

OS.6220.7.2023

OS.KW.224.2023

DECYZJA

Na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) oraz art. 86d ustawy 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 04 września 2023 r., złożonego przez inwestora EKO-WTÓR JAKUBIEC Sp. z o.o., ul. E. Kwiatkowskiego 44, 43 – 365 Wilkowice,

umarzam

postępowanie w całości w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa wiaty magazynowej na odpady (papier, tektura, tworzywa sztuczne), boksów na złom oraz posadowienia prasonożyc i kontenera na odpady niebezpieczne na terenie zakładu przetwarzania odpadów EKO – WTÓR Jakubiec Sp. z o.o. w Wilkowicach przy ul. E. Kwiatkowskiego 44”.

Uzasadnienie

Inwestor wnioskiem z dnia 04 września 2023r. wystąpił do Wójta Gminy Wilkowice o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa wiaty magazynowej na odpady (papier, tektura, tworzywa sztuczne), boksów na złom oraz posadowienia prasonożyc i kontenera na odpady niebezpieczne na terenie zakładu przetwarzania odpadów EKO – WTÓR Jakubiec Sp. z o.o. w Wilkowicach przy ul. E. Kwiatkowskiego 44.”

Przedsięwzięcie, z uwagi na planowane posadowienie i eksploatację prasonożyc, kwalifikuje się, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 44 (strzepiarki złomu) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.), do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Wójt Gminy Wilkowice ustalił strony w sprawie. W dniu 06 września 2023 r. obwieszczeniem znak: OS.KW.124.2023. tut. organ wszczął postępowanie administracyjne, zawiadamiając strony o prawie do czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie w siedzibie Urzędu Gminy Wilkowice.

W dniu 06 września 2023r. Wójt Gminy Wilkowice, działając na podstawie art. 77 ust. 2 pkt. 2 ustawy 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), pismem znak OS.KW.126.2023 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia, przedkładając jednocześnie raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Pismem z dnia 11 września 2023r. wniosek, zgodnie z właściwością został przekazy do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki w Gliwicach.

Pismem znak OS.KW.127.2023 z dnia 06 września 2023r. Wójt Gminy Wilkowice wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku - Białej o udzielenie opinii w trybie art. 77 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 78 ust 1 ww. ustawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, pismem z dnia 12 września 2023 r. wezwał do złożenia wyjaśnień w zakresie kwalifikacji planowanej inwestycji, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W dniu 14 września 2023 r. Wójt Gminy Wilkowice, pismem znak OS.KW.138.2023, wyjaśnił, że kwalifikując przedsięwzięcie, kierował się przewodnikiem autorstwa Pana Tomasz Wilżak „Przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko – przewodnik po rozporządzeniu Rady Ministrów”. Wg wytycznych do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 44 zalicza się strzępiarki złomu ale również „inne urządzenia / instalacje do rozdrabniania (strzępienia) złomu, czyli odpadów oznaczonych wg rozporządzenia w sprawie katalogu odpadów kodem 17 04 (odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali)”. Zgodnie z pkt. 8.2. załączonego raportu prasonożyc, stanowią urządzenia do zagęszczenia, a następnie cięcia zagęszczonej struktury odpadu (złomu), zatem jest to urządzenie posiadające cechy umożliwiające kwalifikację przedsięwzięcia do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Obwieszczeniem z dnia 22 września 2023 r. (znak OS.KW.149.2023 r.) Wójt Gminy Wilkowice zawiadomił o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowiskowo i rozpoczęciu udziału społeczeństwa w ramach postępowania w sprawie wiania decyzji o środowiskowych uwarunkowania dla planowanego przedsięwzięcia, informując jednocześnie o możliwości zapoznania się w Urzędzie Gminy Wilkowice z dokumentacją sprawy oraz o możliwości składania wniosków i uwag w przedmiotowej sprawie. Na etapie całego postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Pismem z dnia 28 września 2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wezwał do złożenia wyjaśnień do opisu przedsięwzięcia oraz do gospodarki wodno – ściekowej na terenie zakładu, zgodnie z pismem inwestor został zobowiązany:

- Wyjaśnić, czy realizacja przedsięwzięcia związana będzie ze wzrostem ilości magazynowanych, przetwarzanych i wytwarzanych ilości odpadów na terenie zakładu oraz ze wzrostem wydajności pracujących na terenie zakładu instalacji do przetwarzania odpadów. Jeśli tak, należy wyjaśnić w jaki sposób wpłynie to na zmianę oddziaływania zakładu na poszczególne elementy środowiska.
- Wyjaśnić, czy planowane urządzenie (prasonożyc) spełnia definicję strzępiarki zgodnie z art. 3 ust. 11 ustawy z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Z 200 r., poz. 2056). Do strzępiarek w rozumieniu ww. ustawy określono szczegółowe wymagania w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 12 października 2005r. w sprawie minimalnych wymagań dla strzępiarek oraz metod rozdziału odpadów na frakcje materiałowe (Dz. U. z 2015r., Nr 214, poz. 1807).
- Wskazać jakie rodzaje odpadów będą podawane do prasonożyc – z wyróżnieniem poszczególnych kodów zgodnie z katalogiem odpadów oraz ilości poszczególnych rodzajów odpadów.
- Opisać sposób odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenu planowanego przedsięwzięcia (w szczególności planowanych boksów i miejsca posadowienia prasonożyc).
- Wyjaśnić, czy prasonożyc i boksy mogą być źródłem powstawania odcieków (ścieków przemysłowych). Jeśli tak, należy wyjaśnić, w jaki sposób będą ujmowane i odprowadzane.
- Przenalizować ponownie planowane rozwiązania w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych oraz ścieków przemysłowych (i ich źródła) z terenu przedsięwzięcia.

Organ zwrócił uwagę, że odcieki (ścieki przemysłowe) nie mogą być odprowadzane do urządzeń kanalizacji deszczowej, mogą być np. odprowadzane do kanalizacji sanitarnej, przemysłowej lub ogólnospławnej.

Pismo RDOŚ zostało przesłane do inwestora w dniu 28 września 2023r.

Pismem z dnia 6 października 2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku – Białej wezwał do przedstawienia szczegółowych danych dotyczących prasożyc oraz sposobu dalszego postępowania z odpadami niebezpiecznymi. Pismo zostało przesłane do inwestora i odebrane w dniu 10 października 2023 r.

Pismem z dnia 19 października 2023 r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wniósł o uzupełnienie raportu w następującym zakresie:

