

## INFORMACJA DOT. GRUPY RATOWNICTWA WODNO - NURKOWEGO OLECKO

W Komendzie Powiatowej PSP w Olecku od 7 lat funkcjonuje specjalistyczna grupa ratownictwa wodno – nurkowego ze specjalizacją działań ekologicznych na akwenach wodnych, która jest włączona do Warmińsko Mazurskiej Brygady Odwodowej.

Grupa do dyspozycji posiada:

1. Samochód marki Nissan Terano II na potrzeby ratownictwa wodnego, przystosowany do transportu łodzi motorowej Cortina 410 z silnikiem przyczepnym MERCURY 35 KM oraz łodzi pontonowej pneumatycznej Ava z silnikiem Honda 90 KM. Parametry trakcyjne pojazdu pozwalają prowadzić akcję ratowniczą w trudnych warunkach terenowych, jednak jego wyposażenie techniczne nie pozwala na prowadzenie działań nocą. W razie konieczności samochód wyposażony jest w pompę pływającą typu NIAGARA o wydajności 1200 l/min wraz z osprzętem z przeznaczeniem do wypompowywania wody z zatopionych lub przewróconych jednostek pływających, także do gaszenia pożarów na tych jednostkach.
2. Do przewozu ekipy nurkowej wraz z wyposażeniem przystosowany został samochód Renault Mascott GLBARw 1/2,5.
3. Do działań z zakresu ratownictwa ekologicznego grupę wspiera JRG Olecko wyposażona w przyczepkę z systemami zapór, sorbentami syntetycznymi i naturalnymi oraz sprzętem pomocniczym.
4. Wyposażenie płetwonurków spełnia wymagania użytkowania w "zimnych wodach" - normy europejskie EN-250.

Aktualnie w skład grupy wchodzi 11 osób posiadających następujące wykształcenie specjalistyczne:

1. Ratownictwo wodne	.....	11	
a. płetwonurek I° (wyższy)	.....	3	
b. płetwonurek II° (średni)	.....	6	
c. płetwonurek III° (podstawowy)	.....	2	
d. młodszy nurek MSWiA	.....	6	
e. nurek MSWiA	.....	1	(bez uprawnień kierowania pracami podwodnymi)
f. kurs suchych skafandrów	.....	11	
g. kurs podlodowy	.....	9	
h. kurs nurkowania nitroxowego	.....	5	
2. Kurs patofizjologii nurkowania	.....	2	
3. Stermotorzysta	.....	9	(dodatkowo 2 osoby z JRG posiada uprawnienia)

Podstawowe wyposażenie pozwalające na prowadzenie działań ratowniczych na akwenach wodnych to przede wszystkim:

- 9 zestawów do nurkowania (skafandry suche, butle nurkowe, automaty i inny sprzęt),
- zestaw szybkiego reagowania,
- zestaw ratowniczy medyczny PSP R-2,
- łódź pontonowa AVA Rib z silnikiem Honda 95 KM ze sprzętem łączności, echosondą i GPS,
- boje wypornościowe do wydobywania z dna akwenu ciężkich przedmiotów,
- sprzęt ratownictwa ekologicznego (zapory parkanowi, rękawy i wstęgi sorbentowe, pompa skimer Aqua Fest,
- sprężarka spalinowa przewoźna

W 2009r. z budżetu Komendy wydatkowano środki finansowe na następujące działania:

a/ przegląd (legalizacja) butli nurkowych szt. 4 - **463,60 zł.**

b/ przegląd (legalizacja) automatów oddechowych do nurkowania - **455,59 zł.**

c/ badania lekarskie okresowe - **4.570,00 zł.**

d/ naprawa komputerów nurkowych szt. 3 - **1.557,80 zł.**

e/ kurs stermotorzystów (6 osób) - **3.000 zł.**

W związku ze znaczną poprawą wyposażenia grupy ratownictwa wodno-nurkowego w sprzęt nurkowy, która nastąpiła w roku 2008 jej główne potrzeby związane są z uzupełnieniem szkoleń w następujących kategoriach:

- ⇒ kurs mł. nurka MSWiA (2 osoby)
- ⇒ kurs nurka MSWiA (3 osoby)
- ⇒ kurs na stopień wyższy (6 osoby)
- ⇒ kurs na stopień średni (1 osoba)
- ⇒ kurs podlodowy (2 osoby)
- ⇒ kurs patofizjologii nurkowania (4 osoby)

W 2009r. grupa brała udział w 4 zdarzeniach, w tym 1 poza terenem własnego działania /powiatu/:

- poszukiwanie dowodów rzeczowych na prośbę Policji w jez. Olecko Wielkie - 16.04.2009r.
- poszukiwanie osoby zaginionej na jez. Roś pow. Pisz - 12.07.2009r.
- poszukiwanie i wydobywanie zwłok topielca z jez. Olecko Wielkie /z użyciem sonaru z KP PSP Giżycko i Węgorzewo/ - 15-16.07.2009r.
- pomoc załodze wywróconej łodzi żaglowej na jez. Olecko Wielkie - 25.07.2009r.

Z innych działań prowadzonych przez grupę wodno-nurkową można wymienić takie jak:

- pokaz, prelekcja i asekuracja uczestników Dnia Dziecka na jez. Olecko Wielkie – 1.06.2009r.
- zabezpieczenia Maratonu Pływackiego odbywających się na jez. Olecko Wielkie – 25.07.2009r.
- zabezpieczenie imprezy na jez. Olecko Wielkie „Noc Świętojańska święto ognia i wody” – 26.06.2009r.
- udział w manewrach grup ratownictwa wodno-nurkowego Centralnego i Wojewódzkiego Odvodu Operacyjnego pod kryptonimem „KORMORAN 2009” – Giżycko 8-9.09.2009r.

W okresie od 1 do 12 czerwca 2009 roku 2 członków grupy ukończyło kurs młodszych nurków MSWiA wykonujących prace podwodne w zakresie ratownictwa w Wojewódzkim Ośrodku Szkolenia PSP w Bornem Sulinowie – finansowane z dotacji Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olecku.

W dniach 15-16.06.2009r. w siedzibie tu. Komendy odbył się kurs sternotorzystów przeprowadzony przez Mazurską Służbę Ratowniczą przy współpracy z Urzędem Żeglugi Śródlądowej w Giżycku, który ukończyło sześć osób z KP PSP Olecko uzyskując patenty sternotorzystów.

W dniach 9 - 12 października 2009 roku członkowie grupy uczestniczyli w obozie szkoleniowym nad jez. Hańcza, podczas którego prowadzono ćwiczenia doskonalące umiejętności nurkowania.

## **VI. Działalność Komendy Powiatowej PSP w Olecku w zakresie BHP**

### **1. Wypadki :**

W roku 2009 w Komendzie Powiatowej PSP w Olecku nastąpił wzrost ilości akcji ratowniczych z 786 w 2008 roku do 905, tj. więcej o 119 /+15%/, nastąpił również wzrost ilości ratowników uczestniczących w akcjach ratowniczych z 3751 w 2008 r. do 4893, tj. o 1142 /+30,44%/.

W tutejszej komendzie nie zanotowano wypadków podczas akcji ratowniczych.

Nastąpił wzrost wskaźnika częstotliwości wypadków z 0,89 w roku 2008 do 1,51. Jednocześnie nastąpił spadek wskaźnika ciężkości wypadków z 65,00 w 2008 r. do 57,00 w roku 2009.

### **2. Okoliczności wypadków:**

W 2009 roku 2 wypadki zaistniały podczas zajęć sportowych i 2 podczas innej służby w strażnicy.

### **3. Przyczyny wypadków:**

Przyczyną wypadków było:

- nieprawidłowe zachowanie się, nieostrożność, nieuwaga własna oraz osób trzecich (2 wypadki),
- trudne, nierówne, śliskie przejścia, przestrzenie, podłoża (1 wypadek),
- nagłe przyczyny medyczne i inne przyczyny (1 wypadek).

