

GK.6220.21.2021

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm., dalej jako „k.p.a.”), w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 i 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust 1, 1a i 2 oraz art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2021 poz. 247, ze zm., dalej jako „ustawa OOS”) w związku z § 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 poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.09.2021 r. (data wpływu do Urzędu 27.09.2021 r.) RAF-STAL ~~XXXXXXXXXX~~ w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **uruchomieniu zbierania odpadów w m. Drobin przy ul. Padlewskiego 1, dz. o nr ewid. 461/2**, oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku i organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej tj. Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie.

orzekam

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „uruchomieniu zbierania odpadów w m. Drobin przy ul. Padlewskiego 1, dz. o nr ewid. 461/2”.
- II. określić następujące warunki i wymagania, o których mowa w art. 82 ust 1 pkt 1 lit b lub c, tj.:
 1. prace związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzić w sposób niezagrażający środowisku gruntowo-wodnemu m. in. poprzez użycie sprzętu będącego w dobrym stanie technicznym oraz odpowiednią organizację prac;
 2. teren inwestycji wyposażać w materiały sorpcyjne i środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw;
 3. w sytuacjach awaryjnych takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działanie w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego rekultywacji;
 4. magazynowanie odpadów prowadzić w sposób selektywny w miejscach do tego przeznaczonych, utwardzonych, zabezpieczonych przed czynnikami zewnętrznymi, bez bezpośredniego kontaktu z podłożem, w oznakowanych kontenerach, boksach czy innych tego rodzaju instalacjach; sposób magazynowania prowadzić z takim staraniem, aby nie dochodziło do migracji ewentualnych zanieczyszczeń do środowiska;

5. prowadzić bieżący nadzór nad obrotem odpadów;
6. wszelkiego rodzaju prace naprawcze sprzętu wykorzystywanego w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, wymianę oleju, płynów itp. prowadzić w miejscach do tego przeznaczonych, specjalistycznych punktach serwisowych;
7. pojazdy tankować na stacji paliw;
8. wodę do celów socjalno-bytowych pracowników pobierać z istniejącej infrastruktury – z wodociągu gminnego;
9. na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w celu odprowadzania ścieków korzystać z planowanego zbiornika bezodpływowego, nie dopuścić do przepełnienia zbiornika; ścieki odprowadzać do oczyszczalni ścieków;
10. transport odpadów prowadzić wyłącznie pojazdami sprawnymi technicznie, posiadającymi aktualne zaświadczenia dopuszczające do ruchu drogowego, wydane przez uprawnioną stację kontroli pojazdów;
11. nie dopuszczać do sytuacji, w której na terenie zakładu magazynowano by więcej odpadów niż pozwalają na to warunki wynikające z wielkości powierzchni terenu oraz możliwości technicznych przedsięwzięcia;
12. po napełnieniu kontenerów odpady przekazywać podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia w zakresie zbierania lub przetwarzania odpadów, prowadzącym odzysk i unieszkodliwienie odpadów;
13. w celu właściwego wykonywania usług okresowo, odpowiednio szkolić pracowników zajmujących się transportem wewnętrznym, segregacją i magazynowaniem w zakresie obowiązujących przepisów związanych m.in. z ochroną środowiska.

Uzasadnienie

RAF-STAL [REDAKTOWANE] z siedzibą przy ul. Padlewskiego 1, 09-210 Drobin zwrócił się do Burmistrza Miasta i Gminy Drobin z wnioskiem z dnia 24.09.2021r. (data wpływu do Urzędu 27.09.2021r.) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „uruchomieniu zbierania odpadów w m. Drobin przy ul. Padlewskiego 1, dz. o nr ewid. 461/2”.

Stosownie do przepisu art. 74 ust. 1 ustawy OOS do wniosku dołączono: kartę informacyjną przedsięwzięcia - 4 egzemplarze wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej.

Rodzaj, parametry i charakterystyka przedsięwzięcia zalicza je do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Zawiadomieniem z dnia 29.09.2021 r. znak GK.6220.21.2021 strony postępowania zostały powiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy OOS, organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 29.09.2021r. znak GK.6220.21.2021 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku oraz do Dyrektora

Zarządu Zlewni w Ciechanowie o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz określenia ewentualnego zakresu raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem WOOŚ-I.4220.1644.2021.JC.2 z dnia 14.12.2021 r. uznał, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie pismem z dnia 12.10.2021r., znak: WA.ZZŚ.1.435.1.263.2021.WR wyraził opinię że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków oraz wymagań wynikających z art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś.

