



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

OS-I.7222.35.15.2017.MH

Decyzja niniejsza stała się
ostateczna dnia: 07.11.2017r.
data: 07.11.2017r.
DYREKTOR DEPARTAMENTU
Ochrony środowiska
Andrzej Kulig

Rzeszów, 2017-10-23

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2017 r. poz. 1257),
- art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt. 1 lit. a i § 2 ust. 1 pkt. 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71),

po rozpatrzeniu wniosku LERG S.A., Pustków-Osiedle 59D, 39-206 Pustków 3 (REGON 850022800 NIP 8720003568), przesłanego przy piśmie z dnia 4 października 2017 r., znak: PO/1229/2017, w sprawie zmiany decyzji Wojewody Podkarpackiego z dnia 2 stycznia 2007 r., znak: ŚR.IV-6618/21/05, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 29 stycznia 2009 r., znak: RŚ.VI.7660/13-1/08, z dnia 28 lutego 2013 r., znak: OS-I.7222.47.7.2012.MH, z dnia 6 października 2014 r., znak: OS-I.7222.46.4.2014.MH, z dnia 31 października 2014 r., znak: OS-I.7222.46.5.2014.MH, z dnia 16 grudnia 2015 r. znak: OS-I.7222.44.8.2015.MH, z dnia 16 maja 2016 r., znak: OS-I.7222.23.5.2016.MH i z dnia 29 czerwca 2017 r., znak: OS-I.7222.35.8.2017.MH, udzielającej LERG S.A. pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji żywic fenolowych i poliestrowych, instalacji do produkcji żywic aminowych, instalacji do produkcji formaliny, instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych oraz instalacji do spalania paliw

orzekam

- I. Zmieniam za zgodą stron decyzję Wojewody Podkarpackiego z dnia 2 stycznia 2007 r., znak: ŚR.IV-6618/21/05, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 29 stycznia 2009 r., znak: RŚ.VI.7660/13-1/08, z dnia 28 lutego 2013 r., znak: OS-I.7222.47.7.2012.MH, z dnia 6 października 2014 r., znak: OS-I.7222.46.4.2014.MH, z dnia 31 października 2014 r., znak: OS-I.7222.46.5.2014.MH, z dnia 16 grudnia 2015 r. znak: OS-I.7222.44.8.2015.MH, z dnia 16 maja 2016 r., znak: OS-I.7222.23.5.2016.MH i z dnia 29 czerwca 2017 r., znak: OS-I.7222.35.8.2017.MH, udzielającą LERG S.A., Pustków-Osiedle 59D, 39-206 Pustków 3 (REGON 850022800 NIP 8720003568) pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji żywic fenolowych i poliestrowych, instalacji do produkcji żywic aminowych, instalacji do produkcji



PODKARPACKIE

formaliny, instalacji do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych oraz instalacji do spalania paliw w następujący sposób:

I.1. Punkt I.1. otrzymuje brzmienie:

„I.1. Rodzaj prowadzonej działalności.

LERG S.A. w Pustkowie produkować będzie żywice fenolowe i poliestrowe, żywice aminowe i formalinę przy zastosowaniu procesów chemicznych. W Spółce eksploatowana będzie również instalacja, w której prowadzony będzie proces unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych poprzez termiczne ich przekształcanie oraz zakładowa kotłownia gazowa.”

I.2. W podpunkcie I.2.1.1. w miejsce zapisu:

„Węzeł żywic rezolowych o wydajności 15850 Mg/rok, w skład którego wchodzić będą cztery zestawy produkcyjne.”

wprowadza się zapis:

„Węzeł żywic rezolowych o wydajności 18000 Mg/rok, w skład którego wchodzić będą cztery zestawy produkcyjne.”

I.3. W podpunkcie I.2.1.6. w miejsce zapisu:

„Węzeł żywic poliestrowych II o wydajności 42000 Mg/rok w skład którego wchodzić będą.”

wprowadza się zapis:

„Węzeł żywic poliestrowych II o wydajności 55000 Mg/rok w skład którego wchodzić będą.”

