

Czerwonak, dnia 30.01.2019 r.

Wójt Gminy Czerwonak  
ul. Źródłana 39  
62-004 Czerwonak

WKŚ.6220.17.2018

### Obwieszczenie Wójta Gminy Czerwonak

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14.06.1960 r. KPA (Dz.U. z 2018 r. poz.2096 ze zm.) w związku z art. 74 ust. 3 oraz zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081) Wójt Gminy Czerwonak

#### zawiadamia strony postępowania oraz społeczeństwo

o wydanej w dniu 29.01.2019 r. decyzji nr WKŚ.6220.17.2018, której treść podaję poniżej.  
Doręczenie decyzji uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia jej publicznego ogłoszenia, który przypada na dzień 05.02.2019r.

Z up. Wójta  
Agnieszka Jamrowska

Kierownik  
Wydziału Gospodarki Komunalnej  
i Ochrony Środowiska

### DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie:

- art. 104, art. 106 § 1, art. 107 § 1 i 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.),
- art. 71 ust. 1 i 2 oraz art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1a i 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081),
- § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71),

po rozpatrzeniu wniosku Pana Karola Jesiaka Yeseko ul. Żabikowska 31c/13a, 62-051 Wiry, pełnomocnika firmy DAW-MET Dawid Czypicki ul. Poznańska 10b, 62-028 Koziegłowy, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na utworzeniu punktu zbierania odpadów w tym złomu w Koziegłowach, dz. nr 275/17 oraz 275/23 Koziegłowy.

### WÓJT GMINY CZERWONAK

**stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i wskazuje na konieczność uwzględnienia następujących warunków:**

1. Na etapie realizacji przedsięwzięcia należy zabezpieczyć miejsca postoju ciężkiego sprzętu oraz składowania materiałów budowlanych przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi lub niebezpiecznymi.
2. W przypadku awarii np. powstania wycieków, odcieków lub rozlanych substancji ropopochodnych i płynów eksploatacyjnych z miejsca składowania i magazynowania odpadów należy zastosować odpowiednie sorbenty, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia ziemi oraz wód gruntowych.
3. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub do wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia przyczyn i skutków awarii.
4. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni planowanej inwestycji należy odprowadzać w granicach działki inwestycyjnej stanowiącej własność Inwestora poprzez ich powierzchniowe odprowadzenie na tereny biologicznie czynne.
5. Ścieki socjalno-bytowe należy gromadzić w zbiorniku przenośnym toalety, a następnie zapewnić ich wywóz transportem asenizacyjnym poprzez uprawnionych odbiorców na oczyszczalnię ścieków.
6. W trakcie prowadzonej przez Inwestora działalności nie będą powstawać ścieki przemysłowe (ścieki lub wycieki przemysłowe).
7. Gromadzone odpady należy magazynować w miejscach osłoniętych przed zewnętrznymi czynnikami atmosferycznymi (odpadami, wiatrami) na utwardzonej i szczelnej powierzchni.
8. Na terenie zakładu gromadzić odpady o kodach: 02 01 10, 10 09 80, 11 05 01, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 15 01 04, 15 01 11, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 22, 16 01 99, 16 08 01, 16 08 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 01 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15

- 01 10, 16 01 19, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 06 01, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36 w maksymalnej ilości do ok. 1200 Mg/rok.
9. Odpady magazynować selektywnie w zamykanych kontenerach i pojemnikach, pod wiatą oraz w szczelnych workach zlokalizowanych na utwardzonym podłożu.
10. Na terenie planowanego punktu nie prowadzić żadnych czynności polegających na zgniataniu odpadów w prasach, cięciu odpadów złomu w nożycach lub prasożycach i cięciu odpadów złomu palnikami gazowymi oraz przecinarkami elektrycznymi.
11. Funkcjonowanie punktu, wraz z ruchem pojazdów po jego terenie, ograniczyć do pory dnia, tj. godzin 6:00 - 22:00.

#### Uzasadnienie

Inwestor dnia 18.09.2018 r. wystąpił do Wójta z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Powyższa inwestycja w ocenie Urzędu kwalifikuje się zgodnie art. 59 ust. 1 pkt 2, w związku z art. 173 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 (Dz.U. z 2018 r., poz. 2081) oraz zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany.

Obowiązek sporządzenia oceny oddziaływania stwierdza się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz od Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. W związku z tym wystąpiono do wyżej wymienionych organów z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz zakresu ewentualnego raportu.

Powiatowy Inspektor Sanitarny wydał opinię nr NS-52/2-186/18 z dnia 02.11.2018 r., w której stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenia raportu. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Oddział w Poznaniu wydało opinię nr PO.ZZŚ.4.435.552.2.2018.MDB z dnia 06.12.2018 r. w której nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Jednocześnie wskazano w opinii następujące warunki, konieczne do uwzględnienia w decyzji środowiskowej:

1. Na etapie realizacji przedsięwzięcia należy zabezpieczyć miejsca postoju ciężkiego sprzętu oraz składowania materiałów budowlanych przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi lub niebezpiecznymi.
2. W przypadku awarii np. powstania wycieków, odcieków lub rozlanych substancji ropopochodnych i płynów eksploatacyjnych z miejsca składowania i magazynowania odpadów należy zastosować odpowiednie sorbenty, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia ziemi oraz wód gruntowych.
3. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub do wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia przyczyn i skutków awarii.
4. Wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni planowanej inwestycji należy odprowadzać w granicach działki inwestycyjnej stanowiącej własność Inwestora poprzez ich powierzchniowe odprowadzenie na tereny biologicznie czynne.
5. Ścieki socjalno-bytowe należy gromadzić w zbiorniku przenośnym toalety, a następnie zapewnić ich wywóz transportem asenizacyjnym poprzez uprawnionych odbiorców na oczyszczalnię ścieków.
6. W trakcie prowadzonej przez Inwestora działalności nie będą powstawać ścieki przemysłowe (ścieki lub wycieki przemysłowe).
7. Gromadzone odpady należy magazynować w miejscach osłoniętych przed zewnętrznymi czynnikami atmosferycznymi (odpadami, wiatrami) na utwardzonej i szczelnej powierzchni.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem nr WOO-IV.4220.1144.2018.AK.2 z dnia 26.11.2018 r. wyraził opinię, że dla tej inwestycji nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko i sporządzenia raportu, wskazując jednocześnie warunki konieczne do uwzględnienia w decyzji środowiskowej:

1. Na terenie zakładu gromadzić odpady o kodach: 02 01 10, 10 09 80, 11 05 01, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 15 01 04, 15 01 11, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 22, 16 01 99, 16 08 01, 16 08 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 01 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 19, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 06 01, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36 w maksymalnej ilości do ok. 1200 Mg/rok.
2. Odpady magazynować selektywnie w zamykanych kontenerach i pojemnikach, pod wiatą oraz w szczelnych workach zlokalizowanych na utwardzonym podłożu.
3. Na terenie planowanego punktu nie prowadzić żadnych czynności polegających na zgniataniu odpadów w prasach, cięciu odpadów złomu w nożycach lub prasożycach i cięciu odpadów złomu palnikami gazowymi oraz przecinarkami elektrycznymi.
4. Funkcjonowanie punktu, wraz z ruchem pojazdów po jego terenie, ograniczyć do pory dnia, tj. godzin 6:00 - 22:00.

Warunki określone w opinii obu organów zostały wzięte pod uwagę i wpisane są w sentencji niniejszej decyzji.

Ostatecznie kwestię sporządzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko i sporządzenia raportu rozstrzygał Wójt.

W związku z tym Wójt Gminy wydał postanowienie nr WKŚ.6220.17.2018 z dnia 18.12.2018 r., w którym odstąpił od obowiązku sporządzenia oceny oddziaływania inwestycji na środowisko i sporządzenia raportu oddziaływania.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów



wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i pkt 3 lit. a ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegało na utworzeniu punktu zbierania odpadów, w tym złomu, na działce nr ewid. 275/17 i nr 275/23 obręb Koziegłowy gmina Czerwonak. Analiza k.i.p. wykazała, że teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie stanowi w chwili obecnej łąkę użytkowaną rolniczo, która jest okresowo wykaszana celem pozyskania siana. Całkowita powierzchnia obu ww. działek wynosi 8698 m<sup>2</sup>, natomiast pod planowaną inwestycję przeznaczono teren o łącznej powierzchni 500 m<sup>2</sup>. Otoczenie terenu przeznaczonego pod zainwestowanie stanowią:

- od strony południowej- ul. Poznańska,
- od strony zachodniej i północnej - łąki,
- od strony wschodniej - garaże, łąka oraz zabudowa mieszkaniowa.

Na podstawie treści k.i.p. ustalono, że w ramach przedmiotowego punktu zbierania odpadów prowadzone będzie zbieranie odpadów surowcowych, głównie złomu metali. Zakład będzie pracował w systemie dwuzmianowym, tj. od 8:00 do 18:00 od poniedziałku do piątku, czasami w soboty, a stan zatrudnienia ograniczy się do 3 osób. Szacunkowa, zakładana ilość: odpadów planowana do zebrania w ramach działalności projektowanego punktu została określona na ok. 1200 Mg/rok. Analiza dokumentacji wykazała, że na terenie punktu gromadzone będą odpady o kodach: 02 01 10, 10 09 80, 11 05 01, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 15 01 04, 15 01 11, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 22, 16 01 99, 16 08 01, 16 08 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 01 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 19, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 06 01, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36. Wnioskodawca w związku z eksploatacją przedsięwzięcia będzie prowadził ilościową i jakościową ewidencję odpadów.

Zgodnie z zapisami k.i.p. w ramach realizacji planowanego przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie: placu wyłożonego płytami betonowymi o powierzchni 300 m<sup>2</sup>, placu utwardzonego kruszywem/frezowiną o powierzchni 132 m<sup>2</sup>, kontenera biurowo-socjalnego o powierzchni 15 m<sup>2</sup>, kontenera magazynowego na odpady o powierzchni 15 m<sup>2</sup> i wiaty o powierzchni 30 m<sup>2</sup>. Po przyjęciu odpady zostaną skierowane do magazynowania w miejscu do tego przeznaczonym. Podczas przyjmowania odpady będą ważone na jednej z dwóch wag będących na wyposażeniu punktu zbierania odpadów. Podczas odbioru odpadów od osób fizycznych będzie im nadawany odpowiedni kod i rodzaj odpadu zgodnie z katalogiem odpadów, a w przypadku przyjmowania odpadów z kartą przekazania odpadów kontroli będzie podlegać: prawidłowość klasyfikacji odpadu. Odpady przeznaczone do zbierania magazynowane będą w zależności od właściwości i rodzaju: w kontenerach, w pojemnikach, w workach big-bag, w postaci sprasowanej i luzem /w stosach. Wszystkie odpady magazynowane będą w sposób selektywny w odniesieniu do rodzaju odpadu.

Magazynowanie będzie odbywać się aż do momentu osiągnięcia odpowiedniej wielkości partii transportowej, której sprzedaż i transport w aktualnych warunkach rynkowych będą uzasadnione ekonomicznie. Należy zauważyć, że z dniem 5.09.2018 r. weszła w życie zmiana ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1592), która wprowadza nowe obowiązki dla prowadzących działalność m.in. w zakresie zbierania i magazynowania odpadów. Zgodnie z art. 25 ust. 4 cyt. ustawy odpady mogą być magazynowane, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych, nie dłużej jednak, niż przez rok.

Z treści zgromadzonych materiałów wynika, że woda na potrzeby zaspokojenia celów socjalno-bytowych pracowników będzie dostarczana w butlach (jako woda pitna). Inwestor nie przewiduje poboru wody na cele technologiczne (brak procesów mycia odpadów lub pojemników/kontenerów). Wytwarzane przez 3 pracowników ścieki bytowe będą odprowadzane do szczelnej, przenośnej kabiny sanitarnej, z której będą okresowo wywożone przez uprawniony podmiot do oczyszczalni ścieków. W związku z brakiem potrzeby dostarczenia wody na cele technologiczne, na terenie punktu nie będzie dochodzić do wytwarzania ścieków przemysłowych. Uwzględniając przyjęte rozwiązania techniczne w zakresie magazynowania odpadów należy stwierdzić, iż w wyniku funkcjonowania planowanego punktu zbierania odpadów nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Odpady będą magazynowane w sposób zabezpieczony przed kontaktem z opadami atmosferycznymi w zamykanych pojemnikach/kontenerach, pod wiatą oraz w szczelnych workach. Wyeliminowany zostanie kontakt wód opadowych z odpadami, które mogłyby przez nie przenikać. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych będą spływać w sposób niezorganizowany na terenie biologicznie czynne i infiltrować w grunt. Na żadnym z etapów nie będzie dochodzić do kontaktu magazynowanych odpadów ze środowiskiem gruntowo-wodnym. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że wytwarzane w związku z funkcjonowaniem przedsięwzięcia odpady będą magazynowane w specjalnie oznakowanych i przystosowanych do tego celu pojemnikach, ustawionych w wyznaczonym do tego celu miejscu, a następnie są i będą przekazywane podmiotom uprawnionym w zakresie gospodarowania odpadami.

Ze względu na planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami i magazynowania odpadów stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. Na podstawie zgromadzonych materiałów stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco negatywnie zarówno na stan wód powierzchniowych, jak i podziemnych. W związku z powyższym w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, h, i, j ustawy ooś nie przewiduje się negatywnego wpływu przedsięwzięcia na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód, a także na wody powierzchniowe. Ponadto, przedsięwzięcie nie będzie wpływać na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym oraz archeologicznym. Nie będzie także zlokalizowane na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich i leśnych, a także na obszarach o dużej gęstości zaludnienia. Nie przewiduje się ponadto przekroczenia standardów jakości środowiska na przedmiotowym obszarze w związku z realizacją przedsięwzięcia.

Uwzględniając zapis art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, źródłem emisji substancji do powietrza na terenie planowanego punktu zbierania złomu będzie ruch pojazdów osobowych oraz pojazdów ciężarowych. Szacowane, maksymalne natężenie ruchu pojazdów po terenie przedsięwzięcia wyniesie ok. 5 samochodów osobowych na dobę i 1 samochodu ciężarowego na dobę. Eksploatacja planowanej inwestycji nie będzie powodować emisji substancji odorowych do powietrza ponieważ na terenie punktu nie będą zbierane odpady kuchenne ulegające biodegradacji, zmieszane odpady komunalne, osady ściekowe oraz inne odpady mogące powodować wystąpienie emisji o charakterze odorowym. Ogrzewanie kontenera socjalno-biurowego będzie realizowane z wykorzystaniem urządzeń elektrycznych.

Na podstawie zgromadzonych materiałów stwierdzono, że ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i technologiczne, nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a i c ustawy ooś, na podstawie zapisów zawartych w k.i.p. stwierdzono, że realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie się wiązać z instalacją i użytkowaniem maszyn i urządzeń mogących stanowić: źródło emisji hałasu do środowiska. Na terenie planowanego punktu nie będą prowadzone żadne czynności polegające na: zgniataniu odpadów w prasach, cięciu odpadów złomu w nożycach lub praso-nożycach i cięciu odpadów złomu palnikami gazowymi oraz przecinarkami elektrycznymi. Jedynym źródłem hałasu związanego z prowadzonymi procesami będzie załadunek i sortowanie odpadów. Najbliższe tereny chronione akustycznie zlokalizowane są w odległości ok. 15 m od granic zakładu (zabudowa mieszkaniowo-usługowa). Natężenie ruchu na terenie zakładu będzie ograniczone do maksymalnie 5 samochodów osobowych i 1 pojazdu ciężarowego w ciągu dnia oraz jeden wózek widłowy lub ładowacz. Funkcjonowanie punktu (wraz z ruchem pojazdów po jego terenie) zostanie ograniczone do pory dnia, tj. godzin 6:00 - 22:00. Na podstawie analizy przeprowadzonej w k.i.p., przy uwzględnieniu skali, charakteru i zakresu planowanego przedsięwzięcia, a także warunków zawartych w niniejszej opinii stwierdzono, że zakład nie będzie naruszać akustycznych ochrony środowiska na najbliższych terenach podlegających ochronie przed określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska standardów hałasem, określonych w rozporządzeniu Ministra z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Biorąc pod uwagę rodzaj, lokalizację i charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, nie przewiduje się kumulowania oddziaływań oraz znaczących powiązań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.

