

**DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH
REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 poz. 2000 z późn. zm.) zwaną dalej „k.p.a.” art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 1, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 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 (Dz. U. z 2022 poz. 1029 z późn. zm.) zwaną dalej „ustawa ooś” oraz na podstawie § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a, b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 5 października 2022 r. przez _____ reprezentowanych przez pełnomocników _____, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pod nazwą: *Uruchomienie punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt, powiat wolsztyński, województwo wielkopolskie* oraz po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

**Wójt Gminy Przemęt
orzeka co następuje:**

- I. Ustalam środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn.:
Uruchomienie punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą
na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt, powiat
wolsztyński, województwo wielkopolskie i jednocześnie:**

1. Określam:

1.1 Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a, b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Teren działki nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Działka o numerze ewidencyjnych 83/5 położona jest na terenie formy ochrony przyrody – obszar chronionego krajobrazu Przemęcko-Wschowski i kompleks leśny Włoszakowice.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na uruchomieniu punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt. Powierzchnia działki inwestycyjnej wynosi ok 0,6347 ha.

W ramach inwestycji na terenie działki inwestycyjnej zostaną zamontowane:

- ogrodzenie terenu inwestycji,
- kontener socjalno-biurowy,
- waga samochodowa,
- waga detaliczna,
- utwardzenie placu manewrowego oraz miejsca na kontenery magazynowe i wagę,
- zbiornik na ścieki socjalno-bytowe o poj. ok. 3 m³,
- 2 kontenery morskie na metal kolorowy o pojemności ok. 33 m³, każdy,
- 1 kontener morski na zużyte katalizatory, zużyte silniki elektryczne oraz urządzenia elektryczne i elektroniczne o pojemności ok. 33 m³,
- 4 kontenery na metal o pojemności do ok. 36 m³,
- 1 kontener na odpady z rozbiórek i remontów o pojemności do ok. 36 m³,
- 5 kontenerów na odpady z rozbiórek i remontów o pojemności do ok. 6 m³, każdy.

Na terenie skupu złomu skupowane i magazynowane będą odpadowe części stalowe, żeliwne, żelazne, metale kolorowe takie jak aluminium, miedź, brąz, mosiądz, katalizatory oraz odpady z rozbiórek i remontów. Rocznie planuje się zbierać około 5 000 Mg/rok złomu. Inwestor przewiduje, że po realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia zatrudnienie na terenie obiektu wyniesie ok. 2 pracowników fizycznych. Kontener socjalno-biurowy będzie ogrzewany za pomocą ogrzewania elektrycznego. Inwestycja będzie zaopatrywana w wodę z sieci wodociągowej. Ścieki bytowe z zaplecza socjalnego odprowadzane będą do istniejącego, szczelnego, zakrytego i zagłębionego zbiornika na ścieki o pojemności do 3 m³. Następnie ścieki wywożone będą pojazdem asenizacyjnym uprawnionego podmiotu zewnętrznego do oczyszczalni ścieków. Na terenie inwestycji nie będą powstawać ścieki technologiczne.

1.2 Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Na terenie zakładu zbierać odpady inne niż niebezpieczne w maksymalnej ilości 5 000 Mg/rok.
2. Odpady magazynować w kontenerach oraz kontenerach morskich na utwardzonym placu magazynowym, zgodnie z wymaganiami określonymi przepisami szczegółowymi.
3. Na terenie zakładu nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów.
4. Zakład zaopatrywać w wodę z wodociągu.
5. Wody opadowe i roztopowe odprowadzać do ziemi, w sposób niepowodujący szkód dla terenów sąsiednich.
6. Obiekt wyposażyć w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń.

7. Zamontować maksymalnie jeden klimatyzator o poziomie mocy akustycznej do 59 dB.
8. Na etapie realizacji przedsięwzięcia prace organizacyjne oraz ruch pojazdów prowadzić wyłącznie w porze dnia, tj. w godz. 6:00 – 22:00.
9. Działalność zakładu ograniczyć do pory dnia tj. godz. 6:00 – 22:00.
10. Przed rozpoczęciem prac montażowych i budowlanych teren inwestycji skontrolować pod kątem występowania gatunków chronionych, w tym gniazd ptasich.
11. Należy przestrzegać przedstawionych w raporcie założeń technologicznych i organizacyjnych oraz wprowadzić reżim, zapewniając właściwy stan sanitarny oraz minimalizację potencjalnych negatywnych oddziaływań.
12. Należy prowadzić właściwą eksploatację planowanego przedsięwzięcia by zapewnić maksymalną ochronę przed ewentualnymi uciążliwościami oraz by wyeliminować zagrożenia dla środowiska, tj. eksploatację obiektu prowadzić w sposób gwarantujący zachowanie przepisów prawa ochrony środowiska, w szczególności w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, ochrony powietrza oraz ochrony przed hałasem.
13. Teren działki podczas realizacji i użytkowania zakładu należy utrzymywać w należytym porządku.

