



**INFORMACJA O STANIE BEZPIECZEŃSTWA  
W ZAKRESIE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ  
NA TERENIE GMINY MROCZA**

**ZA 2021 ROK**

Mrocza, luty 2022 r.

## I. Obszar objęty zakresem działania OSP

### Charakterystyka Gminy Mrocza

Gmina Mrocza leży na południowo-wschodnim krańcu Pojezierza Południowopomorskiego, na Pojezierzu Krajeńskim, w zachodniej części województwa kujawsko-pomorskiego, w powiecie nakielskim. Sąsiaduje z gminami: Więcbork, Sośno (powiat sępoleński), Sicienko (powiat bydgoski ziemski), Nakło nad Notecią, Sadki (powiat nakielski) oraz Łobżenica (powiat pilski - woj. wielkopolskie). Zachodnia granica gminy jest jednocześnie granicą województwa kujawsko-pomorskiego i wielkopolskiego.

Powierzchnia: 15.071 ha - ogółem ( miasto : 432 ha, gmina :14.639 ha)

a) użytki rolne : 11.052 ha

b) grunty orne : 9.957 ha

c) lasy : 2.289 ha

d) wody powierzchniowe : 501 ha , w tym jeziora : 374 ha

e) miejscowości : 29

f) sołectw : 15

Ludność: około 9000 osób – ogółem

a) miasto Mrocza : 45%

b) obszar wiejski: 55%

## II. Najczęstsze zagrożenia występujące na terenie gminy związane z:

### ➤ Wodami powierzchniowymi

Wody powierzchniowe zajmują w gminie 501 ha, co stanowi 3,3 % powierzchni. Występuje tu 21 jezior o powierzchni ponad 1 ha. Ich ogólna powierzchnia wynosi 374,1 ha, ale dominujące znaczenie ma 6 jezior zajmujących łącznie 324 ha (Witosławskie, Wieleckie, Rościmińskie Duże, Rościmińskie Małe, Miętus, Ostrowo). Zbiorników o powierzchni poniżej 1 ha stwierdzono ponad 150, a zajęta przez nie powierzchnia wynosi około 35 hektarów. Łącznie wody stojące zajmują więc około 409 ha.

Długość rzek w gminie wynosi 31,3 km, z tego uregulowanych zostało 10,4 km (Rokitka). Długość rowów melioracyjnych wynosi 129 km, z czego zdecydowana większość występuje w rejonie jez. Wieleckiego, Ostrowa i doliny Rokitki.

Występujące na terenie gminy rzeki oraz jeziora, stawy stwarzają możliwości występowania następujących zagrożeń: utonięcia osób, wypadki drogowe połączone z wpadnięciem pojazdów do wody, zagrożenie powodziowe, awarie w obrębie budowli wodnych.

### ➤ Lasami i zbiorowiskami leśnymi

Gmina Mrocza obejmuje obszar stosunkowo słabo zalesiony, gdyż lasy zajmują tu prawie 16% terenu. Dominują lasy stanowiące własność Skarbu Państwa (91,8 %).

Cechą wyróżniającą lasy gminy Mrocza jest drzewostan liściasty, co w mniejszym stopniu wpływa na zagrożenie pożarowe.

Zagrożenie pożarowe lasów uzależnione jest przede wszystkim od pory roku. Jest ono szczególnie duże w okresie wczesnowiosennym, przy małej wilgotności ściółki oraz dłuższych okresach bez opadów. Poza tym zagrożenie dla obszarów leśnych stwarza bezpośrednie sąsiedztwo szlaków komunikacyjnych drogowych i kolejowych oraz penetracja terenów przez ludność.

#### ➤ **Budownictwem w mieście i gminie Mrocza**

Największe zagrożenie pożarowe budynków mieszkalnych występuje w starej części miasta Mrocza, na co mają wpływ m. in.: brak oddzieleń przeciwpożarowych pomiędzy budynkami, zastosowane palne elementy konstrukcji budowlanych takich jak stropy, konstrukcje nośne dachów wraz z pokryciem, klatki schodowe, ścianki działowe, przechowywanie palnych materiałów w piwnicach oraz na poddaszach, adaptacja poddaszy, strychów na pomieszczenia mieszkalne, niezachowanie terminów przeglądów instalacji stanowiących uzbrojenie budynku (kominowej, elektrycznej, gazowej).

