

Żychlin, 15.02.2022r.

RGO. 6220.12.7.2021

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust.2, pkt.2, art.75 ust. 1, pkt. 4, i art. 85 ust. 2 pkt.2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Remontowo-Budowlanego BUDOMAT Andrzej Majewski, działającego przez pełnomocnika Panią Elżbietę Mikuła-Kocikowska, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

o r z e k a m

ze dla przedsięwzięcia pn. „uruchomienie punktu zbierania odpadów, wraz z infrastrukturą techniczną na terenie działki o nr ewid. 326/2 i 326/3 obręb Żychlin, Gmina Żychlin, powiat kutnowski, województwo łódzkie” nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie określam następujące warunki i wymagania:

- 1) w ramach planowanego przedsięwzięcia zbierać wyłącznie następujące rodzaje odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
2.	09 01 99	Inne niewymienione odpady
3.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
4.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
5.	10 02 99	Inne niewymienione odpady
6.	10 03 02	Opadowe anody
7.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15
8.	10 03 99	Inne niewymienione odpady
9.	10 04 99	Inne niewymienione odpady
10.	10 05 11	Kożuchy żuźłowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10
11.	10 05 99	Inne niewymienione odpady
12.	10 06 02	Kożuchy żuźłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
13.	10 06 99	Inne niewymienione odpady
14.	10 07 02	Kożuchy żuźłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej

15.	10 07 99	Inne niewymienione odpady
16.	10 08 11	Kożuchy żuźlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10
17.	10 08 14	Odpadowe anody
18.	10 08 99	Inne niewymienione odpady
19.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
20.	10 09 99	Inne niewymienione odpady
21.	10 10 03	Zgary i żuźle odlewnicze
22.	10 10 99	Inne niewymienione odpady
23.	11 01 99	Inne niewymienione odpady
24.	11 05 01	Cynk twardy
25.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
26.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
27.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
28.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
29.	12 01 13	Odpady spawalnicze
30.	12 01 99	Inne niewymienione odpady
31.	15 01 04	Opakowania z metali
32.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
33.	16 01 17	Metale żelazne
34.	16 01 18	Metale nieżelazne
35.	16 01 22	Inne niewymienione elementy
36.	16 01 99	Inne niewymienione odpady
37.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
38.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
39.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
40.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
41.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
42.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
43.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
44.	17 04 02	Aluminium
45.	17 04 03	Ołów
46.	17 04 04	Cynk
47.	17 04 05	Żelazo i stal
48.	17 04 06	Cyna
49.	17 04 07	Mieszanki metali
50.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
51.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
52.	19 01 99	Inne niewymienione odpady

53.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
54.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
55.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
56.	19 12 02	Metale żelazne
57.	19 12 03	Metale nieżelazne
58.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
59.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
60.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
61.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
62.	20 01 40	Metale

- 2) maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie może przekroczyć 2120 Mg;
- 3) maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku nie może przekroczyć 4680 Mg;
- 4) miejsca postoju pojazdów i maszyn, wskazać na uszczelnionym terenie, zabezpieczającym przed przedostaniem się ewentualnych zanieczyszczeń do gruntu i wód;
- 5) teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliwa;
- 6) w sytuacjach awaryjnych, tak jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego rekultywacji;
- 7) na etapie realizacji ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (lub przewoźnych toalet), zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty;
- 8) na etapie eksploatacji wody opadowe i roztopowe odprowadzać powierzchniowo; odprowadzanie w/w prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu w/w wód;
- 9) na etapie eksploatacji wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych, na których mogą występować zanieczyszczenia, po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych odprowadzać do zbiornika retencyjnego; odprowadzanie ww. wód do odbiorników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód;
- 10) odpady niebezpieczne magazynować w szczelnych pojemnikach lub kontenerach na płycie ociekowej, odpady inne niż niebezpieczne magazynować z utwardzonych powierzchniach;
- 11) odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

U z a s a d n i e n i e

W dniu 21.09.2021 r. do tutejszego organu wpłynął wniosek Przedsiębiorstwa Remontowo-Budowlanego BUDOMAT Andrzej Majewski, działającego przez pełnomocnika Panią Elżbietę Miłucha-Kocikowska, dotyczący wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „uruchomienie punktu zbierania

odpadów, wraz z infrastrukturą techniczną na terenie działki o nr ewid. 326/2 i 326/3 obręb Żychlin, Gmina Żychlin, powiat kutnowski, województwo łódzkie”.

