



## SPIS TREŚCI:

<b>I. Organizacja, kadry oraz szkolenie i doskonalenie zawodowe w KP PSP Oświęcim</b>	<b>5</b>
1. System szkoleniowy	8
2. Podnoszenie kwalifikacji ogólnych i specjalistycznych przez strażaków PSP	9
3. Działalność kontrolna prowadzona przez KP PSP Oświęcim	11
<b>II. Ochrona przeciwpożarowa w powiecie oświęcimskim. Potencjalne zagrożenia</b>	<b>12</b>
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	26
2.8. Obszar chroniony Komendy Powiatowej	26
<b>III. Siły i środki jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu oświęcimskiego</b>	<b>28</b>
1. Działalność w zakresie operacyjnym. Funkcjonowanie systemu ratowniczo-gaśniczego w powiecie	28
2. Powiatowy Plan Ratowniczy	32
3. Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych w KSRG	33
4. Ocena funkcjonowania systemów łączności i informatyki na szczeblu powiatu	34
5. Odwoły operacyjne, ćwiczenia i zawody pożarnicze	36
6. Nadzór nad funkcjonowaniem Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego w powiecie oświęcimskim	44
<b>IV. Wybrane najciekawsze i charakterystyczne działania JRG Oświęcim w 2018 roku</b>	<b>46</b>
<b>V. Działalność kontrolno-rozpoznawcza Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu</b>	<b>53</b>
1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.	53
2. Odwołania, zażalenia na decyzje, postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu.	56
3. Charakterystyka przyczyn powstawania pożarów i miejscowych zagrożeń.	56
4. Współpraca z organami samorządu terytorialnego.	57
<b>VI. Zabezpieczenie materiałowo- techniczne, inwestycje i remonty</b>	<b>58</b>
1. Gospodarka materiałowa	60
2. Gospodarka mundurowa	60
3. Inwestycje i remonty	60

## Informacja za 2018 rok

---

5.	<i>Gospodarka sprzętem pożarniczym</i>	60
<b>VII.</b>	<b>Analiza wykonania budżetu za 2018 rok</b>	<b>62</b>
<b>VIII.</b>	<b>Analiza stanu BHP w Komendzie Powiatowej PSP w Oświęcimiu za 2018 rok</b>	<b>72</b>
<b>IX.</b>	<b>Planowanie obronne</b>	<b>74</b>
<b>X.</b>	<b>Organizacja, rozpatrywanie i załatwianie skarg i wniosków w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu</b>	<b>75</b>
<b>XI.</b>	<b>Działalność Oficera Prasowego w 2018 roku</b>	<b>76</b>
1.	<i>Edukacja na rzecz bezpieczeństwa</i>	76
2.	<i>Realizacja działań informacyjnych i popularyzacja ochrony przeciwpożarowej</i>	78
<b>XII.</b>	<b>Potrzeby i wnioski:</b>	<b>81</b>
1.	<i>W zakresie poprawy stanu ochrony przeciwpożarowej</i>	81
2.	<i>W zakresie współpracy z podmiotami zaangażowanymi w działania</i>	82
3.	<i>W zakresie poprawy stanu zabezpieczenia operacyjnego</i>	82

# Informacja za 2018 rok

---

## *Szanowni Państwo*

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

W 2018 roku tak, jak i w latach ubiegłych współpraca 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.

Podjęmowane w ubiegłym roku wspólne działania edukacyjne - prelekcje pozwoliły 8008 dzieciom i młodzieży zapoznać się z zasadami bezpieczeństwa powszechnego. Prowadzone czynności kontrolno – rozpoznawcze pozwoliły zinwentaryzować i przeciwdziałać nadużyciom w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

Przekazuję do Państwa dyspozycji i oceny kolejne opracowanie będące sprawozdaniem z działalności ustawowej Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu za rok 2018. 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 2019.

*Zapraszam do lektury przedmiotowego opracowania*

Oświęcim, luty 2019 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 6/2018 z dnia 25.01.2018 r.

Kierownictwo Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu:

- Komendant Powiatowy – st. bryg. mgr inż. Piotr Filipek
- Z-ca Komendanta st. kpt. mgr inż. Marcin Głogowski

Zgodnie Regulaminem Organizacyjnym KP PSP w Oświęcimiu z dnia 25.01.2018 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. Stanowisko cywilne,

#### **Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza (PJ) – skład:**

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

## Informacja za 2018 rok

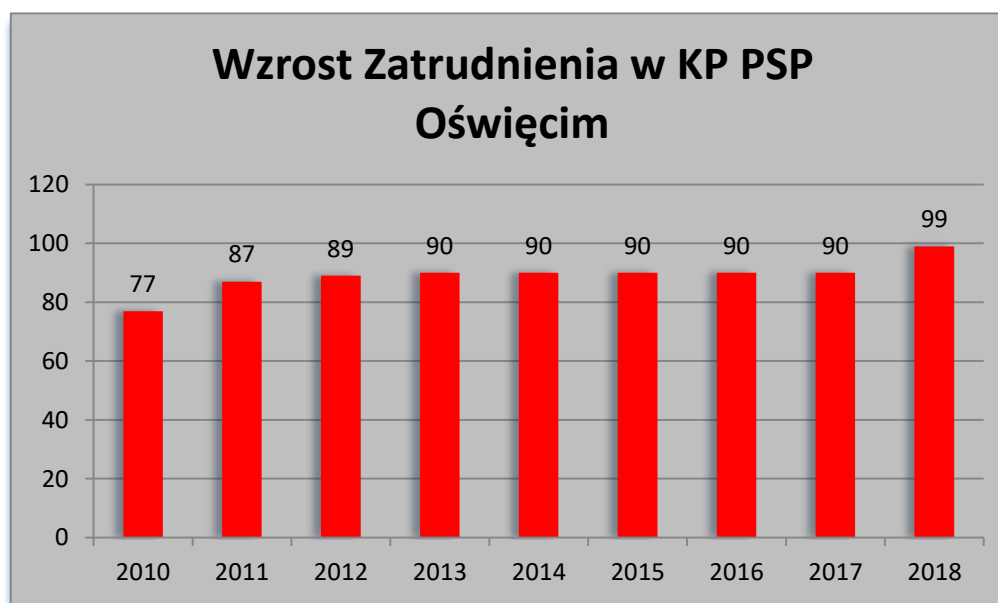
Liczbę i rodzaj stanowisk w komórkach organizacyjnych Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimskim przedstawia tabela nr 1. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z 26 lipca 2006 r. w sprawie ramowej organizacji komendy wojewódzkiej i powiatowej została zaliczona 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 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 2010 – 2018

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 06 lutego 2018 r. zmieniające rozporządzenie 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 154292<sup>1</sup> mieszkańców przydzielona liczba etatów strażaków wynosi 99, wskaźnik 0,642.

<sup>1</sup> Wg GUS / stan na 01.01.2018/

## Informacja za 2018 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 Ogranizacyjno - kadrowa	Kierownik sekcji	1
	Starszy technik (Stanowisko cywilne)	1
Sekcja Finansów	Główny Księgowy	1
	Starszy specjalista (Stanowisko cywilne)	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 ratownik specjalista	6
	Operator sprzętu specjalnego	9
	Ratownik specjalista	6
	Starszy ratownik kierowca	15
Starszy ratownik	6	
<b>Suma</b>		<b>102</b>

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



## Informacja za 2018 rok

---

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

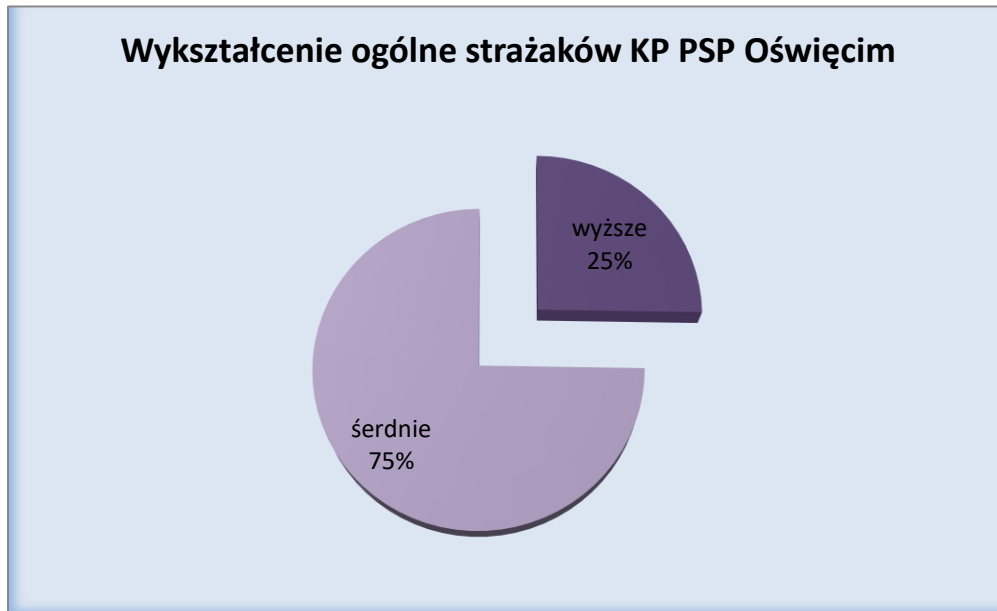
### 1. System szkoleniowy

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, 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 druhów OSP przeprowadzane są nieodpłatnie. Każdego roku organizowane są szkolenia podstawowe i specjalistyczne.

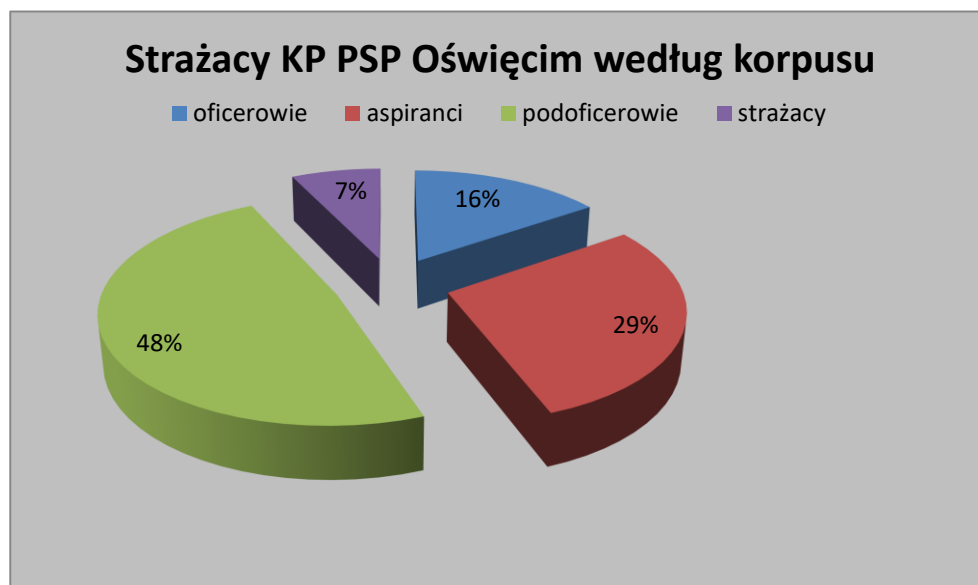


## 2. Podnoszenie kwalifikacji ogólnych i specjalistycznych przez strażaków PSP

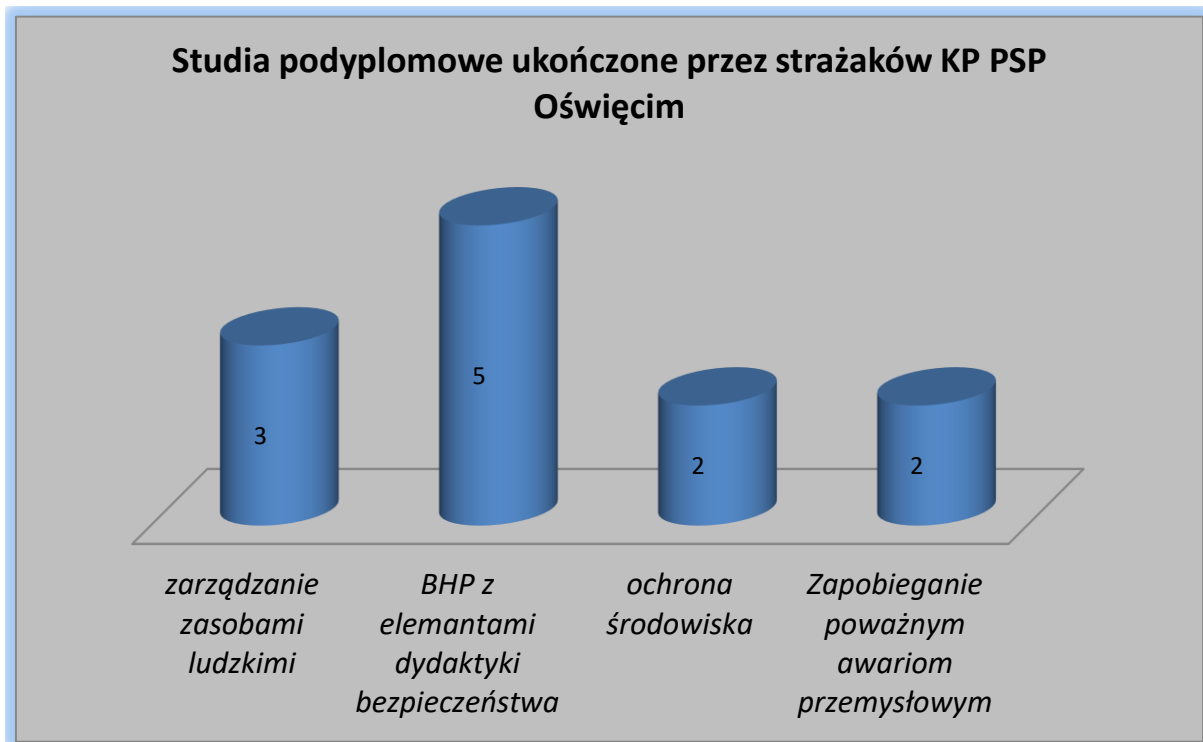
W chwili obecnej 6 strażaków uczęszcza na zaoczne studia w Szkole Głównej Służby Pożarniczej, 2 strażaków podnosi swoje kwalifikacje w Szkole Aspirantów PSP w Krakowie „Z- 23”.



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 doksztalcanie 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 2018 rok

### 3. Działalność kontrolna prowadzona przez KP PSP Oświęcim

Kontrole przeprowadzone w Komendzie Powiatowej PSP w Oświęcimiu

W 2018 roku w KP PSP w Oświęcimiu zostało przeprowadzonych łącznie 15 kontroli. Kontrole przeprowadzone w 2018 roku nie wykazały błędów i naruszeń przepisów, a zalecenia z tych kontroli zostały wprowadzone w życie i usprawniły działanie Komendy.

