych podczas zdarzeń w 2019 roku.

2. Powiatowy Plan Ratowniczy.

Powiatowy Plan Ratowniczy określa zasady funkcjonowania KSRG dla naszego powiatu i stanowi zbiór wiedzy na temat zadań podmiotów systemu i podmiotów wspomagających system oraz ich rozmieszczenie na terenie powiatu. W planie tym ujęto szczegółowe wykazy sił i środków przeznaczonych do działań z zakresu:

- Ratownictwa medycznego
- Ratownictwa technicznego
- Ratownictwa chemicznego i ekologicznego
- Walki z pożarami
- Likwidacji klęsk żywiołowych

W Planie Ratowniczym przyjęto procedury przyjmowania informacji o zdarzeniu oraz dysponowania, alarmowania, powiadamiania, postępowania i funkcjonowania podmiotów systemu w czasie działań ratowniczych. Źródłem danych do aktualizacji planów są wyniki analiz zagrożeń i analizy zabezpieczenia operacyjnego oraz wnioski wyciągane z wszelkiego rodzaju działań ratowniczych i ćwiczeń taktyczno – bojowych. Powiatowy Plan Ratowniczy jest rokrocznie aktualizowany między innymi poprzez przeprowadzane ćwiczenia powiatowe.

Informacja za 2019 rok

3. Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych w KSRG.

Na terenie powiatu oświęcimskiego do KSRG należy 14 spośród 36 funkcjonujących jednostek OSP i są to:

Gmina Chelmek: OSP Chelmek

Gmina Oświęcim: OSP Brzezinka, OSP Włosienica

Gmina Brzeszcze: OSP Brzeszcze, OSP Jawiszowice

Gmina Przeciszów: OSP Przeciszów

Gmina Polanka Wielka: OSP Polanka Wielka

Gmina Zator: OSP Zator, OP Podolsze

Gmina Kęty: OSP Kęty, OSP Bielany, OSP Kęty Podlesie.

Gmina Osiek: OSP Osiek

Miasto Oświęcim: OSP Oświęcim

Wspieranie systemu ratowniczego (Ochotniczych Straży Pożarnych) w powiecie oświęcimskim, poza środkami finansowymi budżetów poszczególnych samorządów gminnych, polega na dofinansowaniu poszczególnych OSP z budżetu państwa, które odbywa się na wniosek Komendanta Powiatowego PSP w Oświęcimiu. Po analizie gotowości operacyjno-technicznej poszczególnych OSP, jak również ocenie stopnia wyszkolenia funkcyjnych OSP oraz charakterystyki zagrożeń w rejonie chronionym danej OSP, przekazywane są środki finansowe oraz sprzęt ratowniczo-gaśniczy.

Rok	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Razem
Bielany												33800	2300	36100
Brzeszcze	7000	7500	7800	7200	7750	7800	15500	17200	10380	18000	204224	4900	5100	320354
Brzezinka	53500	3500	5500	4300	5350	20650	20100	22400	7890	207700	3016	11700	16700	382306
Chelmek	6000	6500	4000	3000	4750	4800	7500	10200	4638	5000	2364	2600	10000	71352
Jawiszowice	7500	7500	8200	7200	6000	34700	16500	16500	10730	13500	2876	3500	3500	138206
Kęty	14400	90000	13400	11800	16500	12700	34000	40200	25330	15500	5132	19200	22000	320162
Kęty Podlesie													2600	2600
Osiek							40000	7658	5460	5250	2248	2750	2800	66166
Oświęcim												13000	2900	15900
Podolsze													0	0
Polanka Wielka	3000	3500	4500	3262	8500	4700	9000	4400	33490	7000	3140	3600	153500	241592
Przeciszów	4500	4000	5700	4500	34750	6300	120000	8400	7270	7500	3092	15500	12775	234287
Włosienica	4500	3500	7696	6600	6500	5500	23500	11600	13710	5700	2271	2750	9500	103327
Zator	5000	5000	6500	6300	19824	6800	7000	8200	9940	14402	2472	2994	2891	97323
Razem	105400	131000	63296	54162	109924	103950	293100	146758	128838	299552	230835	116294	246566	1783109

Tabela 6. Dotacja finansowa z budżetu państwa dla jednostek OSP z KSRG na zakup materiałów, wyposażenia i zakupy inwestycyjne (przy współudziale KP PSP w Oświęcimiu) w poprzednich dziesięciu latach (2007 ÷ 2019) /w złotych/

Informacja za 2019 rok

Od 2016 roku Państwowa Straż Pożarna przejęła rozdzielanie dotacji ze środków MSWiA na zapewnienie gotowości bojowej jednostek OSP. Dzięki wspomnianej dotacji w 2019 r.

Dotacje z MSWiA w roku 2019	
Nazwa Jednostki	wydatki w zł
Bór	3 350
Broszkowice	3 200
Bulowice	10 000
Dwory Drugie	2 000
Głębowice	7 000
Łęki	5 000
Nowa Wieś	6 500
Poręba Wielka	15 250
Rajsko	3 200
Skidziń	4 500
Witkowice	5 000
Zasole	2 500

Tabela 7 . Dotacje ze środków MSWiA dla Jednostek OSP

Ponadto w roku ubiegłym przyznano dotacje na zorganizowanie obozów MDP OSP. Łączna kwota dofinansowania na ten cel wyniosła 66 326,47zł.

Dotacje na obozy MDP	
Nazwa Jednostki	wydatki w zł
Włosienica	21 086,45
Kęty	14 568,82
Malec	30 671,2

Tabela 8 . Dotacje ze środków MSWiA na zorganizowanie obozów MDP OSP.

4. Ocena funkcjonowania systemów łączności i informatyki na szczeblu powiatu

Łączność radiowa.

W zakresie funkcjonowania radiowego systemu alarmowania OSP (selektywne wywoływanie) stwierdzić należy, że wymagań techniczno-funkcjonalnych nie spełniają jednostki OSP: Zasole, Przecieszyn, Skidzin,. Łączność radiowa w relacji: Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego i Kierujący Działaniami Ratowniczymi oraz jednostkami taktycznymi biorącymi udział w działaniach ratowniczych, na terenie powiatu jest dobra, a nawet bardzo dobra. W niektórych miejscach występuje łączność dostateczna (okolice Graboszyc, Smolic, Laskowa).

Monitoring pożarowy.

Realizując zadania wynikające z Ustawy o ochronie przeciwpożarowej Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu umożliwia funkcjonowanie w Stanowisku Kierowania Komendanta Powiatowego systemu monitorowania obiektów, które są do tego zobligowane przepisami przeciwpożarowymi oraz innych, na wniosek właściciela lub podmiotu zarządzającego.

Informacja za 2019 rok

Wśród obiektów nieobjętych obowiązkiem wyposażenia w monitoring pożarowy dominują obiekty produkcyjno – magazynowe, położone na terenie firmy Synthos.

W sumie, uwzględniając podłączenie do monitoringu pożarowego do PSP oraz do Zakładowej Służby Ratowniczej (ZSR) Synthos na terenie powiatu monitorowanych jest 64 obiektów, z czego 36 przez PSP (zgodnie z poniższym wykazem), a pozostałe 28 przez jednostkę ochrony przeciwpożarowej - ZSR Synthos.

Obiekty podłączone do monitoringu PSP:

1. Medical Tower, ul. Chemików 1 B, 32 - 600 Oświęcim.
2. Hala lodowa MOSiR w Oświęcimiu, ul. Chemików 4.
3. Galeria NIWA w Oświęcimiu, ul. Powstańców Śląskich 1.
4. Dom Pomocy Społecznej w Bobrku, ul. Księżnej Ogińskiej 2.
5. Powiatowe Zakłady Opiekuńczo - Lecznicze w Grojcu, Aleja Ogrodowa 1.
6. "Państwowe Muzeum "Auschwitz - Birkenau" w Oświęcimiu ul. Więźniów Oświęcimia 20.
7. Bank PKO S. A. I O/Kęty, ul. Mickiewicza 6 b.
8. Hotel "Galicja" w Oświęcimiu ul. Dąbrowskiego 119.
9. Hipermarket "Kaufland" w Oświęcimiu, ul. Królowej Jadwigi.
10. Dom Pielgrzyma w Oświęcimiu, ul. Kolbego 1.
11. Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu, ul. Wyspiańskiego 10.
12. Hotel "Olecki" w Oświęcimiu, ul. St. Leszczyńskiej 16.
13. Dom Pomocy Społecznej w Bulowicach, ul. Bł. Faustyny 4.
14. CP RE Sp. z o. o. Centrum Logistyczne Dwory w Oświęcimiu, ul. Chemików 1A/75.
15. Miejska Biblioteka Publiczna w Oświęcimiu, ul. Nojego 2B.
16. Pawilon handlowo - usługowy INTERMARCHE Brzeszcze, ul. Ofiar Oświęcimia 20.
17. Bank spółdzielczy w Kętach, ul. Jana III Sobieskiego 16.
18. Castorama, ul. Zatorska 1, 32-600 Oświęcim.
19. Tesco Brzeszcze, ul. Ofiar Oświęcimia 20.
20. Urząd Skarbowy w Oświęcimiu, ul. Plebańska 2.
21. PPH Filex Kazimierz Filek oddział Palczowice, Palczowice 114.
22. Grupa Kęty S. A. w Kętach ul. Kościuszki 111.
23. "Ośrodek Caritas Archidiecezji Krakowskiej w Zatorze, ul. Jana Pawła II nr 1 i 3".
24. GENDERKA Sp. z o. o., Zakład Produkcyjny w Oświęcimiu, ul. Chemików 1.
25. Hotel MOLO w Osieku, ul. Główna 231 A.
26. Hotel Imperiale w Oświęcimiu, ul. Leszczyńskiej 16.
27. Kryta Pływalnia MOSiR w Oświęcimiu, ul. Chemików 2.
28. Galeria Handlowa PARK SHOP w Oświęcimiu, ul. Królowej Jadwigi.
29. "Hotel Dąbrowski" w Oświęcimiu, ul. Dąbrowskiego 139.
30. Hotel "Villa Astra" w Oświęcimiu ul. Olszewskiego 28 a.
31. Galeria Handlowa w Kętach ul. 3-go Maja - Budynek handlowy "A".
32. Galeria Handlowa w Kętach ul. 3-go Maja - Budynek handlowy "B".
33. Budynek handlowo – usługowy "Market JAN" w Kętach przy ul. Kościuszki 106.
34. "Hotel Hampton by Hilton w Oświęcimiu, ul. Dąbrowskiego 2".
35. Dom Dziecka w Oświęcimiu, ul. Krasickiego.
36. Alupol Films Sp. z o. o. w Oświęcimiu, ul. Gospodarcza.

5. Odwoły operacyjne, ćwiczenia i zabezpieczenia.

Do Wojewódzkiego Odwołu Operacyjnego (pododdziały wyznaczone do prowadzenia działań na terenie województwa) w Kompanii Specjalnej Pompowej KRAK należą jednostki z powiatu oświęcimskiego,. Trzon wspomnianego pododdziału tworzą ochotnicy z Włosienicy, Brzeszcz, Jawiszowic i Kęt. Dodatkowo jako jednostki rezerwowe wytypowano: OSP Brzezinka, OSP Przeciszów, OSP Zator. Zastępcą dowódcy kompani jest funkcjonariusz tutejszej Komendy mł. kpt. Michał Majkut.

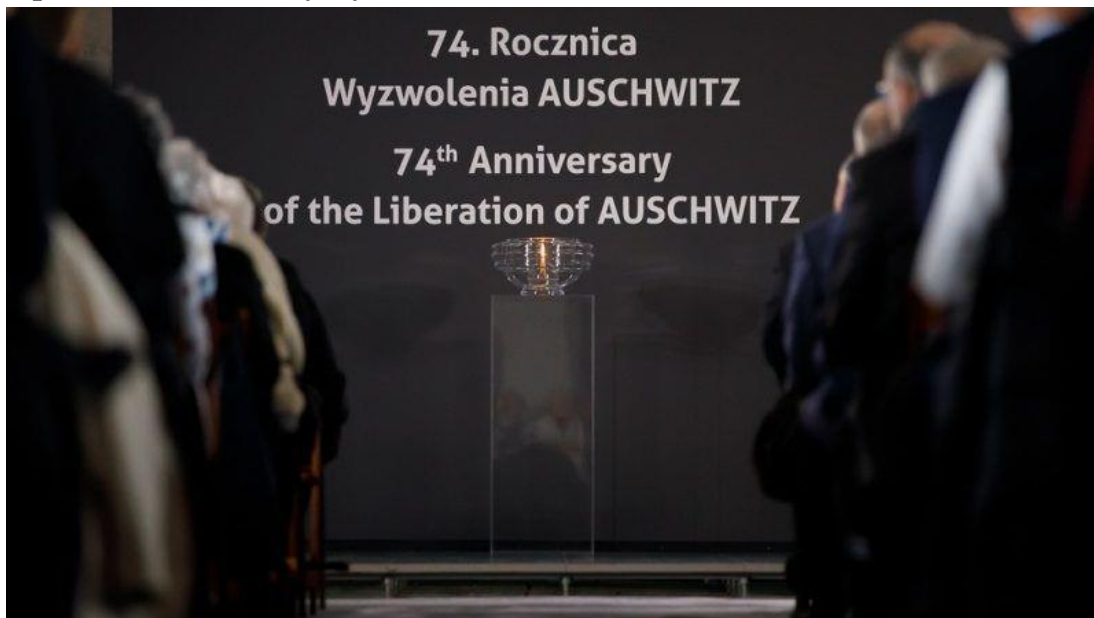
W skład plutonu ratowniczo – gaśniczego „Oświęcim”, w różnych wariantach, wchodzi zarówno samochody ciężkie gaśnicze, średnie ratownictwa technicznego, jak i operacyjne macierzystej jednostki zawodowej.