Do wniosku załączono m.in.: kartę informacyjną przedsięwzięcia, mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie (w wersji elektronicznej), uproszczone wypisy z rejestru gruntów.

Zgodnie z art. 75 ust. 1, pkt.4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) *”organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent miasta”*. W związku z prowadzonym postępowaniem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, Burmistrz Gminy Żychlin wystąpił do organów opiniujących tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Łowiczu.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Łowiczu pismem znak: WA.ZZŚ.5.435.1.457.2021.PD z dnia 12.01.2022r. (data wpływu do tutejszego organu 21.01.2022r.) oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi postanowieniem znak: WOOŚ.4220.865.2021.ASo.3 z dnia 22.12.2021r. wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie obydwa organy wskazały na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań, które zostały wskazane przez tutejszy organ w orzeczeniu niniejszej decyzji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie pismem znak: PPIS.ZNS.JO.481.32.21 (data wpływu do tutejszego organu 4.10.2021r.) wyraził opinię, iż zasadne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla niniejszego przedsięwzięcia. Następnie PPIS w Kutnie ponownie, po przeanalizowaniu uzupełnień karty informacyjnej przedsięwzięcia, pismem znak PPIS.ZNS.JO.48141.21 z dnia 16.12.2021r. (data wpływu do tutejszego organu 20.12.2021r.) podtrzymał swoje stanowisko dotyczące konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Tutejszy organ po przeanalizowaniu wszystkich materiałów zgromadzonych w przedmiotowej sprawie, stwierdził co następuje:

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, jako przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a i b tj.: *„punkty do zbierania, w tym przeladunku:*

- 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, na którym planowana jest lokalizacja inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia nie wymaga przeprowadzenia istotnych prac adaptacyjnych i budowlanych. W związku z powyższym etap realizacji przedsięwzięcia nie będzie powodował powstawania nadmiernych emisji substancji lub energii wprowadzanych

do środowiska. Nie będzie zachodziła również konieczność przeprowadzenia wycinki drzew i krzewów.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem istotnych emisji substancji lub energii wprowadzanych do środowiska. Istotnym zagadnieniem na etapie eksploatacji przedsięwzięcia jest właściwa gospodarka odpadami uwzględniająca właściwe magazynowanie oraz zagospodarowanie odpadów. Odpady magazynowane będą w odpowiedni sposób na terenie utwardzonym, gdzie nie będą bezpośrednio oddziaływać na otaczające środowisko.

Na etapie eksploatacji inwestycji emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie wynikać z prowadzonej działalności – jedynie z ruchu pojazdów po terenie inwestycji. Z uwagi na skalę przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdza się, że możliwość ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko nie będzie miała miejsca. Emisje z terenu planowanej inwestycji nie pogorszą istniejącego stanu środowiska i nie przyczynią się do przekroczenia dotychczasowych standardów jakości powietrza.

Planowane przedsięwzięcie będzie źródłem ścieków bytowych oraz opadowych. Powstające ścieki z urządzeń sanitarnych będą miały charakter typowych ścieków bytowych i będą odprowadzane do sieci kanalizacji sanitarnej.

Wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia odprowadzane będą jak dotychczas do kanalizacji deszczowej. W związku z zabezpieczeniem odpadów przed działaniem czynników atmosferycznych nie przewiduje się powstawania odcieków o charakterze ścieków przemysłowych.

Na terenie rozważanego przedsięwzięcia wyróżnić będzie można ruchome źródła hałasu – ruch pojazdów obsługujących przedsięwzięcie. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się bezpośrednio po stronie wschodniej (zabudowa należąca do inwestora) oraz w odległości ok 16 m od granicy terenu przedsięwzięcia i ok 70 m od planowanego placu zbierania (zabudowa na kierunku południowo-wschodnim na działce nr 481/3 obr. Żychlin).

Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ruch pojazdów dostarczających i wywożących odpady zostanie ograniczony wyłącznie do pory dziennej. Analiza oddziaływania na klimat akustyczny przedmiotowego przedsięwzięcia wykazała, że jego realizacja nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu ze względu na ograniczony ruch pojazdów.

