

# ZARZĄDZENIE NR 9/2010

**Burmistrza Ozimka  
z dnia 1 lutego 2010 r.**

**w sprawie ustalenia norm zużycia paliw ciekłych dla pojazdów i urządzeń eksploatowanych w jednostkach Ochotniczej Straży Pożarnej na terenie Gminy Ozimek**

Na podstawie art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym ( D. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591 z późn. zm. ) oraz art. 32 , ust. 2 ustawy o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 r. ( Dz. U. 2002 , Nr 147 , poz. 1129 z późn. zm. )

## **Zarządzam**

### **§ 1**

1. Wprowadza się normy zużycia paliw ciekłych w pojazdach eksploatowanych w Ochotniczych Strażach Pożarnych na terenie Gminy Ozimek:
  1. OSP Antoniów ;
  2. OSP Chobie ;
  3. OSP Dylaki ;
  4. OSP Krasiejów ;
  5. OSP Krzyżowa Dolina ;
  6. OSP Pustków ;
  7. OSP Schodnia ;
  8. OSP Szczedrzyk ,stanowiące załącznik nr 1 do zarządzenia .
2. Wprowadza się normy eksploatacyjne zużycia paliw ciekłych przez urządzenia eksploatowane w Ochotniczych Strażach Pożarnych Gminy Ozimek stanowiące załącznik nr 2 do zarządzenia .

### **§ 2**

1. Do pojazdów i urządzeń należy stosować rodzaje paliw ciekłych zgodnie z zaleceniem producenta .
2. Gospodarkę materiałów pędnych należy prowadzić racjonalnie i oszczędnie .

### **§ 3**

1. Rozliczenia paliwa pojazdów należy dokonywać na kwartalnych kartach drogowych do 5 dnia następnego miesiąca .
2. Rozliczenia paliw urządzeń silnikowych należy dokonywać na kartach pracy raz na kwartał do 5 dnia następnego kwartału .
3. Rozliczenia dokonują kierowcy – mechanicy odpowiedzialni za powierzony im sprzęt .

- 4. Nadzór nad wydawaniem i rozliczaniem kart drogowych i kart pracy sprzętu silnikowego prowadzi inspektor d.s. wojskowych i OC Urzędu Gminy i Miasta w Ozimku .**
- 5. Po rozliczeniu paliwa o którym mowa w pkt. 1 i 2 wszystkie związane z tym dokumenty należy przedłożyć w Urzędzie Gminy i Miasta w Ozimku w terminie 5 dni licząc od daty dokonania rozliczenia .**

**§ 4**

**Zarządzenie obowiązuje z dniem podpisania .**

.....

**Załącznik nr 1  
do Zarządzenia nr 9/2010 Burmistrza Gminy Ozimek**

**Normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych –  
pożarniczych Ochotniczych Straży Pożarnych Gminy Ozimek .**

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj i typ pojazdu</b>	<b>Norma zużycia w litrach na 100 km.</b>	<b>Norma zużycia w litrach na godz./ min. pracy</b>	<b>Norma zużycia w litrach na 1 rozruch</b>
<b>1</b>	<b>Star 244 GBA</b>	<b>30</b>	<b>20/0,13</b>	<b>0,8</b>
<b>2</b>	<b>Mercedes</b>	<b>28</b>	<b>17/0,10</b>	<b>0,7</b>
<b>3</b>	<b>Star 266</b>	<b>31</b>	<b>12/0,13 wyciągarka</b>	<b>0,8</b>
<b>4</b>	<b>Żuk</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>0,4</b>
<b>5</b>	<b>Lublin</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>	<b>0,55</b>
<b>6</b>	<b>Ford</b>	<b>12,5</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>
<b>7</b>				

**Złącznik nr 2****Do Zarządzenia nr 9/2010 Burmistrza Gminy Ozimek****Normy zużycia paliw płynnych dla sprzętu silnikowego w Ochotniczych Strażach Pożarnych na terenie Gminy Ozimek .**

Lp.	Nazwa sprzętu silnikowego	Norma zużycia w litrach na 1 godz. pracy	Norma na rozruch kwartalny w litrach	Ilość rozruchów w kwartale
1.	Motopompa PO-5 i PO-3	10	6	3
2.	Motopompa Zigler	12	6	3
3.	Motopompa Tohatsu	12	6	3
4.	Pompa pływająca Żabka	1,6	1	3
5.	Pompa Honda WT30X	1,8	1	3
6.	Pompa Honda WT20X	1,4	1	3
7.	Motopompa Metz	12	6	3
8.	Agregat prądotwórczy Honda	3	1	3
9.	Agregat pompowy Briggs AW-28/40	2,4	1	3
10.	Agregat oddymiający Cobra	3	1	3
11.	Agregat wysokociśnieniowy CH 182	3	1	3
12.	Piła do drewna Stihl 023	1	1	3
13.	Piła do drewna Stihl 029	2	1	3
14.	Piła do drewna Solo	1,5	1	3
15.	Piła do betonu i stali Stihl	1	1	3
16.	Piła do drewna Husqvarna 340	1	1	3
17.	Piła do drewna Stihl HS 440	1,6	1	3
18.	Sprzęt ratownictwa drogowego Holmatro	2	1	3
19.	Sprzęt ratownictwa drogowego Lukas	1	1	3
20.	Kosa spalinowa	1	1	3
21.	Kosiarka	1	1	3