Zagrożenie pożarowe w mieście i gminie wzrasta w okresie grzewczym, tj. okresem od 1 października do 31 marca. Większość domów i kamienic posiada tradycyjny system ogrzewania, tj. piece opalane węglem lub centralne ogrzewanie, opalane również węglem. W tym przypadku najczęstszymi przyczynami pożarów są: pęknięcia kominów i brak czyszczenia przewodów dymowych czyli zaniedbania powodowane przez człowieka, które w efekcie mają wpływ na powstanie i rozprzestrzenianie pożaru. W celu dogrzania mieszkań stosuje się również urządzenia grzewcze zasilane energią elektryczną z wykorzystaniem nieprzystosowanych i przestarzałych instalacji, które nie były poddane okresowym badaniom i nie spełniają stawianych normami wymagań (w starych budynkach występują jeszcze instalacje aluminiowe) oraz przenośnymi piecykami gazowymi zasilanymi 11 kg butlą propan – butanu.

Zagrożenie pożarowe w gospodarstwach domowych, rolnych na terenie gminy spowodowane jest głównie występowaniem dużej liczby obiektów wykonanych z materiałów palnych.

#### ➤ **Infrastrukturą drogową**

Główne szlaki komunikacyjne w Gminie Mrocza to droga wojewódzka nr 241 oraz 243 o łącznej długości 21,69 km oraz drogi powiatowe. Cechą charakterystyczną tych dróg jest ich dostępność praktycznie dla wszystkich użytkowników, gdyż poza ruchem międzyregionalnym i regionalnym obsługują one również ruch lokalny, co przyczynia się do powstawania zakłóceń w ruchu oraz wzrostu wypadkowości.

Od lat wzrasta ilość wypadków drogowych oraz innych zdarzeń, w których interweniować muszą specjalistyczne służby ratownicze, celem wydobycia ofiar wypadków uwięzionych we wnętrzu uszkodzonych pojazdów. Tak duża ilość wypadków

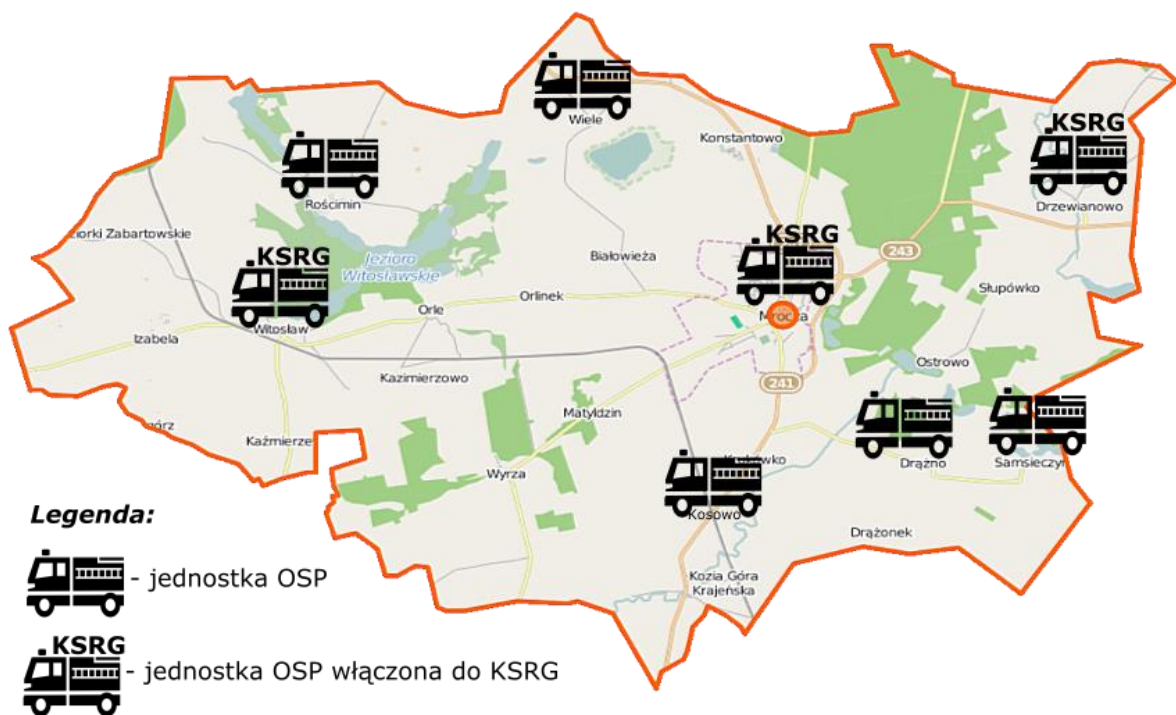
i kolizji drogowych wynika głównie z niedostosowania dróg do obecnych warunków ruchu, w szczególności złego stanu nawierzchni, wzrostu ilości poruszających się pojazdów, nadmiernej prędkości jazdy, stanu technicznego pojazdów, nieostrożności kierowców i braku kultury prowadzenia pojazdów.