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia prowadzone będzie zbieranie następujących rodzajów odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
2.	09 01 99	Inne niewymienione odpady
3.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
4.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
5.	10 02 99	Inne niewymienione odpady
6.	10 03 02	Opadowe anody
7.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15
8.	10 03 99	Inne niewymienione odpady
9.	10 04 99	Inne niewymienione odpady

10.	10 05 11	Kożuchy zużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10
11.	10 05 99	Inne niewymienione odpady
12.	10 06 02	Kożuchy zużłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
13.	10 06 99	Inne niewymienione odpady
14.	10 07 02	Kożuchy zużłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
15.	10 07 99	Inne niewymienione odpady
16.	10 08 11	Kożuchy zużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10
17.	10 08 14	Odpadowe anody
18.	10 08 99	Inne niewymienione odpady
19.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
20.	10 09 99	Inne niewymienione odpady
21.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze
22.	10 10 99	Inne niewymienione odpady
23.	11 01 99	Inne niewymienione odpady
24.	11 05 01	Cynk twardy
25.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
26.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
27.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
28.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
29.	12 01 13	Odpady spawalnicze
30.	12 01 99	Inne niewymienione odpady
31.	15 01 04	Opakowania z metali
32.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
33.	16 01 17	Metale żelazne
34.	16 01 18	Metale nieżelazne
35.	16 01 22	Inne niewymienione elementy
36.	16 01 99	Inne niewymienione odpady
37.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
38.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
39.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
40.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
41.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
42.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
43.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
44.	17 04 02	Aluminium
45.	17 04 03	Ołów
46.	17 04 04	Cynk
47.	17 04 05	Żelazo i stal

48.	17 04 06	Cyna
49.	17 04 07	Mieszanki metali
50.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
51.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
52.	19 01 99	Inne niewymienione odpady
53.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
54.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
55.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
56.	19 12 02	Metale żelazne
57.	19 12 03	Metale nieżelazne
58.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
59.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
60.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
61.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
62.	20 01 40	Metale

Odpady magazynowane będą na placu magazynowym w szczelnych zamykanych pojemnikach i kontenerach lub luzem (w boksach o trzech ścianach co najmniej 0,5 m).

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie i akumulatory będą magazynowane wewnątrz szczelnych kontenerów z drzwiami wejściowymi, w wyznaczonych opisanych miejscach, wyposażonych w szczelną posadzkę oraz sorbent sypki oraz środki gaśnicze.

Odpady z grupy 12 (które charakteryzują się tym, że występują w postaci drobnej frakcji) będą magazynowane wewnątrz szczelnych kontenerów z drzwiami wejściowymi, w wyznaczonych opisanych miejscach).

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku wynosi 4680 Mg, natomiast maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie może przekroczyć 2120 Mg.

W związku z prowadzoną działalnością przewidziano wytwarzanie odpadów, głównie z grupy 15 i 20, w ograniczonych ilościach.

Na podstawie przedstawionej dokumentacji dotyczącej emisji zanieczyszczeń i innych uciążliwości do środowiska związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji wynika, że nie ma przeciwwskazań prawnych do utworzenia przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się kumulowania oddziaływań z innymi przedsięwzięciami realizowanymi, bądź zrealizowanymi na analizowanym terenie.

W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji. Wszelkie prace związane z planowanym przedsięwzięciem zostaną wykonane tak, aby spowodować jak najmniejsze uciążliwości dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska naturalnego.

W przypadku realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia należy wykluczyć duże ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie

ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) oraz poza korytarzami ekologicznymi. Najbliżej położonymi obszarami chronionymi są: Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Przysowy w odległości ok. 3,7 km.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami Natura 2000. Najbliżej (tj. w promieniu 5 km) znajduje się obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Przysowy i Słudwi PLB100003 (ok. 4,3 km od granic działek inwestycyjnych). Ww. obszar został wyznaczony rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25 poz. 133 ze zm.). Celami wyznaczenia tego obszaru są: ochrona populacji dziko występujących gatunków ptaków, utrzymanie i zagospodarowanie ich siedlisk zgodnie z wymogami ekologicznymi, przywracanie zniszczonych biotopów oraz tworzenie biotopów.

