

**ZARZĄDZENIE - Nr Or.0153 / 92 /08**  
**WÓJTA GMINY DĄBRÓWNO**  
**z dnia 30 maja 2008r**

**w sprawie ustalenia norm zużycia paliw dla pojazdów strażackich i urządzeń specjalnych , oraz stawek za udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych, ćwiczeniach i szkoleniach członków OSP .**

Na podstawie art. 32 ust. 2 oraz art. 28 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej ( tekst jednolity Dz.U z 2002 r. Nr 147,poz 1229, z późniejszymi zmianami ) **zarządzam co następuje :**

**§ 1. Normy eksploatacyjne zużycia paliwa dla samochodów pożarniczych:**

- 1) samochód marki STAR - 244 - 30 L/100 km
- 2) samochód marki JELCZ - 315 - 31,5L/100 km
- 3) samochód marki ŻUK - - 14L / 100 km
- 4) samochód marki VOLKSWAGEN TRANSPORTER - 15,8 L / 100 km

**§ 2. Normy zużycia paliwa urządzeń specjalnych zainstalowanych na pojazdach:**

- 1) autopompa na samochodzie „STAR – 244 - 20 L / godz.
- 3) autopompa na samochodzie JELCZ\* - 315 - 21 L / godz
- 3) praca na postoju pojazdu STAR - - 7,8 l / godz.
- 4) praca na postoju pojazdu JELCZ - - 8,4 l / godz
- 5) praca na postoju pojazdu VOLKSWAGEN – TRANSPORTER - 0,07 L/1 min  
t.j. 4.2 L / godz.

**§ 3. Normy zużycia na rozruch miesięczny:**

- 1) samochód pożarniczy STAR i JELCZ - 10 L / miesiąc
- 2) samochód ŻUK - 3 L / miesiąc
- 3) samochód VOLKSWAGEN TRANSPORER - 8 rozruchów na miesiąc  
na 1 rozruch  $0,4 \text{ l} \times 8 = 3,2 \text{ l} / \text{miesiąc}$
- 4) motopompa - - 1 L / miesiąc

**§ 4. Normy zużycia paliwa na urządzenia specjalne.**

- a) motopompa - 10 L / godz.
- b) Nożyce Lukas - 1, 2 L / godz.
- c) Agregat HONDA - 1,8 L / godz.
- d) Piła tarczowa PARTNER STHIL - 1,2 L / godz.
- e) Pompa pływająca NIAGARA - 1,8 L / godz.
- f) Piła łańcuchowa STHIL - 1, 2 l / godz.

§ 5. Rozruch miesięczny dla urządzeń wymienionych w § 4 punkty od b) do f) wynosi 0,5 l.

§ 6. Ustalam na okres zimowy ( od 1 listopada do 31 marca ) dodatek na ogrzewanie dla pojazdów z zainstalowaną autopompą .

a) samochód STAR -  $0,03 \text{ l / min} \times 60 \text{ min} = 1,8 \text{ l / godz.}$

b) samochód JELCZ -  $0,01 \text{ l / min} \times 60 \text{ min} = 0,6 \text{ l / godz.}$

§ 7. Normy zużycia paliw płynnych na 100 km dla pojazdów i urządzeń o napędzie silnikowym na 1 godzinę pracy, zostały opracowane w oparciu o Zarządzenie Nr 1 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 20 stycznia 2006 roku.

§ 8. Ustalone normy zużycia paliwa mają zastosowanie przy rozliczeniach ilości zużytego paliwa na podstawie kart pracy pojazdów i urządzeń specjalnych.

§ 9. Ustalam ekwiwalent pieniężny dla członka ochotniczej straży pożarnej który uczestniczył w działaniu ratowniczym organizowanym przez Państwową Straż Pożarną w wysokości 10,00 złotych za każdą godzinę udziału w akcji ratowniczej.

§ 10. Ustalam stawkę godzinową za udział członków OSP w szkoleniach pożarniczych organizowanych przez Państwową Straż Pożarną w wysokości 6,00 złotych za każdą godzinę szkolenia pożarniczego.

§ 10. Jednostki OSP przedkładają w urzędzie gminy do wypłaty ekwiwalentu pieniężnego – podpisane i potwierdzone przez PSP w Ostródzie listy strażaków, którzy uczestniczyli w działaniach ratowniczych lub szkoleniu pożarniczym do 10 każdego miesiąca za miesiąc poprzedni.

§ 11. Ekwiwalent pieniężny wypłacany będzie w Banku Spółdzielczym w Dąbrównie .

§ 12. Traci moc Zarządzenie Nr. Or.0153/116/04 Wójta Gminy Dąbrówno z dnia 1 września 2004 roku w sprawie ustalenia norm zużycia paliw dla pojazdów strażackich i urządzeń specjalnych, oraz stawek za udział w akcjach ratowniczo – gaśniczych, ćwiczeniach i szkoleniach członków OSP.

§ 13. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 czerwca 2008 roku

WÓJT  
Tadeusz Błaszkiwicz