Formy kontroli	Liczba kontroli
Zewnętrzna	5
Wewnętrzne (inspekcje gotowości operacyjnej)	3
Wewnętrzne (planowane)	2
Wewnętrzne (inspekcje Stanowiska Kierownika 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 – wydział operacyjny	sprawdzająca	wydział ds. operacyjno – szkoleniowy
2	KP PSP Oświęcim	Komenda Wojewódzka PSP – Wydział operacyjny	Zwykła	Inspekcja Gotowości Bojowej JRG Oświęcim
3	KP PSP Oświęcim	Komenda Wojewódzka PSP – wydział organizacji i nadzoru	Zwykła	sekcja ds. organizacyjno – kadrowych
4	KP PSP Oświęcim	Kierownik Biura Spraw Obronnych i Zarządzania Kryzysowego Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu	Problemowa	przygotowanie do realizacji spraw obronnych
5	KP PSP Oświęcim	Państwowa Inspekcja Sanitarna MSWiA na obszarze woj. małopolskiego	Zwykła	Kontrola sanitarna KP, JRG Oświęcim

Tabela 4. Kontrole prowadzone w KP PSP Oświęcim przez organy i instytucje zewnętrzne w 2018 roku

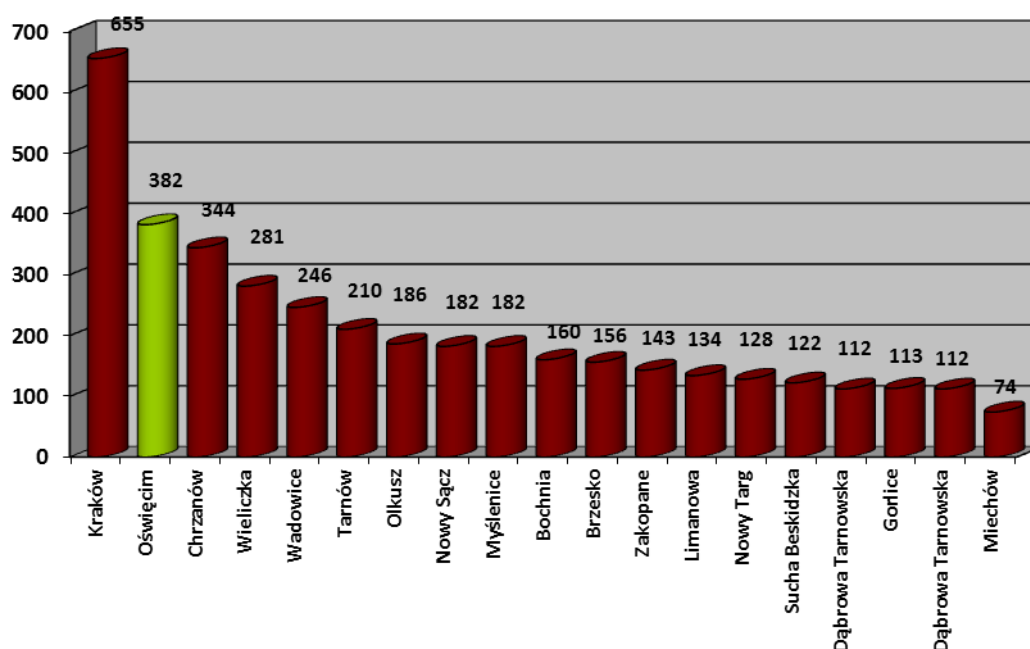
## II. Ochrona przeciwpożarowa w powiecie oświęcimskim.

### Potencjalne zagrożenia

#### 1. Charakterystyka powiatu.

Teren powiatu oświęcimskiego jest silnie zurbanizowany, zamieszkuje go obecnie ok. 154 tys. osób na powierzchni ok. 406 km<sup>2</sup> (40 558 ha), co daje gęstość zaludnienia 382 mieszkańców/km<sup>2</sup>. 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/km<sup>2</sup>] 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 i Chełmek, 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 wygradzonym 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 2018 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: Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Oświęcimiu, 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 2018 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”. Oprócz tego na terenie stadionu MOSiR w Oświęcimiu corocznie odbywa się „Life Festival Oświęcim”, z udziałem publiczności w liczbie dochodzącej do kilkunastu tys. osób.

W ramach LFO jw. na terenie Oświęcimia odbywają się inne wydarzenia towarzyszące, pod postacią mniejszych koncertów muzycznych (imprezy masowe), biegów ulicznych i innych. Wszystko to powoduje zwiększone ryzyko pożaru lub wystąpienia miejscowego zagrożenia, w tym aktów wandalizmu w czasie wspomnianych wydarzeń.

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. Wiosną 2018 r. na terenie Parku „ENERGYLANDIA” przeprowadzone zostały ćwiczenia wojewódzkie „ENERGYLANDIA 2018”, które swoim zakresem obejmowały także element zagrożenia chemicznego na terenie parku i angażowały siły jednostek powiatowych oraz spoza powiatu oświęcimskiego. Mimo całej skali zagrożeń na tym terenie w roku sprawozdawczym nie odnotowano żadnych pożarów i miejscowych zagrożeń. 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.

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 radsze.

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.

## Informacja za 2018 rok

---

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 powstały w 2018 r. „Western Camp” w Zatorze z obiektami noclegowymi konstrukcji drewnianej i namiotami oraz wozami służącymi również jako noclegowe. 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 kwalifikację 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, Preciszów 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.

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. Pod koniec 2018 r. z uwagi na duże zapotrzebowanie strefy przemysłowej w Zatorze na gaz ziemny, przeprowadzono czynności kontrolno – rozpoznawcze (odbiorowe) stacji regazyfikacji LNG.

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 2018 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 2018 r. na terenie zakładu Synthos Dwory 7 przeprowadzono czynności kontrolno – rozpoznawcze wraz z funkcjonariuszami z KW PSP w Krakowie w zakresie rozpoznania zasadności rozszerzenia stwierdzonego efektu domina o sąsiedni zakład – Synthos Agro Sp. z o. o. (sąsiadujący bezpośrednio z zakładami: SD 7 i Solvent Wistol S. A.).

Na terenie wskazanych wyżej firm prowadzących działalność w Kętach, zagrożenia pożarowo – wybuchowego 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 ( $42 \text{ MJ/m}^2$ ) 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  $4000 \text{ MJ/m}^2$ . 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.



## Informacja za 2018 rok

---

Zgodnie z katalogiem zagrożeń powiatu oświęcimskiego, opracowanym zgodnie z wymaganiami rozporządzenia w sprawie czynności kontrolno - rozpoznawczych 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 km<sup>2</sup> (Leśnictwa Chełmek, Bobrek i Żarki) oraz Nadleśnictwo Andrychów - 26 km<sup>2</sup> (Leśnictwa Polanka Wielka i Nidek). Lasy prywatne obejmują obszar ok. 16 km<sup>2</sup> 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 fakcie 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 bezspornie 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, cła 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 najczęściej 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 wylądowaniami 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 wylądowań 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. Wylądowanie 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 2018 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 nagle 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 rozważyć również tzw. efekt domina. W przypadku rozszczelnienia i wybuchu zbiorników z butadienem może dojść do zjawiska BLEVE,

## Informacja za 2018 rok

---

a skutki fali nadciśnienia, promieniowania ciepłego 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 wykrócą 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.

Podobnie, również na terenie kopalni węgla kamiennego w Brzeszczach zabezpieczenie stanowi Terenowa Służba Ratownicza. Zadaniem jednostki jest ochrona infrastruktury powierzchniowej oraz prowadzenia akcji ratowniczo – gaśniczych w wyrobiskach podziemnych. Sama kopalnia należy do grupy zakładów tzw. metanowych, co wymaga rygorystycznego przestrzegania norm bezpieczeństwa podczas wydobycia 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, Preciszów 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 m<sup>3</sup>. 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 ciekły 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 2018r. poz. 1313 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).

## Informacja za 2018 rok

---

- 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 13 należy do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego,
- 1 jednostka Zakładowej Służby Ratowniczej Synthos Dwory 7,
- 1 Terenowa Służba Ratownicza Brzeszcze.

Ilość członków jednostek operacyjno-technicznych Ochotniczych Straży Pożarnych w powiecie oświęcimskim mogących brać bezpośredni udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych wynosi **1188 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

## Informacja za 2018 rok

---

nadzwyczajnych zagrożeń życia, zdrowia lub środowiska kieruje tym systemem. 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 ksrg 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 ksrg 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 Ratowniczego – Gaśniczego w powiecie.**

W roku 2018 Krajowy System Ratowniczego Gaśniczego w powiecie uległ zmianie. Do systemu włączona została dodatkowo jedna jednostka: OSP Kęty Podlesie. Na dzień dzisiejszy Krajowy System Ratowniczego – Gaśniczego na terenie powiatu oświęcimskiego tworzą:

- Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu,
- 13 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do KSRG (w roku 2019 planuje się włączenie do KSRG OSP Podolsze)
- 23 jednostek OSP poza KSRG,
- TSR Brzeszcze,
- 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 2018.

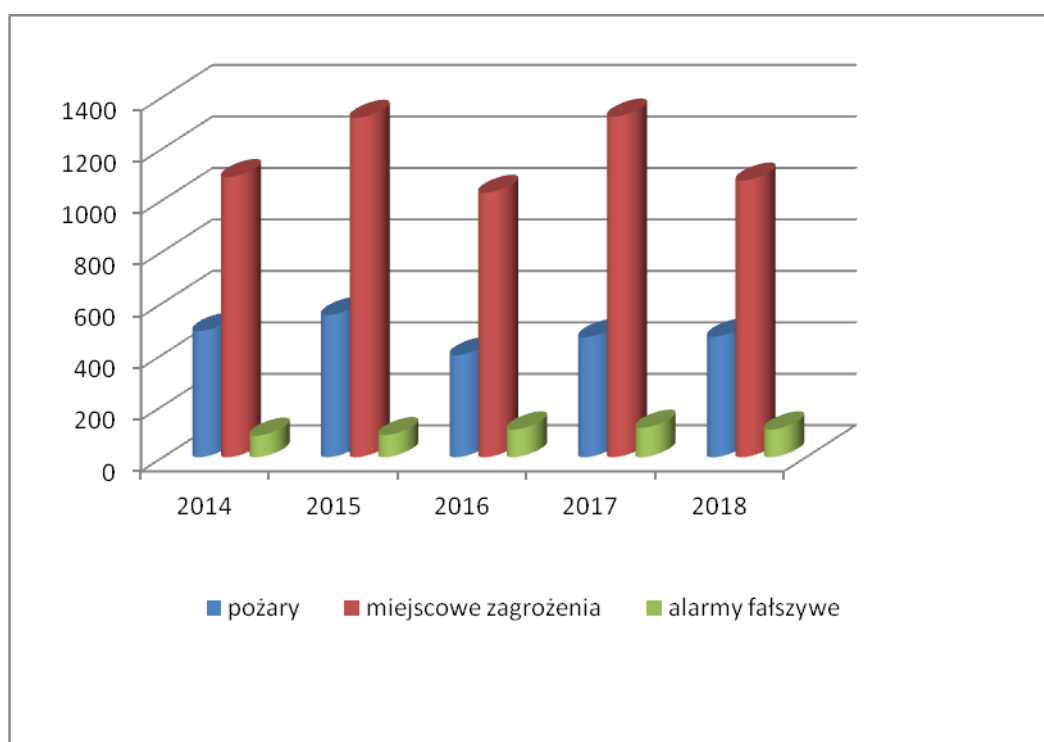
W 2018 r. na terenie powiatu oświęcimskiego miało miejsce ogółem 1652 interwencje, w tym 469 dotyczyło pożarów, 1075 miejscowych zagrożeń i 108 alarmów fałszywych. Pożary stanowiły 28 %, miejscowe zagrożenia 65%, a alarmy fałszywe 7 % ogółu zdarzeń.

W porównaniu do 2017 r. nastąpił spadek o 254 interwencje. Według rodzaju zdarzenia odnotowano wzrost pożarów o 2, miejscowych zagrożeń spadek o 249, oraz spadek ilości alarmów fałszywych o 7.

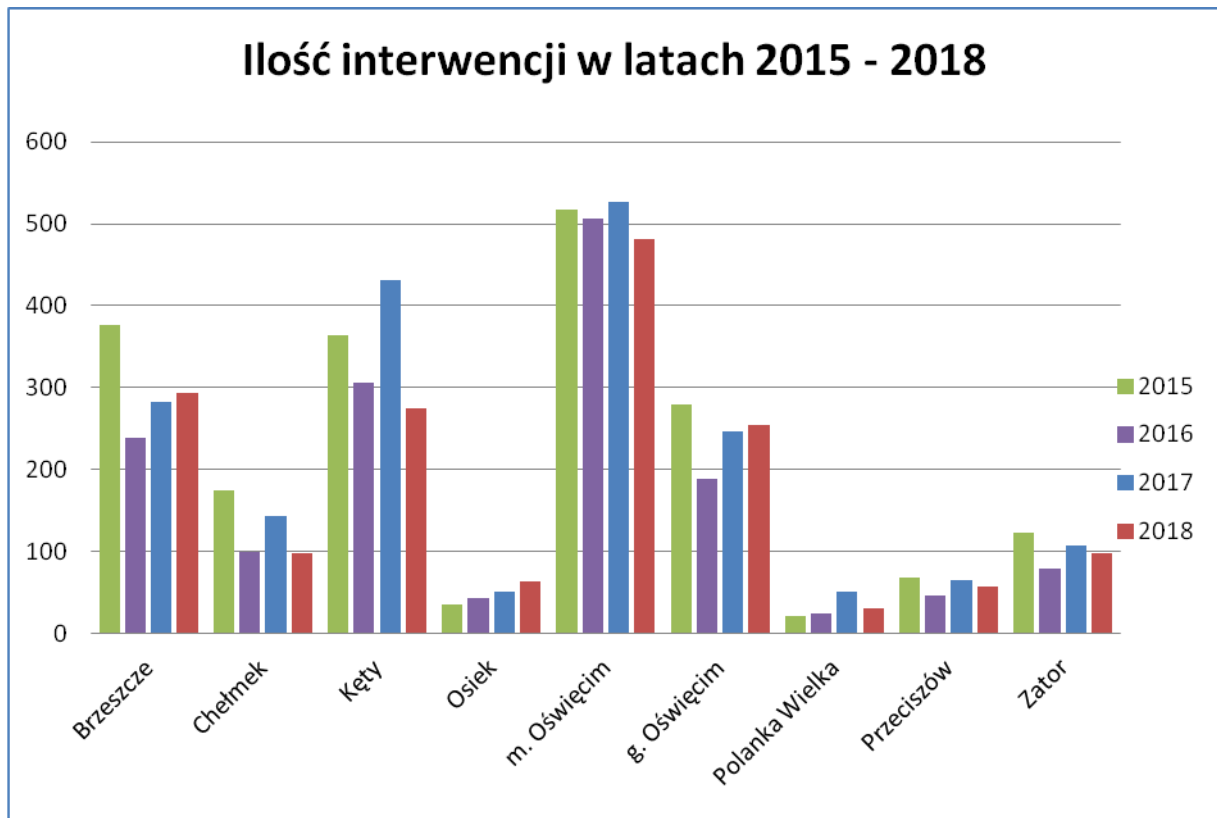
Strażacy statystycznie wyjeżdżali do zdarzenia co 5 godzin i 18 minut, do pożaru co 18 godzin i 41 minut, do miejscowego zagrożenia co 8 godzin i 8 minut, a do alarmu fałszywego co 3 dni, 9 godzin i 6 minut