Ww. cele ochrony obszaru Natura 2000 Dolina Przysowy i Słudwi PLB100003 realizują się poprzez działania ochronne podejmowane w stosunku do każdego przedmiotu ochrony. Dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Dolina Przysowy i Słudwi PLB100003 obowiązuje plan zadań ochronnych ustanowiony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 26 sierpnia 2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Doliny Przysowy i Słudwi PLB100003 (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2013 r. poz. 4131 ze zm.), który szczegółowo określa m.in. cele działań ochronnych oraz istniejące i potencjalne zagrożenia dla poszczególnych przedmiotów ochrony. Dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Dolina Przysowy i Słudwi PLB100003 przedmiotami ochrony są następujące gatunki ptaków:

1. A039 gęś zbożowa *Anser fabalis*
2. A041 gęś białoczarna *Anser albifrons*
3. A043 gęgawa *Anser anser*
4. A081 błotniak stawowy *Circus aeruginosus*
5. A122 derkacz *Crex crex*
6. A140 siewka złota *Pluvialis apricaria*
7. A156 rycyk *Limosa limosa*
8. A162 krwawodziób *Tringa totanus*
9. A197 rybitwa czarna *Chlidonias niger*
10. A272 podróżniczek *Luscinia svecica*

Teren przeznaczony pod realizację przedmiotowego przedsięwzięcia jest przekształcony i zagospodarowany. Biorąc pod uwagę biotop, jaki preferują ww. gatunki ptaków będące przedmiotami ochrony obszaru, realizacja przedsięwzięcia nie uszczupli powierzchni siedlisk preferowanych przez te gatunki, nie wpłynie na ich populację, szanse rozrodu, czy zachowanie. Mając na względzie położenie terenu w obszarze miejskim uznaje się, iż nie stanowi on miejsca odpoczynku czy żerowania ww. gatunków. Biorąc pod uwagę znaczną odległość terenu przedsięwzięcia od najbliższego obszaru Natura 2000, uwzględniając jego cele ochrony, gatunki będące przedmiotami ochrony, a także zagrożenia i cele działań ochronnych określone dla poszczególnych przedmiotów ochrony, należy uznać, że skala przedsięwzięcia jest za mała, by stwierdzić jakiegokolwiek znaczące negatywne oddziaływanie na cele ochrony obszaru Natura 2000. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje izolacji przestrzennej pomiędzy osobnikami i populacjami gatunków będących przedmiotami ochrony tego obszaru.

W ocenie tut. Organu, jak również organów opiniujących, karta informacyjna

przedsięwzięcia umożliwi analizę kryteriów określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o oś w zakresie usytuowania przedsięwzięcia z uwzględnieniem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000. Organ przeanalizował dane zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz cele ochrony najbliższych obszarów Natura 2000 (w promieniu 5 km od przedsięwzięcia) oraz szczegółowe cele działań ochronnych, istniejące oraz potencjalne zagrożenia dla poszczególnych przedmiotów ochrony i ustalił, że realizacja i późniejsze funkcjonowanie przedsięwzięcia nie spowodują negatywnego wpływu na przedmioty ochrony oraz cele ww. obszaru Natura 2000, nie utrudnią realizacji tych celów i nie mają bezpośredniego związku z zagrożeniami istniejącymi i potencjalnymi określonymi dla przedmiotów ochrony tego obszaru. Działania minimalizujące zaproponowane w karcie informacyjnej wydają się wystarczające do uniknięcia i ograniczenia potencjalnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym również na cele ochrony ww. obszaru Natura 2000. Nie ma potrzeby podejmowania specjalnych dodatkowych działań minimalizujących w stosunku do obszarów Natura 2000. Nie ma również potrzeby monitorowania skuteczności środków łagodzących i pozostałych oddziaływań, które mogą wystąpić w związku z realizacją, funkcjonowaniem i likwidacją przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych w tym siedliskach łągowych oraz przy ujściu rzek.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych PLRW200017272449 Przysowa.

Dla JCWP Przysowa stan określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za zagrożone. Dla przedmiotowej JCW wyznaczono derogację na podstawie art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, którą uzasadnia się brakiem możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W przypadku potwierdzenia złego stanu wprowadzone zostanie działanie mające na celu rozpoznanie jego przyczyn. Takie etapowe postępowanie pozwoli na racjonalne zaplanowanie niezbędnych działań i zapewnienie ich wymaganej skuteczności.

Nie przewiduje się bezpośredniego wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód powierzchniowych lub podziemnych.

Uznać należy, iż rozwiązania techniczne przedstawione w KIP pozwolą zabezpieczyć środowisko wodne przed emisją substancji ropopochodnych do wód podziemnych. Teren realizacji przedsięwzięcia zlokalizowany jest w granicy jednolitej części wód podziemnych o europejskim kodzie PLGW2000063, której stan chemiczny i ilościowy określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrażone. Wyżej wskazana JCWPd nie uzyskała odstępstw dla osiągnięcia celów środowiskowych.

Ze względu na skalę, charakter i zakres przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie stwarzać zagrożeń dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód, w tym będzie odbywało się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych

w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze Wisły (Dz. U. z dnia 28 listopada 2016r.).

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i leśnymi.

Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych.

Planowana inwestycja nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego.

Podsumowując, przedsięwzięcie, biorąc pod uwagę jego skalę i położenie, nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony ww. obszaru Natura 2000, w tym w szczególności nie będzie powodować pogorszenia stanu siedlisk gatunków, dla ochrony których wyznaczono dany obszar Natura 2000, nie będzie wpływało negatywnie na gatunki, dla ochrony których został wyznaczony obszar oraz nie pogorszy integralności obszaru Natura 2000 i jego powiązania z innymi obszarami.

Obszar inwestycji obejmuje teren przekształcony antropogenicznie. W związku z planowaną inwestycją nie dojdzie do wycinki drzew i krzewów ani pogorszenia stanu środowiska naturalnego.

W obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się jeziora, strefy ochronne ujęć wód oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne i obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary górskie, leśne, morza i obszary wybrzeży, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Z karty informacyjnej nie wynika aby przedsięwzięcie było położone na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub aby istniało prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Ze względu na rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, iż nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z danymi Banku Danych Lokalnych (GUS) gęstość zaludnienia dla terenu miejskiego gminy Żychlin na rok 2020 wynosi 918 os/km².

Po przeprowadzeniu analizy zgromadzonych materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 w/w ustawy oraz podzielając stanowisko Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Łowiczu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Burmistrz Gminy Żychlin uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony powyżej sposób. Tutejszy organ nie uwzględnił natomiast opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie wyrażonej w piśmie znak: PPIS.ZNS.JO.481.32.21 z dnia 30.09.2021r. (data wpływu do tutejszego organu 04.10.2021r.), podtrzymanej po przeanalizowaniu uzupełnień karty informacyjnej przedsięwzięcia, pismem znak PPIS.ZNS.JO.481.41.21 z dnia 16.12.2021r. (data wpływu do tutejszego organu 20.12.2021r.) uznającej za zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla niniejszego przedsięwzięcia. Niniejsze stanowisko zostało uzasadnione ogólnym opisem przedsięwzięcia oraz stwierdzeniem „Biorąc pod uwagę rodzaj działalności, uwarunkowania lokalizacyjne oraz możliwość potencjalnego oddziaływania projektowanej inwestycji zarówno

na środowisko naturalne jak i na ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie postanowił jak w sentencji”.

Tutejszy organ po analizie zgromadzonego materiału dowodowego dotyczącego planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając jego poszczególne fazy: realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji, z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz usytuowanie, stwierdził brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Przedsięwzięcie na etapie budowy oddziaływać będzie okresowo i krótkotrwale, zaś na etapie eksploatacji oddziaływanie będzie długotrwałe o charakterze ciągłym, jednakże zarówno w fazie eksploatacji, jak i w fazie realizacji przy zachowaniu odpowiednich działań minimalizujących przedsięwzięcie nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko. Wielkość i charakter przedsięwzięcia pozwala wykluczyć możliwość jego oddziaływania w istotnym zakresie na elementy klimatotwórcze. Brak jest też potencjalnej możliwości aby zmiany klimatyczne obserwowane w ujęciu całego kraju oddziaływały w sposób negatywny na funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia. Przewidziane do zastosowania rozwiązanie chroniące środowisko (techniczne jak i organizacyjne) pozwalają stwierdzić, że dotrzymane zostaną standardy środowiskowe.

Na etapie całego postępowania nie wpłynęły żadne uwagi czy zastrzeżenia co do planowanego przedsięwzięcia.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Skierniewicach. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Gminy Żychlin w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres spraw ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.



