

Druk nr 1434

KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W PRUDNIKU



RPW/7331/2023

Data: 2023-09-20

URZĄD MIEJSKI W PRUDNIKU

Wpi. 20 09. 2023

L.dz. L.zał.
podpis

" Stan bezpieczeństwa przeciwpożarowego w gm. Prudnik oraz podejmowane działania w tym zakresie "

Opracował:
mł. asp. Grzegorz Bobowski

Zatwierdził:

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej

mł. brig. mgr inż. Krzysztof Wiciak

Prudnik, wrzesień 2023

GOTOWOŚĆ OPERACYJNA:

1. Jednostki ochrony ppoż. realizują zadania mające na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska poprzez:

- walkę z pożarami lub innymi klęskami żywiołowymi
- ratownictwo techniczne
- ratownictwo chemiczne
- ratownictwo ekologiczne
- ratownictwo medyczne.

2. Teren gminy pod względem operacyjnym zabezpieczają:

- Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza PSP w Prudniku,
- jednostka OSP Szybowice, która jest włączona do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego,
- 7 jednostek OSP typu "S" (posiadające samochód pożarniczy),

Dodatkowo działania ratownicze mogą prowadzić pozostałe jednostki OSP włączone do KSRG z terenu powiatu prudnickiego (7 jednostek OSP).

3. Wyposażenie jednostek PSP i OSP z gm. Prudnik w pojazdy ratowniczo-gaśnicze:

<i>rodzaj pojazdu pożarniczego</i>	<i>PSP</i>	<i>OSP gm. Prudnik</i>	<i>łącznie</i>
samochody gaśnicze ze zbiornikiem na wodę	3	10	13
samochody gaśnicze bez zbiornika na wodę	-	2	2
samochody ratownictwa technicznego	-	-	-
samochody specjalne - autodrabiny i podnośniki	1	-	1
samochody operacyjne	3	-	3
samochody kwatermistrzowskie	2	-	2
samochody specjalne - mikrobusy	1	-	1

4. Dyspozycyjność:

Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza KP PSP w Prudniku oraz wszystkie jednostki OSP z terenu gminy zachowują całodobową (przez cały rok) gotowość operacyjną.

Od 1 stycznia 2011 r. minimalny stan zmiany służbowej w JRG Prudnik wynosi 8 strażaków, którzy są gotowi do natychmiastowego wyjazdu do zdarzenia po zadysponowaniu oraz dodatkowo dyspozytor Stanowiska Kierowania KP PSP w Prudniku.

Czas wyjazdu do zdarzeń jednostek OSP od chwili zadysponowania wynosi od 5 do 10 minut.

STATYSTYKA I ANALIZA ZDARZEŃ.

Teren: **PRUDNIK** Okres: od **01.01.2022** do **31.12.2022** r.

Ilość zdarzeń:

lp.	powiat	łącznie	pożary	miejscowe zagrożenia	alarmy fałszywe
1	prudnicki	680	166	468	46

z podziałem na gminy:

lp.	gmina	łącznie	pożary	miejscowe zagrożenia	alarmy fałszywe
1	Prudnik	316	64	217	35

Ilość interwencji jednostek ochrony ppóz.:

lp.	jednostka PSP/OSP	łącznie	pożary	miejscowe zagrożenia	alarmy fałszywe	Zabezpieczenie operacyjne obszaru chronionego
1	Prudnik	411	107	266	38	
2	Szybowice	69	10	14	4	41
3	Czyżowice	2	0	2	0	
4	Mieszkowice	5	1	4	0	
5	Moszczanka	22	5	15	2	
6	Piorunkowice	7	4	2	1	
7	Rudziczka	21	2	19	0	
8	Wierzbic	4	0	4	0	
9	Łąka Prudnicka	48	14	31	3	

Ilość osób poszkodowanych w zdarzeniach na terenie powiatu prudnickiego:

poszkodowani	łącznie	pożary	miejscowe zagrożenia
ranni	51	3	48
ofiary śmiertelne	26	0	26

