

Zatwierdzam:

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Swarzędz

Małgorzata Szkołtunek

WZKOP.5540.2.2018-1

38 LAT
1638
2018

Swarzędz
Dobrze trafiłeś

**INFORMACJA
O STANIE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
W GMINIE SWARZĘDZ
ZA ROK 2017**

Swarzędz

URZĄD MIASTA I GMINY

Wykonał:

KIEROWNIK
Wydziału Zarządzania Kryzysowego
i Ochrony Przeciwpożarowej
Stawomir Kaźmierczak

Swarzędz, marzec 2018 r.

Przy opracowywaniu raportu korzystano z materiałów:
Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu, Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu oraz materiałów własnych
Wydziału Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu.

SPIS TREŚCI

1. ANALIZA ZAGROŻEŃ GMINY SWARZĘDZ.....	3
1.1. Zagrożenia występujące w obiektach użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego oraz w obiektach handlowo – usługowych	3
1.2. Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych.....	3
1.3. Szczególne zagrożenia w przemyśle	4
1.4. Zagrożenia w transporcie materiałów niebezpiecznych.....	4
2. ZABEZPIECZENIE OPERACYJNE GMINY SWARZĘDZ	7
2.1. Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej.....	8
2.2. Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu	8
2.3. Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy.....	9
2.4. Jednostka Ratowniczo Gaśnicza nr 3	10
3. ANALIZA ZDARZEŃ	11
4. ANALIZA DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH.....	13
5. DZIAŁALONŚĆ PREWENCYJNA.....	14
6. SZKOLENIA	14
7. FINANSOWANIE	15
8. ZAKUPY I INWESTYCJE	16
9. PLANY NA LATA 2018 – 2020.....	16

URZĄD MIASTA I GMINY

1. ANALIZA ZAGROŻEŃ GMINY SWARZĘDZ

Gmina Swarzędz położona jest w centralnej części województwa wielkopolskiego, zajmuje powierzchnię 101,9 km² (miasto 8,2 km², tereny wiejskie 93,8 km²). W granicach gminy leżą Jezioro Swarzędzkie (przez które przepływa Cybina) i Uzarzewskie oraz inne zbiorniki wodne, zwłaszcza w dolinach Głównej i Cybiny.

Miasto Swarzędz leży przy trasie krajowej nr 92 łączącej Wschód Europy z Zachodem. Przez gminę biegnie również droga wojewódzka 194. Ponadto przecinają ją dwie ważne linie kolejowe: jedna na kierunku wschód - zachód (stacje: Swarzędz, Paczkowo) oraz druga łącząca południe Polski z Trójmiastem (stacja Kobylnica).

W Gminie Swarzędz mieszkają 48 160 (stan na 31 grudnia 2017 r.) osoby i liczba ta stale wzrasta.

1.1. Zagrożenia występujące w obiektach użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego oraz w obiektach handlowo – usługowych

Na terenie Gminy Swarzędz zlokalizowane są obiekty użyteczności publicznej i zamieszkania zbiorowego stwarzające zagrożenie w zakresie ewakuacji osób w nich przebywających. Są to między innymi:

- 7 budynków wysokich Spółdzielni Mieszkaniowej w Swarzędzu,
- 1 budynek wysoki AGROBEX ul. Graniczna
- obiekty handlowo – usługowe, w tym:
 - Leroy Merlin,
 - ETC – Inter Marche,
 - Tesco,
 - Kaufland,
 - Lidl,
 - Castorama,
- oraz szkoły i przedszkola.

1.2. Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych

Lesistość gminy określa wskaźnik 12,9% udziału lasów w ogólnej powierzchni tj. 1327 ha. Z analizy sytuacji pożarowej wynika, że na zagrożenie pożarowe obszarów leśnych wpływają między innymi:

- przypadki wypalania pozostałości roślinnych na nieużytkach rolnych (rowach, pastwiskach, łąkach) oraz gałęzi i śmieci w okresie wiosennym na ogródkach działkowych sąsiadujących z terenami leśnymi,
- umyślne podpalenia,
- wzmożony ruch pojazdów na drogach i szlakach kolejowych,
- zwiększony ruch ludności w okresach wzmożonego wypoczynku ,
- nie wystarczająca ilość prawidłowo zabezpieczonych miejsc postojowych pojazdów samochodowych, powodujących powstanie pożarów traw i ściółki leśnej od katalizatorów spalinowych samochodów osobowych,
- powstawanie zurbanizowanych obszarów miejskich w bezpośrednim sąsiedztwie terenów leśnych.

