

Falków, dn. 05.12.2018 r.

Znak: OŚr.6220.2.6.2018

Decyzja

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 1a, art. 85 ust. 1, ust 2 i ust 3 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. 2018 r. poz. 2081) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, a także § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez [REDAKTOWANE], dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pod nazwą: „Skup złomu i metali kolorowych”, na terenie działki nr ewid. 36 w miejscowości Olszamowice, [REDAKTOWANE], gmina Falków.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 26.07.2018 r., uzupełnionym w dniach 22.08.2018 r. i 14.09.2018 r. [REDAKTOWANE] zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Skup złomu i metali kolorowych”.

Do wniosku załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, mapę ewidencyjną, mapę obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać, wypisy z ewidencji gruntów.

Inwestycja została zakwalifikowana do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane tj. o których mowa w 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 wymienionego w § 3 ust 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

O wszczęciu postępowania strony zostały powiadomione pismem zn: OŚr.6220.4.2018 z dnia 13.08.2018 r.

Na podstawie art. 64 ust.1 Uooś organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Końskich oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Organy opiniujące wyraziły następujące opinie:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich pismem z dnia 22.08.2018 r. (data wpływu 23.08.2018 r.) zn: SE.V-4470/12/18 wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach postanowieniem z dnia 28.08.2018 r. (data wpływu 30.08.2018 r.) zn: WOO.II-4220.173.2018.KS.1 opowiedział się za brakiem konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

- Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie pismem z dnia 24 października 2018 r. (data wpływu 05.11.2018 r.) zn.: WA.RZŚ.436.1.419.2018.ZZ03.SO wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania dla niniejszego przedsięwzięcia.

Po analizie zgromadzonego materiału Wójt Gminy Fałków na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wydał postanowienie zn.: OŚr.6220.2.4.2018 z dnia 31.10.2018 r., w którym odstąpił od nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosownie do art. 10 § 1ustawy Kodeks postępowania administracyjnego strony postępowania zawiadomiono o zebraniu dowodów i możliwości wniesienia uwag i wniosków w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia.

W trakcie prowadzonego postępowania nie wniesiono uwag lub żądań w przedmiotowej sprawie.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę stanowiska organów opiniujących można stwierdzić, że planowana inwestycja nie powinna w sposób znaczący oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na utworzeniu punktu zbierania złomu i metali kolorowych na działce nr. ewid. 36 obręb Olszamowice, ul. Luchmań 10, gmina Fałków.

Działalność prowadzona będzie w istniejącym budynku (o pow. ok. 45 m²) i na terenie do niego przylegającym, zlokalizowanym w części zachodniej ww. działki.

Planowane przedsięwzięcie prowadzone będzie na działce przekształconej i zabudowanej budynkiem mieszkalnym Inwestora i budynkiem gospodarczym. W ramach realizacji nie przewiduje się wykonania nowych obiektów budowlanych. W jednym z pomieszczeń istniejącego budynku gospodarczego przewidziano biuro, natomiast w drugim pomieszczeniu znajdować się będzie magazyn metali kolorowych. Miejsce planowanej inwestycji wyposażone zostanie m.in. w wagę towarową, kontenery i pojemniki do magazynowania złomu i metali kolorowych oraz środki transportu.

Jak określono w KIP przewidywana ilość przyjmowanego złomu stalowego wynosić będzie maks. 200 Mg/rok, natomiast metali kolorowych maks. 10 Mg/rok. Złom będzie przyjmowany, segregowany, ważony i magazynowany. Stal magazynowana będzie w przykrytych kontenerach na utwardzonym podłożu, natomiast metale kolorowe przechowywane będą selektywnie w części istniejącego budynku w pomieszczeniu magazynowym. Po zebraniu odpowiedniej partii odpady będą

odbierane przez uprawnione do tego podmioty.

Działalność punktu zbierania złomu prowadzona będzie tylko w porze dziennej. Nie przewiduje się cięcia metali, złomu. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów całkowita powierzchnia działki inwestycyjnej wynosi ok. 0,8705 ha i oznaczona jest symbolem B - tereny mieszkaniowe oraz R - grunty orne. Dla obszaru objętego wnioskiem brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, najbliższe tereny chronione akustycznie - zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna zlokalizowane są w odległości ok. 35 m od miejsca planowanej inwestycji.

Realizacja inwestycji winna być prowadzona w koordynacji z innymi planowanymi zamierzeniami tak, aby wyeliminować i zminimalizować uciążliwości związane z jej oddziaływaniem na środowisko, poprzez m.in. właściwą organizację robót i rozłożenie w czasie prowadzonej inwestycji. Ze względu na niewielki zasięg oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości wystąpienia istotnych uciążliwości dla terenów sąsiednich w tym zakresie.

W trakcie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia wykorzystywana będzie:

- energia elektryczna,
- energia cieplna z istniejącej kotłowni na paliwo stałe,
- woda na cele bytowe z wodociągu gminnego.

Przedsięwzięcie nie wiąże się z zajmowaniem terenów biologicznie czynnych czy też usuwaniem drzew i krzewów, realizowane będzie na terenie przekształconym. Mając na uwadze powyższe nie przewiduje się jego wpływu na bioróżnorodność.

Etap realizacji zamierzenia wiązać się będzie z ustawieniem wagi oraz kontenerów/ pojemników na złom i metale kolorowe w budynku oraz w jego obrębie. W ramach zamierzenia nie przewiduje się cięcia złomu.

Identyfikacji terenów chronionych akustycznie dokonano na podstawie faktycznego zagospodarowania i użytkowania terenów. Najbliższe tereny chronione akustycznie zakwalifikowane jako tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej znajdują, w odległości ok. 35 m od miejsca planowanej inwestycji. Dopuszczalny poziom hałasu w środowisku - wyrażony wskaźnikiem hałasu (LAeq D), dla tego typu terenów chronionych, wynosi w porze dziennej 50 dB. Biorąc pod uwagę powyższe, w tym ilość planowanego do magazynowania złomu oraz niewielkie natężenie ruchu pojazdów ok. 3 poj./dzień hałas emitowany do środowiska z terenu planowanego przedsięwzięcia nie powinien przekroczyć wartości dopuszczalnej poziomu hałasu określonej w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz.U z 2014 r., poz. 112) w porze dziennej. W porze nocnej planowana działalność nie będzie prowadzona.

Źródłami zanieczyszczeń do powietrza na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będzie spalanie paliw w silnikach pojazdów poruszających się po terenie działki oraz spalanie paliwa - węgla w kotle o mocy 0,8 kW w celu ogrzewania budynku biurowego. Biorąc pod uwagę niewielkie

natężenie ruchu pojazdów - ok. 3 poj./dzień oraz charakter przedsięwzięcia, nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Na etapie eksploatacji zbierane odpady będą selektywnie gromadzone na terenie Inwestora w wydzielonych i przystosowanych do tego celu miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska zanieczyszczeń. Po zebraniu odpowiedniej partii odpady będą przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.

Wody opadowe i roztopowe będą tak jak dotychczas odprowadzane powierzchniowo po terenie władania. Nie przewiduje się powstawania ścieków przemysłowych. Woda na cele bytowe dostarczana będzie z wodociągu gminnego na podstawie stosownej umowy. Ścieki bytowe odprowadzane będą do istniejącej gminnej sieci kanalizacji sanitarnej na warunkach zarządzającego.

Punkt skupu złomu należy wyposażyć w sorbenty do zbierania ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych powstałych np. w przypadku awarii pojazdu.

Realizacja inwestycji nie wiąże się z wycinką drzew i krzewów.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do obiektów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych wg rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016, poz. 138).

Teren inwestycji należy wyposażyć w urządzenia i materiały służące na potrzeby gaśnicze zgodnie z przepisami o ochronie przeciwpożarowej oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, jego zakres przedmiotowy i technologię nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska.

Z uwagi na Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014r. zmieniającą dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko i rozpoczęcie implementacji do prawa polskiego, analizując adaptację przedsięwzięcia do zmian klimatu, w tym elementy wpływające na łagodzenie tych zmian należy stwierdzić, że:

- przedsięwzięcie usytuowane jest poza terenami osuwisk (<https://www.pgi.gov.pl/>) oraz terenami zagrożenia powodziowego (<http://mapy.isok.gov.pl/imap/>),
- przedsięwzięcie ze względu na swój charakter, lokalizację jest neutralne względem oddziaływań związanych z klęskami żywiołowymi takimi jak np. powódzie, podnoszący się poziom mórz, sztormy, erozja wybrzeża i intruzje wód zasolonych,
- zamierzenie wiąże się bezpośrednio z emisją gazów cieplarnianych głównie poprzez zapotrzebowanie na energię elektryczną, ciepłą, ruch samochodowy,
- spełnienie wymagań wynikających z przepisów dotyczących ochrony przeciwpożarowej, prawa

budowlanego i aktów wykonawczych do nich ograniczy podatność obiektów na ewentualne zjawiska pogodowe, np. silne wiatry, katastrofalne opady śniegu.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:

- obszarach wybrzeży i obszarach górskich wymienionych w Zarządzeniu Nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. U. Woj. Św. Nr 13, poz. 104 z 2000r.),

- obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne - w przypadku odkrycia przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem w trakcie prowadzenia robót, należy: wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot; zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, Wójta Gminy Fałków,

- na obszarze o znacznej gęstości zaludnienia - biorąc pod uwagę rodzaj, miejsce i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania w zakresie jakości powietrza i hałasu,

- obszarach leśnych - działka, na której planowane jest przedsięwzięcie od strony wschodniej przylega do terenu leśnego,

- obszarach stref ochronnych ujęć wód - Według informacji zawartych na stronie RZGW w Warszawie <http://www.warszawa.rzgw.gov.pl> zamierzenie usytuowane jest poza obszarami stref ochronnych ujęć wody.

- obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych - najbliższy taki obszar to Główny Zbiornik Wód Podziemnych Nr 408 Niecka Miechowska zlokalizowany na południowy zachód w odległości ok. 12 km od terenu przedsięwzięcia,

- obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci ekologicznej Natura 2000. W kierunku południowo - zachodnim w odległości ok. 1,63 km od granicy działki planowanej inwestycji znajduje się Przedborski Obszar Chronionego Krajobrazu. Najbliższy obszar Natura 2000 to Ostoja Przedborska PLH260004 w odległości ok. 5,9 km od granicy działki w kierunku południowym. Biorąc pod uwagę, że obszar ten znajduje się poza zasięgiem istotnego oddziaływania przedsięwzięcia, nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszarów Natura 2000, w tym w szczególności stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin i zwierząt, gatunki, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000 oraz ich integralność i powiązania z innymi obszarami. Inwestycja zlokalizowana jest poza granicami Korytarza Ekologicznego - granica najbliższego korytarza przebiega w odległości ok. 1,2 km w kierunku południowym od terenu inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane:

W świetle obowiązujących przepisów Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Ramowa Dyrektywa Wodna), cele planowania i gospodarowania wodami mają zostać osiągnięte poprzez wdrożenie zadań zawartych w dokumentach planistycznych. Zgodnie z zapisami *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* zatwierdzonego Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz.1911 ze zm.: Dz. U. z 2016 r., poz. 1958) przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest:

- w zlewni Jednolitej Części Wód Podziemnych oznaczonej Europejskim kodem JCWPd PLGW200085, region wodny Środkowej Wisły. Dla wód tego obszaru stan ilościowy i chemiczny oceniono jako dobry. Ocena ryzyka dla JCWPd - niezagrożona. Celem środowiskowym dla przedmiotowej JCWPd jest dobry stan chemiczny i ilościowy. Dla JCWPd nie przewidziano odstępstwa.
- w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem JCWPd PLGW20006254369 nazwanej Ojrzanka, zaliczonym do regionu Wodnego Środkowej Wisły. Posiada status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało takich oddziaływań, które mogłyby wiązać się z nieosiągnięciem celów środowiskowych dla jednolitych części wód ustanowionych w ww. Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Biorąc pod uwagę rodzaj i zakres przedsięwzięcia, jego usytuowanie na terenie przekształconym, nie przewiduje się znaczącego wpływu na walory krajobrazowe. Uwzględniając lokalizację inwestycji w centralnej Polsce należy stwierdzić, że transgeniczne oddziaływanie na środowisko nie wystąpi.

Przed wydaniem decyzji strony postępowania zostały poinformowane o przygotowanych materiałach dowodowych do wydania decyzji środowiskowej, o terminie zapoznania się z aktami sprawy i zebranych materiałami oraz prawie składania oświadczeń i wniosków do zebranych materiałów w oparciu o które zostanie wydana decyzja. Żadna ze stron nie wniosła uwag w toczącym się postępowaniu. Analizując lokalizację zakres oraz parametry techniczne i planowany sposób realizacji inwestycji w oparciu o art. 63 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, mając na względzie stanowiska organów opiniujących orzeczono jak w sentencji

POUCZENIE

1. 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 (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.).

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, 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 pkt 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.

4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.

5. Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096) termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało wysłane w formie dokumentu elektronicznego do organu administracji publicznej, a nadawca otrzymał urzędowe poświadczenie odbioru lub zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe, którego obowiązki pełni obecnie Poczta Polska S.A.

6. 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.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia
2. Mapa - lokalizacja przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Inwestor
2. Strony postępowania wg wykazu
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach
4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich
5. Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim
6. a/a