

w sprawie: **wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski 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 2019 r. poz. 506 poz. 1309, poz. 1696 ), oraz art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1372 poz.1518,) zarządzam, co następuje:

§ 1

1. Wprowadzam podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski oraz ustalam zasady kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług związanych z ich eksploatacją.

§ 2

1. Realizacja zadań związanych z zaopatrzeniem materiałowym i usługami dotyczącymi eksploatacji pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego jednostek ochotniczych straży pożarnych, zwanych dalej „jednostkami OSP” powinna następować w sposób celowy, oszczędny z zachowaniem zasady uzyskiwania najlepszych efektów oraz umożliwiających terminową realizację zadań.
2. Podstawą dokonywania wydatków z budżetu Gminy w przypadkach nieprzewidzianych awarii sprzętu pożarniczego oraz związanych z tym usług jest poinformowanie ustne bądź pisemne przez Prezesa lub Naczelnika danej jednostki OSP Komendanta Gminnego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Gorzowie Śląskim lub pracownika Referatu Bezpieczeństwa Działalności Gospodarczej i Promocji Urzędu Miejskiego zajmującego się sprawami jednostek OSP.

§ 3

Faktury i rachunki za zakup materiałów i usług, o których mowa w § 2 po uzgodnieniu z pracownikiem Referatu Bezpieczeństwa Działalności Gospodarczej i Promocji Urzędu Miejskiego w Gorzowie Śląskim winny być regulowane z budżetu Gminy, bezgotówkowo w formie przelewu i przekazywane niezwłocznie do Urzędu Miejskiego w Gorzowie Śląskim.

§ 4

1. W celu zapewnienia racjonalnej i oszczędnej gospodarki zużycia paliw płynnych w eksploatowanych pojazdach samochodowych oraz w pracy sprzętu silnikowego ustalam:
  - a) podstawowe normy zużycia paliw płynnych stanowiące załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia,

- b) wykaz jednostek OSP z terenu Gminy oraz posiadanych przez nie pojazdów samochodowych oraz sprzętu silnikowego, na który przysługuje paliwo płynne stanowiący załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia,
- c) obowiązujące ilości oraz czas trwania rozruchów kontrolnych w ciągu miesiąca dla pożarniczych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego stanowiące załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia.

#### § 5

Ustalone normy zużycia paliw płynnych stanowią podstawę do rozliczania jako zużycie dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego w normalnych warunkach eksploatacji i nie mogą być przekraczane.

#### § 6

W przypadku niesprawności technicznej pojazdu samochodowego lub sprzętu silnikowego powodującej przekroczenie norm spalania, należy go wycofać z eksploatacji lub naprawić, zapewniając zużycie paliwa w granicach ustalonej normy.

#### § 7

1. Podstawą do rozliczania zużycia paliw pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego obowiązującą w jednostkach OSP są:
  - a) dla sprzętu silnikowego „okresowe karty pracy”, których wzór określa załącznik nr 4 do niniejszego zarządzenia,
  - b) dla pożarniczego pojazdu samochodowego „miesięczne karty drogowe”, których wzór określa załącznik nr 5 do niniejszego zarządzenia.
2. Za prawidłowe prowadzenie kart drogowych pożarniczego pojazdu samochodowego i kart pracy sprzętu silnikowego odpowiada konserwator sprzętu pożarniczego dla danej jednostki OSP zgodnie z zawartą umową.
3. Karty drogowe pożarniczego pojazdu samochodowego i karty pracy sprzętu silnikowego należy sporządzać czytelnie. Ewentualne pomyłki należy przekreślać pojedynczą linią, a prawidłowy zapis wpisywać obok, umieszczając parafkę osoby wypełniającej kartę.
4. W karcie drogowej pożarniczego pojazdu samochodowego i karcie pracy sprzętu silnikowego należy wpisywać wszystkie wyjazdy, użycia i rozruchy kontrolne.
5. W rozliczeniu zużytych paliw płynnych pożarniczego pojazdu samochodowego należy ich ilość zaokrąglać do jednego litra, przyjmując zużycie, poniżej 0,5 jako 0 litra, a 0,5 i powyżej 0,5 jako 1 litr. Natomiast ilość zużytych paliw płynnych w przypadku dokonywania rozruchów sprzętu silnikowego nie należy zaokrąglać.
6. Rozliczanie zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych jednostek OSP następuje, co miesiąc. Dokumenty będące podstawą rozliczenia tj. miesięczne karty drogowe pożarniczego pojazdu samochodowego należy dostarczyć do Urzędu Miejskiego w Gorzowie Śląskim najpóźniej do 5-go dnia miesiąca.
7. Rozliczanie zużycia paliw płynnych dla sprzętu silnikowego jednostek OSP następuje, co kwartał. Dokumenty będące podstawą rozliczenia tj. Okresowe karty pracy należy dostarczyć do Urzędu Miejskiego w Gorzowie Śląskim najpóźniej do 5-go dnia miesiąca rozpoczynającego kolejny kwartał.