Każdy z wyżej wymienionych elementów ogólnej charakterystyki zagrożeń stwarza potencjalne ryzyko dla zdrowia i życia ludzi, stąd wniosek, aby sprawnie i skutecznie działać potrzebne są dobrze przygotowane i wyposażone służby ratownicze.

### III. Zagadnienia operacyjne

Zadania z zakresu ochrony przeciwpożarowej na terenie Gminy Mrocza, w głównej mierze, realizują jednostki ochotniczych straży pożarnych. Siedziby jednostek mieszczą się w 8 miejscowościach, tj. Drążno, Drzewianowo, Kosowo, Mrocza, Rościmin, Samsiecznynek, Wiele, Witosław. Jednostki OSP Drzewianowo, Mrocza, Witosław, na mocy podpisanych porozumień, włączone zostały do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego.

Rozmieszczenie jednostek OSP na terenie Gminy Mrocza



Analizując powyższą grafikę należy stwierdzić, iż rozmieszczenie jednostek OSP jest na tyle równomierne, że gwarantuje dotarcie w każde miejsce gminy w możliwie najkrótszym czasie. Dodatkowo należy zauważyć, że w odległości 6 km od południowej granicy gminy swoją siedzibę ma Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Nakle nad Notecią, która dodatkowo podnosi stan bezpieczeństwa mieszkańców.

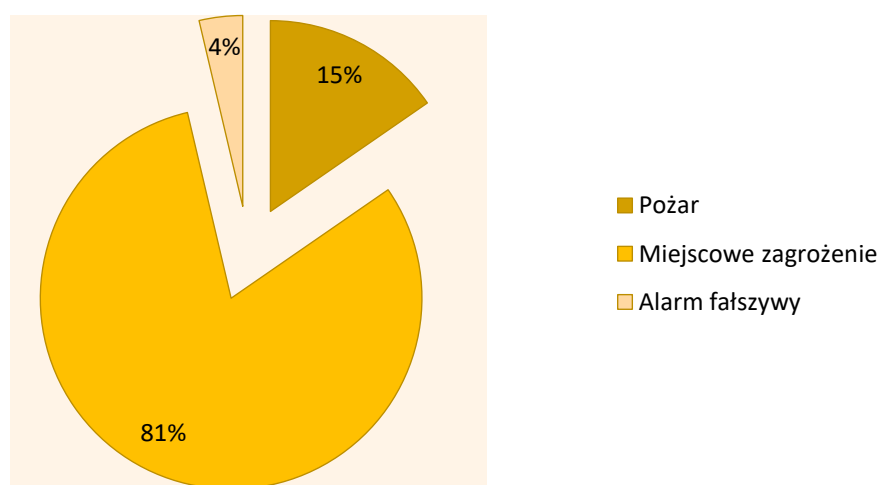
## Statystyka zdarzeń na terenie powiatu nakielskiego oraz Gminy Mrocza

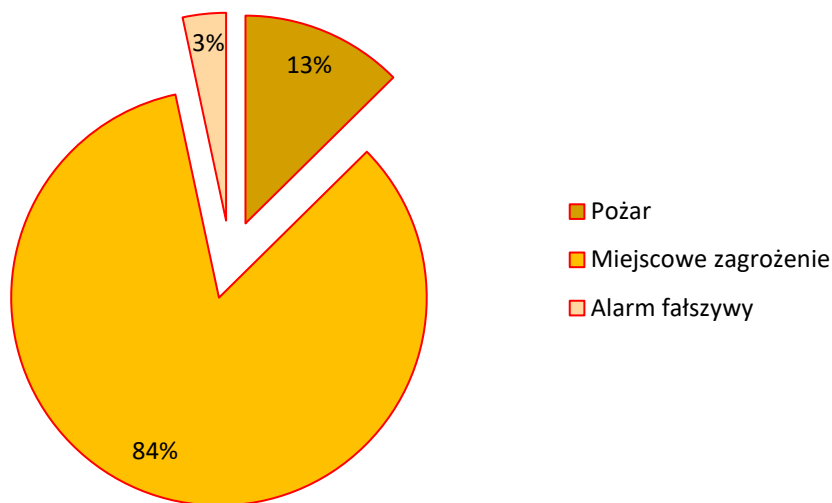
W wyniku przeprowadzonej analizy w roku 2021 na terenie powiatu nakielskiego odnotowano 1466 zdarzeń, z czego 234 pożary oraz 1232 miejscowe zagrożenia. Na terenie Gminy Mrocza odnotowano 115 zdarzeń, z czego 15 interwencji to pożary, a 100 zdarzeń to działania związane z usuwaniem miejscowych zagrożeń. Na terenie powiatu odnotowano 56 alarmów fałszywych, z tego na gminie Mrocza 4.

