

GS.6220.6.2019

**DECYZJA Nr 1/2020**  
**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 84, art. 85 ust. 1 oraz ust. 2 pkt 2 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 2018 r. poz. 2081, z późn. zm, zwanej dalej „ustawą ooś”) oraz § 3 ust. 1 pkt. 83 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) w związku art. 49 i 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm., zwanej dalej „Kpa”), po rozpatrzeniu wniosku Marek Baran ELEKTRO – STAL RECYKLING,

**orzekam**

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Punkt zbierania i przetadunku złomu na działce o nr ew. 859/55 obręb Nowiny, gmina Kozienice”.
- II. Na etapie realizacji i eksploatacji wskazuję na konieczność podjęcia następujących działań o których mowa w art. 82 ust.1 pkt 1 lit. b, art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś:
  1. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód;
  2. Zaplecze budowy, a w szczególności miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód, /wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw oraz przeszkolić pracowników odnośnie ich zastosowania;
  3. Odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom, posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami;
  4. Wody opadowe i roztopowe odprowadzać do kanalizacji deszczowej, po uprzednim podczyszczeniu w separatorze;
  5. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania;
- III. Charakterystykę przedsięwzięcia na podstawie art. 84 ust. 2 ustawy ooś, stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

## Uzasadnienie

W dniu 20 listopada 2019 r. do Burmistrza Gminy Kozienice wpłynął Marek Baran ELEKTRO – STAL RECYKLING w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Punkt zbierania i przeładunku złomu na działce o nr ew. 859/55 obręb Nowiny, gmina Kozienice”.

Zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy ooś, do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP) wraz z jej zapisem elektronicznym (4 egz.),
- mapę zapewniającą czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- kopię mapy ewidencyjnej,
- uproszczone wypisy z rejestru gruntów,
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), tj.: „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”.*

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia, zgodnie z zapisem art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, jest Burmistrz Gminy. Pismem z dnia 5 grudnia 2019 r. znak: GS.6220.6.2019 strony postępowania zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania.

W toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 64 ustawy ooś, Burmistrz uzyskał opinie stosownych organów, tj. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Radomiu, który pismem z dnia 16 grudnia 2019 r. znak: WA.ZZŚ.436.223.2019.SP wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie organ opiniujący wskazał o nałożeniu obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust.1 pkt 1 lit. b i art. 82 ust.1 pkt 2 lit. b ustawy ooś, co zostało wskazane w sentencji decyzji. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kozienicach wydał opinię sanitarną znak: ZNS.7020.24.2019 z dnia 31 grudnia 2019 r. o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie opinią z dnia 17 grudnia 2019 r. stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ustawy ooś oraz biorąc pod uwagę ww. opinie, Burmistrz Gminy w Kozienicach odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą „Punkt zbierania i przeładunku złomu na działce o nr ew. 859/55 obręb Nowiny, gmina Kozienice”.

Organ prowadzący postępowanie biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Radomiu oraz opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Koźienicach jak również szczegółową analizę Karty informacyjnej przedsięwzięcia, odstąpił od nałożenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z brzmieniem art. 80 ust. 2 ustawy o oś właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Teren inwestycji objęty jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w obrębie geodezyjnym Nowiny, zatwierdzonego Uchwałą Nr VII/29/2011 Rady Miejskiej w Koźienicach z dnia 3 lutego 2011 r. (Dz. Urz. Nr 50 poz. 1633 z dnia 5 kwietnia 2011 r.).

Zgodnie z zapisami ww. planu planowana inwestycja znajduje się na terenie przeznaczonym pod obszary usług, obiekty produkcyjne, składy, magazyny, hurtownie.

W ramach planowanej inwestycji powstanie Punkt zbierania i przeładunku złomu, którego podstawowym procesem będzie przyjmowanie i przeładunek odpadów, w tym magazynowanie przed dalszym przekazaniem do właściwego procesu odzysku.

