



MARSZAŁEK

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

DSR-II-1.7222.15.2020

Poznań, dnia 9 października 2020 r.
za dowodem doręczenia

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust. 2, ust. 2a i ust. 7, art. 211 ust.1, art. 376 pkt 2b, art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 1219) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Polychem Systems Sp. z o.o z siedzibą przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań

ORZEKAM

Zmienić decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.74.2014 z dnia 25.03.2015 r., udzielającą Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania przy zastosowaniu procesów chemicznych podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej (instalacji do produkcji jednokomponentowych klejów poliuretanowych, instalacji do produkcji bloków oraz kształtek z pianki poliuretanowej) zlokalizowanej w Poznaniu przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

1. Pkt II.1 ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

1. Rodzaj instalacji i warunki eksploatacji oraz oznaczenie prowadzącego instalację

Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji *	Parametr instalacji	Oznaczenie prowadzącego instalację
Instalacje w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych organicznych substancji chemicznych pochodnych węglowodorów, zawierających azot takich jak: aminy, amidy, nitrozwiazki lub azotany, nityle, cyjaniany, izocyjanki zlokalizowana w Poznaniu przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań	ust. 4 pkt 1 lit. h	<u>Instalacja do produkcji jednokomponentowych klejów poliuretanowych o maksymalnej dobowej zdolności produkcyjnej 20 Mg produktów na dobę i rocznej zdolności 3 500 Mg produktów</u> <u>Instalacja do produkcji bloków ze sztywnej pianki poliuretanowej o dobowej zdolności produkcyjnej 58 m³ lub 30 szt. i rocznej zdolności produkcyjnej 5 000 m³ lub 3 000 szt.</u> oraz do produkcji kształtek z elastycznej pianki poliuretanowej o dobowej zdolności produkcyjnej 0,16 Mg i rocznej zdolności produkcyjnej 25 Mg.	Polychem Systems Sp. z o.o. ul. Wołczyńska 43, 60-003 Poznań NIP: 779-00-00-830 REGON: 001075365

* wg załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169).

Adres do korespondencji:

Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, Departament Środowiska:
Pl. Wolności 18, 61-739 Poznań, tel.: 61 626 64 00, fax. 61 626 64 01

II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.74.2014 z dnia 25.03.2015 r. udzielającej POLYCHEM SYSTEMS Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania przy zastosowaniu procesów chemicznych podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej (instalacji do produkcji jednokomponentowych klejów poliuretanowych oraz instalacji do produkcji bloków oraz kształtek z pianki poliuretanowej) zlokalizowanej w Poznaniu przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań, pozostają bez zmian.

III. Niniejsza decyzja jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.74.2014 z dnia 25.03.2015 r. udzielającą POLYCHEM SYSTEMS Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania przy zastosowaniu procesów chemicznych podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej (instalacji do produkcji jednokomponentowych klejów poliuretanowych oraz instalacji do produkcji bloków oraz kształtek z pianki poliuretanowej) zlokalizowanej w Poznaniu przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 2.03.2020 r. POLYCHEM SYSTEMS Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań wystąpiła do Marszałka Województwa Wielkopolskiego o zmianę decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.74.2014 z dnia 25.03.2015 r. udzielającej Wnioskodawcy pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania przy zastosowaniu procesów chemicznych podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej (instalacji do produkcji jednokomponentowych klejów poliuretanowych oraz instalacji do produkcji bloków oraz kształtek z pianki poliuretanowej) zlokalizowanej w Poznaniu przy ul. Wołczyńskiej 43, 60-003 Poznań.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do wytwarzania przy zastosowaniu procesów chemicznych podstawowych produktów lub półproduktów chemii organicznej wynika z zaliczenia jej do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości wymienionej w ust. 4 pkt 1 lit. h załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości.

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z § 2 ust. 1 pkt 1 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) oraz art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Prowadzący instalacje przedłożył łącznie z wnioskiem o wydanie pozwolenia dowód uiszczenia opłaty skarbowej.

Zmiana decyzji nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, w rozumieniu art. 3 pkt 7 i art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z czym została pobrana opłata rejestracyjna. W związku z powyższym, nie zostało przeprowadzone postępowanie z udziałem społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

Ww. wniosek złożony został wskutek niewłaściwej kwalifikacji instalacji w tabeli pkt. I.1. w wierszu „rodzaj instalacji”.

Podczas postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych wniosku o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie. W toku ponownej analizy złożonej dokumentacji, powtórnie wezwano Prowadzącego instalację do uzupełnienia wniosku. Wnioskodawca złożył stosowne uzupełnienie.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 oraz art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSR-II-1.7222.15.2020 z dnia 30.09.2020 r., zawiadomiono Wnioskodawcę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji oraz o możliwości wypowiedzenia się odnośnie materiałów i dowodów zgromadzonych w sprawie. Strona nie skorzystała z tego uprawnienia.

Zgodnie z art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzję ostateczną, na mocy której Strona nabyła prawo, można zmienić za zgodą Strony jeśli przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes Strony i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne. Za zmianą przedmiotowej decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.74.2014 z dnia 25.03.2015 r. przemawia słuszny interes Prowadzącego instalację. Jednocześnie tutejszy Organ stwierdził, że przepisy szczególne nie sprzeciwiają się dokonaniu zmiany.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie Strona zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za zmianę niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań PKO BP S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. Marszałka Województwa
Marzena Andrzejewska – Wierzbicka
p.o. Dyrektora Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Polychem Systems Sp. z o.o.
ul. Wołczyńska 43, 60-003 Poznań
2. Minister Klimatu
(na adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
3. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
4. Wydział Opłat i Baz Danych o Środowisku
5. Aa. x 2