**Tabela 1.** Zestawienie liczby zdarzeń na terenie Gminy Mrocza w latach 2017-2021

Rodzaj zdarzenia	Ilość zdarzeń w kolejnych latach				
	2017	2018	2019	2020	2021
Pożary	27	32	17	19	15
Miejscowe zagrożenia	308	108	99	89	100
Alarmy fałszywe	9	5	8	9	4
<b>Razem</b>	<b>344</b>	<b>145</b>	<b>124</b>	<b>117</b>	<b>119</b>

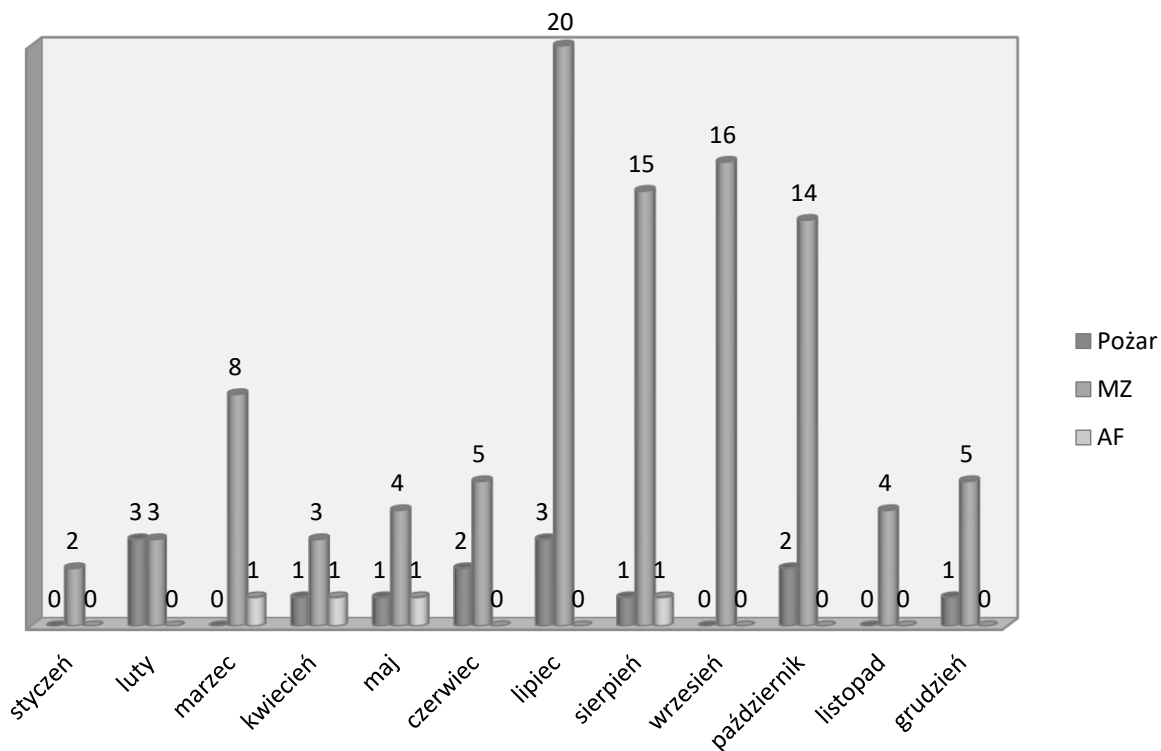
Na poniższych wykresach wskazano procentowy rozkład podejmowanych interwencji przez jednostki ochrony przeciwpożarowej.





Z analizy powyższych wykresów wynika, że interwencje podejmowane w gminie są w podobnym rozkładzie procentowym, co w powiecie nakielskim. Nieznacznie mniej odnotowujemy pożarów, za to odnotowujemy wzrost w grupie miejscowych zagrożeń.

Rozkład miesięczny działań ratowniczych i alarmów fałszywych podejmowanych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej na terenie gminy Mroczka.



**Tabela 2.** Udział jednostek OSP w działaniach ratowniczych w roku 2021

Lp	Jednostka OSP	Pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarm fałszywy	Razem
1	Drzewianowo	6	22	0	28
2	Mrocza	12	50	3	65
3	Witosław	9	20	1	30
4	Drażno	1	2	0	3
5	Kosowo	0	1	0	1
6	Rościmin	1	1	0	2
7	Samsieczyn	0	3	0	3
8	Wiele	7	4	0	11

W ubiegłym roku jednostki OSP 4-krotnie prowadziły działania związane z pandemią COVID, w zakresie: informowania mieszkańców, dowozu osób do punktu szczepień, transport środków ochronnych i dezynfekcyjnych. Zaszczepienie jak największej części społeczeństwa przeciw COVID-19 jest jednym z najważniejszych środków przezwyciężenia pandemii wywołanej przez koronawirusa SARS-CoV-2. Aby podnieść poziom zaszczepienia mieszkańców Polski, szczególnie na obszarach wiejskich i w mniejszych miejscowościach, Narodowy Program Szczepień został poszerzony o inicjatywę „SzczepimySię z OSP”. Do programu „SzczepimySię z OSP” zgłosiła się jednostka OSP z Drzewianowa.

