



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO**

DSR-II-2.7222.47.2014

Poznań, dnia 16 stycznia 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 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 Zakładu Utylizacji Odpadów Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańskiej 11, 62-510 Konin

ORZEKAM

I. Zmienić decyzję Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ko-2.6600-8/04 z dnia 23.12.2004 r., w zakresie udzielenia Zakładowi Utylizacji Odpadów Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańskiej 11, 62-510 Konin, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację składowiska odpadów niebezpiecznych (kwatery nr III i IV) oraz składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z kwaterami na odpady niebezpieczne (kwatery nr II), zlokalizowanych w Koninie, ul. Sulańska 11, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-84/10 z dnia 11.06.2010 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 25.10.2011 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 23.11.2011 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.108.2014 z dnia 11.12.2014 r., w następujący sposób:

1. Punkt 1.1. ww. decyzji, otrzymuje brzmienie:

1.1. Rodzaj i parametry instalacji

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji*	Parametr instalacji	Prowadzący instalację
Składowisko odpadów niebezpiecznych	ust. 5 pkt 4	Kwaterna nr III i nr IV o zdolności przyjmowania 600 ton odpadów na dobę i całkowitej pojemności: – kwaterna nr III – 261 440 ton, – kwaterna nr IV – 68 320 ton, unieszkodliwianie w procesie D5.	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Sulańska 11, 62-510 Konin NIP: 665-22-23-120 REGON: 310335806
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z wydzielonymi częściami na odpady niebezpieczne	ust. 5 pkt 4	Kwaterna nr II o zdolności przyjmowania 600 ton odpadów na dobę i całkowitej pojemności 261 440 ton, unieszkodliwianie w procesie D5.	

Adres do korespondencji:

**Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Departament Środowiska:
Pl. Wolności 18, 61 - 739 Poznań, tel.: 61 626 64 00, faks: 61 626 64 01**

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji*	Parametr instalacji	Prowadzący instalację
Instalacja do odzysku odpadów – oczyszczania substancji i gruntów mineralnych skażonych substancjami niebezpiecznymi	ust. 5 pkt 1 lit. a i lit. b	Instalacja do odzysku odpadów niebezpiecznych, o zdolności przetwarzania odpadów 135 ton na dobę i całkowitej (jednorazowej) pojemności odpadów poddawanych odzyskowi 13 760 ton, odzysk odpadów w procesie R5	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Sulańska 11, 62-510 Konin NIP: 665-22-23-120 REGON: 310335806

* wg załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169).

2. W punkcie 1.2.1. ww. decyzji, skreśla podpunkt oznaczony literą c.

3. Punkt 1.2.3. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

1.2.3. Instalacja do odzysku odpadów niebezpiecznych

Instalacja do odzysku odpadów niebezpiecznych, polegającego na oczyszczaniu substancji i gruntów mineralnych skażonych substancjami niebezpiecznymi, wybudowana w formie kwatery – oznaczonej numerem I

- powierzchnia składowania – 0,165 ha,
- pojemność geometryczna kwatery do poziomu koron obwałowań 3 700 m³,
- pojemność geometryczna kwatery do poziomu rzędnej 92,0 m n.p.m. – 8 600 m³.

Uszczelnienie stanowią dwie warstwy:

- warstwa gliny o grubości 0,2 m i wykładzina typu Bentomata SP o współczynniku filtracji $k = 1,5 \times 10^{-9}$ m/s,
- folia PEHD grubości 2,0 mm.

4. Po punkcie 1.2.3. dodaje się podpunkt oznaczony numerem 1.2.4., o następującym brzmieniu:

1.2.4. Wspólne elementy instalacji objętych pozwoleniem zintegrowanym

a. Zbiornik wód opadowych – jest to otwarty bezodpływowy zbiornik ścieków – wód opadowych lub roztopowych spływających grawitacyjnie rowami opaskowymi na obwodzie składowisk, uszczelniony folią i gliną.