Ilość osób poszkodowanych w zdarzeniach na terenie gminy PRUDNIK:

poszkodowani	łącznie	pożary	miejscowe zagrożenia
ranni	28	2	26
ofiary śmiertelne	12	0	12

1. POŻARY na terenie gm. PRUDNIK:

a) ze względu na wielkość zdarzenia:

<i>łącznie</i>	<i>małe</i>	<i>średnie</i>	<i>duże</i>	<i>bardzo duże</i>
64	61	3	0	0

b) ze względu na rodzaj obiektu:

obiekty użyt. publicznej	3
obiekty mieszkalne	10
obiekty produkcyjne	1
obiekty magazynowe	1
środki transportu	4
lasy	0
uprawy, rolnictwo (w tym nieużytkowane powierzchnie rolnicze)	3
inne (w tym śmietniki, tereny nierolnicze, pobocza dróg, garaże itp.)	42

c) najczęściej odnotowane przypuszczalne przyczyny pożaru:

nieostrożność osób dorosłych	29
nieostrożność osób dorosłych w pozostałych przypadkach	9
podpalenia umyślne	8
Inne przyczyny	6

2. MIEJSCOWE ZAGROŻENIA:

a. ze względu na wielkość zdarzenia:

<i>łącznie</i>	<i>małe</i>	<i>lokalne</i>	<i>średnie</i>	<i>duże</i>	<i>klęska</i>
217	29	187	1	0	0

b. ze względu na rodzaj obiektu:

obiekty użyt. publicznej	26
obiekty mieszkalne	73
obiekty produkcyjne	2
obiekty magazynowe	0
środki transportu	26
lasy	2
uprawy, rolnictwo	2
inne (w tym obiekty przyrody naturalnej, drogi, ulice, pobocza, szlaki, instalacje itp.)	86

c. najczęściej odnotowane przypuszczalne przyczyny miejscowych zagrożeń:

Wady urządzeń i instalacji gazowych	14
silne wiatry	52
niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	21
nietypowe zachowanie zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie dla ludzi	15
inne	98

3. ALARMY FAŁSZYWE:

<i>łącznie</i>	<i>złośliwe</i>	<i>w dobrej wierze</i>	<i>z instalacji wykrywania</i>
35	1	28	6

ZAGROŻENIA:

1. Zagrożenia pożarowe

Obiekty i tereny wymagające użycia dużej siły i środków jak również zastosowania specjalistycznego sprzętu to przede wszystkim szpitale, obiekty sakralne, Domy Pomocy Społecznej i inne obiekty zamieszkania zbiorowego, obiekty wielkopowierzchniowe, tereny leśne.

Na terenie gminy nie ma zakładów o dużym lub zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej. Natomiast zagrożenie poza swoim terenem mogą stwarzać następujące zakłady:

- "Fabryka Mebli PRUDNIK",
- Spółdzielnia „PIONIER” w Prudniku.

Zagrożenie pożarowe stwarzają również stacje paliw oraz transport substancji niebezpiecznych.

2. Zagrożenia techniczne (budowlane, komunikacyjne, transportowe)

2.1 Zagrożenia budowlane i komunikacyjne

Na terenie gminy nie stwierdzono budowli szczególnie zagrożonych katastrofami ani nie występują specjalistyczne instalacje wymagające specjalnych technik ratowniczych podczas awarii. Powiatowy Inspektor Nadzoru budowlanego w Prudniku wykazał 2 obiekty budowlane, mogących spowodować realne zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi i mienia tj. Pałac w Łące Prudnickiej ul. Głuchołaska 16 oraz budynek byłego Browaru mieszczący się w Prudniku ul. Królowej Jadwigi 1.

Największe zagrożenie stanowią wypadki drogowe z udziałem samochodów ciężarowych. Do tych zdarzeń konieczne jest wykorzystanie ciężkiego sprzętu hydraulicznego oraz ciężkich pojazdów i dźwigów ratowniczych do przemieszczania uszkodzonych pojazdów. Na terenie powiatu brak jest ciężkich dźwigów i holowników a przez to istnieje konieczność dysponowania takich urządzeń poprzez SK OKW PSP.