- Określić w jakim obecnie stanie jest teren, na którym wnioskodawca planuje rozpocząć planowane przedsięwzięcie. Wykazać, czy teren jest należycie zabezpieczony (uszczelniony) bądź czy istnieje potrzeba wykonania prac doszczelniających w celu zapewnienia ochrony gruntu oraz wód podziemnych przed przenikaniem substancji szkodliwych dla środowiska. Określić rodzaj powierzchni/nawierzchni, jej stan i szczelność na terenach objętych opracowaniem.
- Opisać działania wykonywane na etapie realizacji inwestycji, szczególnie w przypadku posadowienia podziemnego zbiornika na wody opadowe i roztopowe a także budowy wiaty magazynowej, tj. wskazać na jakiej maksymalnej głębokości prowadzone będą wykopy oraz na jakiej głębokości występuje zwierciadło wód podziemnych. Czy wystąpi konieczność odwadniania wykopów? Jeśli tak – opisać w jaki sposób odprowadzane będą przedmiotowe wody. Ponadto przedstawić technologie prowadzonych robót związanych z wykonywaniem głębokich wykopów a także określić wpływ prowadzonych prac na wody podziemne.
- Wskazać sposób zabezpieczenia nieskanalizowanych miejsc magazynowania odpadów oraz miejsca posadowienia prasożyc, gdzie będą przetwarzane odpady, przed przedostawaniem się ewentualnych odcieków a także mieszaniny zanieczyszczonych wód deszczowych z odciekami z ww. miejsc na tereny przyległe bądź tereny zielone. Należy opisać sposób ujmowania oraz zagospodarowania ewentualnych odcieków / ścieków przemysłowych wraz ze wskazaniem końcowego odbiornika.
- Przedstawić sposób zagospodarowania oraz odbiornik końcowy zgromadzonych w bezodpływowym zbiorniku ścieków ze zmywania posadzki w wydzielonym pomieszczeniu przeznaczonym do magazynowania odpadów niebezpiecznych. Wskazać, czy utrzymywania czystości posadzki w planowanych oraz istniejących miejscach przetwarzania i magazynowania odpadów będzie odbywało się metodą „na mokro” jak w przypadku pomieszczenia przeznaczonego do magazynowania odpadów niebezpiecznych. Przedstawić sposób zagospodarowania ścieków z ww. miejsc.
- W przedłożonym raporcie widnieje zapis, iż odpady niebezpieczne będą magazynowane nie tylko w wydzielonym miejscu na terenie hali oraz w kontenerze na odpady niebezpieczne, ale również na placu magazynowo – manewrowym o nawierzchni betonowo – asfaltowej. Przedstawić sposób zabezpieczenia ww. placu w celu uniknięcia przepływu powstałych ewentualnie powstałych odcieków a także ścieków przemysłowych.
- W przedłożonym raporcie nieprawidłowo wskazano, iż przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych o nr GW2000157. Zgodnie z wykonaną aktualizacją Planów Gospodarowania Wodami przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze JCWPd o nr GW2000157, która to jednolita część wód podziemnych przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczona do spożycia przez ludzi oraz jest ilościowo i chemicznie zagrożona ryzykiem nieosiągnięciem celu środowiskowego. W związku z powyższym należy dokonać szczegółowej oceny wpływu planowanej inwestycji na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych dla ww. JCWPd ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Ministra infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. (Dz. U. z 2023r., poz. 300). Należy ustalić czynniki oddziaływania przedsięwzięcia na elementy jakości wód

w oparciu o opis przedsięwzięcia i dane projektowe, odnieść się aktualnej oceny stanu wód a także określić na jakie elementy oceny stanu jednolite części wód powierzchniowych i ich składowe będzie oddziaływała realizacja przedsięwzięcia.

- Należy ponownie przeprowadzić analizę wpływu na jednolite części wód powierzchniowych oraz podziemnych.

Jednocześnie organ zwrócił uwagę, że teren przedsięwzięcia znajduje się na terenie jednostki hydrogeologicznej stanowiącej pierwszy poziom wodonośny tożsamy z głównym użytkowym poziomem wodonośnym (GUPW). Zgodnie z przedstawionymi informacjami w „Bazie Danych GIS – Mapy hydrogeologiczne Polski 1:50000, Pierwszy Poziom Wodonośny – Wrażliwość na zanieczyszczenie”, przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w strefie wysokiej podatności na zanieczyszczenie.

Dodatkowo organ poinformował, że zgodnie z art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (dz. U. 2023 r. poz. 537 z późn. zm.) zabrania się wprowadzania ścieków bytowych i ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych przeznaczonych do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych będących skutkiem opadów atmosferycznych a także wprowadzania tych wód opadowych i roztopowych oraz wód drenażowych do kanalizacji sanitarnej.

Pismem z dnia 23 października Wójt Gminy Wilkowice przekazał powyższe wezwanie inwestorowi.

W dniu 27 października 2023r. do tut. organu wpłynęło pismo EKO – WTÓR Jakubiec sp. z o.o., będące odpowiedzią na wezwanie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku – Białej, w którym przedstawiono szczegółowe dane dotyczące prasonożyc, tj. modelu, parametrów technicznych w zakresie generowania hałasu, ilości przerabianego złomu w skali roku, czasu pracy w ciągu roku, sumarycznego poziomu akustycznego z całego proces przetwarzania złomu, a także przedstawiono sposób dalszego postępowania z odpadami niebezpiecznymi.