Parametry zbiornika:

- powierzchnia – 1 200 m²,
- powierzchnia lustra wody – 956 m²,
- pojemność całkowita – 1 740 m³,
- pojemność użytkowa – 1 430 m³.

b. Zbiornik odcieków – służy do gromadzenia, podczyszczania i częściowego odparowania odcieków powstających w obrębie kwater składowania odpadów. Jest to otwarty zbiornik odcieków wraz ze studzienką ujściową, pompą i instalacją rozlewania w obiegu zamkniętym, przelewem do podoczyszczalni ścieków, uszczelniony warstwą gliniastą, folią PEHD grubości 2,0 mm i betonem z dylatacjami odpowiednio zaizolowanymi (żywice epoksydowe).

Parametry zbiornika:

- powierzchnia – 1 250 m²,
- powierzchnia lustra wody – 1144 m²,
- pojemność całkowita – 1 830 m³,
- pojemność użytkowa – 1 430 m³.

b. Pozostałe elementy wyposażenia instalacji:

- drogi wewnętrzne, drogi dojazdowe i drogi techniczne,
- ogrodzenie i bramy wjazdowe,
- pas zieleni izolacyjnej,

- budynek socjalno-techniczny,
- stanowisko mycia pojazdów,
- waga samochodowa,
- rowy opaskowe,
- system odgazowujący wraz ze studniami,
- piezometry,
- grawitacyjne i ciśnieniowe rurociągi odcieków, rurociągi odwadniające kwatery składowania odpadów,
- pompownia do przepompowywania odcieków i wód opadowych do mechaniczno-chemicznej oczyszczalni ścieków,
- instalacja elektryczna i wodociągowa,
- pojazdy mechaniczne: ładowarka kołowa, ciągnik, wózek widłowy, koparka kołowa.

5. Punkt 4.2. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4.2. Odprowadzanie ścieków

Podstawa prawna: art. 211 ust. 6 pkt 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.).

- a. Ścieki przemysłowe – wody odciekowe ze składowiska odpadów, poprzez drenaż, odprowadzane są do zbiornika na odcieki o pojemności $V = 1830 \text{ m}^3$, gdzie częściowo ulegają odparowaniu. Powstający nadmiar ścieków jest podczyszczany, a następnie przekazywany do mechaniczno – chemicznej oczyszczalni ścieków należącej do Wnioskodawcy, skąd wprowadzane są do Kanału Warta – Gopło zgodnie z posiadanym pozwoleniem wodnoprawnym.
- b. Ilość ścieków przemysłowych
 $Q_{\text{roczne}} = 10\,000,00 \text{ m}^3/\text{r.}$
- c. Stan i skład ścieków przemysłowych – wód odciekowych ze składowiska odpadów

Parametr	Jednostka	Zawartość
Odczyn	pH	10,00
Przewodność elektrolityczna właściwa	$\mu\text{S/cm}$	40 000
Fluor	mg/dm^3	1 500
Cyjanki związane	mg/dm^3	10
Chrom	mg/dm^3	1,5
Cynk	mg/dm^3	1,0
Ołów	mg/dm^3	1,0
Kadm	mg/dm^3	1,0

6. Punkt 4.4.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4.4.1. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania metodą D5, na składowisku odpadów niebezpiecznych – kwatery nr III i IV

