

**BURMISTRZ
BRZOSTKU**

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Nasz znak: MKOŚ.6220.4.2021

Brzostek, dnia 24.03.2022 r.

Na podstawie art. 71 ust. 1 , ust.2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, 85 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 2021 r., poz 2373) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) , po rozpatrzeniu wniosku Firmy Handlowej „SEN” Raś Piotr, Bączalka 57, 39-232 Grudna Dolna w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. nazwą „Urządzenie punktu skupu złomu, kabli oraz akumulatorów na działkach nr 166/1 i 166/2 w miejscowości Klecie, gmina Brzostek” po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie – pismo z dnia 18.01.2022r. znak: WOOŚ.4220.2.48.2021.PM.4, Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle z dnia 31.01.2022 r. znak: RZ.ZZŚ.2.435.195.2021.MB, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy z dnia 07.01.2022 r. znak: PSNZ.9020.1.40.2021.

Orzekam

I. Zezwalam na realizację przedsięwzięcia pn.: „Urządzenie punktu skupu złomu, kabli oraz akumulatorów na działkach nr 166/1 i 166/2 w miejscowości Klecie, gmina Brzostek” z wniosku Firmy Handlowej „SEN” Raś Piotr, Bączalka 57, 39-232 Grudna Dolna i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, o ile spełniony będzie poniższy warunek:

- 1) Obiekt funkcjonował będzie wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 6.00 do 22.00.

Uzasadnienie

Burmistrz Brzostku pismem z dnia 23.12.2021 r. znak sprawy MKOŚ.6220.4.2021 wszczął postępowanie administracyjne i wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy i Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Urządzenie punktu skupu złomu, kabli oraz akumulatorów na działkach nr 166/1 i 166/2 w miejscowości Klecie, gmina Brzostek” z wniosku Firmy Handlowej „SEN” Raś Piotr, Bączalka 57, 39-232 Grudna Dolna.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie opinią z dnia 18.01.2022r. znak: WOOŚ.4220.2.48.2021.PM.4, Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle opinią z dnia 31.01.2022 r. znak: RZ.ZZŚ.2.435.195.2021.MB, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy opinią z dnia 07.01.2022 r. znak: PSNZ.9020.1.40.2021 po dokonaniu analizy przedsięwzięcia względem zapisów art. 63 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, stwierdzili, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zaliczyć do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839). Tym samym przedmiotowe przedsięwzięcie należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 tej ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględnieniu kryteriów selekcji określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie których dokonano analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, będące w zasięgu jego oddziaływania, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zadania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegało będzie na uruchomieniu punktu zbierania złomu i zużytych akumulatorów na działkach nr ewid. 166/1 i 166/2 w miejscowości Klecie. Na przedmiotowej działce znajdują się obecnie sklep budowlany oraz magazyn rolniczy. Zbieranie odpadów będzie prowadzone częściowo z wykorzystaniem istniejącego garażu i placu utwardzonego, na którym zostaną ustawione kontenery na odpady. Przewiduje się również ustawienie dodatkowego garażu lub kontenera morskiego. Odpady będą magazynowane w kontenerach przykrywanych plandekami lub wewnątrz garażu. Odpady niebezpieczne (zużyte akumulatory ołowiowe) będą magazynowane w kwasoodpornym szczelnym pojemniku ustawionym wewnątrz garażu. Jako zaplecze socjalne wykorzystywane będzie pomieszczenie socjalne w magazynie rolniczym. Wykorzystywana będzie również istniejąca waga najazdowa.

Sposób magazynowania odpadów zabezpieczy odpady przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych. Przy gospodarowaniu odpadami przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2021 r., poz. 779 ze zm.).

W ramach prowadzonej działalności Inwestor zamierza zbierać odpady niebezpieczne i inne niż niebezpieczne (złom metali żelaznych i nieżelaznych oraz zużyte akumulatory), tj. m.in. złom żelaza, metali kolorowych, metali rzadkich i metali szlachetnych. Zbierane będą odpady z grup: 12 - *odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych*, 15 - *odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach*, 16 - *odpady nieujęte w innych grupach*, 17 - *odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)*, 19 - *odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych*, 20 - *odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie*, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 10). Przy gospodarowaniu odpadami przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2021 r., poz. 779 ze zm.).

Zgodnie z KIP najbliższe tereny chronione akustycznie to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których dopuszczalne wartości poziomu hałasu wynoszą w porze dnia 50 dB(A) i w porze nocy 40 dB(A), zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska

z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Są one zlokalizowane w odległości ok. 25 m od miejsca zbierania odpadów.

Na etapie eksploatacji źródłem hałasu będą pojazdy transportujące odpady. Szacowane średnie natężenie ruchu pojazdów wynosić będzie ok. 10 dziennie. Wykorzystywana będzie również ładowarka. Punkt zbierania odpadów funkcjonował będzie wyłącznie w porze dziennej.

Klimat akustyczny na przedmiotowym terenie kształtuje droga krajowa nr 73, przebiegająca w bezpośrednim sąsiedztwie terenu przedsięwzięcia.

Biorąc powyższe pod uwagę, przewiduje się, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń wartości dopuszczalnych poziomów hałasu odpowiednio dla pory dnia (50 dB(A)) na terenach prawnie chronionych pod względem akustycznym, spełniając tym samym wymagania ww. rozporządzenia w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

Eksploatacja projektowanego przedsięwzięcia 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.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 ze zm.). Najbliższym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Wisłoka z Dopływami PLH180052, znajdujący się w odległości ok. 0,7 km od przedmiotowego przedsięwzięcia. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza granicami głównych korytarzy ekologicznych wyznaczonych w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M., 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży.

Planowany punkt zbierania odpadów będzie prowadzony z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury, w bezpośrednim sąsiedztwie obiektów handlowo-magazynowych. Realizacja przedsięwzięcia nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew i krzewów.

W celu ochrony środowiska gruntowo – wodnego zostaną zastosowane odpowiednie technologie i podjęte działania minimalizujące negatywny wpływ inwestycji na środowisko.

Do powyższych należą m.in.:

-Odpady złomu metali nieżelaznych o kodach 12 01 03, 12 01 13, 15 01 04, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 17 04 07, 19 12 03, 20 01 40 magazynowane będą w dwóch istniejących garażach. Złom metali niezależnych przy ich przyjęciu poddawany będzie oględzinom i ręcznie sortowany. Wydzielane są rodzaje i klasy metali niezależnych, które są następnie ważone na wadze, przenoszone ręcznie i umieszczane w pojemnikach. Transport w zależności od wagi przyjmowanych odpadów odbywać się będzie ręcznie lub tzw. paleciakiem. Odpady magazynowane będą selektywnie w zależności od rodzaju metalu nieżelaznego oraz klasy złomu. Skrzynie i worki będą opisane właściwym kodem odpadu. W momencie uzbierania partii wysyłkowej odpady będą ładowane na samochód w pojemnikach, w których zostały zmagazynowane. Transport w/w odpadów będzie wykonany własnym środkiem transportu lub przedmiotu prowadzącego działalność w zakresie transportu tego rodzaju odpadów (posiadający wpis do rejestru na transport tych odpadów).

-W ramach zbiórki odpadów prowadzona będzie również zbiórka odpadów rodzaju 17 04 11 Kable inne niż wymienione w 17 04 10. Sposób postępowania z tymi odpadami będzie identyczny jak z odpadami metali nieżelaznych – magazynowane będą wraz z tymi odpadami.