1.3. Szczególne zagrożenia w przemyśle

W gminie Swarzędz, znajduje się zakład przemysłowy wykorzystujący w procesach technologicznych substancje niebezpieczne, w ilościach stanowiących podstawę kwalifikacji do zwiększonego ryzyka awarii przemysłowej. W naszej gminie ZZR jest „Dramers” S.A.

Nazwa obiektu, adres	Powiat	Rodzaj substancji niebezpiecznych	Maksymalna ilość	Sposób składowania	Uwagi
Gmina Swarzędz					
Dramers S.A. ul. Olszynowa 38 Rabowice	poznański	propan-butan	66,3Mg R: 12 (substancje skrajnie łatwopalne)	zbiorniki magazynowe, opakowania jednostkowe	ZZR zgłoszenie wrzesień 2012
		gaz DME	5,7 Mg R: 12 (substancje skrajnie łatwopalne)		
		aerozolowe wyroby gotowe	1,5 Mg R: 12 (substancje skrajnie łatwopalne)		

1Mg = 1 tona

ZZR – zakład zwiększonego ryzyka awarii przemysłowej

Obowiązkiem prowadzącego zakład zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, jest konieczność opracowania „Programu zapobiegania awariom” oraz przekazania go Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej.

1.4. Zagrożenia w transporcie materiałów niebezpiecznych

Zagrożenia związane z materiałami niebezpiecznymi nie ograniczają się do przechowywania czy przetwarzania ich na terenie zakładów. Równie niebezpieczne jest transportowanie tych materiałów szlakami drogowymi oraz kolejowymi biegnącymi przez gminę i krzyżującymi się w mieście Swarzędz, ze względu na ryzyko powstania stanu zagrożenia np. w wypadku drogowym, powodując wycieki czy rozszczelnienia zbiorników.

Czynnikami mającymi decydujący wpływ na prawdopodobieństwo oraz rozmiar awarii i katastrofy są:

- natężenie transportu substancji niebezpiecznych,
- stan techniczny środków transportu,
- brak wydzielonych i oznakowanych tras przewozu materiałów niebezpiecznych,
- nieprzestrzeganie przez przewoźników postanowień zawartych w umowie międzynarodowej dot. przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR) oraz kolejowego (RID),
- brak monitoringu transportu.

Katastrofa, w zależności od rodzaju transportowanego materiału, jego właściwości fizyko – chemicznych, może spowodować skażenie gruntu, wód powierzchniowych lub powietrza.

Poważnym źródłem zagrożeń są przewozy substancji chemicznych transportem kolejowym. Wynikają one z dużych ilości przewożonych jednorazowo związków, a także złego stanu technicznego cystern i torowisk, słabej znajomości zasad postępowania w razie zaistnienia awarii lub katastrofy posiadanych przez przewoźników.

Tabela poniżej przedstawia wykaz tras kolejowych przebiegających przez teren gminy Swarzędz, po których przewożone są materiały niebezpieczne przez Zakład Przewozów Towarowych w Poznaniu.

Nazwa linii – odcinek linii i łącznicy	od km	do km
Warszawa Zachodnia – Kunowice (Barłogi – Września – Swarzędz – Poznań Główny - Poznań Górczyn – Buk)	164.200	333.258
Swarzędz – Poznań Starołęka	0.000	11.798
Poznań Wschód – Skandawa (Poznań Wschód – Pobiedziska – Gniezno)	0.000	53.713
Poznań Krzesiny – Kobylnica	0.000	15.979
Poznań Antoninek – Nowa Wieś	0.275	1.822
Swarzędz – Stary Młyn	0.300	1.453
Poznań Franowo PFD – Nowa Wieś Poznańska	0.000	4.082

Analiza KM PSP Poznań realizowanych przewozów wskazuje, że największe zagrożenia w komunikacji kolejowej występują na trasie Berlin – Warszawa. Najniebezpieczniejsze w skutkach katastrofy i awarie mogą mieć miejsce na liniach kolejowych przebiegających bezpośrednio przez miasto oraz silnie zurbanizowane tereny podmiejskie, szczególnie w przypadku dworców kolejowych przeznaczonych do obsługi ruchu pasażerskiego i towarowego.