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr III			
1.	06 02 05*	Inne wodorotlenki	5 000,00
2.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
3.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	5 000,00
4.	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu	5 000,00
5.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
6.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
7.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr III			
8.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
9.	07 05 011*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
10.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
11.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
12.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5 000,00
13.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
14.	10 01 18*	Odpady z oczyszczenia gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
15.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
16.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
17.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
18.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
19.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
20.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
21.	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
22.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
23.	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
24.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
25.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
26.	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
27.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
28.	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
29.	10 12 11*	Odpady ze szkliwienia zawierające metale ciężkie	5 000,00
30.	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
31.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	5 000,00
32.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
33.	11 01 13*	Odpady z odfuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
34.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
35.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	5 000,00
36.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
37.	11 05 04*	Zużyty topnik	5 000,00
38.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze	5 000,00
39.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
40.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
41.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	5 000,00
42.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	5 000,00
43.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ściereki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	5 000,00
44.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	5 000,00
45.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
46.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
47.	16 11 01*	Węglowodórne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
48.	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
49.	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
50.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	5 000,00
51.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	5 000,00
52.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę	5 000,00
53.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	10 000,00
54.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr III			
55.	17 08 01*	Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	5 000,00
56.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	10 000,00
57.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
58.	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08	85 000,00
59.	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone	85 000,00
60.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	5 000,00
61.	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	5 000,00
62.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	5 000,00
63.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	8 000,00
64.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
65.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
66.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów składowanych na składowisku odpadów niebezpiecznych - w kwaterze nr III wynosi 93 000,00 Mg/rok			
Kwatera nr IV			
1.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	10 000,00
2.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	10 000,00
3.	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
4.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
5.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
6.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
7.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
8.	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
9.	19 04 03*	Nieszszklona faza stała	5 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów składowanych na składowisku odpadów niebezpiecznych – w kwaterze nr IV wynosi 55 000,00 Mg/rok			

7. Punkt 4.4.2. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4.4.2. Miejsce i dopuszczone metody unieszkodliwiania odpadów

Miejsce unieszkodliwiania	Kod procesu	Proces unieszkodliwiania zgodnie z załącznikiem nr II do ustawy o odpadach
Kwatera nr III i nr IV składowiska odpadów niebezpiecznych oraz kwatera nr II składowiska odpadów innych niż niebezpieczne z kwaterami na odpady niebezpieczne Zakładu Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., 62-510 Konin, ul. Sulańska 11	D5	Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)

8. Punkt 4.5.1.1. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4.5.1.1. Rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne dopuszczonych do unieszkodliwiania metodą D5 – na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatera nr II)

