

INFORMACJA

ocena stanu ochrony przeciwpożarowej na terenie gminy Stargard

Gmina Stargard położona jest w zachodniej części powiatu Stargardzkiego. Obejmuje 30 sołectw w skład których wchodzi 38 miejscowości. Powierzchnia gminy wynosi 318,47 km² w tym: użytki rolne 22 990 ha; lasy 2 730 ha. Ilość mieszkańców gminy wynosi 13 299 osób (dane na dzień 15.05.2020 r.).

Zagrożenie pożarami na obszarach zamieszkałych gminy Stargard występuje ze względu na występowanie zwartej zabudowy oraz budynki wielorodzinne. Największe zagrożenie stwarzają konstrukcje palne starych budynków mieszkalnych, zużyte i źle eksploatowane instalacje wewnętrzne (najczęściej kominowa i elektryczna). Poważne zagrożenia stanowią drewniane zabudowania gospodarskie w miejscowościach typowo rolniczych na terenie gminy oraz stare obiekty będące pozostałością po Państwowym Gospodarstwie Rolnym – często użytkowane bez wykonywania należytych remontów, konserwacji, a także obiekty produkcyjne niebezpieczne pożarowo (tartak w Sownie, zakład drzewny w Pężynie i Krąpielu).

Na stan zagrożenia pożarowego gminy wpływ ma duże natężenie przewozu materiałów niebezpiecznych transportem kolejowym i drogowym (Droga Ekspresowa S10, Drogi Krajowe nr 10 i 20, Drogi Wojewódzkie nr 106 i 142 oraz usytuowanie na terenie gminy trzech stacji benzynowych:

- Stacja paliw „Szejk” w Strachocinie,
- Stacja paliw „Orlen” w Krąpielu,
- Stacja paliw „BP” w Lipniku.

Dodatkowe zagrożenie stanowi bliskie położenie względem granic gminy z zakładem produkcji opon Bridgestone, stosującym substancje chemiczne w ilościach, które kwalifikują go do grupy zakładów dużego ryzyka powstania awarii przemysłowej, stwarzających zagrożenie skażenia środowiska, w szczególności wody.

Kolejnym z zagrożeń występujących na terenie gminy jest transport gazociągowy. Obecnie jest to najbezpieczniejszy dla środowiska i mieszkańców sposób transportu, jednak ze względu na rodzaj przesyłanego nim materiału należy liczyć się z możliwościami rozszczelnień lub uszkodzeń rurociągu. Przez teren gminy przebiegają wysokociśnieniowe

rurociągi gazowe na trasach: Recz-Stargard; Stargard-Szczecin; Barlinek-Dolice-Stargard-Goleniów-Police oraz Szczecin-Lwówek. Dodatkowo na terenie Gminy Stargard znajduje się jedna stacja redukcyjno-pomiarowa I stopnia w miejscowości Lipnik oraz dwa zespoły zaworowo-upustowe na gazociągu Szczecin-Lwówek w miejscowościach Kolonia Kiczarowo oraz Małkocin.

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obszar gminy obsługiwany jest obecnie przez:

- w zakresie prewencyjnym /kontrolno-rozpoznawczym/
 - Wydział operacyjny i kontrolno-rozpoznawczy Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w powiecie stargardzkim z siedzibą w Stargardzie przy ul. Bogusława IV 21
- w zakresie operacyjnym:
 - Powiatowe Stanowisko Kierowania w powiecie stargardzkim z siedzibą w Stargardzie przy ul. Bogusława IV 21 – telefon zgłoszeniowy "998" i "112"
 - Jednostkę Ratowniczo – Gaśniczą Państwowej Straży Pożarnej
 - Sześć jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej gminy Stargard.
 - W tym w zakresie wykonywanie specjalistycznych czynności ratowniczych w obszarze chronionym oraz w ramach odwodów operacyjnych z zakresu: chemiczno-ekologicznego – Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza nr 2 Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie.

