

KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Mińsku Mazowieckim



INFORMACJA

KOMENDANTA POWIATOWEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
o stanie ochrony przeciwpożarowej
w powiecie mińskim
za 2019 rok

Mińsk Mazowiecki, styczeń 2020 r.

1. Działalność organizacyjno - kadrowa

1.1. Struktura organizacyjna, teren działania Komendy Powiatowej PSP

Jednostką organizacyjną Państwowej Straży Pożarnej w powiecie mińskim jest Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Mińsku Mazowieckim. W skład Komendy Powiatowej PSP wchodzi jednostka ratowniczo-gaśnicza (JRG), która realizuje zadania ratownicze na obszarze powiatu mińskiego.

Komenda Powiatowa PSP w Mińsku Mazowieckim działa w oparciu o ustawę o Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 sierpnia 1991 r. (tj. Dz.U.2019.1499 ze zmian.), ustawę o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 r. (tj. Dz.U.2018.620 ze zmian.), akty wykonawcze do ww. ustaw, a także Regulamin Organizacyjny KP PSP w Mińsku Mazowieckim.

Zgodnie z regulaminem limit etatów dla Komendy Powiatowej PSP w Mińsku Maz. na dzień 31.12.2019 r. wynosi 71 etatów, w tym jeden etat służby cywilnej i jeden etat pomocniczy. Trzynastu funkcjonariuszy pełni służbę w systemie codziennym, a 56 funkcjonariuszy w systemie zmianowym (JRG: 3 zmiany po 17 strażaków oraz Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego (SKKP) 5 strażaków w systemie zmianowym).

Struktura zatrudnienia w KP PSP Mińsk Mazowiecki w poszczególnych korpusach

KORPUS	Rok 2018	Rok 2019	Udział % w 2019 r.
OFICERÓW	16	14	22,5
ASPIRANTÓW	7	8	9,9
PODOFICERÓW	42	40	59,2
SZEREGOWCÓW	3	3	4,2
PRACOWNICY CYWILNI	3	3	4,2
RAZEM	71	68	100 %

Wykres: Struktura zatrudnienia w podziale na poszczególne korpusy PSP w Komendzie Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim w latach 2018 r. i 2019 r.



**Struktura zatrudnienia w KP PSP Mińsk Mazowiecki
według poziomu wykształcenia na dzień 31 grudnia 2019 r.**

Poziom wykształcenia	Zatrudnienie	
	OGÓLEM	W tym kobiety
wyższe	26	2
licencjackie	7	1
policealne	6	0
średnie	26	0
RAZEM	65	3



Wykres: Struktura zatrudnienia wg poziomu wykształcenia na dzień 31 grudnia 2019 r. w Komendzie Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim

W ramach polityki kadrowej realizowanej w Komendzie Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim, w roku 2019 przyjęto do służby 2 funkcjonariuszy: jednego na zasadzie przeniesienia służbowego z KM PSP m.st. Warszawa i jednego absolwenta SA w Krakowie oraz pięciu funkcjonariuszy odeszło z tut. Komendy na zasadzie przeniesienia służbowego do innej jednostki organizacyjnej PSP.

1.2. Kierowanie strażaków na studia i szkolenia (podstawowe, uzupełniające, specjalistyczne).

W ubiegłym roku skierowano na studia i szkolenia:

1. Szkolenia specjalistyczne – 10 strażaków,
2. Zaoczne Studium Aspiranckie w SA PSP – 1 strażak.

1.3. Współpraca z organami samorządowymi.

1. Opracowano z pozostałymi komórkami organizacyjnymi roczną (za 2018 r.) informację o stanie bezpieczeństwa pożarowego powiatu i miasta. Informację przekazano do Powiatu i Miasta.

2. Komendant lub Z-ca uczestniczyli w posiedzeniach, komisjach i spotkaniach związanych z funkcjonowaniem ochrony ppoż. na terenie miasta, powiatu i gmin.
 3. Komendant lub Z-ca uczestniczyli w sesjach Rady Miasta, Rady Powiatu i Rad Gmin.
 4. Komendant uczestniczył w pracach Konwentu Wójtów powiatu mińskiego.
- 1.4. Współpraca z jednostkami OSP i Zarządem Oddziału Powiatowego ZOZP RP.

1. Udział Komendanta i/lub Z-cy Komendanta oraz wyznaczonych funkcjonariuszy w zebraniach sprawozdawczych jednostek OSP powiatu mińskiego.
2. Udział w eliminacjach powiatowych Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej.
3. Udział w pracach komisji sędziowskich na zawodach powiatowych oraz gminnych OSP.
4. Udział Komendanta i zastępcy w posiedzeniu Prezydium Zarządu Oddziału Powiatowego ZOZP RP w Mińsku Mazowieckim.
5. Udział Komendanta i/lub Z-cy Komendanta w uroczystościach związanych z obchodami jubileuszy OSP:
 - 50 – lecie OSP Królewiec,
 - 90 – lecie OSP Rudzienko, OSP Stara Niedziałka, OSP Rządza , OSP Żaków
 - 100 – lecie OSP Jeruzal, OSP Stanisławów
6. Udział Komendanta oraz wyznaczonych funkcjonariuszy w spotkaniach wigilijnych.

2. Charakterystyka zagrożeń na terenie powiatu mińskiego

Powiat miński usytuowany jest we wschodniej części województwa mazowieckiego i zajmuje powierzchnię 1164,37 km². Graniczy z m. st. Warszawą i pięcioma powiatami, a mianowicie: garwolińskim, otwockim, siedleckim, węgrowskim i wołomińskim.

Powiat zamieszkuje ogółem 153.824 mieszkańców. Średnie zaludnienie w powiecie wynosi 131 osób/km².

Zagrożenia dla ludzi w przemyśle związane są z prowadzonym procesem technologicznym z użyciem materiałów niebezpiecznych pożarowo lub toksycznych środków przemysłowych. Na terenie powiatu mińskiego nie ma Zakładów Zwiększonego Ryzyka lub Zakładów Dużego Ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. W istniejących kilkunastu zakładach występują zagrożenia wynikające ze stosowania w procesach technologicznych i magazynowych niebezpiecznych pożarowo związków i substancji chemicznych. Jednak występujące w nich strefy zagrożeń nie wykraczają poza obszar zakładu.

Niebezpieczeństwo związane z transportem drogowym towarów niebezpiecznych na terenie powiatu mińskiego związane jest głównie z drogami krajowymi nr 2 i 92, realizującymi połączenia międzynarodowe w kierunku zachód-wschód Europa Zachodnia - Polska - Europa Wschodnia. Droga krajowa nr 92 przebiega przez miasto Mińsk Mazowiecki, natomiast droga krajowa nr 2 przez miasto Kałuszyn i miejscowość Dębe Wielkie, co stwarza bardzo duże zagrożenie dla mieszkańców tych miast i miejscowości. Dużym mankamentem jest jej dostępność praktycznie dla wszystkich

użytkowników, gdyż poza ruchem międzynarodowym, międzyregionalnym i regionalnym obsługuje ona również ruch lokalny, co przyczynia się do powstawania zakłóceń w ruchu oraz wzrostu wypadkowości.

W samochodowych przewozach substancji niebezpiecznych największy udział ma przewóz paliw płynnych. Wszystkie stacje paliw zaopatrywane są transportem samochodowym.

Innym rodzajem przewozów jest transport butli z gazem płynnym propan-butan. Dystrybucją gazu zajmuje się szereg różnego rodzaju firm, które nie zawsze mogą zapewnić transport specjalistycznym taborem.

Ponadto do zakładów dowozi się transportem samochodowym niewielkie ilości takich substancji jak: kwasy (azotowy, fluorowodorowy, fosforowy, siarkowy, solny), wodorotlenki sodu i potasu, octan etylu, aceton, acetylen, amoniak.

Na terenie powiatu mińskiego, jak i całego kraju, od lat wzrasta ilość wypadków drogowych, w tym również ilość zdarzeń, w których interweniować muszą specjalistyczne służby ratownicze celem wydobycia ofiar wypadków uwieczonych we wrakach pojazdów.

Na terenie powiatu nie występują parkingi przeznaczone dla transportu towarów niebezpiecznych. Obecnie nie ma miejsc przy ważniejszych szlakach drogowych, gdzie istniejące parkingi można by przeznaczyć do tego celu. Nie odpowiadają one przyjętym wymaganiom przeciwpożarowym.

Zagrożenie w transporcie kolejowym w zależności od przewożonego materiału może mieć katastrofalne skutki dla środowiska a w zależności od miejsca wystąpienia straty i zniszczenia przyjmą różne rozmiary. Przez teren powiatu przebiegają 2 linie kolejowe. Pierwsza linia kolejowa międzynarodowa, o dużym znaczeniu w transporcie i przewozach pasażerskich - linia z Warszawy do Moskwy. Drugą linią kolejową, mającą mniejsze znaczenie, wykorzystywaną głównie w transporcie materiałów jest linia Tuszcz - Pilawa. Dla tych dwóch linii miasto Mińsk Mazowiecki stanowi węzeł kolejowy.

Jednym z głównych zagrożeń pożarowych i wybuchowych są zagrożenia wynikające z obecności w powiecie licznej sieci stacji paliw płynnych i gazu płynnego (34), stacji paliw płynnych (4) i stacji gazu płynnego (11) oraz magazynów gazu propan-butan w butlach (1) i magazynu gazów technicznych (1).

W ogólnej powierzchni lasów na terenie powiatu mińskiego występuje 21 kompleksów leśnych o powierzchni ponad 100 ha. Lasy pod zarządem Nadleśnictwa „Mińsk”, w których występuje 17 kompleksów leśnych o pow. ponad 100 ha, zakwalifikowano do I kategorii zagrożenia pożarowego. Lasy pod zarządem Nadleśnictwa „Drewnica”, w których występują 4 kompleksy leśne o pow. ponad 100 ha, zakwalifikowano do I kategorii zagrożenia pożarowego.

W związku z tym, że wszystkie lasy na terenie powiatu mińskiego zakwalifikowano do I kategorii zagrożenia pożarowego, w okresie wzmożonej palności tj. suszy, należy liczyć się z możliwością wystąpienia znacznej ilości pożarów.

Zagrożenie podtopieniami wstępuje na terenie całego powiatu. Podtopienia spowodowane są przez intensywne opady deszczu lub roztopy, które doprowadzają w konsekwencji do gwałtownego przyboru wód i występowania wody z koryt rzek i rowów melioracyjnych. Podtopienia mogą także powstać w wyniku awarii obiektów piętrzących na rzekach.

Poziom wody w rzekach znajdujących się na terenie powiatu nie jest duży. Z uwagi na charakterystykę rzek nie stanowią one zagrożenia związanego z powodzią, mogą powodować tylko lokalne podtopienia.

Ośrodki miejskie oraz obszary zurbanizowane charakteryzują się dużym nasyceniem różnego rodzaju urządzeń i instalacji technicznych, takich jak: energetyczne, gazowe, wodociągowe, kanalizacyjne, ciepłownicze, telefoniczne, teleinformatyczne, itp.

Zagrożenia techniczne i budowlane związane z występowaniem sieci gazowych w powiecie wiążą się ściśle z występowaniem zagrożeń pożarowych i wybuchowych. W budynkach, gdzie występuje instalacja gazowa zawsze należy się liczyć z ryzykiem rozszczelnienia instalacji i w efekcie wybuchu i pożaru, co wiąże się z możliwością wystąpienia katastrofy budowlanej. Uszkodzenie gazociągu wysokiego ciśnienia przechodzącego przez tereny zabudowane stanowi ogromne niebezpieczeństwo dla dużych grup ludzi i otoczenia.

Instalacja kanalizacyjna może stać się również nośnikiem zagrożenia pożarowego, a nawet wybuchowego wynikającego z przedostania się do jej wnętrza cieczy łatwo zapalnych lub gazów palnych.

Pomimo braku na terenie powiatu mińskiego lotnisk pasażerskich występuje dość duże zagrożenie związane z upadkiem samolotów. Związane jest to z licznie występującą siecią korytarzy powietrznych dla ruchu pasażerskiego, przechodzących przez teren powiatu oraz lokalizacją w miejscowości Janów gm. Mińsk Mazowiecki lotniska wojskowego 23 Bazy Lotnictwa Taktycznego. Zagrożenie związane z upadkiem samolotów wojskowych oraz rozbiciem podczas podchodzenia do lądowania jest największe w najbliższym otoczeniu pasa startowego, najbardziej narażonymi miejscowościami są okolice Jędrzejowa (Józefin i Brzozówka, gmina Jakubów) oraz okolice Starej Niedziałki i Osin, gmina Mińsk Mazowiecki. Zagrożenie katastrofy lotniczej wzrośnie w momencie intensywnych lotów podczas ćwiczeń, pokazów lotniczych lub konfliktu zbrojnego oraz w przyszłości w momencie przekształcenia lotniska wojskowego w cywilny port lotniczy.

Na terenie powiatu znajdują się trzy lądowiska dla samolotów lekkich. Lądowiska wykorzystywane są prywatnie. Lądowiska są zlokalizowane w miejscowościach:

- Grębiszew (gm. Mińsk Mazowiecki) - lądowisko zarejestrowane, nr ewid. ULC 134,
- Chobot (gm. Halinów) - lądowisko niezarejestrowane,
- Rysie (gm. Dębe Wielkie) - lądowisko niezarejestrowane.

Przez teren powiatu przebiegają 4 nitki gazociągu wysokiego ciśnienia, na których zlokalizowane jest 7 stacji redukcyjno-pomiarowych oraz jeden ropociąg "Przyjaźń" bez zasuw i stacji pomp.

Zagrożenie awariami gazociągów i ropociągów może wystąpić wyłącznie na terenie gmin w których występują gazociągi, są to następujące gminy:

- Stanisławów i Dobrze (długość gazociągu 22 km),
- z kierunku gminy Kołbiel do Mińska Maz. (długość gazociągu 8 km),
- z kierunku gminy Wiązowna do Sulejówka (długość gazociągu ok. 5 km),
- Latowicz z kierunku gminy Borowie (długość gazociągu 7 km),
- Dobrze (okolice Adampola) (długość ropociągu ok. 250 metrów).

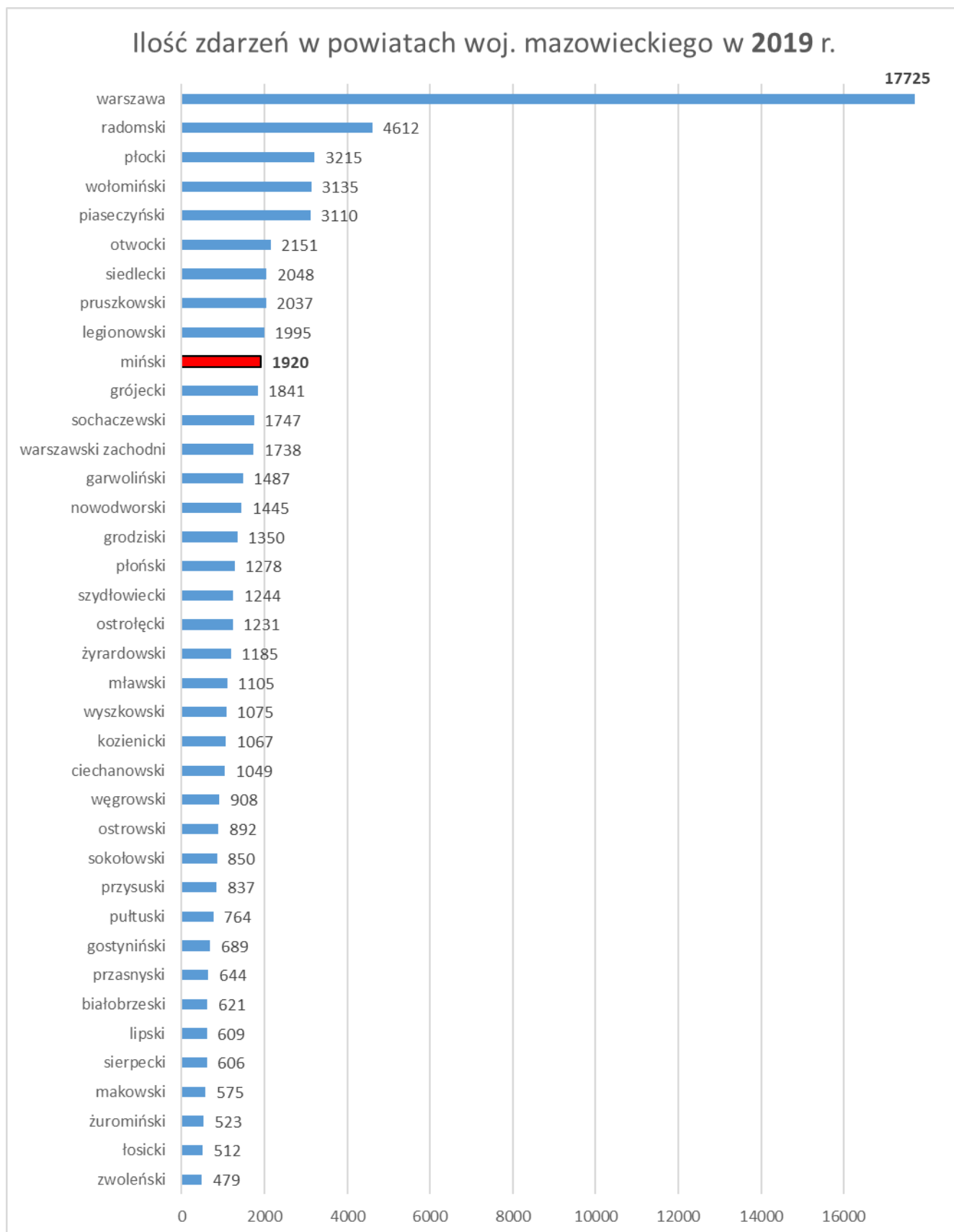
Tabela 1.3. Charakterystyka gazociągów i ropociągów zlokalizowanych na obszarze powiatu mińskiego

