

Wieprz dnia, 03.08.2016r.

TG.6220.1.2016

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2, 64 ust. 1, 65 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.) zwanej dalej ustawą „oos” w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2016r. poz. 23, ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Multiforum Dariusz Krywult 43 – 300 Bielsko – Biała ul. I Dywizji Pancernej 47

stwierdzam brak potrzeby

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowa budynku produkcyjno – magazynowego z częścią biurową i socjalną w miejscowości Wieprz dz. nr 3589/16.”

UZASADNIENIE

Postępowanie w przedmiotowej sprawie wszczęto na wniosek Multiforum Dariusz Krywult ul. I Dywizji Pancernej 47, 43 – 300 Bielsko – Biała. W dniu 08. 07. 2016r. wnioskodawca wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą „Budowa budynku produkcyjno – magazynowego z częścią biurową i socjalną w miejscowości Wieprz dz. nr 3589/16.”

Do wystąpienia dołączono wniosek o wydanie decyzji, kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię wypisu i wyrys z rejestru gruntów dla nieruchomości na terenie której planowana jest realizacja inwestycji, kopię mapy ewidencyjnej oraz planowane zagospodarowanie terenu.

Zgodnie z art. 10 Kpa tutejszy organ administracji zawiadomił w dniu 20.07.2016r. o nr TG.6220.1.2016 zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r., „o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie...” poprzez ogłoszenie w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Radziechowy – Wieprz wszystkie strony o wszczętym postępowaniu.

Organ właściwy do wydania takiej decyzji zwrócił się pismem z dnia 20.07.2016r. o nr TG.6220.1.2016 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu, o opinię co do konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 28.07.2016r. do tutejszego Urzędu wpłynęła opinia o nr WOŚ.4240.517.2016.RK1 z dnia 26.07.2016, w której Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 02.08.2016r. do tutejszego Urzędu wpłynęła opinia sanitarna o nr NS/NZ/523-28/2016, w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu stwierdził potrzebę, że dla projektowanego przedsięwzięcia stwierdza się konieczność sporządzenia raportu oddziaływania na środowisku oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Na podstawie przedłożonej karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu oraz w świetle § 3 ust. 1 pkt 52b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 71 ze zm.), planowana inwestycja zakwalifikowana jest

do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z tym wydanie przez Wójta Gminy Radziechowy-Wieprz postanowienia o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wymaga uzyskania opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w trybie art. 64 ust. 1 pkt 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 (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.), który to wydaną opinią wyraził, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Analizując przedłożone dokumenty oraz uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust 1 ww. ustawy „oos” stwierdzono co następuje.

Zakres przedmiotowego przedsięwzięcia obejmuje budowę budynku produkcyjno – magazynowego z częścią biurową i socjalną. Przedsięwzięcie realizowane będzie na działce nr 3589/16, w miejscowości Wieprz o łącznej powierzchni terenu ok. 1,8 ha, w skład którego wejdą następujące obiekty:

a) budynek produkcyjno-magazynowy z częścią biurową i socjalną (hala przemysłowa),

b) tereny utwardzone:

- parkingi na 180 stanowisk (176 stanowisk dla samochodów osobowych, 4 stanowiska dla TIR z naczepą),
- place manewrowe,
- drogi komunikacyjne i chodniki,
- zieleń niska (trawniki) oraz zieleń wysoką (izolacyjno-ochronną).

Teren przewidziany pod budowę planowanej inwestycji znajduje się w strefie przemysłowej w miejscowości Wieprz i jest niezabudowany. Działka posiada dostęp do drogi dojazdowej gminnej, która prowadzi do głównej drogi powiatowej w Wieprzu. W ramach inwestycji projektuje się dwa nowe wjazdy z drogi publicznej do obsługi obiektów i dojazdu. Powierzchnia działki: 18.025 m², gdzie zaplanowano:

- powierzchnia zabudowy projektowanego budynku produkcyjno – magazynowego - 9 871 m²
- powierzchnia projektowanych terenów utwardzonych, w tym drogi wew., place manewrowe, parkingi – 6 065m²
- powierzchnia zieleni (biologicznie czynna) – 2 089 m²

Planowany budynek produkcyjno – magazynowy to obiekt w strefie biurowej piętrowy, natomiast w pozostałej części jednokondygnacyjny, wolnostojący i niepodpiwniczony, o wymiarach: długość w rzucie 126m, szerokość w rzucie 96m, wysokość: 13,9 m część biurowa, 9,7 m część produkcyjna, 11 m część magazynowa.

