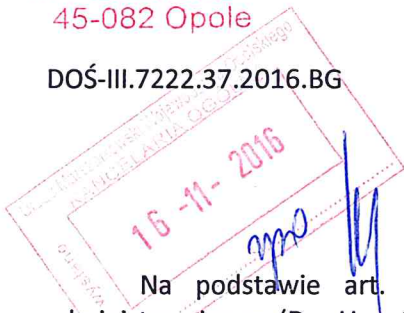


Marszałek
Województwa Opolskiego
ul. Piastowska 14
45-082 Opole

DOŚ-III.7222.37.2016.BG

Decyzja niniejsza stała się
z dniem 9.12.2016 r.
decyzyjną i podlega wykonaniu.



Opole, dnia 13 października 2016 r.

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), w związku z art. 201 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r., poz. 672 z późn. zmianami) oraz ust. 2 pkt 6 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., poz. 1169), po rozpatrzeniu wniosku Neapco Europe Sp. z o.o. w Praszce, przesłanego pismem bez numeru z dnia 8.08.2016 r. (data wpływu do UMWO – 10.08.2016 r.), o wygaszenie pozwolenia zintegrowanego udzielonego przez Wojewodę Opolskiego decyzją nr ŚR.III.MP-6610-1-45/07 z 2.11.2007 r. (ze zmianami) dla instalacji do wtórnego wytopu metali nieżelaznych o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Praszce przy ul. Kaliskiej 72

orzekam

odmówić Neapco Europe Sp. z o.o. z siedzibą w Praszce wygaszenia pozwolenia zintegrowanego, udzielonego przez Wojewodę Opolskiego decyzją nr ŚR.III.MP-6610-1-45/07 z 2.11.2007 r. (ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.MWi.7636-46/09 z 1.06.2010 r., DOŚ.7222.10.2012.MK z 20.04.2012 r., DOŚ.7222.37.2012.IR z 20.08.2012 r. i DOŚ.7222.88.2014.MSu z 10.02.2015 r.), dla instalacji do wtórnego wytopu aluminium i cynku o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Praszce przy ul. Kaliskiej 72, na działkach o nr ew. 148/4, 148/5, 148/6, 148/7, 148/8, 148/20 k.m.1 obręb Miasto Praszka.

Uzasadnienie

Pismem bez numeru z dnia 8.08.2016 r. (data wpływu do UMWO – 10.08.2016 r.) Neapco Europe Sp. z o.o. w Praszce przedłożyła Marszałkowi Województwa Opolskiego wniosek o wygaszenie pozwolenia zintegrowanego, udzielonego przez Wojewodę Opolskiego decyzją nr ŚR.III.MP-6610-1-45/07 z 2.11.2007 r. ze zmianami w decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ.MWi.7636-46/09 z 1.06.2010 r., DOŚ.7222.10.2012.MK z 20.04.2012 r., DOŚ.7222.37.2012.IR z 20.08.2012 r. i DOŚ.7222.88.2014.MSu z 10.02.2015 r., dla instalacji do wtórnego wytopu aluminium i cynku o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Praszce przy ul. Kaliskiej 72. Ww. wniosek Spółka uzasadniła informacją, że nie posiada już instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego.

Dodatkowo, pismem bez numeru i daty, które wpłynęło do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego w dniu 26.08.2016 r., Spółka – nawiązując do wniosku z 8.08.2016 r. - wniosła o sukcesywne wygaszanie ww. pozwolenia zintegrowanego, tj. o wygaszenie zakresu dotyczącego wprowadzania pyłów i gazów do powietrza z datą inną, niż zakres związany z wytwarzaniem odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne.

W związku z tym, że wniosek nie spełniał wymogów formalnych, pismem DOŚ-III.7222.37.2016.BG z 2.09.2016 r. wezwano o jego uzupełnienie.

W odpowiedzi na wezwanie Neapco Europe Sp. z o.o. w Praszce, pismem EH&S/17/2016 z 12.09.2016 r., uzupełniła wniosek o pełnomocnictwo do reprezentowania Spółki dla Pana Edmunda Majtyki wraz z potwierdzeniem dokonania opłaty skarbowej od udzielonego

pełnomocnictwa, dokument potwierdzający, iż podmiot występuje w obrocie prawnym oraz dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji.

Ponadto Spółka przedłożyła wyjaśnienia dot. „nie posiadania instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego”, tj. poinformowała, że na terenie Neapco Europe Sp. z o.o. w Praszce nie jest eksploatowana instalacja do topienia metalu. Instalacja ta została fizycznie zlikwidowana poprzez złomowanie. Neapco Europe Sp. z o.o. poinformowała, że obecnie eksploatuje wyłącznie instalacje do odlewania metalu (maszyny ciśnieniowe i kokilowe) oraz inne instalacje, związane z pozostałą produkcją (narzędziownia, obróbka mechaniczna odlewów, produkcja półosi), natomiast dla potrzeb wykonywania odlewów Spółka zaopatruje się w stopiony metal od firmy zewnętrznej, która posiada własną instalację do topienia metalu. Firma zewnętrzna to aktualnie Przedsiębiorstwo Metali Nieżelaznych Bobrek Sp. J., która posiada własną instalację do topienia metalu, zlokalizowaną również w Praszce przy ul. Kaliskiej 72.

Marszałek Województwa Opolskiego, mając na uwadze:

1. treść art. 201 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r., poz. 672) dotyczącego wymogu uzyskania pozwolenia zintegrowanego w przypadku prowadzenia instalacji, której funkcjonowanie, ze względu na rodzaj i skalę prowadzonej w niej działalności, może powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości

oraz

2. treść ust. 2 pkt 6 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., poz. 1169), zgodnie z którym do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości zalicza się m.in. instalacje do produkcji i obróbki metali:

„do topienia, łącznie ze stapianiem, metali nieżelaznych, w tym produktów z odzysku, lub odlewania metali nieżelaznych, o zdolności produkcyjnej przekraczającej 4 tony wytopu na dobę dla ołowiu i kadmu lub 20 ton wytopu na dobę dla pozostałych metali”

(zdolność produkcyjna – wg ww. rozporządzenia - rozumiana jest jako największa ilość określonego wyrobu lub wyrobów, która może być wytworzona w jednostce czasu w normalnych warunkach pracy instalacji)

pismem DOŚ-III.7222.37.2016.BG z 21.09.2016 r. wezwał prowadzącego instalację do złożenia wyjaśnień odnośnie zdolności produkcyjnej instalacji do odlewania metali nieżelaznych.

Jednocześnie zwrócono się o wyjaśnienie dotyczące wnioskowanych różnych terminów wygaszenia pozwolenia zintegrowanego nr DOŚ.MWi.7636-46/09 z 1.06.2010 r. (ze zmianami) dla zakresu emisji substancji do powietrza i zakresu gospodarki odpadami. Zwrócono również uwagę podmiotowi, że pozwolenie zintegrowane kompleksowo reguluje emisje z instalacji.

W odpowiedzi na powyższe, pismem EH&S/18/2016 z 4.10.2016 r., Neapco Europe Sp. z o.o. przesłała informację, że zdolność produkcyjna instalacji odlewania, w rozumieniu ww. rozporządzenia, wynosi 66 ton na dobę (22 tony na zmianę). Jednocześnie Spółka wycofała się z wnioskowanych początkowo różnych terminów wygaszenia pozwolenia zintegrowanego nr DOŚ.MWi.7636-46/09 z 1.06.2010 r. (ze zmianami) dla zakresu emisji substancji do powietrza i zakresu gospodarki odpadami.

Dodatkowo Spółka przesłała Marszałkowi Województwa Opolskiego, do wiadomości, pismo z dnia 24.02.2016 r., które skierowane zostało przez Neapco Europe Sp. z o.o. do Ministra Środowiska, i którego treścią było pytanie, czy w świetle obowiązujących przepisów, prowadzenie instalacji do odlewania stopów cynku i aluminium o łącznej zdolności odlewania ponad 20 Mg/dobę wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego oraz pismo Departamentu Ochrony Środowiska Ministerstwa Środowiska nr DOŚ-II.490.13.2016.EPS z 17.03.2016 r. stanowiące odpowiedź na ww.

pytanie, w którym wyrażono opinię, że ww. instalację do odlewania stopów cynku i aluminium o łącznej zdolności odlewania ponad 20 Mg/dobę nie należy kwalifikować do obowiązku uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Marszałek Województwa Opolskiego, mając na uwadze art. 201 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, przeanalizował treść zawartą w ust. 2 pkt 6 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 oraz treść zawartą w ust. 2 pkt 5b) załącznika I do dyrektywy 2010/75/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych (zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola) (Dz.U. UE L 334 z 17.12.2010), zwanej „dyrektywą IED”, zawierającego wykaz instalacji, w których prowadzona jest działalność objęta przepisami Rozdziału II dyrektywy IED (ww. rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. transponuje do przepisów krajowych wymagania dyrektywy IED – w zakresie wykazu instalacji, w których prowadzona jest działalność objęta wymogiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego).

Zgodnie z treścią zawartą w ust. 2 pkt 6 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 - do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości zalicza się:

„Instalacje do produkcji i obróbki metali: do topienia, łącznie ze stapianiem, metali nieżelaznych, w tym produktów z odzysku, lub odlewania metali nieżelaznych, o zdolności produkcyjnej przekraczającej 4 tony wytopu na dobę dla ołowiu i kadmu lub 20 ton wytopu na dobę dla pozostałych metali”

Zgodnie z treścią zawartą w ust. 2 pkt 5b) załącznika I do dyrektywy IED wymaganiom Rozdziału II tej dyrektywy podlega następująca działalność:

„Obróbka metali nieżelaznych: topienie, łącznie ze stapianiem, metali nieżelaznych, łącznie z produktami z odzysku i eksploatacja odlewni metali nieżelaznych, o wydajności topienia przekraczającej 4 tony dziennie dla ołowiu i kadmu lub 20 ton dziennie dla wszystkich innych metali.”

Mając na uwadze powyższe Marszałek Województwa Opolskiego uznał, że instalacja odlewania metali nieżelaznych (aluminium i cynku) – bez procesu topienia, składająca się urządzeń mogących wytworzyć odlewy w ilości 66 ton na dobę (czyli ilość wytopionego metalu niezbędna do osiągnięcia ww. zdolności produkcyjnej wynosi powyżej 20 ton na dobę) – jest instalacją kwalifikującą się do obowiązku uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Za powyższym stanowiskiem przemawia również treść zawarta w załączniku do Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2016/1032 z dnia 13 czerwca 2016 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do przemysłu metali nieżelaznych zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE, gdzie w rozdziale pn. „Zakres” wskazano, że ww. konkluzje odnoszą się do m.in. produkcji pierwotnej i wtórnej metali nieżelaznych, a nie odnoszą się do odlewni objętych konkluzjami dotyczącymi BAT w odniesieniu do sektora kuźni i odlewni. W aktualnym stanie prawnym nie zostały jeszcze ustanowione konkluzje dotyczące BAT w odniesieniu do sektora kuźni i odlewni, niemniej „Dokument Referencyjny – Najlepsze Dostępne Techniki w kuźnictwie i przemyśle odlewniczym” stanowiący aktualnie podstawę do określania wymagań dotyczących najlepszych dostępnych technik dla instalacji do odlewania wymagających pozwolenia zintegrowanego (zgodnie z art. 207 ust.1 pkt. 6 i art. 204 ww. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska) odnosi się do instalacji odlewania metali nieżelaznych (w tym: aluminium i cynku).

Mając na uwadze treść decyzji nr ŚR.III.MP-6610-1-45/07 z 2.11.2007 r. (ze zmianami) udzielającej Neapco Europe Sp. z o.o. w Praszce pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do wtórnego wytopu aluminium i cynku o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę, zlokalizowanej w Praszce przy ul. Kaliskiej 72, na działkach o nr ew. 148/4, 148/5, 148/6, 148/7, 148/8, 148/20 k.m.1 obręb Miasto Praszka, w której - do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego -zaliczono instalacje, w których zachodzą procesy topienia i przygotowania metalu, odlewania ciśnieniowego, odlewania kokilowego, wykonywania rdzeni, oczyszczania odlewów oraz fakt prowadzenia przez Neapco Europe Sp. z o.o. działalności w części ww. instalacji w zakresie odlewania ciśnieniowego, odlewania kokilowego, wykonywania rdzeni, oczyszczania odlewów Marszałek Województwa Opolskiego uznał, że pozwolenie zintegrowane nie może zostać wygaszone w całości.

Na podstawie art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 783), zgodnie z pozycją 53 części I załącznika do ww. ustawy, wydanie niniejszej decyzji podlega opłacie skarbowej w wysokości 10,00 zł (słownie: dziesięć złotych). Opłatę w wymienionej wysokości wniesiono w dniu 12.09.2016 r. przelewem, na konto Urzędu Miasta Opola: Bank Millennium SA nr 03 1160 2202 0000 0002 1515 3249.

Uwzględniając powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Z up. Marszałka Województwa
Marek Grabelus
DIREKTOR
Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

/za zwrotnym potwierdzeniem odbioru/

1. Pan Edmund Majtyka – Pełnomocnik Neapco Europe Sp. z o.o. w Praszce
Rozterk 55
46-320 Praszka
2. a. a.

Główny Specjalista

Barbara Gabryelska

13.10.2016.

M.M. - deleg.