

**ZARZĄDZENIE Nr 18/2016
WÓJTA GMINY MYCIELIN
z dnia 13 czerwca 2016 roku**

w sprawie ustalenia norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego oraz zasad rozliczania zużycia paliw przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Mycielin

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 446) oraz w związku z art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (tj. Dz. U. z 2016 roku, poz. 191) zarządzam co następuje:

§1

Wprowadzam normy zużycia paliw płynnych do pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, stanowiących wyposażenie jednostek ochotniczych straży pożarnych na terenie Gminy Mycielin. Przyjmuje się jako podstawę norm zużycia paliw płynnych do samochodów i pozostałego sprzętu silnikowego wyszczególnione w :

- 1) zarządzeniu nr 8 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 10 kwietnia 2008 roku w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej,
- 2) zarządzeniu Nr 13 Komendanta Głównego Państwowej Straży pożarnej z dnia 27 grudnia 2012r. zmieniające zarządzenie w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży pożarnej,
- 3) danych producenta instrukcji obsługi pojazdu lub sprzętu,
- 4) udokumentowanych analiz zużycia paliw z innych źródeł oraz w szczególności zawarte w bazie Danych Biura Logistyki KG PSP norm zużycia paliwa przez sprzęt pływający/silnikowy –ustalonych podczas badań przez jednostki organizacyjne PSP.

§2

W celu zapewnienia racjonalnej i oszczędnej gospodarki zużycia paliw płynnych w eksploatowanych pojazdach samochodowych oraz w pracy sprzętu napędzanego silnikami spalinowymi biorącymi udział w akcjach ratowniczych i zwalczaniu klęsk żywiołowych wprowadza się:

- 1) instrukcję regulującą sprawy gospodarki paliwowej w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Mycielin, stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia,
- 2) podstawowe normy zużycia paliw płynnych w samochodach specjalnych wymienione w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia,
- 3) podstawowe normy zużycia paliw płynnych w sprzęcie specjalnym wymienionym w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

§3

Wykonanie zarządzenia powierza się inspektorowi ds. informatyki w Urzędzie Gminy Mycielin.

§4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

 Wójt Gminy
Jerzy Matuszewski

INSTRUKCJA
Regulująca sprawy gospodarki paliwowej w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych
z terenu Gminy Mycielin

Niniejszy dokument zwany dalej „Instrukcją” reguluje sprawy organizacyjne i finansowe w zakresie gospodarowania i rozliczania zużycia paliw przez samochody pożarowe oraz sprzęt silnikowy, użytkowany przez jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Mycielin.

Instrukcja określa następujące sprawy:

- 1) stan posiadania samochodów i sprzętu silnikowego,
- 2) dysponowania samochodami,
- 3) wydawania kart drogowych samochodów pożarniczych i kart pracy sprzętu silnikowego,
- 4) ewidencjonowania zakupionych materiałów pędnych,
- 5) norm zużycia paliwa.

1. Stan posiadania samochodów i sprzętu silnikowego.

Ochotnicze Straże Pożarne z terenu Gminy Mycielin posiadające samochody ratowniczo - gaśnicze oraz sprzęt silnikowy, do których stosuje się normy zużycia paliw zawarte w zestawieniach tabelarycznych nr 1 i 2, położone są w:

- Danowcu,
- Dzierzbiniu,
- Gadowie,
- Korzeniewie,
- Kościelcu,
- Kuszynie,
- Mycielinie,
- Przyranu,
- Słuszkowie,
- Stropieszynie,
- Zamętach.

2. Dysponowanie samochodami ratowniczo - gaśniczymi i sprzętem silnikowym

W przypadku wyjazdu do akcji ratowniczej, samochodem strażackim dysponuje naczelnik jednostki /dowódca sekcji/ lub kierowca OSP.

Wyjazd pojazdem w innych celach, niezwiązanych z działaniami ratowniczo – gaśniczymi, szkoleniami lub ćwiczeniami wymaga uzyskania zgody Wójta Gminy Mycielin.

Osoby kierujące pojazdami uprzywilejowanymi, muszą posiadać zezwolenie na kierowanie pojazdami uprzywilejowanymi, wydawane w drodze decyzji administracyjnej przez starostę. Kierujący pojazdem uprzywilejowanym jest zobowiązany posiadać zezwolenia na kierowanie pojazdem uprzywilejowanym i okazać je na żądanie uprawnionego podmiotu.

Kierowca samochodu ponosi odpowiedzialność za powierzony mu pojazd, dba o czystość i porządek w samochodzie. Wszystkie potrzeby w zakresie wymiany części, naprawy kierowca zobowiązany jest zgłosić w Urzędzie Gminy Mycielin.

3. Wydawanie kart drogowych pojazdów pożarniczych

Kwartalne karty drogowo pojazdów pożarniczych, konserwator otrzymuje w Urzędzie Gminy Mycielin, po rozliczeniu za poprzedni okres użytkowania. Konserwator odpowiada za prawidłowe zapisy w karcie.