### **4. Wydarzenia bezpośrednio powodujące wypadki:**

Czynnikami powodującymi wypadki w roku 2009 były:

- 2 (potknięcia się, poślizgnięcia, utrata równowagi, upadek),
- 1 (uderzenie, przygniecenie przez spadający, wysypujący, wylewający się czynnik materialny)
- 1 (fizyczne obciążenie dynamiczne)

### **5. Następstwa wypadków:**

Następstwami wypadków były najczęściej:

- 3 złamania, pęknięcia kości, zwichnięcia - 75 % wypadków.
- 1 stłuczenia - 25 % wypadków

Następstwami zaistniałych wypadków były okresy niezdolności poszkodowanych do służby i pracy, które wyniosły 228 dni (w 2008r. - 130 dni) - wzrost o 98 tj. 75 %.

W ciągu roku wypłacono kwotę 11780 zł. (w 2008r. - 1076 zł) tytułem jednorazowych odszkodowań za wypadki związane ze służbą

Wypadków ciężkich, śmiertelnych i zbiorowych nie odnotowano.

#### **6. Tereny i wyposażenie techniczne budynków:**

Stan techniczny budynków i ich wyposażenie mające wpływ na warunki bhp oraz potrzeby dla zapewnienia właściwego poziomu bezpieczeństwa przedstawione są m.in. w Planie Poprawy Warunków Pracy. Odnotowuje się stałą poprawę tych warunków – w ostatnim roku wykonano suszarkę do węży gaśniczych w garażu głównym, wykonano opaskę wzmacniającą budynku głównego strażnicy oraz poprawiono oświetlenie garażu głównego poprzez zamontowanie nowych opraw lamp. Osiągnięta poprawa jest wynikiem między innymi dużego zaangażowania samych strażaków, którzy w ramach służby i poza nią wykonują w większości sami prace remontowo-modernizacyjne. Stan techniczny urządzeń higieniczno-sanitarnych w jednostce na ogół nie budzi zastrzeżeń. Stwierdzone uchybienia podczas kontroli i przeglądów dotyczące wyposażenia technicznego obiektów były realizowane na bieżąco. Pozostałe wyposażenie techniczne było konserwowane i naprawiane, w terminach zapisanych w protokołach przeglądów.

#### **7. Zmiany techniczne i technologiczne służące poprawie stanu bhp na stanowiskach pracy w jednostkach organizacyjnych PSP:**

W roku 2009 przeprowadzono kontrolę wewnętrzną w zakresie bhp. Przekroczeń norm i przepisów nie stwierdzono. Na bieżąco przeprowadzane są okresowe kontrole stanu technicznego instalacji użytkowych.

#### **8. Ocena stanu bhp:**

W porównaniu do roku poprzedniego nastąpił dalszy wzrost poprawy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy. Nastąpiła poprawa wyposażenia strażaków w środki ochrony osobistej. W roku 2009 w dalszym ciągu dokonywano drobnych prac remontowo-budowlanych zmierzających do poprawy warunków pełnienia służby.

## VII. Działalność Komendy Powiatowej PSP w Olecku w zakresie kwatermistrzowsko - technicznym

1. Na dzień 31.12.2009 roku Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Olecku ma na wyposażeniu 9 pojazdów samochodowych jak w poniższej tabeli. Średnia lat eksploatacji wynosi **8,5** (w roku 2007 średnia ta wynosiła 11,1, a w 2008r. 10,2).

Lp	Marka samochodu	Oznaczenie pożarnicze	Ilość lat eksploatacji	Przydatność samochodu
1.	Opel Astra II	operacyjny	5	przydatny
2.	Nissan Terano II	SLRw	6	przydatny
3.	Man TGL 12.240	SHD-25	2	przydatny
4.	Man TGM 18.280	4x4 BB	2	przydatny
5.	Jelcz C417K	GBCM 18/8	22	nieprzydatny
6.	Star 200	Kwatermistrzowski	23	nieprzydatny
7.	RENAULT MIDLUM 280.14	GBARt 2,5/24	0	przydatny
8.	Renault	SLRtBA1/2,5	6	przydatny
9.	Lublin III	SLKw	9	przydatny

Przydatność samochodów określa załącznik Nr 13 (Normy eksploatacji pojazdów) - Wytucznych Komendanta Głównego PSP z dnia 10 kwietnia 2008r., gdzie normy eksploatacji określa się na podstawie przebiegu kilometrów lub okresu eksploatacji. Jak wynika z przedstawionej tabeli **dw**a pojazdy należałyby wycofać ze służby ze względu na ponad dwudziestoletni okres użytkowania.

Średnia lat w roku 2009 zmniejszyła się dzięki otrzymaniu nowego samochodu ratowniczo-gaśniczego RENAULT MIDLUM 280.14 GBARt 2,5/24. Jest szansa, że w roku 2010 nastąpi kolejna poprawa sytuacji w tej dziedzinie dzięki dalszym zakupom.

Na podkreślenie zasługuje fakt, że pojazdy są sprawne technicznie także dzięki sumienności i pracy strażaków wykonujących wszelkie zabiegi konserwacyjne i naprawy.

### 2. Podsumowanie działalności Zaplecza Technicznego

Ilość napraw prowadzonych w Powiatowym Punkcie Konserwacji Sprzętu Silnikowego przedstawia poniższa tabela:

Rok	Ilość napraw w PPKSS				Wypracowana ilość godzin	Ilość obsłóg technicznych
	JRG-sam.	Mot. JRG	OSP-sam.	Mot. OSP		
<b>2009</b>	<b>59</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>456</b>	<b>551</b>
<b>2008</b>	<b>89</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>362</b>	<b>609</b>

Jak wynika w powyższej tabeli spadła ilość napraw technicznych wykonywanych przez strażaków w zapleczu warsztatowym. Jest to związane z koniecznością serwisowania nowych urządzeń przez wyspecjalizowane firmy zewnętrzne, a także tym że odmładza się tabor sprzętowy i w związku z tym spada ilość awarii i koniecznych napraw.

### 3. Przebieg samochodów w KP PSP Olecko

Ogółem w 2009r. pojazdy samochodowe będące na stanie KP PSP Olecko przejechały **37050** kilometrów /w 2008r. **39322** km/.

**Przejechane kilometry w poszczególnych miesiącach roku łącznie:**

ROK	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Pazdziernik	Listopad	Grudzień	SUMA
2008	3939	2866	3208	4301	3853	4999	2999	2850	2998	3251	2492	1566	<b>39322</b>
2009	3357	2115	3705	3411	3089	1987	6012	2447	4045	3563	1641	1678	<b>37050</b>

**W roku 2009 poszczególne pojazdy przejechały następującą ilość kilometrów zużywając paliwo jak w tabeli poniżej:**

Pojazd	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Pazdziernik	Listopad	Grudzień	SUMA	
Opel Astra II NOE L 257	Kilometry	1223	1090	381	1192	1264	430	2053	787	1396	1016	376	334	11542
	Litry	95	85	30	93	98	33	160	61	109	79	29	26	898
Nissan Terano II	Kilometry	1225	376	1239	145	157	410	589	212	501	150	244	61	5309
	Litry	121	37	123	14	15	41	58	21	49	15	24	6	524
Man TGL 12.240 NOE W 856	Kilometry	10	34	111	131	64	180	138	93	52	416	43	70	1342
	Litry	80	65	117	134	87	177	156	68	98	205	95	100	1382
Man TGM 18.280 NOE V 261	Kilometry	469	124	294	958	559	279	296	302	178	118	34	165	3776
	Litry	426	141	204	691	293	194	112	165	97	115	141	190	2769
Jelcz C417K OTR 1423	Kilometry	2	11	122	81	0	46	75	0	13	9	8	49	416
	Litry	12	32	108	143	9	60	57	20	23	26	37	68	595
Star 200 Kwatern. SUA 288U	Kilometry	23	102	16	222	225	208	186	40	46	101	39	89	1297
	Litry	6	24	4	52	51	48	43	10	11	24	18	21	312
Renault Midlum 280.14	Kilometry	-	-	-	-	-	-	466	338	605	339	219	1967	
	Litry	-	-	-	-	-	-	282	242	337	305	298	1464	
Jelcz 014R SWZ 5612	Kilometry	48	30	53	353	129	40	30	-	-	-	-	683	
	Litry	181	72	86	403	102	32	24	-	-	-	-	900	
Renault NOE C 300	Kilometry	95	167	288	109	182	147	200	105	265	112	10	23	1703
	Litry	25	44	77	29	49	40	55	28	72	30	3	9	461
Lublin III NOE E 618	Kilometry	262	181	1201	220	509	247	2445	442	1256	1036	548	668	9015
	Litry	34	23	156	29	66	32	318	57	163	135	71	87	1171
Star 200 SWX 2957	Kilometry	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Litry	0	2	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	6

Najwięcej kilometrów przejechały pojazdy: Opel Astra 11542 km (31,2%), Lublin III kwatermistrzowski 9015 km (24,3%), co stanowi 55,5% ogólne przejechanych kilometrów przez pojazdy KP PSP w Olecku. Powodem tego były częste wyjazdy służbowe do KW PSP Olsztyn, szkolenia, re-certyfikacje oraz wyjazdy do interwencji.

