



KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w BARTOSZYCACH

RAPORT 2020



BIULETYN INFORMACYJNY

STAN OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

NA TERENIE POWIATU BARTOSZYCKIEGO
REALIZACJA ZADAŃ SŁUŻBOWYCH
W 2020 ROKU

Bartoszyce 2021

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach

ul. Gen. Józefa Bema 36, 11-200 Bartoszyce

tel. 89 762 98 00

e-mail: kpbartoszyce@kwpsp.olsztyn.pl

<http://www.straz.bartoszyce.pl/>

Szanowni Państwo!

Oddając kolejne wydanie Biuletynu Informacyjnego pt. „**Stan ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu bartoszyckiego. Realizacja zadań służbowych w roku 2020**” pragniemy Państwu przedstawić podstawowe informacje, w tym statystyczne, odnoszące się do naszej działalności. Wyrażamy przekonanie, że lektura „Biuletynu” pozwoli Państwu przybliżyć, a jednocześnie uszczegółowić specyfikę naszej służby realizującej ustawowe zadania na rzecz bezpieczeństwa powiatu bartoszyckiego. Biuletyn zawiera podejmowane realizacje w zakresie działań ratowniczo-gaśniczych, operacyjnych, kontrolno-rozpoznawczych, organizacyjno-kadrowych, szkoleniowych, logistycznych, a także współpracy z wieloma podmiotami w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego. Zamieszczone w opracowaniu liczne porównania i wykresy pozwolą Państwu łatwiej znaleźć informacje o problemach jednostek ochrony przeciwpożarowej w dniu dzisiejszym.

Rok 2020 to w dużej mierze działalność z zakresu zapobiegania rozprzestrzeniania się koronawirusa SARS-CoV-2. Od początku pandemii Państwowa Straż Pożarna wspiera w tym zakresie inne służby i instytucje. Strażacy z terenu powiatu bartoszyckiego pomagali przy dostarczaniu płynu do dezynfekcji oraz maseczek do szkół i przedszkoli. Ponadto strażacy posiadający kwalifikacje ratownika medycznego pełnili służbę w szpitalach, wspierając personel medyczny w leczeniu chorych na COVID-19. Funkcjonariusze naszej komendy dokonywali pomiarów temperatury ciała osób przekraczających granicę państwa na terenie przejścia granicznego w Bezledach. W działania byli zaangażowani również strażacy z Ochotniczych Straży Pożarnych, którzy pomagali osobom starszym lub objętym kwarantanną w dostarczaniu produktów pierwszej potrzeby.

Realizacja wszystkich zadań i zamierzeń służbowych w roku 2020 nie byłaby możliwa bez wsparcia i pomocy, jaką otrzymywaliśmy od wielu podmiotów, z którymi od lat współdziałamy na rzecz bezpieczeństwa przeciwpożarowego i ochrony ludności powiatu bartoszyckiego.

Rekomendując tę publikację, mam nadzieję, że znajdą w niej Państwo wszystkie wiadomości, które pozostają w sferze Państwa zainteresowań. Czekamy również na uwagi i propozycje dotyczące uzupełnienia naszego „Biuletynu” w kolejnych jego wydaniach.

z poważaniem

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej
w Bartoszycach
woj. warmińsko-mazurskie
st. bryg. mgr inż. Andrzej Harhaj

Spis treści

1 ORGANIZACJA I FUNKCJONOWANIE KOMENDY POWIATOWEJ PSP W BARTOSZYCACH	7
1.1 Obszar działania.....	7
1.2 Struktura organizacyjna.....	8
1.3 Struktura zatrudnienia	9
1.3.1 Struktura wieku i stażu służby strażaków KP PSP na dzień 31.12.2020 r.	9
1.3.2 System motywacyjny uposażenia i wyróżnienia strażaków i pracowników	11
1.4 Nadzór nad funkcjonowaniem komórek organizacyjnych Komendy Powiatowej PSP oraz jednostek KSRG.....	11
1.5 Współdziałanie z organami administracji samorządowej.....	11
1.6 Współdziałanie z oddziałami Związku OSP RP i jednostkami OSP	12
1.7 Współpraca ze Związkiem Emerytów i Rencistów Pożarnictwa RP	13
1.8 Organizacji uroczystości strażackich.....	13
2 POPRAWA STANU BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO	14
2.1 Sprawowanie kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych.....	14
2.2 Upowszechnianie zasad bezpieczeństwa pożarowego, popularyzowanie zagadnień ochrony przeciwpożarowej oraz udział w innych akcjach edukacyjnych	16
3 ANALIZA ZDARZEŃ POWSTAŁYCH NA TERENIE POWIATU BARTOSZYCKIEGO W ROKU 2020 19	19
3.1 Statystyka zdarzeń	19
3.2 Charakterystyka zdarzeń.....	21
3.2.1 Pożar 1403001-0835 / Bisztynek, Pożar Hali Produkcyjnej – Tapicerni.....	21
3.2.2 Trąba Powietrzna 1403001-0617 / Trąba powietrzna nad gminą Górowo Iławeckie	22
3.3 Przypuszczalna przyczyna powstania pożarów	23
3.4 Przypuszczalna przyczyna powstania miejscowych zagrożeń	24
3.5 Analiza udziału jednostek w zdarzeniach	24
3.5.1 Udział JRG Bartoszyce w zdarzeniach w 2020 r.....	25
3.5.2 Udział jednostek OSP w zdarzeniach w 2020 r.....	25
4 ZABEZPIECZENIE OPERACYJNE POWIATU BARTOSZYCKIEGO	27
4.1 Doskonalenie funkcjonowania KSRG.....	27
4.2 Dyslokacja jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu bartoszyckiego	28
5 PODSTAWOWY POTENCJAŁ SPRZĘTOWY	28
5.1 Państwowa Straż Pożarna	28
5.2 Jednostki OSP z terenu powiatu bartoszyckiego	29
5.3 Wyposażenie OSP	30
5.4 Finansowanie jednostek OSP spoza KSRG.....	31
5.5 Finansowanie jednostek OSP w KSRG.....	32
6 ORGANIZACJA POSZCZEGÓLNYCH DZIEDZIN RATOWNICTWA POWIATU BARTOSZYCKIEGO	
32	
6.1 Organizacja ratownictwa medycznego na terenie powiatu.....	32

6.2	Dyslokacja jednostek ochrony przeciwpożarowej realizujących zadania z zakresu ratownictwa medycznego	33
6.3	Potencjał osobowo-sprzętowy PSP oraz OSP powiatu bartoszyckiego	33
6.3.1	Stan wykształcenia JRG w Bartoszycach	33
6.3.2	Wyposażenie sprzętowe z zakresu ratownictwa medycznego	34
6.3.3	Poziom wykształcenia oraz wyposażenia jednostek OSP oraz WSP powiatu bartoszyckiego	34
6.4	Organizacja ratownictwa technicznego na terenie powiatu	35
6.4.1	Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa technicznego....	36
6.4.2	Potencjał sprzętowy OSP/WSP.....	37
6.4.3	Potencjał osobowy /wykształcenie strażaków ratowników w zakresie ratownictwa technicznego jednostek KSRG powiatu bartoszyckiego	38
6.5	Organizacja działań poszukiwawczo-ratowniczych na terenie powiatu	38
6.5.1	Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych	39
6.5.2	Potencjał sprzętowy OSP/WSP w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych	40
6.5.3	Potencjał osobowy strażaków OSP ratowników w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych	40
6.6	Organizacja ratownictwa chemicznego i ekologicznego.....	41
6.6.1	Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa chemiczno-ekologicznego	41
6.6.2	Potencjał sprzętowy OSP/WSP w zakresie ratownictwa chemicznego i ekologicznego	41
6.6.3	Standard gotowości operacyjnej jednostek OSP z zakresu ratownictwa chemiczno-ekologicznego.....	42
6.7	Organizacja ratownictwa wysokościowego	43
6.7.1	Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa wysokościowego	43
6.7.2	Potencjał sprzętowy OSP w zakresie ratownictwa wysokościowego	44
6.7.3	Standard wykształcenia OSP w zakresie ratownictwa wysokościowego	44
6.8	Organizacja ratownictwa wodnego.....	45
	Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa wodnego w stopniu podstawowym	46
6.8.1	46	
6.8.2	Potencjał sprzętowy OSP w zakresie ratownictwa wodnego w stopniu podstawowym	47
6.8.3	Wyposażenie pozostałych jednostek OSP KSRG w zakresie ratownictwa wodnego	48
6.9	Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego „Bartoszyce”	48

6.9.1 Standard gotowości operacyjnej SGRW-N poziom A w 2020 r.	48
6.9.2 Standard wyposażenia (kluczowe elementy)	49
6.9.3 Szkolenie SGRW-N.....	49
7 SZKOLENIE SPECJALISTYCZNE I DOSKONALENIE W PSP	50
7.1 Organizacja ćwiczeń ratowniczych.....	50
7.1.1 Organizacja ćwiczeń na obiekcie	50
8 SPRAWNOŚĆ FIZYCZNA STRAŻAKÓW PSP	50
9 INSPEKCJE GOTOWOŚCI OPERACYJNEJ OSP	50
10 WYSZKOLENIE CZŁONKÓW OSP	52
10.1 Stan wyszkolenia OSP na dzień 31 grudnia 2020 r.	52
11 DZIAŁANIA ZWIĄZANE Z ZAPOBIEGANIEM ROZPRZESTRZENIANIU SIĘ KORONAWIRUSA SARS-CoV-2.....	53
12 ZAWODY I SPORT POŻARNICZY W JEDNOSTKACH OSP	55
13 OGNISTY RATOWNIK – GORACA KREW	55
14 ZABEZPIECZENIE LOGISTYCZNE DZIAŁAŃ	56
15 DZIAŁANIA NA RZECZ ZABEZPIECZENIA NIERUCHOMOŚCI ORAZ POPRAWY WARUNKÓW BEZPIECZEŃSTWA SŁUŻBY	70
16 ZAPEWNIENIE PRZESTRZEGANIA ZASAD I PRZEPISÓW BHP.....	70
17 GŁÓWNE KIERUNKI DZIAŁAŃ NA ROK 2021	71
18 DZIAŁALNOŚĆ ORGANIZACYJNA ZWIĄZKU OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH RP	73

1 ORGANIZACJA I FUNKCJONOWANIE KOMENDY POWIATOWEJ PSP W BARTOSZYCACH

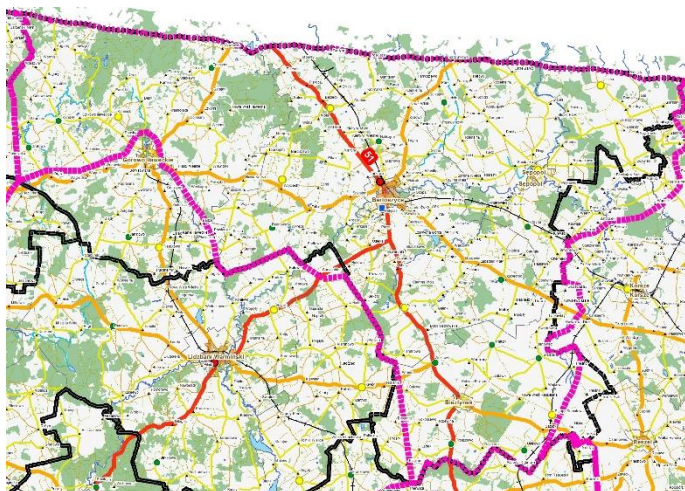
1.1 Obszar działania

Komenda Powiatowa Państwowa Straży Pożarnej w Bartoszycach swoim zasięgiem działania obejmuje powiat bartoszycki, w którego skład wchodzi gminy: Górowo Iławeckie, Bisztynek, Sępólno, Bartoszyce.

Powierzchnia całkowita powiatu wynosi 1 308,54 km², co stanowi 5,41% województwa Warmińsko-Mazurskiego. Użytki rolne zajmują 91 317 ha i stanowią 69,8% powierzchni gruntów, obszary leśne i grunty zadrzewione zajmują 24 504 ha co stanowi 18,7% ogólnej powierzchni powiatu. Powiat bartoszycki zalicza się do obszarów średnio zaludnionych. Ogólna liczba mieszkańców wynosi blisko 60 tys. w tym około 23 tys. w mieście Bartoszyce. Średnia gęstość zaludnienia na całym obszarze wynosi około 45 osób/km².

Teren działania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach obejmuje obszar powiatu oraz tzw. „obszary chronione”, położone w powiatach sąsiednich, w celu zapewnienia podjęcia działań ratowniczych przez siły i środki krajowego systemu ratowniczo - gaśniczego w jak najkrótszym czasie.

Obszar chroniony Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej w Bartoszycach został ustalony niezależnie od granic administracyjnych powiatu bartoszyckiego pod kątem najszybszego podjęcia działań przez pierwszy zastęp PSP. Granica obszaru chronionego wykraczającego poza powiat została ustalona na podstawie Zarządzenia 39/18 Warmińsko-Mazurskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP. Na skutek powyższych uregulowań teren działania Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej uległ powiększeniu o ok. 70 km², natomiast powiaty sąsiednie obejmują obszarem chronionym ok. 176,90 km² powiatu bartoszyckiego.



Obszar chroniony powiatu bartoszyckiego

Powierzchnia powiatu : 1308,54 km²

*Powierzchnia obszaru chronionego:
1201,41 km²*

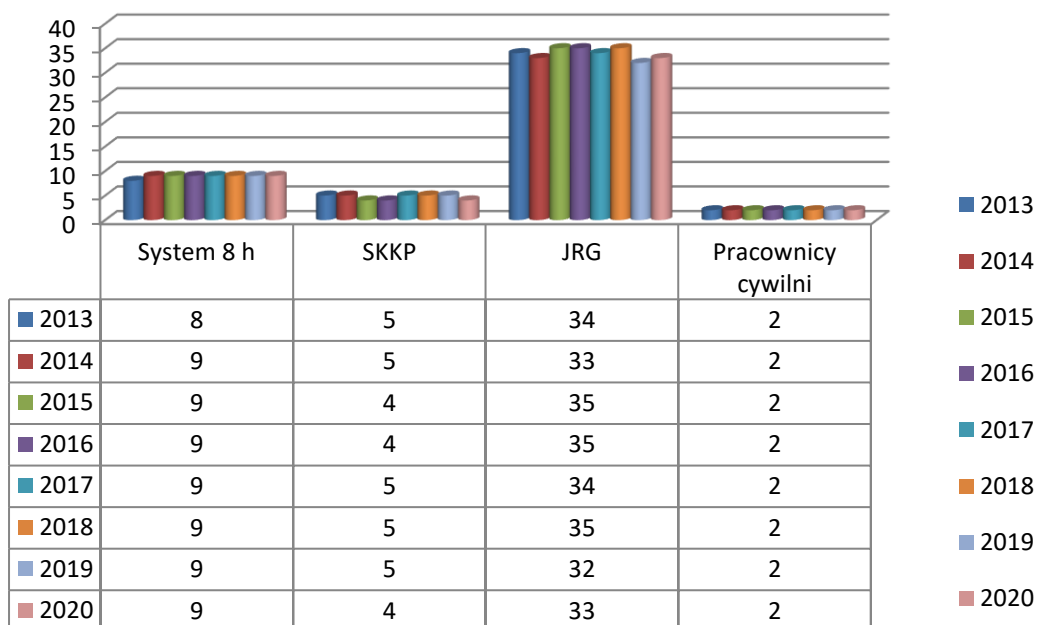
*Powierzchnia powiatu chronionego przez
powiaty sąsiednie: 176,90 km²*

1.2 Struktura organizacyjna

Komenda Powiatowa PSP w Bartoszycach działała w oparciu o Regulamin Organizacyjny zatwierdzony przez Warmińsko-Mazurskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej.

Komórki organizacyjne funkcjonujące w Komendzie Powiatowej PSP w Bartoszycach:

- Wydział Operacyjny, w tym Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach,
- Sekcja kwatermistrzowsko-techniczna,
- Sekcja organizacyjno-kadrowa,
- Samodzielne stanowisko pracy ds. finansów,
- Samodzielne stanowisko pracy ds. kontrolno-rozpoznawczych,
- Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza PSP w Bartoszycach, w tym zagadnienia z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy



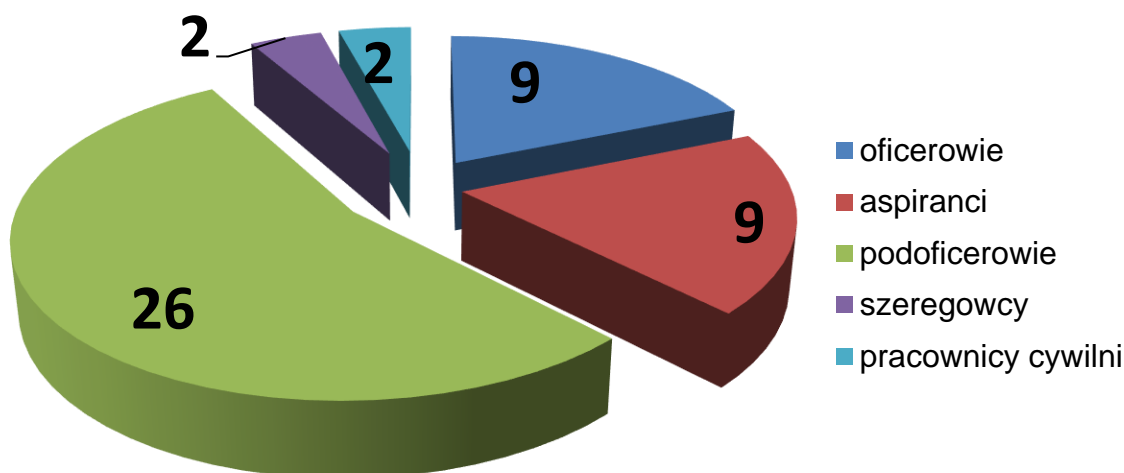
Rys. Stan obsad etatowych w poszczególnych komórkach organizacyjnych wg stanu na dzień 31 grudnia 2020 r.

W KP PSP w Bartoszycach w 2020 r. stan etatowy w regulaminie organizacyjnym wynosił 49 funkcjonariuszy i 2 pracowników cywilnych, w tym 1 pracownik korpusu służby cywilnej i 1 pracownik na stanowisku pomocniczym.

Na dzień 31.12.2020 r. zatrudnionych było 46 funkcjonariuszy i 2 pracowników cywilnych. W komendzie stan zatrudnionych w stosunku do 2019 r. nie zmienił się.

1.3 Struktura zatrudnienia

Kadrę osobową Komendy Powiatowej PSP w Bartoszycach w 2019 r. stanowiło 46 strażaków, w tym 9 oficerów, 9 aspirantów, 26 podoficerów i 5 szeregowych, 1 pracownik korpusu służby cywilnej oraz 1 pracownik cywilny na stanowisku pomocniczym, zatrudniony na ½ etatu.



Rys. Struktura zatrudnienia KP PSP w Bartoszycach na 31.12.2020 r.

Porównując rok 2020 do roku 2019 stan w korpusach mundurowych i cywilnych pozostaje bez zmian.

W roku 2020 nasze szeregi opuściło 2 funkcjonariuszy:

- oficer przeszedł na zaopatrzenie emerytalno – rentowe,
- oficer został przeniesiony do dalszego pełnienia służby w KP PSP Legionowo,
- podoficer odszedł na wieczną służbę.

W 2020 przyjęto 2 funkcjonariuszy:

- aspirant z SA PSP Poznań,
- szeregowy z naboru.

1.3.1 Struktura wieku i stażu służby strażaków KP PSP na dzień 31.12.2020 r.

W Komendzie Powiatowej PSP służbę pełnią strażacy, których średni wiek wynosi 38 lat, natomiast średni staż służby wynosi 12 lat.

Komórki organizacyjne	Średni staż służby w latach	Średni staż pracy w latach
KP – wydziały, sekcje	17,92	19,69
JRG PSP	10,84	14,06
Ogółem	12,84	15,65

Stan wykształcenia ogólnego i zawodowego strażaków PSP

Szczegółowe dane liczbowe kwalifikacji ogólnych i zawodowych strażaków PSP przedstawiają poniższe tabele:

Kwalifikacje ogólne				
Wykształcenie	2019	% ogółu	2020	% ogółu
Średnie	21	45,65	15	32,61
Wyższe	25	54,34	31	67,39
Razem	46	100%	46	100%
Kwalifikacje zawodowe (pożarnicze)				
Wykształcenie	2019	% ogółu	2019	% ogółu
Kurs podst. w zawodzie strażak	28	60,86	29	63,04
S.A.	10	21,73	10	21,73
SGSP	6	13,04	5	10,86
SPF	2	4,34	2	4,34
Razem	46		46	

Załogę Komendy stanowią strażacy posiadający wykształcenie ogólne średnie (33%) i wyższe (67%). W zakresie wykształcenia pożarniczego najliczniejszą grupę stanowią nadal strażacy z wykształceniem podoficerskim (63%).