1.3 Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś:

1. W projekcie budowlanym należy założyć zastosowanie właściwych rozwiązań technicznych i technologicznych, które zapewnić winny, iż inwestycja nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.
2. Inwestycję należy projektować z uwzględnieniem art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) oraz zgodnie z przepisami szczególnymi zapewniającymi ochronę uzasadnionych interesów osób trzecich.
3. W przypadku zatrudniania pracowników należy zapewnić im odpowiednie warunki sanitarno-higieniczne, w szczególności zapewnić pomieszczenia sanitarno-higieniczne odpowiadające wymaganiom przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 z późn. zm.), w szczególności załącznik nr 3 dotyczący wymagań dla pomieszczeń i urządzeń higieniczno-sanitarnych.

- II. **Nie stwierdzam konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia.**
- III. **Nie nakładam obowiązku ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś.**
- IV. **Integralną częścią decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia pod nazwą: Uruchomienie punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt, powiat wolsztyński, województwo wielkopolskie.**

UZASADNIENIE

W dniu 5 października 2022 r. do Wójta Gminy Przemęt wpłynął wniosek Inwestorów: reprezentowanych przez pełnomocników w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: Uruchomienie punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt, powiat wolsztyński, województwo wielkopolskie. Do wniosku załączono: kartę informacyjną przedsięwzięcia zwaną dalej „k.i.p.” w wersji papierowej oraz na płycie CD; mapę ewidencyjną i mapę z zaznaczonym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, pełnomocnictwo oraz dowód uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości 205 zł - za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz 34 zł za udzielone pełnomocnictwa.

Planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a, b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dla których wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Objęta wnioskiem inwestycja jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i kwalifikuje się zgodnie z wyżej wymienionym rozporządzeniem jako: *punkty do zbierania, w tym przeładunku: a) złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, b) odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych.*

Teren inwestycji znajduje się na obszarze chronionym na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 1916 z późn. zm.), tj. w obszarze chronionego krajobrazu Przemęcko-Wschowski i kompleks leśny Włoszakowice. Teren działki nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z uwagi na liczbę stron postępowania został zastosowany art. 74 ust. 3 ustawy ooś, czyli zawiadomienie poprzez publiczne obwieszczenie. W związku z powyższym Wójt Gminy Przemęt obwieszczeniem z dnia 12 października 2022 r. zawiadomił strony

postępowania o złożonym wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia związanego z uruchomieniem punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy. W tym samym dniu zgodnie z art. 64 ust. 1, ust. 2 ustawy ooś tutejszy organ wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wolsztynie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z wnioskiem o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu oraz jego zakresie. Wójt Gminy Przemęt dostarczył do Regionalnego Dyrektora oświadczenie, iż Inwestor nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wolsztynie w piśmie z dnia 26 października 2022 r. znak: ON-NS.9011.5.36.2022 (data wpływu: 27.10.2022 r.) wyraził opinię, że przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko jest wymagane. Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i charakter projektowanego przedsięwzięcia, jego lokalizację w stosunku do okolicznej zabudowy mieszkaniowej, potencjalny wpływ na środowisko i najbliższe otoczenie (w tym zdrowie i warunki życia ludzi) organ ten uznał, że przedmiotowe przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ wskazał zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, który jest zgodny z wymogami art. 66 ust. 1 ustawy ooś. Szczegółowe informacje zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko będą podstawą do wydania stosownej opinii na etapie uzgadniania środowiskowych uwarunkowań dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 31 października 2022 r. znak: WOO-IV.4220.1364.2022.MDK.1 (data wpływu: 31.10.2022 r.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ stwierdził, iż z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 31 października 2022 r., znak: PO.ZZŚ.1.435.295.2022.EM (data wpływu: 04.11.2022 r.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ stwierdził, iż z przedstawionej karty informacyjnej

przedsięwzięcia nie wynikają presje mogące oddziaływać na stan części wód lub zagrażające osiągnięciu ustalonych dla nich celów środowiskowych, a przy zastosowaniu środków minimalizujących ewentualny negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne zapewniają ochronę. Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim PGW Wody Polskie nie stwierdził negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, stwarzającego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10. 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967).

