



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.65.2015

Poznań, dnia 2 grudnia 2015 r.
za dowodem doręczenia

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, ust. 6 i ust. 7, art. 211 ust. 1, ust. 6 pkt 1 i pkt 7, 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 2013 r., poz. 1232 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorstwa URBIS Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Chrobrego 24/25, 62-200 Gniezno

ORZEKAM

I. Zmieni decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.31.2014 z dnia 28.05.2015 r., udzielającą Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie, gm. Gniezno, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 190/1, 190/2, 191/3 oraz 191/4, w następujący sposób:

1. W pkt I.1. ww. decyzji odnoszącym się do rodzaju i warunków eksploatacji instalacji zmienia się parametr instalacji kompostowni odpadów zielonych oraz innych bioodpadów, w następującym brzmieniu:

Przepustowość instalacji: 750,00 Mg/rok (2,40 Mg/dobę)

2. W pkt I.1.2.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

1.2.3. Instalacja do kompostowania odpadów zielonych oraz innych bioodpadów

Instalacja jest przeznaczona do kompostowania odpadów zielonych oraz innych bioodpadów o przepustowości 750,00 Mg/rok. Instalacja zlokalizowana jest na wydzielonej części placu dojrzewania stabilizatu, będącego elementem instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych. Proces kompostowania prowadzony jest w przyzmac. W ramach funkcjonowania instalacji wykorzystywany jest mobilny przesiewacz bębnowy o wymiarach oczek 20 mm. Powierzchnia placu wynosi ok. 280 m².

3. Pkt I.2.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

2.3. Instalacja do kompostowania odpadów zielonych oraz innych bioodpadów

Do procesu kompostowania są kierowane odpady zielone oraz inne bioodpady zbierane selektywnie, które stopniowo są wprowadzane do instalacji i przetwarzane w procesie odzysku R3. Proces kompostowania odpadów zielonych oraz innych bioodpadów odbywa się na wydzielonej części placu technologicznego (plac dojrzewania stabilizatu/kompostu o powierzchni 7488,94 m²), przeznaczonego również do prowadzenia II fazy procesu biostabilizacji. Przed przystąpieniem do procesu kompostowania odpady poddawane są rozdrobnieniu w rębaku. Wsad do kompostowania układany jest z wykorzystaniem ładowarki w przyzmac.

Materiał dojrzewający w pryzmach wymaga przerzucania oraz nawadniania z wykorzystaniem przystosowanego do tego sprzętu technologicznego. Czas trwania cyklu ok. 12 tygodni. Powierzchnia do prowadzenia procesu kompostowania – 280 m².

W wyniku prowadzenia procesu kompostowania selektywnie zbieranych odpadów zielonych oraz innych bioodpadów powstaje kompost lub środek wspomagający uprawę roślin, który spełnia wymagania wynikające z przepisów szczegółowych w tym zakresie, aby mógł być wykorzystany w procesie odzysku R10.

4. Pkt I.7.2.2.1.1. lit. a ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

a. Ilość ścieków przemysłowych:

$$Q_{\text{roczne}} = 28\,252 \text{ m}^3/\text{rok}$$

w tym:

- wody odciekowe z kwatery nr I – 11 000 m³/rok
- wody odciekowe z kwatery nr II – 12 000 m³/rok
- ścieki z instalacji biologicznego przetwarzania odpadów (biostabilizacji odpadów, kompostowni odpadów) – 4 745 m³/rok
- ścieki z myjni płytowej sprzętu i kontenerów – 500 m³/rok
- ścieki z utrzymania w czystości hali sortowni – 7 m³/rok

5. Zmienia się oznaczenie punktu odnoszącego się do ścieków przemysłowych z myjni najazdowej kół i podwozi gromadzonych w zbiorniku bezodpływowym o pojemności 5 m³ (zintegrowanym z urządzeniem myjącym) – z dotychczasowego I.V.2.2.1.2. na I.7.2.2.1.2.