Ilość przewożonych materiałów (wymienionych w tabeli A części III RID - Regulamin dla międzynarodowego przewozu kolejami towarów niebezpiecznych 2009) przez teren działania KM PSP w Poznaniu od 2010 roku utrzymuje się na stałym poziomie, przedstawionym poniżej:

Klasa materiału niebezpiecznego (według RID)	Materiały niebezpieczne przewożone w największych ilościach	Ilość w tonach
1. Materiały wybuchowe	- ognie sztuczne (UN 0335, UN 0336), - nadmuchiwaniec poduszek powietrznych (UN 0503)	3
2. Gazy	- propan (UN 1978), - butan (UN 1011), - węglowodory gazowe (UN 1965), - ditlenek węgla (UN 2187),	196 431
3. Materiały ciekłe zapalne	- ropa naftowa (UN 1267), - olej do silników diesla (UN 1202), - benzyna (UN 1203), - farby (UM 1263, UN 3066)	138 112
4.2. Materiały samozapalne	- podsiarczan sodu (UN 1384)	252
4.3. Materiały wydzielające w zetknięciu z wodą gazy zapalne	- trichlorosilan (UN 1295), - chloro silany reagujące z wodą (UN 1298)	765
6.1. Materiały trujące	- analina (UN 1547), - dizocyjanian toluenu (UN 2078), - chlorohydryna etylenowa (UN 1135)	41 728

<i>Klasa materiału niebezpiecznego (według RID)</i>	<i>Materiały niebezpieczne przewożone w największych ilościach</i>	<i>Ilość w tonach</i>
8. <i>Materiały żrące</i>	- <i>aminy żrące, zapalne, ciekłe (UN 2734),</i> - <i>wodorotlenek potasu, stały (UN 1813),</i> - <i>baterie (UN 2794)</i>	15 618
9. <i>Różne materiały i przedmioty niebezpieczne.</i>	- <i>materiał zagrażający środowisku, ciekły (UN 3082)</i>	389
RAZEM:		393 295

Zagrożenie awariami i katastrofami w transporcie substancji niebezpiecznych w ruchu drogowym, wynika głównie z:

- dużej ilości przewożonej jednorazowo substancji,
- większej różnorodności przewożonych niebezpiecznych substancji w porównaniu z transportem kolejowym (substancje, których nie podejmuje się przewozić kolej, transportowane są w komunikacji samochodowej),
- braku wyznaczonych i oznakowanych tras,
- złego stanu technicznego środków transportu drogowego,
- znacznego wyeksploatowania infrastruktury trakcji kolejowej,
- nieprzestrzeganie przez przewoźników przepisów ADR,
- dużego zagrożenia kolizjami na drogach,
- braku świadomości spedytorów i przewoźników o skutkach występujących zagrożeń,
- bardzo dużej ilości przewozów świadomych z zatajeniem przez przewoźnika zagrożenia wynikającego z właściwości przewożonego materiału,
- braku monitoringu transportu,

Do transportu materiałów niebezpiecznych wykorzystywana jest również istniejąca infrastruktura drogowa. Do tras szczególnie uczęszczanych w transporcie materiałów niebezpiecznych zalicza się drogi:

- trasa nr 92 Warszawa – Poznań - Berlin
- droga wojewódzka nr 194 Poznań – Gniezno – Trójmiasto

Transport drogowy realizowany jest w dwóch wariantach:

- na trasach krótkich w obrocie hurtowym, do poszczególnych odbiorców,
- na trasach długich dla zamówień jednorazowych, mniejszych od pojemników kolejowych (maksymalnie do 40 ton).

Do najczęściej przewożonych substancji zaliczyć należy: fluorowodór, amoniak, chlor, oleje opałowe i napędowe, paliwa płynne, gazy techniczne, kwasy, propan – butan.

Zagrożenie związane z przesyłem rurociągowym, dotyczącym głównie gazu ziemnego, wynika z bardzo dużej ilości przesyłanych mediów pod ciśnieniem, sięgającym kilkudziesięciu atmosfer. Wynikiem każdej awarii jest emisja bardzo dużych ilości substancji oraz ogromne zanieczyszczenie środowiska.

Wykaz tras przebiegu gazociągów i ropociągów.

Nazwa gazociągu i przebieg	Średnica (mm)	Ciśnienie (atm)
rurociąg gazowy Gmina Kórnik – Gmina Swarzędz	500 200	40 – 50 40
rurociąg „ Przyjaźń ” Gmina Swarzędz	800 500	60 60

2. ZABEZPIECZENIE OPERACYJNE GMINY SWARZĘDZ

System ochrony przeciwpożarowej na terenie gminy Swarzędz działa na podstawie :

- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej. (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 736 z późn. zm.).
- Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym. (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1875 z późn. zm.).
- Ustawa z dnia 7 kwietnia 1989 r. Prawo o stowarzyszeniach. (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 210).
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego. (Dz. U. poz. 1319 z późn. zm.).