I.4. W podpunkcie I.2.3.1. w miejsce zapisu:

„Węzeł formaliny o wydajności 30000 Mg/rok składający się z:”

wprowadza się zapis:

„Węzeł formaliny o wydajności 35000 Mg/rok składający się z:”

I.5. W punkcie IV.4.4. tabela 51a otrzymuje brzmienie:

Tabela 51a

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadu Mg/rok	Sposób i miejsce magazynowania
08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	250,00	Odpady magazynowane będą na terenie instalacji do produkcji żywic aminowych w opakowaniach jednostkowych (DPPL) w magazynie posiadającym szczelną betonową posadzkę bez odpływu do kanalizacji.
08 04 14	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	250,00	Odpady magazynowane będą na terenie instalacji do produkcji żywic aminowych w opakowaniach jednostkowych (DPPL) w magazynie posiadającym szczelną betonową posadzkę bez odpływu do kanalizacji.

I.6. Punkt IV.4.5. otrzymuje brzmienie:

„IV.4.5. Miejsce i dopuszczone metody prowadzenia odzysku.

Odzysk odpadów prowadzony będzie w węźle do produkcji żywic odlewniczych, półproduktów i utwardzaczy, żywic różnych i roztworów kwasów (obiekt B-12/1) o wydajności 6500 Mg/rok, będącym integralną częścią instalacji do produkcji żywic aminowych.

Odpady poddawane będą procesowi odzysku kwalifikowanemu jako R3 (Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki).

Odpady będą wykorzystywane do przygotowania w reaktorze AA-6 półproduktu stosowanego do produkcji gotowego wyrobu.

Proces technologiczny przetwarzania odpadów o kodach 08 04 10 i 08 04 14 polegał będzie na:

- załadunku odpadów oraz wody (lub kondensatu) do reaktora AA-6;
- ogrzewania reaktora do ustalonej temperatury;
- dodaniu do reaktora określonej ilości składnika roztworu – po osiągnięciu ustalonej temperatury;
- całkowitym rozpuszczeniu składnika roztworu w określonej temperaturze (proces rozpuszczania trwał będzie od 16 do 20 godzin);
- schłodzeniu reaktora do ustalonej temperatury – po uzyskaniu żądanych parametrów roztworu.
- rozładowaniu reaktora (poprzez filtr) do kontenerów.

Tak przygotowany roztwór wykorzystywany będzie do produkcji wyrobu końcowego.”

I.7. W punkcie V.1. w tabeli 52:

- w wierszu o l.p. 8, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „1 200” wprowadza się zapis „1 600”,
- w wierszu o l.p. 9, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „650” wprowadza się zapis „1 200”,
- w wierszu o l.p. 20, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „600” wprowadza się zapis „1 200”,
- w wierszu o l.p. 22, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „500” wprowadza się zapis „1 000”,
- w wierszu o l.p. 26, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „10 000” wprowadza się zapis „13 000”,
- w wierszu o l.p. 33, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „700” wprowadza się zapis „1 200”,

I.8. W punkcie V.2. w tabeli 53:

- w wierszu o l.p. 6, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „1 000” wprowadza się zapis „2 000”,
- w wierszu o l.p. 11, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „3” wprowadza się zapis „25”,
- w wierszu o l.p. 15, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „200” wprowadza się zapis „350”,
- w wierszu o l.p. 23, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „1 300” wprowadza się zapis „2 000”,
- w wierszu o l.p. 27, w kolumnie 3 w miejsce zapisu „1 100” wprowadza się zapis „2 000”,

I.8. W punkcie V.3. tabela 54 otrzymuje brzmienie:

Tabela nr 54

Lp.	Rodzaj materiałów i surowców	Zużycie	Jednostka
1.	Energia elektryczna	4 000,00	MWh/rok
2.	Gaz ziemny	100,00	m ³ /rok
3.	Woda:		
	- na cele socjalne	2 000,00	m ³ /rok
	- na cele technologiczne (woda zasilająca)	30 000,00	
	- do produkcji (woda demi)	40 000,00	
- chłodnicza	25 000,00		
5.	Metanol	43 000,00	Mg/rok
6.	Stabilizator	15,00	Mg/rok

II. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem przekazanym przy piśmie z dnia 4 października 2017 r., znak: PO/1229/2017, LERG S.A., Pustków-Osiedle 59D, 39-206 Pustków 3 (REGON 850022800 NIP 8720003568) wystąpiła o zmianę decyzji Wojewody Podkarpackiego z dnia 2 stycznia 2007 r., znak: ŚR.IV-6618/21/05, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 29 stycznia 2009 r., znak: RŚ.VI.7660/13-1/08, z dnia 28 lutego 2013 r., znak: OS-I.7222.47.7.2012.MH, z dnia 6 października 2014 r., znak: OS-I.7222.46.4.2014.MH, z dnia 31 października 2014 r., znak: OS-I.7222.46.5.2014.MH, z dnia 16 grudnia 2015 r., znak: OS-I.7222.44.8.2015.MH, z dnia 16 maja 2016 r., znak: OS-I.7222.23.5.2016.MH i z dnia 29 czerwca 2017 r., znak: OS-I.7222.35.8.2017.MH, udzielającej LERG S.A. pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do produkcji żywic fenolowych i poliestrowych, instalacji do produkcji żywic aminowych, instalacji do produkcji formaliny, instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych oraz instalacji do spalania paliw.

Informacja o przedmiotowym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie pod numerem 859/2017.

Na terenie zarządzanym przez LERG S.A. eksploatowane są instalacje do wytwarzania podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej oraz instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, które zgodnie z § 2 ust. 1 pkt. 1 lit. a i § 2 ust. 1 pkt. 41 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zaliczane są do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Tym samym zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy Prawo ochrony środowiska organem właściwym do zmiany decyzji jest marszałek województwa. Przedmiotowym pozwoleniem na wniosek Spółki objęta została również, zgodnie z art. 203 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, instalacja niewymagająca pozwolenia zintegrowanego (instalacja do spalania paliw).

Po analizie formalnej przedłożonych dokumentów pismem z dnia 9 października 2017 r. znak: OS-I.7222.35.15.2017.MH zawiadomiono o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia.

Wnioskowane zmiany spowodowane są optymalizacją procesów produkcyjnych w węźle żywic rezolowych, węźle żywic poliestrowych II oraz węźle do produkcji formaliny, poprzez maksymalne wykorzystanie zainstalowanych urządzeń. Wzrost wydajności ww. węzłów wynika z ich większych możliwości produkcyjnych w stosunku do zakładanych na podstawie dokumentacji technologicznych i wiąże się z koniecznością zwiększenia zużycia niektórych surowców w instalacji do produkcji żywic fenolowych i poliestrowych (o 3%), w instalacji do produkcji żywic aminowych (o 7%) oraz w instalacji do produkcji formaliny (o 16%). Ponadto o 11% wzrośnie zużycie wody w instalacji do produkcji formaliny.

Ponadto Spółka zawnioskowała o dostosowanie do stanu faktycznego zapisów punktów dotyczących przetwarzania odpadów w węźle do produkcji żywic odlewniczych, półproduktów i utwardzaczy, żywic różnych i roztworów kwasów (obiekt B-12/1).

Wprowadzone zmiany nie wiążą się z instalacją nowych urządzeń, więc nie spowodują wzrostu emisji zanieczyszczeń do powietrza. Nie zwiększy się również ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych z instalacji oraz ilość odpadów powstających w wyniku jej eksploatacji.

Jak wykazała analiza przedłożonej dokumentacji, wnioskowane przez Spółkę zmiany przedmiotowego pozwolenia nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska. W związku z powyższym dokonano zmiany decyzji w trybie art. 155 Kpa.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa organ zapewnił stronie czynny udział w każdym stadium postępowania a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów.

Wprowadzone zmiany obowiązującego pozwolenia zintegrowanego nie zmieniają ustaleń dotyczących spełnienia wymogów wynikających z najlepszych dostępnych technik. Zachowane są również standardy jakości środowiska.

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

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania, które należy wnieść do Marszałka Województwa Podkarpackiego. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Podkarpackiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Opłata skarbową w wys. 1005,50 zł uiszczoną w dniu 3 października 2017 r. na rachunek bankowy Urzędu Miasta Rzeszowa Nr 17 1020 4391 2018 0062 0000 0423



Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariusz Trojan
Z-CIA DYREKTORA DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. LERG S.A.
Pustków-Osiedle 59D, 39-206 Pustków 3
2. a/a

Do wiadomości:

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