W zakresie prowadzenia działań poszukiwawczo-ratowniczych zespoły ratownicze z psami OSP Kęty, biorą udział w działaniach polegających na poszukiwaniu osób zaginionych w terenie lub znajdujących się pod gruzowiskami.

Do Kompanii Centralnego Odwołu Operacyjnego (pododdziały wyznaczone do prowadzenia działań na terenie kraju) w batalionie „Kraków” przydzielone są pojazdy i sprzęt z tutejszej Komendy Powiatowej PSP. W skład kompanii gaśniczej „SMOK – I” wchodzi ciężki samochód gaśniczy GCBA 5/40, W skład kompani „SMOK – II” wchodzi samochód specjalny SCKn wraz kontenerem ze środkiem pianotwórczym, natomiast w skład kompanii specjalnej powodziowo-pompowej pompa szlamowa wysokiej wydajności AS 10800.

Zgodnie z harmonogramem, w ciągu roku każda zmiana służbowa w porze dziennej i nocnej przeprowadziła ćwiczenia na wyznaczonych obiektach z terenu powiatu.

Zabezpieczenie 74 rocznicy wyzwolenia KL Auschwitz Birkenau.



W dniu 27 stycznia 2019 r., przeprowadzono jak co roku zabezpieczenie rocznicy wyzwolenia KL Auschwitz Birkenau. W obchodach wzięła udział ówczesna Pani Wice Prezes Rady Ministrów Beata Szydło. W zabezpieczeniu udział brały:

1. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
2. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu,

Informacja za 2019 rok

3. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Oświęcimiu,
4. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Chrzanowie,
5. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Wadowicach,
6. Ochotnicza Straż Pożarna w Brzezince.,
7. Ochotnicza Straż Pożarna w Oświęcimiu.

Nie odnotowano zdarzeń wymagających interwencji przez jednostki ochrony przeciwpożarowej.

Zabezpieczenie Marszu Żywych.



W dniu 2 maja 2019 r., przeprowadzono jak co roku zabezpieczenie Marszu Żywych. W zabezpieczeniu udział wzięły:

1. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
2. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu,
3. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Oświęcimiu,
4. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Chrzanowie,
5. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Wadowicach,
6. Ochotnicza Straż Pożarna w Brzezince.,
7. Ochotnicza Straż Pożarna w Oświęcimiu.

Zabezpieczenia operacji „Oświęcim” w czasie trwania wizyty delegacji zagranicznych biorących udział w konferencji w Warszawie dot. bezpieczeństwa na bliskim Wschodzie w dniu 15 lutego 2019 r.



W dniu 15 lutego 2019 r., W zabezpieczeniu udział brały:

1. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie,
2. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu,
3. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Oświęcimiu,
4. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Chrzanowie,
5. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Wadowicach,
6. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Olkuszu,
7. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza nr 6 w Krakowie,
8. Ochotnicza Straż Pożarna w Brzezince.,
9. Ochotnicza Straż Pożarna w Oświęcimiu.

Ćwiczenia Wojewódzkie Państwowe Muzeum Auschwitz-Birkenau 11.04.2019 r.

Ćwiczenia odbyły się na terenie Państwowego Muzeum Auschwitz Birkenau w Oświęcim w dniu 11 kwietnia 2019 r. Scenariusz ćwiczeń zakładał, że podczas odbywającego się zabezpieczenia uroczystości w Państwowym Muzeum Auschwitz-Birkenau w Oświęcimiu KDR obecny na miejscu zabezpieczenia otrzymał drogą radiową informację od kierownika ochrony o:

- a) pierwszy epizod – pożar w budynku A-27, w którym umiejscowiona jest wystawa „Szoa”. Wewnątrz znajdują się zwiedzający obiekt.
- b) drugi epizod – otrzymanie nieznannej przesyłki zlokalizowanej w budynku A-44 (budynek administracyjny), z której wysypał się niezidentyfikowany proszek. Kontakt z substancją mieli pracownicy sekretariatu.

Celem ćwiczeń było:

- doskonalenie umiejętności wypracowania decyzji na poszczególnych szczeblach dowodzenia,

Informacja za 2019 rok

- doskonalenie umiejętności naliczania sił i środków przez dowodzącego na podstawie przyjętego scenariusza,
- doskonalenie planowania struktury łączności radiowej na miejscu zdarzenia w zależności od stopnia jego rozwoju,
- doskonalenie umiejętności wypełniania druków raportów i meldunków przez poszczególnych dowódców,
- doskonalenie umiejętności prawidłowej kalkulacji sił i środków będących w dyspozycji poszczególnych dowódców odcinków bojowych,
- sprawdzenie obowiązujących w muzeum procedur na wypadek wystąpienia zagrożenia,
- doskonalenie zasad współdziałania pracowników muzeum z funkcjonariuszami pożarnictwa w zakresie likwidacji zagrożeń związanych z gaszeniem pożarów, ratownictwem chemicznym i ewakuacją osób poszkodowanych,
- sprawdzenie umiejętności i możliwości pracowników muzeum w zakresie znajomości sposobów postępowania na wypadek wystąpienia pożaru i zdarzenia chemicznego,
- sprawdzenie Powiatowego Planu Ratowniczego,
- doskonalenie metod i technik likwidacji zagrożeń w obiektach muzealnych,
- doskonalenie metod i technik ograniczania i likwidacji stref niebezpiecznych,
- doskonalenie współdziałania sił i środków: KSRG powiatu oświęcimskiego oraz innych służb współdziałających ujętych w planach ratowniczych,
- sprawdzenie systemów łączności,
- wypracowanie u ćwiczących prawidłowych nawyków podczas faktycznej likwidacji podobnych zdarzeń w przyszłości,
- zapoznanie uczestników ćwiczeń z warunkami ochrony przeciwpożarowej oraz możliwymi utrudnieniami prowadzenia działań na obiektach muzeum,
- współpraca z mediami,
- sprawdzenie systemów zabezpieczeń przeciwpożarowych zastosowanych w obiektach Muzeum.

W ćwiczeniach udział brali:

1. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej
2. Kierownictwo i funkcyjni struktur dowódczych KP PSP w Oświęcimiu,
3. Pluton Ratowniczo-Gaśniczy „Oświęcim” – wariant ratowniczo-gaśniczy.
4. JRG Oświęcim,
5. SGR Chem – Eko Oświęcim,
6. Komenda Powiatowa Policji w Oświęcimiu,
7. Państwowe Ratownictwo Medyczne,
8. Pracownicy Państwowego Muzeum Auschwitz-Birkenau
9. Zarządzenie Kryzysowe

Ćwiczenia gminne organizowane przez Zarządy OSP

Gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe Gminy Brzeszcze

Ćwiczenia odbyły się na placu asfaltowym, znajdującym się na terenie stadionu KS Górnik Brzeszcze. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, przed godziną 16:00 dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu otrzymał zgłoszenie o wypadku samochodowym w Brzeszczach przy ulicy Ofiar Oświęcimia (okolica stadionu KS Górnik Brzeszcze). Z informacji uzyskanych od zgłaszającego wynikało, że doszło do zderzenia busa przewożącego młodzież szkolną z samochodem osobowym. W wyniku zdarzenia wiele osób wymagało pomocy. W I rzucie zadysponowano SIS z jednostek OSP Brzeszcze oraz OSP Jawiszowice (łącznie 4 zastępy). Kolejno dysponowano jednostki OSP poza ksrg. Po przybyciu na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania, KDR stwierdził:

- czołowe zderzenie samochodu osobowego z busem,
- w samochodzie osobowym 2 osoby poszkodowane – nieprzytomne,
- w busie przewożącym młodzież szkolną poszkodowanych kilkanaście osób,
- Siły i środki niewystarczające, zdarzenie ma charakter wypadku masowego,
- widoczne zadymienie wydobywające się z pojazdu osobowego.



Miejsko - Gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe w Polance Wielkiej.

Ćwiczenia odbyły się na ul. Środkowej w Polance Wielkiej – Droga Gminna, zamknięta na czas ćwiczeń. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, przed godziną 17:00 dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu otrzymał zgłoszenie o wypadku samochodu osobowego z busem w Polance Wielkiej na ul. Środkowej. Z informacji uzyskanych od zgłaszającego wynikało, że doszło do zderzenia busa przewożącego kilka osób z samochodem osobowym, którym podróżowało kilka osób. Dokładna ilość osób biorących udział w zdarzeniu, oraz ich stan nie jest znana. SKKP w Oświęcimiu do zdarzenia zadysponowano SIS z jednostek OSP Polanka Wielka, OSP Poręba Wielka, OSP Stawy Monowskie, OSP Oświęcim, OSP Rajska oraz OSP Brzezinka. Po przybyciu na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania, KDR stwierdził:

- czołowe zderzenie samochodu osobowego z busem;
- w samochodzie osobowym 3 osoby poszkodowane;
- w busie przewożącym młodzież szkolną poszkodowanych kilka osób;
- siły i środki niewystarczające, zdarzenie ma charakter wypadku masowego;
- brak zewnętrznych oznak pożaru;
- brak służb współdziałających.



Ćwiczenia taktyczno-bojowe w Preciszowie.

Ćwiczenia odbyły się w okolicy ul. Przerębskiej w Preciszowie – Droga Gminna, groble stawów oraz zagajnik. Około godziny 13:40 dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu otrzymał zgłoszenie od kobiety która zgubiła się w lesie, że widzi pożar około 12 h lasu. Ze zgłoszenia wynikało że zdarzenia ma miejsce pod w/w adresem. Brak dodatkowych informacji. SKKP w Oświęcimiu do zdarzenia zadysponowano SIS z jednostki OSP Preciszów, OSP Piotrowice oraz OSP Podolsze. Po przybyciu na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania, KDR stwierdził:

- Pożarem objęta jest powierzchnia około 12 h lasu;
- Pożar intensywnie nabiera na sile i rozprzestrzenia się zgodnie z kierunkiem wiatru;
- Osoba zgłaszająca, która zagubiła się w lesie nie została odnaleziona;
- siły i środki niewystarczające, zdarzenie wymaga znacznego zaopatrzenia w wodę;
- brak służb współdziałających.

Gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe Gminy Zator.

Ćwiczenia odbyły się w Domu Pomocy Społecznej Caritas Archidiecezji Krakowskiej w Zatorze oraz Zakładzie Opiekuńczo – Lecznicznym, na ul. Jana Pawła II w Zatorze – Kompleks budynków połączonych ze sobą. W budynku wyodrębniono strefy zagrożenia ludzi ZL II, ZL III, ZL IV. Budynek o konstrukcji mieszanej, część budynku wykonana w technologii murowanej ze stropami żelbetonowymi, część ze stropami drewnianymi. Ciągi komunikacyjne wąskie, schody drewniane, liczne zwężenia dróg komunikacyjnych. Budynek wyposażony w System Sygnalizacji Pożaru, Dźwiękowy System Ostrzegawczy, Kłapy Dymowe.

Do SKKP w Oświęcimiu wpłynęło zgłoszenie od pracownika Zakładu o pożarze na pierwszym piętrze, gdzie przebywają pensjonariusze. Została podjęta decyzja o ewakuacji osób z zakładu do miejsca wyznaczonego, zgodzenie z instrukcją bezpieczeństwa pożarowego. Przekazane zostały informacje o ilości osób, które przebywają w zakładzie, oraz wskazane zostało miejsce, gdzie powstał pożar.

Do zdarzenia Dyżurny SKKP zadysponował jednostki z terenu Gminy Zator w kolejności OSP Zator, OSP Podolsze i OSP Smolice. Przybyły na miejsce KDR w wyniku przeprowadzonego rozpoznania, oraz z informacji uzyskanych od Pracownika zakładu stwierdził:

- pożarem objęte są pomieszczenia na pierwszym piętrze w segmencie B budynku od strony klatki III;

Informacja za 2019 rok

- większość osób została ewakuowana z budynku i znajduje się w przyległej kaplicy,
- budynku nie opuściły 4 osoby, w tym dwie z pomieszczeń objętych pożarem, dwie z Zakładu Opiekuńczo – Leczniczego
- brak służb współdziałających na miejscu zdarzenia,
- siły i środki nie wystarczające.

Gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe Gminy Brzeszcze.

Ćwiczenia odbyły się w Szkole Podstawowej w Skidzinie, ul. Oświęcimska 39 – budynek trzykondygnacyjny, w tym dwie nadziemne, jedna podziemna (lokalizacja kotłowni i pomieszczenia gospodarcze). Do SKKP w Oświęcimiu wpłynęło zgłoszenie od Dyrektora Szkoły Podstawowej w Skidzinie o pożarze, który powstał w obrębie kotłowni, podjęto decyzję o ewakuacji uczniów do wyznaczonego miejsca. Do zdarzenia Dyżurny SKKP zadysponował jednostki z terenu Gminy Brzeszcze, w kolejności OSP Skidziń, OSP Brzeszcze i OSP Jawiszowice, OSP Zasole, OSP Bór, OSP Przecieszyn (nie wyjechał do działań). Przybyły na miejsce KDR w wyniku przeprowadzonego rozpoznania oraz z informacji uzyskanych od Dyrektora szkoły stwierdził:

- pożarem objęte są pomieszczenia kotłowni na kondygnacji podziemnej;
- większość osób została ewakuowana z budynku i znajduje się na zewnątrz w miejscu wyznaczonym;
- budynku nie opuściło łącznie 8 osób, w tym dwóch pracowników obsługi oraz sześcioro uczniów;
- brak służb współdziałających na miejscu zdarzenia;
- siły i środki nie wystarczające.

Zawody.

W 2019 r. przeprowadzono następujące zawody OSP :

W dniu 08 czerwca 2019 r. przeprowadzono w Bielanach Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych Oddziału Miejsko – Gminnego ZOSP RP w Kętach, w których udział wzięło 18 drużyn OSP.

W dniu 15 czerwca 2019 r. przeprowadzono w Oświęcimiu Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych Oddziału Miejsko – Gminnego ZOSP RP w Oświęcimiu, w których udział wzięło 29 drużyn OSP.

W dniu 08 września 2019 r. przeprowadzono w Brzeszczach Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych Oddziału Gminnego ZOSP RP w Brzeszczach i Chełmku , w których udział wzięło 18 drużyn OSP.

W dniu 14 września 2019 r. przeprowadzono w Brzezince Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych Oddziału Powiatowego ZOSP RP w Oświęcimiu, w których udział wzięło 20 drużyn OSP.

Zawody rozegrane zostały w konkurencjach:

ćwiczenie bojowe i bieg sztafetowy - wg regulaminu Młodzieżowych Zawodów Sportowo-Pożarniczych nr MDP-1/2010 – w grupie drużyn MDP męskich i żeńskich do lat 16,

Informacja za 2019 rok

ćwiczenie bojowe i bieg sztafetowy - wg regulaminu zawodów sportowo – pożarniczych z 2011r. – w grupie drużyn MDP męskich i żeńskich od lat 16 oraz drużyn kobiecych i męskich /grupy A i C/,

Wszystkie przeprowadzone zawody odbyły się zgodnie z regulaminem oraz w duchu sportowej rywalizacji. Każdorazowo zawody podsumowane były protokołem sędziego głównego.



„WIEŻOWIEC 2018”

W dniu 26 października 2019 r. przeprowadzono w Oświęcimiu zawody dla strażaków-ratowników z powiatu oświęcimskiego, chrzanowskiego i wadowickiego „WIEŻOWIEC 2019”, w których udział wzięły 24 zespoły OSP oraz 1 poza klasyfikacją. Komisję sędziowską powołał Komendant Powiatowy PSP w Oświęcimiu, sędzią głównym był st. kpt. Rafał Mazgaj. Zawody rozegrane zostały w oparciu o opracowany i zatwierdzony przez organizatora regulamin. Konkurencja polegała na jak najszybszym pokonaniu po schodach 11 pięter budynku Medical Tower, znajdującego się w Oświęcimiu, przy ul. Chemików 1. Strażacy startowali w umundurowaniu bojowym wyposażeni w aparat dróg oddechowych. Triumfotorem ww. zawodów była drużyna z OSP Broszkowice. Na uwagę zasługuje fakt, że w zawodach brały udział drużyny męskie, damskie oraz mieszane.



6. Nadzór nad funkcjonowaniem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego w powiecie oświęcimskim.

Zgodne z zapisami art. 13 ust. 6 Ustawy o Państwowej Straży Pożarnej, nadzór nad KSRG na terenie powiatu oświęcimskiego sprawuje Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej. W ramach nadzoru w minionym roku realizowano następujące zagadnienia:

1. Przeprowadzono 36 inspekcji gotowości operacyjno-technicznej jednostek OSP powiatu oświęcimskiego. Kontrole obejmowały następujące zagadnienia:
 - stan osobowy jednostki,
 - stan wyposażenia technicznego jednostki,
 - sprzęt łączności radiowej,
 - stan umundurowana,
 - dokumentacja samochodów i sprzętu oraz dokumenty kierowców,
 - praktyczne umiejętności ratowników,
 - stan ładu i porządku w straźnicy,
 - stan badań lekarskich,
 - wnioski i zalecenia pokontrolne,

Najczęściej powtarzającymi się usterkami w trakcie kontroli były:

- poziomu wyszkolenia ratowników,
- uzbrojenia osobistego strażaków,
- stopnia aktualizacji posiadanej dokumentacji.

Należy podkreślić, że jednostki OSP powiatu oświęcimskiego reprezentują (poza przypadkami opisanymi powyżej) wymagany poziom przygotowania do działań ratowniczych.

2. Wydział operacyjno-szkoleniowy KP PSP w Oświęcimiu przeprowadził trzy inspekcje gotowości bojowej Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu. Kontrole wykazały prawidłowe przygotowanie jednostki do działań ratowniczych. W okresie minionego roku pracownicy Komendy Powiatowej pełniący służbę dyspozycyjną oraz dowództwo JRG dokonywali kontroli sprawdzających stan zmiany i tok pełnienia służby i nie stwierdzono zastrzeżeń w funkcjonowania JRG.
3. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie przeprowadziła jedną kontrolę gotowości bojowej w JRG Oświęcim.
4. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu, przy współudziale poszczególnych jednostek przeprowadziła następujące szkolenia:

Informacja za 2019 rok

Lp.	Nazwa Szkolenia	Data Szkolenia	Liczba Absolwentów
1	Szkolenie kierowców - konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	25.02 – 12.03	20
2	Szkolenie dowódców OSP	18.06 - 04.07	17
3	Szkolenie z zakresu podstawowego nr 1	26.07 – 30.08	28
4	Szkolenie z zakresu podstawowego nr 2	03.09 – 15.10	34
Razem:			<u>99</u>

Tabela 8. Wykaz szkoleń prowadzonych przez KP PSP Oświęcim.

W 2019 r. przeprowadzono łącznie 4 szkolenia strażaków OSP. Szkolenia ukończyło 99 osób.

IV. Wybrane najciekawsze i charakterystyczne działania JRG Oświęcim w 2019 roku

5 marca 2019 r

Pożar budynku mieszkalnego – Zator ul. 26-go Stycznia

W momencie przyjazdu na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania stwierdzono: pożar budynku mieszkalnego w pełni rozwinięty. Budynek całkowicie wykonany z drewna, pokryty papą. Występuje zagrożenie dla sąsiednich budynków. W wyniku oddziaływania ciepłego pożaru zaczął przenosić się na dom jednorodzinny znajdujący się w odległości ok. 1 m od płonącego obiektu, w czego wyniku spaleni uległa elewacja budynku i podbitka dachu. W budynku znajdującym się po przeciwnej stronie ulicy w wyniku pożaru elewacja typu siding została odkształcona, okna nadpalone. Osoba mieszkająca w budynku objętym pożarem została wyprowadzona przez osoby postronne, a mieszkańcy zagrożonych budynków wyszli samodzielnie przed przybyciem straży pożarnej. Linia elektryczna biegnąca do budynku przepaliła się i spowodowała zwarcie, brak prądu na całej ulicy. Brak osób poszkodowanych.

Działania straży pożarnej polegały na: zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podaniu trzech prądów gaśniczych, w tym dwa w obronie zagrożonych obiektów i jeden w natarciu na palący się budynek. Po dojeździe kolejnych JOP podano dwa kolejne prądy wody w natarciu na palący się budynek. Następnie z wewnątrz płonącego budynku wyniesiono butlę 11 kg na gaz propan-butan. W tym samym czasie KDR wysłał ratowników do najbliższej sąsiadującego budynku celem sprawdzenia budynku i poddasza od wewnątrz przy pomocy kamery termowizyjnej oraz na obecność tlenku węgla - 0ppm. Po ugaszeniu pożaru przystąpiono do rozbiórki konstrukcji dachu spalonego budynku oraz przegrzebywania i przelewania pogorzeliśka. Działania

40 strażaków z dziewięciu zastępów trwały 3 godzinę i 54 minuty.



foto: PSP Oświęcim

10 marca 2019 r.

Pożar budynku mieszkalnego, Babice ul. Bzowa.

W momencie przyjazdu straży na miejscu zdarzenia obecna była Policja która ewakuowała poparzonego właściciela budynku który próbował ugasić pożar. Po dokonaniu rozpoznania KDR stwierdził: jedno pomieszczenie na piętrze objęte jest całkowicie pożarem a ogień wydobywa się przez okno, właściciel znajduje się na zewnątrz - przytomny,

Informacja za 2019 rok

kontaktowy z widocznymi poparzeniami rąk, głowy i szyi. Budynek nie posiadał przyłącz prądu i gazu. Działania straży polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia oraz udzieleniu kpp poszkodowanemu mężczyźnie - wsparcie psychiczne, żel schładzające, izolacja termiczna, tlenoterapia. Przybyłe na miejsce zdarzenia ZRM zabrało mężczyznę do szpitala. Równocześnie podano dwa prądy gaśnicze wody w natarciu na palące się pomieszczenie - jeden przez okno, drugi od środka budynku. Po ugaszeniu pożaru przeszukano pomieszczenia (brak osób) oraz wyniesiono spalone, nadpalone wyposażenie pokoju które przelano. Pomieszczenia zostały oddymione oraz sprawdzone przy pomocy kamery termowizyjnej oraz na obecność stężenia CO - 0 ppm.

Z uwagi na popękane ściany w pomieszczeniu powiadomiono Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego przez PCZK Oświęcim.

Działania 28 strażaków z 6 zastępów trwały 1 godzinę 37 minut.



foto: Jacek Krawczyk fotografia ratownicza

marzec 2019 r.

Likwidacja skutków silnego wiatru na terenie powiatu

Działania związane z usuwaniem skutków silnych wiatrów prowadzone były od 10 marca, kiedy to odnotowano w sumie 9 zdarzeń bezpośrednio związanych z usuwaniem skutków wichury.

W nocy z 10 / 11 marca br. na terenie powiatu oświęcimskiego na skutek wichury odnotowano liczne uszkodzenia budynków (głównie zerwane lub uszkodzone dachy) oraz interwencje związane z usuwaniem powalonych drzew. Pierwsze zgłoszenia w związku z silnymi wiatrami zaczęły napływać do Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Oświęcimiu ok. godz. 1:40. Podjęto decyzję o wzmocnieniu obsady osobowej stanowiska kierowania – do 4 osób.

W dniu 11 marca od północy z 10/11 marca odnotowano **320 interwencji** - miejscowych zagrożeń związanych z silnym wiatrem. W działania zaangażowano prawie wszystkie jednostki OSP z terenu powiatu oraz PSP w Oświęcimiu. Działania prowadzone były w zasadzie na terenie całego powiatu i są to przede wszystkim interwencje polegające na zabezpieczeniu zerwanych lub uszkodzonych dachów oraz usuwaniu połamanych drzew i naderwanych konarów zagrażających budynkom i leżących na drogach. W dniach od 10 do 17 marca przeprowadzono 386 interwencji.

Działania 3515 strażaków z 666 zastępów.



foto: PSP Oświęcim

maj 2019 r.

Likwidacja skutków opadów deszczu.