8. Karty drogowe oraz karty pracy sprzętu pożarniczego potwierdza każdorazowo dysponent-dowódca pojazdu lub sprzętu.
9. W przypadku przekazywania lub przejmowania pojazdu samochodowego do lub z innej jednostki OSP każdorazowo pojazd należy przyjąć lub przekazać protokołem zdawczo - odbiorczym.

#### § 8

1. Dla zapewnienia stałej gotowości operacyjnej pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego:
  - a) dopuszcza się posiadanie na stanie jednostek OSP zapasu paliw płynnych w ilości nie przekraczającej sumy pojemności zbiorników pojazdów samochodowych pozostających na wyposażeniu OSP.

#### § 9

1. Zakupu paliwa dokonują konserwatorzy sprzętu na stacji paliw.
2. W przypadku uczestnictwa w akcji ratowniczej poza terenem Gminy zakupu paliwa w razie potrzeby można dokonać na najbliższej stacji paliw, przekazując fakturę bez zbędnej zwłoki do Urzędu Miejskiego w Gorzowie Śląskim.

#### § 10

Za prowadzenie przez jednostki OSP obowiązującej dokumentacji w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług związanych z eksploatacją pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach OSP odpowiada Komendant Miejsko - Gminny Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Gorzowie Śląskim.

#### § 11

Za prawidłowe rozliczanie zużycia paliwa przez jednostki OSP odpowiada Komendant Miejsko - Gminny Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Gorzowie Śląskim.

#### § 12

Wyjazd pożarniczym pojazdem samochodowym poza teren powiatu oleskiego w innych celach niż ratowniczo-gaśnicze i szkolenia wymaga uzyskania zgody Burmistrza lub Komendanta Miejsko Gminnego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych, który jest uprawniony do dokonania stosownego potwierdzenia tego faktu w karcie drogowej pożarniczego pojazdu samochodowego.

#### § 13

Wprowadzenie do eksploatacji w danej jednostce OSP pojazdu samochodowego lub sprzętu silnikowego nie ujętego w wykazie stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia, następuje w formie zarządzenia Burmistrza, w którym ustalona zostanie podstawowa norma zużycia paliwa płynnego dla wprowadzonego sprzętu pożarniczego.

#### § 14

Wycofanie z eksploatacji pojazdu samochodowego lub sprzętu silnikowego następuje w formie zarządzenia Burmistrza.

§ 15

Traci moc Zarządzenie NR 0050.92.2018 Burmistrza Gorzowa Śląskiego z dnia 3 października 2018 roku. w sprawie: wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.

§ 16

Wykonanie zarządzenia zleca się Kierownikowi Referatu Bezpieczeństwa Działalności Gospodarczej i Promocji oraz Komendantowi Miejsko Gminnego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Gorzowie Śląskim.

§ 17

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**BURMISTRZ**

*mgr inż. Artur Tomala*



Załącznik nr 1 Zarządzenia Nr 0050.87.2019 z dnia. 10 października 2019 w sprawie: wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.

**PODSTAWOWE NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH  
DLA POŻARNICZYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH I URZĄDZEŃ  
SILNIKOWYCH EKSPLOATOWANYCH W JEDNOSTKACH OCHOTNICZYCH  
STRAŻY POŻARNYCH  
Z TERENU GMINY GORZÓW ŚLĄSKI**

