

KS.6220.1.4.2024

DECYZJA NR 6/24

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, 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 2024 r. poz. 1112), § 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. poz. 1839, z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku firmy Skład Opału „Dan-Złom” Danuta Giniowiec,

orzekam

I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla punktu skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych. Planowane zamierzenie realizowane będzie na terenie części działki nr: 28/4 AM 2 obręb 0036.

II. Określić następujące warunki korzystania ze środowiska na etapie eksploatacji i użytkowania przedsięwzięcia:

1. Eksploatacja zakładu, w tym ruch kołowy prowadzić wyłącznie w porze dziennej w godzinach od 6:00 do 22:00.
2. Na terenie zakładu używać wyłącznie sprawnych urządzeń (urządzenia niesprawne nie powinny być eksploatowane).
3. Maksymalna łączna masa odpadów magazynowana w ciągu roku nie może przekroczyć 2 243,00 Mg.
4. Maksymalna łączna masa odpadów magazynowana w tym samym czasie nie może przekroczyć 250,80 Mg.
5. Prowadzić zbieranie wyłącznie odpadów wskazanych w tabeli nr 1.

Tabela nr 1. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz.10) magazynowania oraz sposób i miejsce magazynowania odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
2.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
3.	15 01 03	Opakowania z metali
4.	16 01 17	Metale żelazne
5.	16 01 18	Metale nieżelazne
6.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
7.	17 04 02	Aluminium
8.	17 04 03	Ołów
9.	17 04 04	Cynk
10.	17 04 05	Żelazo i stal
11.	17 04 06	Cyna

12.	17 04 07	Mieszanki metali
13.	19 12 02	Metale żelazne
14.	19 12 03	Metale nieżelazne
15.	20 01 40	Metale

6. Odpady przeznaczone do zbierania magazynować selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach big-bag, na placu magazynowym.
7. Teren zakładu wyposażyć w sorbenty a w przypadku ewentualnego awaryjnego wycieku substancji ropopochodnych lub innych materiałów eksploatacyjnych do gruntu lub wody, konieczne jest natychmiastowe usunięcie tych zanieczyszczeń za pomocą sorbentów oraz ich przekazanie uprawnionym podmiotom.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 9 kwietnia 2024 r. Pani Danuta Giniowiec prowadząca działalność gospodarczą pod nazwą Skład Opału- „Dan-Złom” Giniowiec Danuta, zwróciła się do Prezydenta Miasta Jeleniej Góry o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu punktu skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych. Planowane zamierzenie realizowane będzie na terenie części działki nr 28/4 AM 2 obręb 0036.

Z uwagi na braki merytoryczne w przedłożonej do wniosku dokumentacji pismem z dnia 24 kwietnia 2024 r. znak KS.6220.1.4.2024 wezwano wnioskodawcę do jej uzupełnienia. Uzupełnienie przedłożono w dniu 30 kwietnia 2024 r.

Przystępując do rozpatrzenia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie załączonych materiałów, charakterystyki planowanego zadania zawartej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, że inwestycja ta kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a (*punkty do zbierania, w tym przeładunku: złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych*) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z późn. zm.). W myśl powyżej cytowanego rozporządzenia przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

Zgodnie z art. 75 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 2024 r. poz. 1112), zwanej dalej „ustawą ooś”, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przedmiotowej sprawie jest Prezydent Miasta Jeleniej Góry – zwany dalej „organem pierwszej instancji”, a także „organem prowadzącym postępowanie”.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy ooś, organ pierwszej instancji wnioskami z dnia 7 maja 2024 r., znak KS.6220.1.4.2024 zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze i organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej – tj. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Lwówku Śląskim, o wydanie opinii odnośnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Planowana inwestycja nie zalicza się do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, dlatego nie wystąpiono o opinię do organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego.

W oparciu o usytuowanie inwestycji w terenie, przedłożoną w sprawie dokumentację, zasięg oddziaływania, charakterystykę przedsięwzięcia, zakres prowadzonych prac, stosownie do treści art. 74 ust. 3a pkt 1 ustawy o oś, za stronę w niniejszym postępowaniu poza wnioskodawcą uznano właścicieli i władających działkami przyległymi bezpośrednio do działek, na których będzie realizowane planowane przedsięwzięcie oraz znajdujących się w obszarze zlokalizowanym w odległości 100 m od granic tego terenu.

