

Wójt Gminy Bledzew
ul. Kościuszki 16
66-350 Bledzew

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 i ust. 2 w zw. z art. 87 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 2021 r. poz. 2373), w związku z art. 56, 57, 59, 61 oraz art. 240 ust. 3 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2021 r. poz. 2233) oraz po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Bledzew, znak: RG.OŚ.6220.1.2022 z dnia 09.02.2022 r., w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „zmianie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RG.OŚ.6520.2.10.2018 z 11.07.2018 dla przedsięwzięcia: Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz punktu skupu złomu i odzysku odpadów kabli”

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu
nie stwierdza
potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko
i wskazuje na konieczność określenia
w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. na etapie eksploatacji przedsięwzięcia:
 - a) pobór wody na potrzeby socjalno-bytowe pracowników realizować z lokalnego wodociągu;
 - b) ścieki przemysłowe z sektorów przyjmowania i magazynowania pojazdów oraz utwardzonego placu zbierania odpadów odprowadzać do separatora substancji ropopochodnych i dalej do podziemnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki. Zapewnić odbiór ścieków przez wyspecjalizowaną firmę w celu wywiezienia do oczyszczalni ścieków;
 - c) wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni z placów manewrowych utwardzonych tłuczniem odprowadzać do gruntu na terenie przedsięwzięcia;
 - d) wody opadowe i roztopowe z istniejących placów oraz spływające z obiektów budowlanych odprowadzać do gruntu na terenie przedsięwzięcia;
 - e) łączna ilość odpadów przewidywanych do zbierania i magazynowania w ramach punktu skupu złomu nie przekroczy 1500,0 Mg/rok;
 - f) odpady magazynować w szczelnych zamkniętych kontenerach na utwardzonym i odwodnionym placu zbierania odpadów, a po zebraniu partii odpadów uzasadnionej do ekonomicznego wykorzystania środka transportu odpady należy przewieźć do zakładów zajmujących się ich przetwarzaniem;
 - g) niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne magazynować w pojemniku na odpady komunalne i zapewnić ich wywóz przez uprawnionego odbiorcę odpadów na składowisko odpadów komunalnych;
 - h) zapewnić regularne monitorowanie separatorów i zbiornika na ścieki oraz w razie konieczności ich czyszczenie w celu utrzymania sprawności technicznej;

- i) na terenie zakładu należy zapewnić dostępność środków pochłaniających produkty ropopochodne (maty, poduszki, sorbenty) lub innych substancji neutralizujących;
- j) należy korzystać z urządzeń i pojazdów w pełni sprawnych oraz spełniających wymogi dopuszczające je do użytku;
- k) w czasie eksploatacji przedsięwzięcia należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz nawierzchni utwardzonych w celu zapewnienia ciągłości ich szczelności, a w przypadku wystąpienia zanieczyszczenia gruntu należy spowodować natychmiastową neutralizację miejsc mogących powodować ewentualne zagrożenie dla środowiska gruntowo-wodnego.

UZASADNIENIE

W dniu 24.02.2022 r. do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu wpłynął wniosek Wójta Gminy Bledzew, znak: RG.OŚ.6220.1.2022 z dnia 09.02.2022 r., w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „zmianie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RG.OŚ.6520.2.10.2018 z 11.07.2018 dla przedsięwzięcia: Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz punktu skupu złomu i odzysku odpadów kabli”. Do wniosku dołączono kopię wniosku inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia (dalej k.i.p.). Pismem z dnia 05.07.2022 r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu wezwał organ prowadzący postępowanie do uzyskania od Inwestora dodatkowych wyjaśnień w przedmiotowej sprawie. Uzpełnienia wpłynęły do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu w dniu 12.08.2022 r.

Mając na uwadze powyższe Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu stwierdza co następuje.

Planowane przedsięwzięcie, w świetle zapisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), kwalifikuje się do:

- § 3 ust. 3 - Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się także przedsięwzięcia niezwiązane z przebudową, rozbudową lub montażem realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia, powodujące potrzebę zmiany uwarunkowań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach; przepis stosuje się, o ile ustawa 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 nie wyłącza konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o ile potrzeba zmian w zrealizowanym przedsięwzięciu nie jest skutkiem następstw wynikających z konieczności dostosowania się do wymagań stawianych przepisami prawa lub ustaleń zawartych w analizie porównawczej, przeglądzie ekologicznym lub podsumowaniu wyników monitoringu oddziaływania na środowisko zrealizowanego przedsięwzięcia.

W związku z powyższym inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Przedsięwzięcie dotyczy „zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: RG.OŚ.6520.2.10.2018 z 11.07.2018 dla przedsięwzięcia: Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz punktu skupu złomu i odzysku odpadów kabli”. Planowane przedsięwzięcie dotyczy punktu skupu złomu zlokalizowanego na działce nr ewid. 162/1 w m. Templewo 52 gm. Bledzew. Inwestorem jest Firma Handlowo Usługowo Łukasz Michałowicz z siedzibą pod adresem: Templewo 54, 66-350 Bledzew.