W ramach programu „SzczepimySię z OSP” biorące udział jednostki OSP pomagały w wykonywaniu szczepienia poprzez organizowanie i przeprowadzanie transportu pacjenta do punktu szczepień.

Jednostki OSP 7-krotnie dysponowano do osób w stanie nagłego zagrożenia życia, czyli do działań, które są we właściwości Państwowego Ratownictwa Medycznego. W minionym roku 8-krotnie gaszono palące się sadze w kominach. Pomimo prowadzonej profilaktyki społecznej w zakresie informowania o zagrożeniach związanych z pożarami sadzy oraz obecności tlenku węgla w dalszym ciągu powstają incydenty, skutkujące poważnym zagrożeniem dla zdrowia i życia ludzi.

### Wypożyczenie oraz wyszkolenie strażaków w jednostkach OSP

W tabeli poniżej wykazano zestawienie pojazdów ratowniczych, które pozostają w stałej gotowości bojowej poszczególnych jednostek OSP.

**Tabela 3.** Pojazdy użytkowane w jednostkach OSP

Lp	OSP	Marka pojazdu	Rodzaj pojazdu	Rok produkcji	Wiek pojazdu	Średni wiek pojazdu
1	Drzewianowo	Man	GBA 3,5\16	2016	5	25
		Ford	GLM-16	1998	23	
2	Mrocza	Mercedes	GBA 2,5\25	2006	15	
		Mercedes	GBA 2,4\8	1974	47	
		Lublin3	GLM-16	2001	20	
3	Witosław	Renault	GBA 2,5\16	2000	21	
4	Drażno	Star	GBA 2,5\16	1985	36	
5	Kosowo	Star	GBA 2,5\16	1988	33	

6	Rościmin	Żuk	GLM-8	1987	34	
7	Samsiecznynek	Mitsubishi	GLBM 1,2\16	2019	2	
8	Wiele	Star	GBAM 12\16	1987	33	
		Żuk	SLDł	1986	34	

Analizując tabelę można stwierdzić, że średni wiek pojazdów pozostaje jednym z wyższych na terenie powiatu nakielskiego. Dla przykładu średni wiek pojazdów na terenie gminy Nakło nad Not. dla pojazdów OSP wynosi 13 lat.

Podsumowując wiek pojazdów w jednostkach KSRG wynosi blisko 22 lata, a w jednostkach spoza ksrgr wynosi 29 lat. Wykazany wiek pojazdów przyczynia się do angażowania z roku na rok coraz większych środków finansowych, związanych z bieżącym utrzymaniem oraz licznymi naprawami pojazdów. Dodatkowo pojazdy, których lata eksploatacji wynoszą powyżej 25 lat, są obciążone znacznym ograniczeniem w dostępności części zamiennych. Stąd wniosek, aby czynić dalsze starania mające na celu wymianę wyeksploatowanych pojazdów na nowe lub pozyskane z zasobów PSP.

Szkoleniem członków ochotniczych straży pożarnych w zakresie operacyjnym zajmuje się Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej. Aby zapewnić prawidłową obsługę sprzętu specjalistycznego i osiągnąć wysoki wskaźnik skuteczności przy podejmowaniu działań ratowniczo-gaśniczych, niezbędne jest uzyskanie przez strażaków-ratowników określonych kwalifikacji, uprawniających do pracy przy użyciu specjalistycznego sprzętu ratowniczego.

W tabeli poniżej zamieszczone zostały szkolenia organizowane przez Państwową Straż Pożarną oraz inne podmioty.

**Tabela 4.** Stan wyszkolenia członków OSP

Lp.	OSP	KSRG	Stan JOT	Podstawowe strażaka ratownika	Dowódców OSP	Kierowców konserwatorów	Kwalifikowana pierwsza pomoc
1	Drzewianowo	TAK	21	28	15	15	10
2	Mrocza	TAK	26	35	15	11	14
3	Witostaw	TAK	12	17	9	6	5
4	Drażno	NIE	11	18	5	4	1
5	Kosowo	NIE	8	12	2	3	1
6	Rościmin	NIE	7	9	2	2	0
7	Samsiecznynek	NIE	15	17	2	2	0
8	Wiele	NIE	15	16	6	6	2
<b>Razem</b>			<b>115</b>	<b>152</b>	<b>56</b>	<b>49</b>	<b>33</b>

Jednostki OSP działające na terenie Gminy Mrocza posiadają niezbędne wyposażenie, umożliwiające podejmowania skutecznych i bezpiecznych działań ratowniczo-gaśniczych. W tabeli poniżej przedstawiono wyposażenie w środki ochrony

indywidualnej i wyposażenie osobiste strażaka ratownika.