Silne i długotrwałe opady atmosferyczne spowodowały szybki przybór wody w rzekach i lokalnych ciekach oraz tworzenie rozlewisk, które zagrażały budynkom mieszkalnym. W dniach 22 do 28 maja prowadzono ponad 120 interwencji na terenie wszystkich gmin. Prowadzone interwencje wizytowali: Premier Rzeczypospolitej Polskiej Beata Szydło oraz Komendant Główny PSP gen. Bryg. Leszek Suski. Kilkudniowe działania:

- Podolsze - czas działań 45 godzin 52 minuty,
- Miasto Oświęcim – Kamieniec – czas działań 55 godzin 32 minuty,
- Bielany ul. Mostowa – czas działań 9 godzin 23 minuty,
- Bielany ul. Wierzbowa - czas działań 29 godzin,
- Brzeszcze ul. Św. Wojciecha - czas działań 194 godziny 54 minuty,
- Brzeszcze ul. Nazieleńce – czas działań 154 godziny 41 minut,
- Brzeszcze ul. Kościuszki – czas działań 67 godziny 59 minut,
- Jawiszowice ul. Trzciniac - czas działań 58 godzin 39 minut.

Działania w tych dniach prowadziło 267 strażaków z 1183 zastępów.

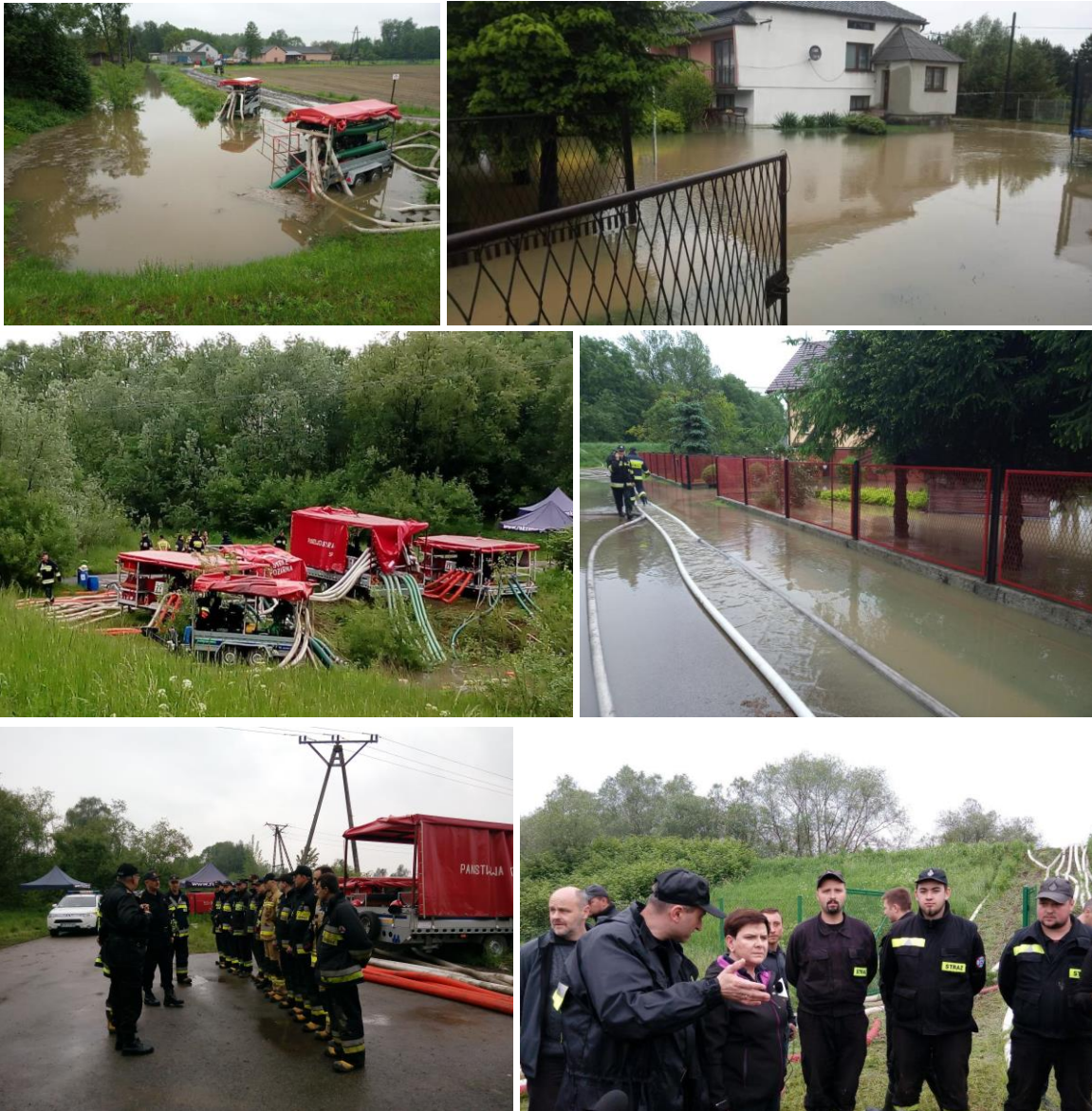


foto: PSP Oświęcim

25 czerwca 2019 r.

Pożar hali Zator ul. Grabskiego.

Z informacji uzyskanych od zgłaszającego wynikało, iż pali się hala magazynowa przy Parku Rozrywki Energylandia w Zatorze. W związku z powyższym zadysponowano liczne SIS z terenu powiatu oświęcimskiego. W porozumieniu z SKKW zadysponowano również Pluton Ratowniczo-Gaśniczy "Oświęcim" wariant przemysłowy. W trakcie dojazdu - z-ca dowódcy JRG, ze względu na widoczne z kilkunastu kilometrów zadymienie poprosił o postawienie w stan gotowości dodatkowe siły. Po dojeździe na miejsce zdarzenia i przeprowadzeniu rozpoznania, I KDR z OSP Zator stwierdził: pożar hali, widoczne płomienie wydostające się ze środka, brak osób poszkodowanych, hala znajduje się poza Parkiem Rozrywki. Rozpoznanie: hala magazynowa o konstrukcji stalowej ze ścianami z prefabrykowanych elementów (blacha z wypełnieniem piankowym), pożar częściowo ograniczony przez pracowników hali przy pomocy 12 szt. 6 kg gaśnic proszkowych oraz 3

Informacja za 2019 rok

hydrantów wewnętrznych. W hali DDPL z żywicą poliestrową oraz ok 8 pojemników 10 l z żywicą FlexCoat. Dyżurny Podjęto decyzję o działaniach z dwóch stron hali - podano 4 prądy wody w natarciu na palące się elementy wyposażenia - pojemniki z żywicą, utwardzaczem, elementy oddzieleń wewnętrznych (panele metalowe z wypełnieniem pianką), oraz świetlikami dachowymi z poliwęglanu. Po opanowaniu pożaru przystąpiono do systematycznego przeglądu hali przy pomocy kamery termowizyjnej i dogaszaniu tłących się materiałów drewnianych.

Działania 45 strażaków z 11 zastępów trwały 2 godziny.



foto: www.gazetakrakowska

11 września 2019 r.

Pożar hali Chełmek ul. Przemysłowa.

W momencie przybycia zastępów straży pożarnej na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania, pierwszy KDR ustalił, że pali się opuszczona, nieużytkowana hala na terenie przemysłowym, widoczne płomienie wydostające się na zewnątrz. Hala o murowanej konstrukcji ścian, dach deskowany z pokryciem z papy na kratownicy stalowej. Kolejne SIS w drodze. Zabezpieczono miejsce zdarzenia poprzez odpowiednie ustawienie samochodów oraz użycie taśmy ostrzegawczej. W pierwszej kolejności podano dwa prądy wody w obronie na dach (pożar środkowej części hali, rozprzestrzeniający się w dwóch kierunkach). W sąsiedniej hali - pożar mocno rozwinięty w pomieszczeniu o powierzchni ok. 16 m² - płomienie i dym widoczne ze znacznej odległości. Po przybyciu kolejnych zastępów, dowódca zmiany, który przejął dowodzenie polecił pracownikom opuścić sąsiedni budynek na czas prowadzonych działań z uwagi na intensywne zadymienie. W dalszej kolejności podano dwa dodatkowe prądy wody, w tym jeden z podnośnika SHD42. Teren działań podzielono na dwa odcinki bojowe. I OB obejmował działania gaśnicze w pomieszczeniu hali, II OB - działania gaśnicze w pomieszczeniu drugiej hali, gdzie po dotarciu kolejnych SIS dołożono dodatkowy prąd wody w natarciu. Tym samym przystąpiono do działań w natarciu na dwóch odcinkach bojowych, SIS wystarczające. Zaopatrzenie wodne realizowane z trzech hydrantów nadziemnych, dodatkowy bufor wody - GCBM 18/18. Działania gaśnicze

Informacja za 2019 rok

doprowadziły do lokalizacji pożaru, a następnie do jego ugaszenia. Przystąpiono do sprawdzania pomieszczeń przy użyciu kamery termowizyjnej, celem wykluczenia zarzewi ognia. Dodatkowo prowadzono dogaszanie oraz chłodzenie gorących powierzchni z jednoczesną rozbiórką elementów konstrukcyjnych.

Działania 38 strażaków z 9 zastępów trwały 3 godziny 56 minut.



foto: PSP Oświęcim



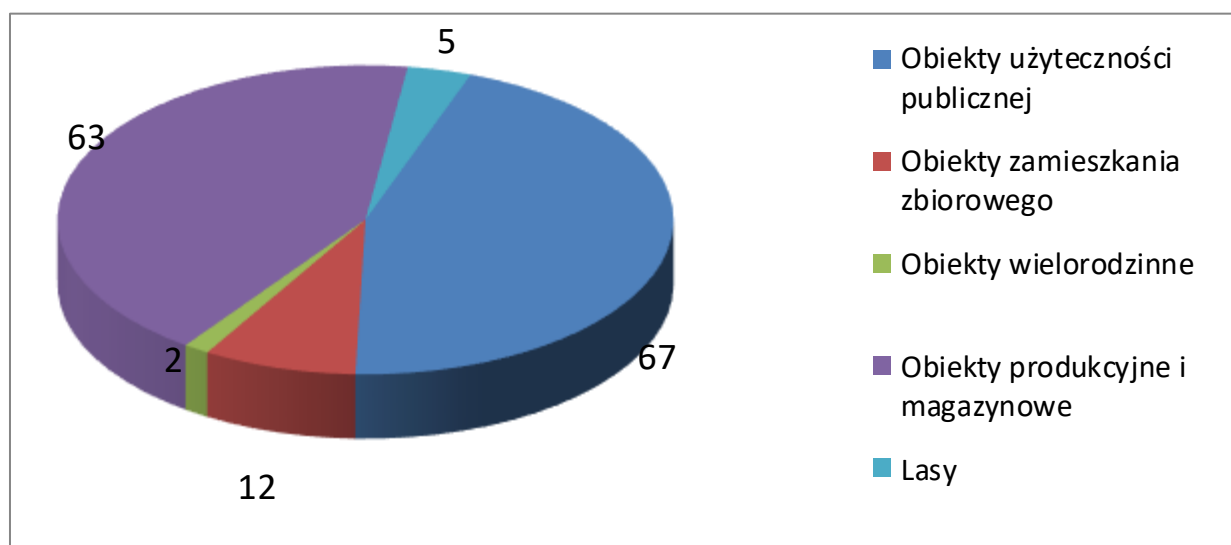
foto: Jacek Krawczyk fotografia ratownicza

V. Działalność kontrolno - rozpoznawcza Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu

1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.

W 2019 r. czynności kontrolno-rozpoznawcze prowadzono w obiektach:

- **użyteczności publicznej** – przeprowadzono 67 kontroli, w trakcie których skontrolowano 83 obiekty,
- **zamieszkania zbiorowego** – przeprowadzono 12 kontroli, w trakcie których skontrolowano 44 obiekty,
- **mieszkalnych wielorodzinnych** – przeprowadzono 2 kontrole, w trakcie których skontrolowano 2 obiekty,
- **produkcyjnych i magazynowych** – przeprowadzono 63 kontrole, w trakcie których skontrolowano 104 obiekty,
- **lasach** – przeprowadzono 5 kontroli obszarów leśnych, w trakcie których skontrolowano leśnictwa „Nidek” i „Polanka Wielka” - administrowane przez „Nadleśnictwo Andrychów” oraz leśnictwa Chełmek i Żarki – administrowane przez ”Nadleśnictwo Chrzanów”. Ponadto skontrolowano tereny leśne w Chełmku należące do Gminy Chełmek.
- **w obiektach dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (zakład ZDR)** – przeprowadzono 11 kontroli podstawowych oraz 6 odbiorów, skontrolowano 19 obiektów,



Wykres 10. Czynności kontrolno – rozpoznawcze w 2019 r. według grup obiektów.