Do działań z zakresu ratownictwa technicznego w zakresie budowlanym wykorzystywany może być posiadany sprzęt ratowniczy hydrauliczny oraz podnośniki pneumatyczne z zastosowaniem odpowiednich podpór i stempli.

2.2 Zagrożenia dot. transportu drogowego materiałów niebezpiecznych

Poprzez istniejące na terenie powiatu pełno-towarowe przejście graniczne transport substancji i materiałów niebezpiecznych poprzez drogi powiatu prudnickiego odbywa się w kierunkach:

- Trzebina – Prudnik – Opole – droga nr 414
- Trzebina – Prudnik – Nysa – droga nr 41
- Trzebina – Prudnik – Kędzierzyn Koźle – droga nr 40.

Ww. szlakami transportowane są również niebezpieczne substancje chemiczne do zakładów przemysłowych z terenu powiatu prudnickiego.

Największe zagrożenie stanowi konieczność przejazdu przez teren miasta Prudnika pojazdów wiozących materiały niebezpieczne z granicy lub na granicę Trzebina – Bartultowice. Wiąże się z tym zagrożenie rozszczelnienia zbiorników lub niebezpiecznej kolizji podczas pokonywania skrzyżowań na terenie miasta, a tym samym wytworzenia strefy skażonej w terenie, na którym

przebywa duża grupa osób (konieczność masowej ewakuacji osób z mieszkań oraz punktów handlowo-usługowych w terenie zagrożonym).

2.3 Zagrożenia dot. transportu kolejowego materiałów niebezpiecznych

Przez teren gminy przebiega niezelektryfikowana trasa kolejowa relacji Nysa – Kędzierzyn Koźle. Trasą tą przewożone są różnego typu substancje niebezpieczne nie zgłaszane do SK KP Prudnik, komunikacja pasażerska prowadzona jest w małym stopniu. Trasa kolejowa przebiega w różnym ukształtowaniu terenu, co w znacznym stopniu uniemożliwia podjęcie skutecznych i szybkich działań ratowniczych ze względu na trudności w dotarciu do miejsca zdarzenia. Ze względu na ograniczenia tonażowe na trasie kolejowej Opole – Wrocław coraz więcej ciężkich składów kierowanych jest na trasę Kędzierzyn-Nysa, co wobec małych nakładów na trasy kolejowe niezelektryfikowane stwarza większe zagrożenie katastrofą kolejową.

Podczas prowadzenia działań ratowniczych istnieje konieczność zadysponowania służb ratowniczych kolejowych do usuwania uszkodzonego taboru kolejowego. Działania PSP ograniczają się do przeprowadzenia ewakuacji osób poszkodowanych lub zagrożonych, ugaszenia pożarów oraz uszczelnienia i zabezpieczenia wycieku substancji niebezpiecznych.

3. Zagrożenia chemiczno-ekologiczne

Działania KP PSP Prudnik przy ratownictwie chemiczno-ekologicznym polegają na rozpoznaniu niebezpiecznego medium, ograniczenia jego wycieku oraz zabezpieczenie rozlewiska do czasu przybycia specjalistycznych grup ratowniczych.

Główne zagrożenie chemiczne z instalacji stacjonarnych może przedstawiać rozszczelnienie instalacji z amoniakiem (wytworzenie dużej strefy zagrożenia wykraczającej poza zakład) w Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Prudniku zlokalizowanej w terenie o dużym zaludnieniu i położonej niedaleko głównych węzłów komunikacyjnych miasta (ilość amoniaku w instalacji 400kg).

4. Zagrożenia wodne i powodziowe

Na terenie gminy brak jest dużych zbiorników wodnych służących rekreacji i wypoczynkowi. Przez teren gminy przepływają rzeki górskie (Złoty Potok, Prudnik) mające szybki nurt, lecz niski stan wody.

Zagrożone miejscowości w przypadku gwałtownych przyborów wód na rzekach Prudnik i Złoty Potok.

miasto Prudnik, Wierzbiec, Moszczanka, Łąka Prudnicka, Szybowice.