Wójt Gminy Przemęt obwieszczeniem z dnia 7 listopada 2022 r. zawiadomił strony toczącego się postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy związanej z wydaniem decyzji.

Po wnikliwej analizie wniosku Inwestorów, karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uzyskanych opinii, z uwagi na rodzaj i charakter oraz inne uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, Wójt Gminy Przemęt postanowieniem z dnia 16 listopada 2022 r. stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ustalił zakres raportu oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Organ wskazał, że raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, w formacie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. 2022 r. poz. 652). Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną klimatu akustycznego, ochroną powietrza, a także oddziaływaniem na życie i zdrowie ludzi. Wskazano również na konieczność określenia wpływu inwestycji na zmiany klimatu i adaptacji do postępujących zmian klimatu.

Wójt Gminy Przemęt obwieszczeniem z dnia 16 listopada 2022 r. zawiadomił strony toczącego się postępowania o wydaniu postanowienia stwierdzającego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 29 listopada 2022 r. do tutejszego urzędu wpłynął raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, pismem z dnia 5 grudnia 2022 r. Wójt Gminy Przemęt zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z wnioskiem o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wolsztynie o wydanie opinii i przekazał w załączeniu przedmiotowy raport oddziaływania na środowisko. Obwieszczeniem z dnia 5 grudnia 2022 r. Wójt Gminy Przemęt powiadomił strony postępowania o powyższym. Również w drodze obwieszczenia z dnia 5 grudnia 2022 r., na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy ooś Wójt Gminy Przemęt podał do publicznej wiadomości informację o możliwości

zapoznania się z raportem o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz o możliwości składania uwag i wniosków do ww. przedsięwzięcia i całej zgromadzonej dokumentacji. Z dokumentacją można było zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy Przemęt w terminie od 7 grudnia 2022 r. do 5 stycznia 2023 r. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie złożyła uwag ani wniosków oraz nie zapoznała się z dokumentacją sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 15 grudnia 2022 r. znak: WOO-I.4221.290.2022.NB.1 zwrócił się do Wójta Gminy Przemęt o przedstawienie informacji na temat zagospodarowania terenów sąsiadujących z planowanym przedsięwzięciem. Wyjaśnienia przekazano powyższemu organowi przy piśmie Wójta Gminy Przemęt z dnia 27 grudnia 2022 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wolsztynie pismem z dnia 22 grudnia 2022 r. znak: ON.NS.9011.6.5.2022 (data wpływu: 23.12.2022 r.) zaopiniował, pod względem wymagań higieniczno-zdrowotnych środowiskowe uwarunkowania dla realizacji przedsięwzięcia przedstawione w przedłożonej dokumentacji z zastrzeżeniami:

1. W projekcie budowlanym należy założyć zastosowanie właściwych rozwiązań technicznych i technologicznych, które zapewnić winny, iż inwestycja nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania poza terenem, do którego Inwestorzy posiadają tytuł prawny.
2. Inwestycję należy projektować z uwzględnieniem art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) oraz zgodnie z przepisami szczególnymi zapewniającymi ochronę uzasadnionych interesów osób trzecich.
3. W przypadku zatrudniania pracowników należy zapewnić im odpowiednie warunki sanitarno-higieniczne, w szczególności zapewnić pomieszczenia sanitarno-higieniczne odpowiadające wymaganiom przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1065 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 z późn. zm.), w szczególności załącznik nr 3 dotyczący wymagań dla pomieszczeń i urządzeń higieniczno-sanitarnych.
4. Należy przestrzegać przedstawionych w raporcie założeń technologicznych i organizacyjnych oraz wprowadzić reżim, zapewniając właściwy stan sanitarny oraz minimalizację potencjalnych negatywnych oddziaływań.
5. Należy prowadzić właściwą eksploatację planowanego przedsięwzięcia by zapewnić maksymalną ochronę przed ewentualnymi uciążliwościami oraz by wyeliminować zagrożenia dla środowiska, tj. eksploatację obiektu prowadzić w sposób gwarantujący zachowanie przepisów prawa ochrony środowiska, w szczególności w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, ochrony powietrza oraz ochrony przed hałasem.
6. Teren działki podczas realizacji i użytkowania zakładu należy utrzymywać w należyтым porządku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wolsztynie wskazał, iż przeprowadzona analiza oddziaływania projektowanej inwestycji na środowisko w przedłożonym raporcie wykazała, że uciążliwości, związane z prowadzeniem działalności, będą się zamykać w granicach terenu, do którego Inwestorzy posiadają tytuł prawny.

