

UCHWAŁA NR XLIII/357/2022
RADY GMINY LISKÓW

z dnia 30 listopada 2022 r.

**w sprawie obniżenia średniej ceny skupu żyta przyjmowanej jako podstawę do obliczenia podatku
rolnego w 2023 rok**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 8 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r., poz. 559) , art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (Dz. U. z 2020 r., poz. 333) oraz Komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 19 października 2022 r. w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2023, (M.P. z 2022 r., poz. 995) Rada Gminy Lisków uchwala, co następuje:

§ 1. Obniża się średnią cenę żyta określoną w Komunikacie Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 19 października 2022 r. (M.P. z 2022 r., poz. 995) z kwoty **74,05 zł** za 1dt. (q) do kwoty **60,00 zł** za 1 dt. (q) – przyjmowaną jak podstawę do obliczenia podatku rolnego na obszarze Gminy Lisków w 2023 r.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Lisków.

§ 3. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego i wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2023 roku i ma zastosowanie do wymiaru podatku rolnego na 2023 rok.

UZASADNIENIE

do Uchwały XLIII/357/2022

Rady Gminy Lisków

z dnia 30 listopada 2022 r.

w sprawie obniżenia średniej ceny skupu żyta przyjmowanej jako podstawę do obliczenia podatku rolnego w 2023 roku

Na podstawie art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (Dz. U. z 2020 r., poz. 333), Rada Gminy jest uprawniona do obniżenia średniej ceny skupu żyta przyjmowanej jako podstawa do obliczenia podatku rolnego. W związku z trudną sytuacją ekonomiczną gospodarstw rolnych na terenie naszej gminy Rada Gminy Lisków skorzystała z tego uprawnienia i obniżyła średnią cenę skupu żyta z kwoty **74,05 zł za 1 dt do 60,00 zł za 1 dt** przyjmowaną jako podstawę do obliczenia podatku rolnego na obszarze Gminy Lisków w 2023 r.

Rada Gminy skorzystała z uprawnień i wprowadziła powyższe obniżenie.