

OŚR.6233.2.2021

## **DECYZJA**

### **Starosty Powiatu Ławskiego**

Na podstawie art. 41 ust. 1, 2, 3 i 4, art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (j.t. Dz.U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2021 r. poz. 735) – po rozpatrzeniu wniosku spółki RDF Sp. z o.o., ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka

#### **orzeka się**

- I. Udzielić spółce RDF Sp. z o. o., ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka, NIP: 7582350657, zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

1. Rodzaje odpadów przewidzianych do przetwarzania:

Tabela 1

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
<b>17 - Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)</b>		
1.	17 01 02	Gruz ceglany
2.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
<b>19 - Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych</b>		
3.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
<b>20 – Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie</b>		
4.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie

2. Miejsce przetwarzania odpadów:

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowane na działce nr 7/1 obręb 16 Pławty Wielkie, gmina Kisielice.

3. Miejsce i sposób magazynowania odpadów wymienionych w tabeli 1:

Odpady przewidziane do przetwarzania nie będą magazynowane.

4. Rodzaje i masa odpadów powstających w wyniku przetwarzania oraz miejsce i sposób ich magazynowania:

W wyniku procesu przetwarzania nie będą powstawały odpady.

5. Opis procesu technologicznego:

Proces przetwarzania będzie prowadzony w ramach rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Pławty Wielkie, gmina Kisielice. Przewiduje się wykonanie czterech warstw rekultywacyjnych w tym dwóch z wykorzystaniem odpadów: warstwa nr 1 i warstwa nr 3.

Warstwa nr 1 - wyrównawcza zostanie utworzona bezpośrednio na zagęszczonej warstwie odpadów i formowana ze spadkami. Miąższość tej warstwy zarówno na wierzchołku składowiska oraz skarpach będzie wynosiła ok. 0,2 m. Przewiduje się wykonanie warstwy wyrównawczej z odpadów wymienionych w tabeli 2, po uprzednim stwierdzeniu możliwości ich wykorzystania. **Maksymalna masa zastosowanych odpadów do utworzenia warstwy nr 1 nie może przekroczyć 3350 Mg.**

Tabela 2

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów dopuszczonych do przetworzenia [Mg/rok]
<b>17 - Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)</b>			
1.	17 01 02	Gruz ceglany	3350
2.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3350

Warstwa nr 3 - podglebia dla roślin zostanie wykonana w celu zapewnienia retencji wody, umożliwienia prawidłowej wegetacji roślin rekultywacyjnych oraz przejęcia przesiąkających wód opadowych i odprowadzenia ich bez naruszenia stateczności pokrywy rekultywacyjnej. Miąższość tej warstwy wynosić będzie około 2 m na wierzchołku składowiska i 0,3 m na skarpach. Warstwa może być utworzona z odpadów wymienionych w tabeli 3. **Maksymalna masa zastosowanych odpadów do utworzenia warstwy nr 3 nie może przekroczyć 15600 Mg.**

Tabela 3

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów dopuszczonych do przetworzenia [Mg/rok]
<b>19 - Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych</b>			
1.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	15600
<b>20 - Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie</b>			
2.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	15600

Odpad o kodzie 19 05 03 stanowić będzie biologicznie ustabilizowana frakcja przesiana na sicie 0-20 mm.

Do wykonania prac związanych z rekultywacją składowiska zostanie wykorzystany sprzęt mechaniczny taki jak m.in.: koparka, ładowarka kołowa oraz kompaktor.

Odpady z grupy 17 dowożone będą na teren składowiska w stanie pokruszonym.

Do budowy warstwy nr 2 - uszczelniającej i nr 4 - organicznej dla roślin nie będą wykorzystywane odpady.

Łączna masa odpadów przewidzianych do wykorzystania w ramach rekultywacji składowiska wynosi 18950 Mg.

## 6. Dopuszczone metody przetwarzania odpadów:

- R3 Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) – w przypadku tworzenia warstwy podglebia.
- R5 Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych – w przypadku tworzenia warstwy wyrównawczej.

## II. Zobowiązać spółkę RDF Sp. z o.o., ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka, do:

1. prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania odpadów zgodnie z przepisami obowiązującymi w tym zakresie, nie powodując przenikania uciążliwości poza granice użytkowanego terenu,
2. transportu odpadów na teren rekultywowanego składowiska przez podmioty posiadające stosowne uprawnienia, z wykorzystaniem odpowiednio dostosowanych środków transportu oraz nie stwarzając zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi oraz dla środowiska.

## III. Ustalić termin obowiązywania niniejszej decyzji do dnia 30 września 2022 r.

### UZASADNIENIE

Spółka RDF Sp. z o.o. ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka wystąpiła do Starosty Powiatu Iławskiego z wnioskiem o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów w ramach rekultywacji zamkniętego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego na działce nr 7/1 obręb Pławty Wielkie, gmina Kisielice. Przedłożony wniosek po uzupełnieniu spełniał wymagania określone w art. 42 ust. 2, 3a, 4a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (j.t. Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.).

Stosownie do art. 41a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Starosta Powiatu Iławskiego wystąpił do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o kontrolę i wydanie postanowienia w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, po przeprowadzonej kontroli, postanowieniem znak: WIOŚ-I.703.12.35.2021.dm z 23 lipca 2021 r. potwierdził, że miejsce przetwarzania odpadów spełnia wymagania określone w przepisach ochrony środowiska. Dodatkowo zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Starosta Powiatu Iławskiego przesłał Burmistrzowi Kisielic wniosek o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów do zaopiniowania. Burmistrz Kisielic pismem znak: RRG-OŚ.6232.9.2021 z 21.07.2021 r. pozytywnie zaopiniował złożony wniosek. Z uwagi na zamiar przetwarzania przez wnioskodawcę wyłącznie odpadów niepalnych zgodnie z art. 41a ust. 8 ustawy o odpadach, odstąpiono od wystąpienia o kontrolę miejsca przetwarzania odpadów do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Iławie. Nie określono również w decyzji wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej.

