



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 29 sierpnia 2019 r.

Poz. 1645

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>

z dnia 8 sierpnia 2019 r.

#### **zmieniające rozporządzenie w sprawie wzoru wniosku o wydanie zezwolenia wstępnego**

Na podstawie art. 19 ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. z 2019 r. poz. 1162) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 17 stycznia 2008 r. w sprawie wzoru wniosku o wydanie zezwolenia wstępnego (Dz. U. poz. 91) załącznik do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Wnioski o wydanie zezwolenia wstępnego złożone na formularzach według wzoru określonego w przepisach dotychczasowych, a nierozpatrzone przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, podlegają rozpatrzeniu.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *wz. S. Mazurek*

---

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 96).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 8 sierpnia 2019 r. (poz. 1645)

WZÓR

WNIOSEK O WYDANIE ZEZWOLENIA WSTĘPNEGO

1. Nazwa lub imię i nazwisko, w przypadku osoby fizycznej, oraz adres prowadzącego instalację, dla której ma być wydane zezwolenie wstępne:

.....  
.....

2. Nazwa i adres instalacji, w której ma być prowadzony proces odzysku:

.....  
.....

3. Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do poddania procesowi odzysku:

1	2	3	4
Lp.	Rodzaje odpadów przewidzianych do odzysku określonych w załączniku III, IV i IVA do rozporządzenia nr 1013/2006 <sup>1)</sup>	Ilości odpadów danego rodzaju planowane do przywozu na teren Rzeczypospolitej Polskiej w okresie roku [Mg/rok]	Całkowita ilość odpadów danego rodzaju poddawana odzyskowi w instalacji w okresie roku [Mg/rok]
1			
2			
3			

4. Szczegółowy opis technologii wykorzystywanych w instalacji odzysku odpadów, dla poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do odzysku, określonych w załączniku III, IV i IVA do rozporządzenia nr 1013/2006<sup>1)</sup>, w tym podanie symbolu (R) procesu odzysku dla każdego rodzaju odpadów<sup>2)</sup>:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



.....  
.....  
.....

7. Określenie czasu, na jaki ma być wydane zezwolenie:

.....

8. Załączniki<sup>3)</sup>:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
*(imię i nazwisko osoby sporządzającej wniosek,  
telefon, fax, e-mail)*

.....  
*(data, czytelny podpis z podaniem imienia i nazwiska  
przedsiębiorcy lub osoby (osób) uprawnionej (uprawnionych)  
do składania oświadczeń woli w imieniu przedsiębiorcy)*

- 
- <sup>1)</sup> Rozporządzenie WE nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 14 czerwca 2006 r. w sprawie przemieszczania odpadów (Dz. Urz. UE L 190 z 12.07.2006, str. 1; Dz. Urz. UE L 309 z 27.11.2007, str. 7; Dz. Urz. UE L 188 z 16.07.2008, str. 7; Dz. Urz. UE L 299 z 08.11.2008, str. 50; Dz. Urz. UE L 87 z 31.03.2009, str. 109; Dz. Urz. UE L 97 z 16.04.2009, str. 8; Dz. Urz. UE L 140 z 05.06.2009, str. 114; Dz. Urz. UE L 119 z 13.05.2010, str. 1; Dz. Urz. UE L 182 z 12.07.2011, str. 2; Dz. Urz. UE L 46 z 17.02.2012, str. 30; Dz. Urz. UE L 79 z 21.03.2013, str. 19; Dz. Urz. UE L 330 z 10.12.2013, str. 1; Dz. Urz. UE L 334 z 13.12.2013, str. 46; Dz. Urz. UE L 189 z 27.06.2014, str. 135; Dz. Urz. UE L 332 z 19.11.2014, str. 15; Dz. Urz. UE L 277 z 22.10.2015, str. 61; Dz. Urz. UE L 294 z 11.11.2015, str. 1).
- <sup>2)</sup> Kod procesu odzysku odpadów (R) zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701, 730, 1403 i 1579).
- <sup>3)</sup> Do wniosku wnioskodawca dołącza, zgodnie z art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. z 2019 r. poz. 1162), kopię posiadanych pozwoleń na emisję z instalacji, w której odpady będą poddawane procesowi odzysku, oraz decyzji dotyczących gospodarowania odpadami.