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr II			
Odpady inne niż niebezpieczne			
1.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	5 000,00
2.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	5 000,00
3.	02 03 02	Odpady konserwantów	5 000,00
4.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	5 000,00
5.	02 04 02	Nienormatywny węgiel wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	5 000,00
6.	02 06 02	Odpady konserwantów	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr II			
Odpady inne niż niebezpieczne			
7.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	5 000,00
8.	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	5 000,00
9.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	5 000,00
10.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	5 000,00
11.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia	5 000,00
12.	04 01 02	Odpady z wapnienia	5 000,00
13.	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu	5 000,00
14.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	5 000,00
15.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	5 000,00
16.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	5 000,00
17.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	5 000,00
18.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	5 000,00
19.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	5 000,00
20.	05 06 99	Inne niewymienione odpady	5 000,00
21.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	5 000,00
22.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	5 000,00
23.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	5 000,00
24.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	5 000,00
25.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	5 000,00
26.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne	5 000,00
27.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	5 000,00
28.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	5 000,00
29.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	5 000,00
30.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	5 000,00
31.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	5 000,00
32.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	5 000,00
33.	10 01 05	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	5 000,00
34.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	5 000,00
35.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20	5 000,00
36.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22	5 000,00
37.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	5 000,00
38.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	5 000,00
39.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	5 000,00
40.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	5 000,00
41.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	5 000,00
42.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	5 000,00
43.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	5 000,00
44.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	5 000,00
45.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	5 000,00
46.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11	5 000,00
47.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	5 000,00
48.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne	5 000,00
49.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	5 000,00
50.	10 03 02	Odpadowe anody	5 000,00
51.	10 03 05	Odpady tlenku glinu	5 000,00
52.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	5 000,00
53.	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17	5 000,00
54.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19	5 000,00
55.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21	5 000,00
56.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr II			
Odpady inne niż niebezpieczne			
57.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27	5 000,00
58.	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29	5 000,00
59.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09	5 000,00
60.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	5 000,00
61.	10 05 04	Inne cząstki i pyły	5 000,00
62.	10 05 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10	5 000,00
63.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	5 000,00
64.	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	5 000,00
65.	10 06 02	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	5 000,00
66.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09	5 000,00
67.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	5 000,00
68.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	5 000,00
69.	10 07 02	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	5 000,00
70.	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
71.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07	5 000,00
72.	10 08 04	Cząstki i pyły	5 000,00
73.	10 08 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10	5 000,00
74.	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12	5 000,00
75.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15	5 000,00
76.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19	5 000,00
77.	10 09 03	Żużle odlewnicze	5 000,00
78.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	5 000,00
79.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	5 000,00
80.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	5 000,00
81.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	5 000,00
82.	19 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	5 000,00
83.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	5 000,00
84.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	5 000,00
85.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	5 000,00
86.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	5 000,00
87.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	5 000,00
88.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	5 000,00
89.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	5 000,00
90.	10 11 05	Cząstki i pyły	5 000,00
91.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	5 000,00
92.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	5 000,00
93.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	5 000,00
94.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	5 000,00
95.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	5 000,00
96.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe	5 000,00
97.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	5 000,00
98.	10 12 03	Cząstki i pyły	5 000,00
99.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
100.	10 12 06	Zużyte formy	5 000,00
101.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	5 000,00
102.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	5 000,00
103.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11	5 000,00
104.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	5 000,00
105.	10 12 99	Inne niewymienione odpady	5 000,00
106.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	5 000,00
107.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	5 000,00
108.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	5 000,00
109.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	5 000,00
110.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr II			
Odpady inne niż niebezpieczne			
111	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	5 000,00
112	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	5 000,00
113	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	5 000,00
114	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	5 000,00
115	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	5 000,00
116	10 13 82	Wybrakowane wyroby	5 000,00
117	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	5 000,00
118	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	5 000,00
119	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	5 000,00
120	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	5 000,00
121	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	5 000,00
122	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanga	5 000,00
123	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	5 000,00
124	12 01 13	Odpady spawalnicze	5 000,00
125	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	5 000,00
126	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	5 000,00
127	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	5 000,00
128	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	5 000,00
129	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	5 000,00
130	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5 000,00
131	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	5 000,00
132	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	5 000,00
133	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	5 000,00
134	16 11 02	Węglowodórne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	5 000,00
135	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	5 000,00
136	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	5 000,00
137	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	5 000,00
138	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	5 000,00
139	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	5 000,00
140	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	5 000,00
141	17 01 02	Gruz ceglany	5 000,00
142	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5 000,00
143	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5 000,00
144	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	5 000,00
145	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	5 000,00
146	17 01 82	Inne niewymienione odpady	5 000,00
147	17 02 01	Drewno	100,00
148	17 02 02	Szkło	5 000,00
149	17 02 03	Tworzywa sztuczne	5 000,00
150	17 03 80	Odpadowa papa	5 000,00
151	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	5 000,00
152	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	5 000,00
153	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	5 000,00
154	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	5 000,00
155	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	5 000,00
156	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	5 000,00
157	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	5 000,00
158	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	5 000,00
159	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	5 000,00
160	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr II			
Odpady inne niż niebezpieczne			
161	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	5 000,00
162	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	5 000,00
163	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04	5 000,00
164	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	5 000,00
165	19 04 01	Zeszkłone odpady	5 000,00
166	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	5 000,00
167	19 05 99	Inne niewymienione odpady	5 000,00
168	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	5 000,00
169	19 08 01	Skratki	100,00
170	19 08 02	Zawartość piaskowników	500,00
171	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	5 000,00
172	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	5 000,00
173	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	5 000,00
174	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie	5 000,00
175	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	5 000,00
176	19 09 99	Inne niewymienione odpady	5 000,00
177	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 000,00
178	ex19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – z wyłączeniem pozostałości z sortowania odpadów komunalnych oraz pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych	5 000,00
179	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	5 000,00
180	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	5 000,00
181	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	5 000,00
182	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	5 000,00
183	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5 000,00
184	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	5 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów innych niż niebezpieczne składowanych na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne - w kwaterze nr II wynosi 100 000,00 Mg/rok			