W minionym roku swoje kwalifikacje zawodowe podwyższało lub jest w trakcie

5 strażaków:

- 4 osoby - Szkoła Aspirantów PSP w Poznaniu i Krakowie,
- 1 osoba – SGSP w Warszawie – studia podyplomowe (SPK).

1.3.2 System motywacyjny uposażenia i wyróżnienia strażaków i pracowników

Realizując politykę kadrową w zakresie motywacyjnego systemu wynagradzania strażaków Komendant Powiatowy PSP w Bartoszycach w roku 2020 w ramach własnych uprawnień, zgodnie z obowiązującym regulaminem organizacyjnym, awansował na wyższe stanowiska służbowe 20 strażaków.

Za trud i zaangażowanie oraz wzorowe wykonywanie zadań służbowych wyróżniającym się strażakom przyznany został dodatek motywacyjny, dodatek służbowy i liczne nagrody pieniężne.

W roku ubiegłym w związku z podniesieniem kwalifikacji, czasookresem służby oraz osiągnięciami służbowymi, wyższe stopnie służbowe otrzymało 26 strażaków, w tym:

- oficerskie – 4 strażaków,
- aspiranckie – 6 strażaków,
- podoficerskie – 14 strażaków,
- szeregowych – 2 strażak.

1.4 Nadzór nad funkcjonowaniem komórek organizacyjnych Komendy Powiatowej PSP oraz jednostek KSRG

W celu prawidłowego funkcjonowania i sprawnej realizacji zadań służbowych podległych komórek organizacyjnych Komendant Powiatowy PSP w ramach swoich uprawnień wydał w roku 2020:

- 88 decyzji,
- 14 rozkazów,
- 24 zarządzenia.

W ramach nadzoru operacyjnego nad jednostkami Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego przeprowadzono m.in.:

- 12 wizytacji doraźnych na zmianach służbowych,
- 15 wizytacje doraźne Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego,
- 2 inspekcje gotowości operacyjnej OSP.

1.5 Współdziałanie z organami administracji samorządowej

Realizując postanowienia art. 14 Ustawy o Państwowej Straży Pożarnej w styczniu 2020 r. na potrzeby samorządów lokalnych opracowano informacje o stanie ochrony przeciwpożarowej. W miesiącu lutym 2020 roku wydano opracowanie – RAPORT 2019 KP PSP w Bartoszycach pt. „Stan ochrony przeciwpożarowej

na terenie powiatu bartoszyckiego w 2019 roku”. Raport został przekazany władzom samorządowym powiatu bartoszyckiego oraz Warmińsko-Mazurskiemu Komendantowi Wojewódzkiemu PSP.

W ramach współdziałania z organami administracji samorządowej Komendant Powiatowy i pracownicy komendy uczestniczyli w sesjach samorządów lokalnych.

W 2020 r. odbyły się 2 posiedzenia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego. W posiedzeniach zespołów brał udział Komendant Powiatowy PSP w Bartoszczykach oraz pracownicy komendy.

Pierwsze posiedzenie odbyło się w marcu 2020 roku i dotyczyło sytuacji w kraju i na świecie (rozprzestrzenianie się COVID). Drugie posiedzenie odbyło się w czerwcu i dotyczyło pożaru, który miał miejsce w Szpitalu Powiatowym w Bartoszczykach. Oprócz posiedzeń stacjonarnych w Starostwie Powiatowym odbyło się również 5 spotkań zdalnych.

Podczas posiedzeń omawiano m.in. następujące tematy:

- komisja bezpieczeństwa,
- komisja budżetowa,
- zebrania Zarządu Powiatu i Zarządu Gmin,
- zagrożenia związane z wysokim stanem wód na terenie powiatu,
- ocena stanu bezpieczeństwa powiatu bartoszyckiego za 2019 rok,
- analiza zagrożeń występujących na terenie miasta Bartoszyce,
- stan przygotowań służb do okresu zimowego 2020/2021 na terenie powiatu bartoszyckiego.

1.6 Współdziałanie z oddziałami Związku OSP RP i jednostkami OSP

Nadzór organizacyjno-statutowy nad działalnością Ochotniczych Straży Pożarnych na szczeblu powiatu sprawuje Zarząd Oddziału Powiatowego Związku OSP RP w Bartoszczykach. Zarządowi Powiatowemu ZOSPRP podlegają Zarządy Oddziałów Miejsko - Gminnych ZOSP RP w Górowie Iławeckim, Sępopolu, Bisztynku, Bartoszczykach. W roku 2020 w ramach współdziałania prowadzono na bieżąco współpracę z oddziałami ZOSP oraz Zarządami jednostek OSP.

W 2020 r. zorganizowano naradę służbową Komendantów Gminnych, Prezesów i Naczelników (równorzędnych) ZOSPRP z terenu powiatu bartoszyckiego. Podczas narady omawiano następujące tematy:

- organizacja systemu szkolenia i doskonalenia jednostek OSP,
- analiza przygotowania członków OSP do działań ratowniczo – gaśniczych,
- system kontroli z zakresu przygotowania jednostek OSP do działań ratowniczo - gaśniczych,
- organizacja ćwiczeń zgrywających jednostek PSP i OSP na obiektach, na terenie powiatu bartoszyckiego,
- pozyskiwanie oraz podział środków finansowych na zakup sprzętu i pojazdów oraz prace modernizacyjne budynków remiz.

1.7 Współpraca ze Związkiem Emerytów i Rencistów Pożarnictwa RP

Rok 2020 to kontynuowano współpracę ze Związkiem Emerytów i Rencistów Pożarnictwa RP – Koło w Bartoszycach na rzecz tworzenia właściwych warunków dot. integracji środowiska pożarniczego. W ramach tej współpracy realizowano następujące zadania:

- bieżące udzielanie informacji dot. spraw socjalnych i emerytalnych,
- przekazywanie do KW PSP w Olsztynie 6 wniosków w sprawie pomocy socjalnej,
- aktualizowanie i sporządzanie wykazów imiennych emerytów i rencistów na potrzeby koła ZE i RP,
- sporządzenie dokumentacji emerytalno-rentowej dla 1 zwolnionego strażaka.

1.8 Organizacji uroczystości strażackich

Dzień Strażaka 2020

W dniu 4 maja 2020 roku na placu wewnętrznym Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach odbył się apel z okazji Dnia Strażaka. Z uwagi na reżim sanitarny w uroczystości wzięli udział tylko strażacy zmiany służbowej zdającej i przyjmującej służbę, systemu codziennego. Pozostali strażacy mieli możliwość uczestnictwa w apelu za pośrednictwem transmisji na żywo w internecie.

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach st. bryg. Andrzej Harhaj składając serdeczne życzenia, podziękował strażakom za ich odpowiedzialną i ofiarną służbę w tym trudnym dla wszystkich okresie. W dalszej części skromnej uroczystości zostały odczytane listy i życzenia od Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy, Komendanta Głównego PSP, Warmińsko-Mazurskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP oraz wyciągi z rozkazów i decyzji dotyczące awansowanych i nagrodzonych strażaków z KP PSP w Bartoszycach.

Z okazji dnia strażaka Komendant Główny PSP wyróżnił nagrodą pieniężną asp. Bartłomieja Chilmanowicza, natomiast Warmińsko-Mazurski Komendant Wojewódzki nagrodił mł. bryg. Bogusława Krajewskiego i ogn. Andrzeja Mierzejewskiego. Ponadto Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach przyznał nagrody strażakom i pracownikom naszej komendy.



Zdjęcia: Andrzej Zawadzki

2 POPRAWA STANU BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO

Głównym celem przyjętych kierunków pracy na 2020 r. w zakresie działalności kontrolno-rozpoznawczej było podejmowanie przedsięwzięć na rzecz poprawy stanu bezpieczeństwa pożarowego powiatu bartoszyckiego.

Osiągnięciu przedmiotowego celu służyła między innymi realizacja następujących zadań:

- prowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych,
- inspirowanie do działań instytucji i organów na rzecz poprawy stanu bezpieczeństwa pożarowego,
- popularyzacja zagadnień ochrony przeciwpożarowej wśród społeczeństwa oraz upowszechnianie zasad bezpieczeństwa pożarowego.

2.1 Sprawowanie kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych

W ramach nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych w 2020 r. przeprowadzono ogółem **60** kontroli, w tym:

- **7** kontroli podstawowych (rozpoczynające),
- **11** kontroli sprawdzających (sprawdzenie realizacji zaleceń pokontrolnych),
- **27** odbiorów technicznych,
- **15** pozostałych kontroli.

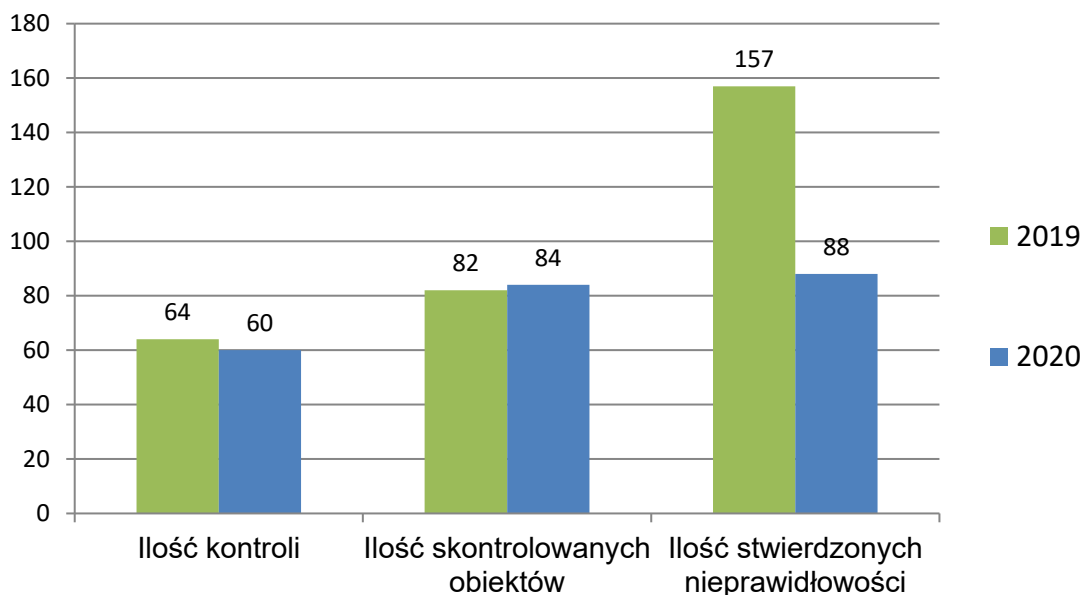
Kontrolami objęto łącznie **84** obiekty, w tym:

- **16** obiektów użyteczności publicznej,
- **8** obiektów zamieszkania zbiorowego,
- **9** budynków mieszkalnych wielorodzinnych,
- **43** obiekty produkcyjno-magazynowe,
- **2** gospodarstwa rolne,
- **6** terenów leśnych.

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych w **38** obiektach stwierdzono łącznie **88** różnego rodzaju nieprawidłowości.

W zakresie bezpieczeństwa pożarowego obiektów najwięcej nieprawidłowości dotyczyło:

- gaśnic – **1 obiekt**,
- instalacji wodociągowych przeciwpożarowych oraz innych urządzeń przeciwpożarowych – **11 obiektów**,
- zaopatrzenia wodnego obiektów – **1 obiekt**,
- stanu instalacji użytkowych – **6 obiektów**,
- stanu dróg ewakuacyjnych i oznakowania znakami bezp. – **3 obiekty**,
- instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – **6 obiektów**,
- instrukcji postępowania w przypadku powstania pożaru lub innego miejscowego zagrożenia – **1 obiekt**.



Rys. Zestawienie ilości przeprowadzonych kontroli, skontrolowanych obiektów i stwierdzonych nieprawidłowości.

Na podstawie przeprowadzonych działań kontrolnych w celu wyeliminowania nieprawidłowości przez osoby odpowiedzialne za zapewnienie właściwych warunków ochrony przeciwpożarowej obiektów wszczęto **19** postępowań administracyjnych oraz podjęto inne działania nie władcze, w ramach których:

- wydano 9 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości,
- wydano 37 opinii i stanowisk dotyczących stanu ochrony ppoż.,
- nałożono 5 mandatów karnych.

Oceniając wykonanie obiektów budowlanych zgodnie z projektami budowlanymi, przeprowadzono **27** odbiorów technicznych obiektów oddawanych do użytku.

W 7 przypadkach wniesiono sprzeciw, uwagi lub zastrzeżenia w sprawie uzyskania pozwolenia na użytkowanie.

Na podstawie wyników działań kontrolno-rozpoznawczych dokonano aktualizacji katalogu zagrożeń występujących na terenie powiatu bartoszyckiego.

2.2 Upowszechnianie zasad bezpieczeństwa pożarowego, popularyzowanie zagadnień ochrony przeciwpożarowej oraz udział w innych akcjach edukacyjnych

W roku 2020 r., w okresach poprzedzających potencjalny wzrost zagrożenia, za pośrednictwem lokalnych środków masowego przekazu rozpowszechniano stosowne komunikaty informacyjno – ostrzegawcze, których celem było prezentowanie społeczeństwu metod przeciwdziałania różnego rodzaju zagrożeniom.

Należy tu zaliczyć m.in. komunikaty i informacje w sprawie zakazu i szkodliwości wypalania traw, zagrożenia pożarowego powodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzeń grzewczych i przewodów kominowych oraz informacje dotyczące zagrożenia powodowanego przez tlenek węgla. W ramach upowszechniania zasad bezpieczeństwa pożarowego, na podstawie okresowych analiz z zaistniałych zdarzeń, również poprzez lokalne środki masowego przekazu, prezentowano społeczeństwu sytuację zagrożeń występujących na terenie powiatu.

W 2020 r. opublikowano w Internecie kilkadziesiąt artykułów dot. podejmowany działań ratowniczo-gaśniczych, przeprowadzanych ćwiczeń oraz prewencji społecznej w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

Bezpieczne FERIE

W ostatnim dniu nauki, tuż przed rozpoczęciem ferii zimowych, Komenda Powiatowa PSP w Bartoszycach i Nadleśnictwo Bartoszyce zorganizowali akcję edukacyjno-informacyjną pn. „Bezpieczne FERIE”.



Zdjęcie: *Bezpieczne Ferie, jeziorko Mleczarskie w Bartoszycach*

Uczestnicy pokazów zorganizowanych na terenie Jeziorka Mleczarskiego w Bartoszycach, dowiedzieli się jak bezpiecznie korzystać z uroków zimy, czym grozi wchodzenie na oblodzone akwenty, co zrobić gdy załame się pod nami lód oraz jak bezpiecznie pomóc innym do czasu przyjazdu służb ratowniczych. Pokazy strażaków skupiły się na zaprezentowaniu technik ratowniczych stosowanych w trakcie działań na wodzie oraz działań nurków ze Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Wodno-Nurkowego w Bartoszycach. W trakcie pokazów pod jednym z namiotów strażacy z Wojskowej Straży Pożarnej uczyli i przypominali zasady resuscytacji krążeniowo-oddechowej oraz jak postępować z osobą wychłodzoną. Leśnicy, którzy po raz kolejny przyłączyli się do naszej akcji, zorganizowali konkursy dla dzieci oraz poruszali tematy związane z bezpiecznym poruszaniem się po lesie.

W pokazach uczestniczyło około 400 osób. Głównie były to dzieci i młodzież z bartoszyckich szkół.

OTWP „Młodzież Zapobiega Pożarom”

Jedną z głównych form popularyzacji zagadnień ochrony przeciwpożarowej wśród dzieci i młodzieży było zorganizowanie wspólnie z organami gmin oraz ogniwami terenowymi ZOSP RP eliminacji 43. edycji Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej pod hasłem „Młodzież Zapobiega Pożarom”.

Z uwagi na zaistniałą sytuację epidemiczną udało się przeprowadzić jedynie eliminacje miejsko-gminne turnieju, które odbyły się w Bartoszycach, Bisztyнку, Górowie Iławeckim oraz Sępopolu.



Zdjęcie: Eliminacje miejskie 43. edycji OTWP „Młodzież Zapobiega Pożarom” w Górowie Iławeckim

Sala edukacyjna „OGNIK”

Sala edukacyjna "Ognik" to specjalnie wyposażony kompleks pomieszczeń przeznaczony do edukacji dzieci klas I-III szkół podstawowych. W trakcie zajęć dzieci uczą się m.in. prawidłowych zachowań w sytuacjach zagrożenia życia, zasad bezpiecznej ewakuacji oraz prawidłowego wzywania służb ratowniczych. Dzięki multimedialnemu wyposażeniu sal dydaktycznych, zajęcia są podparte krótkometrażowymi filmami rekomendowanymi przez Komendę Główną PSP oraz efektami specjalnymi.



Zdjęcie: Zajęcia w sali edukacyjnej „OGNIK”

Zajęcia w sali edukacyjnej prowadzone są w czwartki o godz. 9.30 i 12.30. Informacje o terminach i dostępności planowanych znajdują się na stronie internetowej komendy (www.straz.bartoszyce.pl).

W związku z wprowadzeniem stanu epidemii zajęcia w sali „OGNIK” zostały zawieszona do odwołania.



Zdjęcie: Zajęcia w sali edukacyjnej „OGNIK”

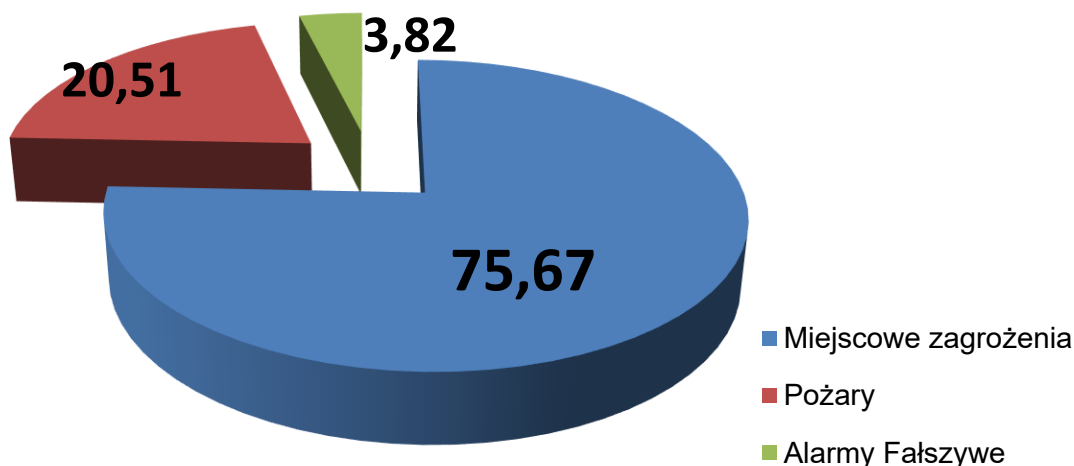
W 2020 r. w bartoszyckim „Ogniku” odbyło się 6 spotkań, w których udział wzięło 107 dzieci i 23 osoby dorosłe.

3 ANALIZA ZDARZEŃ POWSTAŁYCH NA TERENIE POWIATU BARTOSZYCKIEGO W ROKU 2020

3.1 Statystyka zdarzeń

W 2020 roku na terenie powiatu bartoszyckiego jednostki straży pożarnej interweniowały w 863 zdarzeniach, w tym przy: 177 pożarach, 653 miejscowych zagrożeniach i 33 alarmach fałszywych. Statystycznie oznacza to, że w ciągu jednego dnia jednostki straży pożarnej interweniowały średnio w około 2,36 zdarzeniach.

W ogólnej liczbie zdarzeń pożary stanowiły 20.51%, miejscowe zagrożenia 75.67%, a alarmy fałszywe 3.82%.