Na podstawie w/w przepisów gmina ma obowiązek :

- zapewnić porządek publiczny i bezpieczeństwo obywateli oraz ochronę przeciwpożarową i przeciwpowodziową,
- ponosić koszty wyposażenia, utrzymania, wyszkolenia i zapewnienia gotowości bojowej ochotniczej straży pożarnej

Gmina ma również obowiązek:

- bezpłatnego umundurowania członków ochotniczej straży pożarnej,
- ubezpieczenia w instytucji ubezpieczeniowej członków ochotniczej straży pożarnej i młodzieżowej drużyny pożarniczej; ubezpieczenie może być imienne lub zbiorowe nie imienne.
- ponoszenia kosztów okresowych badań lekarskich,
- wypłacać z budżetu gminy ekwiwalent za udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych

O bezpieczeństwo przeciwpożarowe w gminie Swarzędz dbają :

- Stowarzyszenie Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu
- Stowarzyszenie Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy
- Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu
- Krajowy System Ratowniczo Gaśniczy

2.1. Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej

Do zadań Wydziału w zakresie ochrony przeciwpożarowej należą:

- współpraca z Ochotniczymi Strażami Pożarnymi z Gminy Swarzędz;
- prowadzenie spraw dotyczących eksploatacji budynków i wyposażenia zajmowanych przez OSP Swarzędz i OSP Kobylnica;
- dbałość o prawidłowe zaopatrzenie Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy w niezbędny sprzęt i wyposażenie;
- nadzór nad prowadzonymi przez Jednostki akcjami ratowniczo-gaśniczymi;
- współpraca z Zarządami Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy oraz Zarządem Gminnym OSPRP;
- współpraca z Państwową Strażą Pożarną w zakresie ochrony przeciwpożarowej na terenie Gminy, w szczególności w sprawach Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego;
- udział w posiedzeniach Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego;
- opracowanie kart realizacji zadań operacyjnych;
- w warunkach zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny realizacja zadań operacyjnych ujętych w „Planie operacyjnym funkcjonowania gminy” rozpisanych w kartach realizacji zadań operacyjnych

W wydziale zatrudnionych jest jedenastu pracowników.

Stowarzyszenie Ochotnicza Straż Pożarna to jednostka umundurowana, wyposażona w specjalistyczny sprzęt, przeznaczony w szczególności do walki z pożarami, klęskami żywiołowymi lub innymi miejscowymi zagrożeniami.

2.2. Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu

Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu mieści się przy, ul. Dworcowej 24 w Swarzędzkim Centrum Ratunkowym – liczy 80 członków (w tym 53 członków czynnych).

Siedziba OSP Swarzędz to obiekt zmodernizowany w latach 2012-2013, z dobudowanymi w 2014 r. pomieszczeniami garażowymi. W budynku, dzielonym z Kolejami Wielkopolskimi, mieści się Swarzędzkie Centrum Ratunkowe obejmujące podstację Pogotowia Ratunkowego, siedzibę Straży Miejskiej oraz Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej UMiG w Swarzędzu wraz z Ochotniczą Strażą Pożarną w Swarzędzu.

OSP Swarzędz zajmuje następujące pomieszczenia:

na parterze

- dyżurka

na piętrze:

- pomieszczenie socjalne dla dyżurujących druhów
- pomieszczenie Zarządu
- łazienka
- szatnia
- zaplecze kuchenne
- łącznie 66,79m². Na piętrze znajduje się również sala szkoleniowo-konferencyjna, do wspólnego użytku ze Strażą Miejską.
- w budynku garażowym (połączonym z budynkiem głównym szklanym łącznikiem z klatką schodową i windą dla niepełnosprawnych) do dyspozycji OSP oddano:
 - 4 stanowiska garażowe
 - szatnia dla 36-ciu ratowników

- łazienka
- pomieszczenie gospodarczo-warsztatowe
- łącznie 333,73m².

Wyposażenie :

- Scania – GCBA, rok prod. 2015, ciężki samochód ratowniczo gaśniczy
- Man - GBA, rok prod. 2007, średni samochód ratowniczo gaśniczy
- Isuzu D-Max, rok prod. 2016, lekki samochód rozpoznania ratowniczego

Pojazdy wyposażone są w sprzęt ratowniczy.