**Jednostki ochrony przeciwpożarowej interweniowały średnio  
5 razy w ciągu doby**

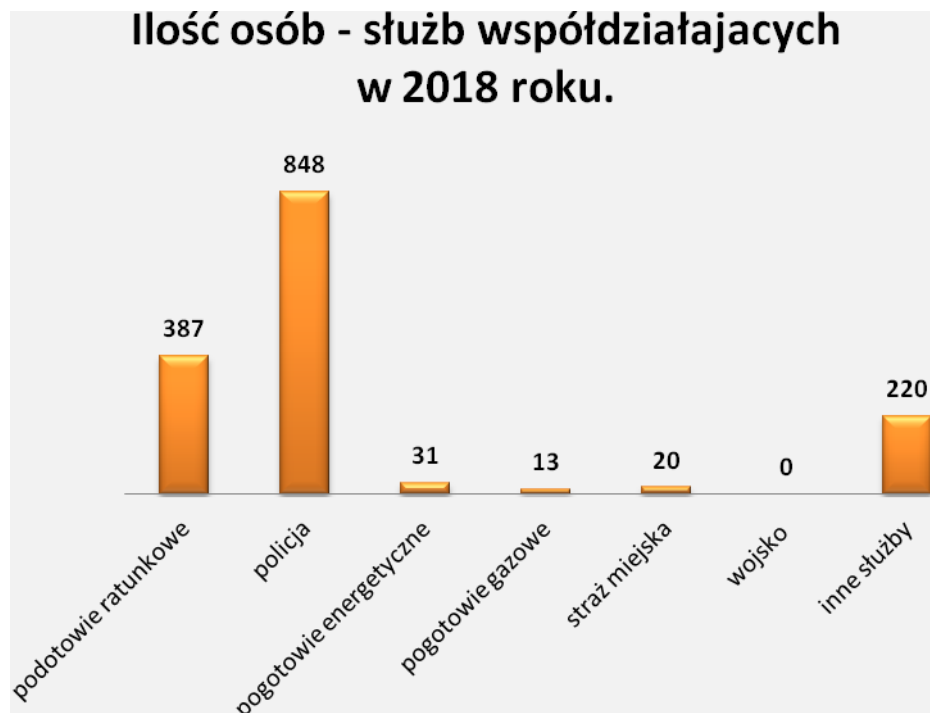
**Miejscowe zagrożenie (Mz)** – są to inne niż pożar zdarzenia wynikające z rozwoju cywilizacyjnego i naturalnych praw przyrody, a stwarzające zagrożenie dla życia, środowiska lub mienia.



Wykres 6. Porównanie ilości poszczególnych interwencji w latach 2014-2018.



Wykres 7. Porównanie ilości interwencji w poszczególnych gminach w latach 2015-2018.



Wykres 8. Służby współdziałające (osoby) podczas zdarzeń w 2018 roku.

### Ratownictwo medyczne.

W roku 2018 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.

**Łącznie udzielono pomocy 366 osobom na terenie akcji ratowniczej, 200 osoby ranne przekazano służbie zdrowia.**



Wykres 9. Udzielanie pomocy kwalifikowanej pierwszej pomocy i medycznych czynności ratowniczych podczas zdarzeń w 2018 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 2018 rok

### 3. Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych w KSRG.

Na terenie powiatu oświęcimskiego do KSRG należy 13 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

**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	Razem OSP z KSRG
Bielany												33800	33 800
Brzeszcze	7 000	7 500	7 800	7 200	7 750	7 800	15 500	17 200	10 380	18 000	204 224	4 900	315 254
Brzezinka	53 500	3 500	5 500	4 300	5 350	20 650	20 100	22 400	7 890	207 700	3 016	11700	365 606
Chelmek	6 000	6 500	4 000	3 000	4 750	4 800	7 500	10 200	4 638	5 000	2 364	2600	61 352
Jawiszowice	7 500	7 500	8 200	7 200	6 000	34 700	16 500	16 500	10 730	13 500	2 876	3500	134 706
Kęty	14 400	90 000	13 400	11 800	16 500	12 700	34 000	40 200	25 330	15 500	5 132	19200	298 162
Polanka Wielka	3 000	3 500	4 500	3 262	8 500	4 700	9 000	4 400	33 490	7 000	3 140	3600	88 092
Osiek							40 000	7 658	5 460	5 250	2 248	2750	63 366
Oświęcim												13000	13 000
Przeciszów	4 500	4 000	5 700	4 500	34 750	6 300	120 000	8 400	7 270	7 500	3 092	15500	221 512
Włosienica	4 500	3 500	7 696	6 600	6 500	5 500	23 500	11 600	13 710	5 700	2 271	2750	93 827
Zator	5 000	5 000	6 500	6 300	19 824	6 800	7 000	8 200	9 940	14 402	2 472	2994	94 432
Razem	105 400	131 000	63 296	54 162	109 924	103 950	293 100	146 758	128 838	299 552	230 835	116 294	1 783 109

**Tabela 6.** Dotacja finansowa z budżetu państwa dla jednostek OSP z KSRG na zakup materiałów, wyposażenia i zakupy inwestycyjne (przy współdziałaniu KP PSP w Oświęcimiu) w poprzednich dziesięciu latach (2007 ÷ 2018) /w złotych/

## Informacja za 2018 rok

Od 2016 roku Państwowa Straż Pożarna przejęła rozdzielanie dotacji ze środków MSWiA na zapewnienie gotowości bojowej jednostek OSP. Dzięki wspomnianej dotacji w 2018 r. Łączna kwota dofinansowania wyniosła 246 000 zł.

Dotacje z MSWiA w roku 2018	
Nazwa Jednostki	wydatki w zł
Bobrek	15825
Dwory Drugie	2300
Głębowice	2225
Gorzów	53000
Grojec	13350
Malec	2200
Podolsze	150000
Poręba Wielka	1950

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 50 355,5 zł.

Dotacje na obozy MDP	
Nazwa Jednostki	wydatki w zł
Oświęcim	21807,5
Głębowice	6740,5
Kęty	13877,5
Malec	7930

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, Bór, 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.

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

## Informacja za 2018 rok

W sumie, uwzględniając podłączenie do monitoringu pożarowego do PSP oraz do Zakładowej Służby Ratowniczej (ZSR) Synthos na terenie powiatu monitorowanych jest 55 obiektów, z czego 34 przez PSP (zgodnie z poniższym wykazem), a pozostałe 21 przez jednostkę ochrony przeciwpożarowej - ZSR Synthos.

### Obiekty podłączone do monitoringu PSP:

lp.	Obiekt	Adres
1	Galeria NIVA	Oświęcim, ul. Powstańców Śląskich 1
2	Castorama Oświęcim	Oświęcim, ul. Zatorska 1
3	Kaufland Oświęcim	Oświęcim, ul. Królowej Jadwigi 11
4	Pawilon Handlowo - Usługowy Intermarsche/Bricomarsche Brzeszcze	Brzeszcze, ul. Ofiar Oświęcimia 20
5	Tesco Brzeszcze	Brzeszcze, ul. Ofiar Oświęcimia 24a
6	Park Shop Oświęcim	Oświęcim, ul. Królowej Jadwigi 9
7	Galeria Handlowa W Kętach (Bud. Handlowy A I B)	Kęty, ul. Żwirki i Wigóry 19 / ul. 3 maja
8	Centrum Zakupowe Jan	Kęty, ul. T. Kościuszki 106
9	Urząd Skarbowy Oświęcim	Oświęcim ul. Plebańska 2
10	Muzeum Auschwitz	Oświęcim, ul. Więźniów Oświęcimia 20
11	Starostwo Powiatowe Oświęcim	Oświęcim, ul. Wyspiańskiego 10
12	Centrum Dialogu I Modliwty Oświęcim	Oświęcim, ul. Kolbego 1
13	Hala Lodowa – Oświęcim	Oświęcim, ul. Chemików 4
14	Kryta Pływalnia Mosir – Oświęcim	Oświęcim, ul. Chemików 2
15	Miejska Biblioteka Publiczna Oświęcim	Oświęcim, ul. Nojego 2B
16	Dps – Bobrek	Bobrek (ks. Ogińskiej 2, Dębowa 23)
17	Dps Braci Albertynów – Bulowice	Bulowice ul. Bł. Faustyny 4
18	Powiatowy Zakład Opiekuńczo- Leczniczy – Grojec	Grojec al. Ogrodowa 1
19	Hotel Olecki	Oświęcim, ul. St. Leszczyńskiej 16
20	Hotel Galicja	Oświęcim, ul. Dąbrowskiego 119
21	Hotel IMPERIALE	Oświęcim, St. Leszczyńskiej 16
22	Hotel Dąbrowski	Oświęcim, ul. Dąbrowskiego 139
23	Hotel Hilton	Oświęcim, ul. Dąbrowskiego
24	Molo Osiek	Osiek, ul. Główna 231a
25	Villa Astra	Oświęcim, ul. Olszewskiego 28-28a
26	Bank Spółdzielczy Kęty	Kęty, ul. Sobieskiego 16
27	Pko S.A. – Kęty	Kęty, ul. Adama Mickiewicza 6 b
28	Synthos Medical Tower	Oświęcim, ul. Chemików 1 b
29	Grupa Kęty	Kęty, ul. Kościuszki 111
30	Centrum Logistyczne Oświęcim (Can Pack)	Oświęcim, ul. Chemików 1
31	Filex	Palcowice 114
32	Muzeum Brzezinka	Brzezinka, ul. Ofiar Faszyzmu
33	Orange TP S.A.	Kęty, Ul. Górnickiego
34	Genderka	Kęty, ul. Chemików 1

### 5. Odwody operacyjne, ćwiczenia i zabezpieczenia.

Do Wojewódzkiego Odvodu 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 st. kpt. Marcin Głogowski.

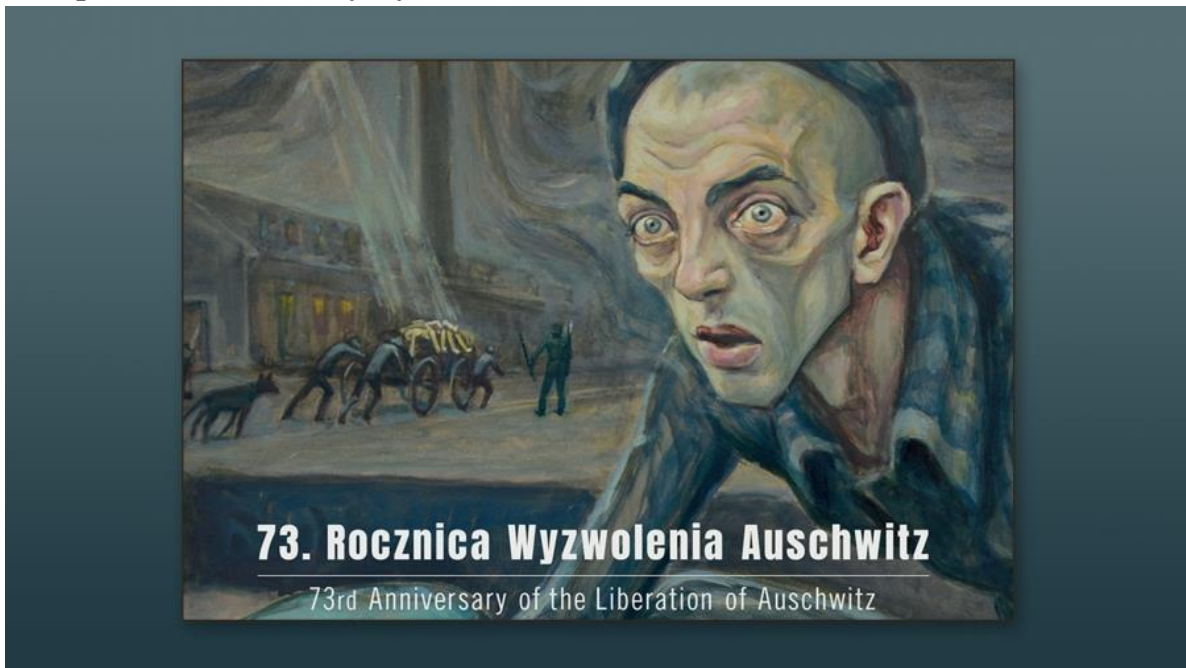
W skład plutonu ratowniczo – gaśniczego „Oświęcim”, w różnych wariantach, wchodzi zarówno samochody ciężkie gaśnicze, średnie ratownictwa technicznego, jak i operacyjne macierzystej jednostki zawodowej.

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 Odvodu 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 73 rocznicy wyzwolenia KL Auschwitz Birkenau.



W dniu 27 stycznia 2018 r., przeprowadzono jak co roku zabezpieczenie rocznicy wyzwolenia KL Auschwitz Birkenau. W obchodach wzięła udział ówczesna Pani Prezes Rady Ministrów Beata Szydło. W zabezpieczeniu udział brały:



## Informacja za 2018 rok

---

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

Nie odnotowano zdarzeń wymagających interwencji przez jednostki ochrony przeciwpożarowej.

### **Zabezpieczenie imprezy masowej „TAURON LIVE FESTIWAL OŚWIĘCIM 2018”**

W dniach 15-16.06.2018r., po raz dziewiąty na terenie miasta Oświęcim dożył się **Tauron Life Festival Oświęcim**. Jest to impreza która rok rocznie przyciąga wiele osób na koncerty, na których występują największe gwiazdy muzyki rozrywkowej. W roku ubiegłym główną gwiazdą kolejnej edycji festiwalu był **Carlos Santana**. W zabezpieczeniu tej imprezy masowej brały udział JOP z terenu powiatu oświęcimskiego, w tym:

1. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu
2. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Oświęcimiu,
3. Ochotnicza Straż Pożarna w Brzeszczach,
4. Ochotnicza Straż Pożarna we Włosienicy.



### Ćwiczenia Wojewódzkie w Parku Rozrywki Energylandia w Zatorze.

W dniach 18 kwietnia przeprowadzono na terenie Rodzinnego Parku Rozrywki „Energylandia” w Zatorze ćwiczenia wojewódzkie. Scenariusz ćwiczeń zakładał uwolnienie substancji niebezpiecznej – chlor. Skażeniu ulegli odwiedzający park oraz pracownicy obsługujący atrakcje. Działania podzielono na dwa odcinki bojowe, I OB. – działania SGRChem Oświęcim polegały na lokalizacji i likwidacji źródła wycieku, a także ewakuacji osób poszkodowanych ze strefy zagrożenia, II OD odpowiedzialny za dekontaminację oraz udzielenie Kwalifikowanej pierwszej pomocy osobom poszkodowanym w zaistniałym zdarzeniu. Podczas sezonu otwartego, park rozrywki odwiedza codziennie do kilkunastu tysięcy osób i bezpieczeństwo na jego terenie jest ważnym aspektem działalności służb ratowniczych. Ponadto z każdym kolejnym rokiem pojawiają się coraz to nowsze atrakcje dla zwiedzających i korzystających z uroków Energylandii.