Ochotnicze Straże Pożarne gminy Stargard:

Grzędzice, Żarowo, Sowno, Pęczino, Barzkowice i OSP przy Agrofirmie Witkowo. Liczba członków zwyczajnych OSP – 149 osób (w tym mężczyzn 145, kobiet 4), wspierających 15, honorowych 15 osób, liczba członków zwyczajnych OSP (w wieku 18-65 lat) mogących brać bezpośredni udział w akcjach ratowniczo-gaśniczych – 75.

Przy jednostce Ochotniczej Straży Pożarnej w Sownie prowadzone są działania związane z oficjalnym powołaniem Dziewczęcej Młodzieżowej Drużyny Pożarniczej.

Wyposażenie jednostek OSP

Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych podległe Gminie dysponują:

1. **OSP Grzędzice (jednostka włączona do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego)** – 2 samochody STAR, w tym jeden z przyczepką sprzętową, 1 motopompa Polonia Po-5 i 1 motopompa M8/8-1, radiotelefony nasobne

i stacjonarne, pirometr oraz agregat prądotwórczy. Samochody gaśnicze wyposażone są w sprzęt p.poż. zgodnie z normami wyposażenia wozu gaśniczego. Strażacy ochotnicy wyposażeni są w mundury koszarowe, hełmy, obuwie i w ubranie specjalne – 9 szt. 4 aparaty powietrzne oraz sprzęt ratownictwa medycznego i technicznego.

W 2019 roku w jednostce OSP Grzędzice dokonano wymiany stacji obiektowej DSP-52BS do systemu sterowania syreną alarmową przeprowadzono prace związane z montażem nowej bramy wjazdowej do remizy. Zadanie zostało sfinansowane ze środków pochodzących z Funduszu Sołeckiego Sołectwa Grzędzice.

W 2019 roku jednostka OSP Grzędzice uzyskała dotację z MSWiA na doposażenie jednostki w wysokości 5 000,00 zł oraz dotację dla jednostek włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego w wysokości 2 300,00 zł na zakup umundurowania i wyposażenia osobistego strażaków. Wartość realizacji zadania wyniosła 2 760,00 zł. Pozostała kwota została sfinansowana ze środków dotacji przyznanej przez Gminę Stargard.

2. OSP Żarowo (jednostka włączona do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego)

2 samochody: MAN TGM 18.340 4x4BB GCBA 5/42 oraz Renault MASCOTT GLBART 1/2,5. Na wyposażeniu jednostki pozostaje: motopompa pływająca Niagara, motopompa M8/8-1, motopompa szlamowa PTX 302, pirometr ST-8861, agregat oddymiający MW 22, pilarki do drewna oraz piły docięcia stali i betonu.

Jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej posiada 8 radiotelefonów nasobnych, 2 radiotelefony stacjonarne oraz 2 agregaty prądotwórcze, przenośny defibrylator ZOLL AED Plus wraz z zestawem elektrod pediatrycznych. Samochody wyposażone są w sprzęt ratowniczy zgodnie z normami wyposażenia samochodów gaśniczych.

Strażacy ochotnicy są wyposażeni w mundury koszarowe, obuwie, hełmy i umundurowanie specjalne, kombinezony chroniące przed szerszeniami – 2 szt., aparaty powietrzne oraz sprzęt ratownictwa medycznego i ratownictwa drogowego .

W 2019 roku jednostka OSP Żarowo otrzymała dotację z Gminy Stargard w wysokości 4 297,00 zł na zakup węży hydraulicznych do zestawu ratownictwa drogowego. Koszt realizacji zadania wyniósł 10 001,00 zł. Pozostała kwota została sfinansowana ze środków pochodzących z dotacji Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. Dodatkowo jednostka OSP Żarowo uzyskała dotację z MSWiA na doposażenie jednostki w wysokości 5 000,00 zł.

3. **OSP Sowno** – 1 samochód IVECO GBA 3/17, 2 motopompy Po-5, motopompę pływającą Niagara, radiotelefon Motorola GM360 oraz radiotelefony nasobne, system powiadamiania alarmowego DSP, agregat prądowórczy, pilarkę do drzewa, piłę do cięcia stali i betonu. Samochód wyposażony jest w sprzęt p. poż. zgodnie z normami wyposażenia wozu gaśniczego. Strażacy OSP są wyposażeni w mundury koszarowe, hełmy strażackie oraz umundurowanie specjalne. Jednostka posiada sprzęt ratownictwa drogowego "LUKAS", sprzęt ratownictwa medycznego PSP R1 oraz automatyczny defibrylator przenośny.