Z uwagi na rodzaj i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138). Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie będzie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez zastosowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj i charakter przedsięwzięcia należy stwierdzić, że nie przyczyni się ono do znaczącego zwiększenia emisji zanieczyszczeń do powietrza i nie wpłynie w sposób istotny na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś oraz pkt 2 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na bioróżnorodność.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2018 r. poz. 1614). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Fortyfikacje w Poznaniu PLH300005, oddalony o 1,1 km oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Uroczyska Puszczy Zielonki PLH300058, oddalony o 4,1 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia. Z analizy przedłożonej dokumentacji wynika, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązać z wycinką drzew lub krzewów.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na łące oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Ponadto zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu.

Z wypisu i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem, wynika, że działki o nr 275/17 i 275/23 obręb Koziegłowy, znajdują się w granicach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Koziegłowy –rejon ulicy Gdyńskiej i Poznańskiej „część A, zatwierdzonego Uchwałą Nr 455/L/2018 Rady Gminy Czerwonak z dnia 20.04.2018 r. , ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego dnia 08.05.2018 r. poz. 3976. Funkcje określone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego są zgodne z planowaną inwestycją

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znaczącego 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 Wójta dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, co orzeczono w sentencji decyzji.

Biorąc powyższe pod uwagę, zgodnie z art. 84 ust. 1 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 orzeczono w sentencji niniejszej decyzji o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Niniejsza decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art.72 ust. 1 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.



Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Wójty Gminy Czerwonak w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stronom przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Czerwonak oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Ponadto jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania niniejsza decyzja podlega wykonaniu przed terminem do wniesienia odwołania.

#### Otrzymują:

1. Inwestor
2. Pełnomocnik
3. pozostałe strony postępowania w formie obwieszczenia zgodnie z art. 49 KPA

#### Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
ul. J.H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Wody Polskie –Państwowe Gospodarstwo Wodne  
ul. Szewska 1, 60-760 Poznań
3. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna  
ul. Gronowa 22, 61-001 Poznań
4. a/a WKS

Sprawę prowadzi:  
Julita Sydow  
61-65-44-263

Z up. Wójta  
Agnieszka Jamrówska  
Kierownik  
Wydziału Gospodarki Komunalnej  
i Ochrony Środowiska

Załącznik nr 1 do decyzji nr WKS.6220.17.2018 z dnia 29.01.2019 r.

#### Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na utworzeniu punktu zbierania odpadów, w tym złomu, na działce nr ewid. 275/17 i nr 275/23 obręb Koziegłowy gmina Czerwonak. Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie stanowi w chwili obecnej łąkę użytkowaną rolniczo, która jest okresowo wykaszana celem pozyskania siana. Całkowita powierzchnia obu ww. działek wynosi 8698 m<sup>2</sup>, natomiast pod planowaną inwestycję przeznaczono teren o łącznej powierzchni 500 m<sup>2</sup>. Otoczenie terenu przeznaczonego pod zainwestowanie stanowią:

- od strony południowej- ul. Poznańska,
- od strony zachodniej i północnej - łąki,
- od strony wschodniej - garaże, łąka oraz zabudowa mieszkaniowa.

W ramach przedmiotowego punktu zbierania odpadów prowadzone będzie zbieranie odpadów surowcowych, głównie złomu metali. Zakład będzie pracował w systemie dwuzmianowym, tj. od 8:00 do 18:00 od poniedziałku do piątku, czasami w soboty, a stan zatrudnienia ograniczy się do 3 osób. Szacunkowa, zakładana ilość: odpadów planowana do zebrania w ramach działalności projektowanego punktu została określona na ok. 1200 Mg/rok. Analiza dokumentacji wykazała, że na terenie punktu gromadzone będą odpady o kodach: 02 01 10, 10 09 80, 11 05 01, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 15 01 04, 15 01 11", 16 01 17, 16 01 18, 16 01 22, 16 01 99, 16 08 01, 16 08 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 01 02, 19 10 01, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 19, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 06 01, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36. Wnioskodawca w związku z eksploatacją przedsięwzięcia będzie prowadził ilościową i jakościową ewidencję odpadów.

