



Marszałek Województwa Łódzkiego

Łódź, dnia 19 września 2017 roku

RŚVI.7222.214.2017.ML

DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/66 z dnia 3 lipca 2007 roku znak: SR.VII-E/6617/PZ/66/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/101 z dnia 9 stycznia 2009 roku znak: RO-VI-KK-66172-101-2008/2009, Nr PZ 38/10 z dnia 8 kwietnia 2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/38/10, z dnia 11 marca 2011 roku znak: RO.VI.66151.104.2010.2011.ML, z dnia 8 grudnia 2011 roku znak: ROVI.7222.209.2011.ML, z dnia 16.04.2012 roku znak: RO VI.7222.59.2012.ML, z dnia 24.11.2014 roku znak: RŚVI.7222.288.2014.WR, z dnia 03.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.247.2014.WR, z dnia 13.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.159.2015.WR

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 roku, poz. 1257), 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 2017 roku, poz. 519 ze zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 1 lit.a 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. 4 pkt 1 lit. h 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. z 2014 roku, poz. 1169) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.07.2017 roku Eurofoam Polska Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Szczawińskiej 42, 95-100 Zgierz, prowadzącej instalację służącą do produkcji pianki poliuretanowej polieterowej i poliestrowej oraz przetwarzania wytworzonych pianek na wyroby użytkowe, tzn. w przemyśle chemicznym: instalacja do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, organicznych substancji chemicznych – tworzyw sztucznych takich jak polimery

orzekam, co następuje:

- I. **Zmieniam na wniosek i za zgodą Strony, tj. Eurofoam Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Zgierzu, ul. Szczawińska 42, decyzję Wojewody Łódzkiego Nr PZ/66 z dnia 3 lipca 2007 roku znak: SR.VII-E/6617/PZ/66/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/101 z dnia 9 stycznia 2009 roku znak: RO-VI-KK-66172-101-2008/2009, Nr PZ 38/10 z dnia 8 kwietnia 2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/38/10, z dnia 11 marca 2011 roku znak: RO.VI.66151.104.2010.2011.ML, z dnia 8 grudnia 2011 roku znak: ROVI.7222.209.2011.ML, z dnia 16.04.2012 roku znak: ROVI.7222.59.2012.ML, z dnia 24.11.2014**

roku znak: RŚVI.7222.288.2014.WR, z dnia 03.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.247.2014.WR, z dnia 13.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.159.2015.WR na prowadzenie instalacji do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, organicznych substancji chemicznych – tworzyw sztucznych takich jak polimery, w następujący sposób:

I.1 Zmieniam cały pkt. II.4. „Określam ilość, stan i jakość ścieków wprowadzanych do kanalizacji” poprzez wykreślenie ppkt.1 i ppkt.2 oraz wprowadzenie nowego zapisu i zmiany dotychczasowej numeracji, nadając mu nowe brzmienie o treści:

II.4. Określam ilość, stan i skład ścieków przemysłowych

Na terenie Zakładu nie powstają ścieki przemysłowe zawierające substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego. Niewielka ilość wody zużywana na cele produkcyjne przeznaczona jest jako czynnik pianotwórczy i jest w całości zużywana.

I.2 Zmieniam cały pkt.III.1.2. „Monitoring poboru wody oraz ilości i jakości wytwarzanych i odprowadzanych ścieków” poprzez wykreślenie dotychczasowych zapisów lit.b i lit.c oraz zmiany pozostałych zapisów w tym lit.a i lit.d wraz ze zmianą numeracji literowej, nadając mu nowe brzmienie:

III.1.2. Monitoring ilości zużywanej wody:

- a) Zobowiązuję Spółkę prowadzącą instalację do monitoringu ilości zużywanej wody z wodociągu miejskiego z częstotliwością raz na miesiąc, na podstawie odczytów wskazań licznika głównego (wodomierza) znajdującego się na terenie zakładu.
- b) Wyniki monitoringu należy okazywać podczas kontroli właściwym organom ochrony środowiska.

I.3 Zmieniam pkt II.6, nadając mu nowe brzmienie:

II.6. Zakład zalicza się do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, 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 roku poz. 138), dlatego nie określono wymogu, o którym mowa w art. 211 ust. 6 pkt 9 ustawy Prawo ochrony środowiska.

II. Pozostałe warunki decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/66 z dnia 3 lipca 2007 roku znak: SR.VII-E/6617/PZ/66/2007 zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/101 z dnia 9 stycznia 2009 roku znak: RO-VI-KK-66172-101-2008/2009, Nr PZ 38/10 z dnia 8 kwietnia 2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/38/10, z dnia 11 marca 2011 roku znak: RO.VI.66151.104.2010.2011.ML, z dnia 8 grudnia 2011 roku znak: ROVI.7222.209.2011.ML, z dnia 16.04.2012 roku znak: ROVI.7222.59.2012.ML, z dnia 24.11.2014 roku znak: RŚVI.7222.288.2014.WR, z dnia 03.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.247.2014.WR, z dnia 13.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.159.2015.WR w sprawie pozwolenia zintegrowanego, pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 24.07.2017 roku Eurofoam Polska Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Szczawińskiej 42, 95-100 Zgierz, wystąpiła do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego o zmianę pozwolenia zintegrowanego, tj.: decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/66 z dnia 3 lipca 2007 roku znak: SR.VII-E/6617/PZ/66/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/101 z dnia 9 stycznia 2009 roku znak: RO-VI-KK-66172-101-2008/2009, Nr PZ 38/10 z dnia 8 kwietnia 2010 roku znak: RO.VI-ML-66151/38/10, z dnia 11 marca 2011 roku znak: RO.VI.66151.104.2010.2011.ML, z dnia 8 grudnia 2011 roku znak: ROVI.7222.209.2011.ML, z dnia 16.04.2012 roku znak: RO VI.7222.59.2012.ML, z dnia 24.11.2014 roku znak: RŚVI.7222.288.2014.WR, z dnia 03.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.247.2014.WR, z dnia 13.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.159.2015.WR na prowadzenie instalacji służącej do produkcji pianki poliuretanowej polieterowej i poliestrowej oraz przetwarzania wytworzonych pianek na wyroby użytkowe, tzn. w przemyśle chemicznym: instalacja do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, organicznych substancji chemicznych – tworzyw sztucznych takich jak polimery.