<i>Lp.</i>	<i>Typ urządzenia</i>	<i>Rodzaj paliwa</i>	<i>Norma zużycia paliwa w litrach/100km</i>	<i>Norma zużycia na rozruchy</i>	<i>Norma zużycia paliwa na 1 godz. pracy urządzeń specjalnych w litrach</i>
1	Mercedes Benz F-1222	Olej napędowy	31	7	20
2	Mercedes Benz LF-408-G	Benzyna	15,5	4	16
3	Żuk	Benzyna	14	2	----
4	Magirus- Deutz FM-170	Olej napędowy	31	7	16
5	Ford Transit	Benzyna	14	2	----
6	Star 266	Olej napędowy	28	7	20
7	Mercedes Atego 1326	Olej napędowy	26	7	26
8	Ford TUS	Olej napędowy	12	2	----
9	Steyer L-35	Olej napędowy	31	7	20
10	Polonez Caro Plus	Benzyna	10,5	2	----
11	Stolarczyk/MAN TGM 18.340 4x4	Olej napędowy	31	7	15

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa urządzenia</i>	<i>Typ urządzenia</i>	<i>Rodzaj paliwa</i>	<i>Norma zużycia paliwa [l]</i>	<i>Norma zużycia na rozruchy [l/kwartał]</i>
1	Motopompa POLONIA	PO5-E M-800	Benzyna + olej	12	3
2	Agregat oddymiający	Vanguard MT-236-U-2, Skorpion Fogo	Benzyna	1	1
3	Piła do drewna	STIHL HUSQVARNA MAKITA	Benzyna + olej	1	1
4	Agregat hydrauliczny	LUKAS	Benzyna	1	1
5	Agregat prądotwórczy	Honda 2KW GX-160	Benzyna	1,2	1
6	Agregat prądotwórczy	Honda ECT-7000 7KW 3 fazy	Benzyna	2,5	1
7	Agregat prądotwórczy	Enpres LT-3600-A2	Benzyna	1,5	1
8	Agregat prądotwórczy	Kraftwelle	Benzyna	6	1
9	Agregat prądotwórczy	Endpres 2KW 1 faza	Benzyna	1	1
10	Agregat prądotwórczy	Evolution NPEGG-6000	Benzyna	6	1
11	Pompa pływająca	Niagara Posejdon	Benzyna	1	1
12	Piła do betonu i stali	Stihl	Benzyna + olej	1,2	1
13	Pompa szlamowa	Fogo-Koshin KTH-80-X	Benzyna	2,7	1
14	Pompa szlamowa	Honda WT-30X	Benzyna	1,8	1
15	Agregat ciśnieniowy	Honda GX-270	Benzyna	2,1	1
16	Agregat prądotwórczy	Eisemann BL 4000 Benza BX6000 ECO AVR	Benzyna	2,1	1
17	Podkrzesywarka	STIHL Husqvarna	Benzyna + olej	1	1
18	Motopompa pożarnicza	Tohatsu M-16/8 VE1500	Benzyna + olej	22	3

Załącznik nr 2 Zarządzenia Nr 0050.87.2019 z dnia. 10 października 2019 w sprawie: wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.

**WYKAZ JEDNOSTEK OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH  
Z TERENU GMINY GORZÓW ŚLĄSKI  
ORAZ POSIADANYCH PRZEZ NIE POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH I SPRZĘTU SILNIKOWEGO  
NA KTÓRE PRZYSŁUGUJE PALIWO PLYNNE**

Lp.	Nazwa jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej	Samochód pożarniczy lekki typ/szt.	Samochód pożarniczy średni typ/szt.	Agregat oddymiający	Pompa szlamowa typ/szt	Pompa pływająca typ/szt.	Pompa hydrauliczna Zestaw ratownictwa drogowego typ/szt	Agregat prądowórz typ/szt.	Pila spaliniowa / podkreszywarka typ/szt.	Pila do betonu i stali	Agregat ciśnieniowy	Motopompa
1.	Gorzów Śląski	Ford TUS	Mercedes Atego 1326 Stolarczyk/ MAN TGM	Vanguard MT-236-U-2 Fego MW22000	Honda WT-30X	Niagara MS-1200 Posejdon 1	Lukas GS-6-R	Honda 2KW GX-160 Honda ECT-7000 7KW 3 fazy Eisemann BL 4000	Husqwana 246 Husqwana 555 Stühl MS-440 Stühl MS-231	Stühl TS-700	Honda GX-270	Motopompa pozarnicza Tohatsu M-16.8 VE1500
2.	Uszyce	-----	Star 266	Fego MW22000	Fego-Koshin KTH-80-X	Niagara MS-1200	Lukas	Benza BX6000 ECO AVR	Stühl MS-231 Stühl MS-291 Stühl MS-461 Stühl-HT 101 Podkreszywarka	Stühl TS 420	-----	-----
3.	Zdziechowice	-----	Magirus Deutz FM 170 D	-----	-----	Niagara MS-1200	-----	Benza BX6000 ECO AVR	Stühl MS-290 Stühl MS-291	-----	-----	-----
4.	Skrońsko	Polonez Caro Plus	Star 266	-----	-----	Niagara MS-1200	-----	Endpres 2KW 1 faza	Stühl 440	-----	-----	-----