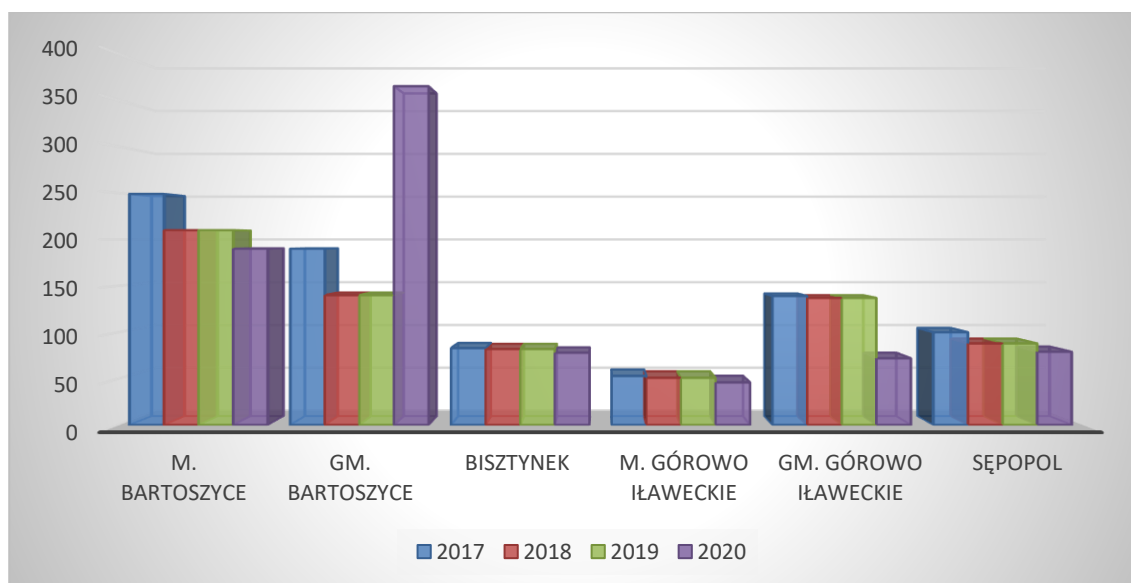
Rys. Zestawienie ilości zdarzeń

W porównaniu do roku ubiegłego nastąpił **spadek** ilości pożarów o 97, który wg gmin przedstawia się następująco:

- m. Bartoszyce – spadek o 20 pożarów,
- Bartoszyce – spadek o 9 pożarów,
- m. Górowo ławeckie – wzrost o 6 pożarów,
- Górowo ławeckie – spadek o 46 pożarów,
- Sępól – spadek o 8 pożarów,
- Bisztynek – spadek o 20 pożarów.

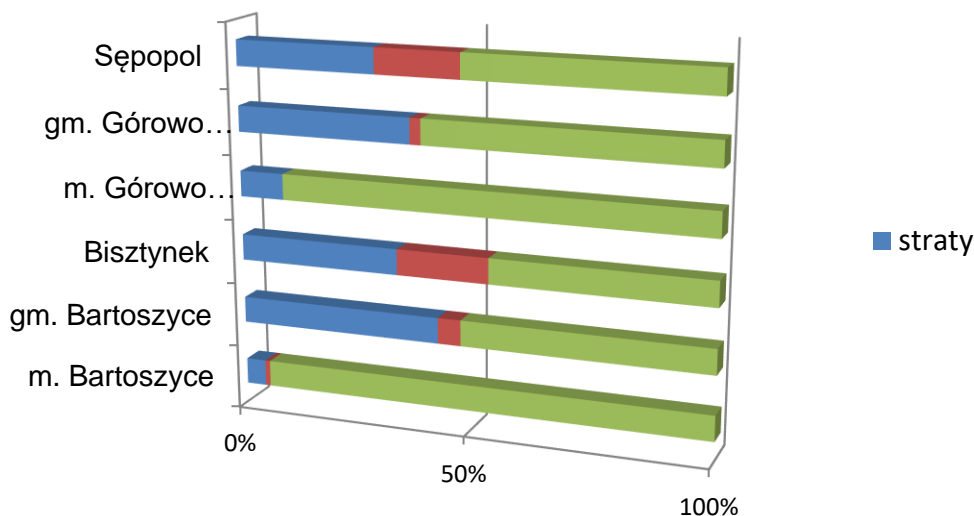
W 2020 r. odnotowano **wzrost** ogólnej ilości miejscowych zagrożeń, czyli działań związanych z usuwaniem klęsk żywiołowych, awarii, katastrof technicznych, ekologicznych, wypadków drogowych, których było **więcej o 259**. W rozbiciu na gminy przedstawia się to następująco:

- m. Bartoszyce –wzrost o **12** miejscowych zagrożeń,
- Bartoszyce – wzrost o **239** miejscowe zagrożenia,
- m. Górowo Iławeckie – wzrost o **2** miejscowe zagrożenia,
- Górowo Iławeckie – spadek o **15** miejscowych zagrożeń,
- Sępapol – wzrost o **10** miejscowych zagrożeń,
- Bisztynek –wzrost o **11** miejscowych zagrożeń.

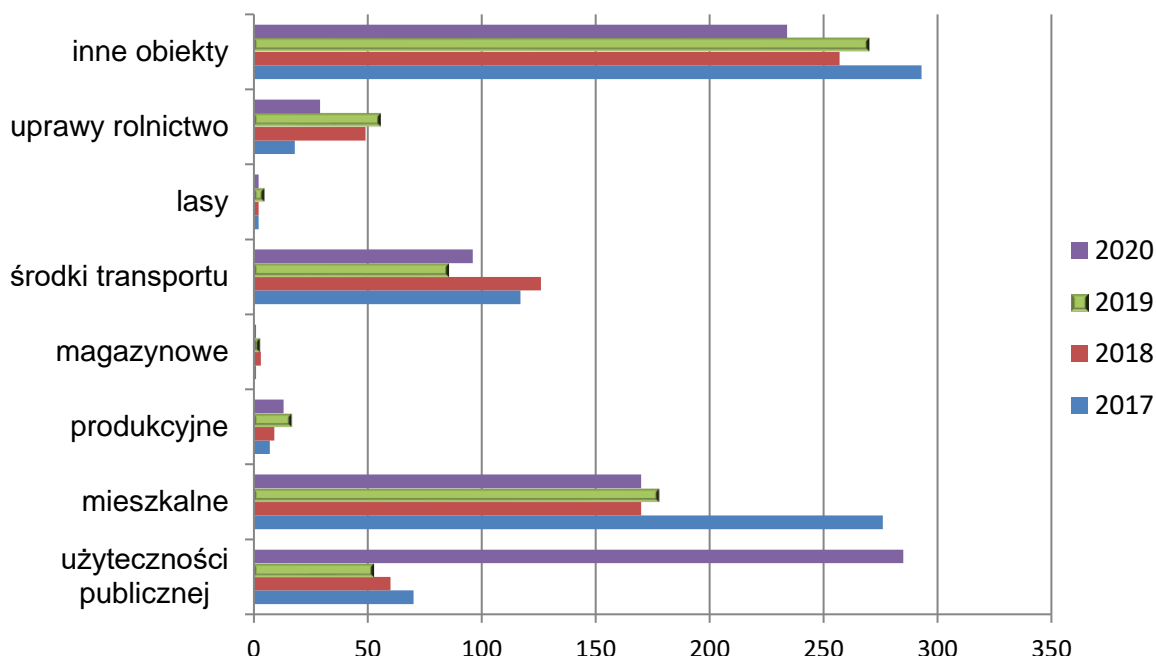


Rys. Ilość zdarzeń wg poszczególnych gmin

Sporządzane przez jednostkę meldunki ze zdarzeń nie określają precyzyjnie wysokości strat popożarowych, a jedynie szacunkowe wartości, które służą do celów statystycznych. W roku ubiegłym straty oszacowano na **4229,9 tys. zł**, zaś wartość uratowanego mienia określono na kwotę **20867 tys. zł**.



W 2020 roku najwięcej zdarzeń powstało w dziale „**obiekty użyteczności publicznej**” – 285, „**inne obiekty**” – 233, „**obiekty mieszkalne**” - 170 oraz w dziale „**środki transportu**” – 96.



Rys. Ilość zdarzeń rozbiciu na typy obiektów – w latach 2017 – 2020

3.2 Charakterystyka zdarzeń

3.2.1 Pożar 1403001-0835 / Bisztynek, Pożar Hali Produkcyjnej – Tapicerni

14 grudnia o godzinie 12:44 otrzymaliśmy zgłoszenie o pożarze hali produkcyjnej znajdującej się na terenie zakładu produkcji mebli tapicerowanych w Bisztyнку przy ul. Kolejowej. Podczas działań ratowniczo - gaśniczych teren akcji został podzielony na dwa odcinki bojowe. Na pierwszym odcinku podawano wodę na tył i lewe skrzydło pożaru. Działania gaśnicze na tym odcinku bojowym prowadzono wewnątrz łącznika hal oraz z zewnątrz z wykorzystaniem podnośnika hydraulicznego i drabiny przystawnej. Na drugim odcinku, działania gaśnicze na początku prowadzono z drabin przystawnych przez otwory okienne oraz przez bramę wjazdową. Po zawalaniu się drewnianej konstrukcji dachu na odcinek skierowano kolejny podnośnik hydrauliczny, z którego podawano wodę do wnętrza hali. W momencie przybywania na miejsce dodatkowych zastępów do działań na poszczególnych odcinkach bojowych wprowadzano kolejne rotacje gaśnicze. Po opanowaniu ognia do wnętrza obiektu wprowadzono strażaków, którzy przystąpili do dogaszania pożaru. W wyniku pożaru spaleni uległa cała hala produkcyjna wraz z wyposażeniem, namiot oraz naczepa znajdujące się obok hali. W akcji gaśniczej uczestniczyło 15 zastępów straży pożarnej,

w tym 49 strażaków. Na miejscu zdarzenia obecni byli Warmińsko-Mazurski Komendant Wojewódzki PSP nadbryg. Tomasz Komoszyński oraz Komendant Powiatowy PSP w Bartoszczycach st. bryg. Andrzej Harhaj, którzy kierowali działaniami ratowniczo-gaśniczymi.



Zdjęcia: archiwum KP PSP w Bartoszczycach.

3.2.2 Trąba Powietrzna 1403001-0617 / Trąba powietrzna nad gminą Górowo Iławeckie

5 września 2020 r. po godzinie 14.00 nad miejscowościami Deksyty i Weskajmy w powiecie bartoszyckim przeszła trąba powietrzna. Ponad 70. strażaków walczyło ze skutkami żywiołu. Uszkodzonych zostało 12 budynków, ale na szczęście nie ucierpiało żaden z mieszkańców obu wsi.

Nawałnica uszkodziła 10 budynków w miejscowości Deksyty, w tym 5 gospodarczych oraz 2 budynki mieszkalne w miejscowości Weskajmy. Na niektórych z nich doszło do zerwania więźby dachowej, na innych wiatr pozrywał dachówki. W dwóch budynkach doszło do uszkodzenia szczytów. Silny wiatr powalił kilka drzew na odcinku drogi gminnej pomiędzy miejscowościami Szczeciny - Deksyty. Część z nich przewróciło się na linię energetyczną średniego napięcia (przewracając dwa słupy energetyczne), stanowiącą źródło zasilania lokalnych domostw oraz latarni. Ponadto uszkodzona została altanka rekreacyjna oraz budynek garażowy.

Na miejsce działań przybyli:

- komendant wojewódzki PSP w Olsztynie - nadbryg. Tomasz Komoszyński wraz z zastępcą - st. bryg. Michałem Kamienieckim oraz z grupą operacyjną Komendy Wojewódzkiej PSP w Olsztynie, który po zapoznaniu się z sytuacją koordynował prowadzone działania ratownicze,
- dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Warmińsko-Mazurskiego Urzędu Wojewódzkiego w Olsztynie - Krzysztof Kuriata, który dostarczył dwadzieścia plandek do zabezpieczania poszyc dachowych, pochodzących z zasobów Wojewody Warmińsko-Mazurskiego,
- komendant powiatowy PSP w Bartoszczycach - st. bryg. Andrzej Harhaj, który kierował działaniami ratowniczymi,
- wicestarosta bartoszycki Władysław Bogdanowicz,
- wójt gminy Górowo Iławeckie - Bożena Olszewska Świtaj, która zapewniła wodę oraz posiłek dla pracujących strażaków,

- powiatowy inspektor nadzoru budowlanego,
- pogotowie energetyczne.

Działania straży pożarnej polegały przede wszystkim na zabezpieczeniu zerwanych i uszkodzonych dachów z wykorzystaniem plandek oraz usunięciu naruszonych elementów konstrukcji dachu, usunięciu powalonych drzew z dróg i linii energetycznej. Po usunięciu drzew, pracownicy zakładu energetycznego przywrócili napięcie w budynkach mieszkańców wsi.

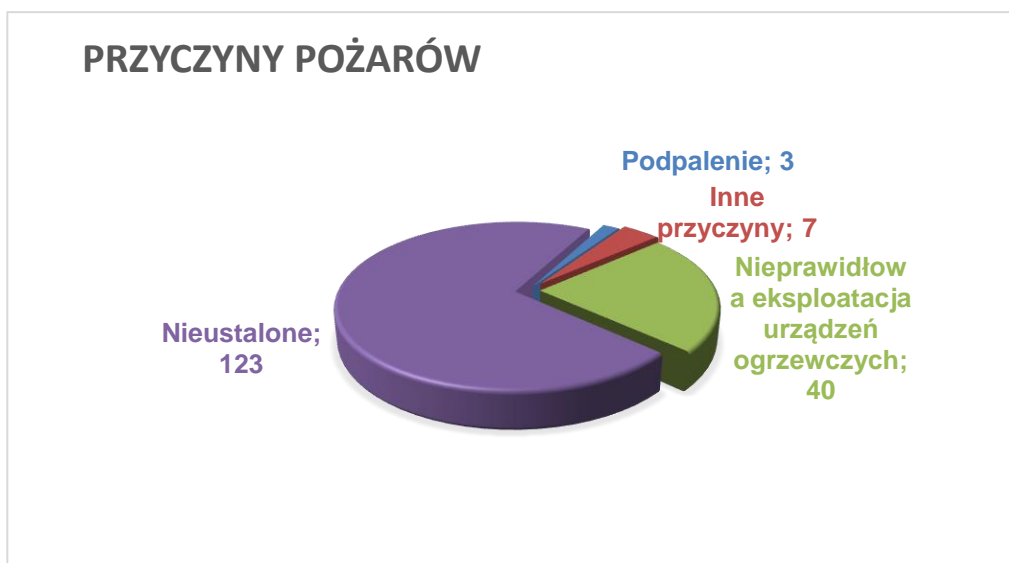
W działaniach udział brało 19 zastępów, w tym 9 z Państwowej Straży Pożarnej oraz 10 z Ochotniczej Straży Pożarnej. Łącznie 72. strażaków udzielało pomocy mieszkańcom, których dobytek ucierpiał w trakcie nawałnicy. Działania ratownicze trwały prawie 8 godzin.



Zdjęcia: archiwum KP PSP w Bartoszycach.

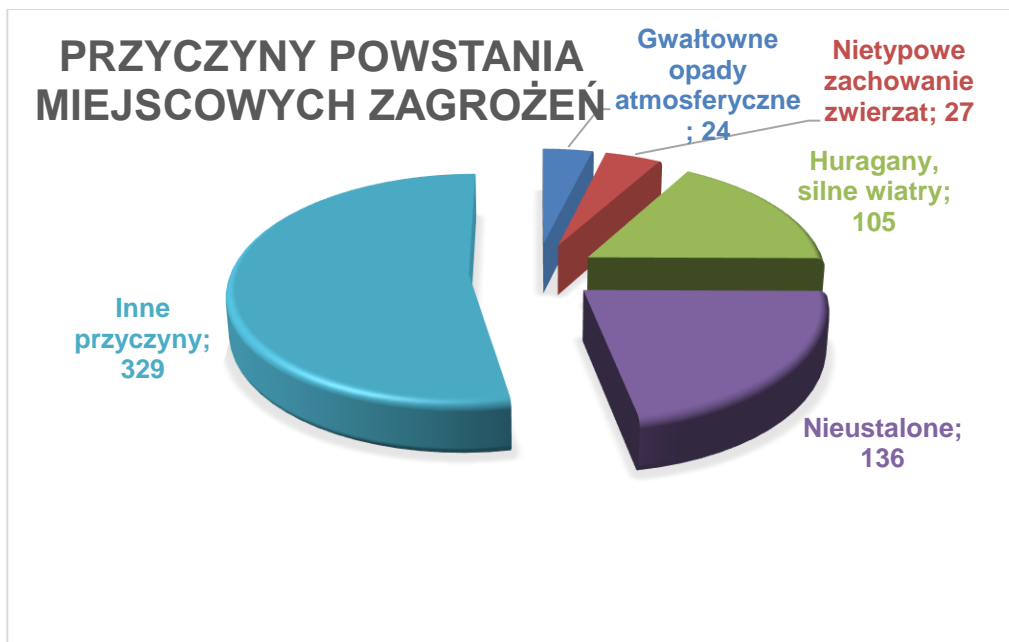
3.3 Przypuszczalna przyczyna powstania pożarów

Najczęstszymi przyczynami powstania pożarów w 2020 roku była nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych (40 przypadków – 18.63%), odnotowano 3 podpalenia umyślne oraz 7 innych przyczyn, 123 przyczyny pożarów nie zostały ustalone podczas działań ratowniczo-gaśniczych.



3.4 Przepuszczalna przyczyna powstania miejscowych zagrożeń

W grupie zdarzeń jako miejscowe zagrożenia najczęstszymi przyczynami ich powstania były inne przyczyny w **329** przypadkach, huragany, silne wiatry w **105** przypadkach, gwałtowne opady atmosferyczne w **24** przypadkach, nietypowe zachowania zwierząt w **27** przypadkach. W **136** przypadkach przyczyn powstania miejscowych zagrożeń nie zostało ustalonych podczas działań ratowniczo-gaśniczych.



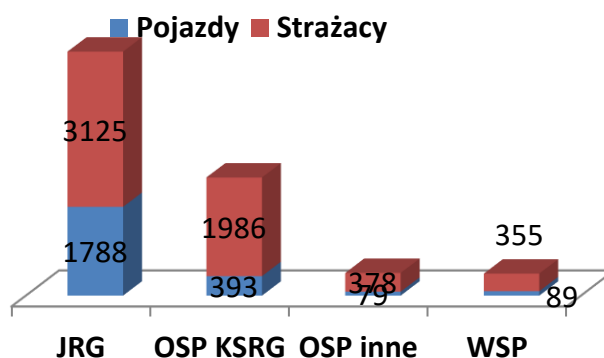
3.5 Analiza udziału jednostek w zdarzeniach

W roku 2020 w działaniach ratowniczo - gaśniczych (pożary, miejscowe zagrożenia bez alarmów fałszywych) udział wzięło łącznie **2250** pojazdów pożarniczych i **5489** ratowników, co daje średnią prawie 2,71 samochodów i 6,61 ratowników przy każdym zdarzeniu. Szczegółową statystykę udziału jednostek ochrony przeciwpożarowej w zdarzeniach przedstawia poniższe zestawienie:

Lp.	Powiat/gmina	ogółem	Ogółem		JRG Bartoszyce		OSP KSRG		OSP spoza systemu	
			pojazdy	osoby	pojazdy	osoby	pojazdy	osoby	pojazdy	osoby
Pożary, Miejscowe zagrożenia										
	Powiat	830	2250	5489	1778	3125	393	1986	79	378
1	m. Bartoszyce	190	254	1005	236	931	18	74	0	0
2	Bartoszyce	365	1517	2245	1432	1838	71	352	14	55

3	Bisztynek	78	143	687	39	133	88	473	16	81
4	m. Górowo Ił.	46	67	288	10	27	55	251	2	10
5	Gm. Górowo Ił.	72	148	664	38	105	73	379	37	180
6	Sępopol	79	121	600	23	91	88	457	10	52
	Razem	830	2250	5489	1778	3125	393	1986	79	378

Tabela udziału JRG, OSP KSRG i OSP poza KSRG.



3.5.1 Udział JRG Bartoszyce w zdarzeniach w 2020 r.

	Požary	Miejscowe Zagrożenia	Alarmy fałszywe	Razem
JRG Bartoszyce	91	469	26	586

3.5.2 Udział jednostek OSP w zdarzeniach w 2020 r.

Analizując wyjazdy jednostek OSP do działań ratowniczych związanych z pożarami i miejscowymi zagrożeniami należy stwierdzić, że najbardziej obciążonymi z tego tytułu jednostkami były:

- WSP - **89** wyjazdów,
- OSP Sępopol - **72** wyjazdy,



- OSP Górowo Iławeckie - **70** wyjazdów,
- OSP Bisztynek - **51** wyjazdów,
- OSP Kamińsk - **45** wyjazdów,
- OSP Sątopy - **29** wyjazdów.