BURMISTRZ

Grzegorz Ambroziak

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Elżbieta Miłucha-Kocikowska (będąca pełnomocnikiem Przedsiębiorstwa Remontowo-Budowlanego BUDOMAT Andrzej Majewski)
2. Strony postępowania wg odrębnego wykazu (poprzez obwieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Żychlinie www.bip.gminazychlin.pl i na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Żychlinie, ul. Barlickiego 15, 99-320 Żychlin)
- 3.A/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
ul. Traugutta 25; 90-113 Łódź
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Kościuszki 14; 99-300 Kutno
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Łowiczu
ul. Nowa 5; 99-400 Łowicz

Załącznik do decyzji Burmistrza Gminy Żychlin znak: RGO.6220.12.7.2021 z dnia 15.02.2022r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

pn. „uruchomienie punktu zbierania odpadów, wraz z infrastrukturą techniczną na terenie działki o nr ewid. 326/2 i 326/3 obręb Żychlin, Gmina Żychlin, powiat kutnowski, województwo łódzkie”

Planowane przedsięwzięcie, polega na uruchomieniu punktu zbierania odpadów na działkach nr 326/2 i 326/3 obręb Żychlin. Teren planowanej inwestycji położony jest na obszarze całkowicie zagospodarowanym i przekształconym. Jest on ogrodzony, a jego sąsiedztwo stanowią zabudowania mieszkaniowo-usługowe.

Otoczenie przedmiotowego terenu stanowią:

- od wschodu – zabudowa mieszkaniowa należąca do inwestora oraz ul. Sannicka,
- od północy i zachodu – place i hala magazynowa należące do inwestora,
- od południa – budynek biurowo-usługowy należący do inwestora).

Przewidziano, że pod przedmiotową inwestycję wykorzystane zostanie do 300 m² placu, przy czym powierzchnia na której będą magazynowane odpady nie przekroczy 200 m². Pozostały teren zajmą waga oraz istniejące utwardzenie stanowiące drogę dojazdową i miejsce manewrowe.

Przewiduje się do zbierania odpady inne niż niebezpieczne w maksymalnej łącznej ilości:

- w okresie roku: do 4680 ton
- tymczasowego magazynowania w tym samym czasie: do 2120 ton

Odpady magazynowane będą selektywnie w specjalnie i wyłącznie do tego przeznaczonych miejscach.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga istotnych prac adaptacyjnych na etapie realizacji przedsięwzięcia. W ramach planowanej inwestycji zaplanowano wykonanie boksów magazynowych, wizyjnego systemu kontroli oraz ustawienie kontenerów i pojemników na odpady.

Przyjmowanie odpadów będzie się odbywało przez jedną zmianę roboczą, tj. 8 godzin na dobę (wyłącznie w porze dziennej). Podczas przyjmowania odpadów, w pierwszej kolejności, nastąpi kontrola pojazdu (dokumenty, waga, rodzaj i stan odpadów). Kontrola będzie prowadzona przez wykwalifikowany i doświadczony personel. W przypadku stwierdzenia niezgodności transportu odpadów z ewidencją odpadu, nie będą one przyjmowane. Każdorazowo odbiór odpadów będzie potwierdzony na karcie przekazania odpadu. Będzie prowadzona ilościowa i jakościowa

ewidencja odpadów z zastosowaniem kart ewidencji odpadów (BDO). Odpady kierowane będą przez personel do odpowiedniej strefy magazynowania odpadów i miejsca magazynowania danego odpadu. Dostarczanie odpadów będzie odbywać się zgodnie z harmonogramem zamówień – przez co ich ilość będzie kontrolowana, nie będzie dochodzić do transportu nadmiernych ilości odpadów. Magazynowane odpady będą zabezpieczone przed dostępem osób postronnych.

Teren uzbrojony jest i będzie w instalację kanalizacji deszczowej i sanitarnej. Teren wyposażony jest w instalację elektryczną, na terenie zlokalizowana jest waga samochodowa. Będzie zamontowany system wizyjny i teletechniczny.

Wjazd i wyjazd odbywać się będzie od ul. Sannickiej (punkt obsługiwany będzie przez pojazdy lekkie dostawcze, nie będzie obsługiwany przez pojazdy typu tir).

BURMISTRZ

Grzegorz Ambroziak