JRG Prudnik posiada łódź motorową z silnikiem zaburtowym; łódź wiosłową oraz odpowiednio przeszkolonych sternotorzystów, którzy mogą prowadzić poszukiwania oraz ratownictwo z powierzchni wody.

Do ratownictwa podwodnego należy dysponować poprzez SK OKW PSP specjalistyczne grupy wodno - nurkowe z innych powiatów.

5. Zagrożenia wysokościowe

Na terenie gminy przeważają budynki o wysokości do 5 kondygnacji. Wyjątek stanowią kominy, obiekty sakralne – wieże kościelne oraz elewator w Prudniku oraz niewielka ilość silosów zbożowych zlokalizowanych w gospodarstwach rolnych, które wykraczają poza zasięg posiadanego na wyposażeniu podnośnika hydraulicznego SHD 21. W tut. KP PSP nie powołano specjalistycznej grupy do ratownictwa wysokościowego, oraz brak jest osób przeszkolonych w zakresie stosowania technik alpinistycznych podczas samoratownictwa i ewakuacji osób poszkodowanych lub zagrożonych z wysokości. Strażacy z KP PSP posiadają wyszkolenie oraz sprzęt pozwalający na działania w związku z wystąpieniem zagrożeń wysokościowych w stopniu podstawowym.

W przypadku konieczności prowadzenia działań bardziej skomplikowanych wymagane jest zadysponowanie specjalistycznych grup ratownictwa wysokościowego poprzez SK OKW PSP.

6. Zagrożenia zdrowia

Wszyscy strażacy KP PSP Prudnik posiadają kursy ratownictwa medycznego. KP PSP Prudnik posiada na wyposażeniu 3 zestawy PSP R-1.

Ratownictwo medyczne realizowane jest na terenie powiatu przez PCM Prudnik z siedzibą w Prudniku na ul. Piastowskiej 64 , gdzie umiejscowione są też zespoły ratownictwa medycznego (ZRM). Funkcjonują dwa zespoły wyjazdowe tj.: karetki typu „S” (zespół specjalistyczny z lekarzem), „P” (zespół bez lekarza, tylko ratownicy medyczni).

Podmioty KRSG realizują zadania związane z zagrożeniem życia poprzez Izolowane Zdarzenia Ratownictwa Medycznego (IZRM) są to zdarzenie pozostające lub będące we właściwościach Państwowego Ratownictwa Medycznego (PRM), podczas którego ratownicy jednostek ochrony przeciwpożarowej, realizują medyczne działania ratownicze (MDR) do czasu przejęcia odpowiedzialności za poszkodowanego przez przybyły na miejsce Zespół Ratownictwa Medycznego (ZRM) w następujących sytuacjach:

- gdy zadysponowane na prośbę dyspozytora medycznego siły i środki kserg przybędą przed jednostkami PRM (ZRM/LPR) do osób będących w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego niż wskazany/zadysponowany ZRM/LPR,

- gdy podjęto realizację MDR u osób w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego na wezwanie osób postronnych (np. po zgłoszeniu stanu nagłego zagrożenia zdrowotnego do SK KP/M PSP lub w trakcie przemieszczania się sił i środków JOP).

Z uwagi na duże zaangażowanie karetek pogotowia na terenie całego powiatu prudnickiego zauważono znaczny wzrost Izolowanych Zdarzeń Medycznych.

7. Możliwie najgorsze scenariusze zdarzeń na terenie powiatu prudnickiego

1. Pożar hali produkcyjnej (Fabryka Mebli).
2. Wyciek substancji niebezpiecznej w wyniku wypadku drogowego w miejscu gęsto zaludnionym (okolica ronda w Prudniku u zbiegu ulic Skowrońskiego, Wiejskiej, Batorego i Powstańców Śląskich – skrzyżowanie dróg krajowych nr 40 i 41).
3. Wyciek substancji niebezpiecznej w wyniku wypadku kolejowego poza obrębem stacji kolejowej (brak dróg dojazdowych dla sprzętu ratowniczego).
4. Wypadek, katastrofa komunikacyjna z udziałem dużej ilości osób poszkodowanych w komunikacji drogowej lub kolejowej.