Lp.	Trasa przebiegu	Rodzaj i średnica przewodu	Ilość roczna przesyłu [T]
1.	Nadbiel - Rojków - Kolonia Stanisławów - Nart - Majdan	Gazociąg o średnicy $\varnothing = 750$ mm położony 1,5 m pod powierzchnią ziemi. W miejscowościach Rojków i Nart usytuowane są zasuwki zaporowe. W msc. Rudzienko gm. Dobrze na terenie Zakładu Ceramiki Budowlanej Wienerberger Karbud S.A. znajduje się stacja redukcyjno-pomiarowa I st. o Q_{\max} 1800 m ³ /h i ciśnieniu na wejściu 5,5 Mpa oraz wyjściu 0,27 Mpa. Do stacji prowadzi gazociąg o DN 100, a wychodzi DN 150.	maksymalne ciśnienie robocze 64 atm, ciśnienie nominalne 40 atm, wydajność przy ciśnieniu 40 atm wynosi 250.000 m ³ /h
2.	Kołbiel - Mińsk Maz.	Gazociąg o średnicy $\varnothing = 100$ mm położony 1,5 m pod powierzchnią ziemi. W msc. Kędzierak usytuowana jest stacja redukcyjno-zaporowa. Na terenie Mińska Maz. występują: 1 stacja redukcyjno-pomiarowa I ⁰ przy ul. Kołbielskiej i 2 stacje redukcyjne II st. przy ulicach Konstytucji 3-go Maja i Dąbrówki. Istnieje również stacja redukcyjna II st. przy ul. Chrobrego - obecnie wyłączona z eksploatacji.	maksymalne ciśnienie robocze 64 atm, ciśnienie nominalne 40 atm, wydajność przy ciśnieniu 40 atm wynosi 12.000 m ³ /h
3.	Wiązowna - Sulejówek	Gazociąg o średnicy $\varnothing 500$ mm. 1 stacja redukcyjna I ⁰ : Sulejówek ul. Józefa Piłsudskiego i 1 stacja redukcyjna II ⁰ : Sulejówek Plac St. Czarneckiego.	maksymalne ciśnienie robocze 64 atm, ciśnienie nominalne 40 atm,
4.	Borowie - Oleksianka (gm. Latowicz) - Wodynie	Gazociąg wysokiego ciśnienia o średnicy $\varnothing 100$ mm. 1 stacja redukcyjno-pomiarowa I ⁰ w Latowiczu-Roztankach.	maksymalne ciśnienie robocze 64 atm, ciśnienie nominalne 40 atm, wydajność przy ciśnieniu 40 atm wynosi 12.000 m ³ /h
5.	Ropociąg „Przyjaźń”	dwie nitki równoległe do siebie: ropociąg o średnicy $\varnothing = 630$ mm, położone 1 ÷ 2 m pod powierzchnią ziemi, ropociąg o średnicy $\varnothing = 820$ mm, położony 1 ÷ 2 m pod powierzchnią ziemi	max. ciśnienie robocze 40 atm, max. wydajność ropociągu dla 2 nitek przy ciśnieniu 40 atm wynosi 4.000 m ³ /h

Obecność gazociągów przesyłowych wysokiego ciśnienia na powiecie mińskim stwarza zagrożenie pożarowe, a nawet wybuchowe związane z niewłaściwą eksploatacją lub powodowane przez nieodpowiednie prowadzenie prac ziemnych w ich obrębie. W powiecie mińskim ropociąg stanowi krótki odcinek mierzący kilkaset metrów. Nie ma na tej części odcinka zasuw i stacji pomp. Zagrożenie pożarowe może wystąpić w przypadku pojawienia się nieszczelności na rurociągu.

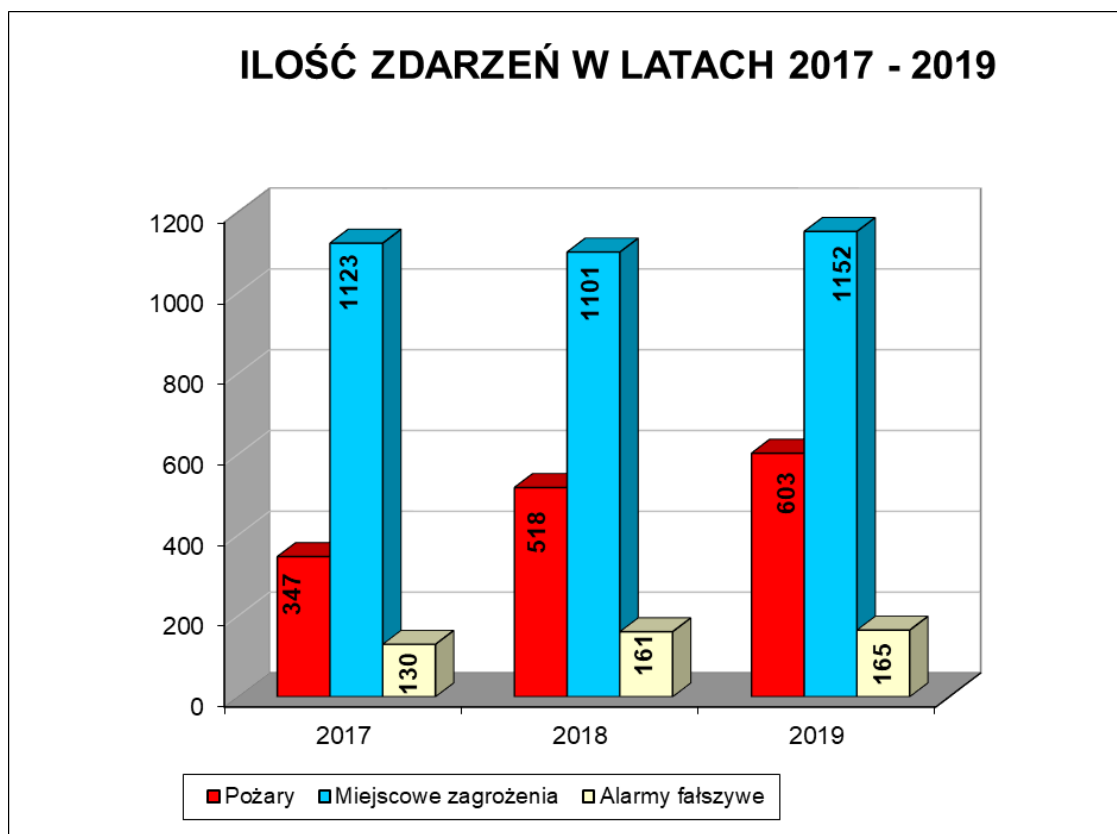
3. Zdarzenia na terenie powiatu

3.1. Ilość zdarzeń w powiatach woj. mazowieckiego w 2019 r.



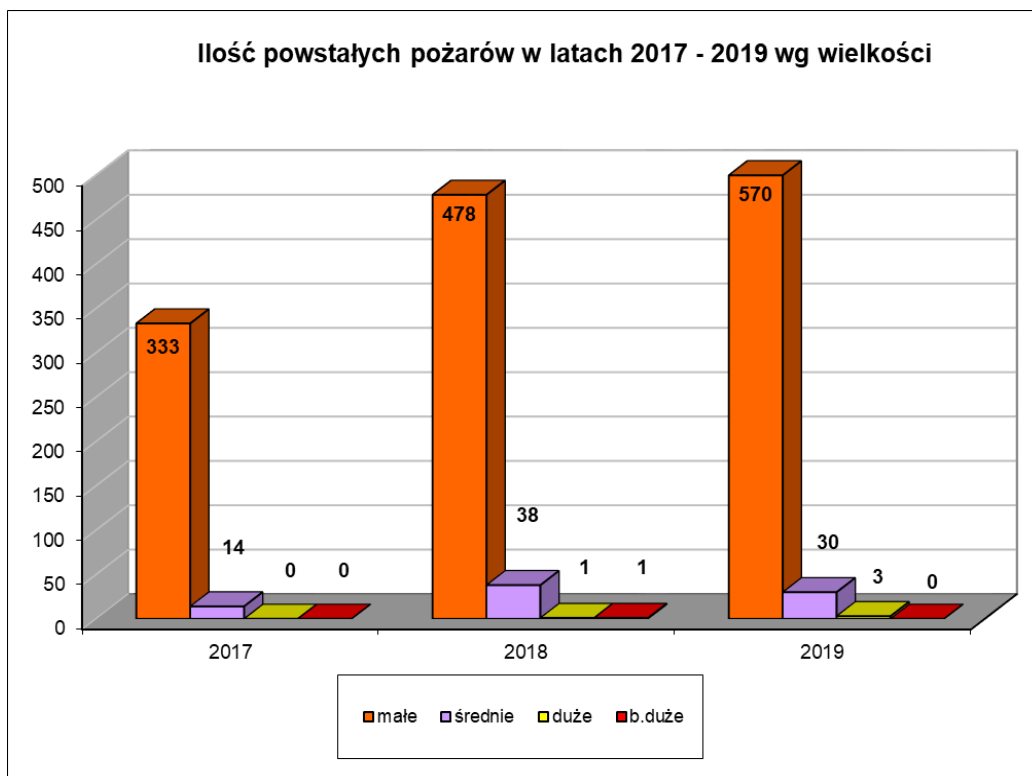
3.2. Ilość zdarzeń w latach 2017 - 2019

Rodzaj zdarzenia	Ilość w 2017	Ilość w 2018	Ilość w 2019	Porównanie 2018 r. do 2019 r.	
				%	ilościowe
pożary	347	518	603	16,4%	85
miejscowe zagrożenia	1123	1101	1152	4,6%	51
alarmy fałszywe	130	161	165	2,5%	4
Razem:	1600	1780	1920	7,9%	140



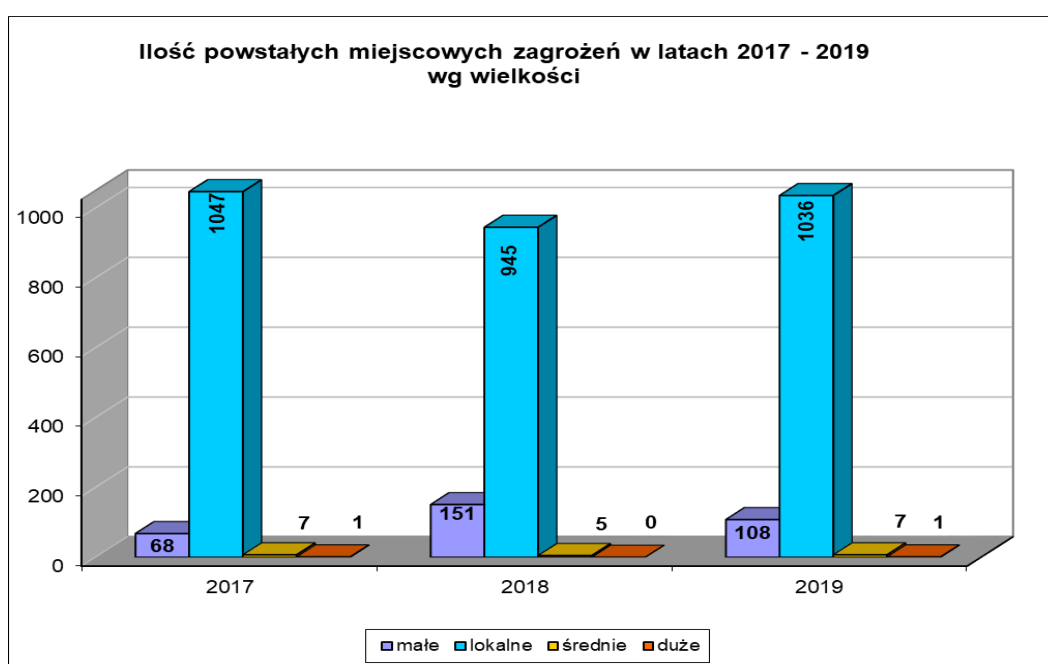
3.3. Pożary według wielkości w latach 2017 – 2019

Wielkość pożaru	Ilość w 2017	Ilość w 2018	Ilość w 2019	Porównanie 2018 r. do 2019 r.	
				%	ilościowe
małe	333	478	570	19,2%	92
średnie	14	38	30	-21,1%	-8
duże	0	1	3	200,0%	2
b. duże	0	1	0	-100,0%	-1
Ogółem:	347	518	603	16,4%	85

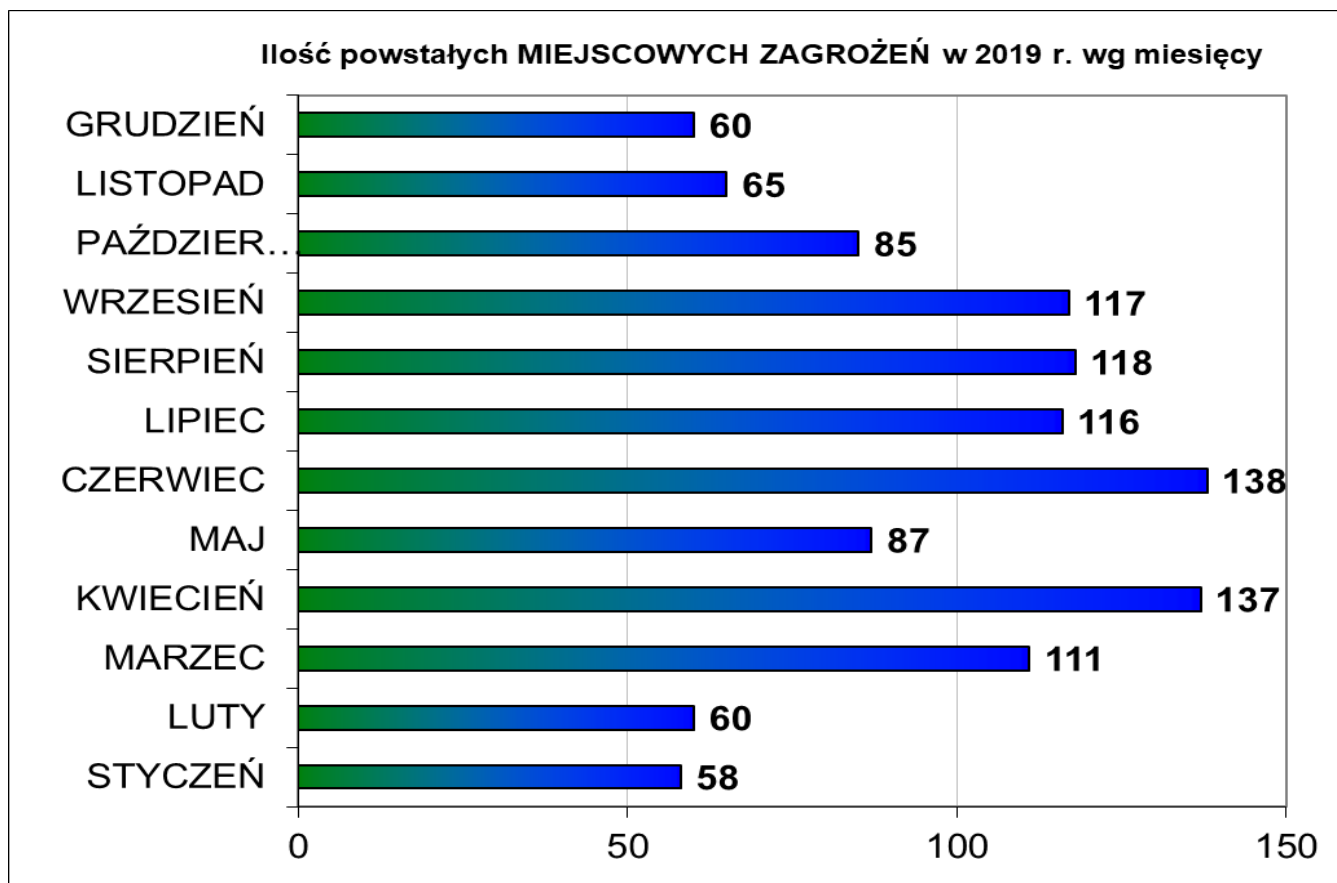
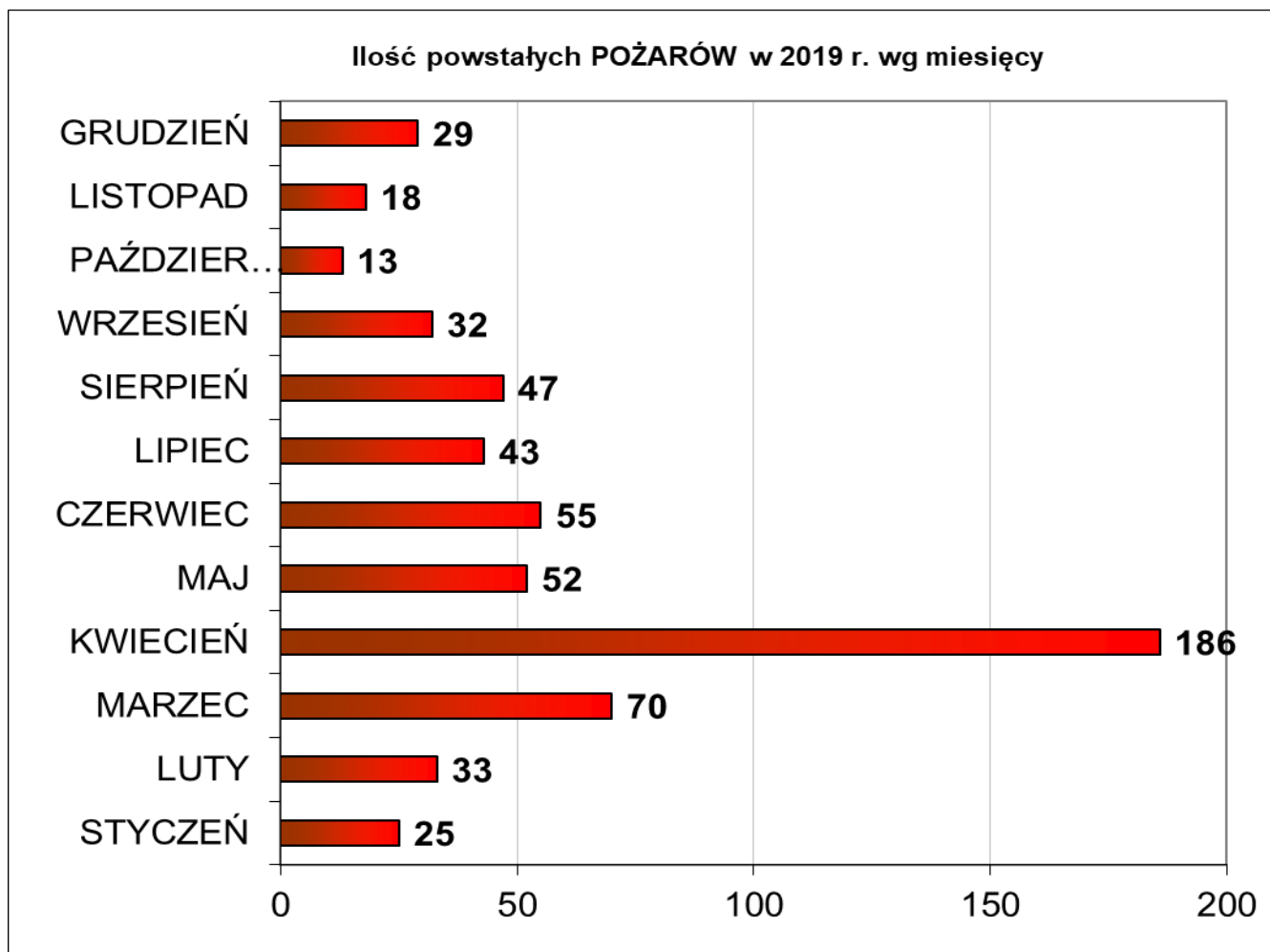


