

**ZARZĄDZENIE NR WG.0050.115.2021**  
**WÓJTA GMINY NOWINY**

z dnia 8 listopada 2021 r.

**w sprawie zmiany Zarządzenia Nr WG.0050.171.2015 Wójta Gminy Sitkówka-Nowiny z dnia 30 grudnia 2015r. w sprawie norm zużycia paliw płynnych w eksploatacji pojazdów samochodowych oraz innego sprzętu silnikowego, będącego w użytkowaniu przez Ochotnicze Straże Pożarne z terenu Gminy Sitkówka-Nowiny do akcji ratowniczo-gaśniczych i innych działań prowadzonych przez OSP.**

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 2 pkt. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021r. poz. 1372), art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. „o ochronie przeciwpożarowej” (Dz. U. z 2021r. poz. 869), art. 4 i 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 31 lipca 2020r. w sprawie ustalenia granic i miast, nadania niektórym miejscowościom statusu miasta, zmiany nazwy gminy oraz siedziby władz gminy, zarządzam co następuje.

**§ 1.**

1. W Zarządzeniu Nr WG.0050.171.2015 Wójta Gminy Sitkówka-Nowiny z dnia 30 grudnia 2015r. wprowadza się następujące zmiany:

- załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr WG.0050.171.2015 Wójta Gminy Sitkówka-Nowiny z dnia 30 grudnia 2015r. „Obowiązujące normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów będących w dyspozycji jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w Gminie Sitkówka-Nowiny” zmienia się i otrzymuje nowe brzmienie w treści załącznika do niniejszego zarządzenia.

**§ 2.** Pozostałe postanowienia Zarządzenia pozostają bez zmian.

**§ 3.** Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się pracownikowi merytorycznemu.

**§ 4.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Załącznik Nr 1

do Zarządzenia Nr WG.0050.115.2021

Wójta Gminy Nowiny

z dnia 8 listopada 2021r.

**OBOWIĄZUJĄCE NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH**

**DLA POJAZDÓW BĘDĄCYCH W DYSPOZYCJI JEDNOSTEK OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH W GMINIE NOWINY**

Marka samochodu	Rodzaj paliwa	Normy zużycia paliwa			Autopompa		Nagrzewnice
		Litrów / 100 km	1 minuta pracy silnika na postoju w litrach	1 kontrolny rozruch silnika w litrach	1 godzina pracy	1 minuta pracy	1 minuta pracy
MAN TGM 18.340 (4x4)	olej napędowy	38	0,19	0,8	23	0,38	0,008
STAR 244 RS (4x4)	olej napędowy	27,5	0,1	0,5	15,0	0,25	0,008
MERCEDES ATEGO 1329 AF (4X4)	olej napędowy	34	0,17	0,8	20,0	0,33	0,008
FORD TRANSIT (4X2)	olej napędowy	11,3	0,06	0,4	-	-	-
RENAULT MASTER(4X2)	olej napędowy	15,5	0,08	0,4	-	-	0,008