WYKAZ SIŁ I ŚRODKÓW PODMIOTÓW RATOWNICZYCH;

1 Samochody pożarnicze w PSP

<i>Lp.</i>	<i>Powiat</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Pojazd</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Numer operacyjny</i>	<i>Kryptonim rtf</i>	<i>UWAGI</i>
		KP PSP	SKw	Star 200	480o82	OF-480-82	
			SLKw	Renault Trafic	480o85	OF-480-85	
			SLOp	KIA	480o92	OF-480-92	
			SLOp	Skoda	480o91	OF-480-91	
		JRG Prudnik	GCBA 5/36	Scania	481o25	OF-481-25	
			GCBA 9,5/50	Scania	481o26	OF-481-26	
			GBA-Rt	Renault	481o21	OF-481-21	
			SHD-21	Volvo	481o53	OF-481-53	
			SLBus	Ford Tourneo	481o55	OF-481-55	
			SLRR	Ford Ranger	481o90	OF-481-90	

2 Samochody pożarnicze w OSP

<i>Lp.</i>	<i>Gmina</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Pojazd</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Numer operacyjny</i>	<i>Kryptonim rtf</i>	<i>UWAGI</i>
1	Prudnik	Szybowice	GBA 3,5/28	Renault	489o62	OF-489-62	ksrg
		Szybowice	GBA 4/26	Steyr 791	489o61	OF-489-61	ksrg
		Mieszkowice	GM 8	Mercedes 911	487o61	OF-487-61	
		Moszczanka	GCBA 6/32	Jelcz 004	487o70	OF-487-70	
		Moszczanka	GBA 3,5/30/46	Kamaz-2	487o67	OF-487-67	
		Piorunkowice	GLBA 0,7/2	Iveco	487o63	OF-487-63	
		Rudziczka	GBA 2,5/16	Star 244	487o64	OF-487-64	
		Rudziczka	GLBM 0,2/1	Citroen Jumper	487o68	OF-487-68	
		Wierzbiec	GLBM 0,4/2	VW LT 35	487o65	OF-487-65	
		Czyżowice	GLBM 0,3/2	VW LT 35	487o66	OF-487-66	
		Łąka Pr.	GLM 8	Land Rover	487o69	OF-487-69	
		Łąka Pr.	GBA 2,5/16	Star 244	487o62	OF-487-62	

3 Sprzęt pożarniczy w PSP

Lp.	Jednostka	narzędzia hydrauliczne	aparaty powietrzne nadc.	zestaw oświetlen.	zestaw medyczny RI	pila tańczuch.	pila tarczowa	pompa szlamowa	pompa do wody czystej	pompa pływająca	agr. oddym.	łódź	narzędzia pneumat.	przyczepy pożarn.	agregaty pompowe dużej wydajn.
		kpl	szt	szt	kpl	kpl	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt
1	JRG Prudnik	3	23	6	3	9	5	4	1	3	3	2	2	1	0

4 Sprzęt pożarniczy w OSP

Lp.	Jednostka OSP	samochołów pożarn.	narzędzia hydrauliczne z pompą [ręczne]	aparaty powietrzne nadc. [podc.]	zestaw oświetlen.	zestaw medyczny RI	pila tańczuch.	pila tarczowa	pompa szlamowa	pompa do wody czystej	pompa pływająca	agr. oddym.	łódź	poduszki pneu.
		szt.	szt	szt	kpl	kpl	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt	szt
1	Szybowice	2	1[1]	6	2	1	3	1	4	1	1	1	0	0
2	Czyżowice	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0
3	Mieszkowice	1	0	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	0
4	Moszcanka	2	0	6	2	2	2	1	1	2	1	1	0	0
5	Piorunkowice	1	0	0	1	1	2	0	1	3	1	0	0	0
6	Rudziczka	2	[1]	2	1	2	2	0	3	2	0	0	0	0
7	Wierzbiec	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0
8	Łąka Pr.	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
razem		11	3[2]	18	10	8	13	3	13	14	5	2	0	0