Dokumentacja załączona do wniosku obejmuje:

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

Niniejszy wniosek przedłożono do Ministerstwa Środowiska w Warszawie w wersji elektronicznej. Analiza złożonego wniosku wykazała braki merytoryczne, o których uzupełnienie zwrócono się pismem z dnia 9.08.2017 roku znak: RŚVI.7222.214.2017.ML. Spółka prowadząca instalację pismem z dnia 21.08.2017 roku przedłożyła uzupełnienie wniosku.

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 2017 roku, poz. 519 ze zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 1 lit.a 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) jest Marszałek Województwa Łódzkiego.

Kwalifikację instalacji do obowiązku posiadania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji służącej do produkcji pianki poliuretanowej polieterowej i poliestrowej oraz przetwarzania wytworzonych pianek na wyroby użytkowe, tzn. w przemyśle chemicznym: instalacja do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych, organicznych substancji chemicznych – tworzyw sztucznych takich jak polimery 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 roku, poz. 1169), tj.: ust. 4 pkt 1 lit. h załącznika do ww. rozporządzenia.

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,

przez co w analizowanym przypadku nie mają zastosowania przepisy art. 210 ust. 3a oraz art. 218 cytowanej ustawy.

Niniejszą decyzją, zgodnie z wnioskiem Spółki prowadzącej instalację, zmieniono ww. pozwolenie zintegrowane w zakresie: gospodarki ściekowej (pkt. II.4), uaktualnienia monitoringu określonego w pkt.III.1.2 i ujęcia obowiązującego rozporządzenia 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 roku poz. 138) w pkt II.6 zmienianej decyzji.

Zgodnie art. 211 ust.6 pkt. 7 ww. ustawy Poś w pozwoleniu zintegrowanym określa się w zakresie gospodarki ściekowej tylko ilość, stan i skład ścieków przemysłowych, o ile ścieki nie będą wprowadzane do wód lub do ziemi. Wobec powyższego zgodnie z wnioskiem Spółki prowadzącej instalację w pkt. II.4 wykreślono ppkt.1 „Określam ilość mieszaniny ścieków socjalno-bytowych oraz ścieków pochodzących z mycia posadzek”, wykreślono ppkt.2 „Określam ilość wód opadowych i roztopowych” oraz pozostawiono zapis ppkt.3. W efekcie ww. zmian nadano nowe brzmienie całemu pkt. II.4 wraz z uaktualnieniem pełnego zapisu, tzn. pkt. II.4 otrzymał nowe brzmienie o treści:

„II.4.Określam ilość, stan i skład ścieków przemysłowych:

Na terenie Zakładu nie powstają ścieki przemysłowe zawierające substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego. Niewielka ilość wody zużywana na cele produkcyjne przeznaczona jest jako czynnik pianotwórczy i jest w całości zużywana.”

W świetle powyższego zmianie uległ również cały zapis pkt.III.1.2. „Monitoring poboru wody oraz ilości i jakości wytwarzanych i odprowadzanych ścieków” wraz z literami a, b, c, d, przyjmując nowe brzmienie poprzez wykreślenie dotychczasowych zapisów lit.b i lit.c dot. monitoringu ścieków oraz zmiany pozostałych zapisów w tym lit.a i lit.d wraz ze zmianą numeracji literowej. Wobec powyższego pkt.III.1.2 otrzymał nowe brzmienie o treści:

„III.1.2. Monitoring ilości zużywanej wody:

- a) Zobowiązuję Spółkę prowadzącą instalację do monitoringu ilości zużywanej wody z wodociągu miejskiego z częstotliwością raz na miesiąc, na podstawie odczytów wskazań licznika głównego (wodomierza) znajdującego się na terenie zakładu.
- b) Wyniki monitoringu należy okazywać podczas kontroli właściwym organom ochrony środowiska.”

Ponadto w związku z faktem uchylecia w dniu 17 lutego 2016 roku rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 roku w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2013 roku, poz. 1479) i wejściem w życie również dnia 17 lutego 2016 roku rozporządzenia 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 roku poz. 138) – zmieniono brzmienie pkt II.6 ww. decyzji. Nadal ww. instalacja zalicza się do zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Obecnie Spółka prowadząca instalację nie przedkładała do wniosku analizy ryzyka możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych na terenie zakładu, ponieważ taka analiza została złożona przy wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego usankcjonowanego decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 13.01.2016 roku znak: RŚVI.7222.159.2015.WR.

Zawiadomieniem z dnia 25.08.2016 roku znak: RŚVI.7222.214.2017.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.

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 uiszczył opłatę skarbową w wysokości 1006 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.

Otrzymują:

1. Eurofoam Polska Sp. z o.o.
ul. Szczawińska 42, 95-100 Zgierz
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska w Warszawie
Departament Zarządzania Środowiskiem
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54
2. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego
Departament Rolnictwa i Ochrony Środowiska
Wydział Opłat Środowiskowych
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Łodzi
90-743 Łódź, ul. Lipowa 16



z up. Marszałka
Województwa Łódzkiego

Radosław Miśkuła
p.o. Zastępcy Dyrektora Departamentu
Rolnictwa i Ochrony Środowiska