Wójt Gminy Przemęt obwieszczeniem z dnia 4 stycznia 2023 r. zawiadomił strony toczącego się postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy związanej z wydaniem decyzji, z uwagi na konieczność uzgodnienia warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu.

W dniu 9 stycznia 2023 r. do Wójta Gminy Przemęt wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak: WOO-I.4221.290.2022.NB.2 zawiadamiające, że z uwagi na złożony charakter sprawy i trwająca analizę dokumentacji sprawa zostanie załatwiona w terminie późniejszym, tj. do 08.02.2023 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 19 stycznia 2023 r., znak: WOO-I.4221.290.2022.NB.3 (data wpływu: 19.01.2023 r.) uzgodnił w toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizację przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt w następujący sposób:

I. Określił następujące warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia:

1. Na terenie zakładu zbierać odpady inne niż niebezpieczne w maksymalnej ilości 5 000 Mg/rok.
2. Odpady magazynować w kontenerach oraz kontenerach morskich na utwardzonym placu magazynowym, zgodnie z wymaganiami określonymi przepisami szczegółowymi.
3. Na terenie zakładu nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów.
4. Zakład zaopatrywać w wodę z wodociągu.
5. Wody opadowe i roztopowe odprowadzać do ziemi, w sposób niepowodujący szkód dla terenów sąsiednich.
6. Obiekt wyposażyć w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń.
7. Zamontować maksymalnie jeden klimatyzator o poziomie mocy akustycznej do 59 dB.
8. Na etapie realizacji przedsięwzięcia prace organizacyjne oraz ruch pojazdów prowadzić wyłącznie w porze dnia, tj. w godz. 6:00 – 22:00.
9. Działalność zakładu ograniczyć do pory dnia tj. godz. 6:00 – 22:00
10. Przed rozpoczęciem prac montażowych i budowlanych teren inwestycji skontrolować pod kątem występowania gatunków chronionych, w tym gniazd ptasich.

II. Nie stwierdził konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś.

Wójt Gminy Przemęt obwieszczeniem z dnia 31 stycznia 2023 r., zgodnie z art. 10 § 1 ustawy k.p.a. zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. W obwieszczeniu wskazał, że w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia strony mogą zapoznać się z aktami sprawy, uzyskać wyjaśnienia w sprawie oraz składać wnioski i zastrzeżenia. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie złożyła uwag ani wniosków oraz nie zapoznała się z dokumentacją sprawy.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów na działce o nr ewid. nr 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt. Działka objęta wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach o powierzchni 0,6347 ha obecnie wykorzystywana jest rolniczo. W ramach realizacji przedsięwzięcia wnioskodawca planuje montaż ogrodzenia terenu, posadowienie kontenera socjalno-biurowego, wagi samochodowej oraz detalicznej, utwardzenie placu manewrowego oraz miejsc na kontenery i wagę i lokalizację zbiornika na ścieki bytowe. Punkt zbierania odpadów wyposażony zostanie w 10 szt. kontenerów do magazynowania określonych rodzajów odpadów oraz 3 zamykane kontenery morskie, wykorzystywane również do magazynowania odpadów. Planowane jest zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne. Odpady magazynowane będą na utwardzonym placu magazynowym, w sposób selektywny. Na podstawie informacji zawartych w raporcie stwierdzono, że magazynowanie odpadów będzie zgodne z zapisami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742) oraz ustawą z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. z 2022 r. poz. 1622). Na terenie zakładu planowane jest zbieranie odpadów o kodach: 10 13 14, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 17, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 16 02 14, 16 02 16, 16 08 01, 16 08 03, 16 08 04, 17 01 01, 17 01 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06 i 17 04 07 w maksymalnej ilości do 5 000 Mg/rok. W ramach planowanej działalności wnioskodawca przewiduje zbieranie odpadów, następnie selektywne ich magazynowanie do czasu zebrania ilości uzasadniającej transport oraz przekazywanie zainteresowanym odbiorcom, celem dalszego zagospodarowania. Biorąc pod uwagę rodzaje planowanych do zbierania odpadów, w warunkach niniejszej decyzji wskazano, aby nie prowadzić procesów przetwarzania odpadów. Czas magazynowania odpadów nie może przekraczać maksymalnego okresu określonego w przepisach ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.). Założenia wnioskodawcy dotyczące rodzaju i ilości zbieranych odpadów oraz powierzchni placu magazynowego stanowią podstawę oceny oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji, dlatego zostały wpisane jako warunki realizacji inwestycji. Wnioskodawca będzie przekazywał odpady do dalszego zagospodarowania podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z o odpadach. Wytwarzane podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia odpady związane będą

z prowadzoną działalnością i będą pochodziły m.in. z obsługi socjalno-bytowej (2 pracowników) oraz z zaplecza technicznego. Wytwarzane odpady będą przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom. Potencjalne odpady wytwarzane na etapie realizacji oraz ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia będą przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