### **Ćwiczenia ratowniczo – gaśnicze w zakresie działań pożaru lasu w Kęty Podlesie.**

Pozorowany pożar lasu w związku z niesprzyjającymi warunkami pogodowymi - utrzymująca się suszą na terenie leśnym powierzchnia pożaru lasu na obszarze około 3 ha. Do momentu dotarcia wszystkich SiS na miejsce zdarzenia działania ograniczone do podawania 2 prądów wody w obronie, – zaopatrzenie wodne realizowane było w oparciu o system dowożenia/ przetłaczania z pobliskiej rzeki. Po przybyciu wszystkich SiS na miejsce zdarzenia przeprowadzono działania w natarciu na ognisko pożaru z dwóch działek DWP oraz działania w obronie sąsiedniego, zagrożonego oddziału z dwóch kurtyn wodnych. Zassanie wody ze zbiornika wodnego za pomocą motopomp lub autopomp oraz przetłaczanie wody na odległość (około 1000m) - utrzymanie wydajności przez 10 minut.

Ćwiczebne działania gaśnicze prowadzone były z wykorzystaniem wytypowanych sił i środków ratowniczo – gaśniczych jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu oświęcimskiego (PSP, OSP) oraz powiatów wadowickiego i chrzanowskiego (PSP) w sile minimum 1 kompanii sformowanej z zastępów pożarniczych PSP i OSP.

Celem ćwiczeń było sprawdzenie operacyjno – technicznych możliwości przeprowadzenia działań gaśniczych na wyznaczonym terenie leśnym w zakresie:

1. Rozwinięcia gaśniczego sił i środków taktycznych PSP i OSP na odległość ok. 1000m. w sile bojowej pięciu prądów gaśniczych (2 x działka wodno – pianowe o wydajności wodnej 2400dm<sup>3</sup>/min.; 2 kurtyny wodne, 2 linie gaśnicze W-52).

2. Zorganizowanie zaopatrzenia wodnego dla zastępów prowadzących działania gaśnicze metodą mieszaną – dowożenie/przetłaczanie/przepompowywanie gwarantujące zapewnienie ciągłości podawania skutecznych prądów gaśniczych przez co najmniej 10 min.





### **Gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe na obiektach zewnętrznych w Osieku.**

W dniu 26 października 2018 roku zostały przeprowadzone gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe na budynku jednorodzinym wraz z zabudowaniami gospodarskimi, Osiek ul. Starowiejska 330. Założeniem taktycznym ćwiczeń było ugaszenie pożaru budynku mieszkalnego, ewakuacja osób znajdujących się w budynku. Celem ww. ćwiczeń było:

- sprawdzenie:

- mobilności jednostek,
- organizacji terenu działań w przypadku likwidacji pożarów budynków mieszkalnych,
- technik i metod prowadzenia działań wewnątrz zadymionych budynków,
- technik prowadzenia ewakuacji ze strefy zadymienia,
- organizacji systemów łączności,
- udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy,

- wypracowanie u ćwiczących prawidłowych nawyków podczas likwidacji zagrożeń w budynkach mieszkalnych,



## Informacja za 2018 rok

- zapoznanie uczestników ćwiczeń z możliwościami prowadzenia działań w budynkach mieszkalnych,
- współdziałanie zastępów OSP z terenu gminy Osiek.

### Ćwiczenia taktyczno-bojowe na obiektach zewnętrznych w Brzeszczach.

W dniu 26 października 2018 roku zostały przeprowadzone gminne ćwiczenia taktyczno-bojowe w Zakładzie Gospodarki Odpadami, Brzeszcze, ul. Graniczna 48. Założeniem taktycznym ćwiczeń było ewakuacja osób znajdujących się wewnątrz budynku, ugaszenie pożaru obiektów magazynowych i składowisk odpadów. Celem ww. ćwiczeń było:

- sprawdzenie:
  - przygotowania pracowników zakładu w zakresie sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru,
  - mobilności jednostek ochrony przeciwpożarowej,
  - technik i metod usuwania przyczyn i skutków pożarów w obiektach magazynowych oraz składowisk odpadów,
  - organizacji zasilania wodnego,
  - organizacji systemów łączności,
  - udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy,
- wypracowanie u ćwiczących prawidłowych nawyków podczas faktycznej likwidacji podobnych zdarzeń w przyszłości,
- zapoznanie uczestników ćwiczeń z operacyjnym zabezpieczeniem ppoż. obiektu,
- współdziałanie zastępów OSP gminy Brzeszcze z JRG Oświęcim.



## Informacja za 2018 rok

---

### Zawody.

W 2018 r. przeprowadzono następujące zawody OSP :

1. 02 czerwca 2018 r. w Harmężach, Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych Oddziału Miejsko – Gminnego ZOSP RP w Oświęcimiu, w których udział wzięło 30 drużyn OSP.
2. W dniu 09 czerwca 2018 r. Nowej Wsi Zawody Sportowo – Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych Oddziału Miejsko – Gminnego ZOSP RP w Kętach, w których udział wzięło 19 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,
- 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 27 października 2018 roku odbyła się kolejna edycja zawodów dla strażaków-ratowników „WIEŻOWIEC 2018” z powiatów: oświęcimskiego, wadowickiego i chrzanowskiego, a także dwie drużyny poza konkurencją: OSP Bieruń Stary oraz Kerpen Niemcy. W rywalizacji wzięło udział 41 dwuosobowych drużyn OSP. Zawody odbyły się pod patronatem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu bryg. mgr inż. Piotra Filipka. Organizatorem zawodów był Zarząd Jednostki OSP Oświęcim, przy współudziale Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu.

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 gospodarzy z OSP Oświęcim. 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 strażnicy,
  - 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

## Informacja za 2018 rok

Powiatowej pełniący służbę dyspozycyjną oraz dowództwo JRG dokonywali kontroli sprawdzających stan zmiany i tok pełnienia służby i nie stwierdzono zastrzeżeń w funkcjonowaniu JRG.

3. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie przeprowadziła jedną kontrolę gotowości bojowej w JRG Oświęcim.
4. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie przeprowadziła również jedną inspekcję gotowości operacyjnej w OSP Osiek.
5. Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu, przy współudziale poszczególnych jednostek przeprowadziła następujące szkolenia:

Lp.	Nazwa Szkolenia	Data Szkolenia	Liczba Absolwentów
1	Szkolenie kierowców - konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	13.02 – 26.02	24
2	Szkolenie dowódców OSP	06.03 - 21.03	17
3	Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego	08.05 – 28.05	18
4	Szkolenie z zakresu podstawowego nr 1	30.07 – 18.09	19
5	Szkolenie z zakresu podstawowego nr 2	29.08 – 10.10	32
Razem:			<u>110</u>

Tabela 8. Wykaz szkoleń prowadzonych przez KP PSP Oświęcim.

**W 2018 r. przeprowadzono łącznie 5 szkoleń strażaków OSP. Szkolenia ukończyło 110 osób.**

### IV. Wybrane najciekawsze i charakterystyczne działania JRG

#### Oświęcim w 2018 roku

**22 marca 2018 r**

Pożar budynku mieszkalnego – Las ul. Wiślana 12

W momencie przybycia na miejsce zdarzenia z okien budynku wydobywał się o dym i ogień. KDR ustalił z właścicielem domu, iż w budynku przypuszczalnie znajduje się jedna osoba (jego ojciec), a żona z dzieckiem ewakuowała się po drabinie przed przybyciem straży. Działania straży pożarnej polegały na: zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podaniu dwóch prądów wody w natarciu na palący się budynek oraz przeszukaniu pomieszczeń kamerą termowizyjną. W tym samym czasie ojciec właściciela został znaleziony w ogrodzie (leżał na ziemi, przytomny, kontaktowy skarżący się na ból nóg i klatki piersiowej. Osobą poszkodowaną zajęła się obsada ZRM. Po ugaszeniu pożaru budynek przewietrzony i oddymiony a następnie przeszukany ponownie kamerą termowizyjną, sprawdzony czujnikiem wielogazowym - brak wskazań. W trakcie przeszukania w pokoju znaleziono pusty kanister. Pożar powstał w jednym pokoju na parterze, który zamieszkiwał ojciec właściciela. Utrudnieniem w trakcie działań było duże zadymienie. Na miejsce przybyła grupa operacyjna z KP PSP. Dochodzenie w sprawie ustalenia przyczyny prowadzi Policja.

Działania 22 strażaków z pięciu zastępów trwały 1 godzinę i 43 minuty.



foto: PSP Oświęcim

**10 kwietnia 2018 r.**

Pożar składowiska odpadów i samochodu ciężarowego Łęki ul. Piastowska 52.

Pierwszymi ratownikami na miejscu byli strażacy z OSP Bielany, którzy przekazali do SKKP, że pali się autobus i nie widać żadnych osób poszkodowanych. Po dotarciu kolejnych zastępów straży pożarnej na miejsce zdarzenia i dokonaniu rozpoznania KDR stwierdził: pali się składowisko sprasowanych materiałów do recyklingu w balach, oraz samochód ciężarowy, którego skrzynia ładunkowa jest wypełniona palącymi się balami, pożar rozwinięty (wysokie płomienie, wysoka temperatura). W bezpośrednim sąsiedztwie znajduje się murowany budynek dwu kondygnacyjny, który jest zagrożony. Płomienie sięgały okapu dachu budynku. Działania straży polegały na: zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podaniu 3 prądów wody w obronie na zagrożony budynek oraz 5 prądów piany ciężkiej w natarciu na palące się sprasowane bale znajdujące się na ciężarówce i obok (makulatura, tekstylia, tworzywa sztuczne). KDR zadysponował na miejsce koparko-ładowarkę. Ze względu na duże zadymienie ratownicy na miejscu pracowali w aparatach ochrony dróg oddechowych. Po

## Informacja za 2018 rok

lokalizacji pożaru, budynek został sprawdzony przez dwie rotacje ratowników przy pomocy kamery termowizyjnej. Stwierdzono, że ogień nie przedostał się do wnętrza budynku. W trakcie prowadzonych działań na miejsce przybyła Grupa Operacyjna Komendanta Powiatowego w składzie: Komendant Powiatowy, Oficer Operacyjny, Z-ca Dowódcy JRG. Zasilanie wodne prowadzono z sieci hydrantowej oraz poprzez dowożenie. Nadpalone bale częściowo zostały przewiezione przy użyciu koparki z Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji na sąsiedni wybetonowany plac i przelane wodą, a częściowo rozkopane na miejscu i przelane. Na czas trwania działań zabezpieczenie operacyjne powiatu stanowiło OSP Oświęcim oraz strażacy pełniący dyżur domowy, którzy przybyli do JRG.

Działania 55 strażaków z 11 zastępów trwały 4 godziny 57 minut.



foto: PSP Oświęcim

### **12 kwietnia 2018 r.**

#### Pożar składowiska tworzyw sztucznych – Oświęcim ul. Maksymiliana Kolbego 15

Duże zadymienie w rejonie ulic Kolbego / Ostatni Etap w Oświęcimiu zauważył i zgłosił do SK KP funkcjonariusz KP PSP Oświęcim. Prowadził on w tym czasie zabezpieczenie kończącego się zabezpieczenia zgromadzenia „Marsz Żywych” w rejonie wspomnianych ulic. Po przybyciu na miejsce zdarzenia pierwszych zastępów, KDR rozpoznał: pożarem objęte są elementy plastikowe składowane na placu, pożar rozprzestrzenił się w trzech kierunkach, zagrożone trzy budynki murowane, w tym dwa na sąsiednich posesjach, plac składowy praktycznie cały zajęty przez składowane elementy. Pierwszy KDR będący na miejscu zdarzenia polecił zastępom:

- otwarcie bramy wjazdowej na posesję;
- podanie dwóch prądów piany ciężkiej na miejsce pożaru, jednego prądu wody w obronie na budynek zlokalizowany na sąsiedniej działce
- zorganizowanie zaopatrzenia wodnego w oparciu o zbiorniki samochodów pożarniczych oraz hydrant zewnętrzny.

Kolejny KDR po rozpoznaniu sytuacji, mając do dyspozycji kolejne SiŚ podzielił teren działań na II Odcinki Bojowe, określając następujące cele:

- podanie prądów piany ciężkiej w natarciu na miejsce pożaru od strony bramy wjazdowej oraz od strony północno-wschodniej - za budynkiem zlokalizowanym na placu składowym, dodatkowo podanie prądu piany w obronie na wspomniany budynek.



## Informacja za 2018 rok

---

- podanie prądów piany ciężkiej w natarciu na miejsce pożaru od strony południowej, prądu wody w obronie na budynek PPHURMJ - Eurobud, elewacja północna objęta pożarem.

W pobliżu pożaru, utworzony został Punkt Przyjęcia Sił i Środków, na miejsce dysponowane były kolejne zastępy z terenu powiatu, a także zastępy będące na zabezpieczeniu w/w zgromadzenia. W dalszej kolejności do pożaru zadysponowano Siły WOO, kontenera ze sprzętem OUDO, a także kontener ze środkiem pianotwórczym.

W trakcie podawania prądów piany na miejsce pożaru doszło do wybuchu, najprawdopodobniej butli. KDR polecił podawanie prądów zza zasłon. W trakcie działań pożar zaczął rozprzestrzeniać się na teren zalesiony, zlokalizowany bezpośrednio za terenem placu. KDR polecił utworzyć III odcinek bojowy, którego celem było:

- podanie prądów wody w natarciu na miejsce pożaru terenu zalesionego

W momencie lokalizacji pożaru KDR polecił sztabowi zorganizowanie ładowarko-koparki celem przegrzebania pogorzelska, w tym oddzielenie składowanego na placu materiału spalonego od uratowanego. W momencie ugaszenia pożaru zwiększano grubość warstwy piany w miejscach intensywnie dymiących. Dodatkowo na II OB sprawdzono dokładnie budynek PPHURMJ - rozebrano częściowo przekrycie dachu, celem zlokalizowaniu zarzewi tłących się elementów konstrukcyjnych. Sprawdzono budynek wewnątrz. Po ugaszeniu pożaru wprowadzono na teren działań ładowarko-koparkę. Przegrzebano pogorzelsko. Wykonano pas wolnej przestrzeni pomiędzy materiałami spalonymi, a uratowanymi. W miejsca rozgrzane, dymiące podawano prąd piany średniej. Następnie teren objęty pożarem i bezpośrednio zagrożony sprawdzono dodatkowo kamerą termowizyjną - nie stwierdzono zarzewi ognia. W trakcie ugaszenia pożaru sukcesywnie odsyłano zastępy do bazy.

Działania 94 strażaków z 25 zastępów trwały 5 godzin 13 minut.



foto: PSP Oświęcim

## Informacja za 2018 rok

---

**1 czerwca 2018 r.**

Pożar budynku stolarni Bielany ul. Zamłynie 25.

W momencie przyjazdu na miejsce zdarzenia straży pożarnej zastano rozwinięty pożar, którym objęte były obiekty stolarni, suszarni, warsztatu oraz poddasze i dach budynku mieszkalnego.

KDR po rozpoznaniu sytuacji otrzymał informacje o osobie poszkodowanej, która w wyniku pożaru została poparzona. Osoba poszkodowana została zaopatrzona przez obecnych na miejscu ratowników. W pierwszej fazie podano prądy wody w natarciu oraz obrony zagrożonych części obiektów. Natarciem objęta była pałaca się część warsztatowo - produkcyjna i magazynowa, natomiast obrona realizowana była w obrębie budynku mieszkalnego obudowanego kompleksem budynków produkcyjnych objętych pożarem oraz budynku mieszkalnego znajdującego się na działce sąsiedniej. W chwili wybuchu pożaru w części warsztatowej, mieszkańcy ewakuowali się z obiektu samodzielnie.

Przybyłe na miejsce pogotowie energetyczne odcięło napięcie w linii energetycznej niskiego napięcia przebiegającej w pobliżu palącego się zakładu. Odłączono zasilanie do zakładu i budynku mieszkalnego, które objęte były pożarem. Ze względu na rodzaj zabudowy, izolację elewacji wykonaną ze styropianu oraz materiały i produkty znajdujące się wewnątrz obiektu dynamika rozwoju pożaru była bardzo duża. W związku z powyższym KDR dysponował na miejsce pożaru kolejne SiŚ. SKKP Oświęcim niezwłocznie dysponowało kolejne SiŚ KP PSP z uwzględnieniem możliwości sprzętowych, obsady etatowej, jednoczesności wystąpienia dwóch zdarzeń. Z chwilą dojazdu zadysponowanych wcześniej SiŚ sukcesywnie rozbudowano odcinki bojowe, które ostatecznie objęły trzy obszary.

- Pierwszy odcinek bojowy z zadaniem podawania prądów wody w natarciu na palące się pomieszczenia stolarni, warsztatu, lakierni oraz działania w obronie na budynek mieszkalny w jego wnętrzu jak również budynek sąsiedni.
- Drugi odcinek bojowy z zadaniem podawania prądów w natarciu na palące się pomieszczenia stolarni, warsztatu, lakierni od drugiej strony tych obiektów jak również podawanie prądu wody w natarciu z podnośnika hydraulicznego. Działania w obronie na tym odcinku polegały na podawaniu prądów wody wewnątrz budynku.
- Trzeci odcinek bojowy z zadaniem realizowania punktu przyjęcia sił i środków oraz zapewnienia zasilania wodnego dla działających zastępów jak również punkt wymiany sprzętu ODO.

Zaopatrzenie wodne realizowane było przez wykorzystanie nadziemnych hydrantów zewnętrznych DN 80 zlokalizowanych w odległości ok 150 m od miejsca pożaru oraz poprzez dowożenie wody przez zastępy pożarnicze. Ponadto zaopatrzenie wodne drugiego odcinka realizowane było w oparciu o GCBM 18/18 z JRG Oświęcim.

W celu dotarcia do ognisk pożaru konieczne było prowadzenie prac rozbiórkowych elementów konstrukcji oraz poszycia budynków z jednoczesną ewakuacją mienia jak i materiałów palnych aby nie dopuścić do ich spalania. Temperatura spalania, warunki atmosferyczne oraz praca ratowników w aparatach ODO powodowało konieczność częstej podmiany ratowników co wykonywano cyklicznie. Po nawiązaniu kontaktu z zarządcą sieci

## Informacja za 2018 rok

---

wodociągowych, podejmowane próby poprawy parametrów sieci wodociągowej okazały się nieskuteczne.

W momencie opanowania pożaru i niedopuszczeniu do jego dalszego rozprzestrzeniania się, przystąpiono do dogaszania palących się elementów konstrukcji budynków i materiałów w nich się znajdujących. W związku z brakiem zagrożenia na miejscu pożaru, stopniowo wycofywano obecne SIŚ.

Działania 75 strażaków z 20 zastępów trwały blisko 10 godzin.



foto. PSP Oświęcim

### **4 września 2018 r.**

#### Wypadek dwóch samochodów osobowych Bobrek ul. Krakowska.

W chwili przybycia pierwszego zastępu JRG Oświęcim na miejsce zdarzenia DW 933 w miejscowości Bobrek ul. Krakowska, tuż za mostem na Wiśle, KDR stwierdził że doszło do zderzenia dwóch samochodów osobowych. Samochody stoją na kołach, jeden na jezdni (Opel Corsa), drugi (Renault Clio) częściowo na jezdni, a częściowo na barierze energochłonnej. Brak oznak pożaru. Jedna osoba poszkodowana (pasażerka Opla) siedziała oparta o barierę energochłonną w asyście osób postronnych, druga osoba poszkodowana (kierowca Opla) chodził obok rozbitych samochodów. Kolejny poszkodowany (kierowca Reno) znajdował się na fotelu kierowcy w rozbitym samochodzie, był przytomny, nie odpowiadał na proste pytania, bez widocznych obrażeń. Czwarta osoba poszkodowana (pasażerka Reno) znajdowała się na przednim fotelu pasażera, nieprzytomna, biała, bez oddechu. Samochód Reno miał widoczne uszkodzenia powstałe po uderzeniu w bok od strony pasażera, które uniemożliwiały otwarcie drzwi i ewakuację pasażerki pojazdu. Ruch na drodze wstrzymany w obu kierunkach. Na miejscu brak innych służb. Działania straży pożarnej polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, dokonaniu oceny zapotrzebowania na siły i środki, oceny stanu osób poszkodowanych. Do samochodu Opel wprowadzono ratownika w celu zabezpieczenia odcinka sztywnego kręgosłupa i utrzymania drożności dróg oddechowych. W momencie zabezpieczania poszkodowanych w pojeździe i przygotowaniu sprzętu ratowniczego na miejsce zdarzenia przybył pierwszy zespół ratownictwa medycznego. W tym czasie prowadzono również badanie urazowe poszkodowanej pasażerki Opla - wywiad ratowniczy, założenie kołnierza ortopedycznego- kobieta przytomna, pod wpływem zdarzenia. Wraz z ratownikiem medycznym zabezpieczono ją na desce ratowniczej i przetransportowano do karetki. W momencie przybycia drugiego ZRM na polecenie lekarza przetransportowano kierowcę Renaulta do karetki pogotowia. Przy pomocy narzędzi



## Informacja za 2018 rok

---

hydraulicznych przystąpiono do wykonywania dostępu do uszkodzonej pasażerki Renault, która była zaopatrywana przez lekarza ZRM. Usunięto drzwi pasażera, a następnie wspólnie z ratownikami ZRM wydobyto i przekazano uszkodzoną do karetki pogotowia. W trakcie działań KDR otrzymał informację od dyżurnego SKKP o przewidywanym lądowaniu śmigłowca LPR w rejonie mostu na Wiśle, obecni ratownicy medyczni potwierdzili, iż do zdarzenia wezwano LPR. Nawiązano łączność z Ratownikiem 6, ustalono miejsce lądowania - most na Wiśle, zabezpieczono lądowisko przed dostępem osób postronnych. Trzy osoby uszkodzone zostały przewiezione do szpitala. W stosunku do czwartej - pasażerki Renault (dziewczynka lat 12) - prowadzono resuscytację w karetce, do momentu stwierdzenia zgonu przez lekarza.



foto: PSP Oświęcim

### **29 listopada 2018 r.**

#### Pożar budynku dworca PKP Oświęcim ul. Powstańców Śląskich 22.

Po przybyciu zastępów straży pożarnej na miejsce zdarzenia KDR stwierdził że pożarem objęty jest budynek dworca kolejowego będący w trakcie prac remontowych oraz rozbiórkowych (w związku z prowadzonymi pracami remontowo-rozbiórkowymi budynek dworca kolejowego wraz z terenem przyległym jest całkowicie ogrodzony). Budynek dworca wykonany w konstrukcji betonowej ze stalowymi elementami konstrukcyjnymi, częściowo elewacja budynku wykonana z elementów blaszanych, konstrukcja dachu wykonana z elementów drewnianych oraz stalowych pokryta płytami blaszanymi. Na miejscu zdarzenia występuje duże zadymienie. Z informacji uzyskanych od pracowników firmy budowlanej wynika, że nie ma osób uszkodzonych w środku, w budynku nie ma materiałów niebezpiecznych pożarowo, w obiekcie znajduje się instalacja elektryczna pod napięciem. Jeden z pracowników (kasjerka) opuściła budynek o własnych siłach zgodnie z poleceniami obecnego na miejscu dowódcy. KDR polecił obecnemu na miejscu strażnikowi miejskiemu pilnować użytkowanych pomieszczeń PKP przed dostępem osób postronnych. W związku z sytuacją na miejscu zdarzenia zadysponowano kolejne SIS. Przybyły na miejsce zdarzenia pierwszy dowódca z JRG Oświęcim nakazał podanie prądów wody w natarciu na palące się elementy oraz w obronie na użytkowana część przez PKP. Na miejscu zdarzenia występuje bardzo duże zadymienie, w związku z czym ratownicy pracowali w sprzęcie ODO. Ze wstępnych ustaleń (informacje od kierownika firmy pracującej w obiekcie) wynika, że na piętrze pali się styropian oraz pianka poliuretanowa, pożar rozprzestrzeniła się na pozostałą

## Informacja za 2018 rok

---

część budynku. W tym samym czasie na miejsce przybywa pogotowie energetyczne, ponieważ budynek PKP nie jest zasilany przez energetykę pracownicy mają trudność w zlokalizowaniu głównego przyłącza i pozbawienia budynku zasilania. Przybyły na miejsce zastępca dowódcy JRG, nakazał kontynuację prowadzonych działań gaśniczych, dodatkowo nakazał przeprowadzenie prac rozbiórkowych w celu dotarcia do ognisk pożaru. Działania prowadzono na trzech odcinkach: wewnątrz obiektu - rota wyposażona w sprzęt ODO zrywała części elewacji wewnętrznej ścian i sufitu w celu gaszenia drewnianych elementów, podawano prądy z zewnątrz na elewację oraz działania z dachu budynku - zabezpieczona rota przy pomocy SH usuwała zewnętrzną okładzinę elewacji (blacha). Prowadzone działania pozwoliły na dotarcie do wszystkich ognisk pożaru. Przez cały czas działań korzystano z kamery termowizyjnej. O zdarzeniu poinformowano kierownictwo komendy, obsada SKKP została wzmocniona. Na miejsce zdarzenia zadysponowano Oficera Operacyjnego Powiatu. W trakcie działań na miejsce dojechał Zastępca Komendanta Powiatowego PSP w Oświęcimiu, który po przejęciu dowodzenia nakazał kontynuowanie prowadzonych działań gaśniczych oraz prac rozbiórkowych w celu likwidacji wszystkich ognisk pożaru. W celu zapewnienia właściwej łączności na miejscu zdarzenia DOP z SKKP w Oświęcimiu przydzielił dwa kanały KRG. Na miejsce zdarzenia przybył Oficer Operacyjny Województwa. W budynku dworca PKP (pomieszczenie holu głównego) znajduje się betonowa ozdobna ściana (mozaika), którą firma budowlana wzmacniała elementami stalowymi w celu późniejszego przeniesienia w inne miejsce. W wyniku pożaru mozaika została okopcona, jak również materiały zabezpieczające przed zabrudzeniem (podczas prac remontowych) w wyniku pożaru i temperatury uległy przetopieniu i osadzeniu na wspomnianym elemencie (mozaika).

Działania 37 strażaków z 11 zastępów trwały ponad 5 godzin.



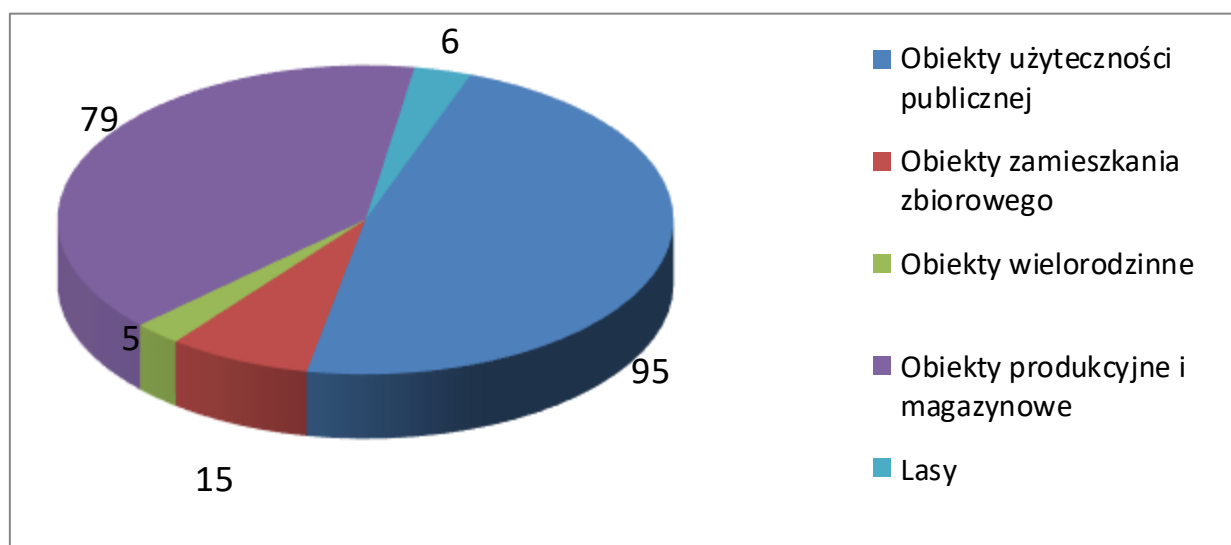
foto: PSP Oświęcim

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

### 1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.

W 2018 r. czynności kontrolno-rozpoznawcze prowadzono w obiektach:

- **użyteczności publicznej** – przeprowadzono 95 kontroli, w trakcie których skontrolowano 108 obiektów,
- **zamieszkania zbiorowego** – przeprowadzono 15 kontroli, w trakcie których skontrolowano 44 obiekty,
- **mieszkalnych wielorodzinnych** – przeprowadzono 5 kontroli, w trakcie których skontrolowano 5 obiektów,
- **produkcyjnych i magazynowych** – przeprowadzono 79 kontroli, w trakcie których skontrolowano 144 obiekty,
- **lasach** – przeprowadzono 6 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 4 kontrole podstawowe, 15 kontroli sprawdzających oraz 7 odbiorów, skontrolowano 46 obiektów,



Wykres 10. Czynności kontrolno – rozpoznawcze w 2018 r. według grup obiektów.