W ramach realizacji planowanego przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie: placu wyłożonego płytami betonowymi o powierzchni 300 m<sup>2</sup>, placu utwardzonego kruszywem/frezowiną o powierzchni 132 m<sup>2</sup>, kontenera biurowo-socjalnego o powierzchni 15 m<sup>2</sup>, kontenera magazynowego na odpady o powierzchni 15 m<sup>2</sup> i wiaty o powierzchni 30 m<sup>2</sup>. Po przyjęciu odpady zostaną skierowane do magazynowania w miejscu do tego przeznaczonym. Podczas przyjmowania odpady będą ważone na jednej z dwóch wag będących na wyposażeniu punktu zbierania odpadów. Podczas odbioru odpadów od osób fizycznych będzie im nadawany odpowiedni kod i rodzaj odpadu zgodnie z katalogiem odpadów, a w przypadku przyjmowania odpadów z kartą przekazania odpadów kontroli będzie podlegała: prawidłowość klasyfikacji odpadu. Odpady przeznaczone do zbierania magazynowane będą w zależności od właściwości i rodzaju: w kontenerach, w pojemnikach, w workach big-bag, w postaci sprasowanej i luzem /w stosach. Wszystkie odpady magazynowane będą w sposób selektywny w odniesieniu do rodzaju odpadu.

Magazynowanie będzie odbywać się aż do momentu osiągnięcia odpowiedniej wielkości partii transportowej, której sprzedaż i transport w aktualnych warunkach rynkowych będą uzasadnione ekonomicznie. Należy zauważyć, że z dniem 5.09.2018 r. weszła w życie zmiana ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1592), która wprowadza nowe obowiązki dla prowadzących działalność m.in. w zakresie zbierania i magazynowania odpadów. Zgodnie z art. 25 ust. 4 cyt. ustawy odpady mogą być magazynowane, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych, nie dłużej jednak, niż przez rok.

Z treści zgromadzonych materiałów wynika, że woda na potrzeby zaspokojenia celów socjalno-bytowych pracowników będzie dostarczana w butlach (jako woda pitna). Inwestor nie przewiduje poboru wody na cele technologiczne (brak procesów mycia odpadów lub pojemników/kontenerów). Wytwarzane przez 3 pracowników ścieki bytowe będą odprowadzane do szczelnej, przenośnej kabiny sanitarnej, z której będą okresowo wywożone przez uprawniony podmiot do oczyszczalni ścieków. W związku z brakiem potrzeby dostarczenia wody na cele technologiczne, na terenie punktu nie będzie dochodzić do wytwarzania ścieków przemysłowych.

Uwzględniając przyjęte rozwiązania techniczne w zakresie magazynowania odpadów należy stwierdzić, iż w wyniku funkcjonowania planowanego punktu zbierania odpadów nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Odpady będą magazynowane w sposób zabezpieczony przed kontaktem z opadami atmosferycznymi w zamykanych pojemnikach/kontenerach, pod wiatą oraz w szczelnych workach. Wyeliminowany zostanie kontakt wód opadowych z odpadami, które mogłyby przez nie przenikać. Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych będą spływać w sposób niezorganizowany na terenie biologicznie czynne i infiltrować w grunt. Na żadnym z etapów nie będzie dochodzić do kontaktu magazynowanych odpadów ze środowiskiem gruntowo-wodnym. Wytwarzane w związku z funkcjonowaniem przedsięwzięcia odpady będą magazynowane w specjalnie oznakowanych i przystosowanych do tego celu pojemnikach, ustawionych w wyznaczonym do tego celu miejscu, a następnie są i będą przekazywane podmiotom uprawnionym w zakresie gospodarowania odpadami.

Ze względu na planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami i magazynowania odpadów stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne

Z up. Wójta  
Agnieszka Jamrowicz  
Kierownik  
Wydziału Gospodarki Komunalnej  
i Ochrony Środowiska