3.4. Miejscowe zagrożenia według wielkości w latach 2017 – 2019

Wielkość miejscowych zagrożeń	Ilość w 2017	Ilość w 2018	Ilość w 2019	Porównanie 2018 r. do 2019 r.	
				%	ilościowe
małe	68	151	108	-28,5%	-43
lokalne	1047	945	1036	9,6%	91
średnie	7	5	7	40,0%	2
duże	1	0	1	100%	1
Ogółem:	1123	1101	1152	4,6%	51

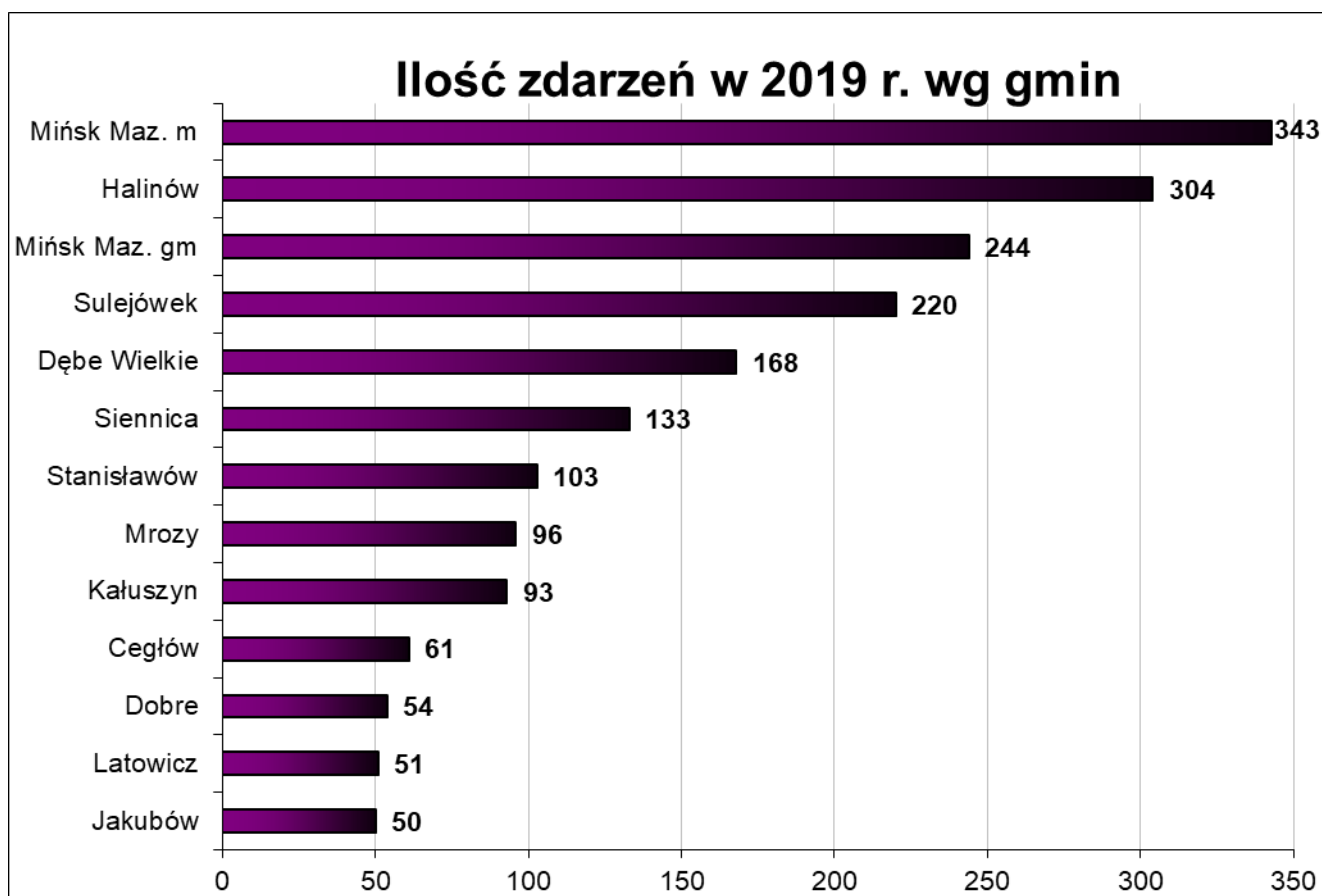


3.4. Ilość pożarów i miejscowych zagrożeń według miesięcy.

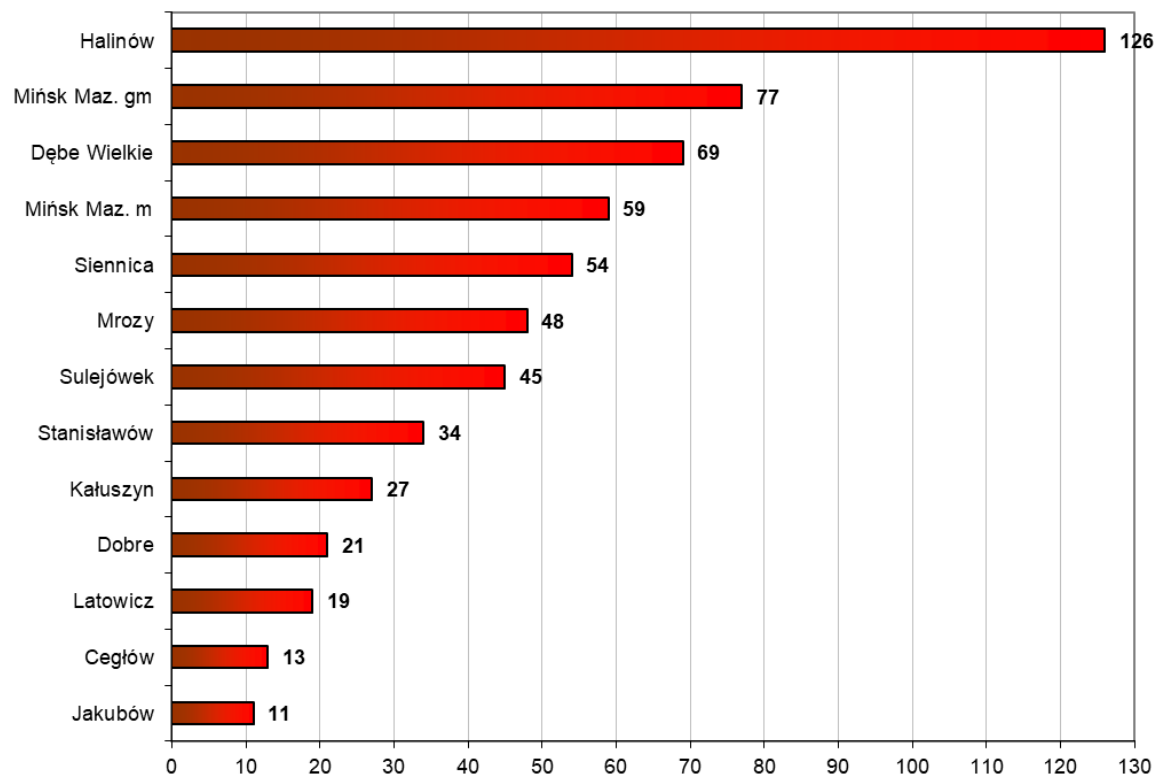


3.5. Zdarzenia według gmin

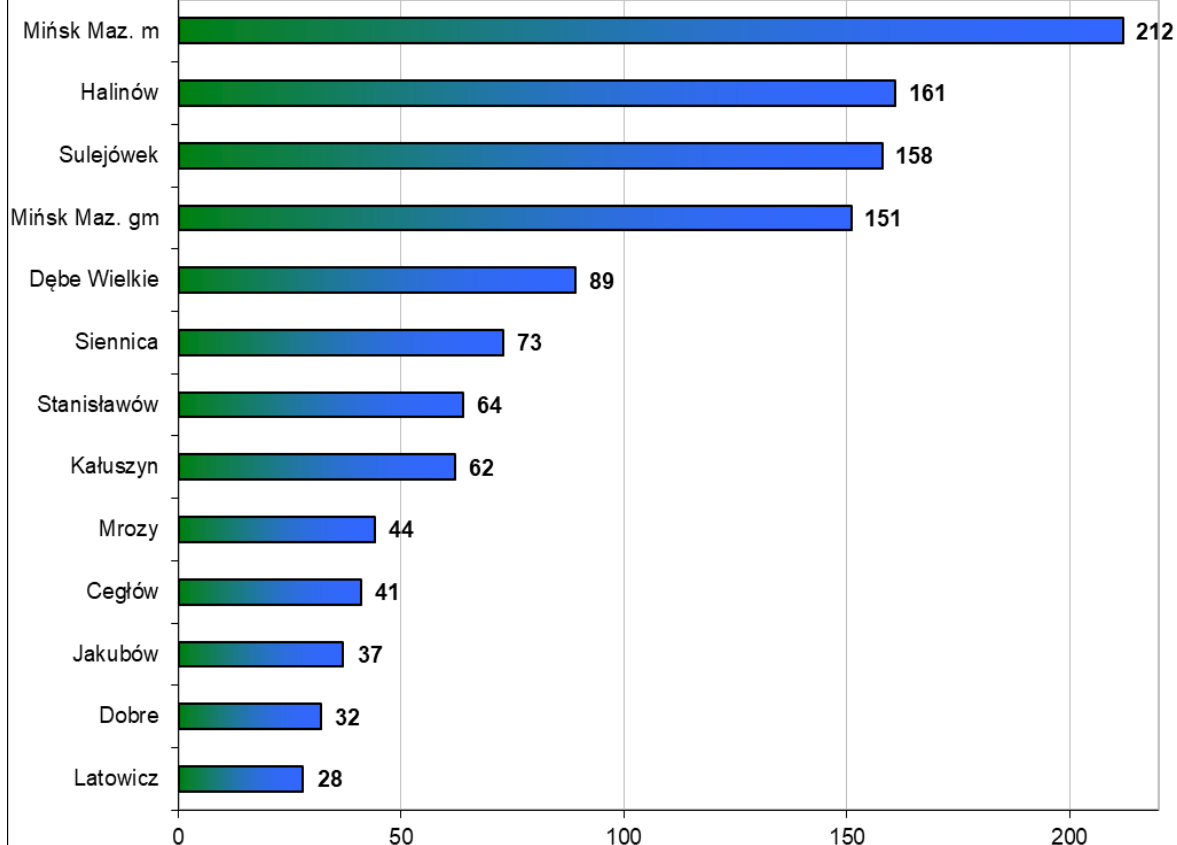
Miasto/Gmina	Ogółem zdarzeń w 2019 r.	Pożary		Porównanie 2018 / 2019		Miejscowe zagrożenia		Porównanie 2018 / 2019		Alarmy fałszywe		Porównanie 2018 / 2019	
		2018	2019	ilościowe	%	2018	2019	ilościowe	%	2018	2019	ilościowe	%
Cegłów	61	24	13	-11	-45,8%	54	41	-13	-24,1%	8	7	-1	-12,5%
Dębe Wielkie	168	43	69	26	60,5%	76	89	13	17,1%	8	10	2	25,0%
Dobre	54	24	21	-3	-12,5%	39	32	-7	-17,9%	0	1	1	100,0%
Halinów	304	66	126	60	90,9%	130	161	31	23,8%	18	17	-1	-5,6%
Jakubów	50	23	11	-12	-52,2%	36	37	1	2,8%	2	2	0	0,0%
Kałuszyn	93	28	27	-1	-3,6%	67	62	-5	-7,5%	5	4	-1	-20,0%
Latowicz	51	22	19	-3	-13,6%	50	28	-22	-44,0%	3	4	1	33,3%
Mińsk Maz. gm	244	89	77	-12	-13,5%	143	151	8	5,6%	21	16	-5	-23,8%
Mińsk Maz. m	343	75	59	-16	-21,3%	202	212	10	5,0%	56	72	16	28,6%
Mrozy	96	26	48	22	84,6%	64	44	-20	-31,3%	5	4	-1	-20,0%
Siennica	133	25	54	29	116,0%	60	73	13	21,7%	8	6	-2	-25,0%
Stanisławów	103	24	34	10	41,7%	61	64	3	4,9%	5	5	0	0,0%
Sulejówek	220	49	45	-4	-8,2%	119	158	39	32,8%	22	17	-5	-22,7%
Razem:	1920	518	603	85	16,4%	1101	1152	51	4,6%	161	165	4	2,5%



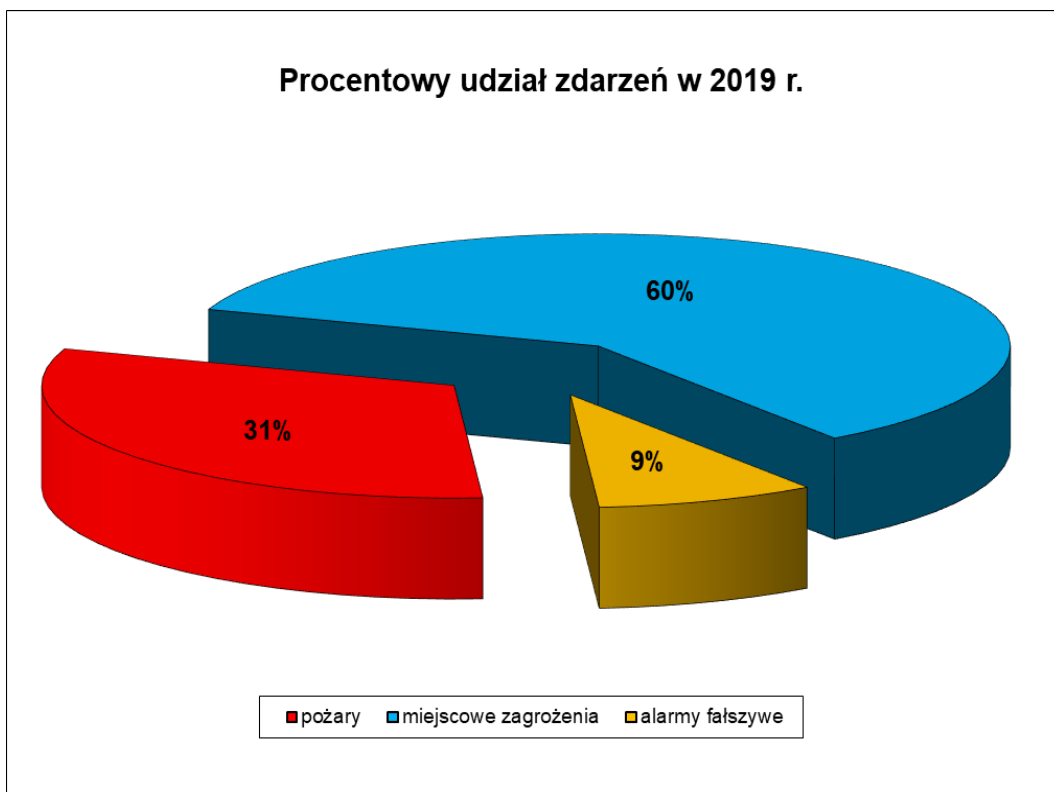
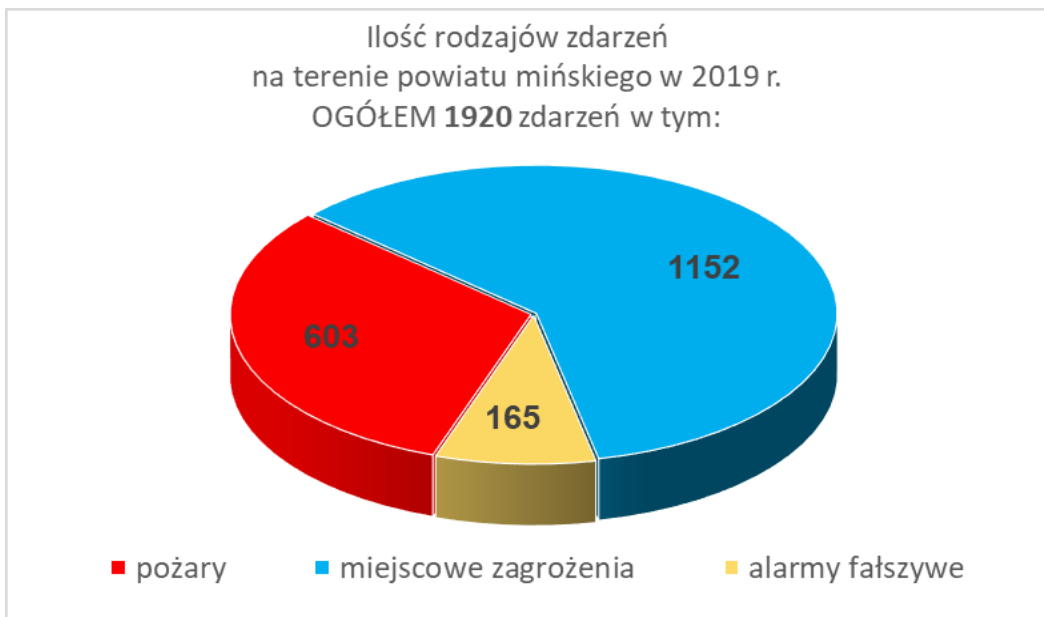
POŻARY w 2019 r. wg gmin



