

RROŚ.6220.1.11.2022

**DECYZJA**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie:

art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021r. poz. 735 ze zmianami), w związku z

art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 82, art. 84 ust. 1, 1a i 2, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1029),

§ 3, ust. 1 pkt 83 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. Poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku ANDKAR Andrzeja Witkowskiego, 37 – 562 Rokietnica 640 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „**SKUP METALI**”

**Wójt Gminy Rokietnica**  
**Postanawia**

**Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn. „SKUP MAETALI”**

**UZASADNIENIE**

Na wniosek ANDKAR Andrzeja Witkowskiego, 37 – 562 Rokietnica 640, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „**SKUP METALI**”

Do wniosku załączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia – 4 egz. (wersja papierowa + wersja płyty CD),
- mapę ewidencyjną obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. Poz. 1839) zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie, zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia, polegać będzie na utworzeniu i prowadzeniu punktu skupu złomu, które swym zasięgiem obejmować będzie działkę o numerze ewid. 977 w Rokietnicy. Powierzchnia działki wynosi 0,67 ha. Na terenie działki inwestycyjnej zlokalizowane są obiekty magazynowe o powierzchni zabudowy ok. 10,9 ar. Na potrzeby przedsięwzięcia będzie wykorzystany zarówno istniejący plac magazynowy jak i budynek magazynowy. Dostarczane odpady będą ważone, dlatego na placu przewiduje się zainstalowanie wagi najazdowej, a następnie po ustaleniu odpowiedniego kodu odpadów odpady będą selektywnie magazynowane w kontenerach i pojemnikach metalowych, ustawionych wewnątrz budynku, jak i na placu. Plac wokół magazynu z drogą dojazdową jest utwardzony wykonany z żelbetonu.

Po zapoznaniu się z wyżej wymienionym wnioskiem ustalono, iż liczba stron postępowania – zgodnie z zaznaczonym obszarem oddziaływania przedsięwzięcia na załączonej do wniosku mapie przekracza 10. Na podstawie art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie Zawiadomieniem z dnia 29 lipca 2022r znak RROŚ.6220.1.7.2022 powiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji środowiskowej.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Rokietnica pismem z dnia 29.07.2022r. znak RROŚ.6220.1.5.2022 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów, pismem z dnia 29.07.2022r. znak RROŚ.6220.1.6.2022 wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu, ul. Grunwaldzka 7, 37-500 Jarosław oraz pismem z dnia 29.07.2022r. znak RROŚ.6220.1.4.2022 wystąpił do Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Przemyślu, ul. Wyb. Ojca Świętego

Jana Pawła II 24, 37-700 Przemyśl z prośbą o wyrażenie opinii co potrzeby przeprowadzenia oceny sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem znak PZNS.9020.8.23.2022 z dnia 25.08.2022r. (data wpływu do UG Rokietnica 29.08.2022r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu wyraził opinię, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „**Skup metali**”, zlokalizowanego na działce nr ewid. gr. 977 obręb Rokietnica.

Pismem znak RZ.ZZŚ.3.435.121.2022.UK z dnia 26.08.2022r. (data wpływu do UG Rokietnica 01.09.2022r.) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Przemyślu, wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn. „**Skup metali**” przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Pismem znak WOOŚ.4220.3.27.2022.PM.4 z dnia 09.09.2022r. (data wpływu do UG Rokietnica 12.09.2022r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn. „**Skup metali**” na działce 977 w obrębie Rokietnica, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po zapoznaniu się z wyżej wymienionymi opiniami oraz wnioskiem zawierającym kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.), Wójt Gminy Rokietnica uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem znak RROŚ.6220.1.10.2022 z dnia 04.10.2022r. poinformowano strony o zakończeniu postępowania administracyjnego w sposób zwyczajowo przyjęty i poinformowano o możliwości zapoznania się z zebrany materiał w sprawie oraz o możliwości składania uwag i wniosków.

W ustawowym terminie nie wniesiono uwag i wniosków.

Odstępując od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wzięto pod uwagę powyższe opinie organów jak również wyszczególnione poniżej uwarunkowania:

#### **I. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

1. skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na uruchomieniu punktu skupu złomu na działce o numerze ewidencyjnym 977 w obrębie Rokietnica. Powierzchni działki wynosi 0,67 ha. Na terenie

działki inwestycyjnej zlokalizowane są obiekty magazynowe o powierzchni zabudowy ok. 10,9 ar. Plac wokół magazynu z dogą dojazdową jest utwardzony wykonany z żelbetonu.