**4. Łączne zużycie paliw płynnych przez pojazdy samochodowe i sprzęt silnikowy w roku 2009**

Rodzaj paliwa	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Pazdziernik	Listopad	Grudzień	RAZEM	Średnia
<b>Zużycie paliw płynnych przez pojazdy samochodowe</b>														
E Pb	95	85	30	93	98	33	160	61	109	79	29	26	898	74,8
ON	885	440	879	1495	672	624	823	651	755	887	694	779	9584	798,6
<b>Zużycie paliw płynnych przez sprzęt silnikowy</b>														
E Pb	18	17	78	165	96	146	377	35	78	85	36	15	1146	95,5
ON	11	12	54	62	9	8	30	32	33	21	15	13	300	25,0

W roku 2009 pojazdy samochodowe będące w użytkowaniu KP PSP w Olecku zużyły łącznie: etyliny Pb **898** litrów i oleju napędowego ON - **9584** litry.

**5. Ważniejsze zakupy KP PSP w sprzęt specjalistyczny, kwaterunkowy i warsztatowy w 2009r.**

Nazwa sprzętu	Środki własne Budżet Komendy	Finansowanie z innych źródeł	Wartość
Akumulator 12V 56Ah 480A	240,00 zł	-	240,00 zł
Koło pneumatyczne (wspornik pod ponton)	640,00 zł	-	640,00 zł
Kuchenka	1.880,00 zł	-	1.880,00 zł
Choinka	195,00 zł	-	195,00 zł
Prostownik z rozruchem	1.436,00 zł	-	1.436,00 zł
System Milenium-regał	180,00 zł	-	180,00 zł
Buty- spodniobuty	400,00 zł	-	400,00 zł
Szelki bezpieczeństwa Florian	522,00 zł	-	522,00 zł
Linki,bloczki,karabinki	1.279,23 zł	-	1.279,23 zł
Airway larry-głowa do intubacji	3.176,83 zł	-	3.176,83 zł
Absorbent Damolin	1.310,75 zł	-	1.310,75 zł
Rękawice robocze	369,26 zł	-	369,26 zł
Środek pianotwórczy Roteor	144,00 zł	3.000,00 zł (PFOŚ)	3.144,00 zł
Waż W52/20ŁA	926,00 zł	1000,00 zł (Wieliczki)	1.926,00 zł
Waż W75/20ŁA	54,40 zł	2.000,00 zł (Wieliczki)	2054,40 zł
Fartuch roboczy	275,70 zł	-	2.75,70 zł
<b>RAZEM</b>			<b>19.028,94 zł</b>

**6. Stan wyposażenia strażaków w środki ochrony indywidualnej w KP PSP Olecko (stan na dzień 31.12.2009r.)**

Lp.	Asortyment	ILOŚĆ	Ilość zakupów w 2009 roku	Producent	Zapasy ma- gazynowy	
1.	Ubrania specjalne	normatyw	40	3	SCANTEX	-
		stan	43			
2.	Buty specjalne gumowe	normatyw	40	7	SUBOR	-
		stan	47			
3.	Buty specjalne skórzane	normatyw	40	4	EURODIS	-
		stan	44			
4.	Rękawice specjalne	normatyw	40	4	ARPAPOL	-
		stan	44			
5.	Kominiarka niepalna	normatyw	40	3	SUBOR	-
		stan	43			
6.	Sztormiak	normatyw	40	-	-	-
		stan	33			
7.	Ubranie koszarowe	normatyw	66	27	GO WEST	-
		stan	93			
8.	Koszulka letnia	normatyw	92	4	SCANTEX	-
		stan	92			
9.	Koszulka zimowa	normatyw	92	4	SCANTEX	2
		stan	92			
10.	Obuwie koszarowe	normatyw	33	6	SPWS Gdynia	3
		stan	39			
11.	Helm	normatyw	45	-	-	-
		stan	43			
12.	Pas bojowy	normatyw	11	-	-	-
		stan	7			
13.	Zatrzaśnik	normatyw	11	-	-	-
		stan	30			
14.	Maska do aparatu oddechowego	normatyw	45	-	-	-
		stan	45			
15.	Sygnalizator bezruchu	normatyw	11	-	-	-
		stan	9			

Jak wynika z powyższej tabeli potrzeby w zakresie wyposażenia indywidualnego strażaków są zaspokojone prawie w całości, zniszczone ubrania koszarowe jak i obuwie strażackie wymieniane są na bieżąco. Drobne braki dotyczą hełmów, pasów bojowych, sztormiaków oraz sygnalizatorów bezruchu. Dotyczą one w większości stanowisk nie związanych bezpośrednio z działaniami ratowniczymi. W kilku pozycjach stan przewyższa normatyw, powodem tego jest brak kasacji ubrań, obuwia i in. wymienionych na nowe, która zostanie przeprowadzona w styczniu 2010r. Największym problemem jest konieczność wymiany 26 ubrań specjalnych na spełniające normy bezpieczeństwa ubrania wykonane z tkanin typu NOMEX. Koszty tego przedsięwzięcia to kwota ponad 30 tys. zł.

## 7. Świadczenia i wydatki dla strażaków w 2009 r.

Lp.	Zagadnienie	Ilość	Kwota
1.	Ilość wydanych w 2009r. decyzji na uzyskanie pomocy finansowej.	0	0,00
2.	Ilość wypłaconych w 2009 r. decyzji o pomocy finansowej.	0	0,00
3.	Wypłata równoważnika pieniężnego za brak lokalu mieszkalnego	12	22 980,80
	- Strażacy (z podziałem na pełną stawkę i ½ stawki).	5/7	22 980,80
4.	Wypłata równoważnika pieniężnego za remont lokalu mieszkalnego	33	13 533,36
	- Strażacy (z podaniem ilości strażaków i ilości przysługujących norm mieszkaniowych).	33/136	13 533,36
5.	Wypłata równoważnika za umundurowanie.	46	83 022,64
6.	Planowane środki na zakup środków higieny osobistej.	46	3 500,00
7.	Zakup środków higieny osobistej.	46	3 287,25
8.	Planowane środki na zakup umundurowania	46	5 000,00
9.	Zakup elementów umundurowania	46	7 772,03
10.	Planowane środki na zakup odzieży specjalnej i ekwipunku.	46	25 000,00
11.	Zakup elementów odzieży specjalnej i ekwipunku.	46	15 906,88
12.	Wypłata za jednorazowy przejazd.	46	8 913,60
13.	Braki do pełnego wyposażenia strażaków w odzież specjalną	26	30 000,00

W 2009 roku, jak wynika z tabeli pkt. 3, wypłacano 12 równoważników pieniężnych za brak lokalu mieszkalnego. Wypłacona kwota **22 980,80 zł.** (w 2008r. – 21 396,08) stanowi poważny procent w budżecie. W porównaniu do ubiegłego roku nastąpił wzrost wydatków, ponieważ w roku 2009 siedmiu strażaków zostało mianowanych w służbie stałej. Pięciu z nich nie posiada swoich lokali mieszkalnych.

Ponadto należy podkreślić, że wszelkiego rodzaju świadczenia pieniężne na rzecz strażaków były wypłacane na bieżąco, tj. z chwilą nabycia do nich praw. Komenda nie posiada żadnych zaległości w wypłatach świadczeń, należności i równoważników dla strażaków.