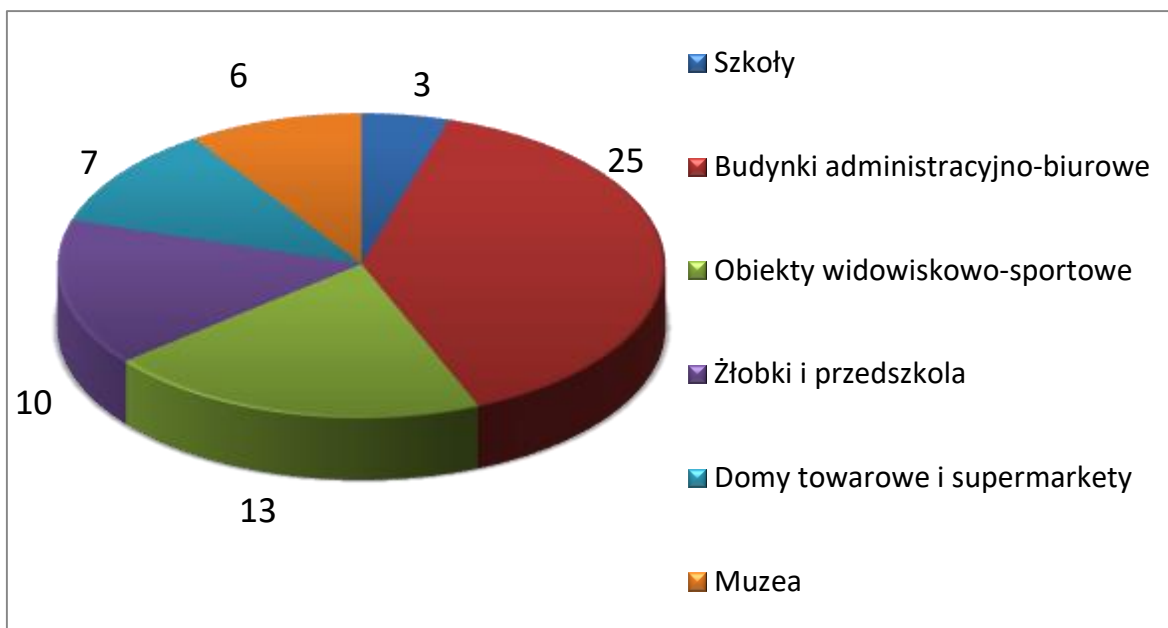
Informacja za 2019 rok

Łącznie w 2019 r. przeprowadzonych zostało **150 kontroli**, w tym:

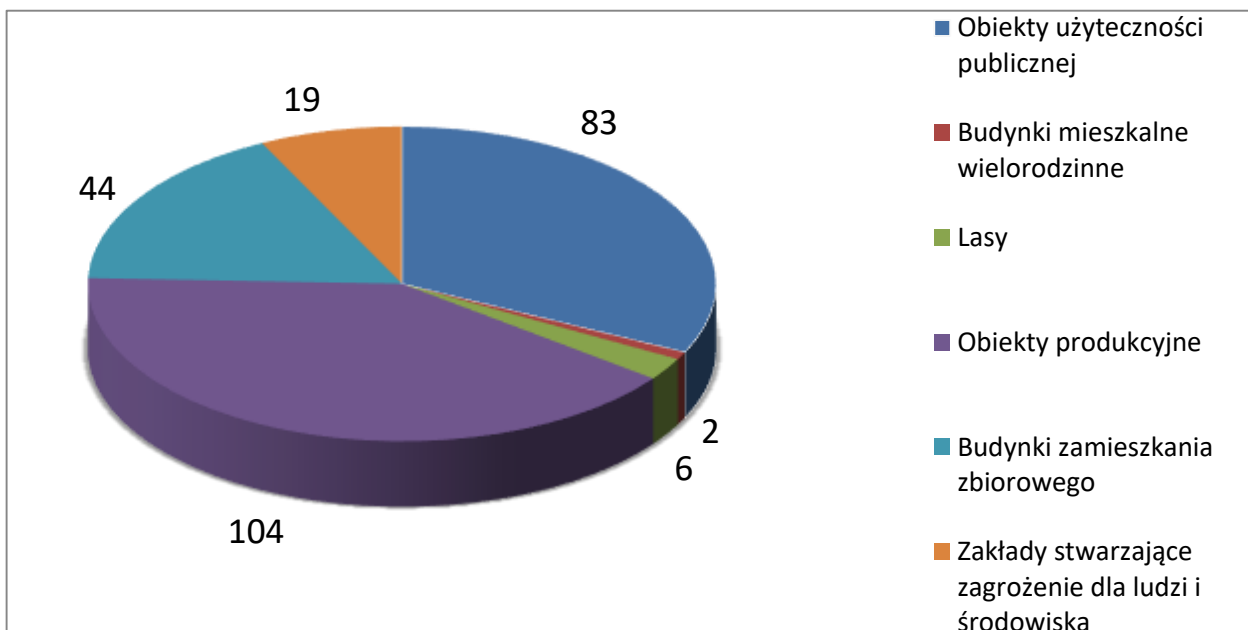
- **82 kontroli podstawowych,**
- **8 kontroli sprawdzających,**
- **60 odbiorów obiektów budowlanych,** z czego w 7 przypadkach zgłoszono uwagi lub zastrzeżenia, w zakresie możliwości rozpoczęcia użytkowania odbieranych obiektów.

Należy wyszczególnić, że wśród przeprowadzonych w 2019 r. czynności kontrolno – rozpoznawczych jw., odnotowano:

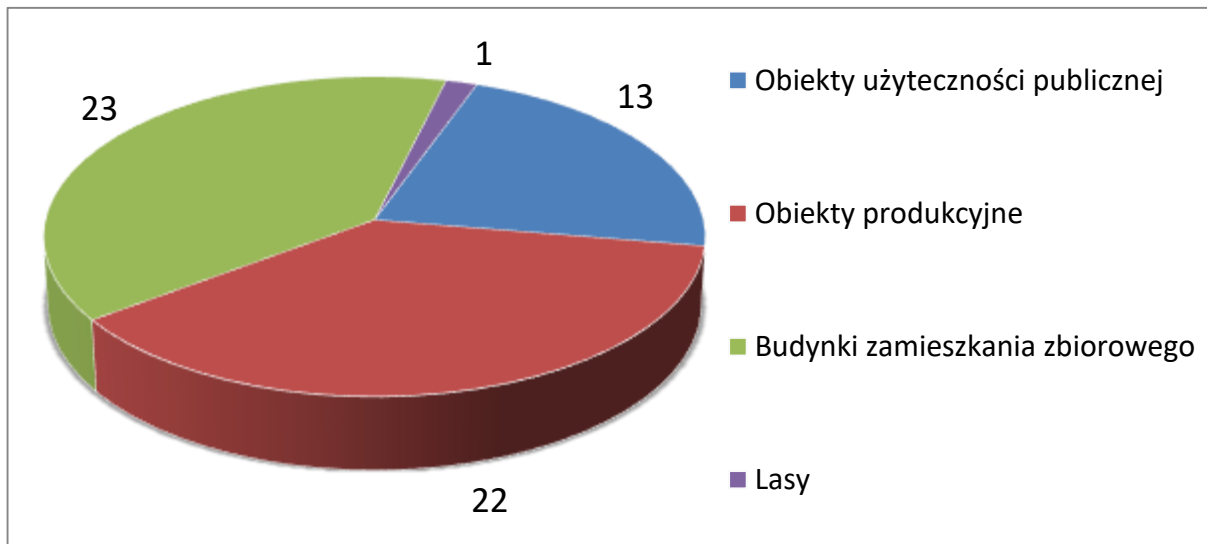
- 17 kontroli na terenie zakładu ZDR.



Wykres 11. Czynności kontrolno – rozpoznawcze w 2019 r. w obiektach użyteczności publicznej.



Wykres 12. Obiekty skontrolowane w 2019 r.

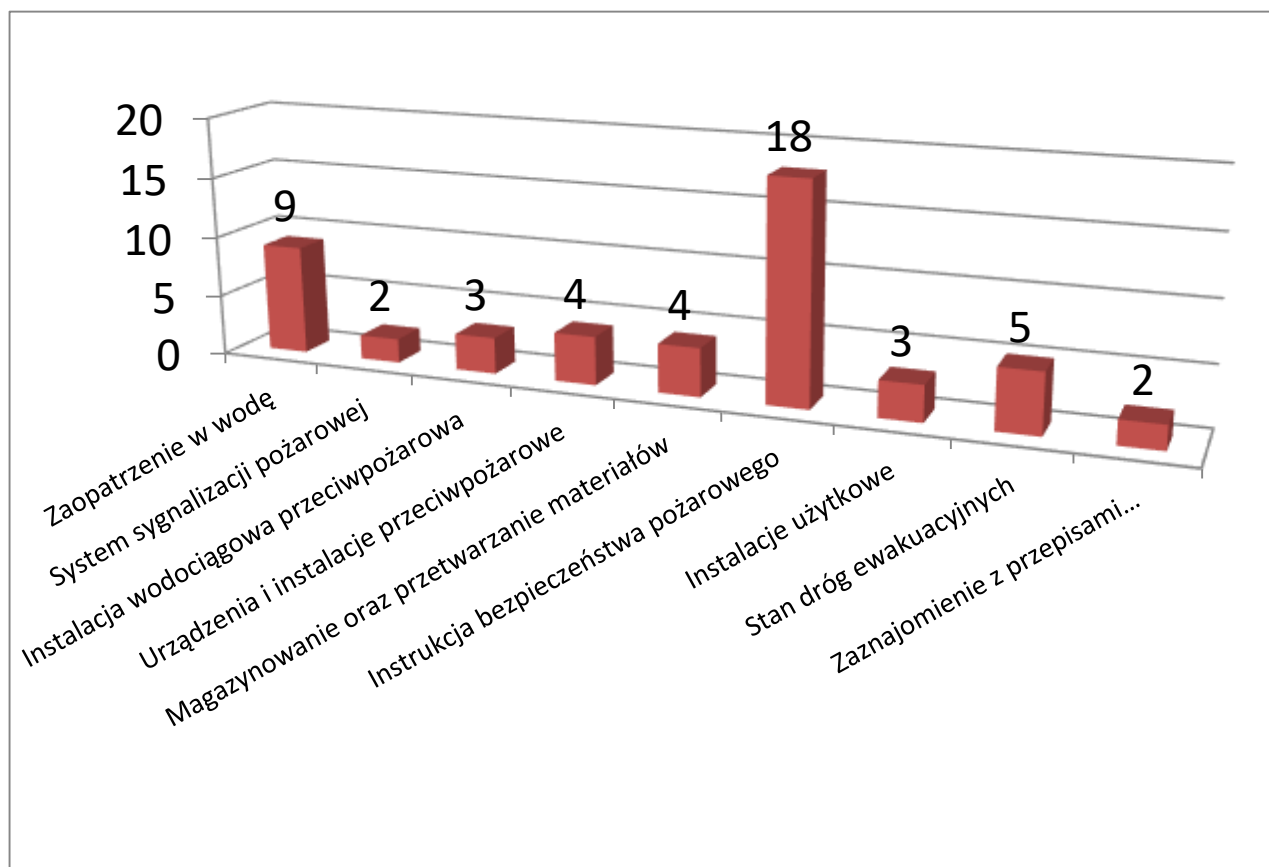


Wykres 13. Obiekty skontrolowane w 2019 r., ze stwierdzonymi nieprawidłowościami.

Nieprawidłowości:

Analizując rodzaj stwierdzanych nieprawidłowości dominują naruszenia przepisów o charakterze porządkowym: związane z dokumentacją ppoż., zaznajomieniem z przepisami ppoż. i szkoleniami pracowników. W dalszej kolejności stwierdzano nieprawidłowości w zakresie zapewnienia przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz stanu instalacji użytkowych. **W 2 obiektach stwierdzono warunki zagrażające życiu ludzi – ze względu na niezapewnienie bezpiecznych warunków ewakuacji.**

W 2019 r. działania kontrolno – rozpoznawcze w dużej mierze dotyczyły obiektów produkcyjnych i magazynowych w których występuje magazynowanie odpadów.



Wykres 14. Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości w czasie kontroli prewencyjnych w roku 2019.

Komendant Powiatowy PSP w przypadku stwierdzenia w trakcie prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych naruszeń przepisów przeciwpożarowych wydaje decyzje administracyjne, w których nakazuje usunięcie stwierdzonych uchybień. W 2019 r. tut. organ wydał 10 decyzji administracyjnych, nakazujących usunięcie nieprawidłowości lub wydłużających na wniosek strony termin wykonania obowiązków. W przypadku stwierdzenia zagrożenia życia ludzi przebywających w obiekcie, w przypadkach szczególnych Komendant Powiatowy PSP jest uprawniony do wydania decyzji o wstrzymaniu robót lub zakazie eksploatacji obiektu lub jego części. W 2019 r. w trakcie prowadzonych czynności nie stwierdzono takich przypadków. W trakcie stwierdzenia naruszenia przepisów przeciwpożarowych wynikających z Kodeksu wykroczeń upoważnieni strażacy nakładają grzywny w drodze mandatu karnego. W 2019 r. nałożono 3 mandaty karne na łączną kwotę 500 zł.

