



**MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.75.2017

<b>WPLYNEŁO</b>	
Kancelaria ZKG	
data .....	19. 01. 2018
ilość załączników .....	—
podpis .....	<i>[Signature]</i>
znak .....	

Poznań, dnia 16 stycznia 2018 r.  
za dowodem doręczenia

*[Handwritten notes and signatures in blue ink, including "22.01.18" and "T. Kozłowski"]*

**DECYZJA**

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 4 i ust. 7, art. 211 ust. 1, ust. 6 pkt 1, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), po rozpatrzeniu wniosku Związku Komunalnego Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”, z siedzibą w Kaliszu – adres do korespondencji: Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62-834 Ceków

**ORZEKAM**

**I. Zmienić** decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.13.2015 z dnia 9.09.2015 r., uchylającą decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ka-2.6600-1/06 z dnia 23.10.2006 r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Nowych Prażuchach, Orli Staw 2, gm. Ceków Kolonia wraz z późniejszymi zmianami oraz udzielającą „nowego” pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 156/1, 155/2, 156/2, 159/1, 160, 161, 5373/4, 5371/4 (obręb Prażuchy Nowe), zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.15.2016 z dnia 30.05.2016 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.84.2016 z dnia 6.12.2016 r., w następujący sposób:

1. W pkt II.1. ww. decyzji, w tabeli dotyczącej rodzaju i warunków eksploatacji instalacji opis parametru części biologicznej instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (MBP), otrzymuje brzmienie:

– **segment biologicznego przetwarzania odpadów – stabilizacji tlenowej: 43 000,00 Mg/rok (ok. 195 Mg/dobę)**

2. Pkt II.1.1.2. lit. b. ww. decyzji odnoszący się do opisu instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych (MBP), otrzymuje brzmienie:

b. Część biologiczna przetwarzania odpadów w warunkach tlenowych – stabilizacja tlenowa odpadów frakcji 20 - 80 mm, wysortowanej w segmencie mechanicznego przetwarzania ze zmieszanych odpadów komunalnych wraz z rozdrobnionymi pozostałościami z mechanicznego przetworzenia frakcji 80-200 mm i > 200 mm. Jednocześnie w przedmiotowej instalacji przetwarzaniu poddawane są również odpady zielone i inne bioodpady zebrane selektywnie.

Zatem instalacja pracuje w dwóch wariantach:

– I wariant – biologiczne przetwarzanie (stabilizacja) frakcji 20-80mm wraz z rozdrobnionymi pozostałościami z mechanicznego przetworzenia frakcji 80-200 mm i > 200 mm, wysortowanej w części mechanicznej ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych, przepustowość **43 000 Mg/rok**,

- II wariant – biologiczne przetwarzanie (kompostowanie) odpadów zielonych i innych bioodpadów zebranych selektywnie, o przepustowości 20 000 Mg/rok.

3. Ppkt a w Pkt II.1.1.2.2. ww. decyzji dotyczący I wariantu – biologicznego przetwarzania (stabilizacji) odpadów komunalnych w instalacji MBP, otrzymuje brzmienie:

- I wariant – biologiczne przetwarzanie (stabilizacja) frakcji 20-80mm, wraz z rozdrobnionymi pozostałościami z sortowania odpadów frakcji 80-200 mm i >200 mm wysortowanej w części mechanicznej ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych, o przepustowości **43 000 Mg/rok**.

4. W tabeli w pkt II.6.3.1.1. ww. decyzji dotyczącej rodzajów i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania podczas normalnej pracy instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz ich podstawowego składu chemicznego i właściwości – w części dotyczącej mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (wariant I funkcjonowania instalacji) – wiersz 24, otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Podstawowy skład chemiczny i właściwości wytwarzanych odpadów
<b>Odpady wytwarzane w procesie mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (wariant I)</b>				
<b>Odpady inne niż niebezpieczne</b>				
24.	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11. Frakcja podsitowa 20-80 mm wydzielona ze zmieszanych odpadów komunalnych wraz z rozdrobnionymi pozostałościami z sortowania odpadów frakcji 80-200 mm i >200 mm	43 000,00	Frakcja podsitowa o dużym udziale materiału ulegającego biodegradacji. Podstawowe parametry fizykochemiczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>• AT<sub>4</sub> aktywność oddychania – parametr wyrażający zapotrzebowanie tlenu przez próbkę odpadów w ciągu 4 dni – średnio ok. 40 mgO<sub>2</sub>/g s.m. (od 30-65 mg O<sub>2</sub>/g s.m.),</li> <li>• Zawartość substancji organicznej określana jako Starta prażenia – średnio ok. 60 % s.m. (od 20-95% s.m.),</li> <li>• Ogólny węgiel organiczny - średnio ok. 30 % s.m. (od 8-42% s.m.),</li> </ul> Odpad nie posiada właściwości i składników, które mogą powodować, że odpad jest niebezpieczny.

5. W tabeli w pkt II.6.3.1.1. ww. decyzji dotyczącej rodzajów i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania podczas normalnej pracy instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz ich podstawowego składu chemicznego i właściwości – w części dotyczącej procesu biologicznego przetwarzania (wariant I funkcjonowania instalacji) – wiersz 2, otrzymuje brzmienie:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Podstawowy skład chemiczny i właściwości wytwarzanych odpadów
<b>Odpady wytwarzane w procesie biologicznego przetwarzania (I wariant)</b>				
<b>Odpady inne niż niebezpieczne</b>				
2.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady (ustabilizowana frakcja organiczna po stabilizacji tlenowej)	31 000,00	Produkt końcowy procesu biologicznego przetwarzania w warunkach tlenowych - stabilizat, spełniający wymagania określone w przepisach szczegółowych dotyczących mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych. Podstawowe parametry fizykochemiczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>• AT<sub>4</sub> aktywność oddychania – parametr wyrażający zapotrzebowanie tlenu przez próbkę odpadów w ciągu 4 dni – poniżej 10 mgO<sub>2</sub>/g s.m. lub,</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zawartość substancji organicznej określana jako Starta prażenia – poniżej 35 % s.m. <b>lub</b>,</li> <li>• Ogólny węgiel organiczny - poniżej 20 % s.m.</li> </ul> <p>Odpad nie posiada właściwości i składników, które mogą powodować, że odpad jest niebezpieczny.</p>
--	--	--	--	---

6. Tabela w pkt II.6.3.4.2. ww. decyzji dotycząca rodzajów i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania metodą D8 (stabilizacja) oraz miejsca i sposobu magazynowania odpadów, otrzymuje brzmienie:

6.3.4.2. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania metodą D8 (stabilizacja) oraz miejsce i sposób magazynowania odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Miejsce i sposób magazynowania
1.	ex 19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11. Frakcja podsitowa 20-80 mm wydzielona ze zmieszanych odpadów komunalnych wraz z rozdrobnionymi pozostałościami z sortowania odpadów frakcji 80-200 mm i >200 mm	43 000,00	Odpady frakcji 20-80 mm są na bieżąco kierowane do segmentu stabilizacji tlenowej ZUOK „Orli Staw”. Pozostałości z sortowania odpadów frakcji 80-200 i >200 mm są czasowo magazynowane w kontenerze (stacja załadunku), przewożone do boksu magazynowego, rozdrabniane z użyciem rozdrabniacza, a następnie kierowane na linię załadunku odpadów do kompostowni (stabilizacji tlenowej – wariant I).
Łączna ilość odpadów dopuszczonych do przetwarzania (unieszkodliwiania) w procesie D8 nie przekroczy 43 000,00 Mg/rok				

II. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.13.2015 z dnia 9.09.2015 r., uchylającej decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ka-2.6600-1/06 z dnia 23.10.2006 r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Nowych Prażuchach, Orli Staw 2, gm. Ceków Kolonia wraz z późniejszymi zmianami oraz udzielającej „nowego” pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 156/1, 155/2, 156/2, 159/1, 160, 161, 5373/4, 5371/4 (obręb Prażuchy Nowe), zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.15.2016 z dnia 30.05.2016 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.84.2016 z dnia 6.12.2016 r., pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.13.2015 z dnia 9.09.2015 r., uchylającej decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ka-2.6600-1/06 z dnia 23.10.2006 r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Nowych Prażuchach, Orli Staw 2, gm. Ceków Kolonia wraz z późniejszymi zmianami oraz udzielającej „nowego” pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 156/1, 155/2, 156/2, 159/1, 160, 161, 5373/4, 5371/4 (obręb Prażuchy Nowe), zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.15.2016 z dnia 30.05.2016 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.84.2016 z dnia 6.12.2016 r.