-Zbiórka odpadów niebezpiecznych tj. 16 06 01* Baterie i akumulatory ołowiowe polegać będzie na ręcznym przeładunku akumulatorów na wagę, a następnie do pojemnika ustawionego w jednym z dwóch garaży. Sporadycznie do przeładunku może zostać użyta ładowarka jeśli waga dostarczonego akumulatora przekraczać będzie możliwości ręcznego przeładunku. Do magazynu tego rodzaju odpadów wykorzystany zostanie szczelny,

kwasoodporny, nieprzewodzący prądu kontener posiadający odpowiednia atest. Pojemnik będzie ustawiony na utwardzonym betonowym podłożu w garażu, co zabezpieczy go przed działaniem warunków atmosferycznych, a tym samym powstawaniem tzw. odcieków. Po wypełnieniu pojemnik będzie przekazywany odbiorcy, a w jego miejsce ustawiany nowy pusty. Nie będzie odbywało się przeladowywanie akumulatorów do transportu.

-Zbierane odpady nie będą magazynowane luzem na terenie placu – przewiduje się magazynowanie wyłącznie w kontenerach na placu (dotyczy złomu metali żelaznych) oraz w pojemnikach w garażach.

-Miejsca magazynowania odpadów będą objęte wizyjnym systemem kontroli.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i zakres planowanego przedsięwzięcia, stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie się wiązać ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym oceny oddziaływania, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Z uwagi na odległość od najbliższej granicy państwa i lokalny zasięg oddziaływań wskutek wprowadzanych do środowiska substancji i energii, nie wystąpi także oddziaływanie o charakterze transgranicznym w żadnym komponentie środowiska.

Mając na uwadze wykorzystanie istniejącej infrastruktury, stwierdza się, że inwestycja nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu.

Biorąc pod uwagę realizację przedsięwzięcia w sąsiedztwie obiektów handlowo-magazynowych, z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury, stwierdza się, że przedsięwzięcie nie wpłynie na zmianę krajobrazu w analizowanym terenie.

Jednocześnie informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych – decyzje te wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia wiązała się będzie z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Burmistrza Brzostku w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu. Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie 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.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli

jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art.72 ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a 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 2021 r., poz. 2373 ze zm.). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 i 4b ww. ustawy. 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, o którym mowa w ust. 3 ww. ustawy od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia.

Burmistrz Brzostku
Wojciech Staniszewski

Otrzymują:

1. wnioskodawca,
2. strony postępowania wg wykazu, zgodnie z art. 49 KPA –tablica ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Brzostku, ul. Rynek 1, 39-230 Brzostek, Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Brzostku,
3. A/a (WP).

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie
Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Jasle
ul. Modrzejewskiego 12, 38-200 Jasło
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy
ul. Parkowa 2, 39-200 Dębica

Załącznik Nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

znak: MKOŚ.6220.4.2021 z dnia 24.03.2022r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Nazwa przedsięwzięcia

Urządzenie punktu skupu złomu, kabli oraz akumulatorów na działkach nr 166/1 i 166/2 w miejscowości Klecie, gmina Brzostek

2. Podmiot realizujący przedsięwzięcie

Firma Handlowa „SEN” Raś Piotr, Bączalka 57, 39-232 Grudna Dolna

3. Dane dotyczące terenu, którego dotyczy wniosek oraz charakterystyka przedsięwzięcia

Na przedmiotowej działce znajdują się obecnie sklep budowlany oraz magazyn rolniczy. Zbieranie odpadów będzie prowadzone częściowo z wykorzystaniem istniejącego garażu i placu utwardzonego, na którym zostaną ustawione kontenery na odpady. Przewiduje się również ustawienie dodatkowego garażu lub kontenera morskiego. Odpady będą magazynowane w kontenerach przykrywanych plandekami lub wewnątrz garażu. Odpady niebezpieczne (zużyte akumulatory ołowiowe) będą magazynowane w kwasoodpornym szczelnym pojemniku ustawionym wewnątrz garażu. Jako zaplecze socjalne wykorzystywane będzie pomieszczenie socjalne w magazynie rolniczym. Wykorzystywana będzie również istniejąca waga najazdowa.

4. Miejsce realizacji przedsięwzięcia

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegało będzie na uruchomieniu punktu zbierania złomu i zużytych akumulatorów na działkach nr ewid. 166/1 i 166/2 w miejscowości Klecie.