

Zarządzenie Nr OA.0050.3.2024
Burmistrza Miasta Koła
z dnia 03 stycznia 2024 r.

w sprawie norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Miejskiej Koło oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40, 572, 1463 i 1688) oraz art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2021 r. o ochotniczych strażach pożarnych (Dz. U. z 2023 poz. 194, 658 i 1560) zarządzam, co następuje:

§ 1.

1. Przepisy zarządzenia dotyczą wszystkich rodzajów pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego napędzanych paliwem płynnym, będących w dyspozycji Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Miejskiej Koło dalej określanymi jako OSP.
2. Gospodarkę paliwami i materiałami eksploatacyjnymi należy prowadzić racjonalnie i oszczędnie z uwzględnieniem norm zużycia paliw.
3. Za podstawę oszacowania norm przyjęto dane producenta z książki serwisowej danego pojazdu lub sprzętu (urządzenia).

§ 2.

1. Ustalam normy jednostkowe zużycia paliw płynnych dla pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego będących podstawą do okresowego rozliczenia paliw w OSP stanowiące **załącznik Nr 1 i 2** do niniejszego zarządzenia.
2. Określam rodzaj i liczbę pojazdów i sprzętu silnikowego w poszczególnych jednostkach OSP, na który przysługuje paliwo płynne wymienione w **załączniku Nr 3** do niniejszego zarządzenia.
3. Pojazdy pożarnicze i sprzęt silnikowy przekraczające ustalone normy zużycia paliwa należy uznać za niesprawne technicznie, skierować do naprawy lub wycofać z eksploatacji.

§ 3.

1. Dla pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego pozostającego w gotowości operacyjnej i wymagających kontroli sprawności technicznej, wprowadzam rozruchy kontrolne, zwane dalej „rozruchami”, których częstotliwość i zakres stosowania określono w **załączniku Nr 1 i 2** do niniejszego zarządzenia.
2. Ilość rozruchów pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego należy wykazać w miesięcznej karcie pracy pojazdu i okresowej karcie pracy sprzętu silnikowego, której wzór określa **załącznik Nr 4 i 5** do niniejszego zarządzenia.
3. Rozruchy pojazdów i urządzeń należy stosować raz w tygodniu w przypadku, gdy pojazd lub sprzęt silnikowy nie były używane przez wymieniony okres.

§ 4.

1. Podstawą do rozliczenia zużycia paliw pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego w jednostkach OSP są miesięczne karty pracy pojazdu i okresowe karty pracy sprzętu silnikowego.
2. Rozliczanie zużycia materiałów pędnych jednostek OSP dokonywane jest dla pojazdów pożarniczych raz w miesiącu, dla pozostałego sprzętu silnikowego raz na kwartał.
3. Dokumenty należy składać w Urzędzie Miejskim w Kole najpóźniej do 5-go każdego miesiąca następującego po upływie danego okresu rozliczeniowego. W rozliczeniu ilość zużytych materiałów należy zaokrąglić do 1 litra.
4. Miesięczne karty pracy pojazdu oraz okresowe karty sprzętu silnikowego potwierdza każdorazowo dowódca akcji lub dysponent – dowódca pojazdu lub sprzętu.
5. Prawidłowe rozliczanie zużycia paliw i materiałów powierzam kierowcom - konserwatorom sprzętu wyznaczonym w jednostkach OSP.
6. Naczelnik lub Prezes OSP zobowiązany jest informować pracownika Urzędu Miejskiego w Kole realizującego zadania ochrony przeciwpożarowej o wycofaniu z eksploatacji, zakupie lub wprowadzeniu do użycia nowego pojazdu lub sprzętu.