W roku sprawozdawczym na terenie powiatu, przeprowadzono czynności kontrolne obiektów i terenów, w których przeprowadzane były imprezy masowe, na etapie wydawania opinii dot. tych imprez. Wśród imprez masowych w 2019 r., na terenie tut. powiatu szczególną uwagę zwrócono na opiniowanie i zabezpieczenie imprezy pn. „ENERGYLANDIA FESTIVALS”. W przypadku tej imprezy czynności kontrolno – rozpoznawcze prowadzone były również bezpośrednio w dniu jej rozpoczęcia, a ponadto podczas trwania tej imprezy sprawowany był nadzór operacyjny przez funkcjonariuszy PSP z tut. Komendy.

Informacja za 2019 rok

Na terenie zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej Synthos Dwory 7 i Synthos Agro przeprowadzono w sumie 17 kontroli (podstawowych, sprawdzających i odbiorów).

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 60 kontroli w zakresie odbiorów obiektów budowlanych, w tym np.: Akademik Małopolskiej Uczelni Państwowej w Oświęcimiu, Smoczy Gród i trybuny widowiskowe w Energylandii, stacja regazyfikacji LNG na terenie Synthos w Oświęcimiu.

2. Odwołania, zażalenia na decyzje, postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu.

Na przestrzeni 2019 r. nie wniesiono odwołań od wydanych decyzji Komendanta Powiatowego PSP. Nie było prowadzone postępowanie egzekucyjne w administracji.

3. Charakterystyka przyczyn powstawania pożarów i miejscowych zagrożeń.

Najczęstszą prawdopodobną, przypuszczalną przyczyną pożarów w 2019 roku, stwierdzaną przez kierującego działaniem ratowniczym w trakcie prowadzonych interwencji były „podpalenia umyśle”. Przyczyny te są ściśle związane i dotyczą przede wszystkim procederu wiosennego wypalania traw na nieużytkach oraz różnego typu podpaień, w tym podpaień śmietników. Kolejną przyczyną pożarów – zwłaszcza w okresie zimowym jest brak właściwego utrzymania przewodów kominowych – dymowych, co jest kwalifikowane jako „nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe”. Najczęstszą przyczyną miejscowych zagrożeń było niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

4. Współpraca z organami samorządu terytorialnego.

W ramach współpracy z Wydziałem Architektury Starostwa Powiatowego w Oświęcimiu oraz Powiatowym Inspektorem Nadzorem Budowlanego w Oświęcimiu prowadzone są bieżące konsultacje (głównie telefoniczne lub w formie spotkań roboczych), na etapie wydawania pozwolenia na budowę oraz przekazywania do użytkowania obiektów budowlanych. W zakresie współpracy z PINB w Oświęcimiu należy wspomnieć o podpisanym porozumieniu dot. udziału i wsparcia inspektorów nadzoru budowlanego podczas prowadzenia akcji ratowniczo – gaśniczych, w ramach ich kompetencji.

Każdorazowo przed feriami zimowymi oraz przed wakacjami funkcjonariusze PZ uczestniczą w posiedzeniu Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, poświęconym organizacji wypoczynku dzieci i młodzieży.

Na potrzeby Miasta Oświęcim oraz Gminy Oświęcim opracowywane były analizy czynności kontrolno – rozpoznawczych prowadzonych na terenie ww. Gmin.

Współpraca z Policją dot. głównie prowadzenia wspólnych „lustracji” obiektów w ramach opiniowania imprez masowych oraz wymiany informacji w tym zakresie. Ponadto, nasiloną współpracą ma miejsce każdego roku w ramach zabezpieczania uroczystości odbywających się na terenie Państwowego Muzeum Auschwitz – Birkenau.

VI. Zabezpieczenie materiałowo- techniczne, inwestycje i remonty

Sekcja kwatermistrzowsko-techniczna KP PSP w Oświęcimiu realizowała w 2019 r. zadania z zakresu zaopatrzenia materiałowo-technicznego Komendy. Zasadnicze zadania i kierunki działania to:

1. Gospodarka materiałowa

- 1) Ewidencjonowanie rzeczowych składników majątkowych w programie komputerowym STOCK i bieżąca aktualizacja powierzenia funkcjonariuszom tut. Komendy mienia rzeczowego niezbędnego do wykonywania zadań służbowych i zobowiązanie ich do przestrzegania zasad gospodarowania powierzonym majątkiem.
- 2) Realizacja zakupów sprzętu i wyposażenia specjalistycznego na potrzeby tut. Komendy, które finansowane były z bieżących środków finansowych, oraz z dotacji.
- 3) Odbudowa stanu posiadanego sprzętu pożarniczego i środków ochrony indywidualnej strażaków, zapasów sorbentów i środków gaśniczych.

2. Gospodarka mundurowa

- 1) Przeprowadzona analiza stanu wyposażenia strażaków tut. Komendy za 2019 rok w środki ochrony indywidualnej pokazuje, że z wyjątkiem sygnalizatorów bezruchu i rękawic /po drugim komplecie/ strażacy pełniący służbę w KP PSP w Oświęcimiu posiadają normatywne wyposażenie w zakresie odzieży specjalnej i ekwipunku osobistego.
- 2) W 2019 roku zakupiono między innymi następujące środki ochrony indywidualnej strażaków:

▪ Ubranie specjalne	- 20 kpl.
▪ Buty specjalne gumowe	- 13 par
▪ Buty specjalne skórzane	- 11 par
▪ Ubranie koszarowe	- 20 kpl
▪ Hełm	- 7 szt.
- 3) Przeprowadzono okresowe badania dielektryczne butów gumowych będących na wyposażeniu strażaków.

3. Inwestycje i remonty

Wykonano plac z kostki brukowej oraz zmontowano na nim trenażera na terenie KP PSP Oświęcim służący do ćwiczeń.

4. Gospodarka sprzętem pożarniczym

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu wyposażona jest w n/w podstawowy sprzęt:

Informacja za 2019 rok

1) Pojazdy samochodowe:

gaśnicze wodno-pianowe:

GBA 2,5/16	Volvo FL 4RX3 rok produkcji 2013
GBA 2,5/24	Renault Midlum 4x4 rok produkcji 2005
GBA 1,3/16	Star-Man rok produkcji 2005
GCBA 5/40	Scania P 380 4x4 rok produkcji 2008
GCBM 18/18	Jelcz C-620/7 1992

specjalne:

SCH-40	Volvo FM 12 rok produkcji 2001
SLRR	Ford Ranger rok produkcji 2015
SLBus	Renault Traffic rok produkcji 2008
SCRChem	Renault Kerax rok produkcji 2006
SLKw	Honker 2 rok produkcji 2002
SKw	Star 266 6x6 rok produkcji 1988
SCKn	Iveco Traker rok produkcji 2015
SCRt	Mercedes Bronto rok produkcji 1993

operacyjne:

SLOp	Opel Combo rok produkcji 2002
SLOp	Mitshubishi Outlander rok produkcji 2013



Wykres 15. Czasookres eksploatacji pojazdów w KP w Oświęcimiu.

Pojazdy przejechały w 2019 roku łącznie 65 611 km, zużywając 17540 litrów paliwa.

2) Przyczepy specjalne:

- ze sorbentami rok produkcji 1979
- węzowa rok produkcji 1986
- przyczepa z pontonem rok produkcji 1998
- przyczepa z łodzią rok produkcji 2009
- przyczepa z agregatem pompowym Saneco S-500 rok produkcji 2011
- przyczepa z agregatem pompowym Wobis 11800 rok produkcji 2011
- przyczepa dekontaminacyjna z wyposażeniem rok produkcji 2013
- przyczepa do przewozu kontenerów 2018



Wykres 16. czasookresy eksploatacji przyczep

3) Kontenery:

- kontener węzowy : 4000m W-110, 200m W-75, pompy pływające z wyposażeniem
- kontener proszkowy : 3000kg proszku wraz z agregatem i działkiem proszkowym
- kontener ze środkiem pianotwórczym : 11 tys litrów środka pianotwórczego Deteor



Wykres 17 czasookresy eksploatacji kontenerów

Informacja za 2019 rok

Pozostały sprzęt silnikowy zużył 982 litrów paliwa wykonując pracę w czasie 25 877 minut.

4) Motopompy:

- 6 motopomp szlamowych
- 1 motopompa gaśnicza
- 5 motopomp pływających

5) Narzędzia hydrauliczne i pneumatyczne:

- 3 zestawy o napędzie spalinowym firmy Lukas
- 1 zestaw o napędzie spalinowym Veber
- 1 zestaw poduszek pneumatycznych firmy Vetter /6 poduszek/

6) Pozostały sprzęt:

- 12 pilarek do drewna
- 4 piły do betonu i stali
- 11 agregatów prądotwórczych przewoźnych
- sprężarka do napełniania butli powietrznych 300 bar

7) Sprzęt ochronny:

- aparaty powietrzne nadciśnieniowe – 36 szt.
- maski do aparatów powietrznych – 72 szt.
- ubrania gazoszczelne – 8 szt.

8) Przeglądy sprzętu:

- wykonano przegląd sprzętu hydraulicznego
- wykonano przegląd ubrań gazoszczelnych i mierników gazowych
- wykonano przegląd agregatów prądotwórczych
- wykonano przegląd aparatów powietrznych i masek dla JRG i OSP z powiatu
- wykonano przegląd sprzętu ratownictwa wysokościowego
- na bieżąco podlegają dozorowi przez Urząd Dozoru Technicznego podesty ruchome, HDS, kocioł kondensacyjny c.o. i zbiorniki ciśnieniowe eksploatowane w tut. Komendzie.

Przeprowadzony został także kompleksowy roczny przegląd sprawności, utrzymania sprzętu i wyposażenia ratowniczo-gaśniczego, obejmujący także test z zakresu wiedzy kierowców i operatorów. W roku 2019 zgodnie z poleceniem KG PSP dokonano również przeglądu samochodów i sprzętu jednostek OSP z KSRG.

Informacja za 2019 rok

VII. Analiza wykonania budżetu za 2019 rok

Działalność Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu finansowana jest na zasadzie dotacji celowej z budżetu państwa. Decyzją Wojewody Małopolskiego zatwierdzono plan dotacji celowej (zgodny z ustawą budżetową) w **cz.85/12 dziale 754 rozdz. 75411** –

Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa na rok 2019 w kwocie **7.706.838 zł.**

W ciągu roku plan ten uległ zwiększeniu o następujące pozycje:

- rekompensata za przedłużony czas służby strażaka **359.306 zł**
- „Wzmocnienie motywacyjnego systemu uposażeń funkcjonariuszy” oraz „Zwiększenie konkurencyjności wynagrodzeń pracowników cywilnych” realizowanych w ramach Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020 **438.448 zł**
- sfinansowanie podwyższenia uposażeń oraz pozostałych należności **132.284 zł**
- na utrzymanie specjalistycznych grup ratowniczych **5.309 zł**
- na bieżące utrzymanie jednostki **28.598 zł**

Łącznie plan po zmianach w rozdz. **75411** na koniec roku wynosił **8.670.783 zł**

Dodatkowo decyzją Ministra Finansów przyznano:

- w **dziale 754 rozdz.75478** z przeznaczeniem na usuwanie skutków klęsk żywiołowych kwotę **7.000 zł**
- w **dziale 752 rozdz. 75295** z przeznaczeniem na zakup ubrań specjalnych **53.318 zł**

Łączna kwota dotacji celowej (zadania zlecone powiatu) KP PSP w Oświęcimiu na dzień 31 grudnia 2019 r. we wszystkich rozdziałach wynosiła : **8.731.101 zł**

Dodatkowo budżet KP PSP w Oświęcimiu został zwiększony o środki z budżetu Powiatu Oświęcimskiego (zadania własne powiatu), :

- w **dz.754 rozdz. 75421** na funkcjonowanie Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Oświęcimiu. **30.000 zł**
- w **dz.754 rozdz. 75411** w ramach promocji Powiatu Oświęcimskiego na pokrycie kosztów związanych z organizacją obchodów Powiatowego Dnia Strażaka oraz 20-lecia powołania KP PSP w Oświęcimiu i Oddziału Powiatowego ZOSP RP w Oświęcimiu **5.000 zł**

Informacja za 2019 rok

Plan i wykonanie wydatków budżetowych w 2019 r. w KP PSP Oświęcim

Wyszczególnienie	Plan po zmianach na 31.12. 2019r.	Wykonanie na 31.12. 2019r.
Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 11 (Z) – komenda powiatowa państwowej straży pożarnej; zadania zlecone powiatowi	8.670.783	8.670.666,75
1. Wydatki płacowe wraz z pochodnym		
2. Wydatki osobowe	7.297.119	7.297.113,56
3. Pozostałe wydatki bieżące :	610.476	610.369,50
4. Wydatki majątkowe :	763.188	763.183,69
	0	0,00
Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 11 (W) – komenda powiatowa państwowej straży pożarnej; środki własne powiatu		
1. Pozostałe wydatki bieżące	5.000	5.000,00
Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 21 (W) – Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego		
1. Pozostałe wydatki bieżące	30.000	30.000,00
Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 78 – Usuwanie skutków klęsk żywiołowych		
1. Pozostałe wydatki bieżące	7.000	7.000,00
Cz. 85/12 ; Dz.752 ; Rozdział 754 95 – Obrona narodowa / Pozostała działalność		
1. Pozostałe wydatki bieżące	53.318	53.318,00
Ogółem	8.766.101	8.765.984,75

Tabela Budżet 2019r. KP PSP Oświęcim

Informacja za 2019 rok

Wydatki placowe

- wynagrodzenia i nagrody uznaniowe oraz jubileusze pracowników i członków korpusu służby cywilnej,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne pracowników i członków korpusu służby cywilnej,
- uposażenia funkcjonariuszy,
- nagrody roczne dla funkcjonariuszy PSP,
- pozostałe należności zaliczane do wynagrodzeń funkcjonariuszy PSP (nagrody jubileuszowe, odprawy emerytalne, ekwiwalenty za niewykorzystany urlop wypłacane w związku ze zwolnieniem ze służby, ekwiwalenty za niewykorzystany czas wolny od służby, nagrody uznaniowe i zapomogi, jednorazowe odszkodowania wypłacane w związku z doznaniem stałego lub długotrwałego uszczerbku na zdrowiu albo ze śmiercią, albo utratą mienia)
- należne składki ZUS na ubezpieczenia społeczne, Fundusz Pracy oraz Fundusz Emerytur Pomostowych.