Lp.	Jednostka	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Poza rejonem działania			Ogółem
					P	MZ	AF	
1	Górowo Ił.	28	36	6	0	0	0	70
2	Kamińsk	20	24	1	0	0	0	45
3	Pieszkowo	4	6	0	0	0	0	10
4	Sępól	24	46	1	1	0	0	72
5	Lipica	8	5	0	0	0	0	13
6	Galiny	5	16	0	0	0	0	21
7	Bezledy	9	16	1	0	0	0	26
8	Wojciechy	10	12	0	0	0	0	22
9	Bisztynek	16	34	1	0	0	0	51
10	Sątopy	11	16	1	0	1	0	29
11	WSP	32	49	8	0	0	0	89
12	Unikowo	1	1	0	0	0	0	2
13	Toprzyny	6	2	0	0	0	0	8
14	Kandyty	10	12	0	2	0	0	24
15	Janikowo	1	2	0	0	0	0	3
16	Różyna	2	4	0	0	0	0	6
17	Judyty	1	3	0	1	0	0	5
18	Troszkowo	4	6	0	0	0	0	10
19	Grotowo	2	2	0	0	0	0	4
20	Bartoszyce	0	0	0	0	0	0	0
21	Nalikajmy	0	2	0	0	0	0	2
22	Łabędnik	1	10	1	0	0	0	12
23	Wozławki	1	3	0	0	0	0	4
24	Paluzy	0	0	0	0	0	0	0

4 ZABEZPIECZENIE OPERACYJNE POWIATU BARTOSZYCKIEGO

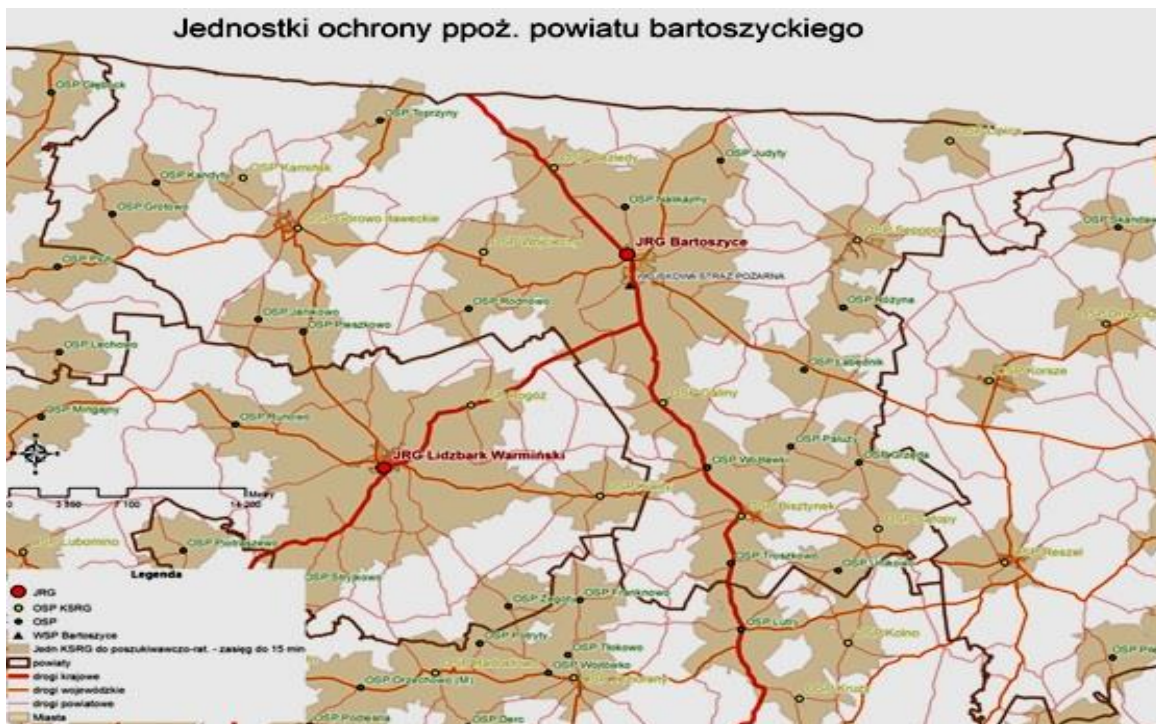
4.1 Doskonalenie funkcjonowania KSRG

Komendant Powiatowy PSP w Bartoszycach jest organizatorem Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego na terenie powiatu bartoszyckiego, który jest integralną częścią organizacji bezpieczeństwa wewnętrznego państwa, mającą na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska.

W strukturach krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na terenie powiatu bartoszyckiego funkcjonują:

- Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach,
- Ochotnicze Straże Pożarne włączone do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego - 10 jednostek, tj.:
 - 3 OSP z gminy Bartoszyce,
 - 2 OSP z gminy Bisztynek,
 - 2 OSP z gminy Górowo Iławeckie,
 - 1 OSP z miasta Górowo Iławeckie,
 - 2 OSP z gminy Sępól.
- Ochotnicze Straże Pożarne spoza Krajowego Systemu Ratowniczo –Gaśniczego – 14 jednostek, tj.:
 - 2 OSP z gminy Bartoszyce,
 - 1 OSP z miasta Bartoszyce,
 - 5 OSP z gminy Bisztynek,
 - 4 OSP z gminy Górowo Iławeckie,
 - 2 OSP z gminy Sępól.
- Jednostka Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej, która na podstawie decyzji nr XIV/118 KSRG z dnia 11 listopada 2020 r. Komendanta Głównego PSP, funkcjonuje w Krajowym Systemie Ratowniczo-Gaśniczym.

4.2 Dyslokacja jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu bartoszyckiego



5 PODSTAWOWY POTENCJAŁ SPRZĘTOWY

5.1 Państwowa Straż Pożarna

KP PSP Bartoszyce wyposażona jest w pojazdy:

- SLOp Seat Altea (rok prod. 2007)
- Mikrobus Renault Trafic (rok prod. 2013)
- SLKw (pomocniczy) KIA RIO (rok prod. 2004)
- SLKw Renault Kangoo (rok prod. 2015)
- SKw (pomocniczy) Star 200 (rok. prod. 1987)
- SLOp Mitsubishi L200 (rok prod. 2020)

Do działań ratowniczo-gaśniczych JRG dysponuje pojazdami i sprzętem:

- GBA 2,5/25/5 MAN, (rok prod. 2013)
- GCBA 5/32/2,5 Scania (rok prod. 2010)
- GCBA 4/36/PR 250, Scania, (rok prod. 2010)
- SHD 23 MAN (rok. prod. 2010)
- SLR_w VW Crafter (rok prod. 2008)
- SLRR VW Amarok (rok prod. 2010)
- GCBA 9/60 Volvo FMX (rok prod. 2020)
- Przyczepa 401P93 + łódź Quicksilver
- Przyczepa 401 P94 + łódź płaskodenna

- Przyczepa transportowa 401 P95 - zawiera zapory sorpcyjne i elastyczne płaszczowe
- Przyczepa 401P91 (rok. prod. 2005) - zawiera sprzęt stanowiący wyposażenie Plutonu Zabezpieczenia Logicznego

Ponadto:

- Motopompa do wody czystej 1 szt. (Tohatsu VC 72)
- Motopompa do wody brudnej 2 szt. (WTX 40)
- Motopompa szlamowa 1 szt. (SST 80)
- Motopompa pływająca 3 szt.
- Pompa zanurzeniowa Rosenbauer Nautilus 4/1
- Aparaty ochrony układu oddechowego 21 szt.
- Skokochron mały – wysokość skoku do 16 metrów 1 szt.

5.2 Jednostki OSP z terenu powiatu bartoszyckiego

Ochotnicze Straże Pożarne stanowią dla Państwowej Straży Pożarnej bezpośrednie wsparcie podczas działań ratowniczo – gaśniczych. Wg stanu na dzień 31.12.2020 r. na terenie powiatu działają 24 jednostki OSP.

	Jednostka OSP	gmina	KSRG T/N	Typ jednostki
1.	Bartoszyce	Bartoszyce	N	S-1
2.	Bezledy	Bartoszyce	T	S-1
3.	Galiny	Bartoszyce	T	S-1
4.	Wojciechy	Bartoszyce	T	S-3
5.	Nalikajmy	Bartoszyce	N	S-1
6.	Łabędnik	Bartoszyce	N	S-1
7.	Bisztynek	Bisztynek	T	S-2
8.	Sątopy- Samulewo	Bisztynek	T	S-2
9.	Troszkowo	Bisztynek	N	S-1
10.	Wozławki	Bisztynek	N	S-1
11.	Unikowo	Bisztynek	N	S-1
12.	Paluzy	Bisztynek	N	S-1
13.	Grzęda	Bisztynek	N	M
14.	Górowo Iławeckie	m. Górowo Ił.	T	S-3
15.	Kamińsk	Górowo Ił.	T	S-3
16.	Kandyty	Górowo Ił.	N	S-1
17.	Pieszkowo	Górowo Ił.	T	S-1

18.	Janikowo	Górowo Ił.	N	S-1
19.	Toprzyny	Górowo Ił.	N	S-1
20.	Grotowo	Górowo Ił.	N	S-1
21.	Sępopol	Sępopol	T	S-3
22.	Lipica	Sępopol	T	S-1
23.	Judyty	Sępopol	N	S-2
24.	Różyna	Sępopol	N	S-1

5.3 Wyposażenie OSP

Ochotnicze Straże Pożarne z terenu powiatu bartoszyckiego (wg stanu na dzień 31.12.2020 r.) użytkują 34 samochody ratowniczo-gaśnicze, w tym: 7 lekkich, 19 średnich i 3 ciężkie. Charakterystykę eksploatowanych pojazdów ze względu na okres użytkowania przedstawia poniższa tabela.

L P.	Jednostka OSP	gmina	GLM	GLBA	GBA	GBM	GCBA	SLK w	SH	SLOp	SLR t	Typ jed.
1.	Bartoszyce	Bartoszyce							1987			S-1
2.	Bezledy	Bartoszyce			2010							S-1
3.	Galiny	Bartoszyce			2014							S-1
4.	Wojciechy	Bartoszyce		2004	1993 2020							S-3
5.	Nalikajmy	Bartoszyce	1975									S-1
6.	Łabędnik	Bartoszyce		1986								S-1
7.	Bisztynek	Bisztynek			2010		1999					S-2
8.	Sątopy-Samulewo	Bisztynek			2011 1978							S-2
9.	Troszkowo	Bisztynek	1973		1991							S-1
10.	Wozławki	Bisztynek	1977									S-1
11.	Unikowo	Bisztynek	2002									S-1
12.	Paluzy	Bisztynek				1987						S-1
13.	Grzęda	Bisztynek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
14.	Górowo Ił.	m. Górowo Ił.			1987 2011			2000				S-3
15.	Kamińsk	Górowo Ił.			2017		1987	2006				S-3
16.	Kandyty	Górowo Ił.			1980							S-1
17.	Pieszkowo	Górowo Ił.			2009							S-1
18.	Janikowo	Górowo Ił.	2002									S-1
19.	Toprzyny	Górowo Ił.			1980							S-1
20.	Grotowo	Górowo Ił.	1998									S-1
21.	Sępopol	Sępopol			2014		1981			2000		S-3
22.	Lipica	Sępopol			1982							S-1

23.	Judyty	Sępapol			1985			2000				S-2
24.	Różyna	Sępapol			1976							S-1
OGÓŁEM			6	2	18	1	3	3	1	1	0	35
Średnia wieku			32	25	22	33	31	18	33	20	-	27

Z powyższego zestawienia wynika, że około 21 % pojazdów jest w okresie eksploatacji do 10 lat, 26 % pojazdów to samochody używane przez okres 11 - 20 lat i 53 % samochodów to sprzęt w wieku powyżej 20 lat.

Najstarsze pojazdy eksploatowane są w jednostkach OSP:

- OSP Różyna – marka Star 244, oznaczenie poż. GBA z 1976 r., (44 lata),
- OSP Wozławki – marka Mercedes D409, oznaczenie poż. GLAM z 1977 r., (43 lata),
- OSP Sątopy – marka Star 244, oznaczenie poż. GBA z 1978r.,(42 lata).

Ochotnicze Straże Pożarne posiadają również na swoim wyposażeniu inny specjalistyczny sprzęt niezbędny do prowadzenia skutecznych działań ratowniczo-gaśniczych, m.in.:

- łodzie ratownicze – 1 szt.,
- sanie lodowe – 5 szt.,
- zestawy hydraulicznego sprzętu ratowniczego – 19 szt.,
- aparaty ochrony dróg oddechowych - 67 szt.,
- motopompy pożarnicze - 45 szt.,
- motopompy pływające – 24 szt.,
- pompy do wody elektryczne – 3 szt.,
- zestawy oświetleniowe - 31 szt.,
- piły do betonu i stali - 12 szt.,
- piły do drewna - 50 szt.,
- zestawy R1 ratownictwa medycznego - 24 szt.,
- detektory napięcia – 6 szt.,
- detektory wielogazowe – 4 szt.,
- detektor jednogazowy – 14 szt.,
- kamery termowizyjne – 5 szt.

5.4 Finansowanie jednostek OSP spoza KSRG

W 2020 roku Komenda Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach wspomagała i koordynowała zakupy sprzętu w ramach dotacji na realizację zadania publicznego pn.: „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” z budżetu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji. Na realizację

powyższego zadania 10 jednostek OSP z naszego powiatu otrzymało ogółem **37 400 zł** w rozbiciu na wydatki bieżące **22 200 zł** oraz zakupy inwestycyjne 15 200 zł.

5.5 Finansowanie jednostek OSP w KSRG

Komenda Powiatowa PSP udzielała pomocy merytorycznej jednostkom OSP z KSRG przy rozliczaniu dofinansowania na realizację zadania publicznego pod tytułem „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego”. W wyniku tych przedsięwzięć 8 jednostek OSP otrzymało dotację z budżetu państwa na łączną kwotę **67 600,00 zł**, na wydatki majątkowe i bieżące, z przeznaczeniem na zakup sprzętu do realizacji podstawowych czynności ratowniczych, umundurowania ochronnego oraz remontów strażnic.

Dodatkowo na zakupy inwestycyjne jednostka OSP Wojciechy otrzymała dofinansowanie w wysokości **180 000,00 zł**. Za otrzymane pieniądze zakupiono średni samochód ratowniczo-gaśniczy GBA 3/16 SCANIA P360.



Zdjęcie: GBA 3/16 – 409N45 – SCANIA P360 OSP Wojciechy

Samochód został zakupiony za kwotę 952 020,00 zł, z czego 180 000,00 zł z dotacji KSRG, 363 000,00 zł z NFOŚiGW, 7 000,00 WFOŚiGW, 400 000,00 zł Gmina Wiejska Bartoszyce, 2 020,00 wkład własny OSP Wojciechy.

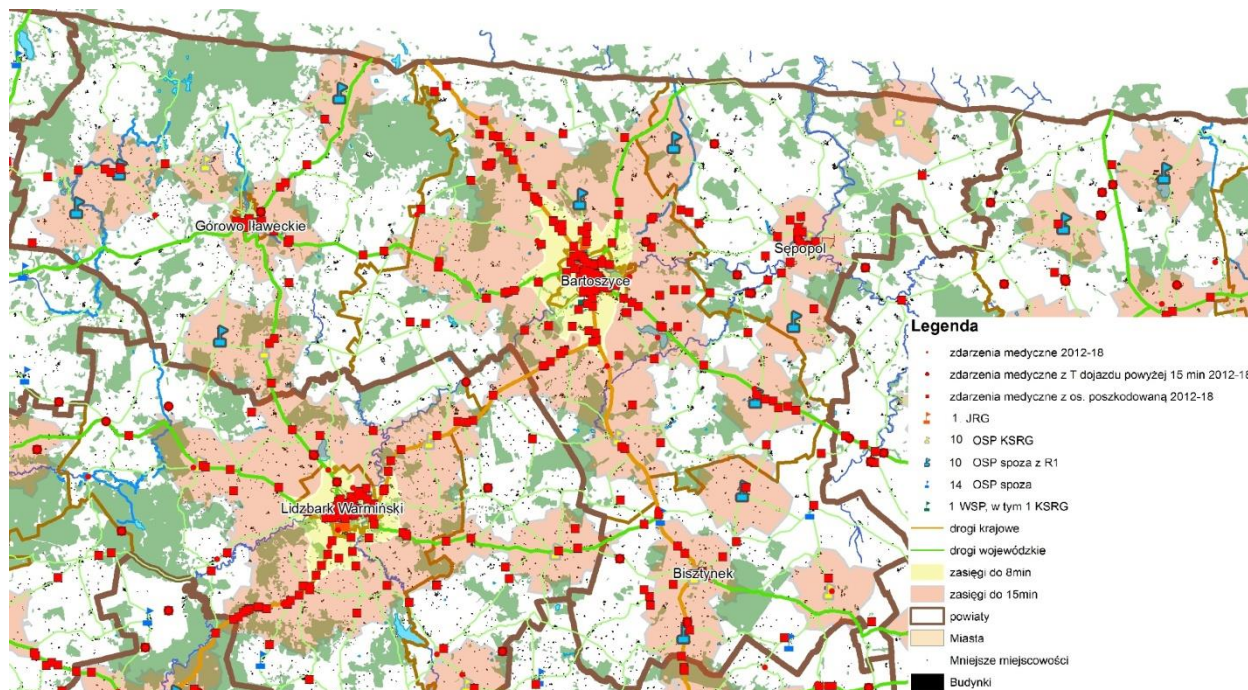
6 ORGANIZACJA POSZCZEGÓLNYCH DZIEDZIN RATOWNICTWA POWIATU BARTOSZYCKIEGO

6.1 Organizacja ratownictwa medycznego na terenie powiatu

Jednostki współpracujące z systemem „Państwowe Ratownictwo Medyczne” na terenie powiatu bartoszyckiego:

- Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Bartoszycach,
- Jednostki OSP włączone do KSRG,
- Jednostka WSP 20 BBZ (KSRG),
- Jednostki OSP spoza systemu.

6.2 Dyslokacja jednostek ochrony przeciwpożarowej realizujących zadania z zakresu ratownictwa medycznego



Rys. Zasięgi dojazdu do miejsca zdarzenia związanego z ratownictwem medycznym w zależności od czasu

Do określenia parametrów czasowych dla ratownictwa medycznego, realizowanego przez jednostki ochrony przeciwpożarowej, przyjęto założenie, że jednostkami zdolnymi do podjęcia tych działań są jednostki wyposażone co najmniej w Torbę PSP R-1 lub Zestaw PSP R-1 oraz posiadające minimum 4 ratowników z aktualnymi uprawnieniami z zakresu KPP. Pola oznaczone kolorem żółtym określają możliwość dojazdu sił i środków ochrony przeciwpożarowej do 8 minut natomiast kolorem czerwonym do 15 minut od momentu alarmowania.

6.3 Potencjał osobowo-sprzętowy PSP oraz OSP powiatu bartoszyckiego

6.3.1 Stan wyszkolenia JRG w Bartoszycach

- 46 - funkcjonariuszy posiadających szkolenie w zakresie kwalifikowanej pierwszej pomocy,

- 7 funkcjonariuszy posiadający tytuł ratownika medycznego,
- 39 funkcjonariuszy przeszkolonych w zakresie współpracy z LPR /szkolenie teoretyczne i praktyczne

6.3.2 Wyposażenie sprzętowe z zakresu ratownictwa medycznego

- Torby R 1 – 5szt.
- Deski ortopedyczne – 6 szt.
- Deska ortopedyczna pediatria 1 szt.
- Nosze podbierakowe – 1 szt.
- Nosze próżniowe – 1 szt.
- Nosze pła chtowe – 2 szt.
- Kamizelka KED – 1 szt.
- Defibrylator automatyczny AED 2 szt.
- Respirator – 1 szt.
- Butla O₂ – 10 l. – 1 szt.
- Rozdzielacz do tlenoterapii masowej – 1 szt.
- Butla tlenowa 2,7 l. (zapas) – 2 szt.
- Zestaw segregacyjny 50 kart – 2 szt.
- Namiot ewakuacyjny z nagrzewnicą do 8 osób – 1 szt.

Ponadto do celów szkoleniowych:

- Zestaw R 1
- Defibrylator zautomatyzowany AED – szkoleniowy
- Manekin szkoleniowy osoby dorosłej
- Manekin osoby dorosłej Ambu Man cała postać
- Manekin szkoleniowy dziecka
- Fantom do ćwiczeń przyrządowego udrażniania dróg oddechowych
- Maski i rurki krtaniowe

JRG Bartoszyce utrzymuje poziom gotowości ABC spełniając wymagania sprzętowe zgodnie „Zasadami organizacji ratownictwa medycznego”.

6.3.3 Poziom wyszkolenia oraz wyposażenia jednostek OSP oraz WSP powiatu bartoszyckiego

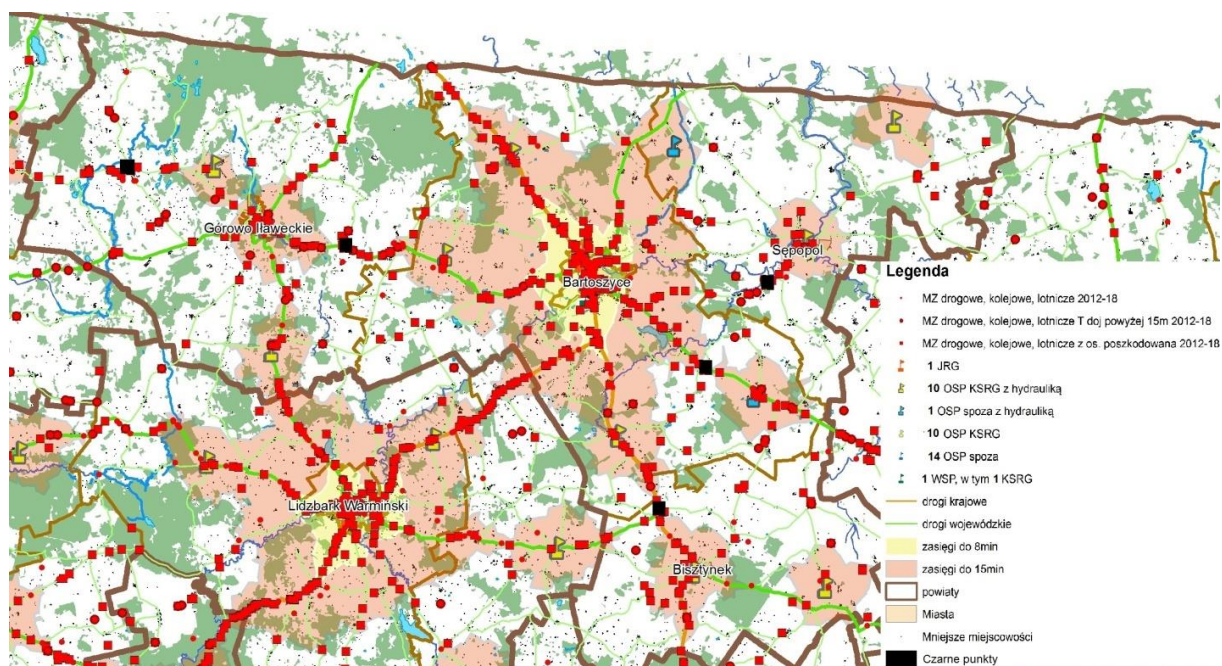
Lp.	Nazwa Jednostki	KSRG	Zestaw R- 1	Nosze/ deska	Szkolenie KPP		Poziom gotowości
					Staż	Braki	
1.	OSP Bezdedy	T	1	1	9	-	A
2.	OSP Galiny	T	1	1	6	-	A

3.	OSP Wojciechy	T	1	1	9	-	A
4.	OSP Sępopol	T	1	1	10	-	A
5.	OSP Lipica	T	1	1	6	-	A
6.	OSP Bisztynek	T	2	2	13	-	A
7.	OSP Sątopy-Samulewo	T	1	1	6	-	A
8.	OSP Górowo Iławeckie	T	1	2	4	-	A
9.	OSP Kamińsk	T	2	1	11	-	A
10.	OSP Pieszkowo	T	1	1	6	-	A
11.	WSP 20 BBZ	T	2	2	15	-	A
12.	OSP Kandyty	N	1	1	2	2	Docelowy A
13.	OSP Judyty	N	1	1	2	2	Docelowy A
14.	OSP Łabędnik	N	1	1	2	2	Docelowy A
15.	OSP Troszkowo	N	1	1	3	1	Docelowy A
16.	OSP Różyna	N	1	1	5	-	A
17.	OSP Nalikajmy	N	1	1	2	2	Docelowy A
18.	OSP Toprzyń	N	1	1	1	3	
19.	OSP Grotowo	N	1	1	1	3	
20.	OSP Paluzy	N	1	-	1	3	
21.	OSP Janikowo	N	1	1	-	4	
22.	OSP Wozławki	N	-	1	1	3	
Razem:			24	24	115	25	

Należy przyjąć poziom w zakresie ratownictwa medycznego na terenie powiatu bartoszyckiego na zadowalającym poziomie. W roku 2020 roku 1 strażak odnowił uprawnienia w zakresie KPP, 2 strażaków OSP przystąpiło i ukończyło kurs KPP.

6.4 Organizacja ratownictwa technicznego na terenie powiatu

Na terenie powiatu bartoszyckiego do działań w zakresie ratownictwa technicznego w stopniu podstawowym przewidziane są wszystkie jednostki Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego, a ponadto do działań może być dysponowana WSP 20 BBZ.



Rys. Zasięgi dojazdu do miejsca zdarzenia związanego z ratownictwem technicznym w zależności od czasu

6.4.1 Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa technicznego

Lp.	Rodzaj sprzętu	Normatyw		Stan
		Zasady	Standaryzacja	
1.	Rozpieracz ramieniowy	1		3 szt.
2.	Zamki łańcuchowe	1 kpl.		2 kpl.
3.	Łańcuchy z hakami	2 szt.		4 szt.
4.	Nożyce hydr.	1 szt.		3 szt.
5.	Cylindry rozpierające	2 szt.		4 szt.
6.	Końcówki klinowe/stożkowe	2 szt.		brak
7.	Agregat MTO	1 szt.		3 szt.
8.	Agregat STO	-	1	1 szt.
9.	Węże hydrauliczne min. 5m	2 kpl.		6 kpl.
10.	Zestaw szekli i pęt linowych	1 kpl.		1 kpl.
11.	Nożyco-rozpieracz		BK 1	2 szt.
12.	Otwieracz drzwi hydr		1	2 szt.
13.	Pompa ręczna hydr.		1	2 szt.
14.	Mininożyce /obcinacz pedałów	-	-	2 szt.
15.	Wysokociśnieniowe poduszki do podnoszenia o nośności od 50 kN do 300 kN z osprzętem	2 szt.		5 szt.
16.	Piłarka z prowadnicą min 350 mm	1	2	9
17.	Piła do betonu i stali z tarczami zapasowymi	1	2	3
18.	Piła ratownicza	-	-	2 szt.

6.4.2 Potencjał sprzętowy OSP/WSP

Lp.	Sprzęt	Jednostka OSP													
		Normatyw	Bezledy	Galiny	Wojciechy	Sępopol	Lipica	Bisztynek	Sątopy-	Górowo	Kamińsk	Pieszkowo	WSP	Braki	
		Szt.	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG		
1.	Rozpieracz ramieniowy	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
2.	Zamki łańcuchowe	2	2	2	-	2	2	2	2	-	2	-	2	3 kpl	
3.	Łańcuchy z hakami	2	2	2	-	2	2	2	2	-	2	-	2	3kpl	
4.	Nożyce hydr.	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1		
5.	Cylindry rozpierające	2	1	1	1	2	-	1	1	2	1	1	2	9	
6.	Końcówki klinowe	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	8 kpl	
7.	Agregat ATO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
8.	Agregat STO				1	1		1		1			1		
9.	Wężę hydr .min 5 m	2 kpl	4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	-	
10.	Pilarka łańcuchowa	1	2	2	2	4	2	3	2	4	3	2	2	-	
11.	Pilarka ratownicza	1	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	3	
12.	Piła beton/stal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	-	
13.	Wybijak do szyb	1	2	4	2	2	2	8	2	2	2	1	2	-	
14.	Nóż do cięcia pasów	2	2	2	5	2	2	8	2	4	2	2	5		
15.	Zestaw szekli i pęt linowych*	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	2 kpl	
16.	Nożyco-rozpieracz	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	2		
17.	Pompa hydr. Ręczna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
18.	Cylinder – pompa ręczna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19.	Poduszki wysokociśnieniowe	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2		

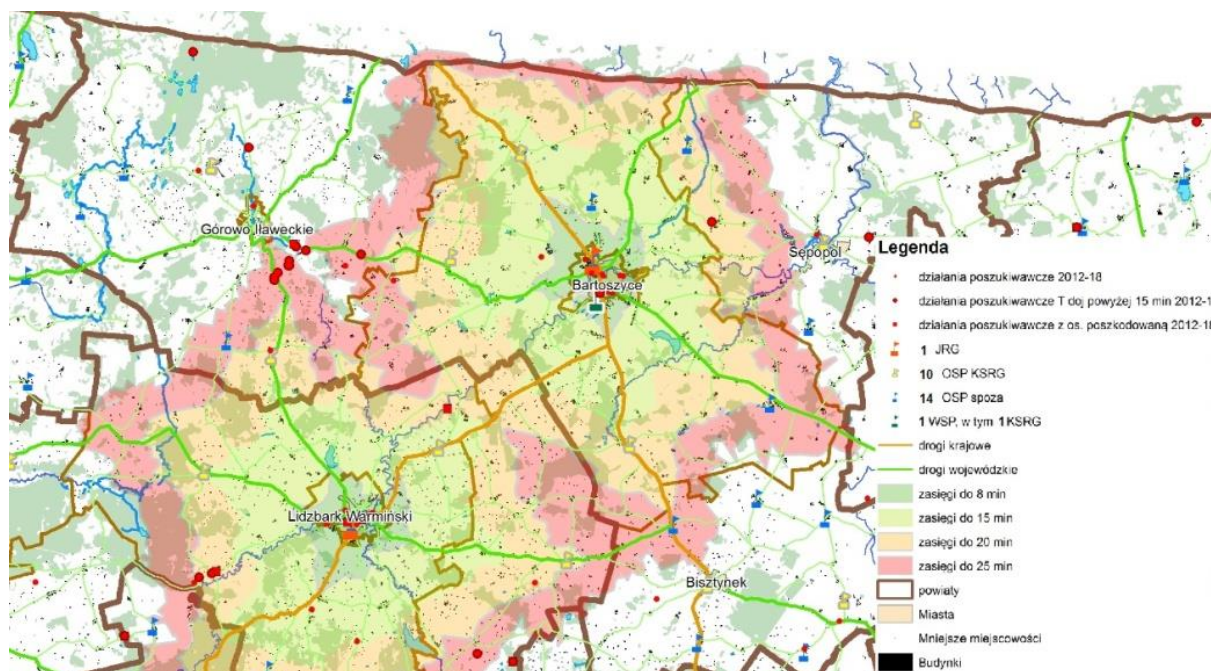
6.4.3 Potencjał osobowy /wyszkolenie strażaków ratowników w zakresie ratownictwa technicznego jednostek KSRG powiatu bartoszyckiego

Lp.	Jednostka KSRG	Ilość ratowników
1.	KP PSP Bartoszyce	46
2.	OSP Bezledy	27
3.	OSP Galiny	8
4.	OSP Wojciechy	22
5.	OSP Sępoleń	20
6.	OSP Lipica	15
7.	OSP Bisztynek	14
8.	OSP Sątopy-Samulewo	20
9.	OSP Górowo Iławeckie	13
10.	OSP Kamińsk	18
11.	OSP Pieszkowo	14
12.	WSP 20 BBZ	15

6.5 Organizacja działań poszukiwawczo-ratowniczych na terenie powiatu

Na terenie powiatu bartoszyckiego do działań w zakresie poszukiwawczo-ratowniczym w stopniu podstawowym planowane są 4 jednostki KSRG tj.

- Jednostka Ratowniczo- Gaśnicza w Bartoszycach,
- OSP Sępoleń,
- OSP Bisztynek,
- OSP Kamińsk.



Rys. Zasięgi dojazdu do miejsca zdarzenia związanego z ratownictwem poszukiwawczo-ratowniczym w zależności od czasu

6.5.1 Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych

Lp.	Rodzaj sprzętu	Normatyw*		Stan
		„Zasady..”	Standaryzacja	
1.	Ściągacz linowy (przeciągarka ręczna) wraz z linkami	1	-	1
2.	Podręczny sprzęt burzący i pomocniczy:	1 kpl.	1 kpl.	-
	wielofunkcyjne narzędzie ratownicze	1	2	4
	łom prosty o długości 130 cm,	1	-	4
	młot ręczny 5kg,	1	2	1
	Siekiera min 1,5kg,	1	2	4
	szpadel,	1	4	8
	szufla,	1	1	4
	kilof	1	-	3
	przecinak ręczny,	1	-	2
	przebijak ręczny.	1	-	1
	Topór strażacki	-	2	2
	Bosak podręczny	-	2	4
	Bosak ciężki	-	1	2
	Bosak lekki	-	2	2
3.	Nożyce do cięcia prętów i drutu o średnicy min. 10 mm.	1 szt.	2	3
4.	Piła ręczna do metalu wraz z zapasowymi brzeszczotami.	1 szt.	-	1
5.	Agregat prądotwórczy o napędzie spalinowym mocy dostosowanej do posiadanego sprzętu.	1 kpl.	1	9
6.	Przedłużacz elektryczny 230 V o długości min 20m. (lub dostosowany do napięcia odbiorników na wyposażeniu)	1 szt.	1	4
7.	Zestaw oświetleniowy umożliwiający efektywne oświetlenie miejsce akcji.	1 kpl.	1	6
8.	Megafon ręczny .	1 szt.	-	2
9.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru dwutlenku węgla *.	1szt.	1	1
10.	Urządzenie wykrywające promieniowanie jonizujące.	1szt.	1	1

Normatyw wyposażenia uwzględnia również sprzęt hydrauliczny, tnący i pneumatyczny właściwy dla organizacji działań w zakresie ratownictwa technicznego.

6.5.2 Potencjał sprzętowy OSP/WSP w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych

Lp.	Sprzęt	Jednostka OSP						
		Normatyw *	Sępapol	Bisztynek	Kamińsk	WSP	RAZEM	Braki KSRG
		szt.	KS RG	KS RG	KS RG	KS RG		
1.	Ściągacz linowy wraz z linkami	1	1	1	1	0	3	1
2.	Podręczny sprzęt burzący i pomocniczy:	1 kpl.						
	wielofunkcyjne narzędzie ratownicze	1	2	2	1	1	6	0
	łom prosty o długości 130 cm,	1	0	1	1	0	2	2
	młot ręczny 5kg,	1	0	2	0	0	2	3
	Siekiera min 1,5kg,	1	2	2	0	0	4	2
	szpadel,	1	6	7	2	1	16	0
	szufla,	1	2	3	1	1	8	0
	kilof	1	1	1	1	0	3	1
	przecinak ręczny,	1	1	1	1	1	4	0
3.	Nożyce do cięcia prętów i drutu o średnicy min. 10 mm.	1	1	2	2	0	5	1
4.	Piła ręczna do metalu wraz z zapasowymi brzeszczotami.	1	1	1	1	1	4	0
5.	Agregat prądotwórczy o napędzie spalinowym mocy dostosowanej do posiadanego sprzętu.	1	2	2	2	2	8	0
6.	Przedłużacz elektryczny 230 V o długości min 20m. (lub dostosowany do napięcia odbiorników na wyposażeniu)	1	2	1	1	1	5	0
7.	Zestaw oświetleniowy umożliwiający efektywne oświetlenie miejsce akcji.	1	1	1	1	1	4	0
8.	Megafon ręczny	1	2	1	1	1	5	0
9.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru *.	1	1	1	1	1	4	0

Normatyw wyposażenia uwzględnia również sprzęt hydrauliczny i tnący (mechaniczny) właściwy dla organizacji działań w zakresie ratownictwa.

6.5.3 Potencjał osobowy strażaków OSP ratowników w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych

Normatyw wyszkolenia strażaków OSP w zakresie działań poszukiwawczo-ratowniczych jest tożsamy z normatywem w zakresie ratownictwa technicznego ze względu na specyfikę działań, a także obsługę sprzętu specjalistycznego.

6.6 Organizacja ratownictwa chemicznego i ekologicznego

Działania w zakresie ratownictwa chemicznego i ekologicznego w stopniu podstawowym na terenie powiatu bartoszyckiego realizują 4 jednostki KSRG tj.

- Jednostka Ratowniczo- Gaśnicza w Bartoszycach,
- OSP Sępapol,
- OSP Górowo Iławeckie,
- OSP Bisztynek,
- WSP (KSRG) *dotatkowo*.

6.6.1 Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa chemiczno-ekologicznego

Lp.	Rodzaj sprzętu	Normatyw		Stan
		„Zasady..”	Standaryzacja	
1.	Ubranie specjalne chroniące przed czynnikami chemicznymi min. typ 3 wg normy PN-EN 14605+A1:2009, wraz z rękawicami i butami zapewniającymi odporność chemiczną	6	4	6
2.	Aparat ochrony układu oddechowego	6	21	21
3.	Sprzęt do wytwarzania kurtyny wodnej	1	2/52; 2/ZW75	4
4.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru	1	1	2
5.	Urządzenie wykrywające promieniowanie jonizujące	1	1	1
6.	Pompa lutz	-	-	1
7.	Rękawy sorpcyjne	-	-	10 szt.
8.	Maty sorpcyjne	-	-	10 szt.
9.	Zapora elastyczna	-	-	2 x 15 mb
10.	Zapora sorpcyjna	-	-	3 x 6 mb

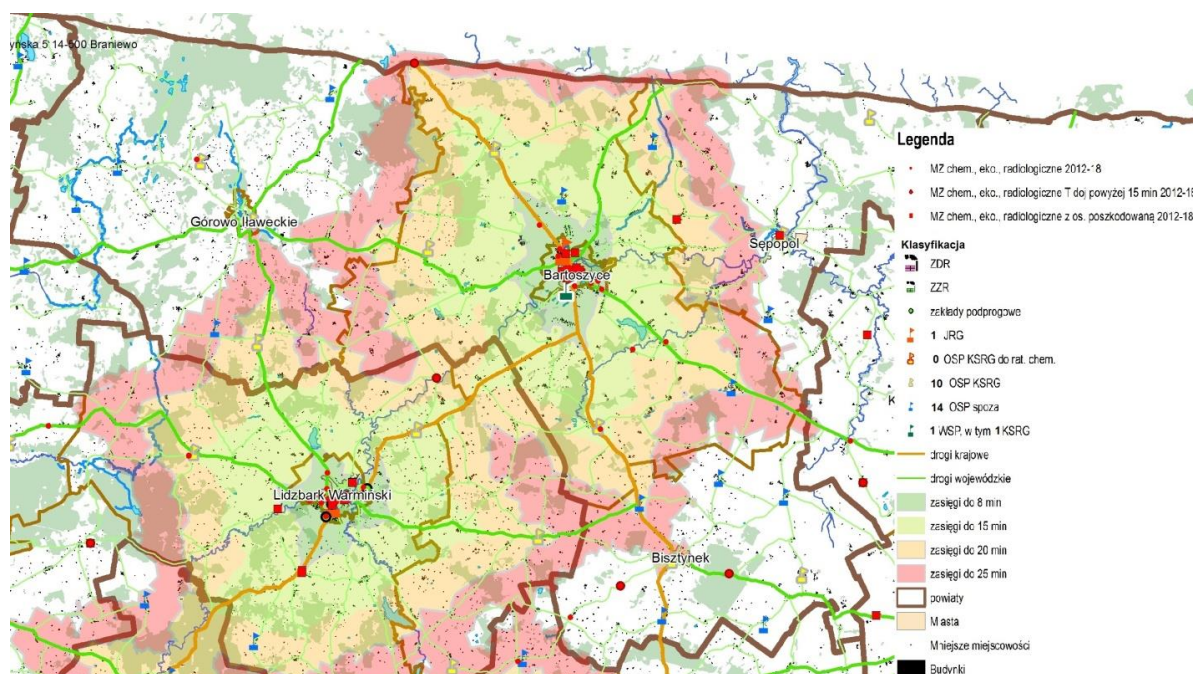
6.6.2 Potencjał sprzętowy OSP/WSP w zakresie ratownictwa chemicznego i ekologicznego