Zawiadomieniem z dnia 7 maja 2024 r. znak KS.6220.1.4.2024 organ prowadzący niniejsze postępowanie poinformował strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, wystąpieniu do organów współuczestniczących celem uzyskania stosownych opinii w tym postępowaniu oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu (postanowienie z dnia 24 czerwca 2024 r. znak WOOS.4220.255.2024.RB.3), Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Lwówku Śląskim (opinia z dnia 13 maja 2024 r. znak VW.ZZŚ.4901.71.2024.MD) wyrazili opinie o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze (postanowienie z dnia 16 maja 2024 r. znak ZNS.9022.5.10.2024.AW), wyraził opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Dodatkowo Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w swojej opinii wskazał na konieczność określenia w niniejszej decyzji warunków i wymagań. Warunki te zostały ujęte w całości w przedmiotowej decyzji.

Rozstrzygając o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia organ prowadzący przedmiotowe postępowanie przeanalizował rodzaj i charakterystykę inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związany z realizacją przedsięwzięcia, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją planowanej inwestycji oraz jej usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszarów Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody, kartę informacyjną przedsięwzięcia, a także wziął pod uwagę stanowiska organów opiniujących. Po przeanalizowaniu zgromadzonej dokumentacji z uwagi na ww. uwarunkowania w ocenie organu realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko a także nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości, w związku z tym nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Analizując sprawę w toku postępowania organ ustalił, co następuje.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu punktu skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych. Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie na części działki nr 28/4 AM 2 obręb 0036. Całkowita powierzchnia działki nr 28/4 wynosi około 4,18 ha, natomiast powierzchnia terenu, na której planowana jest inwestycja wynosić będzie 0,06 ha. Najbliżej położony obszar chroniony (zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna) znajduje się w odległości około 90 m na północny-zachód od terenu inwestycji. W bezpośrednim sąsiedztwie obiektu znajdują się: po stronie północnej – ul. Łomnicka, a dalej teren drzewny, budynek mieszkalny jednorodzinny oraz teren biologicznie czynny; po stronie zachodniej- drożność wiatru, prowadzenie kłodu opłu; po stronie południowej teren kolejowy, teren drzewny oraz teren biologicznie czynny;

po stronie wschodniej – lotnisko Aeroklubu Jeleniogórskiego. Obecnie na przedmiotowym terenie inwestor prowadzi działalność związaną ze składem opału na terenie działki nr 28/1 AM 2 obręb 0036, natomiast działalność związana z prowadzeniem punktu skupu złomu (prowadzonej obecnie na terenie działki nr 28/1 AM 2 obręb 0036), planuje się prowadzić w granicach działki nr 28/4 AM 2 obręb 0036. Działka posiada utwardzony plac betonowy oraz boks magazynowy. Teren inwestycji jest ogrodzony, niedostępny dla osób nieupoważnionych, posiada zamykaną bramę wjazdową/wyjazdową, a także jest objęty monitoringiem wizyjnym. Wjazd i wyjazd odbywa się bezpośrednio z drogi gminnej drogą o nawierzchni asfaltowej. Ścieki bytowe odprowadzane będą do zbiornika bezodpływowego. Planowana działalność będzie polegała na przyjmowaniu, ważeniu, wstępnej segregacji i składowaniu złomu i metali kolorowych. Odpady do punktu skupu dostarczane będą przez dostawców indywidualnych, ich własnym transportem. Dopuszcza się również dowóz odpadów własnym transportem od ich posiadaczy do miejsca zbierania w Jeleniej Górze przy ul. Łomnickiej. Po rozładunku odpady będą segregowane, a następnie umieszczane selektywnie w kontenerach i pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym. Na terenie zakładu nie będzie prowadzony żaden proces przetwarzania odpadów. Nie przewiduje się również zbierania odpadów niebezpiecznych. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania wyniesie 250,80 Mg. Całkowita masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w ciągu roku wyniesie 2 243,00 Mg/rok. Planowane przedsięwzięcie funkcjonować będzie 6 dni w tygodniu, w godzinach 7:30-16:00, w soboty 7:30-14:00.

W celu zagwarantowania, iż nie zwiększy się skala inwestycji, a jej oddziaływanie pozostanie na tym samym, ocenionym na etapie niniejszego postępowania poziomie określono warunki w pkt. II.3-II.5 sentencji niniejszej decyzji. W celu zapewnienia prawidłowego gospodarowania odpadami nałożono warunek II.6.