6. Pkt I.7.3.1.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

7.3.1.3. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania w instalacji do kompostowania odpadów zielonych oraz innych bioodpadów oraz ich podstawowy skład chemiczny i właściwości

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Podstawowy skład chemiczny i właściwości wytwarzanych odpadów
Odpady inne niż niebezpieczne				
1.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	250,00	Odpady stanowią nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych; pozostałości po procesie kompostowania m.in. kamienie, elementy tworzyw sztucznych, szkło. Odpady w postaci stałej. Odpady nie posiadają właściwości powodujących, że mogą być odpadami niebezpiecznymi, określonych w załączniku nr 3 do ustawy o odpadach.
2.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	250,00	Odpady stanowią nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego; pozostałości po procesie kompostowania m.in. duże elementy drewna. Odpady w postaci stałej. Odpady nie posiadają właściwości powodujących, że mogą być odpadami niebezpiecznymi, określonych w załączniku nr 3 do ustawy o odpadach.
3.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	375,00	Materiał po procesie kompostowania, który nie posiada właściwości nawozowych lub środków wspomagających uprawę roślin. Odpady w postaci stałej. Odpady nie posiadają właściwości powodujących, że mogą być odpadami niebezpiecznymi, określonych w załączniku nr 3 do ustawy o odpadach.

4.	19 05 99	Inne niewymienione odpady	100,0	Materiał po procesie kompostowania, który nie posiada właściwości nawozowych lub środków wspomagających uprawę roślin. Odpad w postaci stałej. Odpady nie posiadają właściwości powodujących, że mogą być odpadami niebezpiecznymi, określonych w załączniku nr 3 do ustawy o odpadach.
Łączna ilość wytwarzanych odpadów nie przekroczy 375,00 Mg/rok				

7. Pkt I.7.3.5.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

7.3.5.3 Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do odzysku metodą R3 - w instalacji kompostowania odpadów zielonych i innych bioodpadów oraz miejsce i sposób magazynowania odpadów.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Miejsce i sposób magazynowania
1.	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	200,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub luzem w postaci pryzm, w sposób uporządkowany, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
2.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	200,00	
3.	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	200,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
4.	02 02 03	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	200,00	
5.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	200,00	
6.	02 03 80	Wysłodki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	300,00	
7.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	300,00	
8.	02 03 82	Odpady tytoniowe	300,00	
9.	02 04 80	Wysłodki	300,00	
10.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	200,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub luzem w postaci pryzm, w sposób uporządkowany, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
11.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	200,00	
12.	02 07 01	Odpady z mycia, czyszczenia i mechanicznego rozdrabniania surowców	200,00	
13.	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	200,00	
14.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	200,00	
15.	03 01 01	Odpady kory i korka	200,00	
16.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	200,00	
17.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	200,00	

18.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	200,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
19.	03 03 10	Odpady z włókna, szlasy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	200,00	
20.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	200,00	
21.	15 01 01	Opakowania z tektury	300,00	
22.	15 01 03	Opakowania z drewna	300,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub luzem w postaci pryzm, w sposób uporządkowany, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
23.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	300,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
24.	17 02 01	Drewno	300,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub luzem w postaci pryzm, w sposób uporządkowany, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
25.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	750,00	
26.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	750,00	
27.	19 08 01	Skratki	200,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach, ustawionych w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
28.	19 08 02	Zawartość piaskowników	300,00	
29.	19 12 01	Papier i tektura	150,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
30.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	150,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub luzem w postaci pryzm, w sposób uporządkowany, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
31.	20 01 01	Papier i tektura	150,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
32.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	300,00	
33.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	150,00	
34.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	300,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub luzem w postaci pryzm, w sposób uporządkowany, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.