Przedmiotowe wyjaśnienia tut. organ przesłał, pismem z dnia 31 października 2023 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku – Białej oraz do wiadomości Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach i Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

W dniu 17 listopada 2023 r. do tut. organu wpłynęło pismo EKO – WTÓR JAKUBIEC Sp. z o.o., którym z uwagi na zmianę koncepcji rozwoju zakładu, wystąpiono o odstąpienie od procedowania wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa wiaty magazynowej na odpady (papier, tektura, tworzywa sztuczne), boksów na złom oraz posadowienia prasonożyc i kontenera na odpady niebezpieczne na terenie zakładu przetwarzania odpadów EKO – WTÓR Jakubiec Sp. z o.o. w Wilkowicach przy ul. E. Kwiatkowskiego 44.”

Zgodnie z treścią art. 86d 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia, umarza postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach - jeżeli nie zagraża to interesowi społecznemu.

Po przeanalizowaniu całości zebranego materiału organ stwierdza, że istnieją przesłanki do umorzenia postępowania. Rezygnacja z realizacji przedsięwzięcia będzie korzystna dla interesu społecznego z uwagi na rezygnację z montażu prasonożyc. Urządzenie to stanowiłoby dodatkowe punktowe źródło hałasu oraz stworzyłoby możliwości przerabiania złomu w maksymalnej ilości 39 780 Mg/rok, gdzie zgodnie z obowiązującą decyzją nr 47/OS/2017 z dn. 10.01.2017r. Marszałka Województwa Śląskiego

zezwalającą na zbieranie, przetwarzanie i wytwarzania odpadów, na terenie zakładu zlokalizowanego w Wilkowicach przy ul. Kwiatkowskiego 44, obecnie przetwarzane mogą być odpady w łącznej ilości 11 410 Mg/rok, w tym: 9 500 Mg/rok – w procesie sortowania odpadów; 1000 Mg/rok – w procesie odsączenia olejów z zaolejonych wiórów; 900 Mg – w procesie przetwarzania odpadów w postaci kabli, 10 Mg w procesie przetwarzania odpadów w postaci palet drewnianych.

Dodatkowo, z uwagi na stwierdzone nieprawidłowości w zakresie gospodarki ściekowej, tutejszy organ wystąpił do inwestora o niezwłoczne podjęcie działań w celu zaprzestania kierowania ścieków przemysłowych do kanalizacji deszczowej w ul. Kwiatkowskiego.

W związku z powyższym Wójt Gminy Wilkowice uznał, że zgodnie z art. 86d ustawy 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) zachodzą przesłanki, aby umorzyć prowadzone postępowanie, tj. inwestor złożył wniosek oraz umorzenie postępowania nie będzie zagrażać interesowi społecznemu.

Z uwagi na złożony wniosek inwestora postępowanie stało się bezprzedmiotowe i na podstawie art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) Wójt Gminy Wilkowice orzekł o umorzeniu przedmiotowego postępowania w całości.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) stronom przysługuje odwołanie od niniejszej decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku - Białej, za pośrednictwem Wójta Gminy Wilkowice, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Ponieważ w rozpatrywanym przypadku została wydana decyzja umarzająca postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację opisanego we wniosku przedsięwzięcia, zgodnie z art. 9 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111) dokonana opłata w wysokości 205,00 zł (słownie: dwieście pięć złotych) podlega zwrotowi na wniosek inwestora.

Otrzymują:

1. EKO – WTÓR JAKUBIEC Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 44, 43 – 365 Wilkowice
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
ul. Plac Grunwaldzki 8-10, 40 -127 Katowice
2. Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
ul. H. Sienkiewicz 2, 44-100 Gliwice
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Broniewskiego 21, 43 – 300 Bielsko - Biała



WÓJT
Janusz Zemanek
dr inż. Janusz Zemanek