MIEJSCOWE ZAGROŻENIA w 2019 r. wg gmin



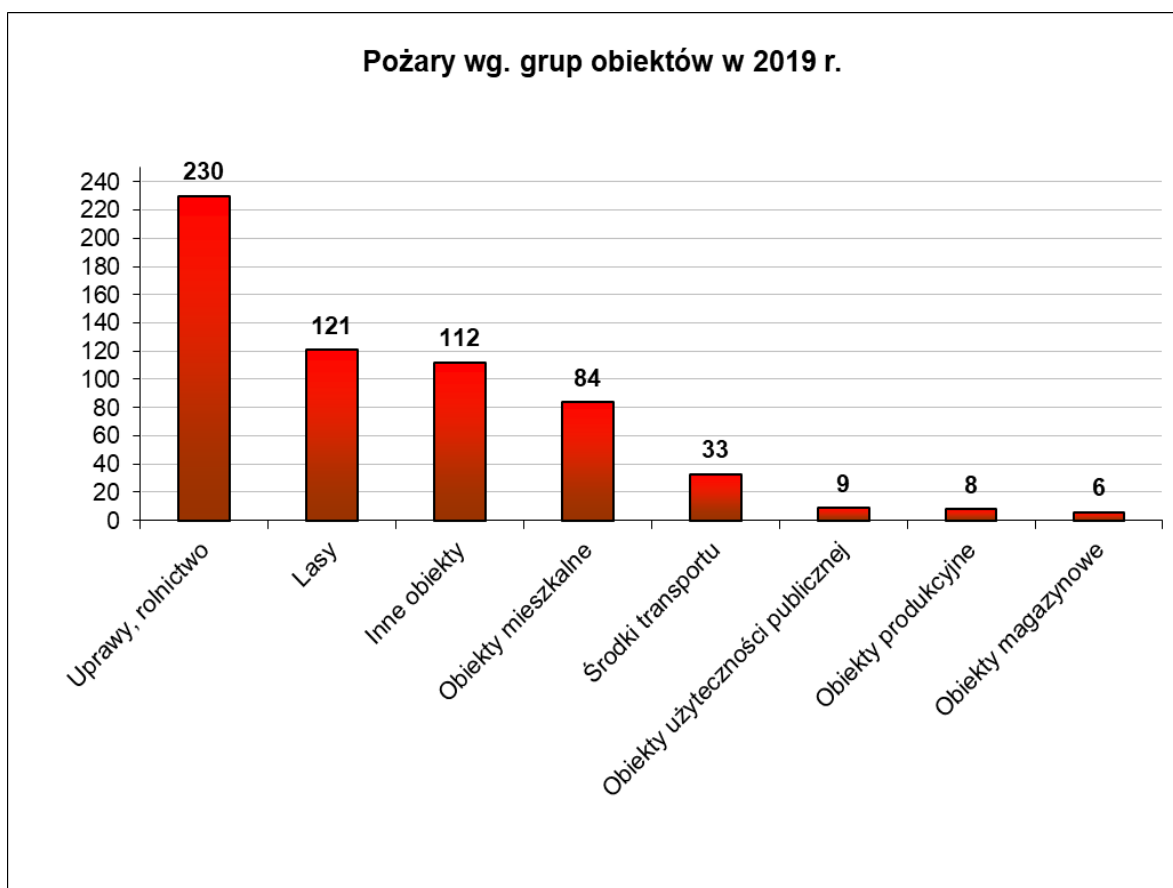
3.6. Procentowy udział zdarzeń w 2019 r.



3.7. Pożary i miejscowe zagrożenia wg grup obiektów w latach 2018 - 2019

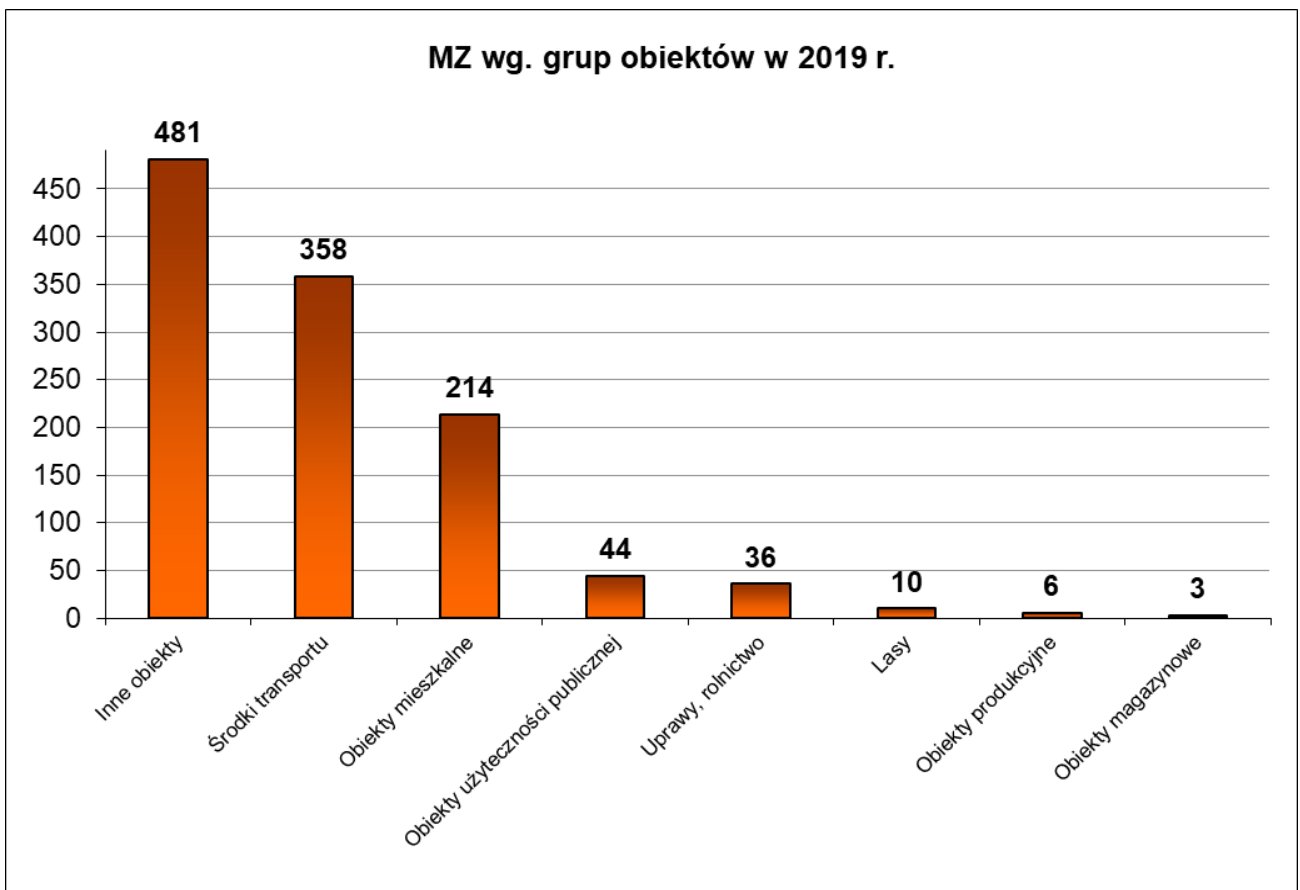
POŻARY 2019	OGÓŁEM	Obiekty użyteczności publicznej	Obiekty mieszkalne	Obiekty produkcyjne	Obiekty magazynowe	Środki transportu	Lasy (państwowe i prywatne)	Uprawy, rolnictwo	Inne obiekty
Cegłów	13	0	4	0	0	1	1	6	1
Dobre	21	0	4	0	0	0	6	6	5
Dębe Wielkie	69	0	11	1	2	2	7	41	5
Halinów	126	0	11	2	0	8	29	54	22
Jakubów	11	0	3	0	0	1	1	3	3
Kałużyn	27	1	7	1	1	7	2	7	1
Latowicz	19	1	2	1	1	2	4	5	3
m. Mińsk Mazowiecki	59	3	13	1	0	5	5	6	26
Mińsk Mazowiecki	77	1	8	1	2	4	23	30	8
Mrozy	48	0	7	0	0	0	6	25	10
Siennica	54	2	8	0	0	0	19	19	6
Stanisławów	34	0	3	0	0	1	8	16	6
m. Sulejówek	45	1	3	1	0	2	10	12	16
SUMA	603	9	84	8	6	33	121	230	112

Grupa obiektów	Pożary w latach		Porównanie 2018 r. do 2019 r.	
	2018	2019	%	ilościowe
	Uprawy, rolnictwo	150	230	53%
Lasy	88	121	38%	33
Inne obiekty	109	112	3%	3
Obiekty mieszkalne	115	84	-27%	-31
Środki transportu	29	33	14%	4
Obiekty użyteczności publicznej	12	9	-25%	-3
Obiekty produkcyjne	5	8	60%	3
Obiekty magazynowe	10	6	-40%	-4
SUMA	518	603	16%	85



MIEJSCOWE ZAGROŻENIA 2019	OGÓŁEM	Obiekty użyteczności publicznej	Obiekty mieszkalne	Obiekty produkcyjne	Obiekty magazynowe	Środki transportu	Lasy (państwowe i prywatne)	Uprawy, rolnictwo	Inne obiekty
Ceglów	41	2	8	0	0	12	0	5	14
Dobre	32	0	6	0	0	8	0	3	15
Dębe Wielkie	89	3	9	0	0	39	1	5	32
Halinów	161	4	23	1	2	47	2	3	79
Jakubów	37	0	2	0	0	10	0	2	23
Kałużyn	62	3	14	2	0	21	0	1	21
Latowicz	28	3	0	0	0	5	0	4	16
m. Mińsk Mazowiecki	212	11	71	0	0	56	3	2	69
Mińsk Mazowiecki	151	5	28	1	1	55	1	1	59
Mrozy	44	2	12	1	0	4	0	3	22
Siennica	73	6	7	0	0	24	2	5	29
Stanisławów	64	2	10	0	0	24	0	2	26
m. Sulejówek	158	3	24	1	0	53	1	0	76
SUMA	1152	44	214	6	3	358	10	36	481

Grupa obiektów	Miejscowe zagrożenia w latach		Porównanie 2018/2019	
	2018	2019	%	ilościowe
Inne obiekty	384	481	25%	97
Środki transportu	259	358	38%	99
Obiekty mieszkalne	350	214	-39%	-136
Obiekty użyteczności publicznej	43	44	2%	1
Uprawy, rolnictwo	37	36	-3%	-1
Lasy	5	10	100%	5
Obiekty produkcyjne	21	6	-71%	-15
Obiekty magazynowe	2	3	50%	1
SUMA	1101	1152	5%	51



3.8. Przepuszczalne przyczyny powstania pożarów na terenie powiatu w latach 2018-2019

Przyczyna powstania pożaru	Przyczyny pożarów w latach		Porównanie 2018/2019	
	2018	2019	%	ilościowe
Podpalenie (umyślne), w tym akty terroru	206	326	58%	120
Nieustalone	136	75	-45%	-61
Nieostrożność osób dorosłych	45	56	24%	11
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	43	46	7%	3
Inne przyczyny	30	27	-10%	-3
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych (bez urządzeń grzewczych)	17	23	35%	6
Wady środków transportu	10	16	60%	6
Požary jako następstwo innych zdarzeń	7	11	57%	4
Nieostrożność osób nieletnich	3	3	0%	0
Wady urządzeń mechanicznych	2	3	50%	1
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	4	3	-25%	-1
Wyładowania atmosferyczne	1	3	200%	2
Wady konstrukcji budowlanych	1	2	100%	1
Wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe	1	2	100%	1
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	1	1	0%	0
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	3	1	-67%	-2
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych	0	1	100%	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo ciekłe	0	1	100%	1
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	1	100%	1
Samozapalenia biologiczne	5	1	-80%	-4
Samozapalenie chemiczne	0	1	100%	1
Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń grzewczych	1	0	100%	-1
Wady elektrycznych urządzeń grzewczych	2	0	-100%	-2
SUMA	518	603	16%	85

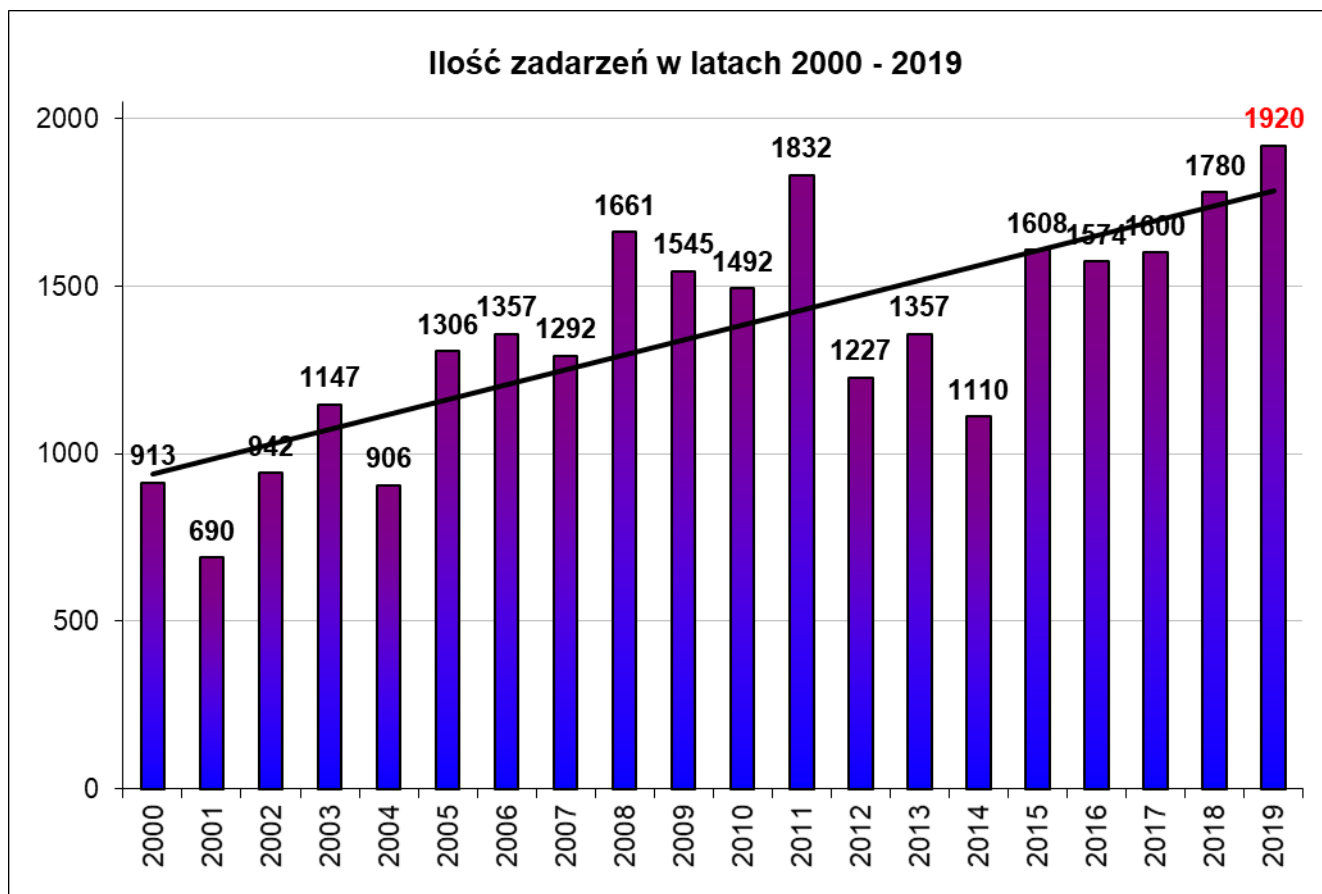
Przypuszczalne przyczyny powstania POŻARÓW w poszczególnych jednostkach samorządowych w roku 2019	Cegłów	Dobre	Dębe Wielkie	Halinów	Jakubów	Kałuszyn	Latowicz	m. Mińsk Mazowiecki	Mińsk Mazowiecki	Mrozy	Siennica	Stanisławów	m. Sulejówkę	OGÓŁEM
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	7	11	43	76	3	4	7	18	53	28	31	19	26	326
Nieustalone	3	2	5	22	2	2	2	9	3	7	8	4	6	75
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	3	1	6	8	0	3	2	2	6	6	5	3	1	46
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	1	2	5	0	3	2	15	4	4	1	2	3	42
Inne przyczyny	0	2	2	5	2	2	1	5	3	0	4	1	0	27
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	0	1	2	2	1	3	3	2	1	1	1	2	4	23
Wady środków transportu	0	0	2	2	1	5	0	1	3	0	0	0	2	16
Požary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	0	1	2	1	0	1	1	0	1	2	0	2	0	11
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	5
NOD w pozostałych przypadkach	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	4
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3
Wady urządzeń mechanicznych	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3
Wyładowania atmosferyczne	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
Wady konstrukcji budowlanych	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Nieostrożność Osób Nieletnich (NON) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
NON przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
NON w pozostałych przypadkach	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo ciekłe	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Samozapalenia biologiczne	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Samozapalenia chemiczne	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
OGÓŁEM	13	21	69	126	11	27	19	59	77	48	54	34	45	603

3.9. Przepuszczalne przyczyny powstania miejscowych zagrożeń w latach 2018 – 2019

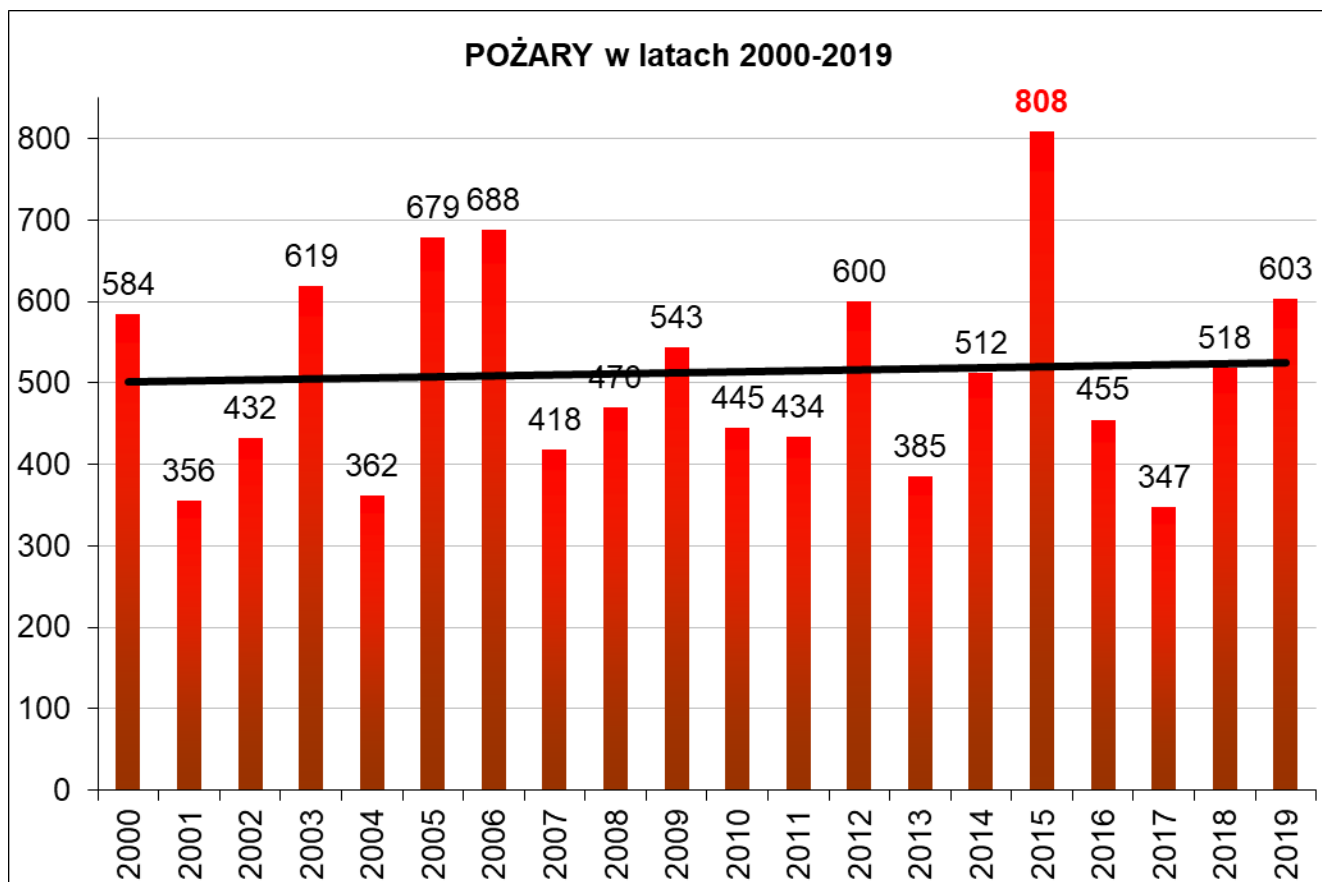
Przyczyna powstania miejscowych zagrożeń	Przyczyn MZ w latach		Porównanie 2018/2019	
	2018	2019	%	ilościowe
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa środków transportu	250	342	37%	92
Huragany, silne wiatry, tornada	157	277	76%	120
Inne przyczyny	216	196	-9%	-20
Nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	299	142	-53%	-157
Nieustalone	55	33	-40%	-22
Celowe działanie człowieka	18	23	28%	5
Gwałtowne opady atmosferyczne	18	22	22%	4
Wady środków transportu	8	22	175%	14
Nieumyślne działanie człowieka	8	21	163%	13
Uszkodzenia sieci instalacji przemysłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne	8	18	125%	10
Wady urządzeń i instalacji gazowych (zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu itp.)	2	9	350%	7
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych	2	7	250%	5
Wady urządzeń mechanicznych	2	7	250%	5
Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	15	6	-60%	-9
Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	3	6	100%	3
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	11	5	-55%	-6
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	2	3	50%	1
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	5	2	-60%	-3
Nieprawidłowe wykonywanie prac instalacyjnych, montażowych, budowlanych	5	2	-60%	-3
Akcje terrorystyczne	0	1	100%	1
Gwałtowne przybory wód	11	1	-91%	-10
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych	2	1	-50%	-1
Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych	0	1	100%	1
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, wyłazów	0	1	100%	1
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	1	100%	1
Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych	1	1	0%	0
Wady konstrukcji budowlanych	1	1	100%	0
Wady zbiorników ciśnieniowych	0	1	100%	1
Inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów	1	0	100%	-1
Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych	1	0	100%	-1
SUMA	1101	1152	5%	51

Przypuszczalne przyczyny powstania MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ w poszczególnych jednostkach samorządowych w roku 2019														
	Cegłów	Dobre	Dębe Wielkie	Halinów	Jakubów	Kałużyn	Latowicz	m. Mińsk Mazowiecki	Mińsk Mazowiecki	Mrozy	Siennica	Stanisławów	m. Sulejówek	OGÓŁEM
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	12	4	38	43	9	21	5	54	52	4	24	22	54	342
Huragany, silne wiatry, tornada	9	10	19	52	14	10	10	23	28	11	26	14	51	277
Inne przyczyny	4	6	7	19	8	10	6	60	29	8	13	13	14	197
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	8	7	9	24	2	8	2	26	20	12	4	10	10	142
Nieustalone	0	2	5	4	0	1	2	6	5	3	2	0	2	32
Celowe działanie człowieka	0	1	3	2	1	1	0	5	5	0	1	0	4	23
Wady środków transportu	0	1	3	2	1	0	0	6	3	2	1	0	3	22
Gwałtowne opady atmosferyczne	0	0	1	7	0	0	2	2	0	1	0	1	8	22
Nieumyślne działanie człowieka	1	0	1	0	2	1	0	5	4	3	1	1	2	21
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne	1	0	0	3	0	2	0	9	2	0	0	0	1	18
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	4	9
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	1	1	7
Wady urządzeń mechanicznych	1	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	1	7
Wady urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	6
Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne)	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	5
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
Wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Wady konstrukcji budowlanych	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Wady zbiorników ciśnieniowych	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Akcje terrorystyczne	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
OGÓŁEM	41	32	89	161	37	62	28	212	151	44	73	64	158	1152

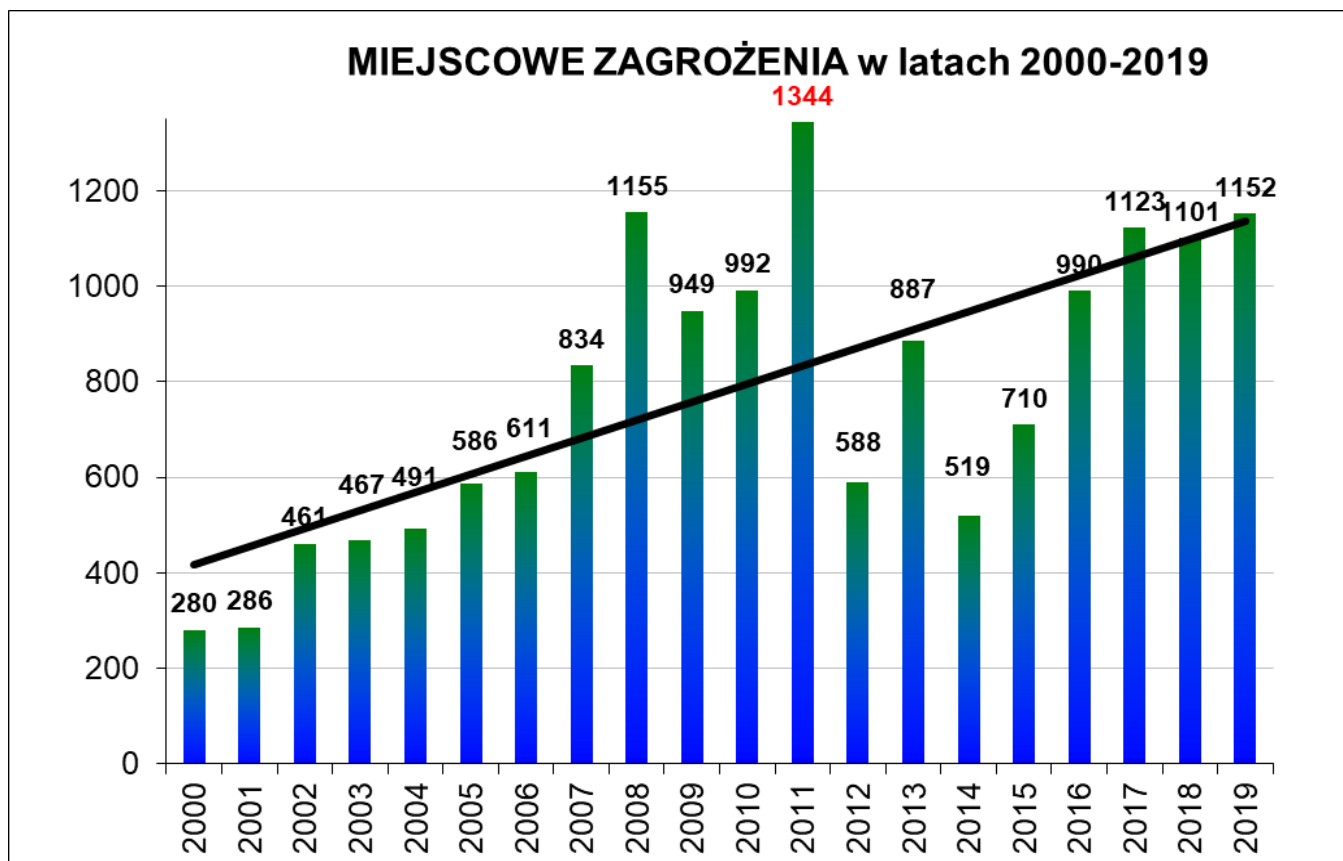
3.10. Ilość zdarzeń w latach 2000 – 2019



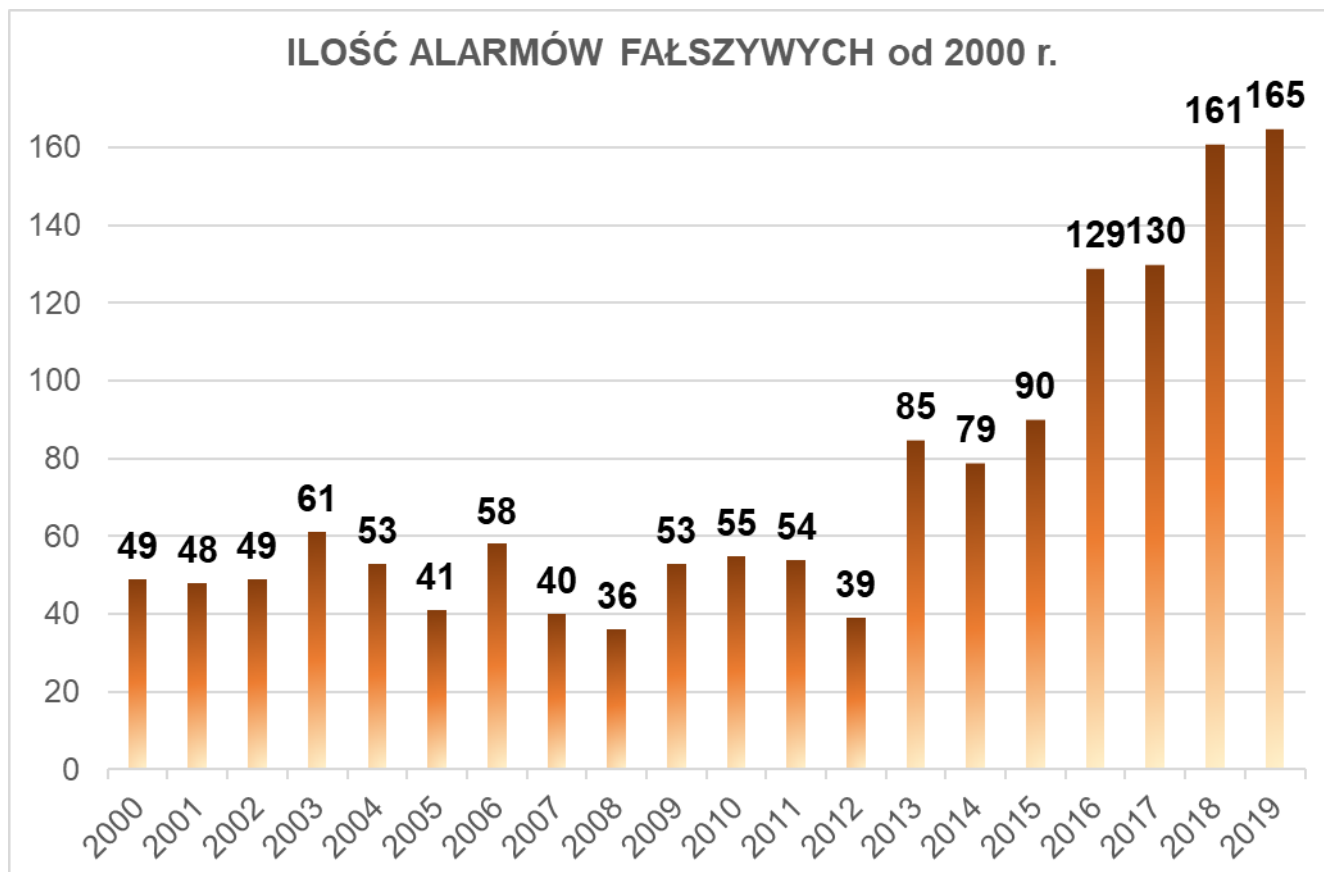
3.11. Zestawienie ilości pożarów w latach 2000-2019 na terenie powiatu mińskiego:



3.12. Zestawienie ilości miejscowych zagrożeń w latach 2000-2019 na terenie powiatu mińskiego:



3.13. Zestawienie ilości alarmów fałszywych w latach 2000-2019 na terenie powiatu mińskiego:



3.14. Ofiary śmiertelne i ranni w zdarzeniach w latach 2018-2019

Osoby poszkodowane	Rok			
	2018		2019	
	POŻARY	MZ	POŻARY	MZ
Ranni	26	271	20	314
Ofiary śmiertelne	4	19	2	34

3.15. Podsumowanie statystyki zdarzeń.

Na ilość zdarzeń jakie powstają na terenie powiatu mają przede wszystkim wpływ warunki pogodowe, dotyczy to zarówno ilości powstałych pożarów jak i miejscowych zagrożeń. Rok 2019 okazał się rekordowym pod względem ilości odnotowanych zdarzeń - 1920. Do tej pory największa ilość zdarzeń wystąpiła w roku 2011 i wyniosła 1832. Porównując rok 2019 do 2018 odnotowano wzrost ogólnej liczby zdarzeń o 140 co daje +7,9% w porównaniu z rokiem 2018 z czego o +16,4% wzrosła ilość pożarów, o +4,6% wzrosła ilość miejscowych zagrożeń, a o +2,5% liczba alarmów fałszywych.

Duży wpływ na tą sytuację miały wspomniane wcześniej warunki atmosferyczne, które w miesiącach wiosennych, szczególnie w marcu oraz kwietniu (mała wilgotność oraz sporadyczne opady deszczu) sprzyjały powstawaniu i rozwojowi pożarów traw na nieużytkach rolnych (wzrost o 118 zdarzeń w porównaniu z rokiem 2018).

Rok 2019 okazał się również rokiem rekordowym w historii powiatu mińskiego pod względem ogólnej ilości wyjazdów do alarmów fałszywych. Ze 165 takich zdarzeń, 109 to alarmy fałszywe w dobrej wierze, 47 to alarmy wygenerowane przez instalacje monitoringu pożarowego w obiektach produkcyjnych, mieszkalnych oraz użyteczności publicznej, a tylko 9 alarmów było złośliwych.

3.16. Udział w zdarzeniach jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2019 r.

Podsumowując rok 2019 do likwidacji **1 755** zdarzeń (bez alarmów fałszywych 165) zaangażowanych było **3 304** zastępy (pojazdy ratowniczo-gaśnicze) oraz **16 158** strażaków ratowników w tym:

- **1 009** zastępów i **4 384** ratowników Państwowej Straży Pożarnej oraz
- **2 294** zastępy i **11 771** ratowników Ochotniczych Straży Pożarnych.

W **603** pożarach ranne zostało **20** osób w tym **4** ratowników, a śmierć poniosły **2** osoby.

W **1 152** miejscowych zagrożeniach rannych zostało **314** osób w tym **23** dzieci oraz **2** ratowników, a śmierć poniosły **34** osoby w tym **2** dzieci.

Charakterystyczne lub nietypowe zdarzenia o dużym stopniu zagrożenia, w których zaangażowane były duże ilości sił i środków jednostek ochrony przeciwpożarowej:

- 05.02.2019 r. po godz. 14:00 Państwową Straż Pożarną zadysponowano do pomocy Policji przy dostaniu się do wnętrza mieszkania w budynku wielorodzinnym położonym w Mińsku Mazowieckim przy ul. 1 PLM Warszawa, zamieszkałego przez czteroosobową rodzinę, z którą nie można było nawiązać kontaktu. Działania straży pożarnej polegały na uzyskaniu dostępu do mieszkania, a

następnie w obecności Policji oraz Zespołu Ratownictwa Medycznego przeszukaniu pomieszczeń. W mieszkaniu znajdowały się cztery osoby, w tym dwójka dzieci, u których lekarz stwierdził zgon. Prawdopodobną przyczyną zgonu było zatrucie się tlenkiem węgla. W działaniach ratowniczych trwających ponad 2 godziny brały udział: 3 zastępy i 9 ratowników PSP, Policja, Prokurator oraz Zespół Ratownictwa Medycznego.

- 31.03.2019 r. po godz. 14.00 w miejscowości Okuniew przy ulicy Długiej doszło do pożaru nieużytków rolnych. Działania straży pożarnej polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, a następnie podaniu prądów wody na palący się obszar. W momencie dojazdu pierwszych jednostek straży pożarnej objęte pożarem było około 2 ha powierzchni. Ze względu na wysoki stan suchej trawy oraz niesprzyjające warunki atmosferyczne, m.in. porywisty wiatr, pożar szybko rozprzestrzenił się. W wyniku pożaru spaleniemu uległ obszar aż ok. 18 ha. W działaniach gaśniczych trwających 9 godzin brało udział 2 zastępy i 12 ratowników PSP, 12 zastępów i 41 ratowników OSP oraz Policja.



- 08.07.2019 r. po godz. 12.00, w miejscowości Latowicz doszło do pożaru hali produkcyjno-magazynowej. Po przybyciu na miejsce zdarzenia strażaków pożarem objęta była większa część

budynku hali, pożar rozprzestrzenił się, a pracownicy przed przybyciem służb ratowniczych ewakuowali się z palącego się budynku. Po odłączeniu energii elektrycznej od budynku hali strażacy przystąpili do działań. Działania straży pożarnych polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia oraz prowadzeniu działań gaśniczych. W szczególności podaniu prądów wody oraz piany ciężkiej na palący się budynek, a także podaniu prądów wody w obronie sąsiadującej z halą stacji paliw. Następnie przystąpiono do ewakuacji mienia z budynku oraz rozbiórki nadpalonych elementów konstrukcyjnych budynku. Wszystkie pomieszczenia hali sprawdzono kamerą termowizyjną, która nie wykazała zagrożenia. W wyniku zdarzenia spaleni uległa hala wraz z wyposażeniem. Uratowano pobliską stację paliw. W działaniach ratowniczych trwających prawie 9 godzin brało udział 6 zastępów i 13 ratowników PSP oraz 13 zastępów i 60 ratowników OSP, Policja.



- 22.07.2019 r. w godzinach porannych w miejscowości Stary Konik doszło do pożaru dużego warsztatu samochodowego. Po dojeździe na miejsce strażaków pożar był już w pełni rozwinięty i obejmował cały budynek. Natychmiast po przybyciu na miejsce strażacy rozpoczęli prowadzenie działań gaśniczych oraz obronę znajdujących się na placu innych pojazdów. Ze względu na duże zapotrzebowanie w środki gaśnicze w tym środek pianotwórczy dysponowano kolejne jednostki w tym również z Warszawy. Po dwóch godzinach pożar udało się opanować i przystąpiono do rozbiórki elementów konstrukcyjnych obiektu w celu dotarcia do zarzewi ognia oraz demontażu masztu radiowego, który w każdej chwili mógł się przewrócić. W wyniku pożaru całkowitemu spaleni uległ budynek warsztatowy wraz z wyposażeniem oraz znajdującymi się w nim 10 samochodami osobowymi. Ponadto ze względu na wysoką temperaturę uszkodzeniu uległo 6 stacjonarnych agregatów prądowórczych, przyczepki samochodowe i kilka samochodów osobowych znajdujących się w bliskiej odległości od płonącego warsztatu. W działaniach ratowniczo-gaśniczych trwających prawie 7 godzin brało udział 6 zastępów i 18 ratowników PSP, 9 zastępów i 34 ratowników OSP, Pogotowie Energetyczne i Policja.





- 02.08.2019 r. po godzinie 7 przy ul. Jutrzenki w Kałuszynie doszło do pożaru lakierni w hali produkcyjno-magazynowej firmy PXF Lighting. Przed przybyciem na miejsce strażaków zarządca przeprowadził ewakuację z obiektu wszystkich pracowników (ok. 100 osób). Działania straży pożarnych polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, podaniu środków gaśniczych w natarciu do wnętrza budynku. Ze względu na utrudniony dostęp do źródła pożaru niezbędne było wykonanie prac rozbiórkowych elementów konstrukcji budynku. W wyniku zdarzenia nikt nie został ranny natomiast spaleni uległy urządzenia będące na wyposażeniu lakierni. Uratowano pozostałą część budynku. W działaniach gaśniczych trwających prawie 5 godzin brało udział 5 zastępów i 19 ratowników PSP, 4 zastępy i 17 ratowników OSP, Policja.
- 14.08.2019 r. nad ranem po godzinie trzeciej w miejscowości Zalesie doszło do pożaru bel słomy składowanych w budynku stodoły oraz na polu w jej pobliżu. Działania straży pożarnych polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia oraz rozpoczęciu działań gaśniczych. Podano prądy wody w natarciu na palące się bele oraz prądy wody w obronie sąsiednich budynków inwentarskich oraz garażu znajdujących się w pobliżu. W wyniku zdarzenia spaleni uległo około 400 bel słomy oraz stodoła. Uratowano budynki inwentarskie. W działaniach ratowniczo-gaśniczych trwających ponad 11 godzin brało udział 5 zastępów i 12 ratowników PSP, 14 zastępów i 65 ratowników OSP, Policja. Na miejsce zdarzenia przybył również Wójt Gminy Siennica z pracownikiem ds. zarządzania kryzysowego z Urzędu Gminy Siennica.



- 25.11.2019 r. ok. godz. 0:30 w miejscowości Latowicz przy ul. Tadeusza Kościuszki wybuchł pożar budynku produkcyjnego w zakładzie zajmującym się przetwórstwem tworzyw sztucznych. Po przybyciu na miejsce pierwszego zastępu straży pożarnej pożar był już w pełni rozwinięty, a płomienie wychodziły na zewnątrz obiektu w związku z czym zadysponowano kolejne zastępy oraz grupę operacyjną Komendy Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim z komendantem powiatowym st. bryg. Pawłem Parobczakiem. Wszyscy pracownicy opuścili obiekt o własnych siłach przed przybyciem na miejsce służb ratowniczych. Działania straży pożarnych polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,

odłączeniu energii elektrycznej od budynku, prowadzeniu działań gaśniczych oraz zorganizowaniu punktu czerpania wody na rzece Świder. Po 1,5 godzinnych działaniach pożar udało się opanować i przystąpiono do jego dogaszania, rozbiórki elementów konstrukcyjnych obiektu i jego kontroli przy użyciu kamery termowizyjnej pod kątem lokalizacji miejsc zarzewi ognia. Tuż po godz. 6:00 pożar został ugaszony. W wyniku zdarzenia całkowitemu spaleni uległ budynek produkcyjny wraz z wyposażeniem oraz dwa samochody osobowe marki polonez i ciągnik rolniczy. W działaniach gaśniczych trwających ponad 5,5 godziny brało udział 5 zastępów i 12 ratowników PSP, 17 zastępów i 87 ratowników OSP, Pogotowie Energetyczne i Policja.



4.1. Podstawowe wyposażenie sprzętowe Komendy Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim:

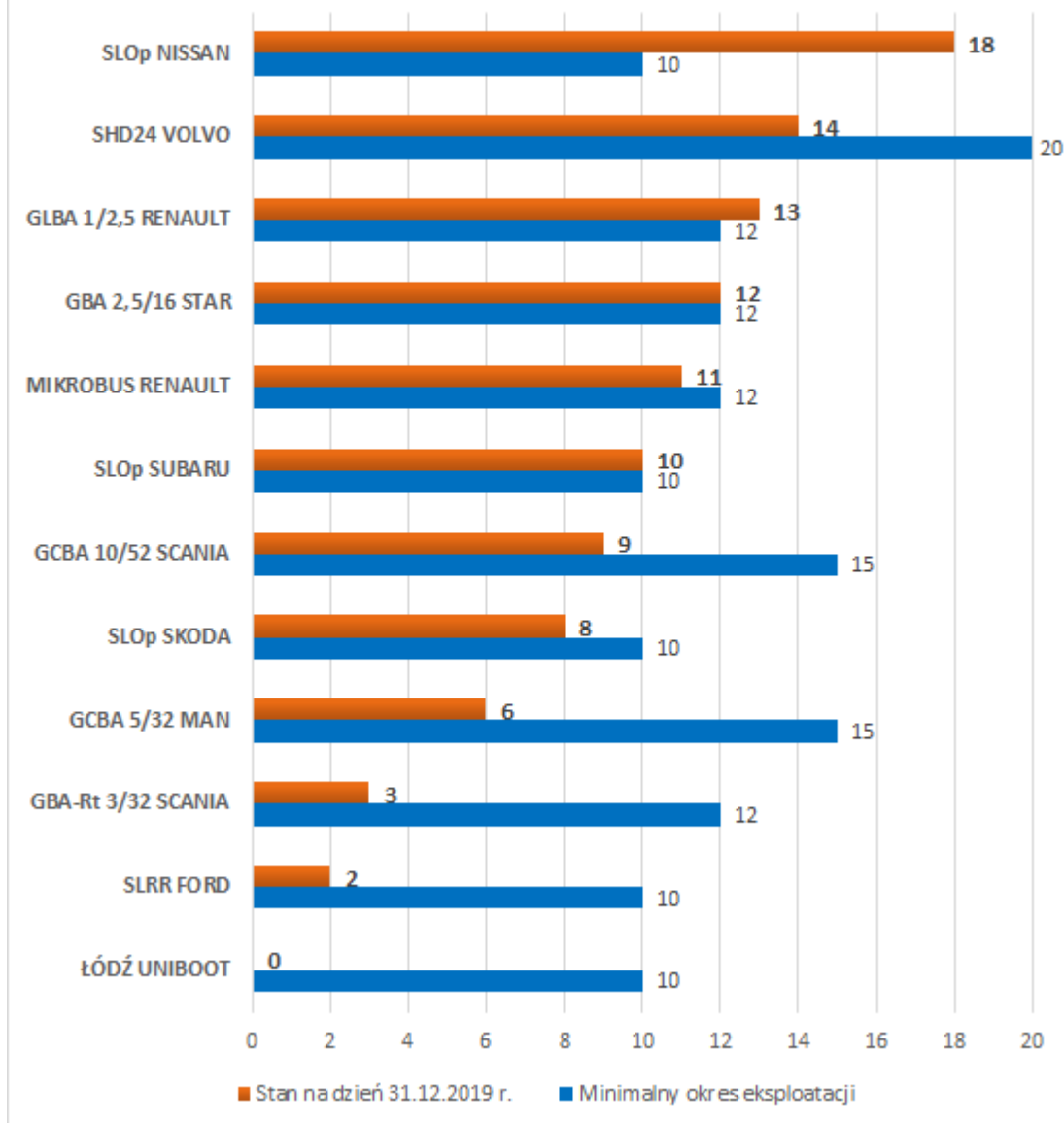
1. Samochody ratowniczo – gaśnicze, wodno – pianowe:

- GBA 2,5/16 na podwoziu Star 1466 z napędem 6 x 6, do gaszenia pożarów lasów, nieużytków itp.,
- GBARt 3/32 na podwoziu Scania, samochód na swoim wyposażeniu, oprócz środków gaśniczych posiada m. in. zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych, oraz wyposażony jest w sprzęt do wykrywania i usuwania w ograniczonym stopniu substancji niebezpiecznych,
- GLBARt 1 / 2,5 na podwoziu Renault, samochód którego priorytetowym zadaniem jest ratownictwo drogowe, pojazd posiada również funkcję gaśniczą,
- GCBA 5/32 na podwoziu Man TGM 18.340, z napędem 4x4, zbiornikiem na wodę o pojemności 5000 l, autopompą o wydajności 3200 l/min i zbiornikiem na środek pianotwórczy o pojemności 500 l, samochód na swoim wyposażeniu posiada m. in. zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych tzw. mały zestaw, chemiczne środki gaśnicze, środki do neutralizacji substancji ropopochodnych,
- GCBA 10/52 na podwoziu Scania P400 CB z napędem 6x6, samochód który ze względu na znaczną ilość posiadanych środków gaśniczych przeznaczony jest do prowadzenia większych akcji gaśniczych zarówno na terenach miejskich jak wiejskich.

2. Samochody specjalne:

- samochód specjalny podnośnik hydrauliczny SH 24,
- samochód rozpoznawczo-ratowniczy SLRR Ford Ranger,
- samochody operacyjne: Skoda Octavia Scout i Nissan Terano oraz Subaru Forester,
- samochód mikrobus Renault Trafic.

Okres eksploatacji sprzętu transportowego KP PSP w Mińsku Mazowieckim na dzień 31.12.2019 r.



Na wyposażeniu KP PSP oprócz pojazdów wymienionych powyżej znajduje się również inny specjalistyczny sprzęt i środki służące do neutralizacji lub ograniczania skutków zdarzeń takie jak: sprzęt hydrauliczny do ratownictwa technicznego, pompy do przepompowywania paliw ze zbiorników samochodowych, pompy szlamowe, zapory sorpcyjne, neutralizatory itp.

