

BURMISTRZ  
ul. Nieścisli 53  
64-8

OKONKA  
ul. Nieścisli 53  
IEK

## ZARZĄDZENIE NR 110/2017

### BURMISTRZA OKONKA z dnia 12 grudnia 2017 r.

**w sprawie : eksploatacji pojazdów pożarniczych oraz norm i zasad rozliczania zużycia paliw ciekłych przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w jednostkach ochotniczych straży pożarnych na terenie Gminy Okonek.**

Na podstawie art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym ( Dz. U. z 2017 r. poz. 1875). i art. 32 ust.2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej ( Dz. U z 2017 r. poz. 736, późn. zm.)

#### zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Przepisy zarządzenia dotyczą:

- 1) wszystkich rodzajów pojazdów i urządzeń z silnikiem napędzanym paliwem ciekłym eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych ( w skrócie „OSP”).
- 2) paliw ciekłych, olejów smarowych i smarów do silników i zespołów napędowych pojazdów i urządzeń wymienionych w pkt. 1.

2. Gospodarkę materiałami pędnymi i smarami należy prowadzić racjonalnie i oszczędnie, z uwzględnieniem norm zużycia i ubytków naturalnych oraz zasad magazynowania.

3. Do pojazdów i urządzeń należy stosować rodzaj paliwa oraz rodzaje smarów według zaleceń producenta pojazdów urządzenia lub ich zamienniki określone w instrukcji obsługi lub przez właściwy merytorycznie instytut naukowy.

§ 2.1. Dysponowanie siłami i środkami do akcji interwencyjnych pozostaje w kompetencji stanowiska kierownika Komendanta Powiatowego PSP w Złotowie.

2. Kierowca może wykonywać inne czynności związane z właściwym wykorzystaniem pojazdów i urządzeń z silnikiem będących na wyposażeniu OSP za zgodą lub na polecenie Burmistrza Okonka albo Komendanta Miejsko-Gminnego OSP, który prowadzi koordynację merytoryczną działalności jednostek ochotniczych straży pożarnych w Gminie Okonek.

3. Wszystkie wyjazdy związane z interwencjami lub innymi czynnościami określonymi w ust. 2 powinny być zgłaszane do stanowiska kierownika Komendanta Powiatowego PSP w Złotowie.

4. Kierującym pojazdem może być osoba, która posiada zezwolenie na kierowanie pojazdem uprzywilejowanym w zakresie prawa jazdy odpowiednich kategorii wydane przez Starostę Złotowskiego.

5. Podstawą do rozliczania zużycia paliw pojazdów i sprzętu silnikowego w jednostkach OSP są karty drogowe i karty pracy sprzętu silnikowego prowadzone osobno dla poszczególnych rodzajów pojazdów i sprzętu silnikowego.

6. W przypadku gdy samochód pożarniczy nie był używany w okresie tygodnia kierowca ma obowiązek dokonać jego rozruchu poprzez jazdę próbną na odcinku do 10 km i rozpisac przebieg kilometrów w karcie drogowej.

7. Wpisy do kart drogowych lub sprzętu kierowca dokonuje na bieżąco potwierdzone podpisem dysponenta.

§ 3. Ustala się harmonogram wykonywania obsługi technicznej pojazdów pożarniczych eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych stanowiących załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Ustala się następujące normy zużycia paliw ciekłych, stanowiące podstawę do rozliczania według załącznika nr 1 do niniejszego zarządzenia:

- 1) dla przebiegu pojazdów samochodowych określone w tabeli nr 1,
- 2) dla motopomp i pomp pożarniczych określone w tabeli nr 2,
- 3) dla pozostałych urządzeń o napędzie z silnikami spalinowymi określone w tabeli nr 3.

§ 5.1. Podstawę do rozliczania paliwa stanowią właściwe wskaźniki, normy zużycia paliwa.

2. Rozliczenie ilości zużytego paliwa w okresie rozliczeniowym należy dokonywać:

- 1) dla pojazdów samochodowych z dokładnością do 1 litra (paliwa),
- 2) dla motopomp i urządzeń wszystkich w jednostce OSP z dokładnością do 0,5 litra (paliwa).

3. Ustala się następujące okresy rozliczeniowe:

- 1) dla pojazdów samochodowych i motopomp pożarniczych TYP PO-5, kohler – w systemie dwumiesięcznym,
- 2) dla pozostałych urządzeń o napędzie silnikowym – w systemie czteromiesięcznym.

§ 6.1. Całkowite dopuszczalne zużycie oleju silnikowego, potrzebnego do bieżącego uzupełnienia ubytków w silniku nie powinno przekraczać objętościowo:

- 1) 0,9% zużycia paliwa dla silników o zapłonie iskrowym,
- 2) 1,8% zużycia paliwa dla silników o zapłonie samoczynnym.

2. Okresowe wymiany olejów należy wykonywać:

- 1) według wskazań producenta pojazdu/urządzenia.
- 2) zasad określonych w pkt 1 nie stosuje się w przypadku wyznaczenia terminu wymiany oleju przez osobę prowadzącą rozliczenie materiałów pędnych.

3. Olej przekładniowy, hydrauliczny i smary należy stosować według potrzeb i instrukcji fabrycznej. Olej przekładniowy należy uzupełniać do stanu wymaganego na zasadzie dolewek.

4. Zużyte oleje należy składować w odpowiednich pojemnikach i chronić przed zanieczyszczeniami. Do zużytych olejów smarowych nie należy dolewać innych produktów naftowych.

