



Komenda Powiatowa
Państwowej Straży Pożarnej
w Olecku

ANALIZA

*wybranych parametrów działań ratowniczych
za okres od 01.06.2022r. do 31.08.2022r.
na terenie powiatu Olecko*

Olecko, 19.09.2022 r.

WYBRANE PARAMETRY DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH

	2022 <small>(okres od 01.06 do 31.08)</small>	2021 <small>(okres od 01.06 do 31.08)</small>
Požary	16	29
Miejscowe zagrożenia	144	209
Falszywe alarmy	6	8
RAZEM	166	246

- Liczba zdarzeń za dany okres, w porównaniu do analogicznego okresu ubiegłego roku, w rozbięciu na jednostkę podziału administracyjnego:

<i>Nazwa gminy</i>	Liczba pożarów		Miejscowe zagrożenia		Falszywe alarmy		Ogólna liczba zdarzeń	
	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021
Kowale Ol.	1	10	21	35	2	2	24	47
Olecko	12	14	91	130	4	5	107	149
Wieliczki	2	4	6	13	0	1	8	18
Świątajno	1	1	26	31	0	0	27	32
Razem	16	29	144	209	6	8	166	246

- Wypadki z ludźmi za dany okres, w porównaniu do analogicznego okresu ubiegłego roku, w rozbięciu na rodzaj zdarzenia:

<i>Rodzaj zdarzenia</i>	Ofiary śmiertelne		Ofiary śmiertelne dzieci		Ranni inni		Ranne dzieci	
	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021
Pożar	0	0	0	0	1	0	0	0
Miejscowe zagrożenie	4	2	0	0	25	26	2	2
RAZEM:	4	2	0	0	26	26	2	2

- Liczba pożarów za dany okres, w porównaniu do analogicznego okresu ubiegłego roku, w rozbiciu na kod obiektu:

Lp.	Kod obiektu	Rok	
		2022	2021
1	Obiekty użyteczności publicznej	1	2
2	Obiekty mieszkalne	2	6
3	Obiekty produkcyjne	3	1
4	Obiekty magazynowe	0	0
5	Środki transportu	0	2
6	Lasy (państwowe i prywatne)	0	0
7	Uprawy, rolnictwo	1	8
8	Inne obiekty	9	10
	RAZEM:	16	29

- Liczba miejscowych zagrożeń za dany okres, w porównaniu do analogicznego okresu ubiegłego roku, w rozbiciu na kod obiektu:

Lp.	Kod obiektu	Rok	
		2022	2021
1	Obiekty użyteczności publicznej	7	14
2	Obiekty mieszkalne	38	66
3	Obiekty produkcyjne	0	2
4	Obiekty magazynowe	0	0
5	Środki transportu	22	20
6	Lasy (państwowe i prywatne)	0	1
7	Uprawy, rolnictwo	2	5
8	Inne obiekty	75	101
	RAZEM:	144	209

- Liczba pożarów za dany okres, w porównaniu do analogicznego okresu ubiegłego roku, w rozbiciu na przyczynę powstania:

Lp.	Przyczyna miejscowego zagrożenia	Rok	
		2022	2021
1	nieostrożność osób dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapałki,	0	1
2	NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach,	0	0
3	NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwo palnymi i pirotechnicznymi,	0	0
4	NOD przy prowadzeniu prac pożarowo niebezpiecznych,	0	0
5	NOD w pozostałych przypadkach,	0	0

6	nieostrożność osób nieletnich (NON) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki,	0	0
7	NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach,	0	0
8	NON przy posługiwaniu się substancjami łatwo palnymi i pirotechnicznymi,	0	0
9	NON przy prowadzeniu prac pożarowo niebezpiecznych,	0	0
10	NON w pozostałych przypadkach,	0	0
11	wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych,	1	2
12	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych,	0	0
13	wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie,	0	0
14	nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń grzewczych,	0	0
15	wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe,	0	0
16	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe,	1	2
17	wady urządzeń grzewczych na paliwo ciekłe,	0	0
18	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo ciekłe,	0	0
19	wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe,	0	0
20	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo gazowe,	0	0
21	wady urządzeń mechanicznych,	0	1
22	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych,	0	2
23	wady procesów technologicznych,	0	1
24	nieprzestrzeganie reżimów technologicznych,	0	0
25	nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych,	0	0
26	wady środków transportu,	0	0
27	nieprawidłowa eksploatacja środków transportu,	0	0
28	samozapalenia biologiczne,	0	0
29	samozapalenia chemiczne,	0	0
30	wyładowania atmosferyczne,	0	0
31	wady konstrukcji budowlanych,	0	0
32	nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych,	0	0
33	elektryczność statyczna,	0	0
34	podpalenia umyślne, w tym akty terroru,	7	12
35	pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń,	0	0
36	inne przyczyny,	4	6
37	nieustalone.	3	2
RAZEM		16	29

- Liczba miejscowych zagrożeń za dany okres, w porównaniu do analogicznego okresu ubiegłego roku, w rozbiciu na przyczynę powstania:

Lp.	Przyczyna miejscowego zagrożenia	Rok	
		2022	2021
1	wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych,	0	1
2	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0
3	wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie,	0	0
4	nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń grzewczych,	0	0
5	wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu,	0	0
6	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych,	0	0
7	wady urządzeń mechanicznych,	0	0
8	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych,	0	0
9	wady urządzeń grzewczych innych niż elektryczne,	0	0
10	nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych (innych niż elektryczne),	0	0
11	uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium),	0	0
12	wady procesów technologicznych,	0	0
13	nieprzestrzeganie reżimów technologicznych,	0	0
14	nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych,	0	0
15	nieprawidłowe technologie składowania,	0	0
16	wady środków transportu,	1	0
17	nieprawidłowa eksploatacja środków transportu,	0	0
18	niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu,	18	19
19	wady konstrukcji budowlanych,	0	0
20	nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków,	0	0
21	nieprawidłowe wykonywanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych,	0	0
22	nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp.,	0	0
23	osunięcia się gruntów, miałów, innych materiałów sypkich,	0	0
24	wady zbiorników ciśnieniowych,	0	0
25	nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych,	0	0
26	huragany, silne wiatry, tornada,	49	66
27	nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie,	14	50
28	gwałtowne opady atmosferyczne,	26	33
29	gwałtowne przybory wód, zatory lodowe,	0	1
30	wyładowania atmosferyczne,	0	0
31	uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych, ,	0	0
32	niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	0	1
33	akcje terrorystyczne,	0	0
34	nieumyślne działanie człowieka,	1	4
35	celowe działanie człowieka,	2	2

36	inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów,	0	0
37	nieustalone,	3	2
38	inne przyczyny.	30	30
RAZEM		144	209

W okresie wakacyjnym na plaży miejskiej „Skocznia” oraz „Szyjka”, odbyły się pokazy umiejętności służb ratowniczych w zakresie ratownictwa wodnego oraz medycznego. Według przygotowanego wcześniej scenariusza, doszło do pożaru łodzi, na której znajdowały się osoby. Akcja służb polegała na ewakuacji osób poszkodowanych znajdujących się w wodzie, ugaszeniu pożaru łodzi oraz udzieleniu pomocy medycznej w bezpiecznym miejscu na brzegu. Podczas pokazu zaprezentowano również pojazdy pożarnicze i specjalistyczny sprzęt ratownictwa wodno-nurkowego Państwowej Straży Pożarnej, a także wyposażenie Policji, Zespołów Ratownictwa Medycznego oraz Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego. Ćwiczenia były okazją do zaprezentowania prawidłowej współpracy wszystkich służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo mieszkańców i osób wypoczywających w naszym powiecie. Ponadto ratownicy WOPRu omówili podstawowe zasady bezpiecznego korzystania z akwenów wodnych.

Funkcjonariusze Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Olecku wspólnie z funkcjonariuszami Komendy Powiatowej Policji w Olecku realizowali patrole na wodach jeziora Oleckie Wielkie. Celem prowadzonych działań, było podwyższenie standardu bezpieczeństwa oraz zwiększenie świadomości podczas wypoczynku osób nad wodą w sezonie letnim.