Planowane przedsięwzięcie położone będzie w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 150 o nazwie „Pradolina Warszawa-Berlin”. W rejonie zainwestowania głównym użytkowym poziomem wodonośnym jest poziom czwartorzędowy charakteryzujący się brakiem izolacji i wysokim stopniem zagrożenia. Najbliższe ujęcie wód podziemnych znajduje się w odległości około 2,1 km od inwestycji. Planowane przedsięwzięcie położone jest poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych. W odległości około 815 m na południe od granicy działki, na której znajdować się będzie inwestycja, przepływa ciek wodny Kopanica. W odległości około 1,2 km na północ od granicy działki, na której znajdować się będzie inwestycja przepływa Obrzański Kanał Środkowy.

Jednocześnie inwestycja zlokalizowana zostanie na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie Kopanica i kodzie RW6000171878322. Status tej części wód jest określany jako silnie zmieniona część wód, której stan ocenia się jako zły. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest zagrożona. Celem środowiskowym jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ww. plan dopuszcza przedłużenie terminu osiągnięcia wskazanych powyżej celów środowiskowych do roku 2027 z uwagi na brak możliwości technicznych. Jako uzasadnienie tego odstępstwa wskazano, że w zlewni JCWP występuje presja komunalna i nierozpoznana presja. W programie działań zaplanowano działania podstawowe obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które jednak nie są wystarczające dla osiągnięcia dobrego stanu. Dlatego w programie działań zaplanowano działania obejmujące przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu ustalenia przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu wód, mające na celu rozpoznanie tej presji i w rezultacie jej ograniczenie, tak aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. 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.

Z analiz karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że zakres prac związanych z planowanym przedsięwzięciem polegać będzie na utwardzeniu placu manewrowego oraz miejsca na kontenery magazynowe i wagę. Przy przyjętych rozwiązaniach technologicznych prace na etapie realizacji, przedsięwzięcia nie będą generować presji oddziałujących na zasoby wodne. Potencjalne zagrożenie dla wód gruntowych, mogą stanowić awarie sprzętu, maszyn i środków transportu (wycieki paliwa, oleju, płynów eksploatacyjnych). Jednak, przy wykonywaniu wszystkich prac z należytą dbałością i z właściwą eksploatacją i konserwacją sprzętu, maszyn i środków transportu wyeliminowane zostanie ryzyko negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-

wodne. Używany sprzęt ma być sprawny technicznie, ma posiadać wszelkie wymagane przeglądy i atesty dopuszczające do użytkowania i pracy, a ponadto mają być dostępne sorbenty neutralizujące ewentualne zanieczyszczenia.

Funkcjonowanie inwestycji nie będzie związane z poborem wody powierzchniowej, w związku z czym nie spowoduje zmian wartości wskaźników fizyko - chemicznych, biologicznych ani istotnych zmian w morfologii ww. JCWP o kodzie RW6000171878322. Nie będzie również wymagało poboru wód podziemnych, zatem nie wpłynie negatywnie na stan ilościowy ww. JCWPd PLGW600059. Woda zużywana na potrzeby socjalno-bytowe pracowników pobierana będzie z lokalnego wodociągu, co ujęte zostało w warunkach niniejszej decyzji. Ścieki bytowe z węzłów sanitarnych trafiać będą do zbiornika bezodpływowego na nieczystości ciekłe - zakryty, zagłębiony i szczelny o poj. 3 m³. Następnie ścieki będą wywożone przez firmę posiadającą stosowne pozwolenie do oczyszczalni ścieków. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z powstawaniem ścieków przemysłowych. Wody opadowe i roztopowe, pochodzące z powierzchni dachowych oraz z terenów utwardzonych dróg i placów będą odprowadzane powierzchniowo na tereny zielone pokryte roślinnością trawiastą, do których Inwestorzy posiadają tytuł prawny. Odpady będą magazynowane selektywnie w wyznaczonym miejscu, w sposób, który zabezpieczy przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo- wodnego, zaplecze rozbiórki zostanie wyposażone w szczelne, zamykane pojemniki, zapewniające selektywną zbiórkę odpadów w zależności od ich rodzajów i zabezpieczające odpady przed dostępem zwierząt i osób postronnych. Odpady przekazywane będą do odzysku lub unieszkodliwiania uprawnionym podmiotom. Dodatkowo, celem zabezpieczenia przed możliwym zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego wynikającym z funkcjonowania inwestycji, nałożono na wnioskodawcę warunek wyposażenia obiektu w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń.

Po przeanalizowaniu materiałów dotyczących budowy geologicznej, warunków hydrogeologicznych, uwzględniając skalę, charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację, wzięwszy pod uwagę planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i magazynowania oraz postępowania z odpadami, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na wody podziemne i powierzchniowe. Z przedstawionej charakterystyki przedsięwzięcia nie wynikają presje mogące oddziaływać na stan części wód lub zagrażające osiągnięciu ustalonych dla nich celów środowiskowych, a zastosowane środki minimalizujące ewentualny negatywny wpływ na środowisko gruntowo - wodne zapewnią jego ochronę.

Tereny wymagające ochrony akustycznej wskazane w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) to tereny zabudowy zagrodowej (działki o nr ewid. 83/4, 833/2 i 82/2) sąsiadujące z przedmiotową inwestycją. Źródłem emisji hałasu na etapie realizacji przedsięwzięcia będą przede wszystkim pojazdy poruszające się po terenie zainwestowania. Będą to krótkotrwałe i odwracalne uciążliwości. Z uwagi na

sąsiedztwo terenów podlegających ochronie akustycznej w warunkach niniejszej decyzji wskazano, aby prace oraz ruch pojazdów na etapie realizacji przedsięwzięcia prowadzić w porze dnia. Na etapie eksploatacji głównym źródłem hałasu emitowanego do środowiska będą poruszające się pojazdy lekkie (do 10 pojazdów w ciągu 8 najmniej korzystnych godzin pory dnia) i ciężkie (do 2 pojazdów w ciągu 8 najmniej korzystnych godzin pory dnia). Wnioskodawca nie wyklucza wykorzystywania wózka widłowego. Celem eliminacji przeładunku odpadów złomu z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu planuje się zastosować kontenery hakowe. Kontenery te po wypełnieniu będą w całości załadowane na samochód ciężarowy po uprzednim pozostawieniu pustych kontenerów. W raporcie podano, iż kontener socjalno-biurowy wyposażony będzie w jeden klimatyzator o poziomie mocy akustycznej do 59 dB. Parametr akustyczny i liczba źródeł hałasu wynikają bezpośrednio z założeń dokonanych podczas analizy możliwego oddziaływania akustycznego zakładu, dlatego znalazły odzwierciedlenie w warunkach decyzji. Z informacji przedstawionych w raporcie wynika, że w porze nocnej planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji hałasu - przedstawione zostało oddziaływanie akustyczne zakładu wyłącznie w odniesieniu dla pory dnia. Wobec powyższego w warunkach niniejszej decyzji ujęto, aby działalność zakładu prowadzić wyłącznie w porze dnia. Dla powyższych warunków wykonano obliczenia rozprzestrzeniania się hałasu w środowisku i wyznaczono poziom hałasu emitowanego przez zakład na granicy najbliższych terenów podlegających ochronie przed hałasem. Z zaprezentowanych obliczeń wynika, że hałas związany z działalnością przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia poziomu dopuszczalnego określonego w ww. rozporządzeniu w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

W raporcie dokonano oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na jakość powietrza. Na etapie realizacji przedsięwzięcia może wystąpić emisja substancji do powietrza, a źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń przygotowujących teren do zagospodarowania. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac, należy je uznać za pomijalne. Źródłem emisji substancji do powietrza w związku z planowanym przedsięwzięciem będzie głównie emisja nieorganizowana związana z ruchem pojazdów ciężkich i lekkich. Kontener socjalno-biurowy ogrzewany będzie z wykorzystaniem energii elektrycznej.

Z wykonanych obliczeń rozprzestrzeniania w powietrzu substancji wprowadzanych do powietrza z ww. źródeł wynika, że emisje te nie będą powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości odniesienia w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego wnioskodawca posiada tytuł prawny, a także, że będą dotrzymane standardy jakości powietrza określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r. poz. 845). W związku z tym spełnione będą wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach prawa. Należy

ponadto nadmienić, że skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się w okolicy zostało ocenione poprzez uwzględnienie w przedstawionych obliczeniach aktualnego stanu jakości powietrza, co jest zgodne z obowiązującą referencyjną metodyką modelowania poziomów substancji w powietrzu.