Na potrzeby przedsięwzięcia wykorzystywany będzie zarówno istniejący plac magazynowy, jak i budynek magazynowy. Przewiduje się zainstalowanie wagi najazdowej. Dostarczone odpady będą ważone, a następnie będzie ustalony kod odpadu i zgodnie z kodem będzie odbywać się selektywne magazynowanie. Zebrane odpady magazynowane będą w specjalnych metalowych kontenerach i pojemnikach ustawionych wewnątrz budynku oraz na placu. Kontenery te zostaną ustawione na utwardzonym podłożu. Realizacja nowych budynków nie jest planowana.

W ramach planowanego przedsięwzięcia punkt skupu metali polegać będzie na zbieraniu i czasowym magazynowaniu odpadów o następujących kodach:

- 10 09 80 – wybrakowane kody żeliwne,
- 10 10 03 – zgary i żużle odlewnicze,
- 11 05 01 – cynk twardy,
- 12 01 01 – odpady z tłoczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów,
- 12 01 02 – cząstki z otoczenia i piłowania metali nieżelaznych,
- 12 01 04 - cząstki i pyły metali nieżelaznych,
- 12 01 17 – odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16,
- 12 01 21 – zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20,
- 15 01 04 – opakowania z metali,
- 16 08 01 – zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, Ren, rod, pallad, iryd, lub platynie (z wyłączeniem 16 08 07),
- 16 06 01\* - baterie i akumulatory ołowiane,
- 16 01 17 – metale żelazne,
- 16 01 18 – metale nieżelazne,
- 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 – mieszaniny metali,
- 19 12 02 – metale żelazne,
- 19 12 03 – metale nieżelazne.

2. powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Planowane przedsięwzięcie zostanie zrealizowane na działce, na której znajdują się obiekty przemysłowe tj. magazyny, place składowe. Inwestor jest władającym powyższą nieruchomością na podstawie umowy dzierżawy. Na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w zasięgu jego oddziaływania brak jest innych przedsięwzięć, dlatego też nie wystąpi zagrożenie kumulowania oddziaływań.

3. różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Powierzchnia działki inwestycyjnej to teren utwardzony w 80 %, zabudowa przemysłowa w postaci hali magazynowej to 10 % oraz 10% stanowią tereny zielone. Podczas realizacji planowanego przedsięwzięcia wystąpią prace tylko związane z przystosowaniem istniejącej infrastruktury na potrzeby zbierania i czasowego magazynowania odpadów. Zakres adaptacji obejmuje wyłącznie wyposażenie obiektu w kontenery i pojemniki na zbierane odpady .

Woda na terenie obiektu zużywana będzie jedynie na cele socjalne. Szacunkowe zużycie wody do celów socjalno – bytowych wyniesie ok. 18,0 m<sup>3</sup> rocznie.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga na żadnym etapie, zwłaszcza eksploatacji wykorzystania zasobów naturalnych.

4. emisji i występowania innych uciążliwości:

Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się od strony zachodniej w odległości ok. 55 m od granicy działki, na której realizowane będzie przedsięwzięcie. Są to tereny zabudowy zagrodowej, dla których wartości dopuszczalne poziomów hałasu wynoszą w porze dnia 55 dB (A), zaś w porze nocnym 45 dB (A), co zgodne jest z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. ws. dopuszczalnych poziomów hałasu środowisku (Dz. U. z 2014 poz. 112). Wjazd na działkę odbywać się będzie od strony wschodniej. Odpady dostarczane będą pojazdami osób dowożących, wywóz transportem firmy zewnętrznej. Założono maksymalnie 7 kursów na dobę pojazdów ciężarowych, będą to samochody z dostawą surowca oraz odbierający odpady oraz 5 przejazdów na dobę pojazdów osobowych, tj. klientów skupu. Punkt skupu metali funkcjonował

będzie wyłącznie w porze dziennej, rozładunek i załadunek odpadów będzie odbywać się ręcznie. W ramach planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się wykonywania procesu cięcia i zgniatania elementów metalowych.