## 8. Budynki – stan techniczny i prowadzone prace remontowe w roku 2009.

Prowadzone prace remontowe w roku 2009r.				
Lp.	Zadanie/ tytuł projektu	Zakres wykonywanych prac	Nakłady finansowe	Źródło finansowania
1.	Wykonanie kanalizacji w budynku garażowo-biurowym (garaż)	Wykucie starej rury kanalizacyjnej zamontowanie nowej doprowadzenie odpływu do zbiornika odbierającego	137,41 zł	KP PSP w Olecku
2.	Wykonanie murka kamiennego	Budowa i wykończenie murka kamiennego	247,64 zł	KP PSP w Olecku
3.	Wykonanie wspornika pod ponton	Wycinanie kształtowników, malowanie elementów, montaż kół i wspornika	414,18 zł	KP PSP w Olecku
4.	Malowanie i konserwacja drzwi w budynku garażowo-biurowym	Czyszczenie i malowanie wymiana klamek, zamków	154,08 zł	KP PSP w Olecku
5.	Wykonanie wiaty parkingowej	Mocowanie blachy, mocowanie wsporników czyszczenie i malowanie elementów konstrukcyjnych	4.861,43 zł	KP PSP w Olecku
6.	Drobne prace konserwacyjne	Spawanie, malowanie, mocowanie, wiercenie	280,00 zł	KP PSP w Olecku
Suma:			<b>5.814,74 zł</b>	

Koszty poniesione na materiały wykonywanych prac remontowych KP PSP w Olecku wyniosły 5.814,74 zł. Wypracowana ilość godzin przez strażaków w pracach remontowych przedstawionych w tabel wyniosła 109 h w przeliczeniu na roboczogodziny (1h x 15,25zł) wyniosła 1.662,25 zł.

## 9. Nieruchomości zabudowane będące w dyspozycji Państwowej Straży Pożarnej w Olecku

Lp.	Nieruchomości KP PSP Olecko	Powierzchnia	Kubatura	Staż techniczny budynków
1.	Budynek garażowy częścią socjalną, biurową z kotłownią.	902,91m <sup>3</sup>	4637,60m <sup>3</sup>	Dobry
2.	Budynek garażowo warsztatowy	426,31m <sup>3</sup>	3373,70m <sup>3</sup>	Dobry
3.	Śmietnik murowany	11,92m <sup>3</sup>	25m <sup>3</sup>	Dobry
4.	Magazyn olei i smarów	10,86m <sup>3</sup>	40,50m <sup>3</sup>	Dobry

Najważniejsze potrzeby związane z utrzymaniem obiektów to:

- montaż wkładu kominowego
- wymiana posadzek w garażach
- wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej połączonej z remontem pomieszczeń
- ocieplenie budynków
- budowa ześlizgu strażackiego

## VIII. Działalność Komendy Powiatowej PSP w Olecku w zakresie kontrolno - rozpoznawczym

### Analiza głównych zagrożeń na terenie powiatu oleckiego.

Zdarzenia, jakie mogą powstać na terenie powiatu oleckiego, są związane z szeregiem występujących tu zagrożeń do których należą:

- zagrożenia pożarowe,
- zagrożenia powodziowe,
- zagrożenia chemiczne i ekologiczne,
- zagrożenia komunikacyjne.

### Zagrożenie pożarowe.

Szczególne zagrożenia o charakterze pożarowym dotyczyć mogą:

- ◆ obszarów leśnych w okresach wzmożonej palności oraz w wyniku braku opadów w okresie letnim (susze),
- ◆ miejscowości gdzie występują obiekty budowlane w zwartej i palnej zabudowie,
- ◆ zakładów przemysłowych, na terenie których w procesach produkcyjnych wykorzystuje się materiały niebezpieczne,
- ◆ materiałów i półproduktów magazynowanych w obrocie hurtowym.

Lasy powiatu oleckiego zajmują 25,5% powierzchni całego powiatu, tj. około 222,9 km<sup>2</sup>. Obszary leśne powiatu zaliczone są do III kategorii niebezpieczeństwa pożarowego. Największe zagrożenie stwarza przewaga drzewostanu iglastego występującego na terenie czterech leśnictw tj. Krzywy Róg, Cisowo, Wilczewo i Kłosowo o łącznej powierzchni 50,95 km<sup>2</sup>, co stanowi 23% ogólnej powierzchni lasów.

Zagrożenie pożarowe na terenach wiejskich nasila się w okresie wzmożonej palności traw, w okresie wiosennym oraz w okresie braku opadów deszczu (susze), a ponadto podczas wypalania słomy i pozostałości roślinnych na polach.

Wzrost zagrożenia pożarami w budynkach mieszkalnych odnotowuje się głównie w okresie jesienno-zimowym, na co ma wpływ włączanie dodatkowych urządzeń grzewczych, przeciążanie tym samym instalacji elektrycznej wyeksploatowanej i niejednokrotnie jeszcze aluminiowej oraz



uszkodzenia kominów w wyniku niewłaściwego ich użytkowania i braku okresowego czyszczenia, powodującego nagromadzenie się sadzy, jak również używanie nieodpowiedniego opału.

#### **Zagrożenie powodziowe.**

Zagrożenie powodziowe na terenie powiatu nie występuje, jednakże wiosenne roztopy śniegu, długotrwałe oraz nagłe i obfite opady deszczu mogą powodować lokalne zalania i podtopienia ulic w mieście oraz na terenach wiejskich.

#### **Zagrożenie chemiczne i ekologiczne.**

Na terenie powiatu oleckiego potencjalne zagrożenie ekologiczne i chemiczne związane jest z:

- ◆ zakładami przemysłowymi, w których stosuje się, przetwarza lub magazynuje toksyczne środki przemysłowe,
- ◆ transportem toksycznych środków przemysłowych /TSP/, które są przewożone głównie środkami komunikacji drogowej.

Zagrożenia te są szczególnie groźne ponieważ mogą za sobą pociągnąć niekontrolowaną emisją niebezpiecznych substancji chemicznych do środowiska. Najbardziej niebezpieczne związki stosowane w przemyśle i transporcie na terenie powiatu oleckiego, to:

- ◆ amoniak,
- ◆ produkty ropopochodne, w szczególności benzyny i oleje napędowe,
- ◆ gaz propan-butan,
- ◆ kwasy i zasady,
- ◆ spirytus.

Największe zagrożenie na terenie powiatu oleckiego stwarza Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska, w której w instalacji chłodniczej stosuje się (w ramach procesu technologicznego) amoniak w ilości 550 kg.

Na terenie miasta Olecko zlokalizowana jest rozdzielnia gazu propan - butan - powietrze, która w zbiornikach może pomieścić 46 ton gazu, stwarzając tym samym zagrożenie wybuchowe wokół swego terenu.

#### **Zagrożenia komunikacyjne.**

W ostatnich latach daje się zaobserwować stałą tendencję wzrostową liczby pojazdów mechanicznych poruszających się po drogach na terenie powiatu, a tym samym zwiększyła się również ilość przewozów materiałów niebezpiecznych /etylina, olej napędowy/. Znaczne zagrożenie mogą powodować toksyczne środki przemysłowe przewożone tranzytem przez powiat transportem drogowym. Największym zagrożeniem mającym wpływ na bezpieczeństwo ludności oraz środowiska jest przewóz toksycznych środków przemysłowych przez miasto Olecko i tereny o dużym znaczeniu turystycznym i krajobrazowym.

Najczęściej przewożonymi materiałami niebezpiecznymi są substancje ropopochodne, propan-butan, amoniak - czyli związki, które w warunkach awarii mogą stanowić znaczne zagrożenie pożarowe i wybuchowe oraz toksyczne i ekologiczne.

W roku 2009 dwukrotnie były zgłaszane do tutejszej komendy transporty materiałów niebezpiecznych tranzytowe przechodzące przez powiat.

Transportem drogowym na terenie powiatu przewozi się średnio:

- ◆ gaz propan-butan – 7623 ton/rok,
- ◆ etylina, olej napędowy, olej opałowy – 11.116 ton/rok,
- ◆ spirytus – 575 ton/rok,
- ◆ azot – 8,4 ton/rok,
- ◆ amoniak – 200 kg/rok.

#### **Czynności kontrolno-rozpoznawcze.**

Liczba pożarów powstałych na terenie powiatu w 2009 r. w obiektach, które podlegały kontroli wyniosła 78, zaś ilość skontrolowanych obiektów, zamyka się liczbą 112. Z powyższego wynika, że wskaźnik ilości kontroli wyniósł 1,43, co oznacza, że na 1 pożar przypadają ok. 1,4 kontrole prewencyjne.

W 2009 r. przeprowadzono łącznie 102 kontrole, z czego 28 to kontrole podstawowe, 39 - sprawdzające, a pozostałe - 35.