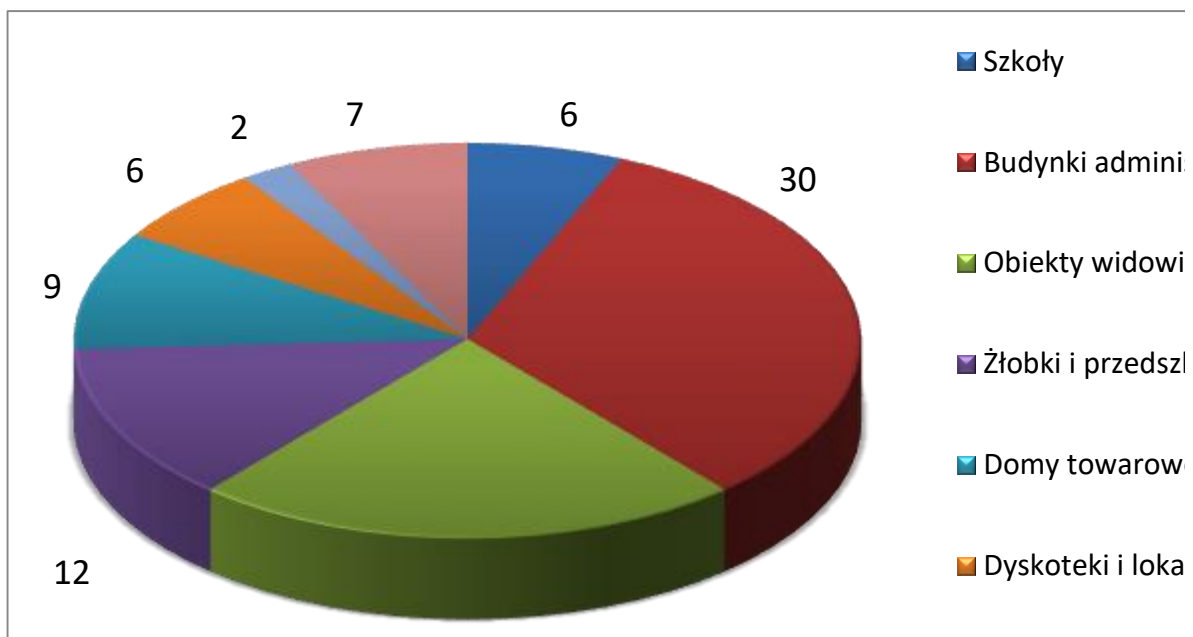
## Informacja za 2018 rok

Łącznie w 2018 r. przeprowadzonych zostało **200 kontroli**, w tym:

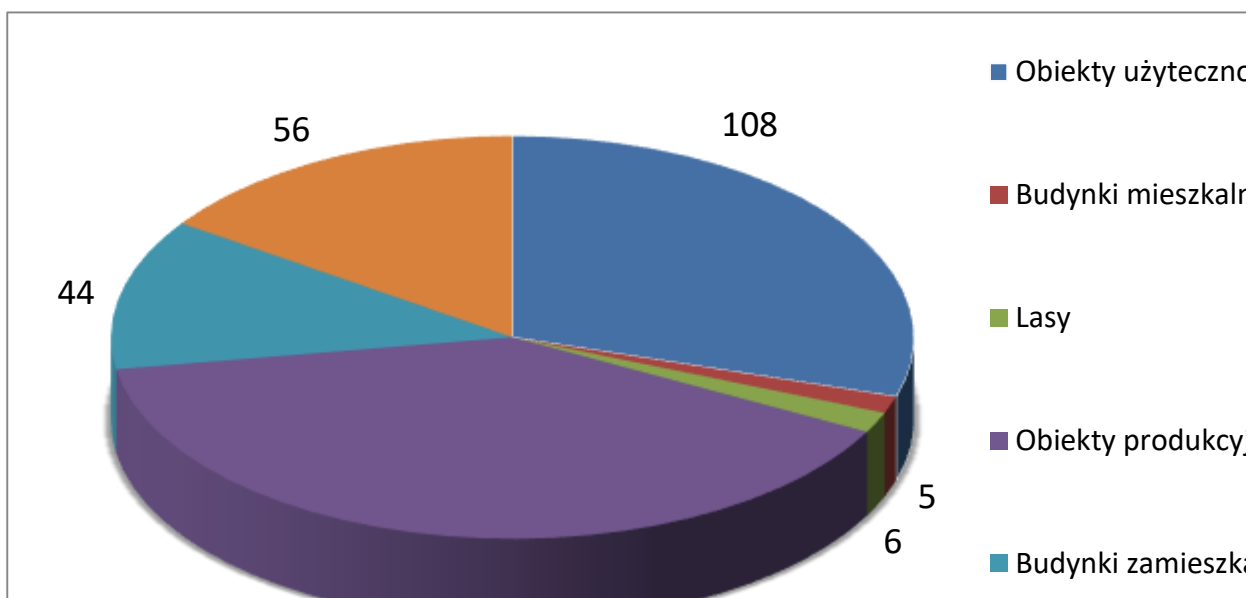
- **87 kontroli podstawowych,**
- **34 kontroli sprawdzających,**
- **79 odbiorów obiektów budowlanych,** z czego w 33 przypadkach zgłoszono uwagi lub zastrzeżenia, w zakresie możliwości rozpoczęcia użytkowania odbieranych obiektów.

Należy wyszczególnić, że wśród przeprowadzonych w 2018 r. czynności kontrolno – rozpoznawczych jw., odnotowano:

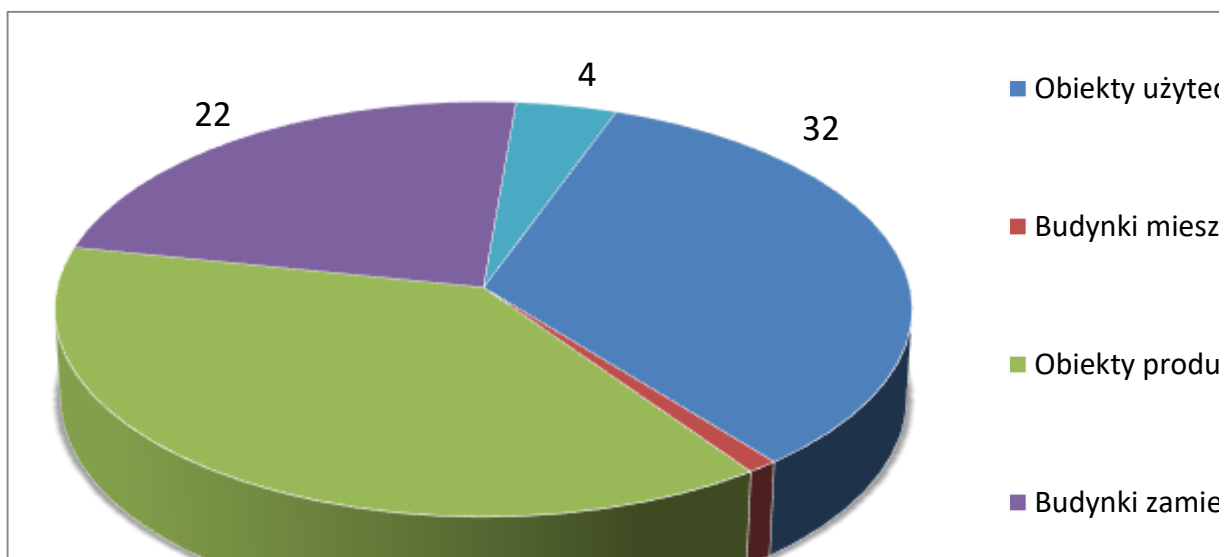
- 22 kontrole na terenie zakładu ZDR.



Wykres 11. Czynności kontrolno – rozpoznawcze w 2018 r. w obiektach użyteczności publicznej.



Wykres 12. Obiekty skontrolowane w 2018 r.

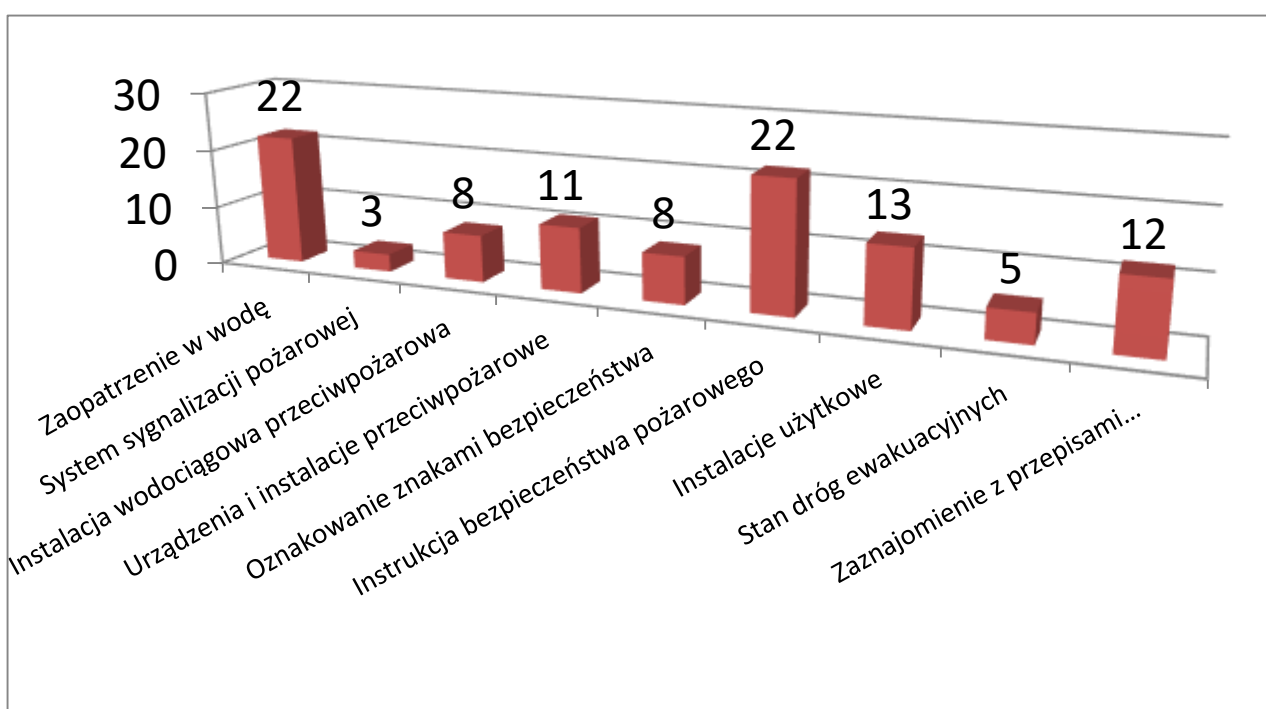


Wykres 13. Obiekty skontrolowane w 2018 r., ze stwierdzonymi nieprawidłowościami.

## 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 6 obiektach stwierdzono warunki zagrażające życiu ludzi – ze względu na niezapewnienie bezpiecznych warunków ewakuacji.**

W 2018 r. działania kontrolno – rozpoznawcze w dużej mierze dotyczyły obiektów składowisk odpadów (zakładach utylizacji odpadów komunalnych i sortowni śmieci itp.). Wyniki przedmiotowych kontroli raportowane były w określonych terminach do KW PSP w Krakowie.



Wykres 14. Najczęściej stwierdzane nieprawidłowości w czasie kontroli prewencyjnych w roku 2018.

## Informacja za 2018 rok

---

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 2018 r. tut. organ wydał 28 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 2018 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 2018 r. nałożono 5 mandatów karnych na łączną kwotę 1600 zł.

W roku sprawozdawczym zgodnie z przyjętą praktyką na terenie powiatu przeprowadzano wspólnie z przedstawicielami Policji czynności kontrolne obiektów i terenów, w których przeprowadzane były imprezy masowe, na etapie wydawania opinii dot. tych imprez. Wśród imprez masowych w 2018 r., na terenie tut. powiatu szczególną uwagę zwrócono na opiniowanie i zabezpieczenie imprezy pn. „Tauron Life Festival Oświęcim 2018”. 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. Ponadto wspólnie z przedstawicielami Policji przeprowadzano czynności kontrolno – rozpoznawcze na terenach składowisk odpadów (zakładach utylizacji odpadów komunalnych i sortowni śmieci itp.).

Na terenie zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej Synthos Dwory 7 i Synthos Agro przeprowadzono w sumie 22 kontrole (podstawowych, sprawdzających i odbiorów).

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

Na przestrzeni 2018 r. wniesiono 1 odwołanie od 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 2018 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. Dodatkowo w 2018 r. wspólnie z funkcjonariuszami Policji przeprowadzono 8 czynności kontrolno – rozpoznawczych na terenach składowisk odpadów komunalnych, sortowni śmieci itp. Ponadto, nasilona współpraca ma miejsce każdego roku w ramach zabezpieczenia 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 2018 r. zadania z zakresu zaopatrzenia materiałowo-technicznego Komendy. Zasadnicze zadania i kierunki działania to:

### **1. Gospodarka materiałowa**

- 1) Ewidencjonowanie rzeczowych składników majątkowych w programie STOCK komputerowym „Środki trwałe” 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 2018 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 2018 roku zakupiono między innymi następujące środki ochrony indywidualnej strażaków:

▪ Ubranie specjalne	- 21 kpl.
▪ Buty specjalne gumowe	- 31 par
▪ Buty specjalne skórzane	- 17 par
▪ Rękawice specjalne	- 30 par
▪ Hełm	- 5 szt.
- 3) Przeprowadzono okresowe badania dielektryczne butów gumowych będących na wyposażeniu strażaków.

### **3. Inwestycje i remonty**

Przygotowano dokumenty oraz uzyskano pozwolenie na budowę trenażera na terenie KP PSP Oświęcim.

### **4. Gospodarka sprzętem pożarniczym**

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

## Informacja za 2018 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 2018 roku łącznie 70 789 km, zużywając 19019 litrów paliwa.**

### 2) Przyczepy specjalne:

- ze sorbentami rok produkcji 1979
- wężowa 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 wężowy : 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 2018 rok

---

Pozostały sprzęt silnikowy zużył 580 litrów paliwa wykonując pracę w czasie 26 864 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 2018 zgodnie z poleceniem KG PSP dokonano również przeglądu samochodów i sprzętu jednostek OSP z KSRG.