9. Punkt 4.5.1.2. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4.5.1.2. Rodzaje i ilości odpadów niebezpiecznych dopuszczonych do unieszkodliwiania metodą D5 – na wydzielonej części składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
Kwatera nr II			
1.	01 05 05*	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	10 000,00
2.	01 05 06*	Pluczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne	10 000,00
3.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	5 000,00
4.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
5.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	30 000,00
6.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	30 000,00
7.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	20 000,00
8.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	10 000,00
9.	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	10 000,00
10.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	5 000,00
11.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	5 000,00
12.	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08	85 000,00
13.	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone	85 000,00
14.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	5 000,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
15.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	10 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów niebezpiecznych składowanych na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne - w kwaterze nr II wynosi 110 000,00 Mg/rok			

10. Punkt 4.6.1.4. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

4.6.1.4. Wykonanie okrywy rekultywacyjnej

a. Składowisko odpadów niebezpiecznych (kwatery nr III i IV)

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	50 000,00
2.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	50 000,00
3.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	50 000,00
4.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	50 000,00
5.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	50 000,00
6.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	50 000,00
7.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	50 000,00
8.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	50 000,00
9.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	50 000,00
10.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	50 000,00
11.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	50 000,00
12.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	50 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów nie przekroczy 85 000,00 Mg/rok			

b. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne z wydzielonymi częściami na odpady niebezpieczne (kwatery nr II)

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	50 000,00
2.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	50 000,00
3.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	50 000,00
4.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	50 000,00
5.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	50 000,00
6.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	50 000,00
7.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	50 000,00
8.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	50 000,00
9.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	50 000,00
10.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	50 000,00
11.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	50 000,00
12.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	50 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów nie przekroczy 85 000,00 Mg/rok			

11. W punkcie 4.6.1. ww. decyzji, po podpunkcie 4.6.1.4. wprowadza się podpunkt oznaczony numerem 4.6.1.5., o następującym brzmieniu:

4.6.1.5. Odzysk odpadów w instalacji do odzysku odpadów niebezpiecznych w procesie oczyszczania substancji i gruntów mineralnych skażonych substancjami niebezpiecznymi

4.6.1.5.1. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do odzysku

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	30 000,00
2.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	30 000,00
3.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	30 000,00
4.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów	30 000,00
5.	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	30 000,00
6.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	30 000,00
7.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	30 000,00
8.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	30 000,00
9.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	30 000,00
Maksymalna łączna ilość odpadów poddawanych odzyskowi wynosi 30 000,00 Mg/rok			

4.6.1.5.2. Miejsce i dopuszczone procesy odzysku odpadów

Miejsce unieszkodliwiania	Kod procesu	Proces unieszkodliwiania zgodnie z załącznikiem nr II do ustawy o odpadach
Instalacja odzysku odpadów niebezpiecznych, wybudowana w formie kwatery – oznaczona numerem I, zlokalizowana na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., 62-510 Konin, ul. Sulańska 11	R5	Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych, polegający na oczyszczaniu substancji i gruntów mineralnych skażonych substancjami niebezpiecznymi

4.6.1.5.3. Rodzaje i ilości odpadów powstających w wyniku przetwarzania odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]
1.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	30 000,00
2.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	30 000,00
3.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	300,00

12. W punkcie 4.6.3. „Opis procesu technologicznego odzysku odpadów oraz dodatkowe warunki prowadzenia odzysku” ww. decyzji, podpunkt oznaczony literą b otrzymuje brzmienie:

b. Proces technologiczny odzysku odpadów zanieczyszczonych substancjami ropopochodnymi prowadzony w instalacji odzysku odpadów niebezpiecznych przebiega następująco:

- transport odpadów na instalację i ich przerzucanie z zastosowaniem sprzętu mechanicznego,
- dozowanie – z użyciem dozowników – środków chemicznych, biochemicznych oraz substancji biodegradowalnych,
- poddanie odpadów chemicznym i biologicznym procesom oczyszczania, tj. płukanie, ekstrakcja, bioaugmentacja – zachodzi rozkład i usuwanie substancji chemicznych w trakcie rewitalizacji i intensywnej bioremediacji z wykorzystaniem mikroorganizmów,
- w wyniku procesu powstają odpady przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom, zanieczyszczenia naftowe są rozkładane do dwutlenku węgla i wody.