Do pozostałych kontroli zalicza się: odbiory obiektów - 15, kontrole w obiektach, które wymagały wydania opinii - 6, kontrole przeprowadzone na wniosek osób prawnych lub fizycznych oraz akcyjne - 13, kontrole w zakresie ochrony przeciwpożarowej własnych obiektów - 1.

W roku 2009 dokonano oceny stanu ochrony przeciwpożarowej w następujących obiektach:

- ◆ objętych obowiązkiem wyposażenia w instalację sygnalizacji pożaru. Obecnie 2 obiekty są wyposażone w instalację sygnalizacji pożaru i jeden z nich jest monitorowany. Drugim obiektem jest zabytkowy kościół w Wieliczkach. Jest on wyposażony w instalację sygnalizacji pożaru gotową do podłączenia do monitorowania. Wyposażenie w instalację zakończono w grudniu 2004 r. i w chwili obecnej jest sprawdzana pod względem prawidłowości działania wewnętrznie,
- ◆ obiektu na imprezę masową „Przystanek Olecko”,
- ◆ stadionu miejskiego na imprezę masową „Mecze III ligi piłki nożnej”,

### **Stwierdzone nieprawidłowości.**

W czasie prowadzenia działań kontrolno-rozpoznawczych ujawniono 117 usterek w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

Stosunek liczby stwierdzonych nieprawidłowości (117) do liczby skontrolowanych obiektów (112) stanowi wskaźnik efektywności kontroli, który wynosi dla powiatu - 1,04 (w roku 2008 - 0,96).

### **Działania pokontrolne.**

Podstawowym działaniem pokontrolnym było wydawanie decyzji administracyjnych w celu usunięcia uchybień i niedociągnięć - wydano ich 24 (w 2008 - 21). Odwołania od decyzji nie występowały.

Po kontrolach w obiektach wszczęto cztery postępowania egzekucyjne. Trzy dotyczyły obiektów użyteczności publicznej (kościół parafialny) i jedno nieprawidłowości dotyczących nieprzestrzegania przepisów przeciwpożarowych na własnej posesji, a dotyczących zagrożenia w stosunku do sąsiada.

W 2009 roku nałożono 2 mandaty karne na kwotę 100 zł.

Wskaźnik działań władczych dla powiatu wyniósł w roku 2009 - 0,79 i był niższy w porównaniu do roku 2008 o 0,11.

Po kontrolach w zakresie bezpieczeństwa pożarowego wystosowano 54 wystąpień do innych organów i jednostek nadrzędnych kontrolowanych zakładów.

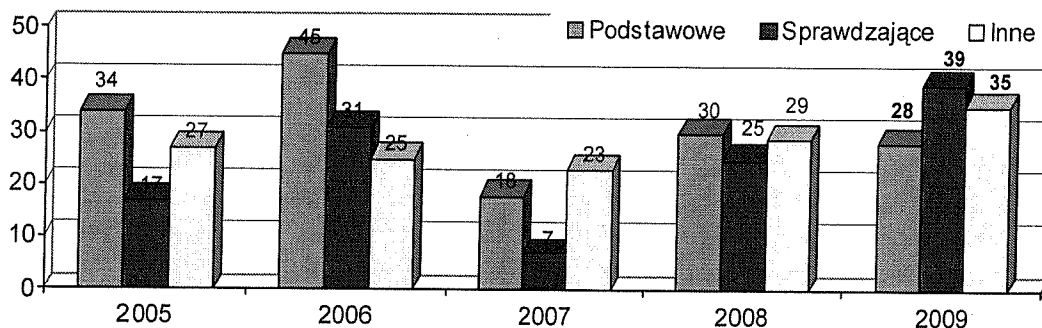
W roku 2009 prowadzono działania o charakterze informacyjno-propagandowym. Przekazano do prasy lokalnej i telewizji kablowej 89 informacji w zakresie prowadzonych działań interwencyjnych przez miejscową JRG PSP oraz jednostki OSP z terenu powiatu.

Jak co roku, wspólnie z Zarządem Powiatowym, przeprowadzono eliminacje Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej "Młodzież zapobiega pożarom". Na szczeblu powiatu w III grupach wiekowych uczestniczyło ogółem 10 osób. Trzy najlepsze osoby (po jednej z każdej grupy wiekowej) uczestniczyły w turnieju na szczeblu wojewódzkim.

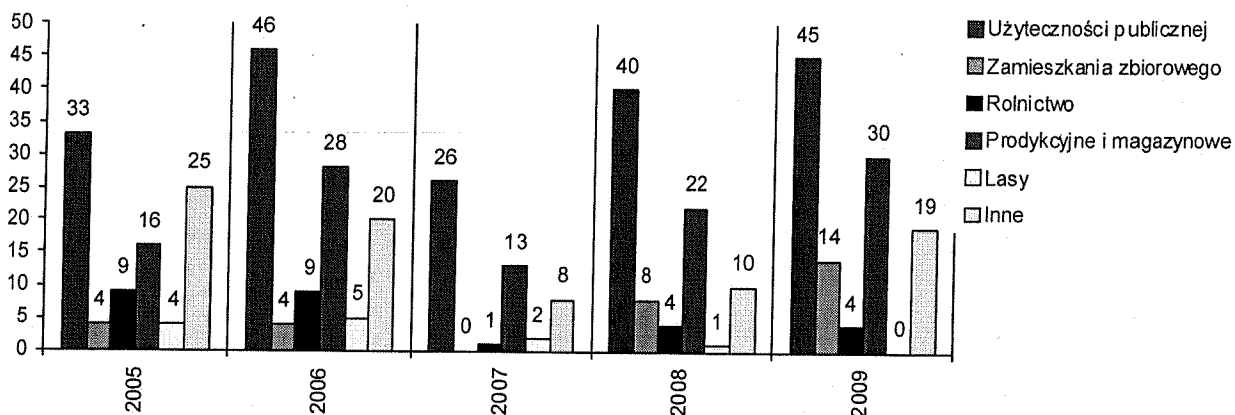
Ponadto zorganizowano konkurs plastyczny związany z ochroną przeciwpożarową. Prace plastyczne związane były z ochroną przeciwpożarową, pracą strażaków na co dzień, ekologią oraz zapobieganiem niszczenia środowiska. Na szczeblu powiatu nagrodzono 18 prac, które przekazano na szczebel wyższy.

Na poniższych wykresach przedstawiono statystykę kontroli, stwierdzonych nieprawidłowości oraz politykę represyjno - karną.

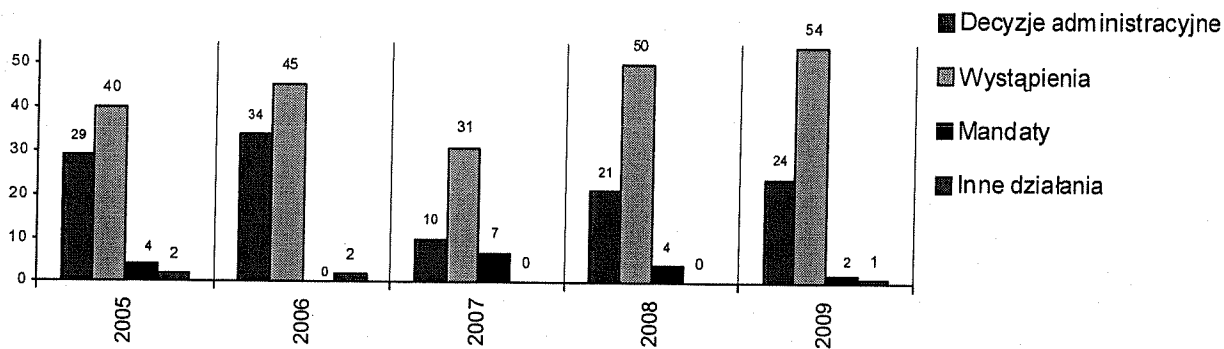
## Statystyka kontroli 2005 - 2009



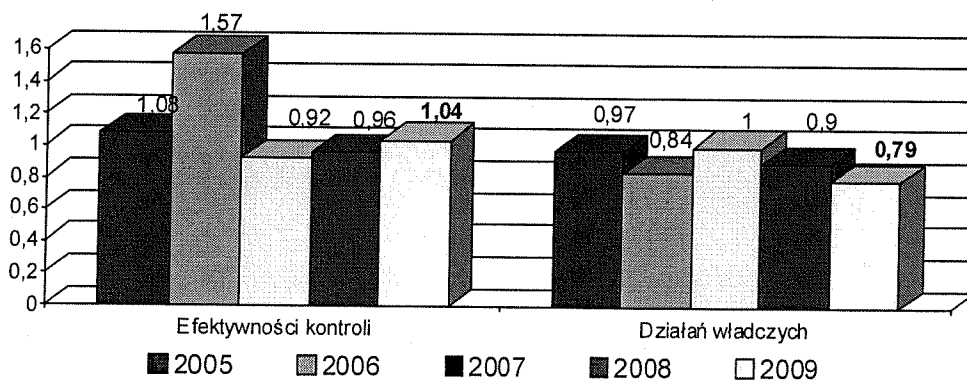
## Ilość skontrolowanych obiektów w latach 2005 - 2009