W 2019 roku w jednostce OSP Sowno rozpoczęto prace związane z wykonaniem nowego ogrodzenia terenu remizy oraz wykonania pomieszczenia socjalnego wraz z sanitariatem. Przedsięwzięcie zrealizowano ze środków pochodzących z budżetu gminy Stargard w tym Funduszu Sołeckiego Sołectwa Sowno. Wszystkie prace związane z realizacją przedsięwzięcia wykonywane były przez członków jednostki OSP Sowno.

W 2019 roku Jednostka OSP Sowno otrzymała dotację z Gminy Stargard w wysokości 3 422,00 zł na realizację zadania „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych poprzez zakup sprzętu uzbrojenia i techniki specjalnej”. W ramach powyższego zadania jednostka OSP Sowno nabyła: Motopompę szlamową Honda WT40X oraz nową bramę wjazdową do remizy. Całkowity koszt realizacji zadania wyniósł 20 531,00 zł.

Dodatkowo jednostka OSP Sowno w 2019 roku uzyskała dotację z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji na realizację zadania pn. „Dofinansowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w 2019 roku”. Za środka uzyskane z dotacji jednostka OSP Sowno nabyła umundurowanie koszarowe dla nowotworzonej Dziewczęcej Młodzieżowej Drużyny Pożarniczej, sfinansowane zostały szkolenia z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy dla czterech strażaków oraz zakupiony został fantom służący przy szkoleniu z zakresu przeprowadzania resuscytacji krążeniowo-oddechowej. Kwota uzyskanej dotacji wyniosła 10 000,00 zł.

4. **OSP Pęczino** – 1 samochód IVECO - DAILY, 2 motopompy Polonia PO-5, pompa pólshlamowa, pompa pływająca Niagara Mini, zestaw ratownictwa drogowego Holmatro, ubranie na szerszenie – 2 szt., 2 pilarki spalinowe, przenośny defibrylator ZOLL AED Plus wraz z zestawem elektrod pediatricznych. Samochód wyposażony jest w radiotelefon stacjonarny Motorola GM360 oraz radiotelefony nasobne oraz sprzęt

p. poż. zgonie z normami wyposażenia wozu gaśniczego. Strażacy OSP są wyposażeni w mundury koszarowe, hełmy i umundurowanie specjalne oraz aparaty powietrzne.

Jednostka OSP Pęczino wyposażona jest w zintegrowany system powiadamiania selektywnego z możliwością uruchamiania syreny alarmowej za pomocą sieci telekomunikacyjnej.

W 2019 roku Jednostka OSP Pęczino otrzymała dotację z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji na realizację zadania pn. „Dofinansowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w 2019 roku”. Za środka uzyskane z dotacji jednostka OSP Pęczino nabyła zestaw dydaktyczny dot. pożarów cieczy zawierający m.in. gaśnicę proszkową, palenisko oraz kamerę termowizyjną. Kwota uzyskanej dotacji wyniosła 5 000,00 zł.

Dodatkowo OSP Pęczino otrzymało dotację z MSWiA w wysokości 2 848,00 zł na zakup umundurowania i wyposażenia osobistego strażaków. Wartość realizacji zadania wyniosła 3 418,00 zł. Pozostała kwota została sfinansowana ze środków dotacji przyznanej przez Gminę Stargard.

W 2019 roku ze środków pochodzących z funduszu sołectkiego w remizie jednostki OSP Pęczino wykonany został remont sufitu wraz z wykonaniem instalacji elektrycznej i oświetlenia. Wartość realizacji zadania wyniosła 10 000,00 zł.

