

p. H. Szestak



**MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO**

OS-III.7244.13.2016.MM

Rzeszów, dnia 2017-01-31

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 41 ust. 2 i 3 pkt 1, art. 45 ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2016 r., poz. 1987 z późn. zm.),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku EURO-EKO Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 23, 39-300 Mielec o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów,

orzekam

- i. udzielam EURO-EKO Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 23, 39-300 Mielec REGON: 830463275, NIP: 8171817858 zezwolenia na przetwarzanie odpadów poprzez ich składowanie na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, z wydzielonymi komorami na składowanie odpadów niebezpiecznych, zlokalizowanym na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej „EURO-PARK” w Mielcu, w obrębie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych EURO-EKO Sp. z o.o. i określam:

I.1. Rodzaj i masa odpadów przewidzianych do przetworzenia oraz powstających w wyniku przetworzenia.

Tabela nr 1

Zbiornik Zb I – komora „a”			
L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	537,00
2.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	537,00
3.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	537,00
4.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	537,00
5.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	537,00

Łączna ilość odpadów przewidziana do składowania w Zbiorniku Zb I- komora „a” nie przekroczy 537,00 Mg/rok



Tabela nr 2

Zbiornik Zb I – komora „b”			
L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	295,00
2.	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	295,00
3.	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	295,00
4.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	295,00
5.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	295,00
6.	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04	295,00
7.	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	295,00
8.	19 04 01	Zeszkłone odpady	295,00
9.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	295,00
10.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	295,00
11.	19 09 02	Osady z klarowania wody	295,00
12.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	295,00
13.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	295,00
14.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	295,00
15.	19 09 99	Inne niewymienione odpady	295,00
16.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	295,00
17.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	295,00
18.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03	295,00
19.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05	295,00

Łączna ilość odpadów przewidziana do składowania w Zbiorniku Zb I- komora „b” nie przekroczy 295,00 Mg/rok

Tabela nr 3

Zbiornik Zb II – komora „a”			
L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
2.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
3.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
4.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
5.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
6.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
7.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
8.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
9.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
10.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	390,00
11.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	390,00
12.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	390,00
13.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	390,00
14.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	390,00
15.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	390,00

Łączna ilość odpadów przewidziana do składowania w Zbiorniku Zb II- komora „a” nie przekroczy 390,00 Mg/rok

Tabela nr 4

Zbiornik Zb II – komora „b”			
L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	60,00
2.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	60,00
3.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne	60,00
4.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	60,00
5.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	60,00
6.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	60,00
7.	11 05 04*	Zużyty topnik	60,00
8.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	60,00
9.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	60,00

Łączna ilość odpadów przewidziana do składowania w Zbiorniku Zb II- komora „b” nie przekroczy 60,00 Mg/rok

Łączna ilość odpadów przewidziana do składowania na składowisku nie przekroczy 1282, 00 Mg/rok.

W wyniku prowadzenia procesu przetwarzania odpadów nie będą wytwarzane odpady.

1.2. Miejsca i sposoby magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do przetworzenia i powstających w wyniku przetworzenia.

Odpady przeznaczone do unieszkodliwiania nie będą magazynowane.

1.3. Miejsce i dopuszczona metoda przetwarzania odpadów, oraz opis procesu technologicznego.

Odpady przetwarzane będą na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z wydzielonymi dwoma komorami na składowanie określonych rodzajów odpadów niebezpiecznych, zlokalizowanym na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej „EURO-PARK” w Mielcu przy ul. Wojska Polskiego 3, w obrębie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych EURO-EKO Sp. z o.o., na działkach o nr ewidencyjnych 42/4 i 41/2.

Spółka prowadzić będzie unieszkodliwianie odpadów w procesie **D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)**

Wyposażenie składowiska stanowią będą:

1. Elektroniczna waga samochodowa najazdowa o nośności 60 Mg.
2. Dwa zagłębione w terenie, zadaszone i zabezpieczone siatką, zbiorniki żelbetowe Zb I i Zb II o pojemności 2 290 m³ każdy; w każdym zbiorniku wydzielone zostały dwie komory „a” i „b” o pojemności 1 145 m³ każda. Całkowita pojemność składowiska - 4 580 m³.
Wymiary zbiorników u podstawy: 8,8 m x 20, 6 m, wysokość wewnętrzna: 6,3 m.
Docelowa wysokość składowania odpadów do 6,00 m tj. 0,3 m poniżej górnej krawędzi zbiorników.
3. Sieć terenowego drenażu zewnętrznego z rur ceramicznych ϕ 100 mm.
4. Studzienki wód drenażowych K-2 do S-6.
5. Studzienka zbiorcza- czerpalna wód drenażowych K-1.
6. Sieć drenażu wewnętrznego odcieków ϕ 100 mm.
7. Studzienki wewnętrzne odcieków S-5 i S-6.
8. Drogi dojazdowe i place technologiczne.

