

ROS.6220.17.2019

Boguchwała dnia 26.03.2020 r.

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 104, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2020.256 j.t. ze zm.)
- art. 71 ust.1 i ust.2 pkt 2, art. 73 ust.1, art.75 ust.1 pkt.4, art.84, art. 85 ust.1 i ust. 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 2020 r., poz.283 ze zm.)
- § 3 ust. 1 pkt.83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U z 2019 r., poz. 1839),)

po rozpatrzeniu wniosku firmy F.H.U. EDEX Edward Panocha, Wiśniowa 148, 38-124 Wiśniowa z dnia 21.10.2019 r.

orzekam

STWIERDZAM brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „ **Punkt skupu złomu i akumulatorów** ” zlokalizowany na działce nr ew.27/6 w Zarzeczcu pod warunkiem prowadzenia prac na etapie eksploatacji inwestycji wyłącznie w godzinach od 8.00 do 16.00 oraz:

- I. Nie wykorzystywania w trakcie funkcjonowania przedsięwzięcia zgniatarki złomu.
- II. Prowadzenia załadunku złomu do kontenerów ręcznie. W trakcie załadunku i rozładunku złomu i akumulatorów wykluczone jest zrzucanie.
- III. Zabezpieczenia terenu działki nr ew. 27/5 położonej w Zarzeczcu przed uciążliwością akustyczną.
- IV .Wykonania operatu przeciwpożarowego w rozumieniu przepisów przeciwpożarowych zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, uzgodnionego z komendantem powiatowym (miejskim) Państwowej Straży Pożarnej

UZASADNIENIE

W dniu 21.10.2019 r. do Burmistrza Boguchwały wpłynął wniosek firmy F.H.U. EDEX Edward Panocha, Wiśniowa 148, 38-124 Wiśniowa w sprawie wydania decyzji

o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Punkt skupu złomu i akumulatorów” zlokalizowany na działce nr ew.27/6 w Zarzeczcu.

W toku postępowania zostały zgromadzone następujące dokumenty dostarczone przez Wnioskodawcę, tj. m.in. karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami, kopia mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przez Inwestora zasięgiem oddziaływania przedsięwzięcia oraz obejmująca teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, informacja dotycząca braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 73 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 (Dz. U. z 2020 r., poz.283 ze zm.) w dniu 05.11.2019 zostało wszczęte przedmiotowe postępowanie, o czym strony postępowania zostały poinformowane w myśl art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U.2020.256 ze zm.)

W związku z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tut. Urząd w dniu 05.11.2019 r. zwrócił się o się z wnioskiem o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, a także do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wód Polskich- Regionalnego Zarządu Gospodarki Wód Polskich w Rzeszowie.

W toku prowadzonego postępowania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie w swojej opinii z dnia 06.02.2020 r stwierdził, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla tego przedsięwzięcia.

W swojej opinii stwierdził j.n.

Przedmiotowe przedsięwzięcie obejmie utworzenie punktu skupu złomu i akumulatorów na działce nr ewid.: 27/6 w miejscowości Zarzeczce, gmina Boguchwała.

Praca na terenie zakładu realizowana będzie jednozmianowo przez właściciela firmy F.H.U. EDEX Edward Panocha, Wiśniowa 148, 38-124 Wiśniowa oraz jednego pracownika.

W zakresie prowadzonej działalności zbierane będą odpady złomu metali oraz akumulatorów. Zebrane odpady będą ważone, a następnie segregowane ręcznie i umieszczane w odpowiednim kontenerze. Odpady będą czasowo magazynowane celem przygotowania ich do transportu do miejsc odzysku podmiotów posiadających odpowiednie zezwolenia.

Odpady metali żelaznych i kolorowych magazynowane będą w zamkniętych, szczelnych kontenerach ustawionych na utwardzonym placu na zewnątrz budynku, pozostałe odpady (akumulatory, baterie i katalizatory), magazynowane będą wewnątrz budynku w szczelnych pojemnikach wyposażonych w wanny ociekowe.

Planowana maksymalna ilość zbieranych odpadów w przeciągu roku wynosi: metale żelazne i kolorowe: 979,5 Mg, akumulatory i baterie: 40 Mg.

Wyposażenie zakładu stanowić będą: kontenery stalowe o pojemności 36 m³ każdy, pojemniki do magazynowania akumulatorów, baterii i katalizatorów oraz waga towarowa.

Odpady dostarczane będą na teren planowanego przedsięwzięcia głównie przez osoby przekazujące odpad oraz w mniejszym stopniu transportem własnym. Odbiór kontenerów z posegregowanymi odpadami będzie przeprowadzany przez firmy posiadające odpowiednie

zezwoleńa poprzez ich załadunek na samochód samozaładowczy wyposaony w dźwig. Kontenery ze złomem przekazywane będa na zasadzie wymiany tzn. kontener pełny będzie zabierany, a pusty podstawiany do zapełnienia. Przewiduje się ok. 30 wymian kontenerów w ciągu roku.

Do prowadzenia działalności wykorzystywany będzie istniejący budynek administracyjno-socjalny o powierzchni ok. 55 m² oraz utwardzony plac magazynowy.

Punkt skupu pracował będzie od poniedziałku do piątku, w godz. 8.00 do 16.00.

Przedmiotowy skup złomu znajdował się będzie na terenie wzmożonego hałasu komunikacyjnego pochodzącego od drogi krajowej nr 9.

Sąsiedztwo terenu inwestycji stanowią: droga krajowa nr 9, tory kolejowe oraz rozproszona zabudowa mieszkaniowa. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 21 m na północ od granicy działki, na której zlokalizowane będzie przedsięwzięcie.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10.09.2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), inwestycja jest zaliczana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony: „punkty do zbierania, w tym przeładunku złomu (...)”.

W myśl art. 1 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59), organy tej inspekcji zajmują się ochroną zdrowia ludzi. Według art. 3 ust. 2 ustawy z dnia 3.10.2008 r. 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 ze zm.), ilekroć w ustawie jest mowa o oddziaływaniu na środowisko rozumie się przez to również oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Analizując odnoszące się do kwestii zdrowia ludzi, przesłanki potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zamieszczone w art. 63 ustawy z dnia 3.10.2008 r. 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 ze zm.), tutejszy Inspektor uznał, że realizacja wskazanej inwestycji nie powinna spowodować istotnych zmian w sferze oddziaływania na zdrowie ludzi.

Po analizie przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie stwierdził, że nie przedstawia ona w sposób dostateczny wszystkich zagadnień istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska, określonych w art. 62a ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Dlatego też pismem z dnia 13 listopada 2019 r, znak: WOOŚ.4220.17.48.2019.PM.3 wezwano Inwestora do uzupełnienia ww. dokumentu. Inwestor przedłożył stosowne uzupełnienie przy piśmie z dnia 7 stycznia 2020 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak WOOŚ.4220.17.48.2019.PM.8 z dnia 22.01.2019 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

o ile zachowane zostaną następujące warunki:

- 1) W trakcie funkcjonowania przedsięwzięcia nie będzie wykorzystywana zgniatarka złomu.
- 2) Załadunek kontenerów na odpady prowadzony będzie ręcznie.
- 3) W trakcie załadunku i rozładunku odpadów wykluczone jest zrzucanie.

4) Punkt skupu funkcjonował będzie w porze dziennej

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zaliczyć do przedsięwzięć wymienionych 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 złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych”. 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 skupu złomu na działce nr 27/6 w Zarzeczcu, przy drodze krajowej nr 19. Odpady będą selektywnie magazynowane wewnątrz istniejącego budynku oraz na utwardzonym placu w kontenerach. Odpady złomu stalowego i metali kolorowych będą magazynowane w kontenerach przykrywanych plandekami, a zużyte akumulatory, baterie i katalizatory będą magazynowane w pojemnikach wewnątrz budynku. Pojemniki do magazynowania zużytych akumulatorów i baterii będą wyposażone w wanny odciekowe. Zbierane odpady będą przekazywane do odzysku lub unieszkodliwienia. Sposób magazynowania odpadów zabezpieczy odpady przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych i ich rozprzestrzenianiem się w środowisku.

W ramach prowadzonej działalności Inwestor zamierza zbierać odpady inne niż niebezpieczne i niebezpieczne, tj. m.in. złom żelaza, metali kolorowych, metali rzadkich i metali szlachetnych oraz akumulatory i katalizatory. 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. 2019 r., poz. 701 ze zm.).

Przewidywane natężenie ruchu pojazdów szacowane jest na poziomie ok. 20 przejazdów/dobę w związku z dostarczaniem odpadów na teren zakładu oraz 2 przejazdów/miesiąc w związku z odbiorem odpadów z punktu skupu. Załadunek kontenerów

na odpady prowadzony będzie ręcznie.

Biorąc powyższe pod uwagę, przewiduje się, iż zamierzenie spełniać będzie wymagania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. 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 oraz planowane elektryczne ogrzewanie pomieszczeń, 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 2020 r. poz. 55). Najbliższym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Wisłok Środkowy z Dopływami PLH180030, znajdujący się w odległości ok. 0,5 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 skupu złomu prowadzony by był w istniejącym budynku, w przekształconym, zabudowanym terenie. Realizacja przedsięwzięcia nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew i krzewów.

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, iż planowane przedsięwzięcie nie wiąże się z pracami budowlanymi i związanymi z tym emisjami gazów cieplarnianych do atmosfery oraz wykorzystanie istniejącego budynku, stwierdza się, że inwestycja nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu.

Biorąc pod uwagę realizację przedsięwzięcia w istniejącym budynku, stwierdza się, że przedsięwzięcie nie wpłynie na zmianę krajobrazu w analizowanym terenie.

Ze względu na lokalizację inwestycji w regionie wodnym Górnej-Wschodniej Wisły, który zgodnie z §17 pkt 8 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz. U. z 2017r., poz. 2506), leży w obszarze działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Rzeszowie, Dyrektor tego Zarządu jest organem właściwym w kwestii przedmiotowej sprawy.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, RZGW w Rzeszowie w swojej opinii znak RZ.RZŚ.744.2019.JS z dnia 21.11.2019 r stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 z późn.|zm.) teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Wisłok od Stobnicy do Zbiornika Rzeszów” – kod: PLRW200015226559, typ: średnia rzeka wyżynna – wschodnia (15). Wskazana JCWP jest silnie zmienioną częścią wód (przekroczenie wskaźnika m4), w PGW jej stan jest oceniony, jako zły (w tym potencjał ekologiczny – słaby, a stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych i posiada ustalone odstępstwo 4(4)-1 – brak możliwości technicznych. Termin osiągnięcia celu środowiskowego dla przedmiotowych JCWP przedłużono do 2021 r. Na podstawie PGW, dla przedmiotowej JCWP ustanowiono uszczegółowiony cel środowiskowy, jakim jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i zapobieganie pogorszeniu stanu chemicznego oraz zapewnienie możliwości migracji organizmów wodnych na odcinku ciekła istotnego – Wisłok od Stobnicy do Zbiornika Rzeszów. Zlewnia JCWP „Wisłok od Stobnicy do Zbiornika Rzeszów” została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. Ponadto, zlewnia ww. JCWP została zaliczona do obszarów przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony Obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Wisłok Środkowy z dopływami PLH180030, zależnych od wód.

Zgodnie z PGW, działania w ramach przedmiotowego projektu realizowane będą w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 152 (kod: PLGW2000152), w PGW jej stan jest oceniony jako dobry (w tym stan ilościowy – dobry, stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla tej części wód jest zapobieganie pogorszeniu jej stanu tak, aby utrzymać jej dobry stan. Ponadto, ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze wyznaczonej strefy ochronnej dla ujęcia wody powierzchniowej „Zwięczyca” z rzeki Wisłok. Zgodnie z rozporządzeniem nr 6/2013 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 10 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej dla ujęcia wody powierzchniowej „Zwięczyca” z rzeki Wisłok w km 67+750 i 68+000 w Rzeszowie na potrzeby Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Rzeszowie zmienionym rozporządzeniem nr 22/2016 z dnia 14 lipca 2016 r stwierdzono, że przedmiotowa inwestycja nie będzie naruszać obowiązujących w ww. rozporządzeniu nakazów.

Podczas realizacji inwestycji nie przewiduje się zużycia wody. Na terenie eksploatacji przedmiotowego zadania pobór wody na cele socjalno-bytowe wyniesie około 4,5 m³/miesiąc. Ścieki socjalno-bytowe w ilości odpowiadającej pobieranej wodzie będą odprowadzane do kanalizacji sanitarnej. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych (przemysłowych).

Wody opadowo- roztopowe z powierzchni utwardzonych nie będą ujęte w system kanalizacyjny będą one spływać w sposób grawitacyjny bezpośrednio do gruntu. Magazynowane odpady będą gromadzone wewnątrz przykrytych kontenerów stalowych oraz w budynku, w związku, z czym nie będą powstawać wody odciekowe.

Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, RZGW w Rzeszowie mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej działania minimalizujące wpływ tego zadania

inwestycyjnego na środowisko uznał, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Zgodnie z informacjami zawartymi w uzupełnieniu Karty informacyjnej przedsięwzięcia najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których wartości dopuszczalne poziomu hałasu 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), wynoszą 50 dB(A) w porze dnia, bezpośrednio sąsiadujące z terenem planowanego skupu od strony północnej. Na terenie przedsięwzięcia zgodnie z deklaracją inwestora wykorzystywany będzie wózek widłowy o poziomie mocy akustycznej 66 dB. W związku z powyższym należy zabezpieczyć teren działki sąsiedniej tj. o nr ew. 27/5 w Zarzeczu od uciążliwości akustycznej.

Przed wydaniem niniejszej decyzji zapewniono stronom postępowania możliwość wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów zgodnie z art. 10 kpa poprzez Obwieszczenie z dnia 12.02.2020 r. W związku z ww. obwieszczeniem do tut. Urzędu wpłynęło pismo mieszkańców miejscowości Zarzecze dotyczące sprzeciwu powstania ww. przedsięwzięcia. Mieszkańcy obawiają się, że planowane przedsięwzięcie zagrażać będzie zdrowiu i będzie utrudniać im życie. Mieszkańcy uważają, że taka działalność zlokalizowana w centrum miejscowości jest uciążliwa również dla osób korzystających z parkingu, dojeżdżających pociągiem i korzystających z sąsiednich dróg.

W toku postępowania dnia 19.03.2020 r inwestor ustosunkował się do obaw mieszkańców zapewniając, że dołoży wszelkich starań, aby estetyka otoczenia, wizerunek miejscowości nie ucierpiał w wyniku planowanej działalności. Wyjaśnia, że zagadnienia hałasu, kurzu, zanieczyszczenia środowiska, zapachów, wydobywania się gazów ciekących olei były wcześniej przedmiotem szczegółowych analiz instytucji i urzędów tj: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Rzeszowie.

Tut. organ wziął pod uwagę opinie organów opiniujących oraz sprzeciw mieszkańców orzekając, że realizacja przedmiotowej inwestycji może być pod specjalnymi warunkami, które opisano na wstępie decyzji.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych na mocy ustawy o ochronie przyrody. W przypadku, gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się wiązała z koniecznością naruszenia przepisów o ochronie gatunkowej roślin, grzybów i zwierząt, niezbędne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Z przeprowadzonego postępowania, w tym analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie wynika, że sposób realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz charakterystyce przedsięwzięcia pozwoli na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska, w tym zdrowia ludzi na obszarze w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe okoliczności postanowiono jak w osnowie.

Pouczenie:

1. Integralną częścią niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia, stanowiąca załącznik nr 1.
2. Od niniejszej decyzji stronom przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
3. Od niniejszej decyzji nie pobrano opłaty skarbowej na podstawie art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2018 r. poz.1044, z późn. zm.)

Z up. BURMISTRZA
Bogdan Sierpiński
Kierownik Referatu
Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. F.H.U. EDEX Edward Panocha , Wiśniowa 148, 38-124 Wiśniowa
2. Strony postępowania wg. wykazu zalegającego w aktach sprawy.
3. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, al. J. Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rzeszowie, 35-040 Rzeszów, ul. J. Dąbrowskiego 79 a
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie ul. Hanasiewiczza 17 B, 35-103 Rzeszów