**Tabela 5.** Analiza stanu wyposażenia w środki ochrony indywidualnej jednostek OSP

Lp.	OSP	KSRG	Stan JOT	Ubranie specjalne	Obuwie specjalne	Rękawice	Hełmy
1	Drzewianowo	TAK	21	21	21	21	15
2	Mrocza	TAK	26	33	61	34	22
3	Witosław	TAK	12	13	22	12	12
4	Drażno	NIE	11	6	6	10	10
5	Kosowo	NIE	8	9	16	9	8
6	Rościmin	NIE	7	7	17	9	10
7	Samsiecznynek	NIE	15	7	10	11	10
8	Wiele	NIE	15	12	24	15	14
<b>Razem</b>			<b>115</b>	<b>108</b>	<b>177</b>	<b>121</b>	<b>101</b>

Należy zwrócić uwagę na znaczną poprawę wyposażenia w środki ochrony indywidualnej na przestrzeni ostatnich lat. Można zatem wyciągnąć wniosek, iż stan wyposażenia strażaków jednostek operacyjno-technicznych (115 strażaków) w wymagane środki ochrony indywidualnej pozwala druhom użytkować sprzęt w sposób higieniczny i bezpieczny.

#### IV. Zakupy sprzętu i wyposażenia realizowane w roku 2021

##### Sprzęt i wyposażenie

Sukcesywne doposażenie jednostek OSP gwarantuje stały wzrost jakości posiadanego sprzętu oraz stwarza możliwości do jeszcze skuteczniejszego realizowania nałożonych zadań statutowych. W minionym roku jednostki OSP korzystały z kilku programów, dofinansowań celem poprawy lub uzupełnienia posiadanego wyposażenia.

W ramach realizacji Regionalnego Programu Operacyjnego województwa kujawsko-pomorskiego jednostka OSP Mrocza w roku 2021 wzbogaciła się o motopompę pożarniczą Tohatsu, której wartość wyniosła 44.710,50 zł., z czego gmina partycypowała w kosztach zakupu w wysokości 11.177,63 zł.

Kolejnym istotnym źródłem dofinansowania OSP były trzy dotacje, które w sposób znaczący podniosły stan wyposażenia. Środki finansowe przekazane zostały z budżetu państwa. W tabeli poniżej zestawienie zakupionego sprzętu z omawianych dotacji.

**Tabela 6.** Sprzęt zakupiony ze środków budżetu państwa

Jednostka	Rodzaj dotacji			
	Dotacja KSRG	Dotacja MSWiA	Dotacja COVID	Dotacja MDP
Drzewianowo	- rękawice do ratownictwa wodnego 2 pary - karabinek zakręcany 5 szt. - ubranie specjalne 1 szt.		- buty gumowe 4 pary - buty skórzane 2 pary - kombinezon ochronny covid 4 szt. - rękawice specjalne 2 pary,	- czapka MDP 10 szt. - hełm MDP 10 szt. toporek z futerałem 10 szt. - pas MDP 10

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tłumica 2 szt.</li> <li>- widły 2 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 3.885 zł.		<ul style="list-style-type: none"> <li>- hełm strażacki 1 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 5.000zł	<ul style="list-style-type: none"> <li>szt.</li> <li>- bluza MDP 6 szt.</li> <li>- koszula MDP 6 szt.</li> <li>- rozdzielacz 1 szt.</li> <li>- smok ssawny 1 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 6.800 zł.
Mrocza	<ul style="list-style-type: none"> <li>- myjka do węży 1 szt.</li> <li>- wodery 2 pary</li> <li>- szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym 2 szt.</li> <li>- kamizelka asekuracyjna z uprzężą i sygnalizatorem 2 szt.</li> <li>- kamizelka KED 1 szt</li> <li>- nosze 1 szt.</li> <li>uzupełnienie zestawu R1</li> <li>- prądownica wodna 1 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 6.550 zł.		<ul style="list-style-type: none"> <li>- hełm strażacki 3 szt</li> <li>- kominiarka strażacka 1 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 5.478,95 zł	
Witosław	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nożyce hydrauliczne 1 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 4.275 zł.		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ubranie specjalne 2 szt.</li> </ul> 5000 zł	
Drażno		<ul style="list-style-type: none"> <li>- radiotelefon doręczny 1 szt.</li> <li>- remont remizy, wykonanie elewacji frontowej</li> </ul> Wartość zadania: 6.000 zł.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ubranie specjalne 2 szt</li> <li>- buty strażackie 2 pary</li> <li>- rękawice specjalne 2 pary</li> <li>- kominiarka strażacka 3 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 5.006,54 zł.	
Kosowo			<ul style="list-style-type: none"> <li>- buty skórzane 9 par</li> <li>- kominiarka strażacka 4 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 5.000 zł	
Samsieczynek			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ubranie specjalne 1 szt.</li> <li>- hełm strażacki 1 szt.</li> </ul> Wartość zadania: 5.000 zł	
Rościmin			<ul style="list-style-type: none"> <li>- buty skórzane 7 par</li> <li>- maseczka ochronna wielokrotnego użytku</li> </ul>	

			7 szt. - rękawice specjalne 5 par Wartość zadania: 5.000 zł	
Wiele			- ubranie specjalne 2 szt Wartość zadania: 6.396 zł	

Łączna wartość dofinansowania jednostek OSP Gminy Mrocza z poszczególnych dotacji wynosi:

- dotacja pn. „**Zapewnienie Gotowości bojowej jednostki włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego**” (KSRG) w wysokości 14.710 zł.,
- dotacja pn. „**Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych**” (MSWiA) w wysokości 12.800 zł., w tym dotacja dla MDP,
- dotacja pn. „**Dofinansowanie ze środków funduszu przeciwdziałania COVID-19**” w wysokości 40.000 zł.

#### Dotacja z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska

Beneficjentem środków finansowych pochodzących z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Toruniu została Gmina Mrocza oraz Ochotnicza Straż Pożarna w Witosławiu. Łączna kwota dofinansowania wyniosła 30 tysięcy złotych, w tym 15 tys. zł przeznaczono na wymianę stolarki okiennej i drzwiowej w remizie OSP Drzewianowo oraz 15 tys. zł na zakup ubrań specjalnych dla strażaków OSP Witosław. Zadania zrealizowane zostały w całości z jednoczesnym spełnieniem określonych w umowie warunków.

#### Hydranty na terenie Gminy Mrocza

Przeglądy hydrantów na terenie Gminy Mrocza przeprowadzane są przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy Sp. z o.o. W 2021 r. wymieniono 4 hydranty w:

- Matyldzinie 1 szt.
- Mroczy ul. Łobżenicka 2 szt.
- Drzewianowie 1 szt.

oraz zamontowano:

- podczas rozbudowy sieci wodociągowej w Mroczy przy ulicy Pomorskiej 1 szt.

1 hydrant zlikwidowano w miejscowości Białowieża na wniosek właściciela nieruchomości

Tabela. Stan hydrantów

Lp.	Miejscowość	Sprawny (ilość)	Niesprawny (ilość)
1.	Drzewianowo	34	-
2.	Jadwigowo Orlinek	6	-

3.	Matyldzin	11	-
4.	Białowieża	11	2
5.	Wiele	32	1
6.	Rościmin	22	2
7.	Modrakowo, Kozia Góra, Kosowo	24	2
8.	Wyrza	20	3
9.	Samsiecznynek	30	2
10.	Drażno, Drażonek	17	-
11.	Izabela	10	1
12.	Jeziorki Zabartowskie	4	-
13.	Rajgród	4	-
14.	Witosław	16	1
15.	Kaźmierzewo	21	2
16.	Orle	10	1
17.	Chwałka, Ostrowo, Słupówko	17	1
18.	Konstantowo	6	-
19.	Krukówko Dworzec	26	2
20.	Matyldzin	5	-
21.	Mrocza	130	8
x	SUMA	456	28

Na 2022 r. Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy Sp. z o.o. zaplanował dalszą wymianę i naprawę kolejnych hydrantów.

### Finansowanie ochrony przeciwpożarowej z budżetu gminy

Samorząd gminny realizuje zadania wynikające z zakresu ochrony przeciwpożarowej, stąd każdego roku część budżetu wydzielona zostaje na realizację ww. zadań. Ubiegłoroczny rok budżetowy przeznaczony na ochronę przeciwpożarową został zatwierdzony przez Radę Miejską. W ramach określonego budżetu m. in. zrealizowano:

- zakup sprzętu, umundurowania i wyposażenia,
- bieżące utrzymanie remiz, w tym remonty, zakupy energii elektrycznej, zakup wody, opłata za odprowadzone ścieki itp.,
- wypłata ekwiwalentu dla strażaków biorących udział w działaniach ratowniczo-gaśniczych i szkoleniach,

- remonty i utrzymanie pojazdów pożarniczych i sprzętu,
- legalizacja sprzętu pożarniczego np. sprzęt ochrony układu oddechowego, przeglądy agregatów prądotwórczych, przeglądy sprzętu hydraulicznego,
- badania lekarskie oraz ubezpieczenie strażaków JOT.