## Polityka represyjno - karna



## Wskaźniki prewencyjne



## IX. Działalność Komendy Powiatowej PSP w Olecku w zakresie finansowym

Racjonalne gospodarowanie środkami budżetowymi pozwoliło na bieżące realizowanie zobowiązań wobec pracowników i bieżące opłaty za dostawy materiałów i usług. Wydatki w roku 2009 były wykonane zgodnie z zatwierdzonym przez Zarząd Powiatu w Olecku planem finansowym.

Pozyskane środki z jednostek samorządowych zostały wydatkowane zgodnie z zawartymi umowami i porozumieniami.

### Budżet Komendy w roku 2009 przedstawia się następująco:

1. Przyznane środki budżetowe na 1.01.2009 r. dla KP PSP w Olecku na zadania bieżące ...	2.867.000,00 zł.
2. Dotacja na zadanie inwestycyjne - środki na zakup samochodu .....	300.000,00 zł.
3. Zmniejszenie dotacji z ustawy budżetowej budżetu od Wojewody na wydatki rzeczowe .....	-27.000,00 zł.
4. Zwiększenie budżetu - środki z poz. 60 rezerw celowych na dodatki specjalne cywili wraz z pochodnymi .....	1.325,00 zł.
<b>Razem dotacja od Wojewody na rok 2009 wyniosła .....</b>	<b>3.141.325,00 zł.</b>

**Pozyskane środki poza dotacją Wojewody od innych jednostek samorządowych ..... 330.700,00 zł.**  
w tym:

1) PFOŚiGW z Olecka - dofinansowanie do zakupu samochodu .....	19.530,00 zł.
2) Urzędu Miejskiego w Olecku - dofinansowanie do zakupu samochodu .....	100.000,00 zł.
3) Starostwo Powiatowe w Olecku - dofinansowanie do zakupu samochodu - pożyczka z WFOŚiGW .....	200.000,00 zł.
4) PFOŚiGW z Olecka - zakup sorbentów .....	3.000,00 zł.
5) PFOŚiGW z Olecka - opłata za kurs nurków .....	3.670,00 zł.
6) dofinansowanie z Gminy Świętajno na zakup paliwa .....	1.500,00 zł.
7) dofinansowanie z Gminy Wieliczki na zakup węży .....	3.000,00 zł.
<b>Łączna kwota budżetu wynosi .....</b>	<b>3.472.025,00 zł.</b>

### Wydatki w roku 2009 kształtowały się następująco:

1. Płace funkcjonariuszy i pracowników cywilnych wraz z pochodnymi .....	2.307.967,69 zł.
2. Wydatki osobowe niezaliczane do wynagrodzeń § 3070 .....	144.617,86 zł.
3. Równoważnik w zamian za umundurowanie § 4180 .....	83.022,64 zł.
4. Wydatki rzeczowe .....	316.886,81 zł.
5. Wydatki inwestycyjne .....	619.530,00 zł.
<b>Ogółem wydatki w roku 2009 .....</b>	<b>3.472.025,00 zł.</b>

Zobowiązania na dzień 31 grudnia 2009 roku nie wystąpiły.

### Szczegółowy wykaz kosztów poniesionych w 2009 roku:

1. utrzymanie budynków:	
remont budynku - materiały	3.014,62
energia elektryczna	27.106,31
woda	2.028,40
opał	39.259,18
podatek od nieruchomości	13.396,00
użytkowanie wieczyste gruntów	159,75
opłata za emisję zanieczyszczeń	1.330,00
wywóz nieczystości i sprzątnięcie biura	15.430,48
<b>razem</b>	<b>101.724,74</b>
	3,57 %

2. wydatki na administrację:			
materiały biurowe	5.558,97		
prasa, przepisy, literatura	3.383,66		
rozmowy telefoniczne	3.990,90		
rozmowy komórkowe	4.656,62		
przesyłki pocztowe	1.469,90		
opłata za Internet	1.362,70		
abonament RTV i antenę satelitarną	1.589,90		
dzierżawa łączy telekomunikacyjnych	670,56		
naprawa sprzętu biurowego	343,00		
podróże służbowe	5.222,78		
zakładowy fundusz świadczeń socjalnych	2.000,08		
<b>razem</b>	<b>30.249,07</b>		
		1,06 %	
3. utrzymanie taboru samochodowego:			
paliwo, oleje, smary, płyny do samochodów	49.746,27		
części zamienne do samochodów i urządzeń pozostałych	14.698,49		
naprawy i konserwacje sprzętu transportowego	7.632,18		
przeglądy techniczne samochodów	2.126,00		
<b>razem</b>	<b>74.202,94</b>		
		2,60 %	
4. równoważniki i świadczenia pieniężne na rzecz strażaków:			
dopłaty do wypoczynku	66.462,00		
za brak lokalu	22.980,80		
za remont lokalu	13.533,36		
przejazdy jednorazowe na koszt MSW	8.913,60		
zasiłki na zagospodarowanie	16.827,40		
ekwiwalent za umundurowanie	83.022,64		
pozostałe świadczenia	0,00		
<b>razem</b>	<b>211.739,80</b>		
		7,42 %	
5. koszty wyposażenia i utrzymania strażaków :			
odzież ochronna i specjalna	15.906,89		
mundury i przedmioty umundurowania służbowego	7.774,72		
badania profilaktyczne	14.031,00		
szkolenia, kursy, dopłata do szkół	10.687,97		
dojazdy do szkół	15.900,70		
<b>razem</b>	<b>64.301,28</b>		
		2,25 %	
6. wydatki na uposażenia i pochodne:			
wynagrodzenia strażaków i pr. Cywilnych		1.966.611,00	
nagroda roczna		155.641,93	
nagrody jubileuszowe		23.899,80	
nagrody uznaniowe		44.000,00	
Odprawy emerytalne		93.673,20	
odszkodowanie powypadkowe		11.780,00	
składki ZUS i F. Pracy od wynagrodzeń prac. cywil. i za zwolnionego strażaka		12.361,76	
<b>razem</b>		<b>2.307.967,69</b>	
		80,91 %	
7. Pozostałe wydatki na kwotę	-	<b>62.309,48 zł</b>	tj. 2,18 %
usługi spedycyjne	763,18		
provizje bankowe	1.945,60		
przeglądy i konserwacje sprzętu specjalnego	22.602,99		
Materiały przeciwpożarowe	4.991,23		
pozostałe materiały - inne wydatki	19.570,90		
sprzęt techniki specjalne	8.995,37		
sprzęt kwaterunkowy i p/pożarowy	1.560,12		
sprzęt gospodarczy	1.880,00		
<b>razem</b>	<b>62.309,48</b>		
8. Wydatki inwestycyjne na zakup samochodu	-	<b>619.530,00 zł.</b>	

## X. WNIOSKI

### W zakresie organizacyjnym

1. Należy na bieżąco śledzić oraz wdrażać postanowienia zawarte w nowo uchwalonych przepisach prawnych dotyczących działalności poszczególnych stanowisk pracy.
2. Należy szczególną wagę przywiązywać do terminowości załatwiania prowadzonych spraw.