Z przedłożonego wniosku wynika, iż spółka zamierza wykorzystać odpady z grupy 17, 19 i 20 do rekultywacji zamkniętego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego na działce nr 7/1 obręb Pławty Wielkie, gmina Kisielice. Spółka posiada tytuł prawny do ww. działki (umowa dzierżawy). Zgodę na zamknięcie przedmiotowego składowiska udzielił Starosta Powiatu Iławskiego decyzją znak: OŚR.7647/1/2006 z 19.01.2007 r. Decyzja ta została zmieniona przez Starostę decyzją znak: OŚR.7644-1/12/08 z 26.03.2008 r. oraz Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego decyzją znak: OŚ.PŚ.7241.25.2014 z 17.07.2014 r., znak: OŚ-GO.7241.8.2019 z 07.10.2019. i znak: OŚ-GO.7241.13.2019 z 29.01.2020 r.

Odpady zgodnie z wnioskiem mają być wykorzystane do wykonania pierwszej i trzeciej warstwy rekultywacyjnej. Do wykonania pierwszej warstwy - wyrównawczej zostaną użyte odpady o kodzie 170102 Gruz ceglany i 170107 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż

wymienione w 17 01 06. Następnie wykonana zostanie warstwa druga – uszczelniająca z gliny. Trzecia warstwa to warstwa podglebia, do utworzenia której będą wykorzystane odpady o kodach 19 05 03 Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) i 20 02 02 Gleba i ziemia, w tym kamienie. Czwartą warstwę tworzy warstwa organiczna wykonana z humusu. Ww. odpady zostały dopuszczone do rekultywacji składowisk na podstawie załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz.U. z 2013 r. poz. 523 ze zm.). W ramach rekultywacji składowiska przewiduje się wykorzystanie odpadów w łącznej ilości 18950 Mg, z czego do utworzenia pierwszej warstwy rekultywacyjnej 3350 Mg, natomiast trzeciej 15600 Mg. Odpady zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach będą przetwarzane w procesach R3 Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) oraz R5 Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Odpady przywiezione do miejsca przetwarzania wykorzystywane będą na bieżąco. Odpady nie będą magazynowane na terenie składowiska dlatego w niniejszej decyzji oraz we wniosku nie wskazano: maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku; największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów; całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów. Dla planowanego przedsięwzięcia Burmistrz Kisielic wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RRG.OŚ.6220.5.10.2019 z 04.03.2021 r., która została zmieniona decyzją znak: RRG.OŚ.6220.5.11.2019 z 24.05.2021 r.

Zgodnie z art. 41 ust. 1, 2, 3 i 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (j.t. Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.) prowadzenie przetwarzania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia. Zezwolenie na przetwarzanie odpadów w drodze decyzji wydaje starosta właściwy ze względu na miejsce przetwarzania odpadów z wyłączeniem: przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko; odzysku odpadów innych niż niebezpieczne polegającym na wypełnianiu terenów niekorzystnie przekształconych, jeżeli ilość umieszczanych w wyrobisku lub zapadlisku odpadów jest nie mniejsza niż 10 Mg na dobę lub całkowita pojemność wyrobiska lub zapadliska jest nie mniejsza niż 25 000 Mg; instalacji komunalnych, zezwoleń na zbieranie odpadów, w przypadku gdy maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów magazynowanych w okresie roku przekracza 3000 Mg oraz przedsięwzięć zlokalizowanych na terenach zamkniętych. Planowane przedsięwzięcie nie jest instalacją komunalną, nie polega na zbieraniu odpadów oraz odzysku odpadów innych niż niebezpieczne polegającym na wypełnianiu terenów niekorzystnie przekształconych. Nie jest także zlokalizowane na terenach zamkniętych. Rekultywacja składowisk zgodnie z §3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko stanowi przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze organem właściwym miejscowo i rzeczowo do wydania niniejszej decyzji jest Starosta Powiatu Iławskiego. Organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji. Decyzje rozstrzygają sprawę, co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji – art. 104 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego. Treść decyzji przygotowano w oparciu o art. 43 ust. 2 ustawy o odpadach. Termin obowiązywania niniejszej decyzji zgodnie z harmonogramem prac rekultywacyjnych zawartym w decyzji na zamknięcie składowiska określono do 30 września 2022 r. Termin ten jest zgodny z żądaniem wnioskodawcy.

Przed wydaniem niniejszej decyzji zapewniono stronom możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłoszonych żądań. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

*Uzyskanie niniejszego zezwolenia nie zwalnia Wnioskodawcy od wypełnienia innych obowiązków wynikających z przepisów prawa.*

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Starosty Powiatu Iławskiego, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna – art. 127a Kpa.

*Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 616 zł, na podstawie art. 1 oraz części III poz. 43c lit. b) załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j.t. Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.).*

**Otrzymują:**

1. RDF Sp. z o.o., ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka
2. Gmina Kisielice, ul. Daszyńskiego 5, 14-220 Kisielice
3. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Kolejowa 1, 14-220 Kisielice
4. aa

**Do wiadomości:**

1. Marszałek Województwa Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie  
Departament Ochrony Środowiska, ul. Głowackiego 17, 10-447 Olsztyn
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie, ul. Ks. W. Osińskiego 12/13, 10-011 Olsztyn
3. Burmistrz Kisielic, ul. Daszyńskiego 5, 14-220 Kisielice