MIEJSCA, OBIEKTY I TERENY O UTRUDNIONYCH WARUNKACH PROWADZENIA DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH I NISKIM POZIOMIE ZABEZPIECZENIA OPERACYJNEGO;

1. Obiekty użyteczności publicznej:

- Prudnickie Centrum Medyczne w Prudniku
- Dom Pomocy Społecznej Prudnik,
- Dom Spokojnej Starości św Jana Bożego w Prudniku
- Specjalny Ośrodek Szkolno - Wychowawczy w Prudniku
- Szkolne Schronisko Młodzieżowe w Prudniku oraz Wieszczyzna
- inne obiekty szkolne (zespoły szkół w Prudniku)
- Areszt Śledczy w Prudniku
- markety wielkopowierzchniowe
- Muzeum Ziemi Prudnickiej
- obiekty sakralne
- Urząd Miejski.

2. Zakłady przemysłowe, produkcyjne, magazynowe i inne

- "Fabryka Mebli PRUDNIK",
- Spółdzielnia „PIONIER” w Prudniku
- "Artech Polska" w Prudniku
- Elewator zbożowy w Prudniku
- Stadnina Koni PRUDNIK
- Rolnicze Spółdzielnie Produkcyjne
- Henninges automotive.

3. Inne

- obszary leśne w gminie Prudnik.

POPRAWA STANU BEZPIECZEŃSTWA PRZECIWPÓŻAROWEGO REALIZUJE SIĘ POPRZEZ:

1. Działania w celu poprawy możliwości prowadzenia działań ratowniczych w gminie Prudnik to przede wszystkim pozyskiwanie sprzętu pożarniczego przez jednostki ochrony ppoż. tj.:
 - a) KP PSP w Prudniku pozyskała:
 - samochód pożarniczy GBA-Rt 3/28,5 Renault
 - radiotelefony noszone,
 - skokochron
 - drabina ratownicza
 - węże ssawny 2x2,5m,
 - węże tłoczne W-42 – 4 szt.,
 - AED,
 - wentylator oddymiający,
 - przyczepa do przewozu sprzętu ratowniczego,
 - pilarka spalinowa do drewna,
 - agregat prądotwórczy.

- b) w ramach dotacji budżetowej dla OSP Szybowice włączonej do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego (KSRG) w 2022r. zakupiła 2 radiotelefony noszone oraz 6 latarek o łącznej wartości 7750 zł.
 - c) w ramach dotacji MSWiA dla jednostek OSP w 2021 r. jednostka OSP Mieszkowice otrzymała środki finansowe na zakup środków ochrony indywidualnej w łącznej kwocie 9 360 zł.
 - d) w ramach dotacji „MDP” 4 jednostki z gminy Prudnik zakupiły elementy toru oraz umundurowanie niezbędne do uczestniczenia w zawodach dla Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych o łącznej wartości 8130 zł.
 - e) poza tymi dotacjami, w których KP PSP w Prudniku pośredniczy istnieje jeszcze szereg innych, w których jednostki OSP z terenu gminy Prudnik pozyskują niezbędny sprzęt.
2. Potrzeby sprzętowe nie wynikające z normatywu, a pozwalające by podnieść skuteczność działań ratowniczo – gaśniczych:
- ubrania specjalne
 - maski do aparatów powietrznych nadciśnieniowych 10 szt.
 - ponton ratowniczy z silnikiem,
 - zbiornik brezentowy o dużej pojemności min. 13 m³
 - fantom – osoba dorosła i dziecko,
 - mostki przejazdowe,
3. Braki sprzętowe jednostek OSP:
- jednostki OSP w terenie gminy Prudnik posiadają zasoby sprzętowe pozwalające na prowadzenie skutecznych działań ratowniczo-gaśniczych.
4. Ponadto poprawę stanu bezpieczeństwa przeciwpożarowego realizuje się poprzez:
- szkolenia specjalistyczne strażaków
 - szkolenia członków OSP
 - ćwiczenia na obiektach, manewry pożarnicze
 - zawody sportowo-pożarnicze
 - inspekcje gotowości bojowej
 - przeglądy operacyjno-techniczne
 - działania prewencyjne, w tym organizowanie turnieju wiedzy pożarniczej.