Lp.	Jednostka OSP	Normatyw *	Sępapol	Bisztynek	Górowo Ił.	WSP	RAZEM	Braki KSRG

	Sprzęt	szt.	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG		
1.	Ubranie specjalne chroniące przed czynnikami chemicznymi min. typ 3 wg normy PN-EN 14605+A1:2009, wraz z rękawicami i butami zapewniającymi odporność chemiczną	6	6	0	6	2	14	10
2.	Aparat ochrony układu oddechowego	6	7	9	5	6	27	1
3.	Sprzęt do wytwarzania kurtyny wodnej	1	1	1	3	2	7	0
4.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru	1	1	1	1	1	4	0

6.6.3 Standard gotowości operacyjnej jednostek OSP z zakresu ratownictwa chemiczno-ekologicznego

Standard gotowości operacyjnej jednostek OSP w zakresie osobowym określa się jako zdolność do podjęcia działań przez co najmniej 6 strażaków – ratowników OSP posiadających kwalifikacje do realizacji zadań ratownictwa chemiczno-ekologicznego nabyte w ramach „Systemu szkolenia członków OSP biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych” tj. Szkolenie podstawowe zawierające: „Podstawowe zadania strażaków –ratowników OSP w czasie działań chemiczno-ekologicznych” oraz zagadnienia zawarte w ramach szkolenia specjalistycznego w zakresie ratownictwa technicznego: „Postępowanie w czasie akcji z występowaniem substancji niebezpiecznych”

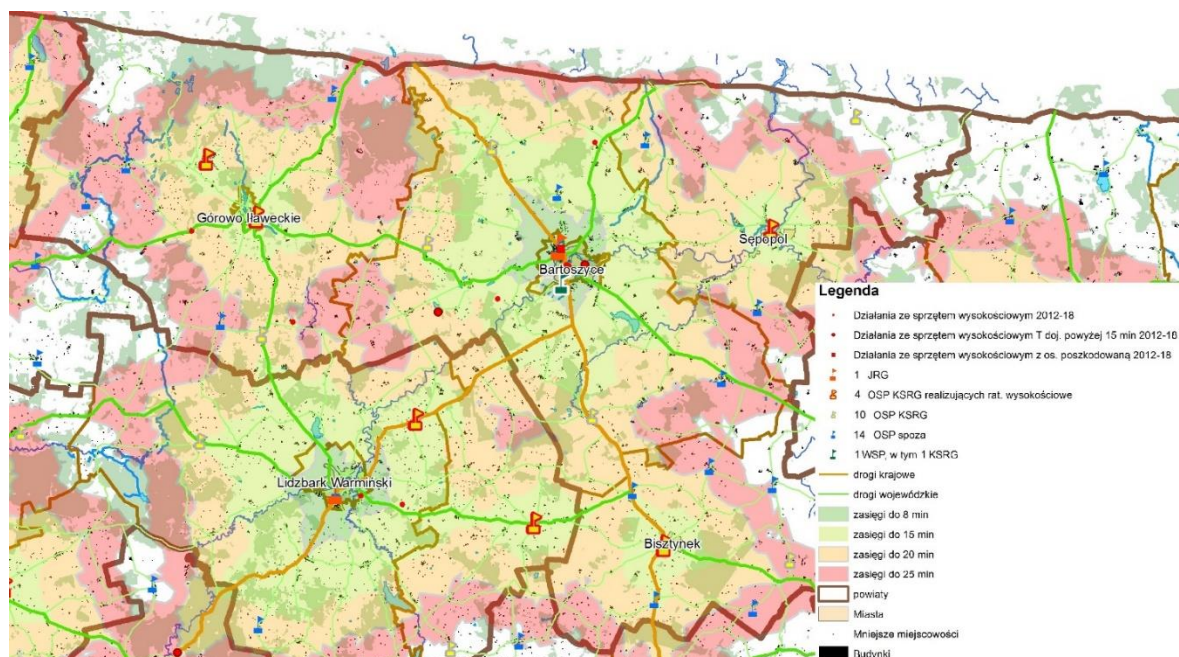


Rys. Zasięgi dojazdu do miejsca zdarzenia związanego z ratownictwem chemiczno-ekologicznym w zależności od czasu

6.7 Organizacja ratownictwa wysokościowego

Działania w zakresie ratownictwa wysokościowego w stopniu podstawowym na terenie powiatu bartoszyckiego realizują 4 jednostki KSRG tj.

- Jednostka Ratowniczo- Gaśnicza w Bartoszychach,
- OSP Sępól,
- OSP Górowo Iławeckie,
- OSP Bisztynek.



Rys. Zasięgi dojazdu do miejsca zdarzenia związanego z ratownictwem wysokościowym w zależności od czasu

6.7.1 Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa wysokościowego

Lp.	Rodzaj sprzętu	Normatyw	Stan
		„Zasady..”	
1.	Worek typu „jaskiniowego” na sprzęt	1	3
2.	Worek typu „jaskiniowego” na linę	3	3
3.	Lina półstatyczna 50m	1	4
4.	Lina półstatyczna 25m	2	2
5.	Taśma szyta min. długość 150 cm	10	10
6.	Karabinek stalowy z zabezpieczeniem	15	37
7.	Bloczek ratowniczy podwójny	2	4

8.	Bloczek pojedynczy	1	2
9.	Szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym z punktem „A” z przodu i z tyłu	3	10
10.	Przyrząd zjazdowy z automatyczną blokadą*	2	1
11.	Lonża regulowana	3	4
12.	Uprząż ewakuacyjna (trójkąt ewakuacyjny)	1	2
13.	Trójnóg ratowniczy**	1	2
14.	Oslony na linę	3	0
15.	Oslona na krawędź	1	0
16.	Kask***	3	2
17.	Latarka czołowa***	3	0

6.7.2 Potencjał sprzętowy OSP w zakresie ratownictwa wysokościowego

Lp.	Jednostka OSP Sprzęt	Normatyw *	Sępól	Bisztynek	Górowo Ił.	Kamińsk	RAZEM	Braki KSRG
		szt.	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG		
1.	Worek typu „jaskiniowego”	1	1	1	1	1	4	0
2.	Lina alpinistyczna statyczna 50m	1	1	1	1	1	4	0
3.	Taśma szyta min 120 cm	10	10	9	10	10	40	1
4.	Karabinki zakręcane stalowe HMS / duży prześwit	10	15	17	11	13	53	5
5.	Bloczek ratowniczy pojedynczy	1	1	1	1	1	4	0
6.	Szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym/uprząż asekuracyjna	2	3	2	3	3	11	0

6.7.3 Standard wyszkolenia OSP w zakresie ratownictwa wysokościowego

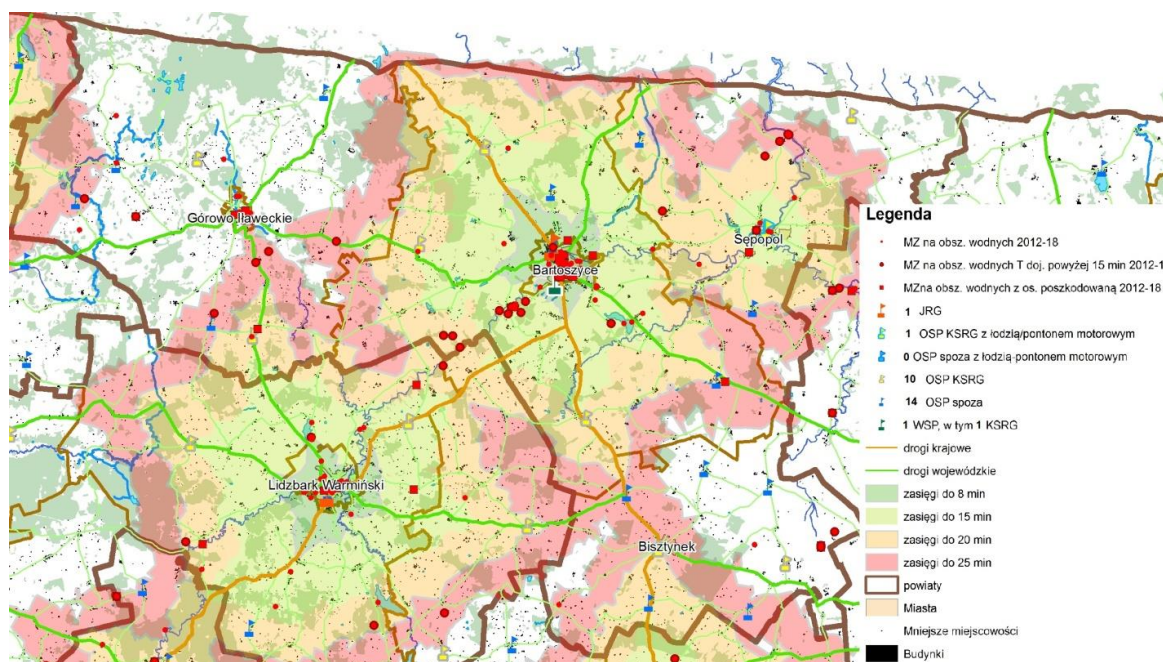
Standard gotowości operacyjnej jednostek OSP w zakresie osobowym określa się jako zdolność do podjęcia działań przez co najmniej 6 strażaków – ratowników OSP posiadających kwalifikacje do realizacji zadań ratownictwa wysokościowego nabyte w ramach „Systemu szkolenia członków OSP biorących bezpośredni udział

w działaniach ratowniczych”. Wszystkie jednostki włączone do KSRG spełniają w/w kryteria.

6.8 Organizacja ratownictwa wodnego

Działania w zakresie ratownictwa wodnego w stopniu podstawowym na terenie powiatu bartoszyckiego realizuje 5 jednostek KSRG tj. z czego OSP Kamińsk uwzględniona jest tylko w planie zabezpieczenia operacyjnego powiatu. Ponadto w Jednostce Ratowniczo-Gaśniczej Bartoszyce powołana została Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego „Bartoszyce”. Jednostki KSRG realizujące zadania z zakresu ratownictwa wodnego w stopniu podstawowym:

- Jednostka Ratowniczo- Gaśnicza w Bartoszycach
- OSP Sępól,
- OSP Górowo Iławeckie,
- OSP Bisztynek,
- OSP Kamińsk.



Rys. Zasięgi dojazdu do miejsca zdarzenia związanego z ratownictwem wodnym w zależności od czasu

6.8.1 Potencjał sprzętowy JRG Bartoszyce w zakresie ratownictwa wodnego w stopniu podstawowym

Lp.	Rodzaj sprzętu	Normatyw		Stan
		„Zasady.”	Standaryzacja	
1.	Wyposażenie indywidualne ratownika biorącego udział w działaniach ratowniczych na obszarach wodnych:	2 zestawy		
	1) Suchy skafander ratowniczy w komplecie z kapturem i rękawicami	1 szt.	-	2
	2) Skafander nurkowy typ mokry w komplecie z kapturem, rękawicami, butami i pasem balastowym	1 szt.		2
	3) Kamizelka asekuracyjna z uprzężą o wytrzymałości min. 80 N 1>	1 szt.	1	2
	4) Rzutka ratownicza	1 szt.	-	2
	5) Sprzęt ABC (płetwy, maska nurkowa, fajka do oddychania)	1 kpl.	-	2
	6) Kask ochronny do ratownictwa wodnego	1 szt.	-	2
	7) Nóż ratowniczy	1 szt.	-	2
	8) Gwizdek	1 szt.		2
2.	Koło ratunkowe lub pas ratowniczy typu „węgorz” lub boja SP	1	-	2
3.	Lina ratownicza pływająca o długości min. 50 m na bębnie lub w zasobniku	2	1	2
4.	Lornetka	1	-	1
5.	Megafon (tuba głośnomówiąca)	1	-	1
6.	Śruba lodowa	4		4
7.	Kolce lodowe	2		2
8.	Nakładki antypoślizgowe na buty	2		2
9.	Zestaw do działań ratowniczych na lodzie (np. sanie lodowe, trap pneumatyczny)	1		1
10.	Skuter wodny z platformą ratowniczą	1 (R)		0

6.8.2 Potencjał sprzętowy OSP w zakresie ratownictwa wodnego w stopniu podstawowym

Lp.	Jednostka OSP Sprzęt	Normatyw *	Sępapol	Bisztynek	Górowo Ił.	Kamińsk	RAZEM	Braki
		szt.	KS RG	KS RG	KS RG	KS RG	KSR G	KS RG
1.	Wyposażenie indywidualne ratownika biorącego udział w działaniach ratowniczych na obszarach wodnych:	2	2	2	2	2	8	0
	Ubranie wypornościowe lub suchy skafander ratowniczy	2 (Z)	5	2	2	2	11	0
	Kamizelka asekuracyjna z uprzężą i sygnalizatorem świetlnym o wyporności min. 80 kg	2	2	2	2	2	8	0
	Rzutka ratownicza na pasie	2	3	2	2	2	9	0
	Nóż ratowniczy zawieszany	2(z)	2	1	1	2	6	2
	Gwizdek zawieszany	2	2	2	2	2	8	0
2.	Koło ratunkowe lub pas ratowniczy typu „węgorz”	1	1	1	1	1	4	0
3.	Lina ratownicza na bębnie o długości min. 50 m	2	2	2	2	2	8	0
4.	Megafon (tuba głośnomówiąca)	1(Z)	2	1	1	1	5	0
5.	Zestaw do działań ratowniczych na lodzie (deska lodowa)	1	1	1	1	1	4	0

6.8.3 Wyposażenie pozostałych jednostek OSP KSRG w zakresie ratownictwa wodnego

Lp	Jednostka OSP Sprzęt	Normatyw *	Wojciechy	Lipica	Galiny	Bezlędy	Sątopy	Pieszkowo
		szt.	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG	KSRG
1.	Kamizelka asekuracyjna z uprzężą i sygnalizatorem świetlnym o wyporności min. 80 kg	2	2	3	6	2	2	2
2.	Rzutka ratownicza na pasie	2	1	2	1	1	1	1
3.	Nóż ratowniczy zawieszany	2	1	2	1	1	1	0
4.	Gwizdek zawieszany	2	4	3	2	2	2	2

6.9 Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego „Bartoszyce”

Działania ratownictwa wodnego w zakresie specjalistycznym prowadzi *Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego „Bartoszyce”*, w której skład wchodzi pływaki z KP PSP Bartoszyce. Działania ratownicze i poszukiwawcze w ramach grupy prowadzi 11 funkcjonariuszy KP PSP w Bartoszycach, którzy posiadają następujące szkolenia specjalistyczne w zakresie prowadzenia prac podwodnych:

- 4 z uprawnieniami nurka kierującego pracami podwodnymi MSW,
- 2 nurków MSW,
- 7 młodszych nurków MSWiA.

6.9.1 Standard gotowości operacyjnej SGRW-N poziom A w 2020 r.

Styczeń – 83,87 %
 Luty – 89,66 %
 Marzec – 80,65 %
 Kwiecień – 100,00 %
 Maj – 96,77 %
 Czerwiec – 90,00 %

Lipiec	– 80,65 %
Sierpień	– 96,97 %
Wrzesień	– 96,97 %
Październik	– 83,87 %
Listopad	– 70,00 %
Grudzień	– 86,33 %

ŚREDNIA ROCZNA – 87,98 %

6.9.2 Standard wyposażenia (kluczowe elementy)

Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego „Bartoszyce” realizuje zadania z zakresu ratownictwa wodnego na terenie całego województwa warmińsko - mazurskiego. Do działań, które prowadzone są w systemie całodobowym płetwonurkowie z KP PSP w Bartoszycach zostali wyposażeni w sprzęt specjalistyczny, w tym m.in.:

- samochód specjalistyczny SLRw Volkswagen Crafter,
- samochód do przewozu grup ratowniczych Mikrobus Renault Trafic,
- skafander neoprenowy typu „mokrego” 2 szt.,
- suchy skafander nurkowych 13 szt.,
- kamizelka ratunkowo-wypornościowych 15 szt.,
- nurkowe automaty oddechowe 27 szt.,
- balon wypornościowy „otwarte 2 szt.,
- maska pełnotwarzowa z łącznością przewodową 4 szt.,
- łódź 2 szt.,
- zestaw dwubutlowy 13 kompletów,
- 2 kamizelki asekuracyjne.

6.9.3 Szkolenie SGRW-N

W 2020 r. szkolenie w zakresie kwalifikacji nurkowych uzyskało/podniosło 2 członków grupy:

- młodszego nurka MSWiA – 2 funkcjonariuszy.

SGRW-N Bartoszyce prowadzi regularne szkolenia doskonalące członków grupy oparte o „Ramowy roczny plan szkolenia” zatwierdzony przez KW PSP w Olsztynie. Szkolenia są realizowane na zbiornikach i ciekach wodnych zlokalizowanych na terenie własnego powiatu, powiatach ościennych, obiektach wodnych w kraju.



Zdjęcia: Galeria SGRW-N Bartoszyce.

7 SZKOLENIE SPECJALISTYCZNE I DOSKONALENIE W PSP

7.1 Organizacja ćwiczeń ratowniczych

- Ćwiczenia komendanta powiatowego PSP – Nadleśnictwo Bartoszyce, oddział leśny Górzyste, miejscowość Minty.

7.1.1 Organizacja ćwiczeń na obiekcie

W roku 2020 Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza, zgodnie z rocznym harmonogramem ćwiczeń i rozpoznania operacyjnego na obiektach przeprowadziła ćwiczenia na terenie:

- Jeziorka mleczarskiego/ rzeki Łyny Bartoszyce - ćwiczenia na wodzie (w miesiącu styczniu 2020r.).
- Wielofunkcyjnej Placówce Opiekuńczo-Wychowawczej im. Janusza Korczaka w Bartoszczach ul. Limanowskiego 12.
- Nadleśnictwa Bartoszyce, oddział leśny Górzyste, miejscowość Minty.

8 SPRAWNOŚĆ FIZYCZNA STRAŻAKÓW PSP

Testy sprawności fizycznej dla strażaków PSP zostały zawieszony w związku z wprowadzeniem w Polsce 20 – tego marca 2020 r. stanu epidemii oraz zgodnie z § 6 ust. 1a rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 27 października 2005 r. w sprawie zakresu, trybu i częstotliwości przeprowadzania okresowych profilaktycznych badań lekarskich oraz okresowej oceny sprawności fizycznej strażaka Państwowej Straży Pożarnej.

Zajęcia ogólne z zakresu wychowania fizycznego i sportu prowadzone były na terenie KP PSP w Bartoszczach.

9 INSPEKCJE GOTOWOŚCI OPERACYJNEJ OSP

W roku 2020 w związku z wprowadzeniem stanu epidemicznego na terenie kraju wstrzymane zostały kontrole oraz inspekcje gotowości operacyjnej. PSP zrealizowała część planu inspekcji w terminach:

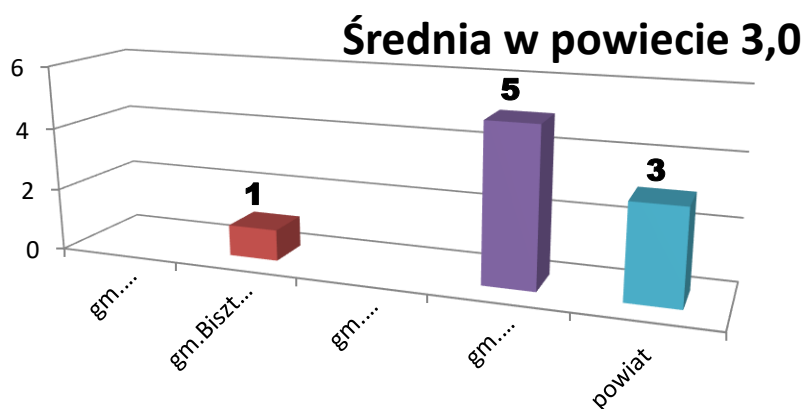
- 25.02.2020 r. – OSP Sępopol,
- 06.03.2020 r. – OSP Bisztynek,
- 29.09.2020 r. – SK KP i JRG PSP Bartoszyce – z ramienia KW PSP.

Przeprowadzone przez Zespół Komendanta Powiatowego PSP inspekcje miały na celu:

- ocenę stanu technicznego, konserwacji i przygotowania do działań ratowniczo – gaśniczych sprzętu posiadanego przez OSP,
- zwrócenie uwagi na występujące usterki i niedociągnięcia w stanie technicznym pojazdów, rzutujące na bezpieczeństwo wyjeżdżających do działań ratowniczo – gaśniczych członków OSP, jak również na żywotność i czas eksploatacji sprzętu,
- pomoc zarządom ZOSP w ustaleniu priorytetów przy opracowywaniu planów finansowych wykorzystania środków budżetowych, przeznaczonych na ochronę przeciwpożarową,
- ocenę zaangażowania kierowców oraz członków OSP w zakresie dbałości o sprzęt.