Wydatki osobowe

- równoważniki i ekwiwalenty należne funkcjonariuszom na mocy przepisów o świadczeniach osobowych oraz przepisów o bezpieczeństwie i higienie pracy,
- pozostałe należności funkcjonariuszy, w tym w szczególności: przejazdy do szkół oraz zwrot kwot pokrywających koszty nauki funkcjonariuszy pobieranych przez instytucje spoza Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji organizujące naukę (szkolenie).

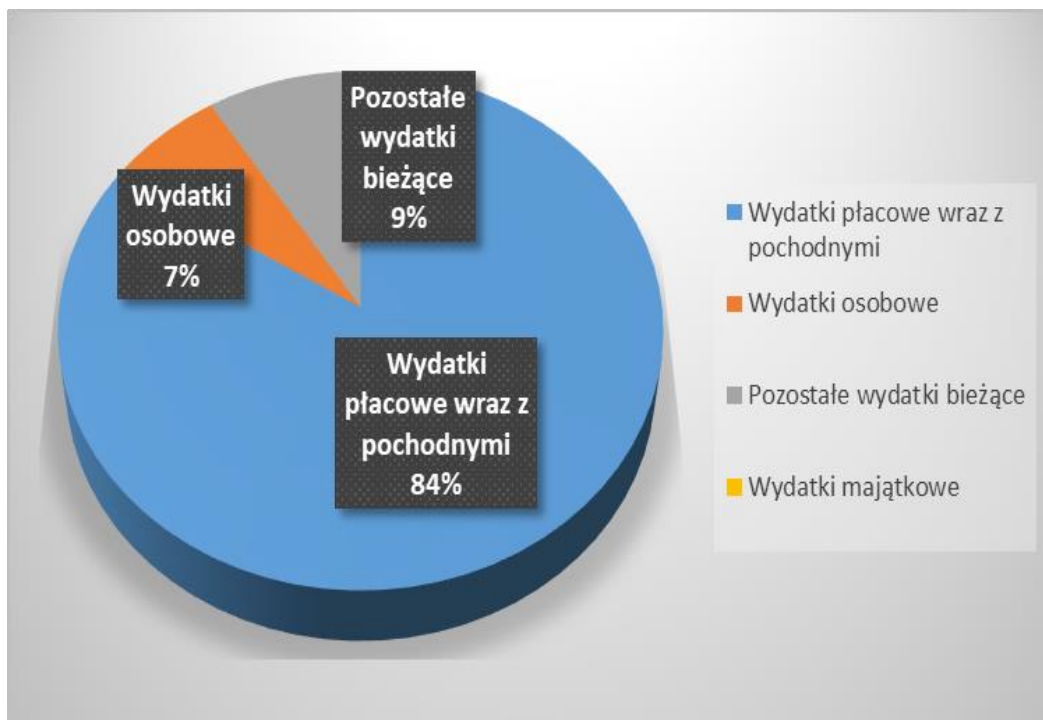
Pozostałe wydatki bieżące

- zakupy materiałów i wyposażenia (przedmioty i materiały administracyjno-biurowe, prasę paliwa, oleje, smary, przedmioty zaopatrzenia mundurowego, materiały kwaterunkowe, materiały łączności i informatyki, materiały transportu, materiały uzbrojenia i techniki specjalnej, wyposażenia ochrony osobistej strażaków),
- zakup środków - zakup energii (energii elektrycznej, gazu ziemnego i wody),
- zakup usług remontowych budynków, sprzętu transportowego, bojowego, łączności informatycznego i administracyjnego,
- wydatki na zakup usług zdrowotnych z zakresu medycyny pracy, badania kierowców, badania kandydatów na funkcjonariuszy PSP,
- zakup usług, związanych z wydatkami okolicznościowymi reprezentacyjnymi, usług pocztowych, zakup usług komunalnych, uiszczanie rocznych opłaty RTV, zakup usług krawieckich i pralniczych, zakup usług badania technicznego pojazdów, przeglądów budynków, budowli i sprzętu specjalnego, szkolenia,
- podróże służbowe krajowe,
- składki na rzecz instytucji ubezpieczeniowych z tytułu ubezpieczeń majątkowych,
- odpisy na zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych pracowników cywilnych,
- podatki od nieruchomości,
- opłaty za ubezpieczenie środków transportu,
- opłaty na rzecz budżetu skarbu państwa z tytułu trwałego zarządu nieruchomościami,
- opłaty za szkolenia pracowników i członków KSC,

Informacja za 2019 rok

Struktura wydatków budżetowych według głównych grup wydatków realizowanych z budżetu państwa i powiatu w **rozdz. 754 11** przez KP PSP w Oświęcimiu w 2019r przedstawia się następująco. :

▪ Wydatki płacowe wraz z pochodnymi	84%
▪ Wydatki osobowe	7%
▪ Pozostałe wydatki bieżące	9%
▪ Wydatki majątkowe	0,00%
Razem :	100,00%



Wykres 18 Budżet 2019r. KP PSP Oświęcim w Rozdziale 754 11

W 2019 r. Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu zrealizowała dochody budżetowe w kwocie **5.495,20 zł**

w tym:

- dochody Skarbu Państwa **5.220,44 zł**
- dochody budżetu Powiatu **274,76 zł**

Informacja za 2019 rok

VIII. Analiza stanu BHP w Komendzie Powiatowej PSP w Oświęcimiu za 2019 rok

Rok	Akcje ratownicze		Ratownicy PSP uczestniczący w akcjach ratowniczych		Wypadki wśród funkcjonariuszy PSP		Poszkodowani w wypadkach	
	Liczba	% przyrost do roku poprzedniego	Liczba	% przyrost do roku poprzedniego	Liczba	% przyrost do roku poprzedniego	Liczba	% przyrost do roku poprzedniego
2019	2145	29,84 %	6509	4,03 %	2	100 %	7	600 %

Tabela 10 Zestawienie wypadkowości wśród funkcjonariuszy PSP

Omówienie wypadków:

- w porównaniu do roku poprzedniego znacząco wzrosła liczba interwencji (o niespełna 30 %) , podobnie wzrosła także o 4 % łączna liczba ratowników PSP uczestniczących w działaniach,
- liczba wypadków w PSP w stosunku do roku poprzedniego wzrosła o 100 % (2 wypadki w roku 2019 przy 1 wypadku w 2018 r., w tym 1 podczas działań ratowniczo – gaśniczych oraz 1 podczas zajęć sportowych, Sama liczba wypadków podczas działań ratowniczo – gaśniczych pozostała niezmienną (1 wypadek w 2019 r.). Ponadto w 2019 r. odnotowano 1 wypadek zbiorowy (kolizja drogowa) w czasie dojazdu alarmowego do akcji, w którym poszkodowanych zostało 6 strażaków. Wszystkie wypadki, ze względu na charakter odniesionych obrażeń zostały zakwalifikowane jako lekkie. Jako główne przyczyny wypadków wskazano nieprawidłowe zachowanie się osób oraz tzw. „inne przyczyny”. Obecnie trwa ustalanie przyczyn i okoliczności wystąpienia wypadku zbiorowego (data zdarzenia drogowego – 23.12.2019 r.).
- wśród strażaków – ochotników na terenie całego powiatu w 2019 r. nie odnotowano wypadków,
- w PSP w 2019 r. odnotowano w sumie 2 wypadki – indywidualne oraz 1 wypadek zbiorowy, zgodnie z opisem jw.
- w sumie poszkodowanych zostało 2 strażaków (wypadki lekkie), liczba dni niezdolności do służby spowodowana wypadkami: 79 dni, co wynikało z odniesionych kontuzji – charakteru urazów. Łączna kwota wypłaconych odszkodowań z tytułu wypadków: 4586,00 zł (wypłacono 1 odszkodowanie),
- działania zapobiegawcze podejmowane przez służbę BHP oraz właściwe komórki organizacyjne polegały przede wszystkim na prowadzeniu szkoleń oraz zwiększeniu nadzoru. Wszystkie wypadki odnotowane w tut. Komendzie zostały szczegółowo omówione w czasie szkoleń okresowych. Przestrzegane jest zarządzenie tut. Komendanta, regulujące sprawy organizacji i nadzoru nad zajęciami sportowymi. Odnotowane zdarzenia wypadkowe miały charakter losowy, czego nie sposób ustrzec się w toku normalnej służby.

Informacja za 2019 rok

Profilaktyczna ochrona zdrowia – omówienie:

- w 2019 r. łącznie na badania okresowe / kontrolne skierowano 98 osób. Według stanu na dzień 31.12.2019 r. wszyscy funkcjonariusze / pracownicy cywilni posiadają aktualne zaświadczenia lekarskie potwierdzające zdolność do służby / pracy w PSP.
- wielkość środków finansowych przeznaczonych na badania profilaktyczne: 13 395 zł,
- w 2019 r. w KP PSP w Oświęcimiu została przeprowadzona kontrola zewnętrzna przez PIS MSW w Krakowie, która wykazała jedną nieprawidłowość – brak wyposażenia strażaka wchodzącego w skład plutonu ratownictwa medycznego MEDYK w odpowiedni ubiór dostosowany do rodzaju prowadzonych działań. W tym zakresie wydana została decyzja nakazowa, przy czym wg. stanu na dzień 31.12.2019 r. termin realizacji obowiązku jeszcze nie upłynął. Zakup ubrań planuje się przeprowadzić w skali całego województwa.

Poprawa Warunków BHP – zadania zrealizowane w 2019 r.:

W 2019 r. kontynuowane były standardowe działania profilaktyczne w zakresie zakupu / naprawy bądź wymiany niezbędnych elementów uzbrojenia osobistego strażaka oraz środków ochrony indywidualnej. Wzrost świadomości środowiska strażackiego w zakresie profilaktyki antynowotworowej spowodował, iż w roku sprawozdawczym została zakupiona dla JRG profesjonalna pralnia chemiczna, która umożliwi pranie, dezynfekcję oraz impregnację ubrań specjalnych. Niezależnie od powyższego zużyte ubrania są sukcesywnie wymieniane na nowe.

Kolejnym zrealizowanym zadaniem jest budowa trenażera na terenie tut. Komendy, który stanowi własność Ośrodka Szkolenia KW PSP w Krakowie, niemniej jednak umożliwia prowadzenie działalności szkoleniowej dla strażaków z terenu całego województwa, w tematyce taktyki prowadzenia działań gaśniczych w budynkach.

IX. Planowanie obronne

Planowanie obronne. Ochrona informacji niejawnych:

Główne przedsięwzięcia w zakresie spraw obronnych polegały na:

- aktualizacji dokumentacji obronnej,
- prowadzeniu szkoleń funkcjonariuszy,
- opracowano okresowe analizy i sprawozdania dotyczące:
 - wykorzystania stanów osobowych KP PSP w warunkach zewnętrznego zagrożenia państwa,
 - ukompletowania etatów na czas wojny środkami transportowymi, maszynami i sprzętem logistycznym,
 - reklamowano pracowników w wojskowych komendach uzupełnień.