Etap realizacji inwestycji wiązać się będzie z emisją substancji do powietrza oraz hałasem powodowanych przez pojazdy, maszyny i urządzenia budowlane, wykorzystywane przy prowadzeniu robót polegających na wykonaniu utwardzenia placu magazynowego. Ponadto, ze względu na charakter prac możliwy jest okresowy wzrost zapylenia w sąsiedztwie terenu. Celem ograniczenia uciążliwości akustycznych prace prowadzone będą w porze dziennej. Teren placu budowy zostanie wyposażony w sorbenty i zabezpieczony przed możliwością przenikania substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego. Z uwagi na mały zakres prac budowlano-montażowych oddziaływanie w tym zakresie będzie krótkotrwałe, przemijające, lokalne i ustąpi wraz z zakończeniem prac.

Na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia źródłami emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu będą poruszające się po obiekcie pojazdy, praca wózka widłowego oraz koparkoładowarka. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia inwestor przewiduje, że natężenie ruchu pojazdów wyniesie 15 pojazdów osobowych na dobę oraz 10 pojazdów ciężarowych na dobę. Na terenie przedsięwzięcia funkcjonować będzie 1 wózek widłowy oraz 1 koparkoładowarka. W celu dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu na etapie eksploatacji planowanego zamierzenia nałożono warunek II.1 sentencji niniejszej decyzji. Biorąc pod uwagę informacje zawarte w dokumentacji dowodowej przedmiotowej sprawy, niewielkie natężenie ruchu oraz fakt, że planowane przedsięwzięcie funkcjonować będzie wyłącznie w porze dziennej, można stwierdzić, że nie będzie ono powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu wyznaczonych w przepisach szczegółowych na terenach chronionych akustycznie. Inwestycja nie powinna również spowodować przekroczenia dopuszczalnych wartości odniesienia w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu. Biorąc pod uwagę usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska

gruntowo-wodnego, (inwestycja nie będzie realizowana w sąsiedztwie cieków, ani zbiorników wodnych), a także zaproponowane przez inwestora w dokumentacji zastosowane rozwiązania chroniące środowisko, realizacja i eksploatacja oraz likwidacja planowanego przedsięwzięcia nie powinna w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Niemniej jednak w celu właściwego i rzetelnego zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego na tym etapie nałożono warunki w punktach: II-2 i II.7. Odpowiednie zabezpieczenie miejsc magazynowania odpadów oraz zastosowanie pojemników/kontenerów dostosowanych do konsystencji i właściwości magazynowanych w nich odpadów ograniczy oddziaływanie czynników zewnętrznych na magazynowane odpady i zabezpieczy środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem, w wyniku ewentualnych niekontrolowanych wycieków. Woda na terenie obiektu używana będzie tylko na cele socjalne. W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji powstawać będą jedynie ścieki bytowe. Pracownicy będą korzystać z istniejącego zaplecza socjalnego zakładu. Ścieki bytowe odprowadzane będą do zbiornika bezodpływowego. Ścieki odprowadzane będą do kanalizacji miejskiej, po uzyskaniu zgody od gestora sieci na ich odbiór. Na etapie realizacji i eksploatacji powstawać będą ścieki przemysłowe. Wody opadowe i roztopowe będą odprowadzane w sposób niezorganizowany do gruntu w granicach działki, bez powodowania oddziaływania na tereny sąsiednie. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne może powstać podczas niekontrolowanego zanieczyszczenia substancjami ropopochodnymi, pochodzącymi z awarii sprzętu używanego na terenie inwestycji i ewentualnego przeniknięcia ich do warstwy wodonośnej. W celu zminimalizowania ryzyka negatywnego oddziaływania na środowisko pracy należy prowadzić za pomocą sprzętu sprawnego technicznie, spełniającego normy i nie powodującego wycieków substancji mogących skażać środowisko gruntowo-wodne. Teren zakładu zostanie wyposażony w środki do neutralizacji ewentualnego wycieku paliw lub innych substancji ropopochodnych. W przypadku wystąpienia wycieku ww. substancji i skażenia gruntu zanieczyszczenie należy zneutralizować za pomocą odpowiedniego sorbentu, a następnie przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia. Odpady komunalne, wytwarzane w trakcie eksploatacji inwestycji będą magazynowane w sposób selektywny w pojemnikach ustawionych w wyznaczonym miejscu, a następnie przekazywane firmom posiadającym zezwolenia z zakresu odbioru i gospodarowania odpadami.

Obszar, na którym planowane jest przedsięwzięcie (część działki 28/4, AM-2, obręb 0036), objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla rejonu lotniska w Jeleniej Górze (uchwalonym uchwałą nr 465/XXXIX/2005 Rady Miejskiej Jeleniej Góry z dnia 18 października 2005 r. opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego z dnia 30 listopada 2005 r., nr 239, poz.3733), w którym działka ta została oznaczona została jako teren zamknięty. Zgodnie z art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (w brzmieniu z dnia uchwalenia planu) „kształtowanie i prowadzenie polityki przestrzennej na terenie gminy, w tym uchwalanie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, z wyjątkiem morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej oraz terenów zamkniętych, należy do zadań własnych gminy.” Ponadto zgodnie z art. 4 ust. 3 ww. ustawy „w odniesieniu do terenów zamkniętych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego ustala się tylko granice tych terenów oraz granice ich stref ochronnych. W strefach ochronnych ustala się ograniczenia w zagospodarowaniu i korzystaniu z terenów, w tym zakaz zabudowy”. Z tych też względów tereny zamknięte wskazane w miejscowym planie, a ustalone decyzją nr 14 Ministra Infrastruktury z dnia 18 września 2020 r. w sprawie ustalenia terenów zamkniętych, przez które przebiegają linie kolejowe (Dz. Urz. MI z 2020 r. poz. 38 z późn. zm.), obejmujące działkę nr 28/4 (AM 2; obręb 0036) i sąsiadujące z nią tereny planistycznych, w tym w zakresie możliwości lokowania przedsięwzięcia zgodnie

z zakresem określonym w karcie informacyjnej przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu punktu skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych.

Obecny sposób użytkowania terenu objętego zamierzeniem to obszar zagospodarowania infrastrukturą kolejową i przylega bezpośrednio do linii kolejowej oraz jest wykorzystywany na cele kolejowe. Dodatkowo w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji prowadzona jest od co najmniej 20 lat tożsama działalność w zakresie skupu złomu.

W związku z powyższym brak jest przeciwwskazań do lokalizacji podobnego przedsięwzięcia na części działki nr 28/4.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na: obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek; obszarach wybrzeży i środowisku morskim; obszarach górskich, obszarach leśnych; obszarach objętych ochroną w tym objętych ochroną, w tym w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych; obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody (najbliższy położony obszar Natura 2000: specjalny obszar ochrony siedlisk Źródła Pijawnika (PLH020076) znajduje się w odległości ok. 3,5 km od planowanej inwestycji); obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia; obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne; obszarach o znacznej gęstości zaludnienia; obszarach przylegających do jezior; obszarach uzdrowiskowych i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Inwestycja realizowana będzie poza granicami głównych korytarzy ekologicznych. Biorąc pod uwagę charakterystykę i lokalizację przedmiotowej inwestycji jej realizacja nie przyczyni się do zmian klimatu. Nie przewiduje się również oddziaływania przedsięwzięcia na otaczający krajobraz.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami- jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP)- Bóbr od zb. Bukówka do Kamiennej o kodzie PLRW60000316199. Zgodnie z zapisami planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry JCWP- Bóbr od zb. Bukówka do Kamiennej o kodzie PLRW60000316199 została oceniona jako silnie zmieniona część wód o złym stanie ogólnym (umiarkowany potencjał ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników- stan dobry. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd nr 107 o kodzie PLGW6000107, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd nr 107 została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowane zamierzenie nie znajduje się w obrębie Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP) oraz poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi.

Po przeanalizowaniu zgromadzonego w przedmiotowej sprawie materiału dowodowego, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakterystykę planowanego przedsięwzięcia, realizowanego przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących oddziaływanie na środowisko nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) i podziemnych (JCWPd) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Wobec przewidywanego zakończenia postępowania administracyjnego organ pierwszej instancji zawiadomieniem z dnia 31 lipca 2024 r. znak KS.6220.1.4.2024 poinformował strony

postępowania o udostępnieniu całego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, a także umożliwił stronom wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, podając siedmiodniowy termin do skorzystania z przysługujących stronom uprawnień. W określonym terminie żadna ze stron nie skorzystała z przysługujących jej uprawnień.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a także biorąc pod uwagę wszystkie warunki określone przez organy współuczestniczące w wydanych przez nich opiniach. Organ prowadzący postępowanie w przedmiotowej sprawie stwierdził, iż z uwagi na specyfikę i rodzaj planowanej inwestycji, ze względu na krótkotrwałe, lokalne, możliwe do przewidzenia na obecnym etapie postępowania oddziaływanie, punkt skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko i zdrowie ludzi, zatem nie podzielając opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Jeleniej Góry, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia 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 wyżej przytoczonej ustawy.
3. Zgodnie z § 1 i § 2 art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego 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, prawomocna i wykonalna.
4. Zgodnie z art. 130 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego 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.