Działka nr 162/1 nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Omawiane działki położone są na terenie opisanym wg wypisu z rejestru gruntów jako B - tereny mieszkaniowe o powierzchni łącznej 0,1692 ha. Według aktualnej mapy ewidencyjnej, w obrębie planowanego przedsięwzięcia występują grunty orne (R) i grunty rolne zabudowane (B-R). Najbliższy teren zabudowany obiektem mieszkalnym zlokalizowany jest na działce sąsiadującej nr 161/1 (grunty rolne zabudowane oznaczony B-R).

Przedsięwzięcie będzie polegało na zmianie uwarunkowań określonych w decyzji Wójta Gminy Bledzew o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 11.07.2018 r. znak: RG.OŚ.650.2.10.2018 dla przedsięwzięcia „Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz punktu skupu złomu i odzysku odpadów kabli” dotyczących wyłącznie punktu skupu złomu, polegających na zmianie punktu 2 ust. 8 orzeczenia w/w decyzji o brzmieniu:

„W ramach punktu skupu złomu dopuszcza się zbieranie i magazynowanie odpadów w łącznej ilości do 500 Mg rocznie o kodach:

- 17 04 01- Miedź, brąz, mosiądz,
- 17 04 02 - Aluminium,
- 17 04 03 - Ołów,
- 17 04 04 - Cynk,
- 17 04 05 - Żelazo i stal,
- 17 04 06 - Cyna,
- 17 04 07 - Mieszanki metali,
- 17 04 09 - Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi,
- 17 04 11 - Kable inne niż wymienione w 17 04 10,
- 19 01 02 - Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych.”

Zmiana uwarunkowań w/w decyzji polegać będzie na zmianie łącznej ilości odpadów przewidywanych do zbierania i magazynowania w ramach punktu skupu złomu z 500 Mg rocznie na 1500,0 Mg rocznie. Pozostałe ustalenia pozostają bez zmian. W związku z tym nie nastąpi zmiana wykorzystania terenu na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie oraz nie planuje się prac wyburzeniowych. Ponadto nie nastąpi zmiana technologii zbierania odpadów. Nie będą zatrudnieni nowi pracownicy w związku z czym nie zwiększy się zużycie wody, ilość ścieków bytowych i odpadów komunalnych.

Na terenie przedmiotowej działki znajdują się następujące obiekty:

- jednopiętrowy obiekt budowlany typu gospodarczego o powierzchni 126,0 m², zbudowany z cegły, dach kryty blachą, w którym zlokalizowana jest stacja demontażu i w której odbywa się przetwarzanie odpadów (wyeksploatowanych pojazdów i kabli);
- utwardzony i odwodniony plac przyjmowania i magazynowania wyeksploatowanych pojazdów o powierzchni 250,0 m²;
- utwardzony i odwodniony plac do zbierania odpadów złomu o powierzchni 300,0 m²;
- utwardzony tłuczniem plac manewrowy o powierzchni ok. 450,0 m².

Ponadto działka posiada podłączenie do lokalnego wodociągu i dostęp do drogi publicznej. Działka jest ogrodzona dwumetrowym betonowym płotem.

W ramach działania inwestycji odpady są i będą magazynowane w szczelnych zamkniętych kontenerach na placu zbierania odpadów, który jest utwardzony betonem i odwodniony. Po zebraniu partii odpadów uzasadnionej do ekonomicznego wykorzystania środka transportu odpady przewiezione zostaną samochodami dostawczymi do zakładów zajmujących się ich przetwarzaniem. Technologia zbierania odpadów nie zakłada emisji odpadów.

Realizacja przedsięwzięcia również nie spowoduje wytwarzania odpadów ponieważ punkt zbierania odpadów zostanie zrealizowany na terenie już zagospodarowanym i przygotowanym do prowadzenia planowanego przedsięwzięcia. Nie przewiduje się prac budowlanych, w wyniku których mogłyby powstawać odpady.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia powstawać będą wyłącznie odpady komunalne 20 03 01 - niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne powstające w prognozowanej ilości do 3,0 Mg /rok. Są i będą one magazynowane w standardowym pojemniku na odpady komunalne, które wywożone będą przez odbiorcę odpadów (średnio raz w tygodniu) na składowisko odpadów komunalnych.

Woda zużywana będzie na potrzeby socjalno-bytowe pracowników i pobierana będzie lokalnego wodociągu. Omawiane przedsięwzięcie nie przewiduje zużycia wody na cele technologiczne.

Ścieki bytowe odprowadzane są i będą do podziemnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki o pojemności do 10,0 m³, opróżnianego przez wyspecjalizowaną firmę w celu wywiezienia do oczyszczalni ścieków.

Ścieki przemysłowe powstawać będą na istniejącym na terenie działki placu – sektorze przyjmowania i magazynowania pojazdów oraz na placu zbierania odpadów, utwardzonych betonem. Ścieki przemysłowe z w/w placów odprowadzone są i będą do separatora substancji ropopochodnych i dalej do podziemnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki o pojemności do 10,0 m³, opróżnianego przez wyspecjalizowaną firmę w celu wywieżenia do oczyszczalni ścieków.