Planowane przedsięwzięcie obejmowało będzie prace:

- ogrodzenie terenu siatką i wyposażenie w bramę wjazdową – wjazdową zlokalizowaną od strony wschodniej,
- utwardzenie betonem placu o powierzchni 554 m<sup>2</sup>,
- utwardzenie kruszywem placu o powierzchni 500 m<sup>2</sup>,
- dostosowanie terenu pod planowane przedsięwzięcie:
  - prace ziemne związane z budową wewnętrznej kanalizacji deszczowej,
  - najazdowa waga samochodowa,
  - lokalizacja dwóch obiektów garażowych,
  - lokalizacja kontenera z przeznaczeniem na pomieszczenia socjalno – bytowe.

Całkowita powierzchnia działki przeznaczona pod inwestycję wynosi 0,2013 ha.

Otoczenie przedmiotowego terenu przedstawia się następująco:

- od strony północnej – obiekty usługowe,
- od strony wschodniej – teren zielony,
- od strony południowej – teren zielony,
- od strony zachodniej – droga krajowa 79.

Szczegółowy opis przedmiotowego przedsięwzięcia został przedstawiony w charakterystyce przedsięwzięcia, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy o oś.

**Analizując wpływ inwestycji na poszczególne elementy środowiska ustalono, co następuje:**

Na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji wystąpi emisja hałasu i substancji do powietrza, związana z transportem samochodami dostawczymi, pracą ładowarki kołowej, wózka widłowego

oraz z cięciem złomu palnikami gazowymi. Oddziaływania emisji zanieczyszczeń do powietrza z planowanych źródeł na terenie Punktu zbierania i przetadunku złomu nie będzie stanowiła uciążliwości dla najbliższego otoczenia oraz nie wpłynie na pogorszenie stanu powietrza.

Ze względu na niewielkie natężenie ruchu środków transportu związane z dostawą oraz przetadunkiem surowców i odpadów funkcjonowanie zakładu nie doprowadzi do przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu. Planowane przedsięwzięcie nie spowoduje odczuwalnego pogorszenia lokalnych warunków akustycznych, a poziom natężenia hałasu nie będzie odróżniany od panującego obecnie na tym terenie tła akustycznego, na które ma wpływ m.in. hałas komunikacyjny, którego źródłem są pojazdy poruszające się po sąsiadującej z działką drodze wojewódzkiej nr 79.

Odpady przewidziane do zbierania będą należeć do grupy 12: 12 01 01 – odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego stopów, 12 01 02 – cząstki i pyły żelaza i jego stopów, 12 01 03 – odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych; odpady z grupy 15: 15 01 04 – opakowania z metali; odpady z grupy 16: 16 01 16 – zbiorniki na gaz skroplony, 16 01 17 – metale żelazne; odpady z grupy 17: 17 04 01 – miedź, brąz, mosiądz, 17 04 02 – aluminium, 17 04 05 – żelazo i stal, 17 04 07 – mieszaniny metali, 17 04 11 – kable inne niż wymienione w 17 04 10; odpady z grupy 19: 19 10 01 – odpady żelaza i stali, 19 10 02 – odpady metali nieżelaznych, 19 12 02 – metale żelazne, 19 12 03 – metale nieżelazne oraz odpady o kodzie 20 01 40 – metale. Odpady złomu magazynowane będą w kontenerach o pojemności od 15 – 32 m<sup>3</sup>. Szacowana ilość odpadów wszystkich rodzajów zebrana w skali roku wyniesie poniżej 3 000 Mg. Po zgromadzeniu odpowiedniej partii transportowej odpady zostaną przekazane jednostkom posiadającym wymagane prawem zezwolenia.

