



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

OS-I.7222.39.6.2014.MD

Rzeszów, 2014-08-25

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267)

po rozpatrzeniu wniosku **EURO-EKO Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec, NIP: 817-18-17-858, Regon: 830463275** z dnia 2 czerwca 2014r., znak: L.dz. EKO/EN/310/14 (data wpływu: 5 czerwca 2014 r.) wraz z jego uzupełnieniem z dnia 16 lipca 2014 r., L.dz.EKO/EN/377/14 (data wpływu: 22 lipca 2014 r.) w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 28 listopada 2008r., znak: RS.VI.7660-2/1/08, zmienionej decyzjami z dnia 26 kwietnia 2012r., znak: OS-I.7222.53.2.2012.EK i z dnia 30 lipca 2012r., znak: OS-I.7222.53.4.2012.EK udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do odzysku odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych, o wydajności łącznie 144 800 Mg/rok (w tym odpadów niebezpiecznych 11 200 Mg/rok) na terenie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych firmy EURO-EKO Sp. z o.o. w Mielcu, przy ulicy Wojska Polskiego 3,

orzekam

I. Zmieniam za zgodą stron decyzję Marszałka Województwa Podkarpackiego, z dnia 28 listopada 2008r., znak: RŚ.VI.7660-2/1/08, zmienioną decyzjami z dnia 26 kwietnia 2012r., znak: OS-I.7222.53.2.2012.EK i z dnia 30 lipca 2012r., znak: OS-I.7222.53.4.2012.EK, udzielającą EURO-EKO Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec, NIP: 817-18-17-858, Regon: 830463275, pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do odzysku odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych, o wydajności łącznie 144 800 Mg/rok (w tym odpadów niebezpiecznych 11 200 Mg/rok), na terenie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych firmy EURO-EKO Sp. z o.o. w Mielcu, przy ulicy Wojska Polskiego 3, w następujący sposób:

I.1. W punkcie II. decyzji podpunkt II.3. otrzymuje brzmienie:

„II.3. Dopuszczalna wielkość emisji ścieków z instalacji.

II.3.1. Ilość ścieków przemysłowych, zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego wprowadzanych z instalacji do urządzeń kanalizacyjnych firmy „EURO - EKO MEDIA” Sp. z o.o. w Mielcu:

$$Q_{\max.d} = 6 \text{ m}^3/\text{d}$$

II.3.2. Stężenia zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych, zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego wprowadzanych z instalacji do urządzeń kanalizacyjnych firmy „EURO - EKO MEDIA” Sp. z o.o. w Mielcu nie mogą przekraczać poniższych wartości:

Tabela Nr 3

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Jednostka	Maksymalna dopuszczalna wielkość emisji [mg/dm ³]
1	Chrom ogólny	mgCr/dm ³	1
2	Chrom ⁺⁶	mgCr ⁺⁶ /dm ³	0,2
3	Miedź	mgCu/dm ³	1
4	Ołów	mgPb/dm ³	1
5	Nikiel	mgNi/dm ³	1
6	Kadm	mgCd/dm ³	0,05
7	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	100
8	Cyjanki wolne	mg/dm ³	0,5
9	Cyjanki związane	mg/dm ³	5,0
10	Cynk	mgZn/dm ³	2,0
11	Węglowodory ropopochodne	mg/dm ³	15

I.2. W punkcie III. decyzji podpunkt III.5. otrzymuje brzmienie:

„III.5. Warunki poboru wody i emisji ścieków z instalacji.

III.5.1. Pobór wody.

Woda dla potrzeb sanitarno – bytowych oraz technologicznych (mycie maszyn, placów) instalacji będzie pobierana z sieci wodociągowej eksploatowanej przez firmę „EURO-EKO MEDIA” Sp. z o.o. na terenie SSE „EURO-PARK” Mielec w ilości:

$$Q_{\text{śr.d}} = 5 \text{ m}^3/\text{d}$$

III.5.2. Emisja ścieków z instalacji.

III.5.2.1. Ścieki przemysłowe.

Ścieki przemysłowe gromadzone będą w trzech szczelnych, bezodpływowych zbiornikach - **Z1** o pojemności 6 m³, **Z2** o pojemności 3 m³, **Z3** o pojemności 1,5 m³, skąd wywożone będą transportem zleconym do oczyszczalni ścieków firmy „EURO-EKO MEDIA” Sp. z o.o. w Mielcu i tam oczyszczane.