W obiekcie powstaną pomieszczenia produkcyjne, magazynowe i biurowe z zapleczem sanitarnym i socjalnym. W przedmiotowym budynku będzie realizowana produkcja elementów i podzespołów dla przemysłu motoryzacyjnego prowadzona przez użytkownika obiektu – Firmę TI POLAND Sp. z o.o.

W zakładzie produkowane będą następujące podzespoły i elementy dla przemysłu samochodowego: przewody paliwowe, przewody hamulcowe, przewody do instalacji katalitycznej redukcji spalin (SCR). W budynku zlokalizowane zostaną wszystkie wydziały produkcyjne, pomieszczenia magazynowe surowców i wyrobów gotowych, pomieszczenia biurowe, pomieszczenia socjalne i sanitarne.

Zakładana wielkość produkcji rocznej w zależności od rodzaju elementów:

- przewody paliwowe i inne: 410 Mg,
- przewody hamulcowe: 1200 Mg,
- przewody do instalacji katalitycznej redukcji spalin (SCR): 650 Mg.

Podstawowymi operacjami jednostkowymi, które będą stosowane w trakcie planowanej produkcji będą:

1. Produkcja przewodów hamulcowych:

- cięcie rur na wymaganą długość,
- fazowanie i zdzieranie końcówek rur,
- zapęszczanie końcówek rur,
- zakładanie elementów złącznych,
- profilowanie przewodów za pomocą giętarek,
- montaż przewodów w wiązki,
- kontrola jakości,
- pakowanie.

2. Produkcja przewodów paliwowych i przewodów do instalacji katalitycznej redukcji spalin (SCR):

- profilowanie termiczne przewodów plastikowych,
- wtłaczanie komponentów złącznych,
- zakładanie klipów,
- łączenie przewodów plastikowych z metalowymi,
- zaciskanie złączy na przewodach plastikowych,
- zgrzewanie laserowe,
- testowanie na szczelność z użyciem helu (kontrola jakości)
- pakowanie.

Wytworzone komponenty po zapakowaniu będą przenoszone do magazynu gotowych produktów i wysyłane do klientów. Praca będzie miała miejsce w systemie ciągłym trzymianowym (6⁰⁰-14⁰⁰, 14⁰⁰-22⁰⁰, 22⁰⁰-6⁰⁰) tj. 24 godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy, czas pracy Instalacji produkcyjnej wynosił będzie około: 8 450 godzin w skali roku.

Planowane zatrudnienie 531 osób. Podczas procesów produkcyjnych będzie występowała emisja gazów i pyłów do środowiska, jednakże wg karty informacyjnej przedsięwzięcia będzie ona mieścić się w granicach normatywnych. Na etapie eksploatacji inwestycji będzie występowała emisja hałasu i wibracji do środowiska w związku z czym planuje się izolację akustyczną ścian hali produkcyjno – magazynowej oraz posadowienie maszyn i urządzeń na podkładach wibroizolacyjnych.

Woda do obiektu do celów produkcyjnych i socjalnych zapewniona będzie wodociągu gminnego, ścieki sanitarne odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacyjnej:

- ścieki technologiczne pochodzące z chłodzenia maszyn linii produkcyjnej (odprowadzane do kanalizacji sanitarnej): 18,9 m³/d,
- wody opadowe i roztopowe (odprowadzane do kanalizacji deszczowej): 154 dm³/s,
- ścieki bytowe (odprowadzane do kanalizacji sanitarnej): 18,6 m³/d.

Teren inwestycji będzie w całości ogrodzony i zabezpieczony przed dostaniem się osób trzecich ogrodzeniem stalowym panelowym. Wody opadowe z powierzchni dachów budynków oraz wody opadowe z terenów utwardzonych będą podczyszczane na separatorze i wprowadzane po oczyszczeniu do odbiornika. Odpady komunalne będą gromadzone w szczelnych kontenerach i przekazywane uprawnionemu podmiotowi zgodnie z przepisami ustawy o odpadach.

W trakcie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia (budowy obiektów i instalacji oraz zagospodarowania terenu inwestycji) wytwarzane będą odpady, które zgodnie z klasyfikacją zawartą w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (t.j. Dz. U. 2014 poz. 1923) należą do grupy 17 – odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej.

Kod	Rodzaj odpadów
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17 02 01	Drewno
17 02 02	Szkło
17 02 03	Tworzywa sztuczne
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
17 04 05	Żelazo i stal
17 04 07	Mieszaniny metali
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

Ponadto podczas prac budowlanych i montażowych związanych z realizacją planowanej inwestycji powstaną pewne ilości odpadów typowych dla tego rodzaju prac:

- drewno z palet do transportu materiałów budowlanych, elementów linii technologicznej i innych materiałów,
- folie z opakowań materiałów i elementów urządzeń,
- taśmy metalowe z transportu materiałów i elementów linii technologicznej,
- niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.

W planowanych procesach produkcyjnych prowadzonych na etapie eksploatacji obiektu przez Firmę TI POLAND Sp. z o. o. powstawały będą odpady produkcyjne, w większości zaliczane do grupy odpadów innych niż niebezpieczne, przede wszystkim będą to odpady metali żelaznych, nieżelaznych, tworzyw sztucznych oraz odpady opakowaniowe.

Rodzaje i ilości odpadów, które będą powstawały w związku z eksploatacją planowanej inwestycji – instalacji produkcyjnej.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadu wytwarzana w skali roku Mg/rok
Odpady niebezpieczne			
1	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	1
2	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1
3	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	4
4	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania, ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	2
5	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,5
6	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1
Odpady inne niż niebezpieczne			
1	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	2
2	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	200
3	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1
4	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	20
5	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	0,1
6	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	35
7	12 01 13	Odpady spawalnicze	1
8	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	1
9	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	70
10	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	25
11	15 01 03	Opakowania z drewna	35

12	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	30
13	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2
14	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	5
15	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	15

Na terenie tym nie występują obszary wodno – błotne i inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, górskie, czy leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. Z uwagi na lokalizację i przewidywane oddziaływanie przedsięwzięcie nie będzie źródłem oddziaływań transgranicznych.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie z okresowym wzrostem uciążliwości hałasowych oraz emisją substancji do powietrza w wyniku eksploatacji urządzeń mechanicznych i środków transportu w trakcie prowadzenia prac budowlanych. Czas robót budowlanych skrócony zostanie do niezbędnego minimum, a prowadzenie robót przy użyciu sprzętu mechanicznego odbywać się będzie tylko w porze dziennej. Wskazane uciążliwości będą miały charakter krótkookresowy i ustąpią wraz z zakończeniem prac budowlanych, a ich zasięg ograniczy się do najbliższego otoczenia aktualnego frontu robót.

Biorąc pod uwagę usytuowanie przedsięwzięcia oraz jego charakterystykę, w tym przedstawione w przedłożonych dokumentach informacje a także uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy „oos”, należy uznać, że jego realizacja i eksploatacja, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko. Tym samym należy stwierdzić, że odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

Z uwagi na powyższe należało orzec jak w sentencji postanowienia

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Z up. Wójta Gminy
Sekretarz Gminy
Górn
mgr inż. Jadwiga Górna

Postanowienie, na które nie służy zażalenie, storna może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji zgodnie z art. 142 Kpa.

Otrzymują:

1. Multiform Dariusz Krywult, ul. I Dywizji Pancерnej 47, 43 – 300 Bielsko – Biała
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach,
40 – 032 Katowice, ul. Dąbrowskiego 22
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu,
34 – 300 Żywiec, ul. Krasińskiego 3