35.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	750,00	Magazynowane selektywnie w kontenerach lub pojemnikach, w wydzielonym miejscu na szczelnym i skanalizowanym placu magazynowym.
36.	20 03 02	Odpady z targowisk	500,00	
37.	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	300,00	
Łączna ilość odpadów poddawanych odzyskowi nie przekroczy 750,00 Mg/rok				

II. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.31.2014 z dnia 28.05.2015 r., udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie, gm. Gniezno, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 190/1, 190/2, 191/3 oraz 191/4, pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.31.2014 z dnia 28.05.2015 r., udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie, gm. Gniezno, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 190/1, 190/2, 191/3 oraz 191/4.

UZASADNIENIE

W dniu 1.10.2015 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek przedsiębiorstwa URBIS Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Chrobrego 24/25, 62-200 Gniezno, o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7222.31.2014 z dnia 28.05.2015 r., udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego dla Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie, gm. Gniezno, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 190/1, 190/2, 191/3 oraz 191/4.

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 2013 r., poz. 1235 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 (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), 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 usunięcia braków formalnych dotyczących przedłożonej dokumentacji. Wnioskodawca przedłożył stosowne uzupełnienia. Ponadto w toku prowadzonego postępowania, Wnioskodawca pismem z dnia 13.11.2015 r., przedłożył dodatkowe wyjaśnienia do 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 Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie, gm. Gniezno, zlokalizowanego na działkach o nr ewid.: 190/1, 190/2, 191/3 oraz 191/4.

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego tutejszy Organ, pismem znak: DSR-II-2.7222.65.2015 z dnia 6.11.2015 r., zawiadomił Stronę, o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego. Jednocześnie poinformowano Stronę o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz o sposobie składania uwag i wniosków. W wyznaczonym terminie do tutejszego Organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Wypełniając obowiązek określony w art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, tutejszy Organ pismem znak: DSR-II-2.7222.65.2015 z dnia 13.11.2015 r., zawiadomił Stronę postępowania 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 instalacji do kompostowania odpadów zielonych oraz innych bioodpadów, z dotychczasowej 500,00 Mg/rok na 750,00 Mg/rok, przy czym łączna wydajność instalacji do stabilizacji/kompostownia nie przekracza 28 000 Mg/rok, zgodnie z zapisami Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2017.

Zmiany, o których mowa powyżej podyktowane są faktem, iż na etapie opracowania wniosku o wydanie pozwolenia zintegrowanego - biorąc pod uwagę możliwości techniczne i organizacyjne Zakładu, nie oszacowano ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania w procesie R3. Zatem powyższe implikuje konieczność dokonania zmian pozwolenia zintegrowanego w zakresie m. in. opisu instalacji, gospodarki odpadami oraz gospodarki wodno-ściekowej. W związku z powyższym, w niniejszej decyzji zmieniono pkt I.1. ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego, odnoszący się do rodzaju i warunków eksploatacji instalacji. Natomiast punktom: I.1.2.3., I.2.3., I.7.3.1.3. oraz I.7.3.5.3. ww. decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego nadano nowe brzmienia. Ponadto w związku z koniecznością dokonania zmiany (zwiększenia o 41 m³/rok) ilości ścieków z instalacji biologicznego przetwarzania odpadów (biostabilizacji odpadów, kompostowni odpadów), nadano nowe brzmienie pkt I.7.2.2.1.1. lit. a ww. decyzji. Równocześnie skorygowano błędne oznaczenie punktu odnoszącego się do ścieków przemysłowych z myjni najazdowej kół i podwozi gromadzonych w zbiorniku bezodpływowym o pojemności 5 m³ (zintegrowanym z urządzeniem myjącym) – z dotychczasowego I.V.2.2.1.2. na I.7.2.2.1.2.

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 Wnioskodawcy, wyrażający się w konieczności dostosowania warunków posiadanego pozwolenia zintegrowanego do stanu faktycznego instalacji. 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 ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 783 ze zm.) za zmianę pozwolenia zintegrowanego wniesiono opłatę skarbową w wysokości 253,00 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 Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. URBIS Sp. z o.o.
ul. Chrobrego 24/25, 62-200 Gniezno
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. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (kataster wodny)
Pion Zarządzania Zasobami Wodnymi
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań
5. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
6. Aa x 2