Wody opadowe i roztopowe pochodzące z powierzchni z placów manewrowych utwardzonych tłuczniem odprowadzane są i będą do ziemi na terenie przedsięwzięcia.

Wody opadowe i roztopowe z istniejących placów oraz spływające z obiektów budowlanych uzbrojonych w sieć rynien deszczowych i rur spadowych nie będą stanowiły ścieków i odprowadzane do gruntu po terenie przedsięwzięcia.

Nie powstaną nowe miejsca magazynowania odpadów i nie zwiększy się ich pojemność i związane z nimi zwiększone ilości ścieków przemysłowych z placu magazynowania. Nie będą zatrudnieni nowi pracownicy, w związku z czym nie zwiększy się zużycie wody, ilość ścieków bytowych i odpadów komunalnych.

Ponadto nie ulegną zmianie pojemności miejsc magazynowania odpadów. Zwiększenie rocznej ilości odpadów przewidzianych do zbierania i magazynowania odpadów nie będzie miało wpływu na pojemność miejsc magazynowania, ale spowoduje jedynie większą „rotację” odpadów na terenie zakładu.

Planuje się następujące działania organizacyjne oraz techniczno-technologiczne chroniące środowisko:

- place składowe do zbierania odpadów są utwardzone, odwodnione, wyposażone w system odprowadzania ścieków do separatora substancji ropopochodnych;
- ścieki przemysłowe z placu zbierania odpadów złomu są podczyszczane w separatorze substancji ropopochodnych i odprowadzane są do szczelnego, podziemnego bezodpływowego zbiornika, który opróżniany jest przez wyspecjalizowaną firmę, która wywozić będzie ścieki wozem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków;
- separatory i zbiornik na ścieki są pod stałym dozorem służb użytkownika przedmiotowej inwestycji i są regularnie (co najmniej dwa razy w roku) kontrolowane i w razie potrzeby czyszczone w celu utrzymania ich sprawności technicznej;
- po terenie przedsięwzięcia poruszają się i będą poruszać się pojazdy wyłącznie sprawne technicznie, a kontrolowanie ich stanu technicznego będzie weryfikowane na podstawie wymogu okazania przez użytkownika tych pojazdów aktualnych badań technicznych pojazdów.
- przedsięwzięcie jest oznakowane i nadzorowane;
- prowadzenie gospodarki odpadami (magazynowanie i dalsze zagospodarowanie) prowadzone jest zgodnie z obowiązującymi przepisami i zgodnie z obowiązującą decyzją Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 25 listopada 2019 r. znak: DŚ.III.7243.1.8.2019.

Ustalono, że teren, na którym zlokalizowane jest planowane przedsięwzięcie położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz korytarzami ekologicznymi. Najbliżej zlokalizowanymi obszarami Natura 2000 są: znajdujący się w odległości około 3,85 km na południowy wschód PLH080003 „Nietoperek” oraz znajdujący się w odległości około 3,56 km na południowy zachód PLH080008 „Buczyny Łagowsko-Sulecińskie”. Najbliżej inwestycji znajduje się Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Jeziornej Strugi, oddalony o około 1,87 km na południowy zachód, oraz Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Obry, oddalony o około 1,50 km na północny wschód od inwestycji. Na południowy zachód w odległości około 4,18 km od inwestycji znajduje się Łagowsko-Suleciński Park Krajobrazowy. Na zachód w odległości około 3,84 km zlokalizowany jest Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy Uroczyska Międzyrzeckiego Rejonu Umocnionego.

Ustalono, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Działki inwestycyjne nie leżą w granicach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne. Ponadto działki są zlokalizowane poza strefami ochronnymi ujęć wód.

Planowane przedsięwzięcie w obszarze regionu wodnego Warty zlokalizowane jest w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600059 oraz w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Jeziorna” o kodzie PLRW60002518789529.

Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) JCWPd PLGW600059 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem chemicznym. Jest monitorowana i niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, którym jest utrzymanie jej dobrego stanu ilościowego i chemicznego.

JCWP PLRW60002518789529 „Jeziorna” posiada status naturalnej części wód, nie jest monitorowana, a jej stan jest określany jako dobry. Celem środowiskowym dla tej JCWP jest dobry stan chemiczny i dobry stan ekologiczny z możliwością migracji organizmów wodnych na odcinku cieką istotnego - Jeziorna od ujścia do jeziora Chycina. Zgodnie z oceną ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego JCWP PLRW60002518789529 została określona jako niezagrożona.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie oraz przy założeniu realizacji określonych w sentencji warunków, stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, 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, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 poz. 1967).

Wobec powyższego uzasadnienia orzeczono jak w sentencji.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu prosi o powiadomienie wszystkich stron postępowania o niniejszej opinii.

Z up. Dyrektora

Radosław Jagodziński

ZASTĘPCA DYREKTORA

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. adresat - epuap
2. RZŚ aa