

**MAŁOPOLSKI URZĄD WOJEWÓDZKI
W KRAKOWIE**

WYDZIAŁ ROLNICTWA

WR-II.7161.3.2019

Kraków, 11 stycznia 2019 r.

Pani/Pan
Wójt,
Burmistrz,
Prezydent Miasta,
(wszyscy)

Uprzejmie informuję, iż 1 stycznia 2019 r. weszły w życie *nw. przepisy* prawne wprowadzające zmiany w *ustawie z dnia 10 marca 2006 r. o zwrocie podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego wykorzystywanego do produkcji rolnej* (t.j. Dz.U. z 2015r. poz.1340):

1) *ustawa z dnia 9 listopada 2018 r. o zmianie niektórych ustaw w celu wprowadzenia uproszczeń dla przedsiębiorców w prawie podatkowym i gospodarczym* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2244),

2) *ustawa z dnia 9 listopada 2018 r. o zmianie ustawy o zwrocie podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego wykorzystywanego do produkcji rolnej* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2247).

Wprowadzone zmiany dotyczą:

- zmiany oznaczenia kodu oleju napędowego wykorzystywanego do produkcji rolnej z: „CN 2710 19 41 do 2710 19 49” na „CN 2710 19 43 do 2710 19 48 oraz CN 3826 00”;
- zwiększenia limitu zużywanego oleju napędowego na 1 ha upraw rolnych oraz wprowadzenia dla producentów bydła dodatkowego limitu zużycia oleju napędowego w odniesieniu do 1 dużej jednostki przeliczeniowej (dalej: DJP) bydła.

W związku z wprowadzonymi zmianami:

- 1) limit zwrotu podatku akcyzowego zgodnie z art. 4 ust.2 ww. ustawy ustala się jako sumę:
 - a) kwoty stanowiącej iloczyn stawki zwrotu podatku na 1 litr oleju napędowego, liczby 100 oraz powierzchni użytków rolnych, będących w posiadaniu lub współposiadaniu producenta rolnego, określonej w ewidencji gruntów i budynków, według stanu na dzień 1 lutego danego roku oraz
 - b) kwoty stanowiącej iloczyn stawki zwrotu podatku na 1 litr oleju napędowego, liczby 30 oraz średniej rocznej liczby DJP bydła, będącego w posiadaniu producenta rolnego w roku poprzedzającym rok, w którym został złożony wniosek o zwrot podatku;
- 2) średnią roczną liczbę DJP bydła ustala się jako iloraz sumy DJP bydła będącego w posiadaniu producenta rolnego w ostatnim dniu każdego miesiąca roku poprzedzającego rok, w którym został złożony wniosek o zwrot podatku, ustalonych

- z uwzględnieniem wartości współczynników przeliczeniowych sztuk bydła na DJP, określonych w załączniku do ww. ustawy, i liczby 12;
- 3) w nowym formularzu wniosku o zwrot podatku akcyzowego stanowiącym załącznik do Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 20 grudnia 2018 r. w sprawie wzoru wniosku o zwrot podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego wykorzystywanego do produkcji rolnej (Dz. U. z 2018 r. poz. 2466) w poz. IV „Oświadczenie o powierzchni użytków rolnych oraz średniej rocznej liczbie bydła”, producent rolny podaje średnią roczną liczbę DJP bydła, którego był posiadaczem w roku poprzedzającym rok, w którym został złożony wniosek o zwrot podatku;
 - 4) współczynniki przeliczeniowe sztuk bydła na DJP stanowią załącznik do ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o zmianie ustawy o zwrocie podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego wykorzystywanego do produkcji rolnej (Dz. U. z 2018. poz. 2247);
 - 5) do wniosku o zwrot podatku producent rolny dołącza również dokument wystawiony przez kierownika biura powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, zawierający informacje o liczbie DJP bydła będącego w posiadaniu producenta rolnego, w odniesieniu do każdej siedziby stada tego producenta, w ostatnim dniu każdego miesiąca roku poprzedzającego rok, w którym został złożony wniosek o zwrot podatku, ustalonej z uwzględnieniem wartości współczynników przeliczeniowych sztuk bydła na duże jednostki przeliczeniowe określonych w załączniku do ww. ustawy.

W załączeniu przesyłam do wykorzystania edytowalny formularz wniosku o zwrot podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego.

Dodatkowe informacje dot. zwrotu podatku akcyzowego zawartego w cenie oleju napędowego są dostępne na stronie Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi po adresem: <https://www.gov.pl/web/rolnictwo/zwrot-podatku-akcyzowego>.

Z poważaniem,
(-) Jacek Gołda
Dyrektor Wydziału Rolnictwa

Załącznik:

Zał. 1- formularz wniosku