Ostatecznie Organ jakim jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku nie zajął stanowiska w ustawowym terminie co jest jednoznaczne z opinią pozytywną. Informacja o złożonym wniosku oraz karcie informacyjnej przedsięwzięcia została podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Drobin (www.umgdrobin.bip.org.pl), w zakładce wykaz danych o środowisku pod numerem karty 102/2021, 103/2021.

O każdym wydanych opiniach organ prowadzący postępowanie informował strony postępowania poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Drobin (www.umgdrobin.bip.org.pl), w zakładce wykaz danych o środowisku pod numerem karty 107/2021, 119/2021.

Biorąc pod uwagę zgromadzone materiały dowodowe, a także stanowiska organów opiniujących oraz kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy OOS, a w szczególności ze względu na:

1). Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) *skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:*

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w m. Drobin przy ul. Padlewskiego 1, na terenie nieruchomości oznaczonej nr ewid. 461/2. Na terenie nieruchomości znajdują się:

1. budynek magazynowy o pow. 200m²
2. plac utwardzony magazynowy o pow. 500m²
3. budynek biurowo-socjany o pow. ok 30m²

RODZAJ INWESTYCJI: Zakład zbierania odpadów metali (żłomu)

CECHY: Zbieranie odpadów

SKALA: Lokalna zlokalizowana w budynku magazynowo – produkcyjnym oraz na terenie dz. 461/2

Otoczenie nieruchomości oznaczonej nr ewid. 461/2 w m. Drobin przewidziana do realizacji inwestycji stanowią:

Od strony północnej ulica Padlewskiego, od strony południowej ulica Płocka, od strony wschodniej ulica Płocka i skrzyżowanie z ulicą Padlewskiego, od strony zachodniej działka zabudowana oznaczona nr ewid. 461/2 stanowiąca inną działalność gospodarczą.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa od planowanej inwestycji położona jest w odległości ok. 100 m, w kierunku północnym i północno-wschodnim.

Rodzaj technologii planowanej do uruchomienia w m. Drobin jest bardzo prosty. Na teren zakładu w ww. miejscowości transportem własnym lub innych Firm oraz osób prywatnych dostarczone będą odpady metali. Po przyjęciu ich na plac zostaną zważone i wysegregowane na różne ich rodzaje i przemieszczone w specjalnie wyznaczone miejsce w budynku magazynowym oraz wyznaczony plac terenu ww. nieruchomości.

b) 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 oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Planowana inwestycja jest wynikiem zwiększania potencjału firmy i podyktowana jest zapotrzebowaniem rynku na surowiec wtórny w postaci odpadów złomu oraz odpadów metali kolorowych. W najbliższej okolicy zlokalizowane są jedynie zabudowania mieszkalne zamieszkania wielorodzinnego. W związku z powyższym nie zachodzi obawa o skumulowane oddziaływanie na środowisko.

Zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonym Uchwałą Rady Miejskiej w Drobinie NR XXXV/282/2017 w dniu 22 maja 2017 r. działka o nr ewid. 461/2 na której planowana jest inwestycja oznaczona jest kodem 1 PU – jako tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Na terenie zakładu woda wykorzystywana będzie jedynie do celów socjalno – bytowych pracowników. W związku z rodzajem technologii nie będzie się używać wody do celów technologicznych. Woda pochodziła będzie z wodociągu gminnego do którego zakład posiada podłączenie. Pobór wody będzie opomiarowany. Planowane jest zatrudnienie ok. 3 osób w związku z powyższym na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. Nr 8 poz. 70) na terenie zakładu Ilość zużywanej wody obliczono jak dla gospodarstwa domowego wyposażonego w wodociąg, ubikacja, łazienka, lokalne źródło ciepłej wody (piecyk węglowy, gazowy - gaz z butli, elektryczny, bojler): liczba zatrudnionych – 3 osoby

$3 \times 3,0 = 9 \text{ m}^3 \times 12 \text{ m} = 108 \text{ m}^3/\text{rok}$ szacunkowe zapotrzebowanie na wodę rocznie. Na terenie zakładu woda wykorzystywana będzie jedynie do celów socjalno – bytowych pracowników i pobierana będzie z istniejącego wodociągu gminnego.

