



Marszałek Województwa Łódzkiego

Łódź, dnia 4 maja 2018 roku

RŚVI.7222.296.2017.ML

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 18.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.43.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 roku, poz. 1257 ze zm.), art. 192, art. 202, art. 211, art. 214 ust. 5 oraz art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2018 roku, poz. 799), w związku z § 2 ust. 1 pkt. 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 roku, poz. 71) oraz ust 5 pkt 1 lit. b załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. 2014 roku, poz. 1169) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.12.2017 roku Separator Service Sp. z o.o. w Piasecznie przy ul. Gen.Okulickiego 4 w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego

orzekam, co następuje:

I. Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony tj. Separator Service Sp. z o.o. w Piasecznie przy ul. Gen. Okulickiego 4, decyzję Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 18.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.43.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie przez Separator Service Sp. z o.o. w Piasecznie przy ul. Gen. Okulickiego 4 instalacji do odzysku odpadów niebezpiecznych o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę oraz instalacji do odzysku odpadów innych niż niebezpieczne zlokalizowanej na terenie działek nr ew. 166/9 oraz 166/10 w miejscowości Cielądz 25c, gm. Cielądz, pow. rawski, woj. łódzkie, w następujący sposób:

I.1 Pkt II.2 wraz z podpunktami otrzymuje nowe brzmienie:

II.2. Określam ilość zużywanej wody, energii, substancji:

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| 1. Woda | 700 m ³ /rok, |
| 2. Energia elektryczna | 720 MWh/rok, |

3. polichlorek glinu lub siarczan żelaza	20 000 dm ³ /rok,
4. wodorotlenek sodu	600 dm ³ /rok,
5. polimer	3,5 Mg/rok
6. glinian sodu	10 000 dm ³ /rok.

I.2 W pkt III.4 zmieniam ppkt 2 nadając mu nowe brzmienie:

2. Ilość wody zużywanej w ciągu roku wynosi 700 m³/rok.

I.3 W pkt VII zmieniam ppkt 3 nadając mu nowe brzmienie:

3. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 roku w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. 2016, poz. 138) – przedmiotowa instalacja nie kwalifikuje się do zakładu o zwiększonym ryzyku albo o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 18.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.43.2015.ML pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 14.12.2017 roku Separator Service Sp. z o.o. w Piasecznie przy ul. Gen. Okulickiego 4 wystąpiła do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 18.12.2015 roku znak: RŚVI.7222.43.2015.ML w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do: odzysku odpadów niebezpiecznych o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę oraz do odzysku odpadów innych niż niebezpieczne zlokalizowanej na terenie działek nr ew. 166/9 oraz 166/10 w miejscowości Cielądz 25c, gm. Cielądz, pow. rawski, woj. łódzkie. Separator Service Sp. z o.o. w Piasecznie przy ul. Gen. Okulickiego 4 jest prowadzącą i posiadającą tytuł prawny do ww. instalacji. Dokumentacja załączona do wniosku obejmuje:

- wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego – 2 egz.,
- wersję elektroniczną wniosku,
- potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej.

Niniejszy wniosek przedłożono do Ministerstwa Środowiska w Warszawie w wersji elektronicznej. Organem właściwym do udzielenia pozwolenia zintegrowanego i jego zmiany, zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2018 roku, poz. 799) jest Marszałek Województwa Łódzkiego. Instalacja objęta wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego należy do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt.41

rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 roku, poz. 71).

Kwalifikację instalacji do obowiązku posiadania pozwolenia zintegrowanego określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169):

- ust. 5 pkt 1 lit. b załącznika do ww. rozporządzenia - instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: obróbki fizyczno-chemicznej. Instalacja do odzysku odpadów innych niż niebezpieczne nie wymaga pozwolenia zintegrowanego w myśl ww. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku, jednakże została nim objęta na wniosek przy wydawaniu pozwolenia zintegrowanego.

Planowane zmiany funkcjonowania instalacji nie mieszczą się w pojęciu „istotnej zmiany instalacji” określonej w art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2018 roku, poz. 799), przez co w analizowanym przypadku nie mają zastosowania przepisy art. 210 ust. 3a oraz art. 218 cytowanej ustawy.

Pismem z dnia 28.12.2017 roku wezwano Spółkę prowadzącą instalację o uzupełnienie braków formalnych, które zostało przedłożone pismem z dnia 9.01.2018 roku wraz z pełnomocnictwem. Weryfikacja wniosku wykazała braki merytoryczne, o których uzupełnienie zwrócono się z pismem z dnia 23.01.2018 roku. Pełnomocnik Spółki przedłożył uzupełnienie pismem z dnia 13.02.2018 roku. Analiza przedłożonego uzupełnienia wykazała konieczność jego ponownego uzupełnienia, o które wezwano pismem z dnia 5.03.2018 roku. Uzupełnienie pełnomocnik Spółki przedłożył pismem z datą wpływu do tut. Urzędu 13.04.2018 roku.

Niniejszą decyzją zgodnie z wnioskiem zmieniono ww. pozwolenie zintegrowane w zakresie zmiany ilości zużywanej wody oraz substancji - w efekcie dopisano glinian sodu, zwiększono ilość stosowanego polichlorku glinu lub siarczanu żelaza oraz zwiększono ilość zużywanej wody. Zgodnie z informacją zawartą we wniosku Zakład zweryfikował wyliczoną teoretycznie ilość wody i reagentów chemicznych zużywanych na potrzeby instalacji, w wyniku czego nastąpiła potrzeba zmiany zapisów decyzji. Zwiększenie ilości wykorzystywanej wody wynikało z faktu, iż polimer używany jako reagent chemiczny dostarczany jest na teren Zakładu jako suchy proszek, który wymaga rozcieńczenia wodą przed użyciem go do procesu przetwarzania odpadów. Ponadto do procesu przetwarzania odpadów wykorzystywany może być również glinian sodu stosowany, jako koagulant, w celu destabilizacji układów koloidalnych, który dozowany jest do mieszacza rurowego (flokulatora). Sam proces przetwarzania odpadów w przypadku zastosowania glinianu sodu zamiast koagulantów żelazowych, nie ulega zmianie w stosunku do określonego w pozwoleniu zintegrowanym. Nie zmieniają się również inne zapisy decyzji. Zakład również nie wyklucza stosowania siarczanu żelaza w procesie przetwarzania odpadów w zależności od rodzaju odpadów dostarczanych do instalacji. Stosowanie polichlorku glinu (lub siarczanu żelaza) nie ulega zmianie w niniejszej decyzji.

Zgodnie z wnioskiem i w związku z uchyleniem w dniu 17.02.2016 roku rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 roku w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych,

zmieniono w decyzji ww. rozporządzenie na obowiązujące, tj. rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 roku w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. 2016, poz. 138). W świetle ww. rozporządzenia cyt. instalacja nadal nie kwalifikuje się do zakładu o zwiększonym ryzyku albo o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Obecnie Spółka prowadząca instalację przedłożyła ponownie analizę ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu. W przedłożonej analizie wykazano, iż brak jest możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie Zakładu, w związku z wykorzystywaniem i uwalnianiem substancji powodujących ryzyko. Tym samym w przedmiotowym przypadku brak jest konieczności opracowania i przedłożenia raportu początkowego. W pozwoleniu zintegrowanym nie wymagały zmiany zapisy decyzji dot. określenia wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobu ich systematycznego nadzorowania.

Zawiadomieniem z dnia 24.04.2018 roku znak: RŚVI.7222.296.2017.ML poinformowano stronę postępowania administracyjnego, zgodnie z art. 10 § 1 ww. Kodeksu postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z całością zebranej dokumentacji oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w ww. sprawie. W wyznaczonym terminie, nie złożono żadnych uwag ani wniosków w ww. sprawie.

Przed dokonaniem zmian w instalacji objętej pozwoleniem - Spółka prowadząca obowiązana jest poinformować o planowanych zmianach organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego, zgodnie z art. 214 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Za wydanie niniejszej decyzji Wnioskodawca uiścił opłatę skarbową w wysokości 253 zł oraz za przedłożone pełnomocnictwo w wysokości 17 zł na konto:

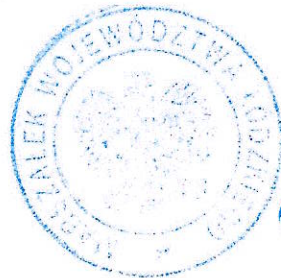
Urząd Miasta Łodzi
GETIN NOBLE BANK S.A.
nr 08156000132025030551330016

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron

postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Jednocześnie poucza się Spółkę prowadzącą instalację o:

- obowiązku zapewnienia prawidłowej eksploatacji obiektów i urządzeń, mającej na celu ograniczenie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko.




z urz. Marszałka
Województwa Łódzkiego
Zadosław Minuta
Zastępca Dyrektora Departamentu
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Separator Service Sp. z o. o.

ul. Gen. Okulickiego 4

05-500 Piaseczno

za pośrednictwem pełnomocnika:

2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska w Warszawie

2. WIOŚ w Łodzi

3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego

Wydział Opłat Środowiskowych