



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Rzeszów, dnia poniedziałek, 5 grudnia 2022 r.

Poz. 4750

UCHWAŁA NR L/428/2022 RADY MIEJSKIEJ W PRZECLAWIU

z dnia 29 listopada 2022 r.

w sprawie obniżenia średniej ceny skupu żyta stanowiącej podstawę do obliczenia podatku rolnego na terenie Gminy Przecław w 2023 r.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8 i art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm.) oraz art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 333), w związku z Komunikatem 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) oraz postanowienia Zarządu Podkarpackiej Izby Rolniczej nr XXI/21/2022 z dnia 15.11.2022 r. w sprawie pozytywnego zaopiniowania projektu niniejszej uchwały,

uchwała się, co następuje:

§ 1. Obniża się z dniem 01 stycznia 2023 r. średnią cenę skupu żyta określoną w Komunikacie Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego z dnia 19 października 2022 r. z kwoty **74,05 zł za 1 dt (q)** do kwoty **47,25 zł za 1 dt (q)** –przyjmowaną jako podstawę do obliczenia podatku rolnego na obszarze Gminy Przecław.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Przecławia.

§ 3. Nadzór nad wykonaniem uchwały powierza się Komisji Budżetowo -Gospodarczej Rady Miejskiej w Przecławiu.

§ 4. Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, traci moc uchwała nr XLI/331/2021 Rady Miejskiej w Przecławiu z dnia 23 listopada 2021 r. w sprawie obniżenia średniej ceny skupu żyta stanowiącej podstawę do obliczenia podatku rolnego na terenie Gminy Przecław w 2022 roku (Dz. Urz. Woj. Podkarp. z 2021 r. poz. 3999).

§ 5. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego i wchodzi w życie od dnia 01 stycznia 2023 r.

Przewodnicząca Rady Miejskiej
w Przecławiu

Monika Skowrońska-Ziomek