Opis procesu unieszkodliwiania odpadów.

Przyjęcie odpadów odbywać się będzie pod nadzorem osoby uprawnionej przez zarządzającego składowiskiem i obejmuje:

1. Wjazd pojazdów przywożących odpady przez bramę główną wjazdową wspólną dla składowiska odpadów i Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego.
2. Kontrolę wizualną dostarczonych odpadów w zakresie zgodności rodzaju dostarczonych odpadów z kartami przekazania odpadów.
3. Ważenie pojazdu z odpadami.
4. Kontrola sposobu opakowania odpadów, o ile jest ono wymagane oraz innych warunków wyszczególnionych w umowie.
5. Rozładunek odpadów przez dostawcę odpadów lub po wcześniejszym uzgodnieniu przez zarządzającego składowiskiem, w miejscu i do komory wskazanych przez osobę uprawnioną.
6. Ważenie pojazdów przy wyjeździe w celu określenia ilości przyjętych odpadów i wyjazd pojazdów przez bramę główną.
7. Dokonanie wpisu do ewidencji odpadów. .

1.4. Zezwolenia udzielam pod następującymi warunkami:

1. Rodzaje, ilości oraz miejsce unieszkodliwiania odpadów (zbiornik, kwatera) zostały określone w punkcie I.1.niniejszej decyzji.
2. Odpady niebezpieczne unieszkodliwiane będą wyłącznie w komorach „a” i „b” zbiornika Zb II.
3. Odpady przewidziane do unieszkodliwiania przyjmowane będą w opakowaniach tj. podwójnych workach, szczelnych pojemnikach i w nich będą składowane. Dopuszcza się przyjmowanie do unieszkodliwiania odpadów bez opakowań, ale wyłącznie nierozdrobnionych odpadów stałych, niezawierających frakcji pyłących.
4. Na składowisku nie będą unieszkodliwiane odpady inne niż szlamy, o uwodnieniu powyżej 60 %. Każda partia odpadów w postaci szlamów i osadów przed przyjęciem na składowisko winna być przebadana pod kątem stopnia uwodnienia. Wyniki badań winny być przechowywane przez zarządzającego

- składowiskiem przez okres 5 lat i udostępniane na każde żądanie Marszałkowi Województwa Podkarpackiego oraz Podkarpackiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.
5. Zabrania się magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania.
 6. Wszelkie zmiany w prowadzonym systemie gospodarki odpadami w stosunku do stanu przedstawionego w niniejszej decyzji wymagają jej zmiany.
- II. **Zastrzega się prawo nałożenia dodatkowych warunków o ile będzie wymagał tego interes ochrony środowiska.**
- III. **Niniejsza decyzja obowiązuje do dnia 31 grudnia 2026 roku.**

Uzasadnienie

EURO-EKO Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 23, 39-300 Mielec, wystąpiła do Marszałka Województwa Podkarpackiego o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów poprzez ich składowanie na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, z wydzielonymi komorami na składowanie odpadów niebezpiecznych, zlokalizowanym na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej „EURO-PARK” w Mielcu, w obrębie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych EURO-EKO Sp. z o.o.

Zgodnie z art. 41 ust. 1. ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2016 r., poz. 1987) *„Prowadzenie zbierania i prowadzenie przetwarzania odpadów wymaga uzyskania zezwolenia”*.

Zgodnie art. 41 ust. 2 i 3 pkt 1 i art. 45 ust. 6 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz w świetle zapisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) - § 2 ust. 1 pkt 41 organem właściwym do wydania decyzji jest Marszałek Województwa Podkarpackiego.

Odpady przetwarzane będą na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z wydzielonymi dwoma komorami na składowanie określonych rodzajów odpadów niebezpiecznych, zlokalizowanym na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej „EURO-PARK” w Mielcu przy ul. Wojska Polskiego 3, w obrębie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych EURO-EKO Sp. z o.o., na działkach o nr ewidencyjnych 42/4 i 41/2.