5. **OSP Barzkowice** – 1 samochód Magirus-Deutz, 2 motopompy Polonia Po-5, Motopompa półszlamowa EMP 305 ST. Pilarka Spalinowa STIHL. Strażacy wyposażeni są w obuwie, hełmy, mundury koszarowe. Samochód Magirus-Deutz wyposażony jest w stacjonarny radiotelefon Motorola GM360, radiotelefon nasobny Motorola oraz sprzęt zgodnie z normami wyposażenia wozu gaśniczego.
6. **OSP przy Agrofirmie Witkowo** – 1 samochód lekki DAEWOO LUBLIN, 2 motopompy Tohatsu. Strażacy OSP wyposażeni są w umundurowanie oraz podstawowy sprzęt przeciwpożarowy.

Pomimo podejmowanych działań ratowniczo-gaśniczych wskazać należy, że w żadnej z wyżej wymienionych jednostek Ochotniczych Strażach Pożarnych nie zostały powołane Jednostki Operacyjno-Techniczne będące społecznym odpowiednikiem jednostek Ratowniczo-Gaśniczych przy PSP.

Kierowcy samochodów strażackich w OSP Barzkowice, Grzędzice, Pężino, Sowno i Żarowo posiadają uprawnienia do kierowania pojazdami uprzywilejowanymi.

Strażacy ochotnicy stale podnoszą swoje umiejętności i wiedzę uczestnicząc w ćwiczeniach oraz szkoleniach organizowanych przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Stargardzie.

W 2019 roku z budżetu gminy Stargard realizowano doposażenie jednostek w środki ochrony indywidualnej strażaków oraz sprzęt pożarniczy w celu zapewnienia gotowości bojowej i zapewnienie bezpieczeństwa mieszkańcom gminy.

Zgodnie z zestawieniem przekazanym przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Stargardzie, w okresie od 01 stycznia 2019 r. do dnia 31 grudnia 2019 r. jednostki OSP gminy Stargard zadysponowano do akcji ratowniczych łącznie 138 razy. Poniżej przedstawiono szczegółowe zestawienie wyjazdów z podziałem na poszczególne jednostki.

Tabela 1. Zestawienie ilości wyjazdów jednostek OSP z terenu Gminy Stargard w 2019 roku

Lp.	Jednostka OSP	Akcje ratownicze				
		I.2019 – XII.2019				
		Ogółem	Pożar	Miejscowe zagrożenie	Falszywy alarm	Ćwiczenia
1.	Barzkowice	3	3	0	0	0
2.	Grzędzice	18	11	5	1	1
3.	Pężino	26	17	9	0	0
4.	Sowno	25	10	14	1	0
5.	Żarowo	66	36	27	1	2

Powyższe zestawienie nie przedstawia jednak wyjazdów jednostek OSP, które zgłaszają wyjazd lecz nie są dysponowane przez oficera dyżurnego KP PSP. Do takich przypadków należą sytuacje, w których na wniosek mieszkańców, za zgodą Wójta Gminy Stargard jednostki OSP kierowane są do m.in. wypompowywania wody z zalanych piwnic, mieszkań; usuwania rojów/gniazd owadów (osy, szerszenie).

OSP gminy Stargard zabezpieczają uroczystości kościelne, festyny gminne i imprezy na terenie gminy.

W miesiącu lipcu 2019 r. we wszystkich świetlicach, szatniach sportowych oraz remizach strażackich dokonano okresowego przeglądu i legalizacji gaśnic. Dodatkowo wykonany został przegląd oraz badanie ciśnienia i wydajności hydrantów wewnętrznych w budynkach świetlic w miejscowościach Strachocin, Krąpiel, Klepino, Kiczarowo, Grabowo, Barzkowice oraz Grzędzice.

Na przełomie miesiąca września i października ubiegłego roku przeprowadzono kompleksowe przeglądy stanu wyposażenia skrzynek przeciwpożarowych rozlokowanych na terenie Gminy Stargard. Wynik przeprowadzonej kontroli był podstawą do złożenia wniosku o zabezpieczenie środków w budżecie gminy na rok 2020 na wymianę wyposażenia, uzupełnienie niedoborów oraz naprawę skrzynek przeciwpożarowych. W wyniku wykonanych przeglądów skrzynek ppoż, weryfikacji ich stanu i wyposażenia oraz przeprowadzonej wizji w terenie, w II i III kwartale br. roku przeprowadzone zostaną prace naprawcze starych skrzynek ppoż, rozlokowanie skrzynek ppoż. w nowych lokalizacjach. Część istniejących skrzynek zostanie zlikwidowana.