Jednostka przyjęła specjalizację – ratownictwo wodne.

2.3. Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy

Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy mieści się przy, ul. Poznańskiej 4 w Kobylnicy – liczy 88 członków (w tym 24 członków czynnych).

Siedziba OSP Kobylnica to rozbudowany w latach 2011-2012 obiekt składający się z następujących pomieszczeń:

na parterze:

- 4 stanowiska garażowe
- pomieszczenie agregatu
- pomieszczenie techniczne
- szatnia/dyżurka
- szatnia/przebieralnia
- magazyn
- umywalnia/wc
- pralnia/wc
- korytarz z klatką schodową
- warsztat
- łącznie 324,70m².

na piętrze:

- pomieszczenia socjalne
- sala szkoleniowa
- pomieszczenie gosp.-kuchenne
- łazienki
- korytarz z klatką schodową
- łącznie 150,20 m².

Wyposażenie :

- Scania – GCBA, rok prod. 2016, ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy
- Scania – GCBA, rok prod. 2012, ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy
- Fiat Ducato – rok prod. 2005, lekki samochód ratownictwa drogowego

Pojazdy wyposażone są w sprzęt ratowniczy.

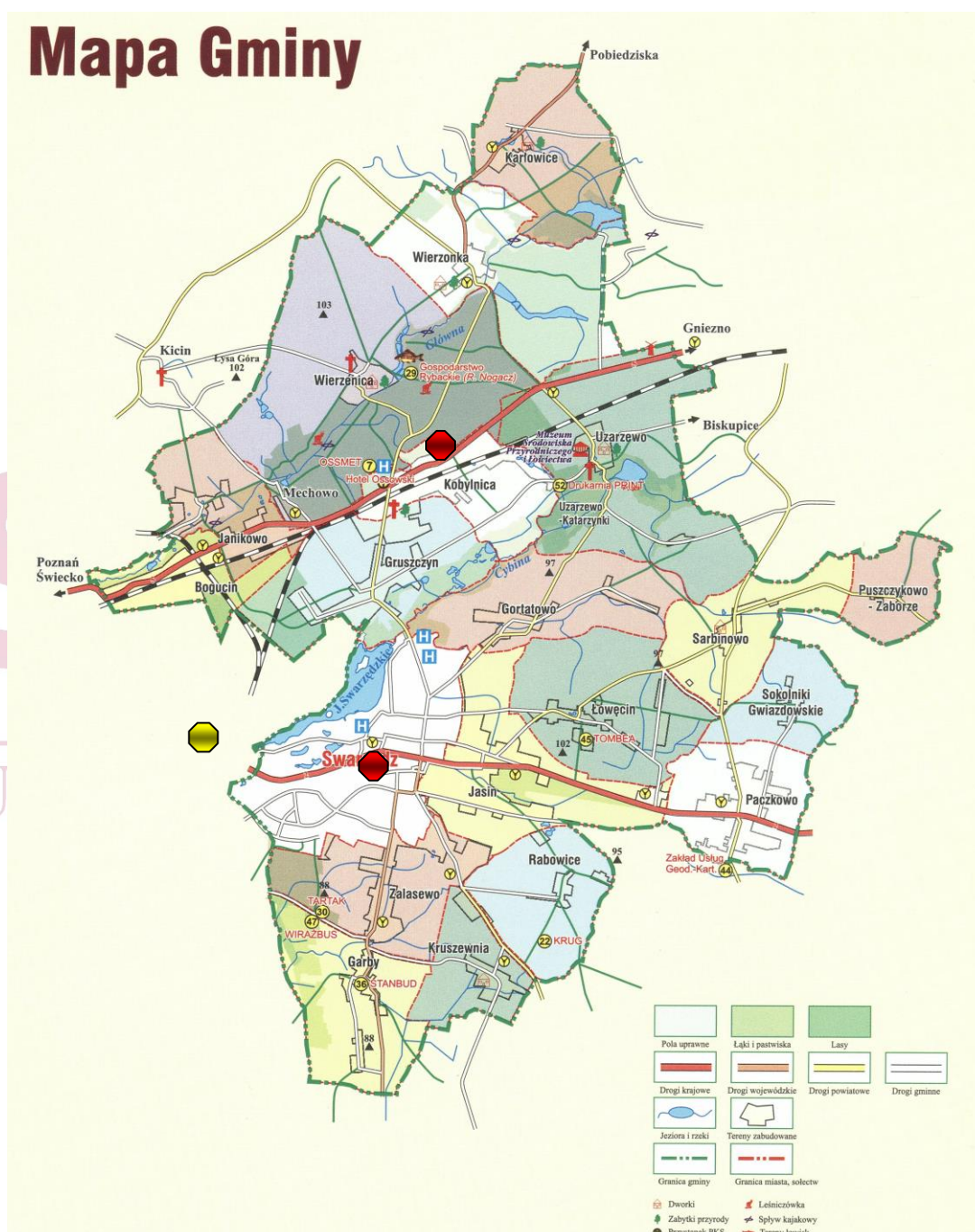
Jednostka przyjęła specjalizację – owady błonkoskrzydłe, akcje związane z wypompowywaniem wody z zalanych terenów.