Spółka będzie unieszkodliwianie odpadów w procesie *D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)*

Rodzaje, ilości oraz miejsce unieszkodliwiania odpadów (zbiornik, kwatery) zostały określone w punkcie I.1. niniejszej decyzji.

Działając na podstawie art. 41a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2016 r., poz. 1987) marszałek wystąpił do Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o przeprowadzenie kontroli składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, z wydzielonymi komorami na składowanie odpadów niebezpiecznych, eksploatowanego przez EURO-EKO Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 23, 39-300 Mielec, zlokalizowanego na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej „EURO-PARK” w Mielcu, w obrębie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych EURO-EKO Sp. z o.o.

Podkarpacki Wojewódzki Inspektor ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 23.11.2016 r., znak: WI.7060.32.2016.AM stwierdził, że *„instalacja do przetwarzania odpadów, poprzez ich unieszkodliwianie na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, z wydzielonymi dwoma komorami na składowanie odpadów niebezpiecznych, eksploatowana przez EURO-EKO Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 23, 39-300 Mielec, spełnia wymagania określone w przepisach ochrony środowiska.*

Na podstawie art. 42 ust. 3 ustawy o odpadach Strona do wniosku dołączyła decyzję z dnia 7.07.2016 r. znak: ITG-OŚ.6220.35.2015.LN-18 wydaną przez Prezydenta Miasta Mielca określającą środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na „przetwarzaniu odpadów poprzez unieszkodliwianie odpadów na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne z wydzielonymi dwoma komorami na składowanie odpadów niebezpiecznych”.

Przedstawiony przez Wnioskodawcę sposób prowadzenia działalności w zakresie zbierania i przetwarzania odpadów jest zgodny z zasadami gospodarowania odpadami określonymi w przepisach ustawy o odpadach oraz aktach w wykonawczych i nie będzie stwarzał zagrożenia dla środowiska i zdrowia ludzi.

Niniejszą decyzją dopuszczono nieselektywne składowanie odpadów na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane na składowisku w sposób nieselektywny. Dodatkowo w celu ograniczenia oddziaływania na środowisko oraz zdrowie i życie ludzi Organ określił warunki dla każdego rodzaju prowadzonej przez Spółkę działalności w zakresie gospodarowania odpadami.

Niezależnie od powyższego informuję, że zgodnie z zapisami ustawy o odpadach zarządzający składowiskiem odpadów winien uzyskać kolejno: pozwolenie zintegrowane albo zezwolenie na przetwarzanie odpadów, pozwolenie na użytkowanie składowiska odpadów, decyzję zatwierdzającą instrukcję prowadzenia składowiska odpadów.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), Organ zapewnił stronie czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów. Strona z przysługującego jej prawa nie skorzystała.

Pouczenie

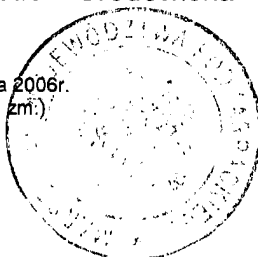
Na niniejszą decyzję przysługuje Stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji. Odwołanie należy składać dwóch egzemplarzach.

Obowiązki zarządczego składowiskiem dotyczące prowadzenia ewidencji odpadów oraz sprawozdawczości określają przepisy działu V ustawy o odpadach.

Kryteria dopuszczania odpadów do składowania na składowisku danego typu oraz zakres badań określa rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach.

Szczegółowe wymagania dotyczące prowadzenia składowiska oraz zakres, czas i częstotliwość oraz sposób i warunki prowadzenia monitoringu składowiska odpadów określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. (Dz.U. z 2013 r. poz. 523).

Zgodnie z wymogiem ustawy z dnia 16 listopada 2006r.
o opłacie skarbowej (Dz.U.2015.783 j.t. z późn. zm.)
uiszczono opłatę skarbową w wysokości
w wysokości : 616,00 złotych
na rachunek Urzędu Miasta Rzeszowa:
17 1020 4391 2018 0062 0000 0423



Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Andrzej Kulig
DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. EURO-EKO Sp. z o.o.,
ul. Wojska Polskiego 23
39-300 Mielec
2. a/a OS.III

Do wiadomości:

1. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie
ul. Langiewicza 26, 35 – 101 Rzeszów
2. Prezydent Miasta Mielca

„EURO-EKO” Sp. z o.o.
MIELEC

OS-III.7244.13.2016.MM

Strona 8 z 8

Wpłynęło dnia 2017 -02- 0 8