Co ważne istniejące budynki zlokalizowane są pomiędzy miejscem magazynowania odpadów a zabudową chronioną akustycznie i będą pełnić funkcję ekranu akustycznego.

Przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego w rejonie, a w trakcie jego funkcjonowania dotrzymane będą wartości dopuszczalnych poziomów hałasu.

Eksploatacja punktu skupu metali będzie związana z niewielką emisją niezorganizowaną zanieczyszczeń do powietrza, wynikającą ze spalania paliw w silnikach pojazdów poruszających się po terenie. Biorąc pod uwagę natężenie ruchu pojazdów, przewiduje się, że eksploatacja przedsięwzięcia nie wpłynie na pogorszenie jakości powietrza na przedmiotowym obszarze.

5. ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Teren, na którym zostaną ustawione kontenery będzie wcześniej odpowiednio przygotowany – podłoże utwardzone, zabezpieczone warstwą nieprzepuszczalną, przed możliwością skażenia gruntów i wód podziemnych przez ewentualne odcieki z kontenerów. Odpady będą tymczasowo magazynowane w metalowych pojemnikach i kontenerach, które będą posiadały podwójne dno lub będą zakrywane plandekami po godzinie zamknięcia punktu, tak aby nie powstawały odcieki. Budynek magazynowy wyposażony będzie w sorbenty lub maty na wypadek ewentualnego wycieku paliwa lub oleju z samochodów odbierających kontenery. Odpady będą transportowane pojazdami specjalistycznymi, w których skrzynia ładunkowa będzie szczelna – odpady będą zabezpieczone przed kontaktem wód opadowo – roztopowych. Po terenie planowanego przedsięwzięcia poruszać się będą jedynie sprawne technicznie pojazdy.

Działka inwestycyjna jest w wysokim położeniu, brak jest w pobliżu cieków wodnych co wyklucza podtopienia. Na działce nie będą składowane substancje niebezpieczne w takiej ilości lub takie technologie, które kwalifikowałyby się do instalacji o zwiększonym lub dużym ryzykiem wystąpienia awarii przemysłowej.

By uniknąć awarii lub zagrożeń dla środowiska odbywać się będzie konserwacja i monitorowanie wszystkich urządzeń znajdujących się w obiekcie, a w szczególności instalacji elektrycznej.

6. przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Na terenie inwestycji nie będą wytwarzane żadne odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne, wyłącznie odpady komunalne. Do obiektu doprowadzona jest sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji. Ścieki socjalne odprowadzane będą do kanalizacji. Ścieki deszczowo – roztopowe odprowadzane będą na tereny zielone. Ścieki technologiczne nie będą wytwarzane. Nie przewiduje się w planowanym przedsięwzięciu mycia na mokro posadzki hali magazynowej i kontenerów.

**II. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:**

W najbliższym otoczeniu inwestycji znajdują się od strony północnej zabudowa przemysłowa, od strony południowej teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, od strony wschodniej znajdują się budynki gospodarcze, nie użytkowe w kompleksie leśnym. Najbliższa rozproszona zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna położona jest od miejsca planowanego przedsięwzięcia w kierunku zachodnim w odległości ok. 55 m gdzie znajdują się również grunty orne. Na terenie działki planowanego przedsięwzięcia występuje zadrzewienie wysokie. Nie planuje się usuwania zadrzewienia, gdyż stanowi to oczywistą barierę akustyczną. Nie zachodzi również potrzeba wycinki lub degradacji terenów zielonych.

Przedsięwzięcie w żadnym aspekcie środowiskowym nie wpłynie negatywnie na komponenty środowiskowe.

**a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych**

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie realizowane w miejscu występowania obszarów wodno – błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

**b) obszary wybrzeży**

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

**c) obszary górskie lub leśne**

Teren planowanej inwestycji nie znajduje się na obszarach górskich. Nie znajduje się również na obszarach leśnych.

**d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych**

W rejonie inwestycji nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

**e) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone**

W rejonie przedsięwzięcia nie zidentyfikowano obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

**f) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne**

Na terenie przedsięwzięcia i w jego bezpośrednim sąsiedztwie brak jest obiektów zabytkowych w rozumieniu ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.2022.840). Na terenie przedsięwzięcia nie występują stanowiska archeologiczne.

**g) obszary przylegające do jezior**

Zamierzenie inwestycyjne nie znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie jezior.

**h) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowe**

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza wielkopowierzchniowymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022r. poz. 916 ze zm.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000, są: Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Przemyska PL180012, znajdujący się w odległości ok. 1,4 km od przedmiotowego przedsięwzięcia oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Pogórze Przemyskie PLB180001, znajdujące się w odległości ok. 1,4 km. Inne obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000 znajdują się w większych odległościach.

Teren planowanych inwestycji znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych.

**III. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:**

1. zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,

Skala i złożoność oddziaływania obejmuje teren działki inwestycyjnej i nie przekroczy placu objętego wnioskiem. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna położona jest od miejsca planowanego przedsięwzięcia w odległości ok. 55 m gdzie znajdują.

Z uwagi na charakter przedmiotowego przedsięwzięcia uznać można, iż zarówno realizacja zadania, jak i późniejsza eksploatacja, nie będzie wywierać oddziaływania na zmiany klimatu lokalnego i globalnego.

2. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,

Planowane przedsięwzięcie zostanie w całości zrealizowane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w znacznej odległości od jej granicy, która w linii prostej wynosi ponad 30 km. Lokalizacja planowanej



inwestycji wyklucza możliwość transgranicznego oddziaływania na obszary położone poza granicami Polski, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji oraz ewentualnej likwidacji.

3. charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Planowana inwestycja to przede wszystkim selektywne zbieranie i czasowe magazynowanie odpadów w pojemnikach, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie wymogami prawnymi, więc z zabezpieczeniem przed przedostaniem się z nich substancji niebezpiecznych do środowiska oraz przy wykorzystaniu istniejącej infrastruktury. Dlatego też oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko jest znikome. Ograniczenie jego oddziaływania zostanie osiągnięte zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji. Na etapie realizacji budynek nie wymaga przeprowadzenia istotnych prac adaptacyjnych, kontenery stalowe zostaną ustawione na utwardzonym podłożu. Na etapie eksploatacji ograniczenie oddziaływania ograniczane będzie poprzez transportu odpadów po nagromadzeniu odpowiedniej ilości co zmniejszy liczbę przejazdów. Nie będą powstawać ścieki technologiczne, gdyż pojemniki i kontenery będą stać w zadaszonym magazynie, a te ustawione na placu będą zakrywane plandeką.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania stwierdzono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia, przy zachowaniu warunków określonych w przepisach prawa, nie powinna znacząco oddziaływać na środowisko naturalne oraz zdrowie i życie ludzi. Stwierdzono również, że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia nie skutkowałoby uszczegółowieniem oddziaływania na środowisko. Wójt Gminy Rokietnica analizując zebraną w sprawie dokumentację, a tym samym potencjalne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko, wziął pod uwagę przede wszystkim charakter i usytuowanie planowanego przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego, zapewniono stronom czynny udział na każdym etapie postępowania, a przed wydaniem decyzji powiadomiono strony o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie oraz złożenia końcowego oświadczenia. Uwag i wniosków nie wniesiono.

Zgodnie z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej. Decyzja kończy postępowanie w danej instancji, rozstrzygając sprawę co do jej istoty w całości lub części.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagana m.in. dla przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko art. 71 ust 1 i 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 2022r. poz. 1029 z późn. zm.). W przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko (art.84 ustawy ooś).

Zgodnie z art.85 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś w uzasadnieniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, dla którego nie była przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko, zamieszcza się informację o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust 1, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

**W związku z powyższym orzeczono jak na wstępie.**

#### **POUCZENIE**

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyślu w terminie 14 dni od jej otrzymania. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Wójta Gminy Rokietnica.

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.

Niniejszą decyzję dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, 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, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji

o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 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, jeżeli było wydane. O zajęcie przez organ stanowiska można wystąpić po upływie 5 lat od dnia, kiedy decyzja stała się ostateczna.

