

Radzyń Chełmiński, dnia 15.06.2022 r.

RBG.6220.1.2022.MJ

DECYZJA

O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH NR 1.2022

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 2, art. 84 oraz 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029, dalej: u.u.i.ś.), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 37 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839), oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm., dalej: k.p.a.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.01.2022 r. (wpływ do tut. Urzędu dnia 01.02.2022 r.) Pana Artura Klimeckiego reprezentującego Inwestora: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe EKOBUD Sp. z o. o. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: **„budowa silosu lejowego K60 przeznaczonego do magazynowania regranulatu styropianowego”** realizowane na działce o numerze ewidencyjnym 90/1, położonej w obrębie 0013 Zakrzewo, gmina Radzyń Chełmiński

Burmistrz Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński

- I. Stwierdza brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- II. Określa istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia:
 - a) Zaplecze i bazę sprzętową zlokalizować na uszczelnionym podłożu. Wyposażyć w niezbędną ilość pojemników, kontenerów, koszy do gromadzenia odpadów i zapewnić ich sukcesywny wywóz.
 - b) Wyposażyć teren przedsięwzięcia - plac budowy w sorbenty do neutralizacji substancji szkodliwych, w tym ropopochodnych (np. paliw, smarów) i syntetycznych (np. olejów).
 - c) Należy używać wyłącznie sprawnego technicznie sprzętu i natychmiast zabezpieczać oraz usuwać ewentualne wycieki substancji ropopochodnych ze sprzętu czy pojazdów.
 - d) W celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, w przypadku znacznego

zanieczyszczenia gruntu zapewnić sprawne jego zebranie i usunięcie przez uprawniony podmiot.

- e) W trakcie realizacji przedsięwzięcia zapewnić pracownikom dostęp do sanitariatów.
- f) Zapewnić właściwe gospodarowanie wytwarzanymi odpadami, minimalizować ich ilość, składować selektywnie w wydzielonych, przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie.
- g) W celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, uciążliwe prace budowlane (przede wszystkim prace hałaśliwe oraz związane z wykorzystywaniem ciężkiego sprzętu/transportu) w sąsiedztwie terenów objętych ochroną przed hałasem, prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 6.00 – 22.00, z wyjątkiem prac wymagających ciągłości technologicznej (typu betonowanie).
- h) Zaplecze budowy oraz miejsca składowania materiałów budowlanych lub postoju pojazdów i maszyn zorganizować poza terenami chronionymi akustycznie.
- i) W celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji zamierzenia używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii.

III. Ustala charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku nr 1 stanowiący integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Pan Artur Klimecki reprezentujący inwestora Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe EKOBUD Sp. z o. o. z siedzibą ul. Nad Torem 11, 86-300 Grudziądz dnia 01.02.2022 r. złożył wnioszek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie silosu lejowego K60 przeznaczonego do magazynowania regranulatu styropianowego, realizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 90/1, położonej w obrębie 0013 Zakrzewo, gmina Radzyń Chełmiński.

W myśl art. 75 ust. 1 u.u.i.ś. organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, że inwestycja zaliczana jest do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 37 lit. c ww.

rozporządzenia, tj.: „do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu 3 podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach”, w związku z „instalacje do naziemnego magazynowania substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi”.

Zgodnie z art.72 ust. 1 u.u.i.ś. wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem:

3) decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu - wydawanej na podstawie ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Teren, na którym planowana jest inwestycja nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Dnia 14.02.2022 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne oraz zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 4 u.u.i.ś. wystąpiono do organów współdziałających - Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądzu oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 22.02.2022 r. (wpływ do tut. Urzędu dnia 22.02.2022 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem znak: WOO.4220.173.2022.MSD wezwał tut. organ do uzupełnienia wniosku w zakresie przedłożenia oświadczenia wraz z uzasadnieniem, czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 lit. m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r., poz. 1372 ze zm.), jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Burmistrz Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński w odpowiedzi na wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 28.02.2022 r. uzupełnił wniosek o wymagane oświadczenie.

Opinię sanitarną zawierającą stanowisko w przedmiotowej sprawie przedstawił Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu pismem znak: NNZ.9022.3.8.2022 z dnia 02.03.2022 r. (wpływ do tut. Urzędu dnia 04.03.2022 r.). Organ opiniujący stwierdził, że dla powyższego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 23.02.2022 r. (wpływ do tut. Urzędu dnia 23.02.2022 r.) wpłynęła opinia Dyrektora Regionalnego Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak GD.ZZŚ.4.435.44.2022.KP, że dla planowanego przedsięwzięcia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko ze wskazaniem na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań i warunków wskazanych w piśmie.

Dnia 14.03.2022 r. (wpływ do tut. Urzędu dnia 14.03.2022 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem znak: WOO.4220.173.2022.MSD.2 wezwał Inwestora, Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe EKOBUD Sp. z o. o. do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Inwestor w odpowiedzi z dnia 08.04.2022 r. przedstawił stanowisko odnośnie wezwania i uzupełnił kartę.

Dnia 22.04.2022 r. (wpływ do tut. Urzędu dnia 22.04.2022 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wydał postanowienie znak: WOO.4220.173.2022.MSD.3 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wskazując jednocześnie istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Burmistrz Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński przeprowadził w trakcie postępowania szczegółową analizę dokumentów złożonych wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz wydanych opinii, na podstawie których stwierdził, że planowane przedsięwzięcie polegające na budowie silosu lejowego K60 przeznaczonego do magazynowania regranulatu styropianowego realizowane na działce o numerze ewidencyjnym 90/1 obręb 0013 Zakrzewo, gmina Radzyń Chełmiński, nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz, że zebrany materiał dowodowy jest wystarczający do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zakład Produkcji Styropianu, na terenie którego ma być realizowane planowane przedsięwzięcie zlokalizowany jest w Zakrzewie pod nr 50A, na terenie gminy Radzyń Chełmiński, województwo kujawsko-pomorskie na działkach 90/19, 90/1, 92/5, obręb 0013

Zakrzewo, do których inwestor posiada tytuł własności. Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na części działki 90/1.

Na terenie realizacji przedsięwzięcia, ani w jego otoczeniu żadne inne podmioty nie prowadzą działalności gospodarczej, w związku z tym nie wystąpią żadne powiązania z innymi przedsięwzięciami zarówno na terenie, na którym planuje się przedsięwzięcie oraz w obszarze jego oddziaływania. Nie będzie miało miejsce jakiegokolwiek kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja środowiskowa.

Planowane przedsięwzięcie pod względem uwarunkowań przyrodniczo-geograficznych w kontekście oddziaływania na stan dziedzictwa kulturowego i zabytków, obiekty zabytkowe architektury i budownictwa oraz uwarunkowania przyrodnicze, geologiczne i klimatyczne nie wiąże się z zajęciem terenów cennych przyrodniczo, naruszeniem lub niszczeniem obszarów wodnych, wodno-błotnych czy leśnych, stanowiących miejsce występowania gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, nie będzie oddziaływało na obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody. Nie wpływa również negatywnie na obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. Nie jest zlokalizowane na obszarach, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Nie znajduje się w granicach głównych zbiorników wód podziemnych, a także w obrębie stref ochronnych ustanowionych i określonych ujęć wód podziemnych. Realizacja zadań wchodzących w skład przedmiotowego przedsięwzięcia nie spowoduje pogorszenia dotychczasowego potencjału ekologicznego jednolitych części wód i ekosystemów od wód zależnych, ani nie zagrazi osiągnięciu przyjętych dla nich celów środowiskowych. Konsekwentnie, realizacja w/w zadania w przewidywanym zakresie nie wymaga zastosowania procedury przewidzianej w art. 4.7 Ramowej Dyrektywy Wodnej, przetransponowanej do ustawodawstwa polskiego w art. 38 j ustawy Prawo wodne.

Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane zostanie w obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 t.j.). Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW200039, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry.

Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW2000172966929 - Radzyńska Struga, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, ta JCWP posiada status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ekologicznego i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych.

Planowane przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Realizacja planowanego zamierzenia przy przyjętym rozwiązaniu lokalizacji (w obrębie ogrodzonego i utwardzonego terenu) nie wymaga naruszania cennych siedlisk przyrodniczych i ich przekształcania, usunięcia drzew i krzewów, rozbiórki obiektów kubaturowych, zajęcia siedlisk wrażliwych, przerywania korytarzy ekologicznych.

Nie wymaga naruszenia lub zniszczenia siedlisk gatunków chronionych i nie wpłynie znacząco negatywnie na przedmiotowy obszar. Dla realizacji przedsięwzięcia nie ma potrzeby usuwania jakiegokolwiek roślinności.

Inwestycja nie będzie oddziaływała ponadnormatywnie na środowisko poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny zarówno w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza, środowiska gruntowo – wodnego oraz hałasu.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało żadnego wpływu na zwiększenie emisji gazów cieplarnianych wprowadzanych do środowiska zarówno lokalnie jak i globalnie, ani też nie wpłynie negatywnie na degradację ekosystemów, utratę i degradację siedlisk, utratę różnorodności gatunków i różnorodności genetycznej.

Zakład zaopatruje się w wodę z gminnych przyłączy wodociągowych. Magazynowanie regranulatu styropianowego nie prowadzi do zwiększenia zużycia wody. Woda pobierana jest na cele: bytowe, porządkowe i przeciwpożarowe. W wyniku prowadzonej działalności w związku z planowanym przedsięwzięciem nie będą generowane ścieki przemysłowe. Ilość ścieków bytowych i deszczowych nie ulegnie zmianie w odniesieniu do stanu obecnego.

Miejsce lokalizacji inwestycji jest terenem przemysłowym, położonym w granicach zakładu, w której prowadzi się dotychczasową działalność. Teren ten położony jest z dala od gęstej zabudowy mieszkaniowej.

Na podstawie analizy dokumentacji stwierdzono, że realizacja oraz eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko, a zaproponowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, zapewnią ochronę środowiska na etapie realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia.

Wobec powyższego oraz mając na uwadze spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a k.p.a. 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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 u.u.i.ś. decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

- *art. 72 ust. 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, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa*

w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

- art. 72 ust. 4b: Złożenie wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, wydawanych dla obiektu energetyki jądrowej lub inwestycji towarzyszącej, a także dla inwestycji w zakresie terminalu, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

OPŁATE SKARBOWA

w wys. 205,00 zł pobrano 1
34 9500 0003 0000 0311200 0004
15.06.2022r. J. Schaejewska
data podpis



Z up. BURMISTRZA
MIASTA I GMINY
Piotr Kozłowski
Z CA BURMISTRZA

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania – właściciele działek o numerach ewidencyjnych:
90/1, 90/22, 92/5, 94, 3032/4, 96/2, 95/3, 90/25, 90/28, 90/26, 90/27, 90/29, 90/30
obręb geodezyjny 0013 Zakrzewo, gmina Radzyń Chełmiński
3. A/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądzu,
ul. Kosynierów Gdyńskich 31, 86-300 Grudziądz;
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy,
ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz;
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. 30 stycznia 50, 83-110 Tczew.

**Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
nr RBG.6220.1.2022.MJ z dnia 15.06.2022 r.**

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie polegające na budowie silosu lejowego K60 do magazynowania regranulatu styropianowego w Zakładzie Produkcji Styropianu w Zakrzewie, należącym do Przedsiębiorstwa Produkcyjno – Usługowego „EKOBUD” sp. z o.o. z siedzibą w Grudziądzu przy ulicy Nad Torem 11, ma na celu rozbudowę istniejącej zabudowy produkcyjnej poprzez włączenie silosu do istniejącego cyklu produkcji styropianu, w części dotyczącej obiegu magazynowania regranulatu styropianowego.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na części działki nr 90/1 obręb 0013 Zakrzewo, gmina Radzyń Chełmiński, która zgodnie z załączonym do dokumentacji wypisem z rejestru gruntów ma powierzchnię 0,57 ha i stanowi tereny przemysłowe. Dla terenu tego Gmina nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zakład Produkcji Styropianu, na terenie którego ma być realizowane planowane przedsięwzięcie zlokalizowany jest w Zakrzewie pod nr 50A, na terenie gminy Radzyń Chełmiński, województwo kujawsko-pomorskie na działkach 90/19, 90/1, 92/5, obręb 0013 Zakrzewo, do których inwestor posiada tytuł własności.

Teren działki, na którym ma być prowadzone przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w zabudowie produkcyjnej. Działki są uzbrojone w sieć wodno-kanalizacyjną oraz zasilanie elektryczne. Powierzchnia nieruchomości jest w większej części zagospodarowana zabudową o charakterze produkcyjno-magazynowym, wykorzystywaną do prowadzenia działalności produkcji styropianu. Nawierzchnie są utwardzone, teren jest uporządkowany, ogrodzony, istnieje zjazd z drogi powiatowej.

Przedsięwzięcie będzie realizowane z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury oraz istniejących i stosowanych rozwiązań technicznych i technologicznych. Nieruchomość posiada niezbędną i wystarczającą infrastrukturę na potrzeby planowanego przedsięwzięcia i nie wymaga adaptacji istniejących budynków czy terenu.

Przedsięwzięcie będzie realizowane z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury oraz istniejących i stosowanych rozwiązań technicznych i technologicznych. Do silosu będzie kierowany regranulat powstający na linii cięcia styropianu.

Silos zostanie włączony do istniejącego, eksploatowanego systemu składającego się z rurociągów i wentylatorów transportowych i będzie pracował naprzemiennie z już istniejącymi i eksploatowanymi silosami.

Posadowienie silosu nie wpłynie na zmianę statusu zagospodarowania terenu. Obszar ten przeznaczony jest pod działalność przemysłową, w związku z czym realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwości jego dalszego wykorzystania.

Zakład czynny jest przez 5 dni w tygodniu.

- w okresie od XI-III od godz. 7.00 – 15.00 tryb pracy jednozmianowy;
- w okresie od IV-X od godz. 6.00 – 22.00 tryb pracy dwuzmianowy.

Obecnie w zakładzie zatrudnionych jest 25 osób. Przy realizacji omawianego przedsięwzięcia nie ma potrzeby zatrudnienia dodatkowej osoby. Magazynowanie regranulatu, jego załadunek czy rozładunek z silosu będzie odbywał się bez ingerencji pracownika.

Instalacja nie będzie zaliczać się do zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w myśl 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 r., poz. 138 t.j.).

Planowany zakres prac wiąże się z wykonywaniem płyty fundamentowej, na której zostanie posadowiony silos stalowy wykonany z prefabrykatów. Powierzchnia zabudowy silosu wynosić będzie 15,6 m², natomiast powierzchnia płyty fundamentowej 21,6 m². Silos zostanie związany z płytą fundamentową za pomocą kołków rozporowych.

Obecnie na terenie, na którym planowane jest przedsięwzięcie prowadzona jest działalność produkcyjna zgodnie z aktualnymi wymaganiami prawno-administracyjnymi. Budowa silosu nie jest związana z zwiększeniem mocy produkcyjnej zakładu, lecz ma na celu zapewnienie poprawy warunków magazynowania regranulatu styropianowego.

Realizacja oraz eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko, a zaproponowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, zapewnią ochronę środowiska na etapie realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia.

Z up. BURMISTRZA
MIASTA I GMINY

Piotr Kozłowski
Z-CA BURMISTRZA