7. W przypadku przekazywania lub przejmowania pojazdu pożarniczego do lub z jednostki OSP (np. na czas remontu) każdorazowo pojazd należy przyjąć lub przekazać protokołem zdawczo – odbiorczym.
- § 5. Podstawą dokonywania wydatków z budżetu Gminy w przypadkach nieprzewidzianych awarii pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego oraz związanych z tym usług jest sporządzony i podpisany przez co najmniej dwóch członków Zarządu OSP protokół konieczności złożony do Urzędu Miejskiego w Kole, zaopiniowany przez Wydział Organizacyjno – Administracyjny, z wstępną oceną skalkulowaną i zaakceptowaną przez Burmistrza Miasta Koła – wzór protokołu konieczności stanowi **załącznik Nr 6** do niniejszego zarządzenia.
- § 6. Faktury i rachunki za zakup materiałów i usług, powinny być wystawiane na Gminę Miejską Koło i przekazywane niezwłocznie do Urzędu Miejskiego w Kole.
- § 7.
1. Każdy pojazd i sprzęt: pływający, silnikowy oraz pożarniczy powinien posiadać dokumentację z jego eksploatacji.
 2. Dokumentacja powinna być prowadzona na bieżąco i obrazować przebieg całej eksploatacji.
 3. Dokumentacja powinna zawierać co najmniej:
 - a) dane identyfikacyjne pojazdu lub sprzętu: pływającego, silnikowego oraz pożarniczego, tj. marka, typ, model, nr rejestracyjny, nr podwozia/nadwozia, nr silnika/pompy, nr fabryczny;
 - b) kopie dokumentów i faktur związanych z pozyskaniem pojazdu lub sprzętu: pływającego, silnikowego oraz pożarniczego;
 - c) kopie dokumentów związanych z przeglądami, naprawami i wyposażeniem;
 - d) książkę gwarancyjną;
 - e) instrukcje obsługi;
 4. Dokumentację pojazdu lub sprzętu prowadzi wyznaczona osoba w OSP.
 5. W przypadku przekazywania pojazdu sprzętu do innej jednostki OSP dokumentacja przekazywana jest wraz z pojazdem lub sprzętem.
- § 8.
1. Pojazdy pożarnicze i sprzęt silnikowy należy tankować paliwem oraz płynami eksploatacyjnymi w wyznaczonej przez Burmistrza Miasta Koła stacji paliw.
 2. Zakupu paliwa dokonuje wyznaczony konserwator jednostki OSP w obecności Prezesa OSP lub Naczelnika OSP.
 3. Dopuszcza się tankowanie paliwa oraz zakup oleju i płynów eksploatacyjnych w innej stacji paliw niż wyznaczona przez Burmistrza Miasta Koła w przypadku prowadzenia akcji gaśniczej. Faktury za zakupione podczas akcji gaśniczej paliwo, oleje i płyny eksploatacyjne należy dostarczyć natychmiast po akcji do Urzędu Miejskiego w Kole.
- § 9.
1. Za nadzór nad prowadzeniem obowiązującej dokumentacji oraz prawidłowe rozliczanie zużycia paliw w jednostkach OSP oraz prowadzenie kontroli stanu jakościowo - ilościowego zakupionych materiałów, usług czynię odpowiedzialnych Naczelników Jednostek OSP.
 2. Upoważniam do kontroli gospodarki paliwowej, ewidencji pojazdów i sprzętu w jednostkach OSP – pracownika Urzędu Miejskiego w Kole odpowiedzialnego za nadzór nad jednostki ochotniczych straży pożarnych na terenie gminy.
- § 10. Wyjazdy pojazdem pożarniczym w celach innych niż ratowniczo – gaśnicze, szkoleniowe i gospodarcze (związane z zapewnieniem gotowości bojowej) a dotyczące realizacji zadań własnych gminy i przez nią finansowane, wymagają pisemnej zgody Burmistrza Miasta Koła.
- § 11. Wykonanie zarządzenia powierza się Naczelnikowi Wydziału Organizacyjno – Administracyjnego.
- § 12. Traci moc Zarządzenie Nr OA.0050.7.2023 Burmistrza Miasta Koła z dnia 05 stycznia 2023 r. w sprawie norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego

eksploatowanych w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Miejskiej Koło oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług oraz Zarządzenie Nr OA.0050.77.2023 Burmistrza Miasta Koła z dnia 04 sierpnia 2023 r. zmieniające zarządzenie Nr OA.0050.7.2023 Burmistrza Miasta Koła z dnia 05 stycznia 2023r. w sprawie norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Miejskiej Koło oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług

§ 13. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ

Krzysztof Witkowski

sprowadziła
STARSZY INSPEKTOR
E. Adamczyk
Edyta Adamczyk

RADCA PRAWNY
dr Dżulej Sarnowski
KN-3017

Zestawienie dotyczące norm zużycia paliw dla pojazdów pożarniczych

Lp.	Marka/ typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Normy zużycia paliw			Dodatek zimowy do 10 % normy od 1 listopada do 31 marca	Czas trwania jednego rozruchu	Max. ilość rozruchów w miesiącu
			na 100 km przebiegu pojazdu w litrach	na 1 min. pracy silnika na postoju	na 1 min. pracy autopompy na postoju			
1	MAN TGM 13.290 4x4 BL	ON	29	0,15	0,29	2,9 l.	5 min.	4
2	Toyota Hilux SLRr	ON	12	0,06	--	1,2 l.	5 min.	4

Rozliczanie zużycia paliwa przez pojazdy:

- Norma podstawowa zużycia paliwa może być zwiększona w przypadku:
 - wyjazdu alarmowego – do 8 % normy, dla przebiegu pojazdu liczonego łącznie od wyjazdu do powrotu;
 - jazdy w ruchu miejskim w miastach: do 50 tysięcy mieszkańców – do 5 % normy;
 - ciągnięcia przyczepy, z wyjątkiem naczepy, na każdą tonę rzeczywistej masy całkowitej przyczepy: do 2,5 % normy – dla pojazdów z silnikiem o zapłonie samoczynnym;
 - używania pojazdu w trudnych warunkach pracy i w okresie zimowym od 1 listopada do 31 marca – do 10 % normy;
 - używania pojazdu do szkolenia kierowców w zakresie techniki i doskonalenia – do 10 % normy
- Łącznie suma zwiększenia normy podstawowej zużycia paliwa nie może przekraczać 30 % tej normy.
- Normę pracy silnika pojazdu na postoju ustala się na podstawie normy podstawowej zużycia paliwa przez pomnożenie jej przez współczynnik do 0,005 i wyrażenia jej w dm^3/min .
- Dla pracy autopompy normę pracy silnika pojazdu ustala się na podstawie normy podstawowej zużycia paliwa przez pomnożenie jej przez współczynnik do 0,01 i wyrażenie jej w dm^3/min .
- Dla pozostałych urządzeń napędzanych z silnika pojazdu normę pracy silnika pojazdu na postoju ustala się na podstawie normy podstawowej zużycia paliwa, przez pomnożenie jej przez współczynnik do 0,006 i wyrażenie jej w dm^3/min .

Zestawienie dotyczące norm zużycia paliw dla sprzętu silnikowego

Lp.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma na 1/h w litrach	Czas trwania jednego rozruchu	Max. ilość rozruchów w miesiącu
1	pompa szlamowa Honda WT 40X	benzyna bezołowiowa	3,5	5 min.	4
2	agregat prądotwórczy Honda ECT 7000	benzyna bezołowiowa	2,8	5 min.	4
3	agregat prądotwórczy HERON EGM 30 AVR	benzyna bezołowiowa	1,25	5 min.	4
4	pilarka do drewna STIHL MS 291	benzyna bezołowiowa	1,48	5 min.	4
5	agregat pompy hydraulicznej od średniego zestawu narzędzi hydraulicznych Lukas	benzyna bezołowiowa	0,77	5 min.	4
6	agregat oddymiający MW 22	benzyna bezołowiowa	1,7	5 min.	4
7	motopompa pływająca MP-4/2 Niagara 2	benzyna bezołowiowa	1,28	5 min.	4
8	pilarka do drewna STIHL MS 261	benzyna bezołowiowa	1,48	5 min.	4
9	opryskiwacz spalinowy STIHL 430 SR	benzyna bezołowiowa	1,2	5 min.	4
10	przecinarka STIHL TS420	benzyna bezołowiowa	1,35	5 min.	4
11	łódź motorowa z silnikiem	benzyna bezołowiowa	9	5 min. *	4 *
12	Podkrzesywarka STIHL HT-135	benzyna bezołowiowa	1	5 min.	4