4. Wydawanie karty pracy sprzętu silnikowego

- Podstawą do rozliczenia zużycia paliw przez pojazd i sprzęt w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych są okresowe karty pracy pojazdu i karty pracy dla poszczególnych rodzajów sprzętu,
- Karty pracy pojazdu potwierdza każdorazowo konserwator sprzętu,
- Rozliczenie zużycia paliwa przez pojazdy dokonywane jest raz na kwartał,
- Rozliczenie zużycia paliwa przez sprzęt dokonywane jest nie rzadziej niż raz w roku,
- Za prowadzenie obowiązującej dokumentacji, prawidłowe rozliczanie zużycia paliwa oraz prowadzenie okresowej kontroli stanu ilościowego paliw w jednostce odpowiada jej konserwator,
- Naczelnik, konserwator lub prezes OSP zobowiązany jest informować Urząd Gminy Mycielin o wycofaniu z eksploatacji oraz zakupie lub wprowadzeniu do użycia nowego sprzętu,
- Prawidłowość wypełnienia kart oraz obliczeń podlega sprawdzeniu przez Urząd Gminy Mycielin,
- Gmina nadzorująca działalność OSP może również dokonywać za pośrednictwem pracowników okresowych kontroli stanu ilościowego paliw w jednostce OSP.

5. Ewidencjonowanie zakupionych materiałów pędnych

- Osoby odpowiedzialne za utrzymanie pojazdów pożarniczych i sprzętu silnikowego, zobowiązane są do nanoszenia na karty drogowe pojazdów oraz na karty pracy sprzętu silnikowego ewidencji wydanego paliwa.
- Zakup materiałów eksploatacyjnych (olejów, płynów itp.) odbywa się za zgodą Wójta Gminy Mycielin.

6. Normy zużycia paliw na rozruchy pojazdów ratowniczo – gaśniczych

- Rozruchy kontrolne samochodów i sprzętu przeprowadzane będą 2 razy w miesiącu tj. 1 raz na dwa tygodnie;
- W przypadku wyjazdu do zdarzeń i używaniu urządzeń specjalnych lub wyjazdów w innych celach niż ratowniczo – gaśnicze w danym tygodniu nie wykonuje się rozruchu.
- Wykonanie rozruchu uwzględnia się w karcie drogowej.

Normy zużycia paliw

W celu zapewnienia racjonalnej i oszczędnej gospodarki zużycia paliw płynnych w eksploatowanych pojazdach oraz sprzęcie, wykorzystywanych podczas akcji ratowniczo – gaśniczych, zwalczania klęsk żywiołowych lub innych interwencjach wprowadzam:

1. podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów,
2. podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla sprzętu.


Wójt Gminy
Jerzy Mańszewski

OSP Mycielín									
1.	GCBA 4x4	MAN TGM 18.340	PKA 7TT7	2015	ON	33,8	19,8	5	0,16
2.	GCBA 6/32	Jelcz	KZV 2831	1988	ON	31,5	21,0	2,4	0,14
3.	furgon	Volkswagen T4	PKA 86C7	1993	PB 95	12,0	nie dotyczy	1,7	0,2
OSP Przyranie									
1.	furgon	Citroen JUMPER	PKA 8HT9	2008	ON	9,8	nie dotyczy	1,7	0,06
OSP Słuszków									
1.	osobowy	Renault Master	PKA 90NK	1999	ON	9,8	nie dotyczy	1,7	0,06
OSP Zamęty									
1.	Ciężarowy (900kg)	Lublin 3322	PKA 56RW	1997	ON	15,2	nie dotyczy	1,7	0,06


Wójt Gminy
Jerzy Matuszewski

2. Zestawienie norm zużycia paliwa dla sprzętu silnikowego:

Lp.	Rodzaj sprzętu	Typ/marka	Rodzaj paliwa	Zużycie paliwa na 1h pracy w litrach	Zużycie paliwa na 1 rozruch silnika w litrach	Norma zużycia paliwa w l/min.
OSP Danowiec						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,00	1,0	0,200
2.	Pompa szlamowa	Robin subaru PTX301T	PB 95	2,4	0,21	0,040
OSP Dzierzbín						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
2.	Motopompa	TOHATSU	PB 95	10,0	0,8	0,167
3.	pompa szlamowa	Robin subaru PTX301T	PB 95	2,4	0,21	0,040
OSP Gadów						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
OSP Korzeniew						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
OSP Kościelec						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
2.	Motopompa szlamowa	SUBARU ROBIN PTX301T	PB 95	2,4	0,21	0,040
OSP Kuszyn						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
OSP Mycielin						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
2.	Motopompa szlamowa	Honda 240	PB 95	2,2	0,21	0,036
3.	Motopompa pływająca	Honda Posejdon GXV160	PB 95	1,1	0,08	0,018
4.	Motopompa pływająca	Niagara	PB 95	1,1	0,08	0,018
5.	Agregat prądowórczy	GEKO 2801 2,5kW	PB 95	1,2	-	0,020

6.	Agregat prądowórczy	Eismann R4500 3,8kW	PB 95	2,38	-	0,040
7.	Pilarka spalinowa	Stihl 026	PB 95	1,0	-	0,017
8.	Pilarka spalinowa	Stihl 410	PB 95	1,0	-	0,017
9.	Pilarka do betonu	Sthil TS400	PB 95	1,0	-	0,017
10.	Wentylator oddymiający	GH160	Pb 95	0,8	-	0,013
11.	Pompa hydrauliczna	Lukas LUKO	PB 95	0,66	-	0,011
12.	Pompa hydrauliczna Holmatro	Robin 2030U	PB 95	0,48	-	0,008
OSP Przyranie						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
OSP Słuszków						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
2.	Pilarka spalinowa	Stihl 231	PB 95	-	-	0,016
3.	Motopompa pływająca	Niagara	PB 95	1,1	-	0,018
OSP Stropieszyn						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200
OSP Zamęty						
1.	Motopompa PO-5	Polonia M8/8	PB 95	12,0	1,0	0,200


Wójt Gminy
Jerzy Motuszewski