Część zadań będących w dziale ochrony przeciwpożarowej realizowano z funduszu sołectwa: Drążna, Drzewianowa, Ostrowa, Rościmina, Samsieczynka, Witosławia i Wiela.

W tabeli poniżej przedstawiono zakupy sprzętu oraz wyposażenia w środki ochrony indywidualnej strażaków OSP. Dodatkowo wyszczególniono inwestycje budowlane oraz najistotniejsze zakupy wyposażenia remiz OSP.

<i>Jednostka</i>	<i>Wydatkowane środki z Budżetu Gminy w roku 2021 na jednostki OSP</i>	
	<i>Zakupiony sprzęt oraz środki ochrony indywidualnej</i>	<i>Inwestycje budowlane oraz remonty sprzętu</i>
Drzewianowo	Lizak podświetlany LED, rękawice 3 pary, obuwiu specjalne.	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w remizie OSP, naprawa butli powietrznej.
Mrocza	Wkrętarka akumulatorowa, ubranie specjalne, rękawice 6 par, zakup akumulatora.	
Witosław	Wkrętarka akumulatorowa, węże tłoczne, szelki bezpieczeństwa, rękawice 3 pary, pokrowce na butlę powietrzną kompozytową.	Remont motopompy , montaż masztu antenowego.
Drążno	Hydronetka metalowa, narzędzie hooligan, szelki bezpieczeństwa, rękawice 4 pary, węże tłoczne.	
Kosowo	Ubrania koszarowe 4 kpl, bosak składany, lizak podświetlany LED, rękawice 3 pary.	
Samsieczynek	Hydronetka metalowa, bosak składany, lizak podświetlany, rękawice 5 par, dystynkcje strażackie, tłumice teleskopowe.	Naprawa przyłącza elektrycznego, zakup grzejnika elektrycznego.
Rościmin	Prądownica wodna, narzędzie hooligan, rękawice 3 pary.	Remont remizy , naprawa samochodu strażackiego, wymiana grzejnika elektrycznego.
Wiela	Ubrania specjalne, rękawice 3 pary, butle kompozytowe, pokrowiec na butlę kompozytową.	

Dodatkowe koszty jakie samorząd gminny ponosi z tytułu ochrony przeciwpożarowej:

- opłata za energię elektryczną w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych w roku 2021 wyniosła 22 801,02 zł.
- okresowe badania strażackie to kwota 5 650,00 zł.,
- ubezpieczenia strażaków przeglądy samochodów pożarniczych 6 466,00 zł.

## V. Wnioski, spostrzeżenia oraz kierunki działania

1. Zarządy poszczególnych OSP powinny czynić starania, co do możliwości pozyskania zewnętrznych środków finansowych, w tym ze środków budżetu państwa, szeregu fundacji i organizacji, funduszu ochrony środowiska i innych. W trakcie wnioskowania o środki finansowe pomocą służą pracownicy mroteckiego magistratu, funkcjonariusze PSP oraz komendant miejsko-gminny.
2. W roku ubiegłym jednostki OSP z terenu gminy alarmowano również za pomocą sms-owego systemu powiadamiania, administratorem którego jest KPPSP w Nakle nad Notecią. Obowiązujący system powoduje sprawniejsze powiadamianie poprzez informację zawartą w wiadomości sms. W dalszym ciągu należy wspierać ten sposób alarmowania druhów JOT o zdarzeniach.
3. Jednostki OSP realizują inne, niż działania ratownicze, zadania statutowe. Często wspomagają organizatorów podczas festynów sołeckich, uroczystości państwowych, kościelnych. Dodatkowo realizują zabezpieczenia uroczystości lub imprez sportowych.  
Wszelkie spostrzeżenia lub pilne potrzeby na bieżąco kierowane są do Urzędu.
4. Planowane są cykliczne spotkania z prezesami i naczelnikami jednostek OSP celem wymiany bieżących informacji i uwag.
5. Wiosenna inspekcja wskazuje dodatkowe zalecenia odnośnie wyposażenia w sprzęt, wyposażenia w środki ochrony osobistej strażaków. Zalecenia w miarę możliwości finansowych zostają realizowane.
6. W miarę możliwości i z uwzględnieniem obowiązujących obostrzeń należy podejmować działania na rzecz członków Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych, którzy w okresie pandemii są narażeni na izolację w środowisku strażackim, co może wpływać na ich funkcjonowanie.
7. Reasumując powyższą informację stwierdzam, że stan bezpieczeństwa przeciwpożarowego w Gminie Mrocza jest na dobrym poziomie.

*Informacja sporządzona na podstawie danych uzyskanych od Gminnego Komendanta OSP Pawła Przybylskiego oraz danych i informacji Urzędu Miasta i Gminy w Mroczy*

*/-/ Zastępca Burmistrza Miasta i Gminy Mrocza*