Wytwarzanie ścieków bytowych będzie się bilansować z ilością zużywanej wody na te cele. Ścieki bytowe odprowadzane będą do planowanego zbiornika bezodpływowego i wywożone przez wyspecjalizowane firmy do oczyszczalni ścieków w Drobinie.

Wody opadowe z terenu utwardzonego o pow. ok. 0,4 ha teren utwardzony kierowane będą grawitacyjnie na nieutwardzoną część działki. Utwardzenie terenu nieruchomości stanowi ok. 10 % całości terenu zakładu. Z uwagi na fakt, że działka nie posiada systemu kanalizacji deszczowej odstąpiono w ocenie oddziaływania od ustalenia jakości oraz ilości ścieków opadowych spływających z analizowanego terenu.

Do celów prowadzenia instalacji do przetwarzania odpadów wykorzystywane będą pojazdy należące do inwestora. Przewidywana ilość zużywanego oleju napędowego wynosi 8 000 l/miesiąc. Wózek widłowy napędzany gazem butlowym. Przewidywana ilość zużywanego gazu wynosi 200 l/miesiąc.

Do prowadzenia działalności zbierania odpadów wykorzystywane będzie energia elektryczna na potrzeby oświetlenia oraz energii dla pracowników w budynku biurowo-socjalnym i wyniesie – ok. 500 kW/rok. Zakład posiada przyłącze elektroenergetyczne do istniejącej sieci.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Planowane przedsięwzięcie z uwagi na swój charakter, zarówno na etapie realizacji jak i w trakcie jego eksploatacji nie będzie miało wpływu na klimat, a także zmiany klimatyczne nie będą miały wpływu na realizację i eksploatację planowanego przedsięwzięcia. W wyniku realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie wystąpi emisja gazów cieplarnianych za wyłączeniem emisji ze środków transportu. Ich emisja jest śladowa i nie ma wpływu na zmiany klimatu.

e) ocenione 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:

Nie planuje się budowy żadnych budynków, a istniejące z uwagi na profesjonalizm w podejściu do bezpieczeństwa ludzi oraz środowiska, powstanie katastrofy budowlanej jest wyeliminowane do zera. Budynki spełniają wszelkie wymagania prawne i budowane będą zgodnie z wymaganiami przepisów prawa i w pełni zabezpieczą przed ewentualną katastrofą budowlaną. Materiały użyte do ich budowy również spełniać będą wszelkie wymagane prawem standardy.

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

Podczas pracy Zakładu wytwarzane będą w zasadzie tylko odpady komunalne.

W celu odbioru odpadów komunalnych Firma podpisze umowę na odbiór z Firmą posiadającą stosowane pozwolenia, odbierającą odpady komunalne z terenu gminy Drobin.

Rodzaje, kody oraz ilości odpadów przewidzianych do wytwarzania w związku z pobytem pracowników na terenie zakładu:

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod	Ilość przewidywana do wytworzenia Mg/r
-----	---------------	-----	--

1.	Papier i tektura	20 01 01	1
2.	Szkło	20 01 02	3
3.	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	20 01 08	1
4.	Tworzywa sztuczne	20 01 39	4
5.	Metale	20 01 40	0,5
RAZEM			9,5

Ww. odpady przewidziane do wytworzenia magazynowane będą w specjalnych pojemnikach uzyskanych od ich odbiorcy z którym inwestor podpisze umowę na odbiór. Pojemniki będą zabezpieczone (zamykane) i usytuowane na terenie utwardzonym nieruchomości w miejscu łatwego ich transportu i odbioru.

Odpady przewidziane do zbierania (głównie metale kolorowe) magazynowane będą w budynku magazynowym, na terenie nieruchomości w workach typu BIG-BAG, na paletach oraz w koszo-paletach na terenie utwardzonym zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych.

Odpady pozostałe (żłom stalowy) magazynowane będą na terenie utwardzonym działki luzem lub w kontenerach stalowych.