4.2. Udział jednostek OSP w zdarzeniach w roku 2019

Lp.	Jednostka		Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Ogółem	Zabezpieczenie operacyjne powiatu	Ćwiczenia	Brak wyjazdu
	OSP KSRG	TYP							
1	OSP Sulejówek	S5	65	165	16	246	0	6	1
2	OSP Długa Kościelna	S4	88	107	10	205	0	3	10
3	OSP Dębe Wielkie	S5	79	95	7	181	2	8	1
4	OSP Okuniew	S3	66	41	3	110	1	2	10
5	OSP Kałuszyn	S3	29	51	4	84	0	3	1
6	OSP Siennica	S3	36	44	2	82	5	2	4
7	OSP Cisie	S2	51	27	4	82	0	2	9
8	OSP Stanisławów	S2	27	48	2	77	0	1	1
9	OSP Stojadła	S2	31	36	5	72	27	2	2
10	OSP Zamienie	S1	37	33	1	71	3	3	0
11	OSP Żaków	S3	27	38	4	69	0	5	0
12	OSP Mrozy	S3	30	31	2	63	1	5	0
13	OSP Brzoze	S1	15	30	5	50	12	1	2
14	OSP Jakubów	S3	16	29	2	47	0	0	0
15	OSP Dobre	S2	19	27	1	47	0	0	2
16	OSP Cegłów	S3	9	31	1	41	0	1	2
17	OSP Latowicz	S2	17	18	3	38	0	4	0
18	OSP Grodzisk	S3	19	13	0	32	0	1	0
19	OSP Rudzienko	S4	15	9	0	24	0	0	4
20	OSP Ładzyń	S2	6	16	0	22	8	4	1
21	OSP Redzyńskie	S2	11	1	0	12	3	2	0
gm. Cegłów									
1	OSP Mienia	S2	5	12	4	21	0	0	1
2	OSP Kiczki	S1	2	5	0	7	0	0	1
3	OSP Pełczanka	S1	2	4	0	6	0	0	0
4	OSP Podciernie	S1	2	2	1	5	0	0	1
5	OSP Posiadały	S1	0	4	0	4	0	0	1
6	OSP Podskwarne	S1	0	2	0	2	0	0	3
7	OSP Skupie	S1	1	0	0	1	0	0	2
gm. Dębe Wielkie									
8	OSP Cyganka	S1	11	9	0	20	0	2	1
9	OSP Górki	S1	15	2	0	17	0	2	4
10	OSP Ruda	S1	15	0	1	16	0	0	17
11	OSP Jędrzejnik	S1	12	0	0	12	0	1	3
gm. Dobre									
12	OSP Młęczin	S2	7	2	0	9	0	1	1
13	OSP Poręby Nowe	S1	5	1	0	6	0	0	1
14	OSP Sołki	S1	4	0	0	4	0	0	5
15	OSP Czarnogłów	S1	2	0	0	2	0	0	0

16	OSP Rynia	S1	0	0	0	0	0	0	0
17	OSP Brzozowica	M	0	0	0	0	0	0	0
18	OSP Nowa Wieś	M	0	0	0	0	0	0	0
gm. Halinów									
19	OSP Chobot	M	0	0	0	0	0	0	0
gm. Jakubów									
20	OSP Wiśniew	S1	3	5	0	8	0	0	0
21	OSP Łaziska	S1	1	4	0	5	0	0	3
22	OSP Mistów	S1	2	3	0	5	0	0	1
23	OSP Jędrzejów	S1	0	3	1	4	0	0	1
24	OSP Moczydła	M	0	0	0	0	0	0	0
25	OSP Ludwinów	M	0	0	0	0	0	0	0
gm. Kałuszyn									
26	OSP Sinołęka	S1	11	22	0	33	0	2	0
27	OSP Olszewice	S1	6	2	0	8	0	1	0
28	OSP Gołębiówka	S1	4	0	0	4	0	1	2
29	OSP Falbogi	S1	2	0	0	2	0	0	1
30	OSP Zimnowoda	S1	0	1	0	1	0	1	0
31	OSP Wąsy	S1	0	0	0	0	0	0	0
32	OSP Groszki	M	0	0	0	0	0	0	0
gm. Latowicz									
33	OSP Wielgolas	S2	9	8	3	20	0	1	0
34	OSP Waliska	S1	2	3	0	5	0	1	0
35	OSP Oleksianka	S1	3	0	0	3	0	1	0
36	OSP Chyżyny	S1	2	1	0	3	0	1	0
37	OSP Dębe Małe	S1	1	1	0	2	0	1	1
38	OSP Dąbrówka	S1	2	0	0	2	0	1	0
39	OSP Wężyczyn	S1	2	0	0	2	0	1	1
40	OSP Budy Wielgoleskie	S1	1	1	0	2	0	1	4
41	OSP Transbór	S1	0	1	0	1	0	1	1
42	OSP Strachomin	S1	1	0	0	1	0	1	1
43	OSP Kamionka	S1	0	0	0	0	0	0	0
m. Mińsk Mazowiecki									
44	OSP Mińsk Mazowiecki	S2	10	41	3	54	0	5	5
45	OSP Kędzierak	S2	8	2	2	12	0	3	25
gm. Mińsk Mazowiecki									
46	OSP Królewiec	S1	6	6	0	12	0	0	3
47	OSP Stara Niedziałka	S1	3	8	0	11	0	1	5
48	OSP Dłużka	S1	1	3	0	4	0	0	4
49	OSP Janów	S1	1	2	0	3	0	0	2
50	OSP Targówka	S1	0	0	0	0	0	0	0
gm. Mrozy									
51	OSP Lipiny	S1	10	3	1	14	0	0	1
52	OSP Guzew	S1	10	0	0	10	0	0	0
53	OSP Mała Wieś	S2	6	2	0	8	0	0	1
54	OSP Jeruzal	S1	4	3	1	8	0	0	0

55	OSP Wola Rafałowska	S1	4	1	0	5	0	0	1
56	OSP Trojanów	S1	4	0	0	4	0	0	0
57	OSP Borki	S1	3	1	0	4	0	0	1
58	OSP Dębowce	S1	2	1	0	3	0	0	0
59	OSP Sokolnik	S1	2	0	0	2	0	0	1
60	OSP Łukówiec	S1	0	1	0	1	0	0	2
61	OSP Topór	S1	0	0	0	0	0	0	1
gm. Siennica									
62	OSP Grzebowilk	S1	28	5	0	33	0	0	6
63	OSP Pogorzel	S1	16	11	0	27	0	0	4
64	OSP Starogród	S1	12	3	0	15	0	0	0
65	OSP Łękawica	S1	8	3	0	11	0	0	1
66	OSP Zglechów	S1	4	3	0	7	0	0	4
67	OSP Dzielnik	S1	4	1	0	5	0	0	0
68	OSP Wólka Dłużewska	M	0	0	0	0	0	0	0
gm. Stanisławów									
69	OSP Pustelnik	S1	21	14	4	39	0	1	0
70	OSP Rządza	S1	11	16	1	28	0	1	0
71	OSP Czarna	S2	8	6	0	14	0	2	0
72	OSP Lubomin	S1	2	3	0	5	0	1	0
PODSUMOWANIE:			1018	1129	94	2237	62	90	174

4.3. Zakupy nowych pojazdów dla jednostek OSP w 2019r.

- OSP Długa Kościelna GLBM 0,2/0,5 marki Ford



4.3. Szkolenie i doskonalenie zawodowe.

Szkolenie członków OSP odbywa się w różnych formach:

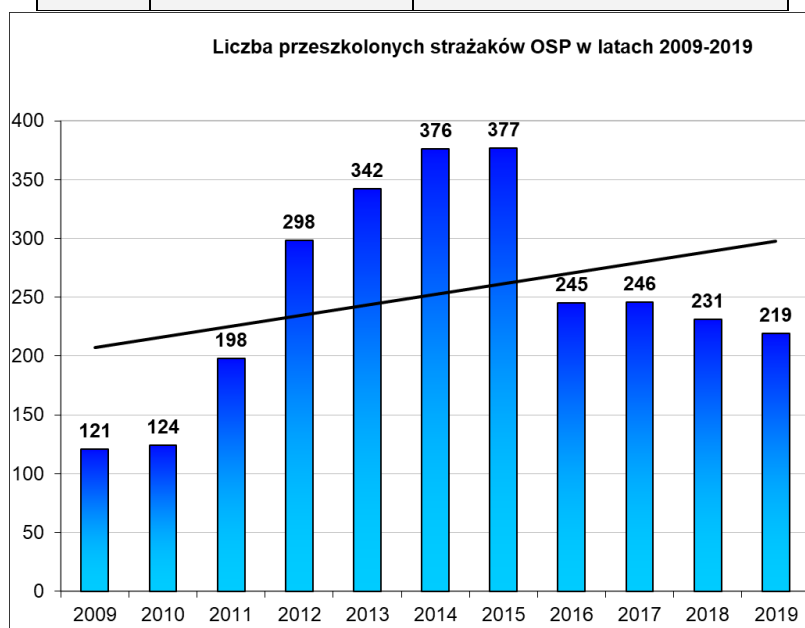
- w czasie kursów organizowanych przez KP PSP,
- podczas kontroli gotowości operacyjnej,
- poprzez uczestnictwo w ćwiczeniach na obiektach,
- podczas zawodów sportowo – pożarniczych.

W 2019 r. Komenda Powiatowa PSP przeprowadziła 8 kursów dla strażaków OSP:

Lp.	Nazwa szkolenia	Liczba szkoleń	Liczba absolwentów	Absolwenci OSP KSRG	Absolwenci pozostałych OSP
1	Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP	3	115	49	66
2	Szkolenie dowódców OSP	2	38	9	29
3	Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego strażaków ratowników OSP	1	24	5	19
4	Kierowców-konserwatorów	1	26	5	21
5	Szkolenie naczelników OSP	1	16	3	13
SUMA		8	219	71	148

Szkolenia w latach 2009-2019

ROK	Liczba szkoleń	Liczba absolwentów
2009	3	121
2010	4	124
2011	6	198
2012	6	298
2013	11	342
2014	13	376
2015	14	377
2016	9	245
2017	9	246
2018	9	231
2019	8	219
SUMA	93	2777



W ramach doskonalenia współdziałania i rozpoznania zagrożeń przez jednostki ochrony przeciwpożarowej przeprowadzonych zostało wspólnie przez PSP i OSP 9 ćwiczeń na obiektach o różnym przeznaczeniu.

W ramach nadzoru operacyjno – technicznego nad jednostkami OSP przeprowadzono **21** inspekcji gotowości operacyjno – technicznej jednostek OSP w KSRG, **31** inspekcji jednostek OSP z poza KSRG oraz **1** wizytację jednostki OSP typu „M”.

4.4. Zawody sportowo – pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych.

W dniu 31.08.2019 r. o godz. 9:30 na boisku Gminnego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Mrozach, odbyły się XI Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych, których organizatorem był Zarząd Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej w Mińsku Mazowieckim oraz Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Mińsku Mazowieckim. Zawody przeprowadzono w trzech konkurencjach: sztafeta pożarnicza 7 x 50 m z przeszkodami, ćwiczenie bojowe oraz ćwiczenie z musztry. W zawodach wzięło udział 26 drużyn, w tym: 9 drużyn kobiecych (z jednostek OSP Cegłów, OSP Łaziska, OSP Wiśniew, OSP Wielgolas, OSP Dębe Małe, OSP Brzózce, OSP Zglechów OSP Żaków i OSP Pustelnik) oraz 17 drużyn męskich (z jednostek OSP Skupie, OSP Podciernie, OSP Ruda, OSP Poręby Nowe, OSP Łaziska, OSP Wiśniew, OSP Sinołęka, OSP Wężyczyn, OSP Strachomin, OSP Oleksianka, OSP Stojadła, OSP Brzózce, OSP Łukówiec, OSP Siennica, OSP Żaków, OSP Pustelnik i OSP Czarna).

Na zakończenie zawodów drużynom, które zajęły pierwsze trzy miejsca w Grupie „A” (mężczyźni) oraz pierwsze trzy miejsca w Grupie „C” (kobiety), zostały wręczone pamiątkowe puchary, dyplomy oraz nagrody rzeczowe.

Grupa „A”

I miejsce – 2 hełmy pożarnicze, 3 węże pożarnicze W75, 1 para butów specjalnych;

II miejsce – 1 para butów specjalnych, 2 węże pożarnicze W75, kombinezon do usuwania gniazd os i szerszeni, 3 pary rękawic specjalnych;

III miejsce – 1 para butów specjalnych, 2 węże pożarnicze W75, 3 pary rękawic specjalnych;

Grupa „C”

I miejsce – hełm pożarniczy, 1 para butów specjalnych, 2 węże pożarnicze W75, 2 węże pożarnicze W52, 1 para rękawic specjalnych;

II miejsce – 1 para butów specjalnych, 2 węże pożarnicze W75, kombinezon do usuwania gniazd os i szerszeni, 3 pary rękawic specjalnych;

III miejsce – 1 para butów specjalnych, 2 węże pożarnicze W75, 3 pary rękawic specjalnych;

Pozostałe drużyny otrzymały pamiątkowe dyplomy. Fundatorami nagród byli: Zarząd Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej w Mińsku Mazowieckim oraz Powiat Miński. Wręczenia nagród dokonał dh Antoni Jan Tarczyński Prezes Zarządu Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych, Starosta Miński, st. bryg.

Paweł Parobczak Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Mińsku Mazowieckim oraz Burmistrz Miasta i Gminy Mrozy Pan Dariusz Jaszczuk. W trakcie trwania zawodów dla każdego z zawodników został przygotowany poczęstunek w postaci strażackiej grochówki, którą ufundował Urząd Miasta i Gminy Mrozy wraz z Zarządem Oddziału Powiatowego OSP.

Klasyfikacja końcowa zawodów:

GRUPA "A" mężczyźni				
Miejsce	Nazwa drużyny	Punkty sztafeta	Punkty bojówka	SUMA
1	OSP Stojadła	65,6	35	100,6
2	OSP Żaków	64,2	36,8	101
3	OSP Czarna	67,7	38,5	106,2
4	OSP Oleksianka	62,6	45,8	108,4
5	OSP Siennica	68,6	40,6	109,2
6	OSP Łukówiec	73	38,1	111,1
7	OSP Brzoże	71,5	40,7	112,2
8	OSP Łaziska	70,8	43	113,8
9	OSP Pustelnik	67,5	49,1	116,6
10	OSP Wężyczyn	67,9	48,9	116,8
11	OSP Strachomin	66,6	56	122,6
12	OSP Wiśniew	76,1	46,7	122,8
13	OSP Podciernie	69	57,4	126,4
14	OSP Sinolęka	75	54,3	129,3
15	OSP Ruda	70,6	60	130,6
16	OSP Poręby Nowe	72,9	58	130,9
17	OSP Skupie	79,1	60	139,1
GRUPA "C" kobiety				
Miejsce	Nazwa drużyny	Punkty sztafeta	Punkty bojówka	SUMA
1	OSP Żaków	79,4	52,5	131,9
2	OSP Wiśniew	80,5	67,9	148,4
3	OSP Zglechów	90,4	59,5	149,9
4	OSP Dębe Małe	79,3	71	150,3
5	OSP Wielgolas	89,6	64,2	153,8
6	OSP Łaziska	89,3	65	154,3
7	OSP Pustelnik	88,5	72,2	160,7
8	OSP Brzoże	93,4	82	175,4
9	OSP Ceglów	88	103	191

Decyzją komisji sędziowskiej pierwsze miejsce w ćwiczeniu z musztry zajęła drużyna pożarnicza z jednostki **OSP Łaziska**.

W skład komisji sędziowskiej wchodził funkcjonariusze Komendy Powiatowej PSP w Garwolinie oraz Komendy Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim. Sędzią głównym zawodów był st. kpt. Karol Marcinkowski.



4.5. Działalność JRG

W roku 2019 strażacy JRG prowadzili działania ratownicze przy 832 zdarzeniach, z czego 192 stanowiły pożary, 547 miejscowe zagrożenia oraz 93 alarmy fałszywe.

W ramach doskonalenia zawodowego JRG brała udział w 13 ćwiczeniach przeprowadzonych na 7 obiektach o różnym przeznaczeniu. Strażacy uczestniczyli również w praktycznym sprawdzeniu ewakuacji w 16 obiektach użyteczności publicznej, edukacyjnych.

W ramach profilaktycznych akcji społecznych, skierowanych do dzieci i młodzieży, prowadzone były pogadanki oraz pokazy mające na celu zapoznanie ich z zagrożeniami oraz profilaktyką pożarową jak również z organizacją służby i zadaniami Państwowej Straży Pożarnej. W roku 2019 przeprowadzono 66 takich pogadanek i pokazów.

Ponadto rok 2019 obfitował w imprezy sportowe, w których czynny udział brali strażacy JRG.

W lutym reprezentacja Komendy Powiatowej wygrała eliminacje strefowe do XVII Mistrzostw Województwa Mazowieckiego Strażaków w Piłce Siatkowej, których gospodarzem była KP PSP w Mińsku Mazowieckim i rozegrane zostały w Hali Sportowej GOSiR w Mrozach. Dzięki wygranej awansowali do Finału XVII Mistrzostw Województwa Mazowieckiego Strażaków w Piłce Siatkowej, które odbyły się w miejscowości Przysucha i ostatecznie zajęli 7 miejsce.

W marcu strażacy brali udział w eliminacjach strefowych do XV Mistrzostw Województwa Mazowieckiego Strażaków w Tenisie Stołowym, które odbyły się w Ostrowi Mazowieckiej. Dwóch strażaków zakwalifikowało się do Finału XV Mistrzostw Województwa Mazowieckiego Strażaków w Tenisie Stołowym, które odbyły się w Nadarzynie.

W maju reprezentacja Komendy Powiatowej uczestniczyła w Powiatowych Igrzyskach Samorządowych w piłce nożnej oraz piłce siatkowej.

W maju strażacy KP PSP brali udział w eliminacjach strefowych do XX Mistrzostw Województwa Mazowieckiego w Sporcie Pożarniczym, które odbyły się w Garwolinie.

We wrześniu strażacy brali udział w eliminacjach strefowych XVII Mistrzostw Województwa Mazowieckiego w Halowej Piłce Nożnej w Otwocku.

W 2019 roku strażak z KP PSP w Mińsku Mazowieckim reprezentował Komendę Wojewódzką PSP w Warszawie w Biegu Katorżnika, Biegu o Nóż Komandosa oraz Otwartych Mistrzostwach Wojsk Obrony terytorialnej w Przełajach.

Poza osiągnięciami sportowymi nasi strażacy za wzorowe wykonywanie obowiązków służbowych zostali awansowani na wyższe stopnie służbowe: w korpusie oficerów – 1 awans; w korpusie aspirantów – 1 awans, w korpusie podoficerów – 12 awansów. Ponadto 5 strażaków zostało odznaczonych medalami oraz jeden strażak dyplomem Komendanta Głównego PSP.

4.6. Prewencja społeczna

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej uczestniczyła w takich akcjach jak:

- „**Bezpieczne Ferie 2019**” – w ramach tej akcji przeprowadzono spotkania, na których informowano o zagrożeniach związanych z lodowiskami oraz bezpieczeństwem dzieci podczas wycieczek zimowych
- „**Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa**” – w ramach tej akcji przeprowadzono spotkania na których informowano o zagrożeniach czadem oraz wykorzystaniu czujek czadu
- „**Bezpieczne wakacje 2019**” – w ramach tej akcji przeprowadzono szereg spotkań, na których poruszano aspekty bezpiecznego wypoczynku podczas wakacji, w tym bezpiecznych kąpielisk.
- „**Kręci mnie bezpieczeństwo... przez cały rok szkolny**” – w ramach tej akcji przeprowadzono szereg spotkań z przedstawicielami szkół, dyrektorami, nauczycielami oraz spotkania z dziećmi i młodzieżą.
- „**Jesteś widoczny, jesteś bezpieczny**” – w ramach akcji uczestniczono w spotkaniach edukacyjno-informacyjnych, na których omawiano aspekty bezpieczeństwa przy poruszaniu się na drodze oraz uczone udzielania pomocy podczas zdarzeń na drogach.
- Dodatkowo przeprowadzono cykl spotkań z nauczycielami Szkół Podstawowych z terenu powiatu mińskiego.