13. Punkt 4.7. ww. decyzji brzmienie:

4.7. Wytwarzanie odpadów

4.7.1. Rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania w wyniku normalnej eksploatacji instalacji oraz ich podstawowy skład chemiczny i właściwości

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/rok]	Podstawowy skład i właściwości odpadu
Odpady wytwarzane w wyniku eksploatacji kwater składowania odpadów: nr II, III i IV				
Odpady niebezpieczne				
1.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	300,00	Szlamy powstające w trakcie czyszczenia zbiornika na odcieki i systemu drenażu
Odpady wytwarzane w wyniku eksploatacji tzw kwatery nr I				
Odpady niebezpieczne				
2.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	300,00	Szlamy powstające w trakcie czyszczenia zbiornika na odcieki i systemu drenażu
Odpady inne niż niebezpieczne				
1.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	30 000,00	Gruz, beton, ceramika, części mineralne – po procesie oczyszczania
2.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	30 000,00	Ziemia, kamienie, części mineralne – po procesie oczyszczania

II. Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ko-2.6600-8/04 z dnia 23.12.2004 r., w zakresie udzielenia Zakładowi Utylizacji Odpadów Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańskiej 11, 62-510 Konin, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację składowiska odpadów niebezpiecznych (kwatery nr III i IV) oraz składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z kwaterami na odpady niebezpieczne (kwatery nr II), zlokalizowanych w Koninie, ul. Sulańska 11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-84/10 z dnia 11.06.2010 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 25.10.2011 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 23.11.2011 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.108.2014 z dnia 11.12.2014 r., pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ko-2.6600-8/04 z dnia 23.12.2004 r., w zakresie udzielenia Zakładowi Utylizacji Odpadów Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańskiej 11, 62-510 Konin, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację składowiska odpadów niebezpiecznych (kwatery nr III i IV) oraz składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z kwaterami na odpady niebezpieczne (kwatery nr II), zlokalizowanych w Koninie, ul. Sulańska 11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-84/10 z dnia 11.06.2010 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 25.10.2011 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 23.11.2011 r. oraz znak: DSR-II-2.7222.108.2014 z dnia 11.12.2014 r.

UZASADNIENIE

Prowadzący instalację, Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańskiej 11, 62-510 Konin, złożył w dniu 1.10.2014 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wniosek o zmianę decyzji Wojewody Wielkopolskiego znak: SR.Ko-2.6600-8/04 z dnia 23.12.2004 r., w zakresie udzielenia Zakładowi Utylizacji Odpadów Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Sulańskiej 11, 62-510 Konin, pozwolenia zintegrowanego na eksploatację składowiska odpadów niebezpiecznych (kwatery nr III i IV) oraz składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z kwaterami na odpady niebezpieczne (kwatery nr II), zlokalizowanych w Koninie, ul. Sulańska 11, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR.VI.7623-84/10 z dnia 11.06.2010 r., znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 25.10.2011 r. oraz znak: DSR.VI.7222.14.2011 z dnia 23.11.2011 r. Ww. decyzja została również zmieniona z urzędu decyzją znak: DSR-II-2.7222.108.2014 z dnia 11.12.2014 r.

Na podstawie art. 203 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska jednym pozwoleniem zintegrowanym objęto dwie kwatery składowiska odpadów niebezpiecznych (kwatery nr III i nr IV), kwaterę składowiska odpadów innych niż niebezpieczne (kwatery nr II) oraz instalację do odzysku odpadów – w procesie oczyszczania substancji i gruntów mineralnych skażonych substancjami niebezpiecznymi. Każda z ww. instalacji wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowych instalacji wynika z zaliczenia ich do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionych odpowiednio w § 5 pkt 1 lit. a i lit. b oraz § 5 pkt 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z § 2 ust. 1 pkt 41 i 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.) oraz mając na uwadze 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.), organem właściwym w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Prowadzącego instalację do usunięcia braków formalnych wniosku oraz do złożenia wyjaśnień merytorycznych. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSR-II-2.7222.47.2014 z dnia 10.11.2014 r., zawiadomiono Wnioskodawcę, będącego jedyną stroną postępowania, o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