5.	Kozłowice	-----	Steyer L-35	-----	Fogo-Koshin KTH-80-X	Niagara MS-1200	-----	Honda 7 KW 3 fazy ECT - 7000	Stihl MS-290 MAKITA EA5600F45D Podkrzesywarka Stihl HT 133	-----	-----	-----
6.	Jamy	-----	Mercedes - Benz F- 1222	-----	Honda WT- 30X	Niagara MS-1200	Lukas GS-6- R	Honda 7 KW 3 fazy ECT - 7000	Husqvarna 327- P5X- Podkrzesywarka Husqvarna 55	-----	-----	-----
7.	Pawłowice	-----	Mercedes - Benz LF- 408-G	-----	-----	Niagara MS-1200	-----	-----	Husqvarna 450-E	-----	-----	-----
8.	Jastrzygowice	Żuk A-15-B	-----	-----	-----	Niagara MS-1200	-----	-----	-----	-----	-----	Motopompa PO-5
9.	Pakoszków Kobyła Góra	Ford Transit	-----	-----	-----	Niagara MS-1200	-----	-----	Stihl MS-181	-----	-----	Motopompa PO-5



**Załącznik nr 3 do Zarządzenia Nr 0050.87.2019 z dnia. 10 października 2019 w sprawie: wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.**

**OBOWIĄZUJĄCE ILOŚCI ORAZ CZAS TRWANIA ROZRUCHÓW  
KONTROLNYCH W CIĄGU MIESIĄCA DLA POŻARNICZYCH POJAZDÓW  
SAMOCHODOWYCH I SPRZĘTU SILNIKOWEGO**

1. Dla pojazdów pożarniczych będących w gotowości bojowej należy wykonać dziesięć rozruchów kontrolnych miesięcznie,
2. Dla sprzętu silnikowego będącego w gotowości bojowej należy wykonać trzy rozruchy kontrolne miesięcznie,
3. Czas rozruchu kontrolnego nie może być dłuższy niż 5 minut pracy silnika.
4. Pojazd pożarniczy lub sprzęt silnikowy, który był używany do akcji ratowniczej podlega rozruchowi kontrolnemu.
5. Rozliczane będą tylko rozruchy wpisane w karcie drogowej lub w karcie pracy.



Załącznik nr 5 Zarządzenia Nr 0050.87.2019 z dnia. 10 października 2019 w sprawie: wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gorzów Śląski oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.

Lp.	Data	Nr faktury	Paliwo	Olaj	Podpis
1					
2					
3					
4					

Numer ewidencyjny karty pracy	/ /
Seria:	/ /

### OKRESOWA KARTA DROGOWA

pożarniczego pojazdu samochodowego

na okres ..... 2011 r.

Marka : ..... Typ: .....

Rodzaj : ..... Nr rej. ....

Nr operacyjny : ..... rozruch ..... litrów

Norma zużycia paliwa na 100 km przebiegu : ..... litrów.

Urządzenia specjalne : .....

Norma zużycia paliwa na 1 godz. pracy urz. spec. .... litrów.

	Paliwo	Olaj
Pozostało z okresu ubiegłego		
Zakupiono w okresie bieżącym		
<b>Razem:</b>		
Przejechano	km	
Przepracowanych godzin urz. specj. :	min.	
Praca silnika na biegu jałowym	min.	
Wykonano rozruchów:	-	
<b>Razem zużyto:</b>		
<b>Przysługuje wg norm wraz z dodat.</b>		
<b>Pozostało na okres następny:</b>		
Oszczędności – Straty		

Uwagi:
1. zużycie wody (w l) –
2. zużycie środka pianotwórczego (w l) –
3. zużycie neutralizatorów (w kg) -

Obliczył: ..... podpis

Sprawdził: ..... podpis

..... miejscowość ..... data ..... podpis