### VII. Analiza wykonania budżetu za 2018 rok

W roku 2018 finansowanie z budżetu państwa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu realizowane było w części „85 Budżet Wojewody”, w dziale „754 - Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa” w ramach rozdziałów:

- 754 11 Komendy powiatowe Państwowej Straży Pożarnej,
- 754 21 Zarządzanie kryzysowe
- 754 78 Usuwanie skutków klęsk żywiołowych,

w dziale „752 – Obrona narodowa”

w ramach rozdziałów:

- 752 95 Pozostała działalność,

KP PSP Oświęcim realizowała wydatki budżetowe w 2018r. wg standardów ogólnych wydatków przyjętych w Starostwie Powiatowym w Oświęcimiu (bez warunków wykonania budżetu zadaniowego). Równolegle KP PSP Oświęcim zrealizowała te wydatki budżetowe wg zasad budżetu zadaniowego Małopolskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz KW PSP Kraków :

### Funkcja, zadanie, podzadanie, działanie wg MUW i KW PSP Kraków w 2018r.

**Funkcja 2.** Bezpieczeństwo wewnętrzne i porządek publiczny

**Zadanie 2.3.** Ochrona przeciwpożarowa, działalność ratowniczo-gaśnicza oraz zapobiegawcza

**Podzadanie 2.3.1.** Działalność ratownicza i gaśnicza

2.3.1.2 Interwencje ratowniczo-gaśnicze

2.3.1.3 Przygotowanie zawodowe na potrzeby ochrony przeciwpożarowej i ratownictwa

2.3.1.4 Optymalizacja sieci KSRG

**Podzadanie 2.3.2.** Rozpoznawanie zagrożeń i działalność profilaktyczna

2.3.2.1 Rozpoznawanie i przeciwdziałanie zagrożeniom.

### Finansowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w 2018r. w ramach budżetu państwa

Budżet Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w ramach ustawy budżetowej na rok 2018 wynosił w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411**: Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej (wg SF.3024.2.2018 z dn. 05.01.2018r. Zarządu Powiatu w Oświęcimiu o kwotach dochodów i wydatków ujętych w Uchwale Budżetowej Nr 3/697/2018 Zarządu Powiatu w Oświęcimiu na 2018r. ) : **+6.695.443zł. ( Z-zadania zlecone powiatu ) .**

W późniejszych okresach 2018 roku budżet KP PSP w Oświęcimiu - w ramach Zadań Zleconych Powiatu - został zmieniany na mocy Zarządzeń Wojewody Małopolskiego (opartych o Decyzje Ministra Finansów) i Uchwały Zarządu Powiatu w Oświęcimiu o wartości środków finansowych w **Rozdziale 75411** Komenda powiatowa Państwowej Straży Pożarnej :



## Informacja za 2018 rok

---

- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 20.02.2018r., na podstawie Decyzji Ministra Finansów z 28.05.2018r. (WF-I.3111.1.2.2018 z dn.20.02.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu z d. 27.02.2018r. w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: 837.120zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków na wypłaty podwyżki uposażeń i świadczeń. Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 26.02.2018r., na podstawie Decyzji Ministra Finansów z 21.02.2018r. (WF-I.3111.12.2.2018 z dn.28.02.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +23.749zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków rezerwy celowej poz.69 na „Wzmocnienie motywacyjnego systemu uposażeń funkcjonariuszy” oraz „Zwiększenie konkurencyjności wynagrodzeń pracowników cywilnych” wypłaty rekompensaty pieniężnej za przedłużony czas służby i podwyżki uposażeń, wg Dec. Ministra Finansów nr MF/FS7.4143.3.18.2018. MF.178 z 21.02.2018. Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 20.06.2018r., na podstawie Decyzji Ministra Finansów z 28.05.2018r. (WF-I.3111.12.6.2018 z dn.20.06.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +113.980zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków na wypłaty rekompensaty pieniężnej za przedłużony czas służby i podwyżki uposażeń, zgodne z planem dotacji z rezerwy celowej budżetu państwa (poz. nr 92), wynikających z realizacji przedsięwzięcia: "Program modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020 (Dz.U. 2016, poz.2140; wg Dec. Ministra Finansów nr MF/FS7.4143.3.90.2018.MF.1573 z 28.05.2018 o podziale rezerwy celowej budżetu państwa poz.92). Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 25.09.2018r., na podstawie Decyzji Ministra Finansów z 28.05.2018r. (WF-I.3111.12.14.2018 z dn.25.09.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +30.592zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków na wypłaty rekompensaty pieniężnej za przedłużony czas służby i podwyżki uposażeń. Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 17.10.2018r.(nr poz. Rej. 453/18) (wg pisma WF-I.3111.12.14.2018 z dn.17.10.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +30.000zł.(Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków w § 4210 przeznaczonych na zapewnienia KP PSP Oświęcim doposażenia w specjalistyczny sprzęt rozpoznania

## Informacja za 2018 rok

---

zagrożeń chemicznych i ochrony dróg oddechowych oraz środki łączności. .  
Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2  
"Interwencje ratowniczo-gaśnicze",

- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 17.10.2018r., na podstawie Decyzji Ministra Finansów nr MF/FS7.4143.3.217.2018.MF.4449 z 13.10.2018r. o podziale rezerwy celowej budżetu państwa poz.49) (WF-I.3111.12.15.2018 z dn.18.10.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +28.000zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków zmiany w § 4210 z Rezerwy Celowej poz. 49 o +28.000zł. "na realizację zadań przez komendy powiatowe PSP, w tym odtworzenie zużytego sprzętu i wyposażenia, usługi remontowe, zakup materiałów i paliw". Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 24.10.2018r., na podstawie Decyzji Ministra Finansów nr MF/FS7.4143.3.205.2018.MF.4421 z 13.10.2018r. o podziale rezerwy celowej budżetu państwa poz.73) (WF-I.3111.12.16.2018 z dn.25.10.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +146.000zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy środków w §§4210,4270,4300 z Rezerwy Celowej poz. 73 z przeznaczeniem na uzupełnienie wydatków związanych z realizacją zadań przez komendy powiatowe i miejskie PSP". Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 13.11.2018r., poz.rej. 518/18 (WF-I.3111.12.6.2018 z dn.14.11.2018r.) i Uchwała Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 rok w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +14.725zł. (Z-zadania zlecone powiatu )** dotyczy zapewnienia realizacji zakupów materiałów i wyposażenia dla KP PSP Oświęcim . Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",
- Plan Budżetowy KP PSP Oświęcim na 2018r. wg uchwały budżetowej Nr 101/795/2018 z dn. 30.05.2018r. Zarządu Powiatu w Oświęcimiu) w **Rozdz.75411 : +3.000zł. (W-zadania własne powiatu)**, z przeznaczeniem n Promocję Rocznicy 100-lecia Niepodległości Polski.
- Plan Budżetowy KP PSP Oświęcim na 2018r. wg uchwały budżetowej Nr192/886/2018 z dn. 17.10.2018r. Zarządu Powiatu w Oświęcimiu ) w **Rozdz. 75411 : 8.143zł. (W-zadania własne powiatu)**, z przeznaczeniem środków na zakup sprzętu ochrony układu oddechowego oraz urządzeń pomiarowych w ramach prowadzonej kampanii społecznej "Czad i ogień. Obudź czujność"

## Informacja za 2018 rok

**Budżet KP PSP Oświęcim na dzień 31 grudnia 2018r. w cz.85/12, dz.754, - rozdział 75411 ( Z-zadania zlecone powiatu ) wynosił 7.919.609zł. ( w tym w ramach rezerw celowych p.69, p.92, p.49, p.73 : 197.749zł.) - rozdział 75411 (W-zadania własne powiatu) wynosił 11.143zł.**

**Finansowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w 2018r. ze środków budżetowych innych niż z rozdziału 75411:**

Budżet Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w roku 2018 w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75421 Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego** wynosił : **30.000zł.**

- Plan Budżetowy KP PSP Oświęcim na 2018r. wg uchwały budżetowej Nr 3/697/2018 z dn. 04.01.2018r. Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w sprawie planów finansowych jednostek budżetowych Powiatu Oświęcimskiego na 2018 rok) w **Rozdz. 75421 : +30.000zł. (W-zadania własne powiatu)**, z przeznaczeniem na funkcjonowanie Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Oświęcimiu.

Budżet Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w roku 2018 w **cz.85/12; dz.754; rozdz.75478 Usuwanie skutków klęsk żywiołowych** wynosił : **10.600zł.**

- **Zarządzenie Wojewody Małopolskiego z dnia 07.11.2018r.,** (wg Dec. Min. Rozwoju i Finansów nr MF/FS7.4143.3.240.2018.MF.4810 z 31.10.2018r.) – **dotacja z rezerwy celowej nr 4**), uchwałą Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 roku w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75478: +10.600zł. . (Z-zadania zlecone powiatu)** dotyczy środków przeznaczonych na zapewnienia realizacji zakupów dla KP PSP Oświęcim doposażenia w sprzęt, który uległ wyeksploatowaniu lub uszkodzeniu podczas usuwania skutków klęsk żywiołowych (podtopień, wiatrołomów, zerwanych dachów). Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",

Budżet Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w roku 2018 w **cz.85/12; dz.752; rozdz.75295 Obronność narodowa / Pozostała działalność** wynosił : **53.200zł.**

- **Zarządzenie Wojewody Małopolskiego** (pismo WF-I.3111.11.2.2018 z 17.05.2018r. oraz WF-I.3111.11.3.2018 z 08.06.2018r. wg Dec. Ministra Finansów nr MF/FS7.4143.3.55.2018.MF.1082 z 26.04.2018r. o podziale rezerwy celowej budżetu państwa poz. 92) – **dotacja z rezerwy celowej nr 92**, uchwałą Zarządu Powiatu w Oświęcimiu w 2018 roku w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75295: +53.200zł. . (Z-zadania zlecone powiatu)** dotyczy środków przeznaczonych na realizację przedsięwzięcia: „Program modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2017-2020” z Rezerwy Celowej poz. 92 przeznaczonych na zakup umundurowań nowego, obowiązującego typu dla strażaków PSP. Dotacja w układzie zadaniowym dotyczy realizacji zadania : 2.3.1.2 "Interwencje ratowniczo-gaśnicze",

## Informacja za 2018 rok

- Uchwała Rady Powiatu w Oświęcimiu Nr XXXIX/377/2017 z dnia 19 grudnia 2017 roku w sprawie wydatków, które nie wygasają z upływem roku budżetowego 2017 w **cz.85/12, dz.754, rozdziale 75411: +150.000zł. (W-zadania własne powiatu)** dotyczyła przeniesienia kwoty dotacji samorządowej ze środków własnych Powiatu § 6050" Wydatki inwestycyjne jednostek budżetowych" w ramach realizacji zadania z 2017r. : 006-004-050 „Remont placu parkingowego przed siedzibą KP PSP w Oświęcimiu” na wydatki, które nie wygasają z upływem roku budżetowego 2017, z terminem realizacji do 30 czerwca 2018r. Zadanie zrealizowano w 2018r. – w terminie.

### Plan i wykonanie wydatków budżetowych w 2018r. w KP PSP Oświęcim

Wyszczególnienie	Plan po zmianach na 31.12. 2018r.	Wykonanie na 31.12. 2018r.
<b>Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 11 (Z) – komenda powiatowa państwowej straży pożarnej; zadania zlecone powiatowi</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wydatki płacowe wraz z pochodnym</li> <li>2. Wydatki osobowe</li> <li>3. Pozostałe wydatki bieżące :</li> <li>4. Wydatki majątkowe :</li> </ol>	 5.778.788 1.176.609 964.212 0	 5.778.784,33 1.176.608,05 964.208,27 0,00
<b>Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 11 (W) – komenda powiatowa państwowej straży pożarnej; środki własne powiatu</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Wydatki płacowe wraz z pochodnym</li> <li>6. Wydatki osobowe</li> <li>7. Pozostałe wydatki bieżące :</li> <li>8. Wydatki majątkowe :</li> </ol>	 0 0 11.143 0	 0,00 0,00 11.143,00 0,00
<b>Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 21 (W) – Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pozostałe wydatki bieżące</li> </ol>	 30.000	 30.000,00

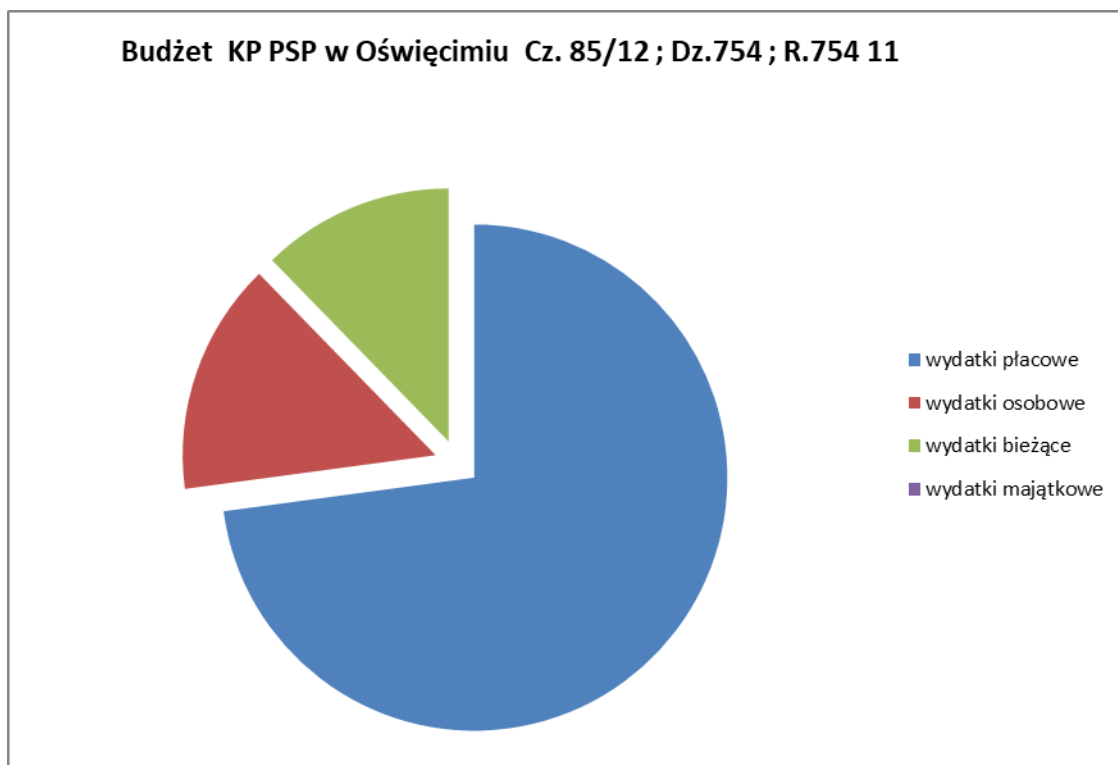
## Informacja za 2018 rok

<b>Cz. 85/12 ; Dz.754 ; Rozdział 754 78 (ZRC) – Usuwanie skutków klęsk żywiołowych</b> 1. Pozostałe wydatki bieżące	10.600	10.600,00
<b>Cz. 85/12 ; Dz.752 ; Rozdział 754 95 (ZRC) – Obrona narodowa / Pozostała działalność</b> 1. Pozostałe wydatki bieżące	53.200	53.200,00
<b>Ogółem</b>	<b>8.024.552</b>	<b>8.024.543,65</b>

Tabela Budżet 2018r. KP PSP Oświęcim

Struktura wydatków budżetowych według głównych grup wydatków realizowanych z budżetu państwa i powiatu (Z-zadanie zlecone powiatu + W-zadanie własne powiatu) w **Rozdz. 754 11** przez KP PSP w Oświęcimiu w 2018r. :

▪ Wydatki płacowe wraz z pochodnymi	72,87%
▪ Wydatki osobowe	14,84%
▪ Pozostałe wydatki bieżące	12,29%
▪ Wydatki majątkowe	0,00%
Razem :	100,00%



Wykres 18 Budżet 2018r. KP PSP Oświęcim w Rozdziale 754 11



## Informacja za 2018 rok

---

Struktura wydatków budżetowych według głównych grup wydatków realizowanych z budżetu powiatu (W-zadanie własne powiatu) w **Rozdz.754 21** przez KP PSP w Oświęcimiu w 2018r. :

▪ Wydatki płacowe wraz z pochodnymi	0,00%
▪ Wydatki osobowe	0,00%
▪ Pozostałe wydatki bieżące	100,00%
▪ Wydatki majątkowe	0,00%

Struktura wydatków budżetowych według głównych grup wydatków realizowanych z budżetu powiatu (Z- zadania zlecone powiatu, rezerwa celowa nr 4) w**Rozdz.754 78** przez KP PSP w Oświęcimiu w 2018r. :

▪ Wydatki płacowe wraz z pochodnymi	0,00%
▪ Wydatki osobowe	0,00%
▪ Pozostałe wydatki bieżące	100,00%
▪ Wydatki majątkowe	0,00%

Struktura wydatków budżetowych według głównych grup wydatków realizowanych z budżetu powiatu (Z- zadania zlecone powiatu, rezerwa celowa nr 4) w **Rozdz.752 95** przez KP PSP w Oświęcimiu w 2018r. :

▪ Wydatki płacowe wraz z pochodnymi	0,00%
▪ Wydatki osobowe	0,00%
▪ Pozostałe wydatki bieżące	100,00%
▪ Wydatki majątkowe	0,00%

### **Finansowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu w 2018r. ze środków pozabudżetowych :**

Zgodnie z wnioskami Komendanta Powiatowego PSP w Oświęcimiu o uruchomienie środków własnych Powiatu, uznanych za niewygasające w 2017r. a przeznaczone na sfinansowanie robót KP PSP Oświęcim otrzymała kwotę 150.000zł. na zapłatę faktur częściowych za prace wykonane w ramach przebudowy, remont placu parkingowego przed siedzibą KP PSP w Oświęcimiu , wykonanie utwardzenia w obrębie parkingu oraz za wykonany nadzór budowlany. Płatności zrealizowano pomiędzy 24.01.2018r. a 20.06.2018r. na rzecz wykonawców zadania.