*rozruch wykonywany tylko na akwenach wodnych

WYKAZ POJAZDÓW I SPRZĘTU SILNIKOWEGO JEDNOSTEK OSP Z TERENU GMINY MIEJSKIEJ KOŁO

Lp.	Jednostka OSP	Posiadany pojazd pożarniczy	Posiadany sprzęt silnikowy
1	OSP Koło nad Wartą	MAN TGM 13.290 4x4 BL – 1 szt. Toyota Hilux SLRr – 1 szt.	<p>pilarka do drewna STIHL MS 261 – 2 szt.</p> <p>pompa szlamowa Honda WT 40 X – 1 szt.</p> <p>agregat prądotwórczy Honda ECT 7000 – 1 szt.</p> <p>agregat prądotwórczy HERON EGM 30 AVR – 1 szt.</p> <p>pilarka do drewna STIHL MS 291 – 1 szt.</p> <p>agregat pompy hydraulicznej - od średniego zestawu narzędzi hydraulicznych Lukas – 1 szt.</p> <p>agregat oddymiający MW 22 – 1 szt.</p> <p>motopompa pływająca MP-4/2 Niagara 2 – 1 szt.</p> <p>opryskiwacz spalinowy STIHL 430 SR – 1 szt.</p> <p>przecinarka STIHL TS420 – 1 szt.</p> <p>łódź motorowa z silnikiem – 1 szt.</p> <p>podkrzesywarka STIHL HT-135 – 1 szt.</p>

6. Pobrane paliwo i olej silnikowy.

L.p.	Data	Stan licznika	Pobrano paliwa do:		Pobrano oleju	Numer dokumentu wydania	Nazwisko pobierającego	Podpis wydającego
			zbiorników	kanistrów				
Ilość paliwa i oleju z poprzedniego okresu rozliczeniowego:								
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9.								
10.								
11.								
12.								
13.								
14.								
15.								
Razem pobrano:						Zużyto:	Pozostało na następny okres rozliczeniowy:	
Ilość paliwa i oleju na koniec bieżącego okresu rozliczeniowego:								

Kolumnę dla nagrzewnic wypełnić w przypadku nagrzewnic zasilanych z własnych zbiorników paliwa.

7. Pobrane inne materiały eksploatacyjne.

L.p.	Data	Nazwa materiału	Ilość, jednostka	Dokument wydania	Nazwisko pobierającego	Podpis wydającego
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

Uwagi i adnotacje.

	Ilość dołączonych wkładek:
--	----------------------------

m.p.

Miesięczna karta pracy pojazdu nr

.....
Miesiąc (słownie) Rok (liczbą)

Numer rejestracyjny:

Od dnia: Do dnia:

Rodzaj pojazdu:

Marka, typ, model:

1. Rodzaje i ilości paliw silnikowych.

	Rodzaj paliwa	Pojemność zbiorników (dm ³)	Pojemność kanistrów (dm ³)	Całkowita ilość paliwa w pojeździe (dm ³)
Paliwo do silnika pojazdu:				
Paliwo do nagrzewnic: (zasilanych z własnych zbiorników)				

2. Normy zużycia paliwa.

Dla pojazdu: (dm ³ /100km)	Dla nagrzewnic: (dm ³ /min)	1.	2.
Dla urządzeń napędzanych silnikiem pojazdu lub zasilanych paliwem ze zbiornika pojazdu (dm ³ /min):				
<input checked="" type="checkbox"/>	Nazwa / rodzaj	Norma	<input checked="" type="checkbox"/>	Nazwa / rodzaj
1.			3.
2.				Praca na postoju dm ³ /min