## UZASADNIENIE

W dniu 6.11.2017 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Związku Komunalnego Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”, z siedzibą w Kaliszu – adres do korespondencji: Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62-834 Ceków, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.13.2015 z dnia 9.09.2015 r., uchylającej decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ka-2.6600-1/06 z dnia 23.10.2006 r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Nowych Prażuchach, Orli Staw 2, gm. Ceków Kolonia wraz z późniejszymi zmianami oraz udzielającej „nowego” pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 156/1, 155/2, 156/2, 159/1, 160, 161, 5373/4, 5371/4 (obręb Prażuchy Nowe), zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.15.2016 z dnia 30.05.2016 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.84.2016 z dnia 6.12.2016 r.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 60 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.) oraz w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71), organem właściwym w rozpatrywanej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Przedmiotowa zmiana nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 i art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, która mogłaby powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko. W związku z powyższym nie była wymagana opłata rejestracyjna oraz przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych oraz wyjaśnień merytorycznych dotyczących przedłożonej dokumentacji. Prowadzący instalację przedłożył stosowne uzupełnienia, weryfikując jednocześnie zakres merytoryczny przedłożonego wniosku.

Zgodnie z art. 209 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Środowiska egzemplarz wniosku w formie elektronicznej, o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 156/1, 155/2, 156/2, 159/1, 160, 161, 5373/4, 5371/4 (obręb Prażuchy Nowe).

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego tutejszy Organ, pismem znak: DSR-II-2.7222.75.2017 z dnia 22.12.2017 r., zawiadomił Stronę, o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego. Jednocześnie wypełniając obowiązek określony w art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano Wnioskodawcę o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. We wskazanym w zawiadomieniu terminie Strona nie skorzystała z możliwości przedstawienia swego stanowiska przed wydaniem rozstrzygnięcia w sprawie.

Wnioskowane zmiany ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego dotyczą zwiększenia przepustowości segmentu biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych instalacji MBP z 33 000 Mg/rok na 43 000 Mg/rok.

Wnioskodawca wyjaśnił, iż przesłanką dostosowania treści pozwolenia zintegrowanego w ww. zakresie są zmiany organizacyjno-technologiczne instalacji MBP, związane m.in. ze skróceniem czasu fazy intensywnej (wariant I – biologiczne przetwarzanie – stabilizacja frakcji 20-80 mm wraz z rozdrobnionymi pozostałościami z sortowania odpadów frakcji 80-200 mm i >200 mm) z 4 do 3 tygodni, które zostały uregulowane decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.15.2016 z dnia 30.05.2016 r. zmieniającą pozwolenie zintegrowane na prowadzenie instalacji w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Nowych Prażuchach, Orli Staw 2, gm. Ceków Kolonia. Powyższe zmiany pozwalają na zwiększenie ogólnej wydajności części biologicznej tej instalacji.

W związku z powyższym w niniejszej decyzji dokonano zmian ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego m.in. w zakresie: rodzaju instalacji i warunków eksploatacji instalacji, ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania podczas normalnej pracy instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych – zarówno w części mechanicznej jak i części biologicznej (wariant I funkcjonowania instalacji), a także odpadów poddawanych przetwarzaniu (unieszkodliwianiu metodą D8 - stabilizacji).

Planowane zmiany są zgodne z aktualnie obowiązującym „Planem gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2016 – 2022 wraz z planem inwestycyjnym”, w którym określono rozbudowę części biologicznej instalacji MBP do przepustowości 52 000 Mg/rok.

Z przedstawionego wniosku wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska i ustawy o odpadach, a odpady nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko.

Wnioskodawca jest zobowiązany do prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzję ostateczną, na mocy której strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą strony jeśli przemawia za tym słuszny interes strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą przedmiotowej decyzji przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację. Jednocześnie przepisy szczególne nie zakazują dokonania zmiany.

Wobec powyższego, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

### POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji, złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna. Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 1827 ze zm.), za zmianę pozwolenia zintegrowanego wniesiono opłatę skarbową w wysokości 1006,00 zł, na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, PKO BP S.A., Nr konta: 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

*Mariola Górnjak*  
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”  
Adres do korespondencji:  
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”  
Orli Staw 2, 62-834 Ceków
2. Minister Środowiska  
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (SIGW)  
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. Wójt Gminy Ceków Kolonia (kopia decyzji)  
Ceków-Kolonia 51, 62-834 Ceków
6. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
7. Aa x 2