Teren pod planowaną inwestycję znajduje się poza obszarem zagrożenia powodziowego. Ponadto, inwestycja nie znajduje się na obszarach narażonych na osuwiska. Uwzględniając przewidywany zakres i technologię prac oraz sposób eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się, aby na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji wystąpiły problemy z adaptacją przedsięwzięcia do postępujących zmian klimatu. Ponadto należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego wpływu na klimat w skali globalnej oraz będzie przystosowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych takich jak fale upałów, długotrwałe susze, ekstremalne opady, intensywne opady śniegu.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie w obszarze chronionego krajobrazu: Przemęcko-Wschowski i kompleks leśny Włoszakowice, dla którego w obecnym stanie prawnym nie obowiązują zakazy. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest zlokalizowany w sąsiedztwie obszar specjalnej ochrony ptaków Wielki Łęg Obrzański PLB300004. W otoczeniu znajdują się grunty rolne, zabudowa zagrodowa, las i droga. Zważywszy na obecne przekształcenie i dotychczasowy sposób użytkowania działki, nie jest ona dogodnym siedliskiem dla zwierząt i roślin innych niż te związane ściśle z terenami przekształconymi antropogenicznie. Na samym terenie inwestycji i w bezpośrednim jej otoczeniu w rezultacie przeprowadzonej wizji terenowej, nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin czy grzybów oraz miejsc bytowania rzadkich gatunków zwierząt. Jednakże ze względu na możliwość gniazdowania w miejscu realizacji przedsięwzięcia ptaków zakładających gniazda na ziemi, zobowiązano wnioskodawcę, aby przed rozpoczęciem prac montażowych i budowlanych teren inwestycji skontrolować pod kątem występowania gatunków chronionych, w tym gniazd ptasich.

Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia na terenie o niskich walorach przyrodniczych oraz nałożony warunek realizacji przedsięwzięcia, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania inwestycji na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji na środowisko przyrodnicze, w tym na krajobraz i bioróżnorodność rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska, w tym utraty, fragmentacji lub izolacji siedlisk oraz zaburzenia funkcji przez nie pełniących, a także wpływu na ekosystemy – ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku. Inwestycja nie powinna także spowodować nadmiernej eksploatacji lub niewłaściwego wykorzystania zasobów przyrodniczych, czy przyczynić się do rozprzestrzeniania się gatunków obcych. Ze względu na lokalizację planowanej inwestycji w obszarze chronionego krajobrazu bez zakazów, poza obszarami Natura 2000, nie nastąpi również negatywne oddziaływanie

inwestycji na gatunki, siedliska gatunków lub siedliska przyrodnicze będące przedmiotami ochrony obszarów Natura 2000 oraz cele ochrony obszarów Natura 2000, integralność obszarów Natura 2000 lub ich powiązanie z innymi obszarami, a także na inne obszary chronione. Organ nie stwierdził również negatywnego oddziaływania skumulowanego planowanej inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000. Jednocześnie wskazuje się, że prace związane z realizacją przedsięwzięcia, niezależnie od terminu ich realizacji, mogą powodować naruszenie zakazów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1408), rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r. poz. 1409) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r. poz. 2380). Przed przystąpieniem do prac sprzecznych z zakazami określonymi w wyżej cytowanych aktach prawnych należy uzyskać zezwolenia właściwego organu na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do danego gatunku.

W raporcie przedstawiono opis wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz opis racjonalnego wariantu alternatywnego. Wskazano również, że wariant proponowany przez wnioskodawcę jest jednocześnie wariantem najkorzystniejszym dla środowiska. W dokumentacji oceniono oddziaływanie na środowisko analizowanych wariantów oraz dokonano ich porównania. Wójt Gminy Przemęt stwierdza, że wariant proponowany przez wnioskodawcę jest możliwy do realizacji i dla niego zostały określone w niniejszej decyzji warunki realizacji, na podstawie postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 8 września 2022 r., znak: WOO-I.4221.83.2022.PM.5. oraz opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wolsztynie z dnia 22 grudnia 2022 r. znak: ON.NS.9011.6.5.2022.

Ocena oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przedstawiona w raporcie dokonana została w oparciu o szczegółowe informacje i konkretne założenia przyjęte do analiz, w tym położenia obiektów na terenie inwestycyjnym. Dla lokalizacji obiektów wskazanych w raporcie wykazano dochowanie norm jakości środowiska określonych w obowiązujących przepisach. Mając powyższe na uwadze, przy zachowaniu wszelkich ustaleń zawartych w raporcie oraz spełnieniu warunków realizacji przedsięwzięcia wskazanych w niniejszej decyzji, przedmiotowa inwestycja nie będzie powodowała przekroczenia standardów jakości środowiska.

Ze względu na szczegółowy i jednoznaczny opis planowanej do zastosowania technologii oraz stosowanych środków mających na celu minimalizację negatywnego oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, nie nałożono obowiązku ponownego przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko, w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś. Ponadto ze względu na lokalizację w dużej odległości od granic państwa oraz zakres oddziaływania inwestycji nie stwierdzono również konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Przemęt po wnikliwym przeanalizowaniu zgromadzonej dokumentacji, raportu, uwzględniając wszystkie uzyskane opinie i uzgodnienia, z uwagi na rodzaj, skalę i charakter planowanego przedsięwzięcia oraz inne uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś stwierdził, iż należy uznać, że przedmiotowa inwestycja, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. *Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie Plac Tadeusz Kościuszki 4, za pośrednictwem tut. Urzędu, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.*
2. *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 (zgodnie z art. 127a k.p.a.).*

Podlega opłacie skarbowej na podstawie art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. a oraz art. 4 cz. I kol. 2 pkt 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 z późn. zm.).

z up. WÓJTA
Jadwiga Józefowska
KIEROWNI WYDZIAŁU
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik:
2. Strony postępowania – przez obwieszczenie
3. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wolsztynie
ul. Drzymały 16, 64-200 Wolsztyn
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
ul. Walczaka 25a, 66-400 Gorzów Wielkopolski
4. Starosta Wolsztyński
ul. 5 Stycznia 5, 64-200 Wolsztyn

Przygotowała: Kinga Luboń
Tel. 65 615 69 88 pok. nr 3



Załącznik do decyzji Wójta Gminy Przemęt znak: RS.6220.16.2022 z dnia 24 lutego 2023 roku o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn.: Uruchomienie punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5, obręb Solec Nowy, gmina Przemęt, powiat wolsztyński, woj. wielkopolskie.

CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na uruchomieniu punktu zbierania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. gr. 83/5 w miejscowości Solec Nowy na terenie gminy Przemęt. Powierzchnia przedmiotowej działki nr ewid. gr. 83/5 wynosi 0,6347 ha. W ramach inwestycji na terenie działki inwestycyjnej zostaną zamontowane następujące elementy:

- ogrodzenie terenu inwestycji,
- kontener socjalno-biurowy,
- waga samochodowa,
- waga detaliczna,
- utwardzenie placu manewrowego oraz miejsca na kontenery magazynowe i wagę,
- zbiornik na ścieki socjalno-bytowe o poj. ok. 3 m³.
- 2 kontenery morskie na metal kolorowy o pojemności ok. 33 m³, każdy,
- 1 kontener morski na zużyte katalizatory, zużyte silniki elektryczne oraz urządzenia elektryczne i elektroniczne o pojemności ok. 33 m³,
- 4 kontenery na metal o pojemności do ok. 36 m³,
- 1 kontener na odpady z rozbiórek i remontów o pojemności do ok. 36 m³,
- 5 kontenerów na odpady z rozbiórek i remontów o pojemności do ok. 6 m³, każdy.

Na terenie zakładu planowane jest zbieranie odpadów o kodach: 10 13 14, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 17, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 16 02 14, 16 02 16, 16 08 01, 16 08 03, 16 08 04, 17 01 01, 17 01 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06 i 17 04 07. Rocznie planuje się zbierać około 5 000 Mg/rok złomu. Odpady przywożone będą na teren przedsięwzięcia głównie samochodami dostawczymi. Rozładunek odpadów z samochodu dostarczającego odpady w zależności od rodzaju odbywać się będzie ręcznie do odpowiednich boksów, pojemników lub kontenerów ustawionych w wyznaczonych miejscach na placu magazynowym. Odbywać się będzie selektywna zbiórka odpadów, ich magazynowanie oraz przekazywanie do zakładów zajmujących się ich przetwarzaniem. Dojazd na teren inwestycji odbywał się będzie od strony południowej z drogi położonej na działce o nr ewid. gr. 185/3. Kontener socjalno-biurowy będzie ogrzewany za pomocą ogrzewania elektrycznego. Inwestycja zaopatrywana w wodę będzie z sieci wodociągowej. Ścieki bytowe z zaplecza socjalnego odprowadzane będą do istniejącego, szczelnego, zakrytego i zagłębionego zbiornika na ścieki o pojemności do 3 m³. Następnie ścieki wywożone będą pojazdem asenizacyjnym uprawnionego podmiotu zewnętrznego do oczyszczalni ścieków.

Przygotowała: Kinga Luboń
Tel. 65 615 69 88 pok. nr 3



z up. WÓJTA

Jadwiga Józefowska
KIEROWNIK WYDZIAŁU
Rolnictwa i Ochrony Środowiska