3. Układ smarowania silnika.

Klasa oleju: Pojemność układu: dm³ Marka, typ:

4. Przewidywane usługi i przeglądy techniczne.

L.p.	Rodzaj usługi	Przewidywane wykonanie		Wykonano	
		do dnia	przy stanie licznika	Data	Podpis
1.	Przeгляд techniczny				
2.	Wymiana oleju				

Pojazd powierzono do zasadniczej obsługi:
(stopień, imię i nazwisko)

Kartę wystawił:
(imię i nazwisko, podpis) (miejsowość, data)

Data	Trasa jazdy (skąd-dokąd)	Nazwisko dysponenta	Cel wykorzystania pojazdu	Podpis dysponenta	Stan licznika z poprzedniego okresu rozliczeniowego: km..... autopompy.....										
					Wyjazd		Przyjazd		Parametry pracy						Nazwisko kierującego pojazdem
					godzina	godzina	stan licznika	przebyto:		przepracowano:					
								odległość [km]	w warunkach dla dodatków	napęd urządzeń		Praca na postoju [min]	praca nagrzewnic / klimatyzacji [min]		
[min]	stan licznika														
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	

W kolumnie 10. wpisać symbol dla zastosowanego dodatku: A – jazda alarmowa, M – jazda miejska, H – holowanie przyczep, Z – jazda w okresie zimowym, T – jazda w warunkach terenowych, Sz – szkolenie kierowców, G – jazda w terenie górskim, K – klimatyzacja

pieczęć jednostki

AWERS

OKRESOWA KARTA PRACY SPRZĘTU SILNIKOWEGO nr														
..... Producent, typ i model sprzętu				 Numer operacyjny	 Miesiąc (słownie)	 Rok (liczbą)	Od dnia				
									Do dnia					
Rodzaj paliwa		Pojemność zbiornika		litrów		Pojemność kanistrów		litrów		Całkowita pojemność zbiorników		litrów	Norma eksploatacyjna	dm ³ na godzinę

Ewidencja pracy:

L.p.	Data	Nazwisko obsługującego	Czas pracy (minuty)	Cel użycia	Podpis obsługującego
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
Całkowity czas pracy:				Zużycie paliwa wg normy..... minut x norma=dm ³	

Pobrane paliwo i oleje:

REWERS

Ilość paliwa z poprzedniego okresu rozliczeniowego		zbiornik	kanistry			Nr dokumentu wydania	Nazwisko pobierającego	Podpis wydającego
L.p.	Data	Pobrano paliwa do:						
		zbiornika	kanistrów	nazwa	ilość			
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
Razem pobrano paliwa				Oleju		Inne materiały		
Ogółem do rozliczenia						Rozliczono na dzień:		
Rzeczywiste zużycie paliwa								Imię i nazwisko
Ilość paliwa na następny okres rozliczeniowy							

Rozliczenie zużycia paliwa:

A. Rzeczywiste zużycie paliwa	
B. Zużycie paliwa wg norm	
Przepeł/oszczędność (A-B)	

.....
/ pieczęć OSP/

Protokół Konieczności nr
z dnia

1. Nazwa pojazdu/sprzętu:

.....

2. Przyczyna i okoliczność uszkodzenia, awarii, wymiany:

.....

3. Zakres koniecznych remontów, napraw, wymiany:

.....

L.p.	Rodzaj prac niezbędnych do wykonania	Koszt części, podzespołów	Przewidywany koszt wykonania naprawy (wymiany podzespołu)
Ogółem			

Protokół konieczności spisał zespół w składzie:

1.
(imię i nazwisko) (podpis)

2.
(imię i nazwisko) (podpis)

Opinia
Wydziału Organizacyjno – Administracyjnego

Zatwierdzam do realizacji

.....
Burmistrz Miasta Koła