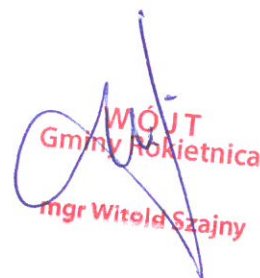
Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia



Otrzymują:

1. ANDKAR Andrzej Witkowski, 37-562 Rokietnica 640
2. Strony postępowania (poprzez obwieszczenie)
3. A/a

  
WOJEWÓDZTWO  
Gminy Rokietnica  
mgr Witold Szajny

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Przemyślu, ul. Wyb. Ojca Św. Jana Pawła II 24, 37-700 Przemyśl
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu, ul. Grunwaldzka 7, 37-500 Jarosław

## Charakterystyka przedsięwzięcia

### pn. „SKUP METALI”

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na utworzeniu i prowadzeniu punktu skupu złomu, które swym zasięgiem obejmować będzie działkę o numerze ewid. 977 w Rokietnicy. Powierzchnia działki wynosi 0,67 ha. Na terenie działki inwestycyjnej zlokalizowane są obiekty magazynowe o powierzchni zabudowy ok. 10,9 ar., które będą wykorzystane na potrzeby przedsięwzięcia zarówno istniejący plac magazynowy jak i budynek magazynowy. Inwestycja nie planuje realizacji nowych budynków. Dostarczone odpady będą ważone, dlatego na placu przewiduje się zainstalowanie wagi najazdowej, a następnie po ustaleniu odpowiedniego kodu odpadów odpady będą selektywnie magazynowane w kontenerach i pojemnikach metalowych, ustawionych wewnątrz budynku, jak i na placu. Rozładunek i załadunek odbywać się będzie wyłącznie ręcznie. Nie planowane jest również rozcinanie lub zgniatanie różnych elementów. Plac wokół magazynu z drogą dojazdową jest utwardzony wykonany z żelbetonu. Teren będzie wcześniej odpowiednio przygotowany – podłoże utwardzone, zabezpieczone warstwą nieprzepuszczalną, przed możliwością skażenia gruntów i wód podziemnych przez ewentualne odcieki z kontenerów. Odpady będą tymczasowo magazynowane w metalowych pojemnikach i kontenerach posiadające podwójne dno. Będą one również zakrywane plandekami po godzinie zamknięcia punktu, tak aby nie powstawały odcieki. Budynek magazynowy wyposażony będzie w sorbenty lub maty na wypadek ewentualnego wycieku paliwa lub oleju z samochodów odbierających kontenery. Odpady będą transportowane pojazdami specjalistycznymi, w których skrzynia załadunkowa będzie szczelna – odpady będą zabezpieczone przed kontaktem wód opadowo – roztopowych.

W ramach planowanego przedsięwzięcia punkt skupu metali polegać będzie na zbieraniu i czasowym magazynowaniu odpadów o następujących kodach:

- 10 09 80 – wybrakowane kody żeliwne,
- 10 10 03 – zgary i żużle odlewnicze,
- 11 05 01 – cynk twardy,
- 12 01 01 – odpady z tłoczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów,

- 12 01 02 – cząstki z otoczenia i piłowania metali nieżelaznych,
- 12 01 04 - cząstki i pyły metali nieżelaznych,
- 12 01 17 – odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16,
- 12 01 21 – zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20,
- 15 01 04 – opakowania z metali,
- 16 08 01 – zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, Ren, rod, pallad, iryd, lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07),
- 16 06 01\* - baterie i akumulatory ołowiane,
- 16 01 17 – metale żelazne,
- 16 01 18 – metale nieżelazne,
- 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 – mieszaniny metali,
- 19 12 02 – metale żelazne,
- 19 12 03 – metale nieżelazne.

Punkt skupu metali funkcjonował będzie wyłącznie w porze dziennej, rozładunek i załadunek odpadów będzie odbywać się ręcznie. W ramach planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się wykonywania procesu cięcia i zgniatania elementów metalowych. Istniejące budynki zlokalizowane są pomiędzy miejscem magazynowania odpadów, a zabudową chronioną akustycznie, co będzie pełnić funkcję ekranu akustycznego.

Z uwagi na charakter przedmiotowego przedsięwzięcia uznać można, iż zarówno realizacja zadania, jak i późniejsza eksploatacja, nie będzie wywierać oddziaływania na zmiany klimatu lokalnego i globalnego.

  
**WÓJT**  
**Gminy Rokietnica**  
**mgr Witold Szajny**