



# Informacje o Narodowym Spisie Powszechnym Ludności i Mieszkań 2021

Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta  
za okres 11 kwartałów będącej podstawą do  
ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy  
2020



18.10.2019

Opublikowane w:  
M.P.2019. Poz. 1017

Komunikat

Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego  
z dnia 18 października 2019 r.

w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów  
będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2020

Na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 1256 i 1309) ogłasza się, że średnia cena skupu żyta za okres 11 kwartałów poprzedzających kwartał poprzedzający rok podatkowy 2020 wyniosła 58,46 zł za 1 dt.

## Archiwum

### 2021

20.10.2021 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2022

### 2020

19.10.2020 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2021

## 2019

---

18.10.2019 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2020

## 2018

---

18.10.2018 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2019

## 2017

---

18.10.2017 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2018

## 2016

---

18.10.2016 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2017

## 2015

---

19.10.2015 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2016

## 2014

---

20.10.2014 Komunikat w sprawie średniej ceny skupu żyta za okres 11 kwartałów będącej podstawą do ustalenia podatku rolnego na rok podatkowy 2015

## Tagi