### W zakresie kadrowym

1. W związku z brakiem wystarczającej ilości miejsc na kursach podoficerskich w dalszym ciągu potrzeby w tym zakresie są bardzo duże: do przeszkolenia jest 9 szeregowych - w 2009 roku przeszkolono dwóch. W 2009 roku jeden podoficer uzyskał kwalifikacje aspiranckie, 2 kolejnych uzyska kwalifikacje aspiranckie w połowie roku 2010. Na 2010 rok planuje się wystąpienie na egzaminy do szkoły aspirantów kolejnych 3 kandydatów.  
Brak wykształconej średniej kadry dowódczej uniemożliwia obsadzenie stanowisk służbowych przewidzianych dla tego korpusu (m.in. Zastępca Dowódcy Zmiany, Dyżurny Operacyjny). Poprzez intensywne szkolenie i podnoszenie kwalifikacji zawodowych należy uzupełnić braki w korpusach, w szczególności w korpusie aspiranckim i podoficerskim.  
Sześciu strażaków po kursie szeregowym spełnia kryteria kwalifikacji na kurs podoficerski. W miarę otrzymanych miejsc w szkołach podoficerskich powinni być kierowani na przeszkolenie. Taka tendencja w szkoleniu powinna zostać zachowana w kolejnych latach, gdyż braki w tym zakresie są duże i powiększają się wraz z odejściami kolejnych strażaków na emeryturę.
2. Wzorem lat ubiegłych należy prowadzić politykę kadrową w sposób, który pozwoli na zachowanie ciągłości służby na poszczególnych stanowiskach i jak najszybsze obsadzanie powstałych wakatów. W roku 2010 chęć odejścia ze służby, zadeklarował tylko jeden strażak, na jego miejsce zostanie zatrudniony absolwent szkoły pożarniczej. Nabór do służby przygotowawczej w roku 2010 nie jest planowany.
3. W związku z zatrudnieniem w latach 2006-2009 roku 10 strażaków w służbie przygotowawczej oraz 2 absolwentów szkół pożarniczych należy zwrócić szczególną uwagę na szkolenia doskonalące, przestrzeganie etyki zawodowej i prawidłowe pełnienie służby. Ponadto bezpośredni przełożeni strażaków będących w służbie przygotowawczej powinni wystawić ocenę ich postępów i wyników w pracy, (opinia okresowa strażaka) która pozwoli stwierdzić ich dalszą przydatność do służby. Zatrudnieni w 2006 roku strażacy po pozytywnej okresowej opinii służbowej zostali w tym roku mianowani do służby stałej.
4. W ostatnich latach zaobserwowano znaczny wzrost absencji chorobowej, co w znacznym stopniu zwiększa ilość nadgodzin oraz osłabia system operacyjny jednostki, należy monitorować i analizować przyczyny zwolnień, a także dostarczane zwolnienia lekarskie. W przypadku utrzymywania się takiej sytuacji należy zastanowić się nad wypracowaniem systemu motywacyjnego, który spowodowałby obniżenie ilości zwolnień lekarskich i większą dbałość strażaków o zdrowie.

### W zakresie operacyjnym

1. W roku 2010 należy położyć większy nacisk na poprawienie poziomu wiedzy specjalistycznej wśród ratowników i ratowników kierowców. Należy w dalszym ciągu prowadzić intensywne szkolenie w zakresie ratownictwa medycznego z wykorzystaniem manekinów
2. Należy organizować ćwiczenia – koncentracje gminne na terenie każdej gminy naszego powiatu, w których udział wzięłyby wszystkie jednostki OSP danej gminy. Ćwiczenia pozwolą ocenić stan wyposażenia ratowników w ubrania ochronne, stopień przygotowania do działań strażaków i sprzętu nie tylko tych jednostek, które wchodzą w skład KSRG
3. Należy prowadzić działania w kierunku doskonalenia organizacji i funkcjonowania PSK poprzez:
  - analizę dostosowania porozumień zawartych pomiędzy PSP, a służbami i podmiotami ratowniczymi współdziałającymi z ksrgr na obszarze powiatu,
  - aktualizację planu ratowniczego powiatu,
  - szkolenie w zakresie prawidłowej obsługi oprogramowania znajdującego się na PSK

4. Z uwagi na prowadzenie działań na akwenach wodnych przez specjalistyczną grupę ratownictwa wodno-nurkowego włączonej do Warmińsko Mazurskiej Brygady Odwodowej, należy dążyć do jak najlepszego wyszkolenia jej członków oraz wzbogacania o nowy, niezbędny do działań sprzęt. W 2010 roku należy ukierunkować nasze działania na podnoszenie kwalifikacji specjalistycznych pływonurków wchodzących w skład grupy.  
Należy także rozważyć możliwość pozyskania środków na zakup sonaru co znacznie wzmocni możliwości prowadzenia prac poszukiwawczych.

#### **W zakresie BHP**

1. Należy dążyć do normatywnego zapewnienia wyposażenia strażaków w sprzęt i środki ochrony indywidualnej posiadających ważne atesty. Przede wszystkim należy podjąć działania zmierzające do całkowitej wymiany ubrań specjalnych popularnych na ubrania typu NOMEX.
2. Zadania podczas działań, ćwiczeń i zajęć sportowych należy realizować zgodnie z wymogami „Instrukcji bhp w strażnicach, podczas szkolenia i działań ratowniczych” oraz „Instrukcji wychowania fizycznego i sportu w jednostkach PSP” pod nadzorem przełożonych. Ważnym elementem, na który trzeba zwrócić uwagę są wypadki w służbie. Należy podejmować działania w kierunku zmniejszenia ryzyka wypadków.

#### **W zakresie kontrolno – rozpoznawczym**

1. W dalszym ciągu wnikliwie przeprowadzać kontrole - wykrywając więcej usterek w kontrolowanych obiektach, podnosząc tym samym efektywność kontroli.
2. Konsekwentnie wymagać prawidłowego zabezpieczenia nowo oddawanych do użytku obiektów.
3. W miarę możliwości należy zastępować działania nie władcze działaniami władczymi.

#### **W zakresie kwatermistrzowsko – technicznym**

1. Należy na bieżąco uzupełnić braki w środkach ochrony indywidualnej strażaka takich jak: ubrania specjalne typu Nomex, sygnalizatory bezruchu, pasy bojowe, hełmy.
2. W dalszym ciągu należy prowadzić bieżące remonty pomieszczeń socjalnych i biurowych, w szczególności wykonać docieplenie budynków, wykonać ześlizg i nową posadzkę w garażach. Pozwoli to na polepszenie warunków pracy, a także spowoduje oszczędności w zużyciu energii cieplnej.

## Kalendarium wydarzeń 2009 roku

### ❖ STYCZEŃ

- prowadzono kampanię zebrań sprawozdawczych w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych.

### ❖ LUTY

- w dniu 6 lutego w hali Zespołu Szkół Technicznych oraz Szkoły Podstawowej nr 3 w Olecku, odbyły się eliminacje do półfinałów XI Mistrzostw Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Pice Siatkowej. Reprezentacja KP PSP Olecko zajęła V miejsce i nie zakwalifikowała się do rozgrywek półfinałowych.
- 11 lutego w siedzibie KP PSP w Olecku odbyła się narada roczna podsumowująca działalność PSP w roku 2008 z udziałem władz samorządowych i przedstawiciela Komendanta Wojewódzkiego PSP w Olsztynie.
- 19 lutego przeprowadzono I etap naboru kandydatów do służby w KP PSP Olecko

### ❖ MARZEC

- W dniu 4 marca w siedzibie naszej komendy odbyło się spotkanie związane z przystąpieniem do realizacji projektu „PL-LT 112 - System zarządzania działaniami ratowniczymi i obsługi europejskiego numeru ratunkowego”. Spotkanie miało charakter roboczy, a jego głównym celem było podpisanie porozumienia pomiędzy partnerami w sprawie wspólnej realizacji projektu oraz przygotowanie materiałów i dokumentacji do wniosku aplikacyjnego. Projekt obejmuje obszar działania czterech województw tj.: podlaskie i warmińsko – mazurskie po stronie polskiej i Alitus i Mariampol po stronie litewskiej i opiewa na łączną kwotę około 6 mln Euro. Realizowany będzie w latach 2009-2012. W ramach projektu zostanie zmodernizowany i unowocześniony system przyjmowania zgłoszeń, przepływu informacji i zarządzania działaniami ratowniczymi. W spotkaniu uczestniczyli między innymi: Komendanci Służby Ochrony Przeciwpożarowej i Ratownictwa w Mariampolu i Alitusie, Zastępca Podlaskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Białymstoku, Zastępca Warmińsko-Mazurskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Olsztynie, Komendanci Powiatowi PSP z Grajewa, Moniek, Sejn i Olecka. Współgospodarzem spotkania byli także Pan Stanisław Ramotowski - Starosta Olecki oraz Pan Edward Adamczyk - Vice Przewodniczący Sejmiku Województwa Warmińsko – Mazurskiego.
- 13 marca zorganizowano naradę służbową ze służbami współdziałającymi podczas zdarzeń tj. Policją, Pogotowiem Ratunkowym, Spółdzielnią Kominiarz, Rejonem Dystrybucji Gazu, Zakładem Energetycznym, Powiatowym Inspektorem Weterynaryjnym.
- przeprowadzono eliminacje powiatowe Ogólnopolskiego Turniej Wiedzy Pożarniczej „MŁODZIEŻ ZAPOBIEGA POŻAROM”