Funkcjonariusze Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Olecku, dbając o bezpieczeństwo dzieci i młodzieży przebywającej na obozach harcerskich, przeprowadzili wizytację obozu zlokalizowanego w miejscowości Gąski nad jeziorem Przytułskim. Na terenie obozowiska zameldowanych był łącznie 53 uczestników, w tym czternaścioro dzieci, które zakwaterowane były w Szkole Podstawowej. Nadzór nad wypoczywającymi sprawowała wykwalifikowana kadra opiekunów. Strażacy kontrolowali obozy harcerskie w ramach porozumienia, jakie stanowi „Protokół uzgodnień w zakresie wzmocnienia bezpieczeństwa na obozach harcerskich pod namiotami”, które zostało zawarte pomiędzy Komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej, Komendantem Głównym Policji, Dyrektorem Generalnym Lasów Państwowych, a organizacjami harcerskimi. Funkcjonariusze sprawdzili stan zabezpieczenia obozowiska, sposób wdrożenia obowiązujących zasad bezpieczeństwa oraz nadzorowali praktyczne sprawdzenie organizacji oraz warunków ewakuacji z terenu obozu. Wizyta była również okazją do przeprowadzenia zajęć edukacyjnych, w których poruszono zagadnienia związane z bezpiecznym przebywaniem nad wodą i postępowaniem podczas ewentualnych zagrożeń, mogących pojawić się w związku z powstaniem pożarów, niebezpiecznych wyładowań atmosferycznych, intensywnych opadów deszczu oraz silnych i porywistych podmuchów wiatru.

Najwięcej interwencji w okresie wakacyjnym związanych z silnymi wiatrami, opadami deszczu i przyborami wód odnotowano 12.07.2022r. – 13.07.2022r. W tych dniach powiat olecki nawiedziły gwałtowne burze, co skutkowało dużą ilością odnotowanych zgłoszeń. W całym okresie wakacyjnym tych zgłoszeń było 49, natomiast pomiędzy 13.07.2021r – 17.07.2021r. było ich 23.

Największy pożar w okresie wakacyjnym

15.07.2022r. Pożar duży, Norki, Hala produkcyjna - pożar

15 lipca 2022 r. o godzinie 00:47, dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Olecku, otrzymał zgłoszenie o pożarze hali produkcyjnej w miejscowości Norki gm. Wieliczki. Po dotarciu na miejsce pierwszych zastępów okazało się, że ogniem objęta była część dachu budynku i panowało intensywne zadymienie. Na szczęście wewnątrz obiektu nie przebywały żadne osoby. Działania zastępów w pierwszej fazie, polegały na podaniu trzech prądów wody do wnętrza palącego się budynku. W trakcie dojazdu kolejnych zastępów, budowano następne linie gaśnicze, zorganizowano system dowożenia wody oraz prowadzono prace rozbiórkowe, zmierzające do dogaszenia i wyeliminowania ukrytych ognisk pożaru. W działaniach trwających ponad 10 godzin, brały udział zastępy JRG PSP Olecko i Ełk oraz druhowie jednostek OSP Świętajno, Gąski, Kowale Oleckie, Szczecinki, Wieliczki i Kalinowo – łącznie 13 zastępów i 47 ratowników.

Wypadek śmiertelny

09.07.2022r. 18:53, Al. Zwycięstwa, Olecko, Samochód osobowy - wypadek

09 lipca 2022 o godz: 18:53 doszło do wypadku samochodowego. Pojazd osobowy zjechał z drogi, ściał latarnię znajdującą się na chodniku i uderzył bokiem od strony kierowcy w drzewo. Pojazdem podróżowała jedna osoba - mężczyzna 26 lat. W chwili przybycia SiŚ mężczyzna był zakleszczony. Działania zastępów polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- sprawdzeniu miernikiem prądu przemiennego Hot-stick napięcia na latarni, pojeździe oraz ogrodzeniu na którym znajdował się samochód,
- wyłączeniu pojazdu (silnik pojazdu w chwili przybycia zastępów nadal pracował),
- odłączeniu akumulatora,
- zakręceniu zaworu gazu,
- wykonaniu dostępu do uszkodzonego za pomocą narzędzi hydraulicznych,
- przekazaniu osoby uszkodzonej dla ZRM - po ocenie stanu uszkodzonego Ratownik Medyczny ZRM odstąpił od MCR stwierdzając zgon mężczyzny. W działaniach trwających ponad 1,5 godziny, brały udział zastępy JRG PSP Olecko oraz OSP Szczecinki.

21.08.2022r. 15:40, Krzywe, Jezioro Krzywe – utoniecie mężczyzny.