W zakresie ochrony informacji niejawnych:

- zaktualizowano dokumentację w zakresie prowadzenia ochrony informacji niejawnych, realizacja zadań wynikających z zakresu działania Pełnomocnika Ochrony Informacji Niejawnych (POIN) KP PSP,
- przeszkolono pracowników KP PSP w zakresie ochrony informacji niejawnych, przeprowadzono dwa postępowania sprawdzające.

X.Organizacja, rozpatrywanie i załatwianie skarg i wniosków w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu

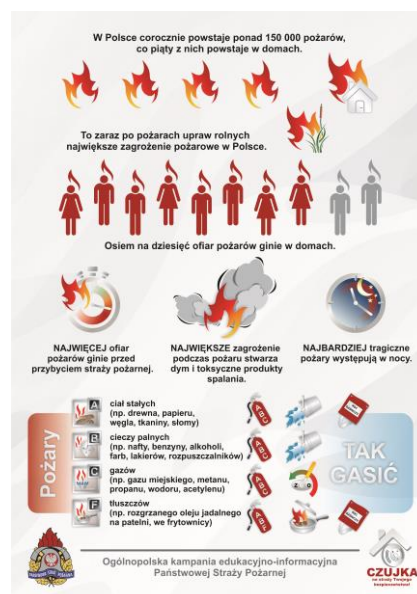
Od momentu powołania tut. Komendy w styczniu 1999 roku do chwili obecnej nie notowano skarg na działalność Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu. W sprawach skarg i wniosków Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu przyjmuje interesantów raz w tygodniu (w poniedziałek) w godz. od 13³⁰ do 15³⁰.

XI. Działalność Oficera Prasowego w 2019 roku

1. Edukacja na rzecz bezpieczeństwa

Edukacja społeczeństwa to działanie ciągłe i wymagające szczególnej uwagi. Dotarcie do odpowiedniej grupy społecznej wymaga współpracy podmiotów ratowniczych, instytucji publicznych oraz placówek edukacyjnych. Działania informacyjne, propagowanie zasad bezpieczeństwa realizowane przez strażaków tutejszej komendy, ze szczególnym naciskiem na szkolenie najmłodszego pokolenia, powinno przynieść spodziewane efekty.

- **„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”** najnowsza kampania dotycząca zagrożeń związanych z tlenkiem węgla – na stronie internetowej komendy www.pspswiecim.pl zamieszczono materiały informacyjne na temat zagrożeń związanych z czadem. Informowano również o zagrożeniach związanych z pożarami. Działania edukacyjne prowadzono również w trakcie pokazów na terenie Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej oraz zajęć edukacyjnych w szkołach. Na bieżąco informowano środki masowego przekazu o zdarzeniach związanych z czadem i informowano o zasadach bezpieczeństwa.



- Zorganizowano możliwość zwiedzania straży w ramach zimowiska oraz wakacji, a zajęcia na terenie komendy prowadzono w ciągu całego roku szkolnego. Przeprowadzono 17 przedsięwzięć edukacyjnych, które obejmowały zakresem zapoznanie z zasadami bezpieczeństwa i postępowania w przypadku zagrożenia, zapoznanie z zawodem strażaka oraz sprzętem ratowniczym Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej.

Informacja za 2019 rok



- Szczególny nacisk położono na edukację najmłodszego pokolenia naszego społeczeństwa. Strażacy Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu przeprowadzili zajęcia szkoleniowe w 52 szkołach na terenie powiatu. W zajęciach uczestniczyło ponad 6000 osób. Spotkania były okazją do propagowania konkursów kalendarzowych ogłoszonych przez Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej.



- Akcja „STOP pożarom traw” – rozpowszechniono materiały dotyczące szkodliwości wypalania traw, dodatkowo w ciągu okresu wiosennego informowano media o prowadzonych interwencjach przy pożarach traw.



2. Realizacja działań informacyjnych i popularyzacyjnych ochronę przeciwpożarową.

- Na stronie internetowej komendy zamieszczano komunikaty kierownictwa Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Komendy Głównej PSP oraz Małopolskiej Komendy Wojewódzkiej PSP.

List Pana Mateusza Morawieckiego –
Prezesa Rady Ministrów
OPUBLIKOWANE 27 WRZEŚNIA 2019 //
List OSP ... [Czytaj dalej...]

List Jarosława Zielińskiego – Sekretarza
Stanu w MSWiA
OPUBLIKOWANE 26 WRZEŚNIA 2019 //
List ... [Czytaj dalej...]

PAŃSTWOWA STRAZ POŻARNA
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu.

KOMENDA JRG SKKP AKTUALNOŚCI DANE ZAMÓWIENIA OSP ZEIRPOŻ RP OP ZOSP RP

Tryb i zasady udzielania dotacji dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych na zadanie publiczne „Dofinansowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych” w 2019 roku
OPUBLIKOWANE 22 SIERPNIA 2019 //

Pismo KG **Pobierz**

Tryb i zasady przedzielania dotacji **Pobierz**

Wniosek wzór **Pobierz**

Przykład wypełnionego wniosku **Pobierz**

WNIOSEK O DOTACJĘ OSP 2019 – wersja edytowalna **Pobierz**

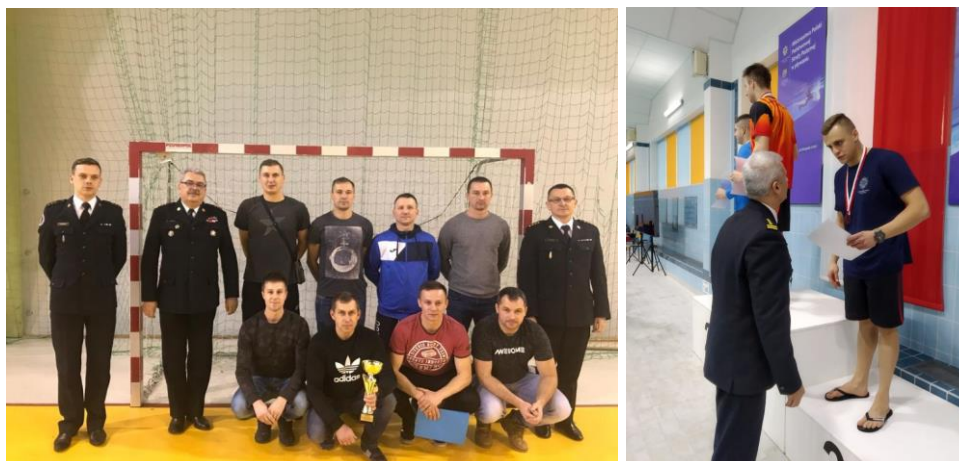
Facebook Twitter LinkedIn

W KATEGORII: AKTUALNOŚCI //

- Na stronie internetowej komendy oraz w miejscowej prasie zamieszczano informacje o niecodziennych zdarzeniach realizowanych w naszej komendzie, m.in. ćwiczeniach, zawodach i uroczystościach.



- Prezentacja osiągnięć sportowych oświęcimskich strażaków



Informacja za 2019 rok

- Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu prowadziła także edukację społeczeństwa w zakresie bezpieczeństwa pożarowego poprzez publikację komunikatów z bieżącej działalności w lokalnych mediach oraz na własnej stronie internetowej. Na bieżąco informowano media o zdarzeniach mających istotne znaczenie dla opinii publicznej.



Powyżej przedstawiono wybrane działania edukacyjne kierowane do poszczególnych grup lokalnej społeczności. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu oraz Ochotnicze Straże Pożarne powiatu oświęcimskiego przeprowadziły ponadto w różnej formie na przestrzeni roku inne zajęcia edukacyjne m.in.: w ramach ćwiczeń na obiektach, próbnych ewakuacji budynków oraz innych pogadanek w szkołach lub zebraniach wiejskich.

XII. Potrzeby i wnioski:

1. W zakresie poprawy stanu ochrony przeciwpożarowej:

- rozpatrywanie operatów przeciwpożarowych dla obiektów gospodarowania odpadami i prowadzenie w tych obiektach czynności kontrolno – rozpoznawczych na wniosek właściwych organów,
- prowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych w celu wyeliminowania nieprawidłowości rzutujących na stan ochrony przeciwpożarowej poszczególnych obiektów z terenu powiatu, zgodnie z planem kontroli na rok 2020, w szczególności w obiektach produkcyjno – magazynowych, w tym w obiektach stwarzających duże zagrożenie dla środowiska naturalnego (zakłady dużego ryzyka (Synthos Dwory 7 i Synthos Agro) oraz zakłady tzw. „podprogowe”), w obiektach zabytkowych, obiektach będących we władaniu organów samorządu terytorialnego, handlowych, hotelarskich, oraz w lasach stanowiących własność prywatną,
- prowadzenie czynności kontrolno – rozpoznawczych w obiektach objętych obowiązkiem wyposażenia w monitoring pożarowy oraz w obiektach zgłaszanych do podłączenia do monitoringu,
- prowadzenie działań kontrolnych i restrykcyjnych wobec właścicieli obiektów, w których odnotowywano alarmy fałszywe z instalacji wykrywania pożaru,
- prowadzenie czynności kontrolno – rozpoznawczych w zakresie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru w wybranych zakładach wodociągowych na terenie powiatu,
- prowadzenie rozpoznawania zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń na terenie powiatu, ze szczególnym uwzględnieniem obiektów i terenów imprez masowych artystyczno – rozrywkowych, bądź innych imprez plenerowych, zwłaszcza połączonych z prowadzeniem pokazów pirotechnicznych,
- prowadzenie czynności kontrolno – rozpoznawczych - odbiorowych według zgłoszeń,
- prowadzenie rozpoznawania zagrożeń i ewidencji obiektów zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- opracowywanie analiz i wniosków zmierzających do poprawy ochrony przeciwpożarowej na obszarze powiatu oraz poszczególnych miast i gmin, w szczególności poprzez aktualizację analizy zagrożeń oraz katalogu zagrożeń powiatu,
- podejmowanie inicjatyw w zakresie zwiększenia i poprawy nadzoru nad warunkami zabezpieczenia przeciwpożarowego imprez masowych, poprawy warunków ochrony przeciwpożarowej obiektów dydaktycznych oraz warunków przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę na terenie powiatu,
- kontynuacja działań propagandowych i edukacyjnych, głównie w ramach akcji „Czujka na straży twojego bezpieczeństwa”, „ Stop wypalaniu traw”, itp. w ramach popularyzacji bezpiecznych zachowań i konkursów o zasięgu krajowym i lokalnym.

2. W zakresie współpracy z podmiotami zaangażowanymi w działania

Dalsze zacieśnianie współpracy z organami administracji samorządowej oraz służbami, strażami, inspekcjami z terenu powiatu w zakresie poprawy ochrony przeciwpożarowej obiektów i prowadzonych działań ratowniczych, w szczególności poprzez :

- wspólne czynności kontrolne,
- wspólne ćwiczenia zgrywające służb, inspekcji, straży, przedstawicieli administracji samorządowej,
- stałą współpracę w ramach komisji bezpieczeństwa i porządku publicznego, zespołu zarządzania kryzysowego,
- bieżącą współpracę ze stanowiskami kierowania poszczególnych służb, w tym PCZK.

3. W zakresie poprawy stanu zabezpieczenia operacyjnego

Dalsze prowadzenie procesu szkolenia członków ochotniczych straży pożarnych wyznaczonych do bezpośredniego uczestnictwa w działaniach ratowniczych poprzez:

- wzmocnienie potencjału ratowniczego jednostek, bieżące uzupełnianie powstających braków,
- doposażenie jednostek ochrony przeciwpożarowej w brakujące elementy uzbrojenia osobistego strażaka, sprzęt ratowniczy wymagany normatywem,
- doposażenie wszystkich jednostek ochrony przeciwpożarowej w brakujący system selektywnego alarmowania (braki w 3 na 36 jednostek),
- usprawnienie procesu dysponowania do działań, zarządzania zasobami ratowniczymi w stanowisku kierowania poprzez dalsze wdrażanie systemów wsparcia informatycznego oprogramowania,
- organizacja ćwiczeń mających na celu sprawdzenie możliwości prowadzenia działań przez jednostki ochrony przeciwpożarowej,
- prowadzenie inspekcji gotowości operacyjnej w jednostkach, oceniając w szczególności poziom wiedzy ratowników w zakresie operowania sprzętem i organizowania działań ratowniczych,
- rozwój sieci krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego poprzez włączenie kolejnych jednostek OSP zgodnie z obowiązującą metodyką i zatwierdzonym planem w KG PSP,
- rozbudowa bazy dydaktycznej i szkoleniowej,
- rozbudowa zaplecza socjalnego trenażera kontenerowego na terenie KP PSP Oświęcim,
- pozyskanie nowego ciężkiego samochodu ratowniczo gaśniczego ze zbiornikiem wodnym powyżej 7 m³ oraz nowego podnośnika hydraulicznego,
- zakup nowego lekkiego samochodu kwatermistrzowskiego.