Szczególne akcje ratownicze na terenie gm. Prudnik w 2022r.

POŻARY

26 marca 2022 o godz. 10.04 do Dyżurnego Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Prudniku wpłynęło zgłoszenie o pożarze wiaty przy byłej hali produkcyjnej przy ul. Nyskiej 10 w Prudniku.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastano dym wydobywający się z wiaty magazynowej zakładu produkcyjnego. Pracownicy ewakuowali się przed przybyciem straży pożarnej.

Działania Straży Pożarnej polegały na podaniu 3 prądów wody w natarciu oraz 1 prądu wody w obronie na sąsiadującą hale produkcyjną, dotarcie do źródła ognia celem jego lokalizacji.

W miarę przyjazdu na miejsce pożaru kolejnych SiS zorganizowano w pierwszej fazie zaopatrzenie wodne z rzeki płynącej obok zakładu produkcyjnego przy pomocy pomp pływających oraz system dowożenia wody po przez auta pożarnicze, przy pomocy podręcznego sprzętu burzącego oraz linii gaśniczych dogaszono pogorzeliisko i oddymiono halę produkcyjną po pożarze.

Siły i środki: PSP – 2 zastępy, 7 ratowników, OSP – 4 zastępy, 23 ratowników
Straty: 250 tys. zł.

Uratowano mienie: 1 milion zł

MIEJSCOWE ZAGROŻENIA

09 maja 2022 o godz. 05:25 dyżurny SK KP PSP w Prudniku otrzymał zgłoszenie o zdarzeniu drogowym na trasie Prudnik – Nysa w miejscowości Rudziczka na drodze DK 41.

Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastano samochód osobowy Audi A4 , który zjechał z drogi i uderzył w przydrożne drzewo. Auto znajdowało się na poboczu. Kierujący pojazdem podróżował sam i znajdował się uwięziony wewnątrz pojazdu.

Działania Straży polegały na:

- udzieleniu Kwalifikowanej Pierwszej Pomocy poszkodowanemu mężczyźnie,
- odłączeniu akumulatora w samochodzie.
- rozwinięciu linii gaśniczej w celu zabezpieczenia wycieków,
- neutralizacja wycieków przy pomocy sorbentu,
- przy pomocy narzędzi hydraulicznych wykonano dostęp do osoby poszkodowanej w pojeździe,
- następnie przekazano przybyłemu na miejsce ZRM poszkodowanego, który po przebadaniu stwierdził zgon mężczyzny.

Siły i Środki: PSP – 3 zastępy, 10 ratowników, OSP – 1 zastępy. 5 ratowników

Poszkodowani: 1 osoba śmiertelna

Straty: 15 tys. zł

WNIOSKI:

1. Jednostki ochrony ppoż. w gm. Prudnik przygotowane są do typowych działań ratowniczych związanych z likwidacją pożarów małych i średnich, oraz miejscowych zagrożeń, przy których wymagane jest użycie typowych urządzeń ratowniczych.
2. W przypadku wystąpienia pożarów dużych i bardzo dużych konieczna jest pomoc ratownicza z poza gminy a nawet powiatu tj. uruchomienie odwodów operacyjnych szczebla wojewódzkiego lub krajowego.
3. Przy skomplikowanych zdarzeniach wymagających użycia specjalistycznego sprzętu ratowniczego wymagana jest pomoc grup ratowniczych powołanych w innych jednostkach specjalizujących się w likwidacji danych zagrożeń (np. grupy nurkowej, wysokościowej, chemicznej).
4. Z analizy składników czasu operacyjnego wynika, że czasy dojazdu pierwszych zastępów do zdarzeń w gm. Prudnik mieściły się w wymaganych 15 minutach.
5. Coraz częściej, w nagłych przypadkach, ze względu na brak Zastępów Ratownictwa Medycznego w pobliżu, dyspozytorzy Opolskiego Centrum Powiadamiania Ratunkowego dysponują do działań podmioty KSRG.