Poniżej w tabeli rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do zbierania:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Przewidywana ilość do zbierania Mg/rok
1.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	50
2.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	20
3.	16 01 17	Metale żelazne	200
4.	16 01 18	Metale nieżelazne	150
5.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	100
6.	17 04 02	Aluminium	100
7.	17 04 03	Ołów	100
8.	17 04 04	Cynk	100
9.	17 04 05	Żelazo i stal	1 400
10.	17 04 06	Cyna	20
11.	17 04 07	Mieszaniny metali	250
12.	19 01 02	Żłom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	250
13.	19 12 02	Metale żelazne	100
14.	19 12 03	Metale nieżelazne	100

15.	20 01 40	Metale	60
-----	----------	--------	----

MAGAZYNOWANIE ODPADÓW

Odpady przewidziane do zbierania (głównie metale kolorowe) magazynowane będą w budynku magazynowym, na terenie nieruchomości w:

- workach typu BIG-BAG
- na paletach
- w koszo-paletach
- luzem który posiada utwardzoną szczelną i zabezpieczoną przed wpływem warunków atmosferycznych posadzkę. Pozostałe odpady metali (złom) magazynowane będą na terenie nieruchomości 461/2 na utwardzonym placu magazynowym oraz w kontenerach również na placu utwardzonym wyznaczonym do magazynowania odpadów.

Na terenie planowanej inwestycji w chwili obecnej nie prowadzi się żadnej działalności gospodarczej. W związku z tym, że na terenie nieruchomości znajduje się gotowa infrastruktura nie będą prowadzone żadne prace rozbiórkowe ani budowlane. Po zakończeniu działalności również nie będzie potrzeby prowadzenia takich robót.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Przy regularnym wywozie i braku dostępu – nie przewiduje się negatywnego oddziaływania.

2) 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.

W związku z tym, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie nieruchomości przeznaczonej pod inwestycje przemysłowe nie koliduje z obecnym sposobem zagospodarowania terenów przyległych, wariant inwestycyjny w opisanej lokalizacji, organizacji i technologii jest zgodny z obowiązującymi przepisami w zakresie ochrony środowiska oraz w zgodzie z lokalnymi uwarunkowaniami lokalizacyjnymi. Do chwili obecnej na terenie planowanego zamierzenia inwestycyjnego nie jest prowadzona żadna działalność. Poprzednia działalność na terenie nieruchomości była tożsama z obecnie planowaną i stanowił skup odpadów metali. Rodzaj planowanej działalności i sposób wykorzystania terenu lokalizacji przedsięwzięcia są adekwatne do warunków lokalnych, wielkości przedsięwzięcia i stopnia jego zagrożenia dla środowiska. Z uwagi na rodzaj technologii i skalę przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wynikające z jego lokalizacji, w oparciu o wyniki przeprowadzonej analizy stwierdza się, że eksploatacja zakładu Firmy RAF-STAL Rafał Kucharski nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na środowisko oraz uciążliwości dla warunków życia i zdrowia ludzi oraz nie będzie negatywnie oddziaływać na krajobraz otoczenia.

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia pod kątem zagrożenia dla środowiska, uwzględniono:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wodno – błotnych lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach górskich lub leśnych.

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

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach objętych ochroną, w tym ochroną ujęć wód lub ochroną zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające 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:

Planowana inwestycja położona jest ok. 20 km na południe od obszaru NATURA 2000 DOLINA WKRY I MŁAWKI. Całość inwestycji zlokalizowana jest poza Obszarami Chronionego. Najbliższy obszar ochronny to oddalony o ok. 8 km w kierunku południowym od inwestycji – Nadwkrzański Obszar Chronionego Krajobrazu.

Teren planowanej inwestycji położony jest poza terenami ochronnymi. Najbliżej położony inwestycji jest korytarz ekologiczny PUSZCZA BIAŁA w kierunku północnym oddalonym o ok. 20 km.

Ponadto w ramach analizowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska są przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie, na którym obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, jest to teren obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług.

i) obszary przylegające do jezior:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach przylegających do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach uzdrowiska lub obszarze ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

W najbliższym sąsiedztwie nie stwierdzono jeziornych jednolitych części wód powierzchniowych, tzn. żadne najbliższe znajdujące się jezioro nie zostało zaklasyfikowane, jako jednolita część wód jeziornych.

Cały obszar inwestycji leży poza zasięgiem stref zagrożenia powodziowego.

Przedsięwzięcie nie jest związane z wykonaniem urządzenia wodnego. Przedsięwzięcie nie wiąże się z powstawaniem ścieków przemysłowych.

3) 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:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie aktywności gospodarczej, zgodnie z warunkami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa od planowanej inwestycji położona jest w odległości ok. 100 m, w kierunku północnym i północno-wschodnim.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Lokalizacja oraz rodzaj przedsięwzięcia wyklucza możliwość wystąpienia oddziaływań o charakterze transgranicznym.