Ponadto prowadzono spotkania edukacyjne w leśnych obozach harcerskich





5. Działalność kontrolno-rozpoznawcza

Głównym założeniem działań Sekcji Kontrolno-Rozpoznawczej w 2019 r. były kontrole w grupach obiektów wskazanych przez Mazowieckiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej, w tym w szczególności obiekty użytkowane oraz będące we władaniu organów administracji rządowej (szczebla gminnego, powiatowego oraz wojewódzkiego) oraz administracji rządowej, w tym organów centralnych, obiekty produkcyjne oraz magazynowe wzniesione przed wejściem w życie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane, w szczególności zlokalizowane na terenach dawnych fabryk i terenach przemysłowych, obiekty zabytkowe w szczególności wykonane z materiałów palnych oraz te w których do zabezpieczenia zastosowano stałe lub półstałe urządzenia gaśnicze, obiekty hotelarskie, obiekty handlowe wielkopowierzchniowe (w szczególności markety, supermarkety, dyskonty, itp.), obiekty socjalne oraz noclegownie, domy (schroniska) dla osób bezdomnych a także obiekty spełniające takie funkcje, placówki zapewniające całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekle chorym lub w podeszłym wieku, obiekty z garażami zamkniętymi wyposażonymi w instalacje wentylacji oddymiającej oraz obiekty służące do

wypoczynku dzieci i młodzieży w ramach akcji okresowych. Ponadto wzorem lat ubiegłych zaplanowano kontrole w lasach. W „Rocznym planie kontroli na rok 2019” uwzględniono również obiekty wymagające przeprowadzenia kontroli sprawdzających.

W 2019 r. funkcjonariusze Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Mińsku Mazowieckim przeprowadzili łącznie 136 kontroli, podczas których skontrolowali 178 obiektów.

L.p.	Nazwa grupy obiektów	Liczba obiektów skontrolowanych	Obiekty ze stwierdzonymi nieprawidłowościami	Liczba kontroli
1.	Obiekty użyteczności publicznej	75	31	64
2.	Obiekty zamieszkania zbiorowego	15	12	9
3.	Budynki mieszkalne wielorodzinne	5	1	3
4.	Obiekty produkcyjne i magazynowe	44	15	33
5.	Gospodarstwa rolne	27	4	26
6.	Lasy	10	1	1
	W tym			
1.	Obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży	5	3	26
2.	Obiekty zabytkowe	4	3	4
3.	Zakłady stwarzające zagrożenie dla ludzi i środowiska	0	0	0

Ogółem przeprowadzono 136 kontroli, w tym:

L.p.	Rodzaj kontroli	Liczba kontroli
1.	Kontrola podstawowa	86
2.	Kontrola sprawdzająca	6
3.	Odbiór	44

Struktura stwierdzonych nieprawidłowości:

L.p.	Rodzaj nieprawidłowości	Liczba nieprawidłowości
1.	Nieprawidłowości dot. ewakuacji - mogącymi spowodować zagrożenie życia ludzi	3
2.	Gaśnic	2
3.	Instalacji wodociągowych przeciwpożarowych	4
4.	Stałych urządzeń gaśniczych	0
5.	Systemów sygnalizacji pożarowej	1
6.	Dźwiękowych systemów ostrzegawczych	0
7.	Zaopatrzenia w wodę	2
8.	Dróg pożarowych	2
9.	Stanu dróg ewakuacyjnych	17
10.	Instalacji użytkowych	13
11.	Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego	4
Ogółem		48

Liczba pozostałych nieprawidłowości nie ujętych w powyższej tabeli wyniosła 172.

Struktura prowadzonych postępowań pokontrolnych:

L.p.	Rodzaj postępowania	Liczba wydanych decyzji
1.	Decyzje administracyjne w sprawie usunięcia uchybień	22
2.	Decyzje administracyjne w sprawie wstrzymania robót i zakazu eksploatacji	0
3.	Liczba nałożonych mandatów karnych	0
4.	Postępowanie egzekucyjne	0
5.	Wystąpienia do innych organów	4
Ogółem		26

Liczba skontrolowanych obiektów w latach 2017 - 2019:

L.p.	Nazwa grupy obiektów	Liczba obiektów skontrolowanych		
		Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019
1.	Obiekty użyteczności publicznej	83	96	75
2.	Obiekty zamieszkania zbiorowego	22	16	15
3.	Budynki mieszkalne wielorodzinne	9	19	5
4.	Obiekty produkcyjne i magazynowe	35	80	44
5.	Gospodarstwa rolne	7	21	27
6.	Lasy	13	16	10
	W tym			
1.	Obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży	5	11	5
2.	Obiekty zabytkowe	9	3	4
3.	Zakłady stwarzające zagrożenie dla ludzi i środowiska	0	4	0
Ogółem		169	248	178

Analiza zestawienia:

Jak wynika z przedstawionego zestawienia liczba skontrolowanych obiektów w roku 2019 jest na zbliżonym poziomie do liczby skontrolowanych obiektów w roku 2017.

Liczba skontrolowanych obiektów w roku 2019 jest znacznie mniejsza od tej z roku 2018, spowodowane jest to poświęceniem dużej ilości czasu na analizę warunków ochrony przeciwpożarowej zawartych w operatach przeciwpożarowych składanych w tut. Komendzie i postępowanie związane z ich opiniowaniem oraz długotrwałym zwolnieniem lekarskim jednego funkcjonariusza.

Niemniej jednak liczba skontrolowanych obiektów w roku 2019 jest większa niż przyjęte kryterium satysfakcji, tj. przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w 50% obiektów z ogólnej liczby obiektów wymagających skontrolowania w roku kalendarzowym. W roku 2019 wynosi wartość ta wynosi 52%.

Liczba przeprowadzonych kontroli w latach 2017 - 2019

L.p.	Nazwa grupy obiektów	Liczba kontroli		
		Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019
1.	Obiekty użyteczności publicznej	70	79	64
2.	Obiekty zamieszkania zbiorowego	11	11	9
3.	Budynki mieszkalne wielorodzinne	9	9	3
4.	Obiekty produkcyjne i magazynowe	20	42	33
5.	Gospodarstwa rolne	5	20	26
6.	Lasy	2	5	1
	W tym			
1.	Obiekty wypoczynku dzieci i młodzieży	6	25	26
2.	Obiekty zabytkowe	8	2	4
3.	Zakłady stwarzające zagrożenie dla ludzi i środowiska	0	4	0
Ogółem		117	166	136

L.p.	Rodzaj kontroli	Liczba kontroli		
		Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019
1.	Kontrola podstawowa	59	99	86
2.	Kontrola sprawdzająca	11	15	6
3.	Odbiór	47	52	44
Ogółem		116	166	136

Postępowanie pokontrolne w latach 2017 - 2019

L.p.	Rodzaj postępowania	Liczba wydanych decyzji		
		Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019
1.	Decyzje administracyjne w sprawie usunięcia uchybień	33	17	22
2.	Decyzje administracyjne w sprawie wstrzymania robót i zakazu eksploatacji	0	0	0
3.	Liczba nałożonych mandatów karnych	1	0	0
4.	Postępowanie egzekucyjne	0	0	0
5.	Wystąpienia do innych organów	5	1	4
Ogółem		39	18	26

Najczęściej stwierdzone podczas przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych nieprawidłowości w zakresie ochrony przeciwpożarowej, są następujące:

- wykonanie części obiektów przekazywanych do użytkowania niezgodnie z projektem lub wymaganiami ochrony przeciwpożarowej;
- brak protokołów z wewnętrznych prób sprawności technicznej i skuteczności działania oraz odbiorów technicznych urządzeń (instalacji) mających wpływ na bezpieczeństwo pożarowe obiektów, w tym hydrantów zewnętrznych i wewnętrznych, awaryjnego oświetlenia

ewakuacyjnego, instalacji elektrycznej, instalacji piorunochronnej, instalacji gazowej oraz przewodów kominowych;

- brak instrukcji bezpieczeństwa pożarowego, w których powinny być ujęte wymagania przeciwpożarowe dla obiektów oraz sposoby postępowania na wypadek pożaru i innego zagrożenia lub nie poddawanie ich okresowym aktualizacjom;
- brak na wyposażeniu urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic mających wpływ na bezpieczeństwo pożarowe obiektów;
- brak zasięgu hydrantów wewnętrznych stanowiących wyposażenie obiektów;
- brak zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla obiektów;
- brak doprowadzenia do budynków drogi pożarowej zgodnie z obowiązującymi przepisami;
- niezapewnienie wymaganej przepisami długości i szerokości dróg oraz wyjść ewakuacyjnych w obiektach;
- niezapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi;
- brak oznakowania znakami bezpieczeństwa dróg i wyjść ewakuacyjnych, miejsc usytuowania urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic, kurków głównych instalacji gazowej, drzwi przeciwpożarowych oraz miejsc zaklasyfikowanych jako strefy zagrożenia wybuchem;
- składowanie w piwnicach, na strychach i drogach ewakuacyjnych (korytarzach i klatkach schodowych) budynków użyteczności publicznej i mieszkalnych wielorodzinnych materiałów palnych.

Tut. Komenda w roku 2019 wydała 107 opinii, w tym 4 opinie w zakresie zabezpieczenia przeciwpożarowego imprez masowych oraz tut. Komenda złożyła wnioski lub zaopiniowała 40 miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Ponadto uzgodniono w tut. Komendzie 10 planów zapewnienia bezpieczeństwa i porządku rajdów rowerowych, rajdów rolkowych i biegów ulicznych.

W analizowanym okresie prowadzono na bieżąco rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń, czego efektem jest opracowana i aktualizowana na bieżąco „Analiza Zagrożeń Powiatu Mińskiego” i „Katalog zagrożeń”. Ewidencjonowane są w nich zagrożenia występujące na terenie miast i gmin, z uwzględnieniem rodzaju i wpływu na życie i zdrowie ludzi oraz mienie i środowisko naturalne.

Na bieżąco prowadzona jest również działalność informacyjno-ostrzegawcza i doradztwo w zakresie technicznych zabezpieczeń.

6. Działalność logistyczna

W ramach dążenia do osiągnięcia normatywnego wyposażenia Komendy w pojazdy, sprzęt i urządzenia ratownicze oraz środki gaśnicze, sorbenty i neutralizatory w roku 2019 zakupiono bądź pozyskano:

- 4,2 m³ środka pianotwórczego;

- 380 kg sorbentu;
- 10 odcinków węży W52;
- 5 odcinków węży W42;
- 5 odcinków węży W75;
- 5 odcinków węży W110.

Ponadto dokonano zakupu 20 ubrań specjalnych nowego typu a także innego umundurowania, odzieży specjalnej i ekwipunku osobistego zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami i normatywami wyposażenia.

W ramach działalności inwestycyjnej oraz inwestycyjno – remontowej w roku 2019 zrealizowano:

- modernizację bezprzewodowej sieci radiowej na terenie powiatu mińskiego oraz modernizację infrastruktury teleinformatycznej w budynku komendy na łączną kwotę 205 000, 00 zł
- bieżące prace remontowe i konserwacyjne pomieszczeń Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Mińsku Mazowieckim;

W ramach współpracy z jednostkami OSP z terenu powiatu mińskiego Sekcja Logistyczna Komendy Powiatowej PSP w Mińsku Mazowieckim pomagała w procesie pozyskiwania i rozliczania dotacji dla jednostek włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo Gaśniczego oraz dotacji z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji dla jednostek OSP. Łącznie zrealizowano 50 dotacji, w tym 19 dla jednostek włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo Gaśniczego i 31 dla jednostek spoza systemu o łącznej wartości 298.828.00 zł (w tym 144.502.00 zł na dotacje dla jednostek z KSRG i 154.326.00 zł dla jednostek nie włączonych do KSRG).

W ramach realizacji zadania jednostki włączone do KSRG zrealizowały dotacje celowe na wykonanie poniższych zadań:

- Remont części bojowej 5 strażnic (OSP Długa Kościelna; OSP Stojadła; OSP Okuniew; OSP Latowicz; OSP Jakubów) - wysokość dotacji 73.000 zł;
- Zakup sprzętu uzbrojenia i techniki specjalnej - wysokość dotacji: 16.978 zł;
- Zakup wyposażenia osobistego i ochronnego strażaków - wysokość dotacji: 54.524 zł;
- Zakup nowego lekkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego (OSP Długa Kościelna) - wysokość dotacji WFOŚ: 137.000zł

W ramach realizacji zadania jednostki nie włączone do KSRG zrealizowały dotacje celowe z MSWiA na wykonanie poniższych zadań:

- Remont części bojowej 11 strażnic (OSP Ruda; OSP Czarnogłów; OSP Młęcin; OSP Poręby Nowe; OSP Janów; OSP Wiśniew; OSP Wąsy; OSP Wężyczyn; OSP Mińsk Mazowiecki; OSP Chyżyny; OSP Grzebowilk) - wysokość dotacji 91.189 zł;
- Zakup sprzętu uzbrojenia i techniki specjalnej - wysokość dotacji: 38.486 zł;
- Zakup wyposażenia osobistego i ochronnego strażaków - wysokość dotacji:24.651 zł;

Ponadto 91 jednostek OSP z powiatu mińskiego otrzymało jednorazową dotację w wysokości 5000 zł z przeznaczeniem na:

1. Organizowanie przedsięwzięć służących krzewieniu sportu i kultury fizycznej pozwalających na rozwinięcie sprawności wykorzystywanej w działaniach ratowniczych
2. Organizowanie przedsięwzięć oświatowo-kulturalnych propagujących wiedzę i umiejętności w zakresie ochrony przeciwpożarowej
3. Upowszechnianie i wspieranie form współdziałania między lokalnymi partnerami społecznymi i gospodarczymi w zakresie ochrony przeciwpożarowej
4. Propagowanie zasad udzielania pierwszej pomocy poszkodowanym w wyniku pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia.

7. Zadania priorytetowe na 2020 rok

- a) Dokończenie modernizacji systemu łączności bezprzewodowej jednostek ochrony przeciwpożarowej ze Stanowiskiem Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Mińsku Mazowieckim na terenie powiatu do stanu 100% pokrycia zasięgiem całego obszaru chronionego.
- b) Remont sali wykładowej przewidzianej do prowadzenia doskonalenia zawodowego dla strażaków PSP i OSP.
- c) Zakup skokochronu.
- d) Wykonywanie zadań i kompetencji w zakresie bieżącego nadzoru nad ochroną przeciwpożarową obszarów leśnych, w tym lasów nie stanowiących własności skarbu państwa.
- e) Prowadzenie działań kontrolno-rozpoznawczych w wymienionych poniżej grupach obiektów, w których warunki budowlane i stan ochrony przeciwpożarowej mogą stwarzać zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz mogących stwarzać największe trudności w prowadzeniu działań ratowniczo-gaśniczych:
 - szpitale, przedszkola, DPS-y;
 - obiekty handlowe wielkopowierzchniowe, w szczególności markety, supermarkety, dyskonty, obiekty magazynowe;
 - obiekty socjalne oraz noclegownie, domy (schroniska) dla osób bezdomnych, a także obiekty spełniające takie funkcje;
 - placówki zapewniające całodobową opiekę osobom niepełnosprawnym, przewlekle chorym lub w podeszłym wieku;
 - obiekty służące do zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży;
 - obiekty, w których są magazynowane i sprzedawane materiały pirotechniczne.
- f) Prowadzenie stałej oceny monitoringu i wyposażenia obiektów w ISA, SUG i DSO w ramach okresowych kontroli.
- g) Przesyłanie stosownych wniosków władzom administracji samorządowej, w ramach uzgodnień studium i planów zagospodarowania przestrzennego oraz wydawanie o nich opinii.
- h) Kontynuacja działań edukacyjno - informacyjno - ostrzegawczych wśród społeczeństwa, w zakresie podnoszenia świadomości o zagrożeniach pożarowych i innych miejscowych zagrożeniach, przeciwdziałania tym zagrożeniom oraz ograniczaniu ich skutków z wykorzystaniem lokalnych mediów i internetu oraz podczas zebrań, spotkań, imprez plenerowych i masowych.
- i) Analizowanie na bieżąco wydatków komendy i racjonalizacja kosztów ponoszonych przez Komendę.
- j) Doskonalenie jednostek OSP KSRG i pozostałych jednostek ochrony przeciwpożarowej poprzez realizację, udział w ćwiczeniach gminnych, powiatowych i innych organizowanych przez Państwową Straż Pożarną oraz podmioty współdziałające.

- k) Prowadzenie szkoleń podstawowych oraz specjalistycznych dla członków Ochotniczych Straży Pożarnych w ramach własnych kompetencji oraz motywowanie, inspirowanie strażaków OSP do udziału w szkoleniach, kursach prowadzonych przez inne uprawnione podmioty, instytucje (między innymi kwalifikowana pierwsza pomoc).
- l) Współpraca z Samorządami i Zarządem Oddziału Powiatowego ZOSP RP w zakresie poprawy wyposażenia Ochotniczych Straży Pożarnych.
- m) Współpraca z jednostkami OSP w zakresie pozyskiwania i rozliczania dotacji z MSWiA oraz dotacji z KG PSP dla jednostek OSP włączonych do KSRG.