§ 7.1. Zakupu paliwa dokonuje kierowca w stacjach paliw. Rozliczenie zakupu odbywa się w Urzędzie Miejskim w Okonku na podstawie faktury VAT.

2. Każdą ilość zakupionego paliwa i olejów należy odnotować w karcie pojazdu lub w karcie sprzętu silnikowego książki przychodu i rozchodu paliw.

3. Użytkownicy pojazdów zobowiązani są prowadzić dokładną ewidencję zużycia paliw ciekłych przez poszczególne pojazdy i sprzęt silnikowy, (karta drogowa pojazdu, karta sprzętu silnikowego), które należy przekazać do Urzędu Miejskiego w Okonku do 31 grudnia danego roku po zakończonym okresie rozliczeniowym.

§ 8.1. W przypadku niesprawnego licznika kilometrów użytkowanie pojazdu z zastrzeżeniem ust. 2 powinno być wstrzymane.

2. Pojazd, którego licznik kilometrów wskutek awarii stał się niesprawny, może być użyty tylko w przypadkach:

- 1) konieczności wyjazdu do akcji ratowniczej,
- 2) powrotu do jednostki OSP.

§ 9.1. Ustala się minimalny stan paliwa w ilości 70% w stosunku do pojemności zbiornika paliwa w danym samochodzie pożarniczym.

2. Ustala się stały zapas paliwa potrzebny do jednorazowego napełniania motopomp i pomp oraz urządzeń specjalnych znajdujących się w eksploatacji danej jednostki ochotniczej straży pożarnej wynoszący w ilości 40% stanu pojemności urządzeń i motopomp.

§ 10. Traci moc zarządzenie Burmistrza Miasta i Gminy Okonek w sprawie eksploatacji pojazdów pożarniczych oraz norm i zasad rozliczania zużycia paliw ciekłych przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych na terenie Miasta i Gminy Okonek Nr 60/2004 z dnia 31 grudnia 2004.

§ 11. Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Miasta i Gminy Okonek.

§ 12. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ OKONKA  
  
Małgorzata Samec

Tabela 1

**NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA POŻARNICZYCH POJAZDÓW  
SAMOCHODOWYCH**

Lp.	NAZWA JEDNOSTKI OSP	TYP SAMOCHODU	RODZAJ PALIWA	NORMA W LITRACH NA:		
				NORMA PALIWA NA 100 km	ZUŻYCIE PALIWA AUTOPOMPY NA 1 GODZ.	PRACA NA POSTOJU NA 1 GODZ.
1.	OKONEK	STAR M - 69	ON	20	15	6
2.	OKONEK	STAR L 80	ON	24	18	8
3.	OKONEK	MAN TGM	ON	32	20	9,6
4.	OKONEK	POLONEZ	E/LPG	10,5/13	-	2/2
5.	LOTYŃ	MAGIRUS 170 D	ON	26,5	14	7,2
6.	LOTYŃ	VOLKSWAGEN T4	ON	10	-	3
7.	LĘDYCZEK	MAGIRUS 170 D	ON	26,5	14	7,2
8.	PODGAJE	STAR 244	ON	29	-	7,8
9.	PNIEWO	VOLKSWAGEN LT 28	E	10,5	-	4,2

Tabela 2

**NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA MOTOPOMP I POMP POŻARNICZYCH**

Lp.	RODZAJ - TYP - MOTOPOMP/POMP	NORMA W LITRACH NA:		ZUŻYCIE OLEJU W STOSUNKU DO ZUŻYTEGO PALIWA
		NA 1 GODZ. PRACY	ROZRUCH KONTROLNY W CIĄGU 1 MIESIĄCA	
1.	POLONIA M 800 PO 5	12	2	4%
2.	METZ TS 8/8	6	1	-
3.	KOHLER	7,5	-	-
4.	PLYWAJĄCA NIAGARA 1	1	-	-
5.	PLYWAJĄCA NIAGARA MAX MP 4/2	1,3	-	-
6.	SZLAMOWA WT 30 X	2,6	-	-

Tabela 3

**NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA URZĄDZEŃ O NAPĘDZIE SILNIKAMI SPALINOWYMI**

Lp.	RODZAJ - MARKA - TYP URZĄDZENIA	RODZAJ PALIWA	NORMA W LITRACH NA:	ZUŻYCIE OLEJU DO ŁAŃCUCHA NA 1 GODZ.
			NA 1 GODZ. PRACY	
1.	PILARKA DO CIĘCIA DREWNA STIHL MS 170, 230, 260, 290	E	1	0,66
2.	PRZECINARKA DO CIĘCIA STALI I BETONU STIHL TS 400	E	1	-
3.	AGREGAT OŚWIETLENIOWY HONDA EC 2200	E	1,3	-
4.	AGREGAT OŚWIETLENIOWY G FORCE 2500	E	1,5	-
5.	AGREGAT OŚWIETLENIOWY FOGO FH 5540	E	2,5	-
6.	AGREGAT OŚWIETLENIOWY HONDA EM 5500 CXS	E	1,3	-
7.	WENTYLATOR ODDYMIAJĄCY WO 14	E	1,5	-
8.	WENTYLATOR ODDYMIAJĄCY KOBRA H 34	E	1	-
9.	POMPA HYDRAULICZNA WEBER V 70 ECO	E	1,5	-
10.	POMPA HYDRAULICZNA WEBER V 50 ECO	E	1,5	-
11.	POMPA HYDRAULICZNA WEBER E/V 400	E	1	-

BURMISTRZ OKONKA

  
Małgorzata Samec