21 sierpnia 2022 r. o godzinie 15:40, dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Olecku, otrzymał zgłoszenie, że na pomoście przy plaży gminnej leżą pozostawione ubrania mężczyzny. KDR uzyskał informację, że ubrania o godzinie 15:20 zauważyło dwoje dzieci. W chwili przyjazdu zastępów JOP na plaży przebywało około 10 osób, w tym kobieta, która twierdziła, że ubrania należą do jej brata. Mężczyzna ostatni raz widziany był w domu około godziny 14:00.

Nasze działania polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- ewakuacji osób postronnych z pomostu oraz plaży gminnej,
- wprowadzeniu dwóch ratowników do wody w celu przeszukania obszaru w promieniu 20 metrów od pomostu pod wodą (ratownicy wyposażeni w skafander mokry, sprzęt ABC, pas ratowniczy typu węgorz oraz zabezpieczeni liną ratowniczą),
- przeszukaniu powierzchni jeziora przy pomocy łodzi 521NŁ1,
- wydobyciu osoby uszkodzonej na powierzchnię z głębokości około 3 metrów i w odległości około 3 metrów od pomostu (mężczyzna w wieku około 60 lat, nieprzytomny, bez oznak życia,
- udzieleniu KPP osobie uszkodzonej,

- wyznaczeniu lądowiska oraz zabezpieczeniu lądowania i startu śmigłowca LPR
O godz. 16:43 lekarz LPR stwierdził zgon mężczyzny. Dalsze czynności wyjaśniające prowadzi KPP Olecko.

W działaniach trwających ponad 2 godziny, brały udział dwa zastępy JRG PSP Olecko oraz OSP Świętajno.

Wypadek - ranni

17.06.2022r. 09:20 Rogówko, Samochód osobowy wypadek – uszkodzona dziewczynka

17 czerwca 2022 r. o godzinie 09:20, dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Olecku otrzymał zgłoszenie, że samochód osobowy Volvo wypadł z drogi, uderzył w betonowy przepust, dachował, a następnie zatrzymał się na poboczu na dachu. Samochodem podróżowały dwie osoby, z których jedna kierujący opuścił samodzielnie pojazd natomiast druga pasażerka pozostawała w aucie - obie kończyny dolne unieruchomione przez elementy karoserii - podejrzenie urazu obu kończyn dolnych oraz kręgosłupa. Działania zastępów polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
 - wykonaniu dostępu do uszkodzonej pasażerki za pomocą narzędzi hydraulicznych,
 - pomocy w udzielaniu KPP osobom uszkodzonym,
 - podano prąd wody z szybkiego natarcia do komory silnika w celu zabezpieczenia przed powstaniem pożaru,
 - uniesieniu podwozia pojazdu za pomocą narzędzi hydraulicznych w celu zwiększenia przestrzeni w kabinie,
 - pomocy w ewakuacji uszkodzonej z kabiny pojazdu na nosze próżniowe - pneumatyczne
 - odłączeniu akumulatora pojazdu,
 - przygotowaniu wspólnie z ratownikami OSP miejsca do lądowania LPR:
 - sprawdzeniu terenu wokół zdarzenia w celu wyeliminowania innych osób uszkodzonych,
- Uszkodzony mężczyzna został przetransportowany do szpitala w Ełku, natomiast dziewczynka śmigłowcem LPR do szpitala w Białymstoku.

W działaniach trwających ponad godzinę, brały udział dwa zastępy JRG PSP Olecko oraz OSP Kowale Oleckie.

24.07.2022r. 15:39 Szczecinki, Samochód osobowy wypadek – uszkodzone dziecko

24 lipca 2022 r. o godzinie 15:39, dyżurny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Olecku otrzymał zgłoszenie, że samochód osobowy Renault zjechał na pobocze drogi wojewódzkiej DW 653 i dachował. W wyniku wypadku uszkodzone zostały 3 osoby, dwie kobiety 36 lat oraz dziecko - 7 lat. Działania zastępów polegały na:

- zabezpieczeniu miejsca zdarzenia,
- udzieleniu KPP osobom uszkodzonym:
- odłączeniu akumulatora w pojeździe,
- pomocy w kierowaniu ruchem pojazdów.

Osoby uszkodzone zostały zabrane przez ZRM do szpitala w Suwałkach.

W działaniach trwających ponad 4 godziny, brały udział dwa zastępy JRG PSP Olecko oraz OSP Szczecinki.