Wyposażenie sprzętowe obu jednostek zapewnia możliwość prowadzenia akcji w sposób bezpieczny, na poziomie podstawowym.

2.4. Jednostka Ratowniczo Gaśnicza nr 3

Zabezpieczenie operacyjne Gminy Swarzędz w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego z ramienia Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej stanowi Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza nr 3 mieszcząca się przy ul. Poznańskiej 349 w Poznaniu.

Mapa zabezpieczenia operacyjnego Gminy Swarzędz



JRG - 3 
 Jednostki OSP 

3. ANALIZA ZDARZEŃ

Zdarzenia w Gminie Swarzędz w 2017 roku

<i>Gmina</i>	<i>Požary</i>	<i>Miejscowe zagrożenia</i>	<i>Alarmy fałszywe</i>	<i>Suma</i>
Swarzędz	146	409	84	639

Požary w rozbiciu na działy gospodarki w 2017 r.

<i>Gmina</i>	<i>Obiekty użyteczności publicznej</i>	<i>Obiekty mieszkalne</i>	<i>Obiekty produkcyjne</i>	<i>Środki transportu</i>	<i>Lasy</i>	<i>Uprawy</i>	<i>Inne</i>
Swarzędz	1	32	3	12	3	5	90

Miejscowe zagrożenia w rozbiciu na działy gospodarki w 2017 r.

<i>Gmina</i>	<i>Obiekty użyteczności publicznej</i>	<i>Obiekty mieszkalne</i>	<i>Obiekty produkcyjne</i>	<i>Środki transportu</i>	<i>Lasy</i>	<i>Uprawy</i>	<i>Inne</i>
Swarzędz	16	106	12	79	1	4	191

Informacja o stanie ochrony przeciwpożarowej w gminie Swarzędz za rok 2017

Przyczyny pożarów w 2017 r.

<i>Gmina</i>	<i>NOD przy posługiwaniu się ogniem</i>	<i>NOD przy wypalaniu pozostalości roślinnych</i>	<i>NOD w pozostających przypadkach</i>	<i>NON przy posługiwaniu się ogniem</i>	<i>NE i wady urządzeń elektrycznych</i>	<i>NE i wady urządzeń ogrzewczych</i>	<i>NE i wady urządzeń mechanicznych</i>	<i>Wady środków transportu</i>	<i>Wylądowania atmosferyczne</i>	<i>Inne przyczyny</i>	<i>Nieustalone</i>
Swarzędz	88	1	1	1	4	21	1	10	1	11	7

Przyczyny miejscowych zagrożeń w 2017 r.

<i>Gmina</i>	<i>NE i wady urządzeń i instalacji elektrycznych</i>	<i>NE i wady urządzeń gazowych</i>	<i>NE i wady urządzeń ogrzewczych</i>	<i>NE i wady urządzeń mechanicznych</i>	<i>Uszkodzenia sieci mediów komunalnych</i>	<i>NE i wady środków transportu</i>	<i>Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu</i>	<i>Nieprawidłowości budowlane</i>	<i>Huragany, silne wiatry, tornada</i>	<i>Opady atmosferyczne i wylądowania</i>	<i>Związane ze zwierzętami (w tym owady)</i>	<i>Nieumyślne działanie człowieka</i>	<i>Umysłne działanie człowieka</i>	<i>Inne przyczyny (np. obstawa ładowań)</i>	<i>Nieustalone</i>
Swarzędz	1	1	3	2	2	24	74	2	118	39	56	3	1	71	12