III.5.2.2. Ścieki deszczowo-roztopowe.

Ścieki deszczowo-roztopowe z powierzchni utwardzonych ciągów komunikacyjnych i placów manewrowych o powierzchni 1,1 ha oraz powierzchni dachów poprzez separator ciągami kanalizacyjnymi odprowadzane będą do trzech bezodpływowych zbiorników o łącznej pojemności 34 m³ skąd będą wypompowywane i wywożone do oczyszczalni ścieków firmy „EURO – EKO MEDIA Sp. z o.o. w Mielcu.”

I.3. W punkcie V.2. decyzji podpunkt V.2.1. otrzymuje brzmienie:

„**V.2.1** Pomiary emisji hałasu, określające oddziaływanie instalacji objętej pozwoleniem zintegrowanym na tereny chronione, będą prowadzone metodą obliczeniową w oparciu o pomiary mocy akustycznej urządzeń pracujących na terenie Zakładu.”

I.4. W punkcie V.3. decyzji podpunkt V.3.2. otrzymuje brzmienie:

„**V.3.2.** Ilość ścieków przemysłowych emitowanych z instalacji określana będzie na podstawie objętości i ilości spustów tych ścieków do oczyszczalni firmy „EURO - EKO MEDIA” Sp. z o.o. w Mielcu.”

II .Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 2 czerwca 2014r., znak: L.dz. EKO/EN/310/14 (data wpływu: 5 czerwca 2014r.) wraz z jego uzupełnieniem z dnia 16 lipca 2014 r., L.dz.EKO/EN/377/14 (data wpływu: 22 lipca 2014 r.) EURO-EKO Sp. z o.o. w Mielcu z siedzibą przy ulicy Wojska Polskiego 3, wystąpiła z wnioskiem o zmianę decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 28 listopada 2008r., znak: RS.VI.7660-2/1/08, zmienionej decyzjami z dnia 26 kwietnia 2012r., znak: OS-I.7222.53.2.2012.EK i z dnia 30 lipca 2012r., znak: OS-I.7222.53.4.2012.EK, którą udzielono Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do odzysku odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych, o wydajności łącznie 144 800 Mg/rok (w tym odpadów niebezpiecznych 11 200 Mg/rok) na terenie Zakładu Produkcji Paliw Alternatywnych firmy.

Wniosek Spółki został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, pod numerem 282/2014.

Rozpatrując wniosek oraz całość akt w sprawie ustalono, co następuje:

Przedmiotowa instalacja zaklasyfikowana została, zgodnie z pkt. 5 ppkt 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002 r.

w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. Nr 122, poz. 1055) do instalacji do odzysku lub unieszkodliwiania, z wyjątkiem składowania, odpadów niebezpiecznych, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę, w związku z tym na jej funkcjonowanie wymagane było uzyskanie pozwolenia zintegrowanego.

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.) instalacja zaliczana jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Tym samym, zgodnie z art. 183, w związku z art. 192 i 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (j.t. Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.), organem właściwym do zmiany pozwolenia zintegrowanego jest Marszałek Województwa Podkarpackiego.

Po analizie formalnej złożonych dokumentów, pismem z dnia 11 czerwca 2014r. znak: OS-I.7222.39.6.2014.MD, zawiadomiono Stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany warunków pozwolenia zintegrowanego.

Szczegółowa analiza przedłożonej dokumentacji wykazała, że nie przedstawia ona w sposób dostateczny wszystkich zagadnień istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska, a wynikających z art. 208 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z powyższymi postanowieniami z dnia 30 czerwca 2014 r. i z dnia 25 lipca 2014r., znak: OS-I.7222. 39.6.2014.MD wezwano Spółkę do uzupełnienia przedłożonego wniosku.

Uzupełnienie wniosku przedłożone zostało przy piśmie z dnia 16 lipca 2014 r., L.dz. EKO/EN/377/14 (data wpływu: 22 lipca 2014 r.). Po przeanalizowaniu uzupełnionej dokumentacji uznano, że wniosek spełnia wymogi art. 184 oraz art. 208 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska.