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

Planowana do realizacji inwestycja będzie mieć miejsce na obszarze oznaczonym w mpzp, jako tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Jak wykazała analiza w zakresie wód, powietrza, hałasu i odpadów nie przewiduje się negatywnego oddziaływania.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie powodować oddziaływań ponadnormatywnych.

f) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Przedsięwzięcie nie będzie powodować ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko. Planowane uruchomienie punktu zbierania odpadów nie wymaga obligatoryjnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, gdyż nie ma potrzeby wyznaczania obszaru ograniczonego użytkowania (w nawiązaniu do art. 63 ust. 3 ustawy ooś). Dokonana analiza materiałów przedłożonych wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia wykazała, iż większość uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś nie wystąpi w stosunku do przedmiotowej inwestycji, a pozostałe będą miały niewielki wpływ na środowisko. Z analizy zgromadzonego w sprawie materiału dowodowego wynika, że przy zachowaniu opisanych metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w KIP, zarówno realizacja, jak i eksploatacja przedsięwzięcia, pozwolą na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym oraz uwzględniając uzyskane opinie uznano, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie w znaczący sposób negatywnie oddziaływać na środowisko, wobec czego nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Integralną częścią decyzji jest Charakterystyka przedsięwzięcia stanowiąca Załącznik przedmiotowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy Stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Drobin w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeksu 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 i prawomocna.
3. 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 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 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.

4. 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 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.

BURMISTRZ

Krzysztof Wielec

Załącznik:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy OoŚ.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł (słownie: dwieście pięć złotych 00/100) na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. – o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r., poz. 1044). Opłata została przekazana w dniu 27.09.2021 r. na konto Urzędu Miasta i Gminy w Drobinie Nr 85 9042 1068 0420 0358 2000 0050 Bank Spółdzielczy „Mazowsze” Płock o. Drobin.

Decyzja zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Drobin.

Otrzymują:

1. RAF-STAL ██████████ ul. Padlewskiego 1, 09-210 Drobin
2. Strony postępowania wg. wykazu znajdującego się w aktach sprawy zgodnie z art. 49 k.p.a.:
 - 1) Tablica informacyjna Urzędu Miasta i Gminy Drobin;
 - 2) Przewodniczący Zarządu Osiedla I, gm. Drobin - celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty;
 - 3) Strona Urzędu Miasta i Gminy w Drobinie - <http://www.umgdrobin.bip.org.pl/>
 - 4) A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 19.01.2022 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na „uruchomieniu zbierania odpadów w m. Drobin przy ul. Padlewskiego 1, dz. o nr ewid. 461/2”.

RODZAJ INWESTYCJI: Zakład zbierania odpadów metali (złomu)

CECHY: Zbieranie odpadów

SKALA: Lokalna zlokalizowana w budynku magazynowo – produkcyjnym oraz na terenie dz. 461/2

USYTUOWANIE: Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w m. Drobin przy ul. Padlewskiego 1, na terenie nieruchomości oznaczonej nr ewid. 461/2. Na terenie nieruchomości znajdują się:

4. budynek magazynowy o pow. 200m²
5. plac utwardzony magazynowy o pow. 500m²
6. budynek biurowo-socjany o pow. ok 30m²

Otoczenie nieruchomości oznaczonej nr ewid. 461/2 w m. Drobin przewidziana do realizacji inwestycji stanowią:

Od strony północnej ulica Padlewskiego, od strony południowej ulica Płocka, od strony wschodniej ulica Płocka i skrzyżowanie z ulicą Padlewskiego, od strony zachodniej działka zabudowana oznaczona nr ewid. 461/2 stanowiąca inną działalność gospodarczą.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa od planowanej inwestycji położona jest w odległości ok. 100 m, w kierunku północnym i północno-wschodnim.

Rodzaj technologii planowanej do uruchomienia w m. Drobin jest bardzo prosty. Na teren zakładu w ww. miejscowości transportem własnym lub innych Firm oraz osób prywatnych dostarczone będą odpady metali. Po przyjęciu ich na plac zostaną zważone i wysegregowane na różne ich rodzaje i przemieszczony w specjalnie wyznaczone miejsce w budynku magazynowym oraz wyznaczony plac terenu ww. nieruchomości.

BURMISTRZ

Krzysztof Wielec