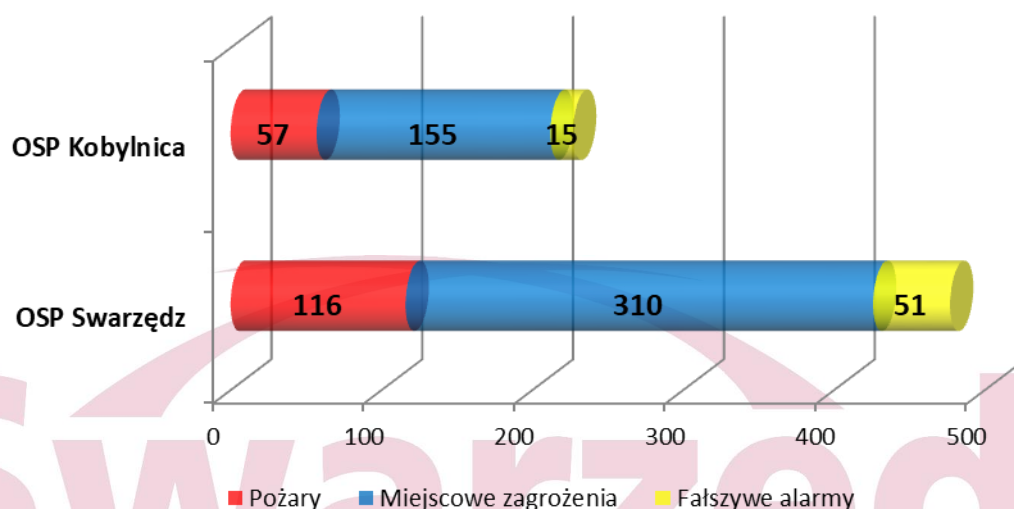
LEGENDA: NOD - nieostrożność osób dorosłych, NON - nieostrożność osób nieletnich, NE - nieprawidłowa eksploatacja

4. ANALIZA DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH

Udział jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych gminy Swarzędz w działaniach ratowniczych w 2017 roku:

- OSP Swarzędz – 477
- OSP Kobylnica – 227

Udział jednostek w zdarzeniach w 2017r.



W 2017 r. odnotowano znaczny wzrost ogólnej ilości wszystkich rodzajów zdarzeń na terenie gminy w porównaniu do poprzedniego roku.

ilość zdarzeń na terenie gminy	2016	2017	różnica
pożary	118	146	24%
miejscowe zagrożenia	250	409	64%
fałszywe alarmy	61	84	38%
ogółem	429	639	49%

Jednostki OSP, oprócz interwencji prowadzonych na terenie Gminy Swarzędz, wspierały działania prowadzone na obszarze pobliskich gmin.

Gminy	OSP Swarzędz	OSP Kobylnica
Gmina Pobiedziska	-	9
Gmina Czerwonak	1	5
Gmina Kostrzyn Wlkp.	3	-
Gmina Murowana Goślina	-	2
Miasto Poznań	9	13

5. DZIAŁALNOŚĆ PREWENCYJNA

W celu propagowania bezpieczeństwa pożarowego wśród mieszkańców gminy Swarzędz realizowane były następujące zadania:

- Próbne ewakuacje w szkołach i przedszkolach z terenu Gminy Swarzędz
- Pogadanki w szkołach i przedszkolach Gminy Swarzędz, wycieczki dzieci do remizy OSP
- Zabezpieczanie festynów i imprez masowych
- Próbne ewakuacje marketów
- Warsztaty pożarnicze dla klas mundurowych zarządzania kryzysowego i bezpieczeństwa publicznego Zespołu Szkół Handlowych w Poznaniu
- Udział w programie Mały Ratownik szkoła podstawowa w Kobylnicy
- Organizacja pokazów i pogadanek na festynach rodzinnych i półkoloniach
- Warsztaty medyczne dla klas policyjnych LO w Swarzędzu.
- Współpraca z klasą wojskową z XXX LO w Poznaniu oraz z klasą pożarniczą XXXI LO w Poznaniu
- Warsztaty medyczne i szkolenie dla nauczycieli Szkoły Podstawowej w Kobylnicy.
- Współpraca ze świetlicą terapeutyczną „Nasza Dziupła – Swarzędz” oraz Szkołą dla dzieci niesłyszących i niedosłyszących (pomoc w przygotowaniu do zawodów w zakresie udzielania I pomocy)
- Szkolenie pożarowe połączone z warsztatami zdobywania sprawności strażaka dla zuchów z ZHP Kobylnica
- Udział w akcji „Czad cichy zabójca”
- Udział w akcji szkoły podstawowej w Kobylnicy pt. „Kobylnica czyta dzieciom”
- Udział w programie TVP z okazji dnia strażaka
- Szkolenie medyczne dla instruktorów ZHP
- Przygotowanie i przeprowadzenie Powiatowych Zawodów Medycznych