Oceny jednostek OSP w KSRG z przeglądów oraz średnia ocen w gminach:

Lp.	Gmina Bartoszyce		Gmina Bisztynek		Gmina Łąweckie		Gmina Sępopol		Średnia w powiecie
1	Bezledy		Bisztynek	1	Górowo ł.		Sępopol	5	3,0
2	Galiny		Sątopy		Kamińsk		Lipica		
3	Wojciechy				Pieszkowo				
Średnia			Średnia	1	Średnia		Średnia	5	



10 WYSZKOLENIE CZŁONKÓW OSP

Komenda Powiatowa PSP w Bartoszycach zorganizowała 2 szkolenia członkom Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu powiatu, tj. szkolenie podstawowe jednoetapowe oraz szkolenie naczelników OSP.

Razem w 2020 roku w szkoleniach uczestniczyły 34 osoby (20 strażaków z OSP KSRG oraz 14 z OSP spoza KSRG), co przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Rodzaj szkolenia	OSP KSRG	OSP poza KSRG	Razem
1.	Szkolenie podstawowe jednoetapowe	12	13	25
2.	Szkolenie naczelników OSP	8	1	9
OGÓŁEM		20	14	34

10.1 Stan wyszkolenia OSP na dzień 31 grudnia 2020 r.

Lp.	Nazwa OSP	Gmina	KSRG T/N	Rodzaj Szkolenia							
				Podstawowe	Dowódców OSP	Naczelników OSP	Kierowców konserwatorów	Z zakresu ratownictwa	Kwalifikowana I pomoc	Kierowanie ruchem	LPR
1.	Bezledy	Bartoszyce	T	31	9	7	5	27	13	16	9
2.	Galiny	Bartoszyce	T	20	6	3	6	16	6	11	10
3.	Bisztynek	Bisztynek	T	20	15	4	7	15	13	15	7
4.	Sątopy	Bisztynek	T	21	6	2	4	20	6	17	6
5.	Górowo Ił.	Górowo Ił.	T	22	12	4	7	12	4	10	7
6.	Kamińsk	Górowo Ił.	T	24	8	4	4	18	11	12	8
7.	Lipica	Sępapol	T	36	8	3	5	15	6	7	13
8.	Wojciechy	Bartoszyce	T	29	7	4	9	23	9	11	1
9.	Sępapol	Sępapol	T	29	12	7	11	20	11	20	11
10.	Pieszkowo	Górowo Ił.	T	19	7	4	6	14	6	14	0
11.	Troszkowo	Bisztynek	N	21	4	2	3	16	6	14	1
12.	Paluzy	Bisztynek	N	11	2	2	1	15	1	8	0
13.	Wozławki	Bisztynek	N	17	3	1	2	12	1	11	0
14.	Unikowo	Bisztynek	N	7	2	1	3	5	0	3	0
15.	Grzęda	Bisztynek	N	4	0	0	0	4	0	2	0
16.	Toprzyny	Górowo Ił.	N	10	5	1	3	7	0	7	0
17.	Kandyty	Górowo Ił.	N	17	6	1	4	12	5	9	0

18.	Janikowo	Górowo II.	N	20	5	1	3	3	0	6	0
19.	Grotowo	Górowo II.	N	15	4	0	5	9	1	7	0
20.	Nalikajmy	Bartoszyce	N	14	2	1	2	9	2	5	1
21.	Łabędnik	Bartoszyce	N	18	5	2	4	15	2	4	0
22.	Judyty	Sępopol	N	11	3	2	8	12	2	4	0
23.	Różyna	Sępopol	N	15	8	5	3	9	5	8	3

11 DZIAŁANIA ZWIĄZANE Z ZAPOBIEGANIEM ROZPRZESTRZENIANIU SIĘ KORONAWIRUSA SARS-CoV-2

Działania podjęte przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach w związku z zagrożeniem wirusem SARS-CoV-2.

Wprowadzono obowiązek stosowania maseczek jednorazowych, okularów ochronnych oraz rękawiczek ochronnych przez ratowników mających bezpośredni kontakt z poszkodowanym podczas wykonywania medycznych działań ratowniczych.

Przeprowadzono szkolenie dla trzech zmian służbowych z zakresu „Zasad organizacji ratownictwa medycznego w KSRG”.

Zapewniono dostępność środków dezynfekujących w pojazdach ratowniczo-gaśniczych, pomieszczeniach sanitarnych oraz przy wejściu na teren komendy, a także przygotowano i rozmieszczono plansze z instrukcją prawidłowej dezynfekcji rąk.

Dokonano instruktażu mycia i dezynfekcji rąk dla wszystkich funkcjonariuszy i pracowników komendy, wraz z zaleceniami dezynfekcji rąk po każdej akcji ratowniczej środkiem na bazie alkoholu.

Wprowadzono codzienny obowiązek dezynfekcji wewnątrz pojazdów oraz powierzchni dotykowych w komendzie takich jak klamki, włączniki światła.

Ograniczono do minimum dostęp do obiektu komendy osób postronnych oraz funkcjonariuszy którzy w danym dniu nie pełnią służby. Czasowo zawieszono bezpośrednią obsługę interesantów, w związku z tym na stronie internetowej KP PSP w Bartoszycach (www.straz.bartoszyce.pl) umieszczono informację „W trosce o bezpieczeństwo mieszkańców, pracowników i funkcjonariuszy PSP oraz w związku z koniecznością podjęcia działań ograniczających rozprzestrzenianie się koronawirusa, **od poniedziałku 16 marca**, wprowadzono **czasowe zawieszenie bezpośredniej obsługi petentów w Komendzie Powiatowej PSP w Bartoszycach**” oraz podano dostępne formy kontaktu: poczta elektroniczna, ePUAP, telefonicznie.

Przyjmowanie listów i przesyłek odbywa się w drzwiach komendy przez wyznaczonego funkcjonariusza, zabezpieczonego w rękawiczki ochronne i maseczkę.

Ograniczono czynności kontrolno-rozpoznawcze i inne działania o charakterze prewencyjnym i organizacyjnym, związane z bezpośrednim kontaktem z osobami spoza komendy.

Wstrzymano do odwołania kontrole jednostek OSP, JRG i SKKP.

Wstrzymano zajęcia edukacyjne, pogadanki dla dzieci i młodzieży szkolnej.

Wprowadzono obowiązkowe badanie temperatury ciała wszystkich osób wchodzących na teren komendy, włącznie z funkcjonariuszami przychodzącymi na służbę.

W celu zapewnienia ciągłości funkcjonowania komendy, a także w celu zapobiegania rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2 wprowadzono system pracy zdalnej dla pracowników biurowych oraz rozwiązanie mające na celu uniknięcie bezpośredniego kontaktu zmian służbowych zdających i przyjmujących służbę.

Wdrożono procedury w przypadku: kontaktu funkcjonariusza z osobą zarażoną, kontaktu zastępu biorącego udział w działaniach ratowniczych z osobą zarażoną oraz na wypadek objęcia kwarantanną obiektu komendy. W tym celu wyznaczono miejsce dla zastępczego Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego oraz miejsce tymczasowego stacjonowania samochodów ratowniczo-gaśniczych z obsadą.

Od godziny 10:00 dnia 10.03.2020 r. do 23.10.2020 r. bartoszyccy strażacy dokonywali pomiarów temperatury ciał osób wjeżdżających do Polski na przejściu granicznym w Bezledach. Do podejmowania tych działań strażacy zabezpieczeni byli w następujący sposób:

- jednoczęściowy kombinezon klasy III, typ 3,4 lub 5 spełniający normę EN 14126,
- buty chemoodporne – wielokrotnego użytku po przeprowadzonej dezynfekcji,
- maseczka typu FFP3,
- rękawiczki ochronne nitylowe lub lateksowe,
- gogle lub okulary ochronne,
- sprzęt do podawania środka do dezynfekcji wraz ze środkiem do dezynfekcji,
- termometr bezdotykowy.

Podczas działań na terenie przejścia granicznego w Bezledach strażacy skontrolowali 10 239 pojazdów i sprawdzili temperaturę u 11 877 osób. 13 marca około godziny 22:20 w autobusie wjeżdżającym do kraju podczas pomiaru temperatury u dwóch pasażerów UE obywatelstwa niemieckiego i rumuńskiego stwierdzono temperaturę powyżej 40 st. C. Po ponownym stwierdzeniu podwyższonej temperatury, pasażerów przekazano Straży Granicznej, umieszczono ich w izolatce, a następnie przewieziono do szpitala zakaźnego w Ostródzie. Autobus wjeżdżający do kraju z pozostałymi pasażerami zawrócono do Rosji. Po zakończeniu pomiarów temperatury przez strażaka, dokonano dezynfekcji kombinezonu i sprzętu ochrony indywidualnej (według zalecenia WHO w zakresie stosowania środków ochrony w przypadku zarażenia wirusem COVID-19), a następnie spakowano do worka przeznaczonego do utylizacji. Komenda Powiatowa PSP w Bartoszycach w związku z prowadzonymi działaniami na przejściu granicznym zużyła: 6460 par rękawiczek lateksowych, 172 ubrań marki Tyvek,

520 maseczek twarzowych FFP3, 144 litry płynu do dezynfekcji skóry i do dezynfekcji powierzchni, 4 ubrania Tychem F.

Na terenie powiatu bartoszyckiego funkcjonuje 10 jednostek OSP w KSRG. W związku z możliwością podejmowania działań związanych z COVID-19 przez jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego wystosowano pisma do lokalnych samorządów, w których poinstruowano o bezpiecznym sposobie dostarczania żywności oraz przesłano drogą elektroniczną wytyczne Komendanta Głównego PSP dla jednostek OSP dotyczące zabezpieczenia ochronnego i zasad postępowania w przypadku podejmowani działań ratowniczych i pomocniczych. Nawiązano kontakt telefoniczny z przedstawicielami wszystkich jednostek OSP w KSRG, podczas którego dokonano instruktażu w zakresie stosowania środków ochrony osobistej w zależności od rodzaju podejmowanych działań oraz poinformowano, że na stronie Komendy Głównej PSP w zakładce koronawirus dostępne są filmy instruktażowe, informacje i poradniki dotyczące walki z wirusem SARS-CoV-2. W 2020 roku zarówno strażacy OSP jak i PSP zaangażowani byli w dostarczanie do szkół maseczek oraz płynów do dezynfekcji.

12 ZAWODY I SPORT POŻARNICZY W JEDNOSTKACH OSP

Ze względu na wprowadzenie obostrzeń sanitarnych związanych z występowaniem COVID-19, zawody sportowe i pożarnicze planowane na rok 2020 się nie odbyły.

13 OGNISTY RATOWNIK – GORACA KREW

Strażacy z Komendy Powiatowej PSP w Bartoszycach po raz kolejny przyłączyli się do akcji „Ognisty Ratownik-Gorąca Krew”. Była to już XV edycja ogólnopolskiego programu strażaków w krwiodawstwie. W 2020 roku z terenu powiatu w ww. akcji udział wzięły również 3 jednostek OSP oraz WSP przy 20 BBZ. W podsumowaniu wojewódzkim na podstawie wskaźnika aktywności jednostek zostały ogłoszone wyniki. Wśród komend powiatowych Państwowej Straży Pożarnej, Bartoszyce zajęły pierwsze miejsce.

W przypadku jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych pierwsze dwa miejsca zajęły jednostki z naszego powiatu, tj. OSP Kamińsk (pierwsze miejsce) oraz OSP Górowo Iławeckie (drugie miejsce). Jednostka OSP Wozławki zajęła 7 miejsce.

Łącznie w całej edycji pozyskano 327 litrów krwi.

14 ZABEZPIECZENIE LOGISTYCZNE DZIAŁAŃ

W roku 2020 po raz kolejny w ramach „Programu Modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Biura Ochrony Rządu w latach 2017-2020” doposażono strażaków w nowo obowiązujące wzory ubrań specjalnych, jak również dokonano zakupów w zakresie sprzętu informatyki i łączności. Z rezerwy celowej budżetu państwa wzorem lat ubiegłych systematycznie dokonywano wymiany zużytego sprzętu z przeznaczeniem do usuwania klęsk żywiołowych. Ponadto dokonywano bieżących zakupów przedmiotów odzieży specjalnej oraz przedmiotów umundurowania.

Strażacy KP PSP pełniący służbę w podziale bojowym wyposażeni są w środki ochrony indywidualnej (ŚOI), takie jak: ubrania specjalne, rękawice specjalne, kominiarki niepalne, buty strażackie skórzane i gumowe, hełm oraz aparat oddechowy. Poszczególne elementy wyposażenia ŚOI objęte są procedurami dopuszczenia wyrobów do użytkowania na potrzeby ochrony przeciwpożarowej w oparciu o Dyrektywy UE polegające na ocenie zgodności z wymaganiami zasadniczymi i oznakowaniu CE, jak również wymaganiami krajowymi zawartymi w regulacjach ustawowych w zakresie np: kompatybilności wykorzystywanego sprzętu, zwiększenia poziomu jego ochrony, dla których certyfikującą jest jednostka badawczo-rozwojowa Państwowej Straży Pożarnej – CNBOP.

ZAKUPY

Zakupy odzieży specjalnej i środków ochrony indywidualnej w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki	
1	Ubranie specjalne 3- cz.	23 kpl.	87.400,00 zł	Rezerwa celowa poz.65	26.600,00 zł
				Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r.	30.400,00 zł
				KP PSP Bartoszyce	30.400,00 zł
2	Rękawice specjalne	13 par	2.062,71 zł	KP PSP Bartoszyce	
3	Kominiarka	12 szt.	974,16 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r	
4	Buty strażackie skórzane	9 par	8.825,25 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r.	2.337,98 zł
				KP PSP Bartoszyce	6.487,27 zł
5	Buty strażackie gumowe	1 para	430,50 zł	KP PSP Bartoszyce	
6	Hełm strażacki z latarką	5 kpl.	6.291,55 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r	

7	Osłona karku F1SF, F1E	23 szt.	3.503,13 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r.	1.263,38 zł
				KP PSP Bartoszyce	2.239,75 zł
8	Ubranie koszarowe, KDS	15 kpl.	4.344,30 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r.	2.185,70 zł
				KP PSP Bartoszyce	2.158,60 zł
9	Koszulki letnie/zimowe	196 szt.	5.494,86 zł	KP PSP Bartoszyce	
Ogółem:			119.326.46 zł		

Zakupy przedmiotów umundurowania w 2020 roku. – 5.382,40 zł.

Zakupy przedmiotów ekwipunku osobistego w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Środki czystości i higieny strażaka	-	4.578,06 zł	KP PSP Bartoszyce
2	Odzież podbarierowa 3-cz.	49 kpl.	19.271,21zł	
3	Sygnalizator bezruchu motion SCOUT K-T	6 szt.	3.660,00 zł	
4	Latarka LED Survivor Atex z ładowarką	6 szt.	7.195,50 zł	
Ogółem:			34.704,77 zł	

Zakupy sprzętu w ramach doposażenia JRG i SGRWN w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
SGRWN				
1	Buty Freestyle Safety	2 pary	800,00 zł	KP PSP Bartoszyce
2	Kaptur neoprenowy Kallweit	1 szt.	233,70 zł	
3	Buty neoprenowe Cressi	2 pary	319,80 zł	
4	Maska F1 Cressi	3 szt.	383,76 zł	

5	Stopa do butli	4 szt.	157,44 zł		
6	Twinset 2x71-300Bar	1 kpl.	2.150,00 zł		
7	Kołowrotek Alu mały	1 szt.	150,00 zł		
8	Display Shield ZOOP/VYPER NOVO 100021760	2 szt.	25,18 zł		
9	Autom XTX200 APO334F-1	4 szt.	5.849,96 zł		
10	ZOOP NOVO Komputer SS021645000	1 szt.	705,90 zł		
11	Kompas SK-8 SS021118000	1 szt.	206,70 zł		
12	Wężyk do inflatora AP0137/C	3 szt.	347,13 zł		
13	Guma na szyję Apeks AP0480	5 szt.	266,00 zł		
14	Manometr Apeks AP0633	2 szt.	625,80 zł		
15	Zest. Wyporn. Apeks WTX-D45	1 kpl.	1.527,40 zł		
16	Wężyk do inflatora AP0137	1 szt.	104,30 zł		
17	Płetwy Apeks RK3	2 kpl.	727,98 zł		
18	Latarka Otools P1	4 kpl.	984,00 zł		
19	Tabliczka do pisania	2 szt.	93,48 zł		
20	Nóż Shark 9	5 szt.	254,95 zł		
21	Trzpień zaworu Sanosub	10 szt.	123,00 zł		
22	Zawór do rozbudowy Sanosub	1 szt.	134,07 zł		
23	Kołowrotek Alu mały	3 szt.	450,00 zł		
24	Maska Aga	1 szt.	3.000,00 zł		
Ogółem:			19.620,55 zł		
JRG					
25	Przewód średniego ciśnienia	1 szt.	392,58 zł		KP PSP Bartoszyce
26	Akumulator do kamery Dräger Talisman Elite	1 szt.	1.359,89 zł		
27	Zestaw serwisowy aparatów ochrony układu oddechowego	1 kpl.	936,00 zł		

28	Lina stalowa wyciągarki MAN GBA	1 szt.	378,50 zł				
29	Pojemniki na maski MSA	9 szt.	1.440,00 zł				
30	Prądownica Turbo RB 101EN	1 szt.	2.257,05 zł				
31	Uzupełnienie zestawów hydrauliczno-ratowniczych	1 kpl.	6.032,60 zł				
32	Poduszki wysokociśnieniowe HLB 21 12 bar	2 szt.	9.798,88 zł				
33	Doposażenie samochodów ratowniczo-gaśniczych	-	5.270,40 zł				
34	Doposażenie pomieszczeń warsztatowo-garażowych	-	38.056,58 zł				
35	Opony Scania GCBA 5/32	2 szt.	3.680,00 zł				
36	Wąż tłoczny 72/20 ŁA- OSW	10 szt.	3.600,00 zł				
37	Opony Scania GCBA 5/32	4 szt.	8.231,16 zł			Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r.	KP PSP Bartoszyce
38	Opony MAN GBA 2,5/25	2 szt.	800,00 zł				
39	Opony MAN SH-23	6 szt.	8.280,00 zł				
40	Opony VW Crafter SLRw	2 szt.	3.500,00 zł				
41	Wąż do narzędzi hydraulicznych Holmatro	1 szt.	4.496,68 zł				
42	Węże do narzędzi hydraulicznych Lukas	1 kpl.	14.919,90 zł				
	Ogółem:		113.430,22 zł	40.216,58 zł	11,16 zł		

Zakupy sprzętu w zakresie informatyki - łączności w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Notebook Dell E5570 i5	2 szt.	6.440,00 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r 3.220,00 zł

				KP PSP Bartoszyce 3.220,00 zł
2	Torba Natec 16,6"	1 szt.	27,00 zł	KP PSP Bartoszyce
3	Mysz bezprzewodowa M185	1 szt.	56,00 zł	
4	Dysk SSD 180GB 2,5 SATA3	1 szt.	309,00 zł	
5	Akumulator 12V żel do UPS	2 szt.	140,00 zł	
6	Switch 8 Port	1 szt.	296,00 zł	
7	Przekształtnik IN825BC do radiotelefonów	1 szt.	378,00 zł	
8	Antena Motorola 14 cm GP	4 szt.	180,00 zł	
9	Mikrofonogłośnik Motorola GP	3 szt.	546,12 zł	
10	Baterie do radiotelefonów	10 szt.	1.211,60 zł	
11	Monitor	3 szt.	1.417,99 zł	
Ogółem:			11.001,71 zł	

Zakupy w zakresie doposażenia medycznego w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Elektrody AED Plus	2 szt.	382,32 zł	KP PSP Bartoszyce
2	Pulsoksymetry	7 szt.	895,80 zł	
3	Materac próżniowy	1 szt.	1.100,00 zł	
4	Reduktor tlenowy Z.100.2.2.P-M	1 szt.	630,00 zł	
5	Head Immobilize (stabilizator głowy)	1 szt.	199,00 zł	
6	Scoop Stretcher (nosze podbierakowe)	1 szt.	680,00 zł	
7	Opatrunek wentylowy HyFin	3 szt.	220,32 zł	
8	Opatrunek hydrożelowy Burn Tec	4 szt.	122,04 zł	
Ogółem:			4.229,48 zł	

Zakupy w zakresie doposażenia nieruchomości w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki	
1	Szlaban automatyczny CAME G6000 z ramieniem	1 kpl.	8.136,45 zł	Nowelizacja ustawy budżetowej 2020 r	6.500,00 zł
				KP PSP Bartoszyce	1.636,45 zł
2	Maszt flagowy 10m	1 szt.	1.388,67 zł	KP PSP Bartoszyce	
3	Słupy oświetleniowe	3 kpl.	6.967,95 zł		
4	Wyciągarka elektryczna 300/600	1 szt.	607,55 zł		
Ogółem:			17.100,62 zł		

OTRZYMANE

Odzież specjalna - środki ochrony indywidualnej i uzbrojenie otrzymane w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Ubranie specjalne 3- cz.	5 kpl.	18.819,00 zł	KW PSP Olsztyn
2	Buty gumowe	4 pary	1.680,00 zł	
3	Zbiornik przenośny	1 szt.	836,40 zł	
4	Lizak podświetlany	2 szt.	319,98 zł	
5	Wąż tłoczny W52/20 ŁA	10 szt.	2.207,43 zł	
6	Sorbent COMPAKT 20 kg	8 szt.	629,76 zł	
7	Środek do prania ubrań specjalnych Eltra 20 kg	1 szt.	436,67 zł	
8	Środek do impregnacji ubrań specjalnych Saprit Protect Plus 20 l	1 szt.	1.107,00 zł	
9	Środek do neutralizacji ubrań Ecobrite Neutraliser 21 kg	1 szt.	327,64 zł	
10	Suszarka do masek MTH 800	1 szt.	4.489,50 zł	
Ogółem:			30.853,38 zł	

Wyposażenie transportu otrzymane w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Ciężki samochód ratowniczo gaśniczy ze zbiornikiem wody o poj. min.7.000 dm ³ z napędem 6x6 - VOLVO VTN3R FM	1 szt.	1.182.768,00 zł	KW PSP Olsztyn (umowa użyczenia) – zakupiony w ramach projektu „Usprawnienie ratownictwa na drogach- etap IV”. Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Sprzęt otrzymany w zakresie informatyki – łączności w 2020 roku.


Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Telefon DGT 3490FN	1 szt.	1.620,00 zł	KW PSP Olsztyn
2	Aparat systemowy DGT 3490FN	2 szt.	3.690,00 zł	
3	Centrala telefoniczn z osprzętem	1 kpl.	27.404,40 zł	
4	Notebook 15,6" Dell Vosto + Office 2019 H&B	4 kpl.	16.507,96 zł	
5	Zestaw videoterminal Full HD AVAYA	1 szt.	5.086,05 zł	
6	Wyposażenie do systemu łączności CoSFI	1 szt.	9.819,09 zł	
Ogółem:			64.127,50 zł	

COVID- 19

Koszty własne poniesione w związku z zakupem wyposażenia - zwalczanie pandemii COVID-19 – 4.063,00 zł

Doposażenie otrzymane - zwalczanie pandemii COVID-19 w 2020 roku.

Lp.	Asortyment	Ilość	Kwota	Środki
1	Szafa suszarnicza SSO-100	1 szt.	7.014,27 zł	KW PSP Olsztyn
2	Szafa suszarnicza KSD-80	1 szt.	9.950,72 zł	
3	Ozonator LP24	1 szt.	1.700,00 zł	
4	Opryskiwacz spalinowy Stihl SR450	1 szt.	2.180,00 zł	

5	Kombinezon izolacyjny KOM-1	10 szt.	3.505,50 zł	
6	Gogle ochronne	26 szt.	1.300,00 zł	
7	Pozostałe (maseczki, rękawice, środki do dezynfekcji)	-	7.899,89 zł	
8.	Dyspenser SD-POLFA-01	2 szt.	-	Ministerstwo Zdrowia 
9.	Płyn do dezynfekcji 5l	20 szt.	-	
Ogółem:			33.550,38 zł	

ZADANIA INWESTYCYJNE 2020 r.

Informacja o realizacji zadań inwestycyjnych 2020 roku.

Nazwa zadania	Środki finansowe	
Budowa budynku zaplecza techniczno-magazynowego na terenie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach	Nowelizacja ustawy budżetowej na 2020 r.	1.256 000,00 zł
Zakup lekkiego samochodu operacyjnego typu SLOp 4x4	Nowelizacja ustawy budżetowej na 2020 r	40.000,00 zł
	Wojewoda Warmińsko-Mazurski	30.000,00 zł
	Powiat Bartoszycki	30.000,00 zł
	Gmina Bisztynek	20.000,00 zł
	Gmina Bartoszyce	15.000,00 zł
	Gmina Górowo Iławeckie	10.000,00 zł
	Gmina Miejska Bartoszyce	5.000,00 zł
	Nadleśnictwo Bartoszyce	2.322,00 zł
Razem:	152.322,00 zł	

Nazwa zdania	Zakres zadania	Ilość powierzchni m2, kubatury m3 itp.	Wartość całkowita zadania	środki finansowe za I - IV kwartał 2020 r.	
				budżetowe	pozabudżetowe (źródło)
Budowa budynku zaplecza techniczno-magazynowego na terenie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach	Wykonanie dokumentacji projektowej budynku. Wyłonienie nadzoru inwestorskiego. Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych a) roboty ziemne, b) roboty instalacyjne, c) roboty konstrukcyjne, d) roboty posadzkarskie, e) roboty pokrywcze.	Pow. zab. 594,66 m ² Pow. użyt. 522,15 m ² Kubatura 4610,00 m ³	1.256 000,00 zł	1.256 000,00 zł	
Zakup lekkiego samochodu operacyjnego typu SLOp	Wykonanie zabudowy, wyposażenie w radiotelefon, modulator dźwiękowy, wyciągarkę, hak holowniczy, oznakowanie pojazdu specjalnego wraz z oklejeniem numerami operacyjnymi		152.322,00 zł	70.000,00 zł	82.322,00 zł
			Razem:	1. 326 000,00 zł	82.322,00 zł



Zdjęcia: Budowa budynku zaplecza techniczno-magazynowego dla KP PSP w Bartoszycach.



Zdjęcia: Budowa budynku zaplecza techniczno-magazynowego dla KP PSP w Bartoszycach.



Zdjęcie: Budowa budynku zaplecza techniczno-magazynowego dla KP PSP w Bartoszycach.



Zdjęcie: Budynek zaplecza techniczno-magazynowego dla KP PSP w Bartoszycach.



GCBA 9/60 – 401N27 - VOLVO – zakupione dla JRG Bartoszyce.

SLop - 400N91 - Mitsubishi L200 – zakupione dla JRG Bartoszyce.

GBA 3/16 – 409N45 – SCANIA – zakupione dla OSP Wojciechy.

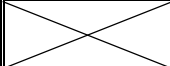
PRACE WŁASNE 2020 r.

Prace wykonane na rzecz jednostki przez strażaków w ramach prac własnych.

Nazwa zdania	Zakres robót	Ilość roboczo godzin	stawka 1 rg.	Wartość
Naprawa posadzki w budynku administracyjnym II p.	Ponowne przyklejenie odklejających się płytek terakoty (oczyszczenie powierzchni, przygotowanie do ponownego położenia)	8	19,09 zł	152,72 zł

Wymiana siłowników podestów w samochodach ratowniczo-gaśniczych	Demontaż uszkodzonych i wymiana na sprawne	4	19,09 zł	76,36 zł
Wymiana baterii zlewozmywakowych w pomieszczeniu Kuchni JRG i Stanowisku Kierowania KP PSP	Demontaż uszkodzonych i wymiana na sprawne	2	19,09 zł	38,18 zł
Wymiana linek stalowych w urządzeniach siłowni	Demontaż uszkodzonych i wymiana na sprawne	2	19,09 zł	38,18 zł
Uzupełnienie podłoża pod nasadzenia wzdłuż ogrodzenia posesji	Nadsypanie grys	4	19,09 zł	76,36 zł
Wymiana klamki drzwi głównych do budynku	Demontaż uszkodzonej i wymiana na sprawną	1	19,09 zł	19,09 zł
Naprawa cokolików przyziemia na garażu wraz ze ścianami	Uzupełnienie dylatacji cokolików silikonem, prace murarsko-malarskie	10	19,09 zł	190,90 zł
Montaż siatki zabezpieczającej teren boiska do piłki siatkowej	Przygotowanie siatki, montaż zaczepów wraz z siatką	8	19,09 zł	152,72 zł
Prace remontowe przy władze dachowym	Uzupełnienie szczelin silikonem, malowanie sufitu	4	19,09 zł	76,36 zł
Prace remontowe przy kanale najazdowym	Prace tynkarsko- malarskie, uzupełnienie ubytków części najazdowej	8	19,09 zł	152,72 zł
Montaż pozyskanych elementów umeblowania w pomieszczeniu administracyjnym II p.	Demontaż starych mebli- montaż pozyskanych (wniesienie-wyniesienie)	5	19,09 zł	95,45 zł
Naprawa odwodnienia systemu rynnowego na budynku garażowym	Prace ziemne, uszczelniające	6	19,09 zł	114,54 zł
Montaż instalacji wentylacyjnej i elektrycznej szaf suszarniczych w pomieszczeniu pralniczym	Wykucie przejścia instalacji na garaż, ułożenie kanałów wraz z przewodami, prace tynkarsko-malarskie	12	19,09 zł	229,08 zł

Wymiana uszkodzonego wymiennika ciepła, uzupełnienie chłodniczych płynów	Demontaż- montaż uszkodzonego elementu, okresowe uzupełnienie glikolu w układzie	3	19,09 zł	57,27 zł
Przygotowanie konferencyjnej wideokonferencji sali do	Przystosowanie instalacji elektrycznej do podłączenia telewizora, montaż tablicy z logotypem, montaż telewizora wraz z systemem wideokonferencji na stojaku.	6	19,09 zł	114,54 zł
Naprawa spłuczek sedesowych na SKKP oraz I p.	Wymiana zaworów w spłuczkach wraz z zaworami zasilającymi	3	19,09 zł	57,27 zł
Montaż dodatkowych opraw oświetleniowych w pomieszczeniach administracyjnych	Wycięcie otworów montażowych w suficie, podłączenie zasilania, prace malarskie	3	19,09 zł	57,27 zł
Wykonanie dodatkowej instalacji elektrycznej do ładowania akumulatorów osprzętowych	Podłączenie dodatkowych gniazd ładujących	2	19,09 zł	38,18 zł
Wymiana uszkodzonej liny wyciągarki samochodowej pojazdu gaśniczego	Montaż - demontaż wraz z nawinięciem	1	19,09 zł	19,09 zł
Wykonanie stojaka sprężarki garażowej	Docięcie elementów, spawanie, nawiercanie, malowanie	5	19,09 zł	95,45 zł
Wykonanie maskownicy po demontażu szlabanu wjazdowego	Docięcie elementów, nawiercanie, malowanie	1	19,09 zł	19,09 zł
Wymiana uszkodzonych głośników generatora sygnałów w samochodzie gaśniczym	Diagnostyka uszkodzenia, wymiana,	3	19,09 zł	57,27 zł
Naprawy pojazdów i sprzętu silnikowego	Wymiana klocków hamulcowych, naprawa zbiornika paliwa, wymiana	30	19,09 zł	572,70 zł

	przewodów hamulcowych, konserwacja podwozia			
Bieżące prace konserwacyjno naprawcze	Wymiana uszkodzonych klamek, zamków drzwiowych, naprawa wirówki do ubrań, naprawa drzwiczek pralnicy itp.	10	19,09 zł	190,90 zł
Tereny zielone	Koszenie trawy, przycinanie żywopłotu z karczowaniem i wywozem , nawożenie 0,6h	80	19,09 zł	1527,20 zł
Razem:		221 r-g		4 218,89 zł

15 DZIAŁANIA NA RZECZ ZABEZPIECZENIA NIERUCHOMOŚCI ORAZ POPRAWY WARUNKÓW BEZPIECZEŃSTWA SŁUŻBY

Na rzecz poprawy warunków socjalno-bytowych Komendy Powiatowej PSP w Bartoszycach realizowano bieżące prace konserwacyjno-remontowe pomieszczeń budynku administracyjno-koszarowego, jak również pozostałych budynków gospodarczych.

16 ZAPEWNIENIE PRZESTRZEGANIA ZASAD I PRZEPISÓW BHP

W 2020 roku na terenie działania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Bartoszycach miał miejsce 1 wypadek przy pracy, który był wypadkiem indywidualnym. Poszkodowanym w wypadku przy pracy był funkcjonariusz PSP.

W roku 2020 wskaźnik ciężkości wypadków, o którym decyduje liczba dni niezdolności do służby oraz liczba poszkodowanych wyniósł 11 dni i jest niższy od roku 2019 o 46%. Związane jest to z niższą liczbą dni niezdolności do służby na jednego strażaka.

Na bieżąco prowadzono szkolenie z zakresu BHP, w tym szkolenie wstępne dla nowo zatrudnianych strażaków PSP, osób odbywających staż absolwencki i praktyki zawodowe. Na koniec 2020 roku wszyscy strażacy tuż komendy posiadają przeszkolenie wstępne i okresowe. W minionym roku na bieżąco legalizowany był sprzęt ochronny i specjalistyczny. Ponadto prowadzono komisijną ocenę sprawności technicznej urządzeń i sprzętu pożarniczego. Oceny tej dokonuje komisja m.in. na podstawie oględzin zewnętrznych oraz czasookresu użytkowania określonego przez producenta. Wszystkie instalacje wewnętrzne posiadają aktualne okresowe badania skuteczności ochrony przeciwporażeniowej oraz badania rezystancji elektrycznej.

W ubiegłym roku komisja BHP działająca w tut. komendzie przeprowadziła jedną kontrolę w obiektach KP PSP. Komisja BHP powołana przez Komendanta Powiatowego PSP przeprowadziła również jeden Przegląd Warunków Pracy, oraz jedną sprawdzającą PWP. Podczas kontroli i przeglądów komisja BHP stwierdziła 3 uchybienia. W Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej na większości stanowisk pracy występują narażenia na choroby zawodowe i inne czynniki zagrożeń, które związane są ze specyfiką wykonywanego zawodu.

Do ważniejszych czynników szkodliwych dla zdrowia, które występują podczas pełnienia służby w KP PSP zaliczyć można:

- dużą częstotliwość udziału w ćwiczeniach ze sprzętem pożarniczym oraz technicznym, jak również udział w ćwiczeniach zgrywających z innymi podmiotami, ćwiczeniach na obiektach czy też zawodach sportowo – pożarniczych,
- stres podczas pełnienia służby wynikły min. z udziału przy różnego rodzaju zdarzeniach, tj. pożary czy miejscowe zagrożenia, w tym ratownictwo techniczne, chemiczno-ekologiczne, medyczne, nawodne i podwodne,
- pełną dyspozycyjność pracowników,
- obsługę pojazdów i urządzeń wydzielających toksyczne spaliny.

W tut. komendzie opracowana jest ocena ryzyka zawodowego dla poszczególnych stanowisk. W Rejestrze Zagrożeń Zawodowych w roku 2020 nie odnotowano czynników zagrożeń o charakterze stałym. Do głównych czynników niebezpiecznych i szkodliwych dla zdrowia występujących podczas działań ratowniczo – gaśniczych i szkoleń w roku 2020 zaliczyć należy:

- pracę w strefach skażonych (zagrożenia związane z substancjami toksycznymi, chemicznymi radiacyjnymi),
- pracę w środowisku wodnym,
- pracę na wysokości,
- pracę w aparatach izolujących drogi oddechowe, ubraniach żaroodpornych, gazoszczelnych,
- bardzo duże obciążenie zajęciami sportowymi w tym zajęcia z wychowania fizycznego, zawody sportowe i sportowo – pożarnicze.

17 GŁÓWNE KIERUNKI DZIAŁAŃ NA ROK 2021

Doskonalenie funkcjonowania systemu ratowniczego na terenie powiatu bartoszyckiego m.in. poprzez:

- prowadzenie szkolenia i doskonalenia zawodowego strażaków PSP, w tym optymalizacja przygotowania specjalistycznego funkcjonariuszy,
- opracowanie analizy wyszkolenia członków OSP,
- prowadzenie szkolenia podstawowego i specjalistycznego dla strażaków OSP,
- przeprowadzenie inspekcji gotowości operacyjnej JRG, SKKP oraz OSP,
- organizowanie narad, spotkań i szkoleń podmiotów ratowniczych,
- organizowanie ćwiczeń zgrywających,
- aktualizacja planu ratowniczego powiatu bartoszyckiego,
- aktualizacja analizy zagrożeń oraz zabezpieczenia operacyjnego powiatu bartoszyckiego,
- podejmowanie działań w zakresie wdrożenia nowych rozwiązań techniczno-informatycznych wspomagających pracę służb dyżurnych stanowiska kierowania.

Doskonalenie przygotowania PSP do działań w sytuacjach kryzysowych, m.in. poprzez:

- udział w pracach zespołów zarządzania kryzysowego powiatu bartoszyckiego,
- doskonalenie funkcjonowania monitoringu pożarowego.

Doskonalenie funkcjonowania Komendy Powiatowej PSP m.in. poprzez:

- wydawanie i aktualizację aktów prawnych Komendanta Powiatowego PSP,
- zapewnienie właściwych obsad etatowych stanowisk służbowych komendy w celu realizacji ustawowych obowiązków.

Upowszechnianie zasad bezpieczeństwa, w tym popularyzacja ochrony przeciwpożarowej i ochrony ludności, przyczyniających się do poprawy świadomości społecznej w zakresie zagrożeń cywilizacyjnych.

Rozwijanie współpracy z organizacjami pozarządowymi i stowarzyszeniami, ze szczególnym uwzględnieniem współdziałania z ochotniczymi strażami pożarnymi i oddziałami Związku OSP RP.

Podejmowanie działań logistycznych w zakresie doposażenia Komendy Powiatowej PSP w samochody ratowniczo-gaśnicze, sprzęt pożarniczy i umundurowanie zgodnie z obowiązującymi normami.

Poprawa jakości bazy logistycznej i zasobów sprzętowych niezbędnych do realizacji zadań i występujących zagrożeń:

- prowadzenie remontów bieżących obiektów KP PSP,
- prowadzenie okresowych przeglądów obiektów budowlanych /przewodów kominowych, instalacji elektrycznej,
- prowadzenie konserwacji, napraw, legalizacji, badań i przeglądów samochodów oraz innego sprzętu pożarniczego.

Zapewnienie właściwych i bezpiecznych warunków służby i pracy strażakom PSP m.in. poprzez:

- nadzór nad stosowaniem przepisów BHP podczas działań ratowniczych, ćwiczeń i szkoleń,
- wyposażenie strażaków systemu zmianowego w indywidualne środki ochrony posiadające odpowiednie certyfikaty.

18 DZIAŁALNOŚĆ ORGANIZACYJNA ZWIĄZKU OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH RP

Ochotnicze Straże Pożarne i ich Związek działają na podstawie ustawy z dnia 7 kwietnia 1989 r. – Prawo o stowarzyszeniach (Dz. U. 2020 poz. 2261 ze zm.) ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. 2021, poz. 869 ze zm.) oraz własnych statutów. Wszystkie działające jednostki są zarejestrowane w Krajowym Rejestrze Sądowym oraz zrzeszone w strukturach Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP. Na terenie powiatu działają 4 Zarządy Oddziałów Miejsko-Gminnych ZOSP RP i jedna jednostka OSP z Górowo Iławeckiego wchodząca w skład Zarządu Oddziału Powiatowego ZOSP RP.

Zarząd w składzie:

- Zygmunt Zbigniew Pampuch – Prezes,
- Jan Zbigniew Nadolny – Wiceprezes,
- Adam Ciosek – Wiceprezes,
- Leonard Boiwko – sekretarz,
- Andrzej Dycha – skarbnik,
- Andrzej Gałań – członek prezydium,
- Piotr Kurowicki – członek prezydium,
- Andrzej Sinkiewicz – członek,
- Tomasz Gach – członek,
- Andrzej Gałań – członek.

Członkowie Komisji Rewizyjnej Oddziału Powiatowego ZOSP RP:

- Jan Wójcik – przewodniczący,
- Dariusz Staniszewski – wiceprzewodniczący,
- Wojciech Rynkiewicz – sekretarz.

Delegaci na Zjazd Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP:

- Piotr Cierpicki,
- Zbigniew Krasowski,
- Mariusz Kuźniak,
- Grzegorz Ruczyński,
- Dariusz Rybacki.

Przedstawiciel Zarządu Oddziału Powiatowego ZOSP RP do Zarządu Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP:

- Adam Ciosek .