### ❖ KWIECIEŃ

- komisja z Komendy Powiatowej PSP w Olecku przeprowadziła kontrolę gotowości bojowej jednostek OSP typu „S” z terenu powiatu oleckiego.
- 8 kwietnia przeprowadzono II etap naboru kandydatów do służby w KP PSP Olecko
- Komenda Powiatowa PSP w Olecku przeprowadziła kurs podstawowy dla strażaków ochotników z Ochotniczych Straży Pożarnych, w którym wzięło udział 38 osób, w tym 19 z jednostek włączonych do KSRG.

### ❖ MAJ

- 4 maja odbyły się uroczyste Obchody Dnia Strażaka - 2009, w których uczestniczyli przedstawiciele władz samorządowych powiatu.
- W dniu 9 maja przeprowadzono gminne zawody sportowo-pożarnicze jednostek OSP z terenu gminy Olecko w ramach obchodów Dnia Strażaka
- w dniu 24 maja 2009 roku w ramach obchodów dziesięciolecia powiatu oleckiego na stadionie miejskim w Olecku po raz pierwszy zorganizowany został festyn "Bezpieczny Powiat". Współorganizatorami byli: Komenda Powiatowa Policji w Olecku, Starostwo Powiatowe w Olecku, OLMEDICA w Olecku, Ochotnicza Straż Pożarna w Świętajnie oraz Fundacja Rozwoju Ziemi



Oleckiej. Celem festynu było przybliżenie pracy służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo w naszym powiecie. Na płycie stadionu rozmieszczono dziewięć stanowisk, gdzie przybili mieszkańcy mogli zaczerpnąć wiedzy między innymi na temat udzielania pierwszej pomocy, podawania środków gaśniczych na palące się materiały, czy też zdjęć własne odciski palców. Na zakończenie uczestnicy festynu wzięli udział w losowaniu wielu atrakcyjnych nagród, w tym głównej - roweru górskiego.

- 31 maja przeprowadzono Powiatowe Zawody Sportowo-Pożarnicze jednostek OSP powiatu oleckiego, w których uczestniczyło 24 drużyn, w tym 12 Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych (6 dziewczęcych i 6 chłopięcych).

#### ❖ CZERWIEC

- w dniu 1.06. wszedł w życie nowy regulamin organizacyjny Komendy Powiatowej PSP w Olecku.
- w dniu 29 czerwca przeprowadzony został test sprawności fizycznej strażaków PSP Olecko.

#### ❖ LIPIEC

- W dniu 2 lipca odbyło się uroczyste pożegnanie 3 strażaków podoficerów tutejszej komendy, którzy odeszli na zaopatrzenie emerytalne.
- 28 lipca brano udział w I Mistrzostwach Województwa Strażaków w Siatkówce Piłkowej.

#### ❖ SIERPIEŃ

- w dniu 26 sierpnia odbyło się uroczyste przekazanie Komendzie Powiatowej PSP w Olecku średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego RENAULT MIDLUM 280.14 z napędem 4x4 GBARt 2,5/24. Aktu przekazania dokonał Warmińsko-Mazurski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej w Olsztynie bryg. Jan Słupski, zaś klucze do pojazdu wręczył Wojewoda Warmińsko-Mazurski Marian Podziewski. Jednocześnie do jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Gąskach będącej w Krajowym Systemie Ratowniczo-Gaśniczym przekazano ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy Jelcz 014 GCBA 5/24 od 1997 roku użytkowany przez JRG PSP w Olecku. Uroczystość przekazania samochodów poprzedziło wręczenie odznaczenia pożarniczego *Srebrnej Odznaki Zasłużony dla Ochrony Przeciwpożarowej* ks. Stanisławowi Tabace wieloletniemu kapelanowi strażackiemu. Również Koło Związku Emerytów w Olecku wręczyło ks. Stanisławowi Tabace znak związku i legitymację członka honorowego Związku Emerytów i Rencistów Pożarnictwa. Otrzymany samochód został zakupiony za kwotę 619 530,00 zł. dzięki środkom finansowym z budżetu państwa, ze Starostwa Powiatowego w Olecku, Urzędu Miejskiego w Olecku oraz z Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olecku.

#### ❖ WRZESIEŃ

- w dniach 8 i 9 września SGRW-N Olecko brała udział w Giżycku w ćwiczeniach wydzielonych sił i środków Centralnego i Wojewódzkiego Odvodu Operacyjnego WMBO oraz SGRW-N COO spoza województwa pod kryptonimem „KORMORAN – 2009”.
- w dniach 14, 15 i 18 września reprezentacja Komendy Powiatowej PSP w Olecku brała udział w X Mistrzostwach Województwa w Sporcie Pożarniczym, w których zajęła 5 miejsce w klasyfikacji ogólnej. Jednocześnie w konkurencji ćwiczenia bojowe zajęła bardzo dobre 3 miejsce.

#### ❖ PAŹDZIERNIK

- 6 października w naszej jednostce zespół kontrolny KW PSP w Olsztynie przeprowadził kontrolę gotowości bojowej, która miała na celu sprawdzenie przygotowania strażaków - ratowników oraz stanowiska kierowania do działań interwencyjnych.
- w dniach 9-12 października nurkowie Specjalistycznej Grupy Wodno-Nurkowej Olecko uczestniczyli w obozie zgrupowaniu nad jez. Hańcza doskonaląc swoje umiejętności ratowniczo-nurkowe.
- 21 października przeprowadzono ćwiczenia Komendanta Powiatowego PSP w Olecku na terenie stoczni jachtowej Delphia, w których wzięły udział 4 zastępy PSP oraz 9 jednostek OSP z terenu powiatu. Ogółem w manewrach brało udział 13 zastępów (74 strażaków, w tym 54 członków OSP).

- 22 października w sali ZST w Olecku odbył się eliminacyjny turniej XI Mistrzostw Województwa Warmińsko-Mazurskiego w halowej piłce nożnej. Reprezentacja JRG Olecko zajęła I miejsce i zakwalifikowała się do dalszych rozgrywek.

#### ❖ LISTOPAD

- 5 i 6 listopada 2009 roku odbyły się ćwiczenia w ramach działań Powiatowego Zespołu Reagowania Kryzysowego dotyczące zwalczania przypadku wysoce zjadliwej ptasiej grypy. Założono, że ognisko wirusa znajduje się w pobliżu miejscowości Sedranki. W działaniach polegających na oznakowaniu terenu zagrożonego oraz przygotowaniu i obsłudze maty dezynfekcyjnej wzięły udział zastępy PSP oraz jednostka KSRG OSP Szczecinki - łącznie 5 zastępów (17 strażaków).
- 10 listopada reprezentacja JRG Olecko uczestniczyła w Węgorzewie w półfinałowym turnieju XI Mistrzostw Województwa Warmińsko-Mazurskiego w halowej piłce nożnej zajmując 6 miejsce i nie zakwalifikowała się do finału wojewódzkiego.

#### ❖ GRUDZIEŃ

- 21 grudnia w świetlicy KP PSP w Olecku odbyło się spotkanie wigilijne pracowników KP PSP w Olecku z Komendantem Powiatowym PSP, Kapelanem strażaków, przedstawicielami władzy rządowej i samorządowej oraz emerytów.

Opracował:  
*st.kpt. Adam Łapucki*  
na podstawie informacji przekazanych  
przez poszczególne stanowiska pracy KP PSP Olecko