Konserwacja i utrzymanie samochodów gaśniczych i sprzętu będącego na wyposażeniu OSP jest prowadzona na bieżąco.

Obecnie sieć powiadamiania alarmowego na terenie Gminy Stargard liczy 14 syren alarmowych z czego 13 sztuk stanowią syreny typu SAD wyposażone są w silniki trójfazowe, asynchroniczne, klatkowe, budowy zamkniętej oraz 1 syrena elektroniczna DSE 300S z możliwością przekazywania komunikatów głosowych, zainstalowana na budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Gołina. W 2019 roku wykonane zostały prace usprawniające możliwość alarmowania w miejscowości Sowno. Obecnie, dotychczas nieużywana syrena znajdująca się na zbiegu ulic Stargardzkiej i Sosnowej uruchamiana jest drogą radiową w momencie rozruchu syreny znajdującej się przy remizie OSP.

Na terenie Gminy Stargard rozlokowanych jest 671 hydrantów, w tym 651 nadziemnych oraz 20 hydrantów podziemnych pozostających w utrzymaniu przez Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie.

Tabela 2. Wykaz ilości hydrantów rozlokowanych na terenie Gminy Stargard

Miejscowość	Hydranty nadziemne	Hydranty podziemne	Hydranty wymienione w 2019 r.	Hydranty do wymiany	Data ostatniego przeglądu
Barzkowice	15	-	-	-	III kwartał 2019
Golina	6	-	2	-	III kwartał 2019
Golczewo	1	-	-	-	III kwartał 2019
Grabowo	30	1	-	1	III kwartał 2019
Grabowo Kolonia Dolna	7	-	-	-	III kwartał 2019
Grabowo Kolonia Górna	15	-	-	-	III kwartał 2019
Grzędzice	99	6	-	-	III kwartał 2019
Kiezarowo	15	-	-	-	III kwartał 2019
Kłębino	26	-	-	2	III kwartał 2019
Koszewo	7	-	-	-	III kwartał 2019
Koszewko	7	-	-	-	III kwartał 2019
Krąpiel	6	1	-	-	III kwartał 2019
Kurcewo	8	-	-	3	III kwartał 2019
Lipnik	46	2	-	-	III kwartał 2019
Lubowo	14	-	-	-	III kwartał 2019
Malkocin	13	-	-	-	III kwartał 2019
Pęczino	22	-	-	-	III kwartał 2019
Poczernin	18	-	-	1	III kwartał 2019
Rogowo	7	-	-	-	III kwartał 2019
Siwkowo	6	-	-	-	III kwartał 2019
Skalin	19	-	-	1	III kwartał 2019
Smogolice	7	-	-	-	III kwartał 2019
Sowno	32	4	-	2	III kwartał 2019
Strachocin	22	2	1	2	III kwartał 2019
Strumiany	10	-	-	2	III kwartał 2019
Strzyżno	10	-	-	-	III kwartał 2019
Sułkowo	3	-	-	1	III kwartał 2019
Święte	9	2	-	4	III kwartał 2019
Tychowo	20	-	1	-	III kwartał 2019
Tychowo Kolonia	9	-	-	-	III kwartał 2019
Trzebiatów	7	-	-	1	III kwartał 2019
Ulikowo	9	-	-	2	III kwartał 2019
Warchlino	5	-	-	4	III kwartał 2019
Warchlinko	5	-	-	-	III kwartał 2019
Wierzchląd	4	-	-	-	III kwartał 2019
Witkowo Drugie	67	2	-	-	III kwartał 2019
Żarowo	45	-	-	2	III kwartał 2019
RAZEM	651	20	4	26	-

Działające jednostki OSP, sieć hydrantów, szafki p. poż. i gaśnice rozlokowane w miejscowościach Gminy Stargard stanowią jej podstawowe zabezpieczenie przeciwpożarowe.

WÓJT

 Jerzy Makowski

Stargard, dnia 18.05.2020 r.

Opracował: P. Wierzchowski