### **Opis realizacji wydatków budżetowych w Części 85/12; Dziale 754; Rozdziale 754 11 (Z-dotacja z budżetu państwa na zadania zlecone powiatu) w 2018r. wg grup wydatków :**

#### **Wydatki płacowe**

W tej grupie uwzględniono wydatki na:

- 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**

W tej grupie uwzględniono wydatki na:

- 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**

W tej grupie wydatków uwzględniono wydatki na:

- zakupy materiałów i wyposażenia (przedmioty i materiały administracyjno-biurowe, prasę (dziennik Gazeta Krakowska) oraz czasopisma strażackie, paliwa, oleje, smary, przedmioty zaopatrzenia mundurowego, materiały kwaterunkowe, materiały łączności i informatyki (komputery, drukarki, akcesoria komputerowe, programów i licencji), materiały transportu, materiały uzbrojenia i techniki specjalnej, wyposażenia ochrony osobistej strażaków),
- zakup środków żywności (w ramach organizowanych zawodów w sportach pożarniczych, długotrwałych akcjach ratowniczo-gaśniczych, itp.),
- 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 znaczków i koszt zwrotów nieodebranych przesyłek), zakup usług

## Informacja za 2018 rok

---

komunalnych (odbiór i utylizacja odpadów komunalnych), uiszczanie rocznych opłaty RTV , zakup usług krawieckich i pralniczych, zakup usług badania technicznego pojazdów, przeglądów budynków, budowli i sprzętu specjalnego,

- podróże służbowe krajowe ,
- składki na rzecz instytucji ubezpieczeniowych z tytułu ubezpieczeń majątkowych,
- odpisy na zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych pracowników cywilnych,
- podatki od nieruchomości (na rzecz UM Oświęcim),
- opłaty za ubezpieczenie środków transportu,
- opłaty na rzecz budżetu skarbu państwa z tytułu trwałego zarządu nieruchomościami, stanowiącymi własność Skarbu Państwa (grunty, na których usytuowana jest Komenda Powiatowa PSP w Oświęcimiu przy ul. Zatorskiej 2),
- opłaty za szkolenia pracowników i członków KSC,

Zadania budżetowe 2018r., określone w Rozdziale 75411 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu wykonała bez zobowiązań wymagalnych w stosunku do pracowników i funkcjonariuszy oraz kontrahentów.

### **Opis realizacji wydatków budżetowych w Części 85/12; Dziale 754; Rozdziale 754 21 – Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (W-zadania własne powiatu) w 2018r. wg grup wydatków :**

#### **Pozostałe wydatki bieżące:**

W tej grupie wydatków uwzględniono w 2018r. wydatki na:

- koszty utrzymania PCZK na Stanowisku Kierowania Komendanta Powiatowego (SKKP), finansowane ze środków własnych Powiatu Oświęcimskiego (partycypacja w kosztach z tytułu zużycia energii elektrycznej, gazu, wody, odbioru ścieków i gospodarowania odpadami komunalnymi, podatku od nieruchomości i opłat telekomunikacyjnych).

Zadania budżetowe 2018r., określone w Rozdziale 75421 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu wykonała bez zobowiązań wymagalnych w stosunku do kontrahentów.

**Opis realizacji wydatków budżetowych w Części 85/12; Dziale 754;  
Rozdziale 75478 – Usuwanie skutków klęsk żywiołowych (Z-dotacja  
z budżetu państwa na zadania zlecone powiatu, rezerwa celowa poz. 4)  
w 2018r. wg grup wydatków :**

**Pozostałe wydatki bieżące:**

W tej grupie wydatków uwzględniono w 2018r. wydatki na :

- dotyczy środków przeznaczonych na pokrycie kosztów doposażenia w sprzęt, który uległ wyeksploatowaniu lub uszkodzeniu podczas usuwania skutków klęsk żywiołowych (podtopień, wiatrołomów, zerwanych dachów) tj. węże tłoczne, pilarka łańcuchowa z osprzętem oraz piła tarczowa z osprzętem.

Zadania budżetowe 2018r., określone w Rozdziale 75478 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu wykonała bez zobowiązań wymagalnych w stosunku do kontrahentów.

**Opis realizacji wydatków budżetowych w Części 85/12; Dziale 752;  
Rozdziale 752 95 – Obrona narodowa/Pozostała działalność (Z-dotacja  
z budżetu państwa na zadania zlecone powiatu, rezerwa celowa poz. 92)  
w 2018r. wg grup wydatków :**

**Pozostałe wydatki bieżące:**

W tej grupie wydatków uwzględniono w 2018r. wydatki na :

- zakup pierwszej partii 15 kompletów umundurowań nowego, obowiązującego typu dla strażaków KP PSP Oświęcim, gdzie ze środków budżetowych wydano w 2018r. w § 4210 z R.752 95 : 53.200zł. a z R.754 11 : 3.050zł. .

Zadania budżetowe 2018r., określone w Rozdziale 75295 Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu wykonała bez zobowiązań wymagalnych w stosunku do kontrahentów.

Szczegółowe rozliczenie gospodarki finansowej i majątkowej zostanie zawarte w bilansie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu za 2018r. i przedłożone do zatwierdzenia w pierwszej dekadzie marca 2019 r.

**VIII. Analiza stanu BHP w Komendzie Powiatowej PSP  
w Oświęcimiu za 2018 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
2018	1652	-13,33 %	6257	-12,61 %	2	-33 %	2	-33 %

Tabela 10 Zestawienie wypadkowości wśród funkcjonariuszy PSP

**Omówienie wypadków:**

- w porównaniu do roku poprzedniego zmniejszyła się liczba interwencji (z 1906 w roku 2017 na 1652 w roku sprawozdawczym), podobnie zmalała także o 12,61% łączna liczba ratowników PSP uczestniczących w działaniach,
- liczba wypadków w PSP w stosunku do roku poprzedniego znacznie zmalała (2 wypadki w roku 2018, przy 6 wypadkach w 2017 r.), przy czym wśród funkcjonariuszy PSP odnotowano jeden wypadek lekki w czasie działań ratowniczo – gaśniczych. Jako główne przyczyny wypadków wskazano fizyczne obciążenie dynamiczne (podczas testu sprawności fizycznej – podciąganie na drążku) oraz skrajne temperatury (oparzenie podczas akcji gaśniczej). Łącznie odnotowano 2 wypadki lekkie – indywidualne,
- wśród strażaków – ochotników na terenie całego powiatu w 2018 r. odnotowano jeden wypadek lekki,
- w PSP w 2018 r. odnotowano w sumie 2 wypadki – indywidualne: 1 podczas testu sprawności fizycznej, oraz 1 podczas akcji ratowniczo – gaśniczej. W sumie poszkodowanych zostało 2 strażaków (wypadki lekkie), liczba dni niezdolności do służby spowodowana wypadkami: 121 dni, co wynikało z odniesionych kontuzji – charakteru urazów, przy czym liczba ta obejmuje również absencje z roku poprzedniego – 2017. Łączna kwota wypłaconych odszkodowań z tytułu wypadków: 19 743,00 zł (wypłacono 4 odszkodowania,
- 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 2018 rok

---

### **Profilaktyczna ochrona zdrowia – omówienie:**

- w 2018 r. łącznie na badania okresowe / kontrolne skierowano 94 osoby. Według stanu na dzień 31.12.2018 r. wszyscy funkcjonariusze / pracownicy cywilni posiadają aktualne zaświadczenia lekarskie potwierdzające zdolność do służby / pracy w PSP,
- wielkość środków finansowych przeznaczonych na badania profilaktyczne: 31 091,00 zł,
- w 2018 r. w KP PSP w Oświęcimiu została przeprowadzona kontrola zewnętrzna przez PIS MSW w Krakowie, która nie wykazała nieprawidłowości.

### **Poprawa Warunków BHP – zadania zrealizowane w 2018 r.:**

W 2014 r. przeprowadzona została w tut. Komendzie kontrola zewnętrzna przez KW PSP w Krakowie, w czasie której stwierdzono głównie nieprawidłowości natury budowlanej, wynikające z zakończonej w 2011 r. inwestycji (budowy budynku Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu wraz z JRG). W wystąpieniu pokontrolnym wskazano na konieczność naprawy nawierzchni boisk do gry w piłkę nożną i piłkę siatkową, budowy parkingu i drogi dojazdowej od strony ul. Zatorskiej oraz naprawy sufitów podwieszonych w 3 sypialniach JRG i usunięcia pęknięć tynków w budynku Komendy. Zadania te zaplanowano na 2015 r. Ponadto w 2014 r. ogłoszony został przetarg na budowę drogi dojazdowej do Komendy (brakujący odcinek wzdłuż elewacji frontowej), z planowaną realizacją robót w 2015 r. Usunięcie usterek budowlanych wymagające osobnego postępowania przetargowego, zaplanowano na 2015 r., jednak ze względu na czynniki niezależne od PSP przedmiotowy zakres robót wymagał rozpisania nowego przetargu i ponownego wyłonienia wykonawcy. Tym samym roboty budowlane dot. budynków tut. Komendy zostały ostatecznie zakończone w 2016 r. a wszystkie stwierdzone usterki budowlane zostały usunięte. Dotyczy to również nawierzchni boisk do gry w piłkę nożną (nawieziono nową warstwę ziemi + zasianie trawy) oraz do gry w piłkę siatkową (wykonano nawierzchnię asfaltową). W 2017 r. wykonano ostatni brakujący element zaleceń KW PSP jw. – tj. budowa parkingu przy budynku Komendy. Według stanu na dzień 31.12.2018 r. pozostałe aspekty BHP odnoszące się do infrastruktury technicznej tut. Komendy należy ocenić jako zadowalające, pod warunkiem prowadzenia systematycznych kontroli obiektów budowlanych i wyposażenia technicznego. Stwierdzane nieprawidłowości najczęściej dotyczą kwestii eksploatacyjnych urządzeń (usterki usuwane na bieżąco) oraz organizacyjnych – dokumentacja szczepień funkcjonariuszy. Ze względu na planowane zmiany z przepisach dot. BHP w służbie strażaków PSP, należy z uwagą śledzić zmiany w tym zakresie i podjąć niezbędne działania dostosowawcze. Kolejnym ważnym kierunkiem działania na rok 2019 jest przeprowadzenie budowy i właściwa organizacja komory dymowej, której zabudowa planowana jest na terenie tut. JRG.

## **IX. Planowanie obronne**

### **Planowanie obronne. Ochrona informacji niejawnych:**

Główne przedsięwzięcia w zakresie spraw obronnych polegały na:

- opracowanie nowych planów GSK I SD,
- 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.

### **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 13<sup>30</sup> do 15<sup>30</sup>.

## XI. Działalność Oficera Prasowego w 2018 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](http://www.pspswiecim.pl) zamieszczono materiały informacyjne na temat zagrożeń związanych z tlenkiem węgla. 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 32 przedsięwzięcia edukacyjne i pokazy w trakcie imprez zewnętrznych, m.in. zajęcia dla klas Szkoły Podstawowej im. Komisji Edukacji Narodowej w Zaborzu, wychowanków Internatu Specjalnego Ośrodka Szkolno-

## Informacja za 2018 rok

Wychowawczego w Oświęcimiu, czy Powiatowego Zespołu nr 6 Szkół Zawodowych i Ogólnokształcących w Brzeszczach. Spotkanie obejmowało zakres zapoznanie z zasadami bezpieczeństwa i postępowania w przypadku zagrożenia, zapoznanie z zawodem strażaka oraz sprzętem ratowniczym Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej.



- Szczególny nacisk położono na edukację najmłodszego pokolenia naszego społeczeństwa. Strażacy Komendy Powiatowej PSP w Oświęcimiu przeprowadzili zajęcia szkoleniowe w 54 szkołach na terenie powiatu. W zajęciach uczestniczyło ponad 6000 osób. Spotkania były okazją do propagowania konkursów kalendarzowych ogłoszonych przez Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej.



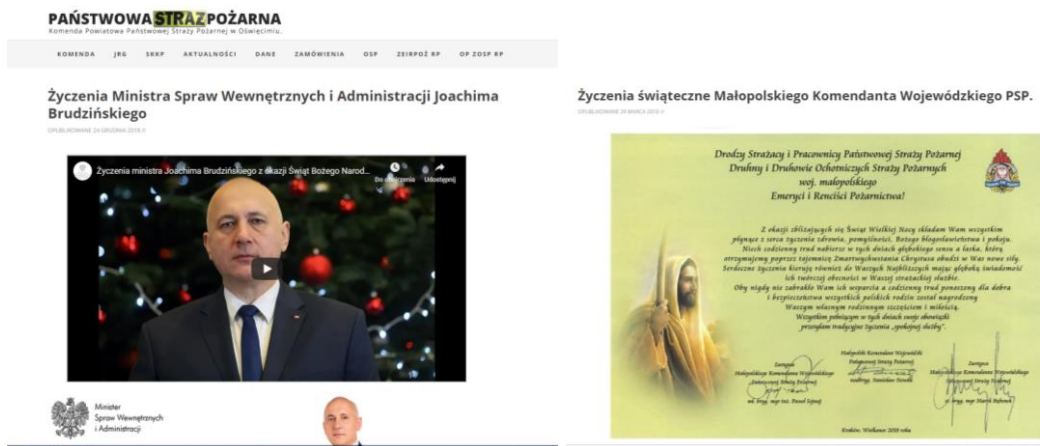
- Akcja „STOP pożarom traw” – rozpowszechniono materiały dotyczące szkodliwości wypalania traw, dodatkowo w ciągu okresu wiosennego informowano media o prowadzonych interwencjach przy pożarach traw.





## 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.



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

## Informacja za 2018 rok



- Popularyzacja honorowego krwiodawstwa, akcji „spoKREWnieni służbą” oraz Klubu Honorowych Dawców Krwi przy KP PSP Oświęcim „Strażak”



## Informacja za 2018 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 pogadank w szkołach lub zebraniach wiejskich.

## **XII. Potrzeby i wnioski:**

### **1. W zakresie poprawy stanu ochrony przeciwpożarowej:**

- prowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych w celu wyeliminowania nieprawidłowości rzutujących na stan ochrony przeciwpożarowej poszczególnych obiektów z terenu powiatu, zgodnie z planem kontroli na rok 2019, w szczególności w obiektach produkcyjno – magazynowych, w tym w obiektach stwarzających duże zagrożenie dla środowiska naturalnego (zakład dużego ryzyka (Synthos) 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 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 4 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 w wyniku zaistnienia zagrożenia biologicznego/chemicznego.
- 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 budowa trenażera kontenerowego na terenie KP PSP Oświęcim.