6. SZKOLENIA

Stan wyszkolenia druhów OSP na dzień 31.12.2017 r.:

- ukończony kurs podstawowy – 86 druhów
- ukończony kurs techniczny – 65 druhów
- ukończony kurs dowódców – 31 druhów
- ukończony kurs naczelników – 4 druhów
- ukończony kurs kierowców konserwatorów – 11 druhów
- ukończony kurs operatora sprzętu – 6 druhów
- ukończony kurs kwalifikowanej pierwszej pomocy – 59 druhów
- ukończony kurs ratownictwa wodnego – 29 druhów
- ukończony kurs sterników motorowodnych – 11 druhów
- ukończony kurs ratowników WOPR – 7 druhów
- ukończony kurs podejmowania śmigłowców LPR – 11

7. FINANSOWANIE

Działalność przeciwpożarowa na terenie Gminy Swarzędz oraz działalność jednostek OSP finansowane są przede wszystkim z budżetu Gminy oraz z Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego i Zarządu Wojewódzkiego Związku OSP RP w Poznaniu.

W 2017 roku wykorzystanie środków budżetowych Gminy przedstawia się następująco:

- **754-75412-2820 zadanie 230** - 7 400,00 zł - dotacje celowe na wydatki bieżące, na zakup sprzętu OSP Kobylnica: trzy butle kompozytowe z pokrowcami, dwie kamizelki KED stabilizujące kręgosłup, dziesięć par rękawic specjalnych, dwie pary butów specjalnych
- **754-75412-3030 zadanie 231** - 66 505,69 zł - ekwiwalenty za udział w akcjach ratowniczo gaśniczych dla członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4170 zadanie 237** - 10 350,00 zł - umowy zlecenia w celu utrzymania gotowości bojowej jednostek
- **754-75412-4210 zadanie 238** - 104 739,46 zł - koszt akcji ratowniczo gaśniczych -sorbentu, środków chemicznych oraz sortów mundurowych i sprzętu dla członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica w tym koszty utrzymania strażnic
- **754-75412-4210 zadanie 239** - 35 134,78 zł - zakup paliwa dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4210 zadanie 240** - 52 036,22 zł - wyposażenie strażnic OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4260 zadanie 242** - 29 680,27 zł - zakup energii elektrycznej, gazu i wody dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4270 zadanie 243** - 28 802,38 zł - konserwacja i drobne naprawy sprzętu oraz budynków strażnic OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4280 zadanie 246** - 6 210,00 zł - badania lekarskie członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4300 zadanie 248** - 39 094,83 zł - przeglądy sprzętu i samochodów oraz okresowe przeglądy w strażnicach OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4360 zadanie 249** - 2 750,00 zł - rachunki za telefony komórkowe
- **754-75412-4360 zadanie 250** - 1 100,00 zł - rachunki za telefon stacjonarny
- **754-75412-4430 zadanie 252** - 7 813,11 zł - ubezpieczenie samochodów i członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4700 zadanie 253** - 23 126,00 zł - szkolenia członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-6060 zadanie 254** - 9 729,30 zł - zakup sprzętu pożarniczego i ratowniczego dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica - myjka ciśnieniowa OSP Kobylnica i drabina ratownicza wysuwana OSP Swarzędz
- **754-75412-6230 zadanie 256** - 20 000,00 zł - dotacje celowe na wydatki majątkowe, na zakup sprzętu dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica - kamera termowizyjna OSP Swarzędz

8. ZAKUPY I INWESTYCJE

W ramach budżetu Gminy dla jednostek OSP został zakupiony następujący sprzęt oraz sorty mundurowe (najważniejsze pozycje):

➤ kamera termowizyjna	20 000,00 zł
➤ sorty mundurowe	37 339,00 zł
➤ sprzęt ratownictwa wodnego	13 539,96 zł
➤ drabina pożarnicza	5 744,10 zł
➤ nagrzewnice	12 054,00 zł
➤ sprzęt ratowniczy	21 768,00 zł

9. PLANY NA LATA 2018 – 2020

Do najważniejszych inwestycji planowanych do wykonania w latach 2018 – 2020 należy:

- zakup lekkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Kobylnicy – wartość **250 000,00 zł**, termin realizacji – do końca 2020 r. (wymiana samochodu Fiat Ducato z 2005 r.)

Swarzędz

URZĄD MIASTA I GMINY