W ramach realizacji przedsięwzięcia przewidziano zastosowanie następujących rozwiązań chroniących środowisko:

- ograniczenie czasu prowadzenia robót budowlanych 6:00 – 22:00,
- stosowanie sprzętu sprawnego technicznie przez osoby uprawnione,
- wykorzystanie pojazdów o optymalnej ładowności,
- minimalizowanie emisji spalin oraz hałasu z maszyn budowlanych i samochodów ciężarowych poprzez wyłączenie silników podczas postoju i załadunku,
- prowadzenie prac w sposób eliminujący zanieczyszczenie wód podziemnych,
- wyposażenie placu w sorbety do usuwania ewentualnych zanieczyszczeń substancjami ropopochodnymi,
- używanie materiałów odpowiedniej jakości oraz prowadzenie prac w sposób minimalizujący wytwarzanie odpadów w postaci uszkodzonych materiałów,
- gromadzenie odpadów w sposób selektywny w przeznaczonych do tego celu pojemnikach oraz wyznaczenie i zabezpieczenie miejsc gromadzenia odpadów,
- zagospodarowanie powstałych na etapie realizacji odpadów na terenie inwestycji,
- utrzymywanie porządku na terenie placu budowy,
- wykonywanie prac zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Eksploatacja inwestycji prowadzona będzie z zastosowaniem rozwiązań chroniących środowisko:

- czas pracy ograniczony zostanie do jednej zmiany – praca w porze dziennej,

- zminimalizowanie emisji spalin oraz hałasu ze środków transportu poprzez wyłączenie silników podczas rozładunku, postoju i załadunku,
- wyznaczenie i odpowiednie zabezpieczenie miejsc selektywnego magazynowania odpadów,
- monitorowanie gospodarki odpadami przez prowadzenie wymaganej ewidencji odpadów,
- terminowe konserwacje i naprawy bieżące urządzeń,
- utrzymanie ustalonych warunków zabudowy terenu, z zachowaniem odpowiednich proporcji pomiędzy powierzchnią zabudowaną i terenami czynnymi biologicznie.

Na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji wystąpi emisja hałasu i substancji do powietrza, a także powstawać będą odpady i ścieki bytowe. Z KIP (karta inwestycji przedsięwzięcia) wynika, że przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem znaczącej emisji hałasu i substancji do powietrza oraz nie będzie powodować istotnego oddziaływania na klimat. Ścieki bytowe gromadzone będą w bezodpływowych zbiornikach przewoźnych toalet, ww. zbiorniki będą opróżniane przez uprawniony podmiot. Z KIP wynika, że w czasie funkcjonowania inwestycji nie będą powstawały ścieki technologiczne. Nie przewiduje się wykorzystania wody z gminnej sieci wodociągowej. Wody opadowe i roztopowe ujęte w system kanalizacji deszczowej, po podczyszczeniu w separatorze koalescencyjnym, odprowadzane będą poprzez trzy studnie chłonne na tereny zielone na przedmiotowej działce.

Zgodnie z podziałem zawartym w „*Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły*” (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 z późn. zm.) na terenie inwestycji występuje jednolita część wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200074 oraz jednolita część wód powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW20001725129 o nazwie „Zagożdżonka bez Kanału Gniewoszewsko-Kozienskiego”.

Główne cele środowiskowe wynikające z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza ustalonych dla jednolitych części wód podziemnych [JCWPd] to:

- zapobieganie dopływowi lub ograniczenia dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych,
- zapobieganie pogorszeniu się stanu wszystkich części wód podziemnych (z zastrzeżeniami wymienionymi w Ramowej Dyrektywie Wodnej),
- zapewnienie równowagi pomiędzy poborem, a zasilaniem wód podziemnych,
- wdrożenie działań niezbędnych dla odwrócenia znaczącego i utrzymującego się rosnącego trendu stężenia każdego zanieczyszczenia powstałego w skutek działalności człowieka.

Dla spełnienia wymogu niepogorszenia stanu części wód, dla części wód będących w co najmniej dobrym stanie chemicznym i ilościowym, celem środowiskowym będzie utrzymanie tego stanu.

Jak wykazała analiza przeprowadzona przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Radomiu (opinia znak: WA.ZZŚ.4.436.223.2019.SP) realizacja przedsięwzięcia nie zagraża celom środowiskowym wyznaczonym dla jednolitej części wód. Przedsięwzięcie nie spowoduje również znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne.

Planowana inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na cele środowiskowe dotyczące stanu ilościowego wód podziemnych. Z uwagi na rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko przewiduje się, iż realizacja i eksploatacja oraz likwidacja przedsięwzięcia nie spowoduje ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz będzie

odbywała 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 dorzecza Wisły (Dz. U. z dnia 28 listopada 2016r.).

Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest na obszarach podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020, poz. 55). Obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Kozienicka PLB140013, wyznaczonym w drodze § 2 pkt 63 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133, ze zm.) oraz w otulinie Kozienickiego Parku Krajobrazowego imienia Profesora Ryszarda Zaręby wyznaczonego w drodze rozporządzenia nr 11 z dnia 4 kwietnia 2005 r. w sprawie Kozienickiego Parku Krajobrazowego imienia Profesora Ryszarda Zaręby (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 75, poz. 1980). Najbliższej położone obszary Natura 2000 zlokalizowane są w odległości ok. 2,6 km – specjalny obszar ochrony siedlisk Puszcza Kozienicka PLH140035. Biorąc pod uwagę zakres planowanego przedsięwzięcia, stwierdza się, że realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Ponadto, realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu oraz zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu.

Planowana inwestycja realizowana będzie z zachowaniem najważniejszych zasobów środowiska, jakimi są wody podziemne, gleba, powietrze. Realizacja, jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Ze względu na usytuowanie przedsięwzięcia z dala od granic państwa (około 140 km) oraz jego lokalnego charakteru, inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

W bezpośrednim sąsiedztwie, a zatem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
- obszary wybrzeży i środowisko morskie;
- obszary górskie lub leśne;
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- obszary przylegające do jezior;
- uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją stwierdzono, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska, w tym na jakość wód powierzchniowych i podziemnych, jak również na zdrowie i życie ludzi oraz tereny cenne przyrodniczo.

W toku prowadzonego postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 10 § 1 Kpa, organ zapewniał stronom czynny udział w każdym stadium postępowania.

Mając na uwadze powyższe, oraz biorąc pod uwagę opinie: Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Radomiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego

w Kozienicach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Burmistrz Gminy w Kozienicach w niniejszej decyzji stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Punkt zbierania i przeładunku złomu na działce o nr ew. 859/55 obręb Nowiny, gmina Kozienice”, jednocześnie nakładając obowiązki działań, o których mowa w art. 82 ust.1 pkt 1 lit. b, art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś, które zostały ujęte w sentencji decyzji.

Stosownie do treści art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, uzasadnienie decyzji zawiera informacje o uwarunkowaniach, o których mowa a art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ooś jeżeli liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub innego postępowania dotyczącego tej decyzji przekracza 10, stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, który stanowi że zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej następuje w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej, co organ zastosował.

#### **Pouczenie**

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za pośrednictwem Burmistrza Gminy w Kozienicach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
2. Zgodnie z zapisami art. 107 § 1 pkt 7 Kpa, strony mają prawo do zrzeczenia się odwołania wobec tut. organu. Zrzeczenie, o którym mowa wyżej, następuje w formie oświadczenia. Z dniem doręczenia tut. organ oświadcza o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

#### **Załączniki:**

Załącznik Nr 1 – charakterystyka przedsięwzięcia.



Z up. BURMISTRZA  
mgr inż. Mirosław Pułkowiak  
Zastępca Burmistrza ds. Technicznych

#### **Otrzymują:**

1. Marek Baran ELEKTRO – STAL RECYKLING  
ul. Zwoleńska 76, Nowiny  
26-900 Kozienice
1. Strony postępowania zgodnie z wykazem w aktach
2. a/a

#### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Sławna 27, 26-900 Kozienice,
3. PGW Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Radomiu, ul. Wernera 4a, 26-600 Radom.