*Z up. PREZYDENTA MIASTA
(-) Magdalena Krzysik
Naczelnik Wydziału
Ochrony Środowiska*

Otrzymują:

1. Inwestor za pośrednictwem pełnomocnika na adres wskazany w aktach sprawy
2. PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Wałbrzychu ul. Parkowa 9, 58-302 Wałbrzych
3. Miejski Zarząd Dróg i Mostów, ul. Ptasia 2a, 58-500 Jelenia Góra (w zakresie działek zlokalizowanych w odległości 100 m od działki inwestycyjnej)- wysyłka za pośrednictwem ePUAP
4. Gmina Jelenia Góra za pośrednictwem Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami ul. Ptasia 2-3, 58-500 Jelenia Góra (w zakresie działek zlokalizowanych w odległości 100 m od działki inwestycyjnej)
5. Jens Kroeger

6. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Jana Długosza 68, 51-162 Wrocław – wysyłka poprzez ePUAP.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze, ul. Jana Kasprowicza 17, 58-500 Jelenia Góra - wysyłka poprzez ePUAP.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Lwówku Śląskim ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski- wysyłka poprzez ePUAP

Za wydanie niniejszej decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 205,00 złotych – potwierdzenie wpłaty znajduje się w aktach sprawy

Załącznik do decyzji Prezydenta Miasta Jeleniej Góry Nr 6/24, z dnia 9 września 2024 r., znak KS.6220.1.4.2024

**Charakterystyka przedsięwzięcia:
„Prowadzenie punktu skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych”**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu punktu skupu złomu i metali kolorowych oraz surowców wtórnych. Przedmiotowe przedsięwzięcie położone będzie na części działki nr 28/4 AM 2 obręb 0036. Całkowita powierzchnia działki nr 28/4 wynosi około 4,18 ha, natomiast powierzchnia terenu, na której planowana jest inwestycja wynosić będzie 0,06 ha. Najbliżej położony obszar chroniony (zabudowa mieszkaniowa jednorodzinny) znajduje się w odległości około 90 m na północny-zachód od terenu inwestycji. W bezpośrednim sąsiedztwie obiektu znajdują się: po stronie północnej – ul. Łomnicka, a dalej tereny zadrzewione, budynek mieszkalny jednorodzinny oraz inne tereny biologiczne; po stronie zachodniej- drożność wiać w prowadzonym kłódu opału; po stronie południowej trasy kolejowej, drożność trasy drożewiorobitowej biologiczne; po stronie wschodniej – lotnisko Aeroklubu Jeleniogórskiego. Obecnie na przedmiotowym terenie inwestor prowadzi działalność związaną ze składem opału na terenie działki nr 28/1, natomiast działalność związana z prowadzeniem punktu skupu złomu (prowadzonej obecnie na terenie działki nr 28/1), planuje się prowadzić w granicach działki nr 28/4. Działka posiada utwardzony plac betonowy oraz boksy magazynowe. Teren inwestycji jest ogrodzony, niedostępny dla osób nieupoważnionych, posiada zamykaną bramę wjazdową/wyjazdową, a także jest objęty monitoringiem wizyjnym. Wjazd i wyjazd odbywa się bezpośrednio z drogi gminnej drogą o nawierzchni asfaltowej. Ścieki bytowe odprowadzane będą do zbiornika bezodpływowego. Planowana działalność będzie polegała na przyjmowaniu, ważeniu, wstępnej segregacji i składowaniu złomu i metali kolorowych. Odpady do punktu skupu dostarczane będą przez dostawców indywidualnych, ich własnym transportem. Dopuszcza się również dowóz odpadów własnym transportem od ich posiadaczy do miejsca zbierania w Jeleniej Górze przy ul. Łomnickiej. Po rozładunku odpady będą segregowane, a następnie umieszczane selektywnie w kontenerach i pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym. Na terenie zakładu nie będzie prowadzony żaden proces przetwarzania odpadów. Nie przewiduje się również zbierania odpadów niebezpiecznych. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania

wyniesie 250,80 Mg. Całkowita masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w ciągu roku wyniesie 2 243,00 Mg/rok. Szacowane zapotrzebowanie na energię elektryczną wyniesie maksymalnie około 100 kWh/miesiąc. Planowane przedsięwzięcie funkcjonować będzie 6 dni w tygodniu, w godzinach 7:30-16:00, w soboty 7:30-14:00.

*Z up. PREZYDENTA MIASTA
(-) Magdalena Krzysik
Naczelnik Wydziału
Ochrony Środowiska*