Przedmiotem wniosku jest dostosowanie zapisów pozwolenia do stanu faktycznego uwzględniającego zakres wprowadzonych na instalacji zmian.

W maju 2011 r. ze Spółki „EURO-EKO” wydzielona została Spółka „EURO - EKO MEDIA”, która eksploatuje na terenie Specjalnej Strefy Ekonomicznej „EURO - PARK” Mielec sieć wodociągową i sieć kanalizacyjną z oczyszczalnią ścieków. Z uwagi na powyższe, w podpunktach: II.3. określającym wielkość emisji ścieków z instalacji, III.5. określającym warunki poboru wody i emisji ścieków z instalacji oraz V.3.2. ustalającym zakres i sposób monitorowania ścieków odprowadzanych z instalacji wprowadzono zmianę nazwy firmy dostarczającej wodę i odbierającej ścieki z w/w instalacji.

Wprowadzanie ścieków przemysłowych, zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego z instalacji do urządzeń kanalizacyjnych firmy „EURO - EKO MEDIA” wymagało uzyskania przez Spółkę pozwolenia wodnoprawnego (przed podziałem firmy „EURO-EKO” ścieki wprowadzane były do własnej kanalizacji). W związku z powyższym w podpunkcie II.3.2. decyzji określającym dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych z instalacji do urządzeń kanalizacyjnych „EURO - EKO MEDIA” Sp. z o.o. w Mielcu, zgodnie z wnioskiem Spółki dostosowane zostały

zapisy pozwolenia zintegrowanego do zapisów obowiązującego aktualnie pozwolenia wodnoprawnego w tym zakresie.

W lutym 2013 r. Spółka zakończyła przebudowę kanalizacji deszczowej poprzez posadowienie w ziemi trzech bezodpływowych zbiorników o łącznej pojemności 34 m³. Zbiornik oznakowany jako ZBP o pojemności 10 m³, ϕ 1600 mm i długości 5,10 m zlokalizowano na ciągu kanalizacyjnym biegnącym od strony wschodniej działki, zbiornik oznakowany jako ZBL o pojemności 10 m³, ϕ 1600 mm i długości 5,10 m zlokalizowano na ciągu kanalizacyjnym od strony północnej działki, natomiast zbiornik oznakowany jako ZB o pojemności 14 m³, ϕ 1600 mm i długości 7,10 m na ciągu kanalizacyjnym od strony zachodniej działki. Zbiorniki przepięte zostały za separatorem do kanalizacji. Ścieki deszczowo - roztopowe ze zbiorników będą wypompowywane i wywożone do oczyszczalni ścieków firmy „EURO - EKO MEDIA” Mielcu, na podstawie stosownej umowy. Zmiany te wprowadzone zostały w podpunkcie III.5.2.2. pozwolenia. Celem zastosowanych zmian jest zabezpieczenie środowiska w rejonie instalacji przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do wód i gleby.

Ponadto, w punkcie V.2. doprecyzowane zostały zapisy dotyczące wykonywania pomiarów emisji hałasu do środowiska, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa i metodykami, tj. rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2008 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. Nr 206, poz.1291) - zał. Nr 6 „Metodyka referencyjna wykonywania okresowych pomiarów hałasu w środowisku, pochodzącego od instalacji lub urządzeń, z wyjątkiem hałasu impulsowego”.

Po analizie wniosku uznano, że wprowadzone zmiany obowiązującego pozwolenia zintegrowanego nie zmieniają ustaleń dotyczących spełnienia wymogów wynikających z najlepszych dostępnych technik. Zachowane są również standardy jakości środowiska. Jednocześnie ustalono, że zmiany przedmiotowej decyzji nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt. 7 ustawy Prawo ochrony środowiska i dokonano zmiany decyzji w trybie art. 155 Kpa.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz to, że za zmianą przedmiotowej decyzji przemawia słuszny interes strony, a przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie orzeczono jak w osnowie.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Andrzej Kulig

DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Opłata skarbową w wys. 1 005,50 zł.
uiszczoną w dniu 02.06.2014 r.
na rachunek bankowy: Nr 83 1240 2092 9141 0062 0000 0423
Urzędu Miasta Rzeszowa

Otrzymują:

1. EURO – EKO Sp. z o.o.
2. OS-I. a/a

Do wiadomości:

1. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska,
ul. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów