

OK.6220.8.2021.MD

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt (4, art. 84 i 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 37 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. 2019, poz. 1839) oraz art. 104 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku P.P.U.H. POLAK Wieńczysław Polak z siedzibą w Myszkowie przy ul. Słowackiego 92, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn: „Budowa stacji gazów technicznych – azotu ciekłego, na terenie istniejącego zakładu P.P.U.H. Polak Wieńczysław Polak – na części działki nr 4357/3 w Myszkowie przy ul. Słowackiego 92”, polegającego na instalacji stacji azotu ciekłego (zbiornika i parownicy) oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wód Polskich Zarządu Zlewni w Sieradzu :

**I. Orzekam realizację przedsięwzięcia pn: „Budowa stacji gazów technicznych – azotu ciekłego, na terenie istniejącego zakładu P.P.U.H. Polak Wieńczysław Polak – na części działki nr 4357/3 w Myszkowie przy ul. Słowackiego 92”.**

**II. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.**

**III. Określam warunki realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia:**

1. Zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu;
2. Teren budowy należy wyposażyć w sorbenty, w celu neutralizacji ewentualnych rozlewów i wycieków paliw i innych substancji płynnych;
3. W czasie prowadzenia robót budowlanych należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu budowlanego i transportowego oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia gruntu i neutralizację miejsc mogących powodować ewentualnie zagrożenia dla środowiska gruntowo - wodnego;
4. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.

### **Uzasadnienie**

Na wniosek złożony w dniu 23.09.2021r. (uzupełniony w dniu 19.10.2021r.) przez P.P.U.H. POLAK Wieńczysław Polak z siedzibą w Myszkowie przy ul. Słowackiego 92, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w celu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn: „Budowa stacji gazów technicznych – azotu ciekłego, na terenie istniejącego zakładu P.P.U.H. Polak Wieńczysław Polak – na części działki nr 4357/3 w Myszkowie przy ul. Słowackiego 92”, polegającego na instalacji stacji azotu ciekłego (zbiornika i parownicy). Przedsięwzięcie to zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których zgodnie z art. 63

i 64 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ wydający decyzję środowiskową stwierdza obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w drodze postanowienia, po zasięgnięciu opinii organów określonych w ww. ustawie. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myszkowie wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia (opinia nr NS-NZ.9022.2.18.2021 z dnia 01.12.2021r. wpływ 06.12.2021r.), podobnie Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko (opinia PO.ZZŚ.5.435.651.2021.KOg z dnia 28.01.2022r.), również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego ww. przedsięwzięcia (WOŚ.4220.717.2021.EJ.1 z dnia 18.11.2021r.).

Po przeanalizowaniu dokumentów przedłożonych przez wnioskodawcę (wniosku, mapy ewidencyjnej i karty informacyjnej, uzupełnienia), uwzględniając łącznie wszystkie szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem ww. przedsięwzięcia do sporządzenia raportu, zawarte w art. 63 ust. 1 ww. ustawy o dostępie do informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie zbiornika azotu ciekłego na terenie zakładu prowadzącego działalność związaną z produkcją betonu towarowego, usługami i handlem zlokalizowanego w Myszkowie przy ul. Słowackiego 92. W ramach inwestycji na części działki nr 4357/3 na powierzchni ok. 50 m<sup>2</sup> – zainstalowana zostanie stacja zgazowania ciekłego azotu składająca się ze zbiornika naziemnego o pojemności netto 9,4 m<sup>3</sup> oraz parownicy atmosferycznej. Planowane urządzenia zlokalizowane będą, na powierzchni ok. 13,5 m<sup>2</sup> na zewnątrz budynków od południowej strony istniejącej hali. Teren stacji zostanie ogrodzony na powierzchni ok. 38 m<sup>2</sup>. Budowa będzie związana z zakupem wycinarki laserowej do cięcia metalu. Azot używany będzie w procesie wycinania laserowego elementów w atmosferze azotu.

Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia ograniczą się do wykonania betonowej podstawy oraz montażu elementów konstrukcyjnych zbiornika.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z istotną zmianą dotychczasowego sposobu wykorzystania terenu. Planowane urządzenia zlokalizowane zostaną w obrębie terenów wcześniej przekształconych w związku z czym ich realizacja nie będzie wymagała zajęcia dodatkowych terenów biologicznie czynnych czy też prowadzenia prac związanych z wycinką drzew i krzewów.

Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na ilość wód opadowych odprowadzanych do środowiska. Wody opadowe z terenu stacji gazów technicznych będą spływać, tak jak obecnie, powierzchniowo na tereny zielone.

Ścieki socjalne – nie powstaną – eksploatacja stacji nie będzie wymagać stałej obsługi. Ścieki socjalne z terenu zakładu, tak jak obecnie odprowadzane będą do kanalizacji sanitarnej. Przedsięwzięcie nie będzie źródłem powstawania ścieków technologicznych.

Woda do celów budowlanych będzie pobierana z istniejącego przyłącza inwestora.

Zaplecze sanitarne dla pracowników budowlanych będzie w istniejących obiektach wykonawcy.

Realizacja przedsięwzięcia i funkcjonowanie nowych urządzeń technologicznych nie wpłynie na zwiększenie dotychczasowego zakresu oddziaływania zakładu. Źródłem niezorganizowanej emisji do powietrza w trakcie eksploatacji nowych urządzeń technologicznych będzie ruch pojazdów dowożących azot do zbiornika. Zgodnie z informacjami zawartymi w dokumentacji nowoprojektowane zbiorniki na azot nie będą

źródłem zorganizowanej emisji substancji do powietrza. W związku z planowaną inwestycją nie powstaną nowe znaczące źródła emisji hałasu.

Przedmiotowa inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów. Ewentualne źródło odpadów stanowić mogą prace serwisowe. Za zagospodarowanie wytwarzanych wtedy odpadów odpowiadać będzie podmiot wykonujący określone prace konserwacyjne i naprawcze.

Zgodnie z pismem NU.6724.3.24.2021.SZ z dnia 27.12.2021r. działka nr 4357/3 znajduje się w granicach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Myszkowa w rejonie ul. Słowackiego, uchwalonego uchwałą Nr XLI/363/10 Rady Miasta w Myszkowie z dnia 28 kwietnia 2010r. a planowana inwestycja w zakresie przeznaczenia terenu jest zgodna z ustaleniami planu.

Na podstawie posiadanych baz danych Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach ustalił, że przedmiotowe planowane jest do realizacji poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem mającym znaczenie dla Wspólnoty jest Ostoja Kroczycka PLH240032, zlokalizowany ok. 12 km od granicy terenu inwestycji. W odległości ok. 1,5 km od terenu przedsięwzięcia przebiega granica projektowanego obszaru sieci Natura 2000 Bagna w Nowej Wsi PLH240046. Mając na uwadze przedmiot ochrony ww. obszarów i zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na siedliska objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000. Mając również na uwadze przedmioty ochrony Ostoi Kroczyckiej wymienione w Standardowym Formularzu Danych dla tego obszaru i zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na te siedliska i gatunki oraz inne objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obiekty wpisane do rejestru zabytków oraz obszary o znaczeniu archeologicznym. Ze względu na zakres przedsięwzięcia oraz znaczną odległość inwestycji od granic państwowych (ok. 100 km do granicy polsko – czeskiej w linii prostej) należy wykluczyć transgraniczne oddziaływanie na środowisko. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach: wodno-błotnych, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, wybrzeży, górskich, w strefie ochronnej ujęć wód i ochronnych zbiorników wód śródlądowych, wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, o znacznej gęstości zaludnienia oraz przylegających do jezior i ochrony uzdrowiskowej.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu ustalił, że według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowane przedsięwzięcie znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW600099, która charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym oraz ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Jednocześnie planowana inwestycja zlokalizowana będzie w regionie wodnym Warty, w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) Warta do Bożego Stoku o kodzie PLRW600061811529. JCWP posiada status naturalnej części wód o złym stanie. Jest ona monitorowana i jest określona jako „zagrożona” nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Dla omawianej JCWP przedłużono termin osiągnięcia celu środowiskowego ze względu na brak możliwości technicznych. W programie działań zaplanowano m.in. działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie oraz przy założeniu realizacji określonych w sentencji warunków stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite

części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, na realizację celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967).

#### Pouczenie

Od niniejsze decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem Burmistrza Miasta Myszkowa, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. 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.

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu, ani nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich.

Uzyskanie przedmiotowej decyzji nie zwalnia wnioskodawcy z obowiązku uzyskania innych uzgodnień wymaganych przepisami odrębnymi.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia.

Z-up. Burmistrza  
Wioletta Dworaczyk  
Wydział Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Komunalnej

Otrzymują :

1. P.P.U.H. „POLAK”  
Wieńczysław Polak  
Ul. Słowackiego 92, 42-300 Myszków ,
2. strony poprzez wywieszenie obwieszczenia  
w trybie art. 49 k.p.a.,
3. a.a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach  
Pl. Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myszkowie  
ul. Pułaskiego 42, 42-300 Myszków.
3. PGW Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Sieradzu  
Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz.