

Uchwała Nr

Rady Gminy Załuski

z dnia listopada 2023r.

w sprawie obniżenia średniej ceny skupu żyta przyjmowanej jako podstawa obliczenia podatku rolnego na obszarze Gminy Załuski na 2024 rok

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8, art. 40 ust.1, art. 41 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 ze zm.) oraz art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 15 listopada 1984r. o podatku rolnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 333) – Rada Gminy Załuski uchwała co następuje:

§ 1

Obniża się na terenie Gminy Załuski średnią cenę skupu żyta przyjmowaną jako podstawa obliczenia podatku rolnego na 2024 rok, ogłoszoną Komunikatem Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 19 października 2023 r. (M.P. 2023 r. poz. 1129) w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2024 z kwoty 89,63 zł za 1 dt. do kwoty **75,00 zł.** za 1 dt.

§ 2


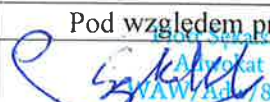
Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Załuski.

§ 3

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego i wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2024 roku.

Przewodnicząca Rady Gminy

Agnieszka Dąbrowska

Sporządziła/data	Sprawdził	
Katarzyna Kopeć dn. 15.11.2023 r.	Wójt Wójt Gminy Załuski  Kamil Koprowski	Pod względem prawnym  Agnieszka Dąbrowska Adwokat KAW Ad. 78220

Uzasadnienie

Na podstawie art. 6 ust. 3 ustawy o podatku rolnym z dnia 15 listopada 1984r. (Dz. U. z 2020 r. poz. 333) Rada Gminy jest uprawniona do obniżania ceny skupu żyta przyjmowanej do obliczania podatku rolnego na obszarze gminy.

W Komunikacie Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 19 października 2023 r. Prezes GUS ogłosił średnią cenę skupu żyta za okres 11 kwartałów będącą podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2024, która wyniosła 89,63 zł za 1 dt.

Cena żyta obowiązująca w 2023 roku do naliczenia podatku rolnego na terenie Gminy Załuski wynosiła 68,00 zł.

Proponuję przyjąć do naliczenia podatku rolnego cenę żyta w kwocie 75,00 zł.