Przedmiotowa zmiana pozwolenia zintegrowanego stanowi istotną zmianę sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska, która mogłaby powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko. Polega na zwiększeniu ilości unieszkodliwianych odpadów niebezpiecznych w kwaterach nr II, III i IV oraz odpadów innych niż niebezpieczne w kwaterze nr II, w związku ze wcześniejszym wydobywaniem z nich odpadów – na podstawie decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-2.7241.17.2014 z dnia 4.09.2014 r., zatwierdzającej „Instrukcję prowadzenia składowiska odpadów niebezpiecznych (kwatery III i IV) oraz składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z wydzielonymi częściami na odpady niebezpieczne (kwatery II)”. Wobec powyższego, została pobrana stosowna opłata rejestracyjna. Ponadto, zgodnie art. 218 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z art. 33 ust. 1 pkt 1, pkt 2, pkt 3, pkt 4, pkt 5, pkt 6, pkt 7, pkt 8 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, zapewniono możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu.

W niniejszej decyzji, zgodnie z przedłożonym wnioskiem, wprowadzono zapisy, stanowiące dostosowanie jej do aktualnych wymogów prawa: znowelizowanej ustawy Prawo ochrony środowiska, rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, które zastąpiło rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2002 r. Nr 122, poz. 1055), ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, która zastąpiła poprzednią regulację, tj. ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 185 poz. 1243 ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r. po. 1923), które zastąpiło rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2001 r., Nr 112, poz. 1206).

Zmiana przedmiotowej decyzji Wojewody Wielkopolskiego udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego w zakresie gospodarki wodno – ściekowej dotyczy zmiany pkt 4.2., poprzez wykreślenie zapisu dotyczącego ścieków – wód opadowych lub roztopowych.

Zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach procesy przetwarzania odpadów ujęte w przedmiotowym pozwoleniu zintegrowanym to odpowiednio:

- R5 – Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych,
- D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.).

Ponadto, zgodnie z wnioskiem określono nowe rodzaje odpadów dopuszczonych do odzysku w poszczególnych kwaterach składowania odpadów, poddawanych odzyskowi na terenie Zakładu oraz wytwarzanych w wyniku normalnej eksploatacji przedmiotowych instalacji. Ponieważ kwatera nr I nie stanowi kwatery składowania odpadów w rozumieniu ustawy o odpadach i rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2012 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523), w niniejszej decyzji doprecyzowano, iż jest to „tzw. kwatera nr I”, gdyż została zbudowana w analogiczny sposób jak buduje się kwatery składowania odpadów.

Z przedstawionej dokumentacji wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska, ustawy o odpadach i przepisów szczegółowych w tym zakresie, a odpady nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko. Odpady będą magazynowane z zachowaniem bezpieczeństwa dla środowiska gruntowo-wodnego, na utwardzonym podłożu w szczelnych pojemnikach. Gospodarowanie odpadami należy prowadzić uwzględniając hierarchię postępowania z odpadami. Czas magazynowania odpadów nie może przekraczać terminów określonych ustawą o odpadach. Należy prowadzić jakościową i ilościową ewidencję odpadów zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, lub przez organ wyższego stopnia, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Za przedmiotową zmianą pozwolenia zintegrowanego przemawia słuszny interes Strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne.

Mając powyższe na uwadze, 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 2014 r., poz. 1628) za zmianę przedmiotowego pozwolenia wniesiono opłatę skarbową w wysokości 1 006 zł, na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ING Bank Śląski S.A., nr: 20 1050 1520 1000 0023 4950 2845.

Z upoważnienia Marszałka Województwa
Mariola Górniak
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o. o.
ul. Sulańska 11, 62-510 Konin
2. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
3. Minister Środowiska
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl)
4. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
5. Aa (x2)