

OSGK.6220.74.2021.DK

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) oraz §3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku TURKUS Sp. z o.o. Sp. K. ul. Kościuszki 128, 16-400 Suwałki w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne w węźle betoniarskim zlokalizowanym na terenie Zakładu w Suwałkach przy ul. Brylantowej 10, na działkach o numerach ewidencyjnych 32777/25 i 32777/26

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne w węźle betoniarskim zlokalizowanym na terenie Zakładu w Suwałkach przy ul. Brylantowej 10, na działkach o numerach ewidencyjnych 32777/25 i 32777/26

Uzasadnienie

TURKUS Sp. z o.o. Sp. K. ul. Kościuszki 128, 16-400 Suwałki, dnia 15 lipca 2021 r. wystąpiła do tut. Organu z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne w węźle betoniarskim zlokalizowanym na terenie Zakładu w Suwałkach przy ul. Brylantowej 10, na działkach o numerach ewidencyjnych 32777/25 i 32777/26.

Planowane przedsięwzięcie wymienione jest w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, §3 ust. 1 pkt. 82 - instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów, jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Stosownie do art. 75 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przedmiotowym przypadku jest Prezydent Miasta Suwałk.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię mapy ewidencyjnej, mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie,

z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej.

W oparciu o art. 61 § 1 i § 4 oraz 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, Organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz o możliwości składania uwag i wniosków. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach, opinią Nr 101.O.NZ.2021 z dnia 04.08.2021 r. stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, opinią Nr WSTI-4220.83.2021.JW z dnia 04.08.2021 r., po przeanalizowaniu całości materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj, skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uznał, że odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie opinią nr BI.ZZŚ.4360.236.2021.BG z dnia 10.08.2021 r., nie stwierdził dla przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne w węźle betoniarskim zlokalizowanym na terenie Zakładu w Suwałkach przy ul. Brylantowej 10, na działkach o numerach ewidencyjnych 32777/25 i 32777/26, potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu na stan wód oraz osiągnięcia celów środowiskowych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na przetwarzaniu odpadów innych niż niebezpieczne w istniejącym węźle betoniarskim zlokalizowanym na terenie Zakładu w Suwałkach przy ul. Brylantowej 10, na działkach o numerach ewidencyjnych 32777/25 i 32777/26.

Teren, na którym będzie realizowana wnioskowane przedsięwzięcie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, przyjętym Uchwałą nr XXIV/302/2016 Rady Miejskiej w Suwałkach z dnia 26 października 2016 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego rejonu Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A. w Suwałkach.

Zgodnie z zapisami planu przedsięwzięcie jest lokalizowane w granicach terenu pod zabudowę produkcyjną, składów i magazynów (41P), a co za tym idzie eksploatacja węzła betoniarskiego, jak i przetwarzanie w nim odpadów jest zgodna z założeniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Inwestor obecnie prowadzi działalność polegającą na produkcji betonu towarowego o parametrach zależnych od zamówienia (od B10 do B60). Produkcja betonu odbywa się w obiegu zamkniętym wody, cementu i kruszywa. Wnioskodawca chce mieć możliwość wykorzystywania również w ramach produkcji betonu *odpadów stanowiących popioły lotne z węgla*, które dozowane będą z metalowego szczelnego silosu o pojemności 100 Mg. Silos ten wyposażony jest w filtr tkaninowy wychwytyjący emisję pyłów następujących w trakcie napełniania silosu. Przedmiotowy teren jest w pełni dostosowany do prowadzonej działalności. Dla obsługi planowanego przedsięwzięcia zapewniono utwardzony zjazd z ul. Brylantowej (działka 35143/2) i ul. Turkusowej (działka 32777/22). Przedmiotowy teren jest utwardzony, ogrodzony, skanalizowany. Instalacja węzeł betoniarski, w której mają być przetwarzane odpady funkcjonuje już od dłuższego czasu i nie wymaga prac dostosowawczych. Odpady popiołu magazynowane będą w szczelnym silosie, a dozowanie odbywać się będzie w sposób automatyczny. Zmiana w porównaniu do działalności obecnie prowadzonej będzie polegała tylko i wyłącznie na tym, iż w ramach produkcji betonu

dodawany będzie również odpad w postaci popiołów, jako zamiennik innego produktu. Możliwość przetwarzania przedmiotowych odpadów nie wiąże się z żadnymi pracami budowlanymi, polega jedynie na zmianie receptury produkcji betonu. W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby tj. cement, kruszywo drobne i grube, popiół, woda. W wyniku przetwarzania odpadów popiołu lotnego z węgla w węźle betoniarskim nie powstają odpady, a gotowy produkt w postaci wyrobu budowlanego. Dzięki wykorzystaniu odpadów popiołów do produkcji betonu, nie będzie musiał on być poddany unieszkodliwieniu na składowisku odpadów. Przetwarzanie odpadów będzie odbywało się tylko i wyłącznie w porze dziennej. Prowadzona będzie ewidencja odpadów. Zakłada się zużycie 3400 m³/rok wody do celów produkcji betonu. Zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno-bytowych wyniesie maksymalnie 41,6 m³/rok. Wytwarzane ścieki bytowe z zaplecza socjalnego będą odprowadzane do kanalizacji miejskiej. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni terenów utwardzonych, po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych odprowadzane będą do zbiornika ziemnego. W bezpośrednim otoczeniu terenu inwestycji brak jest budynków mieszkalnych oraz innych budynków przeznaczonych na stały pobyt ludzi. Najbliższe zabudowania mieszkaniowe znajdują się w odległości ok. 600 m w kierunku wschodnim. Inwestycja, jak i okoliczne tereny przemysłowe wchodzi w skład Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej, założonej w celu rozwoju gospodarczego miasta Suwałki. Realizacja inwestycji nie wiąże się z wycinką drzew.

Eksploatacja projektowanej instalacji nie będzie stanowiła zagrożenia dla środowiska w zakresie emisji substancji do powietrza. Biorąc pod uwagę fakt, iż planowane przedsięwzięcie jest przedsięwzięciem mogącym tylko potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, a jedynym źródłem hałasu będzie ruch pojazdów oraz praca istniejącego już węzła betoniarskiego, a teren na którym przedsięwzięcie będzie zlokalizowane należy do Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej nie ustala się dopuszczalnego poziomu hałasu. W związku z planowaną działalnością nie będą powstawały żadne ścieki przemysłowe. Wody z mycia betoniarek (gruszek) zawracane będą do procesu produkcyjnego. Jedynie będą wytwarzane ścieki bytowe z zaplecza socjalnego dla ludzi obsługujących węzeł betoniarski- odprowadzane do kanalizacji miejskiej oraz wody opadowe i roztopowe z powierzchni z terenów utwardzonych, które po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych odprowadzane będą do zbiornika ziemnego. Nie przewiduje się powstawania odpadów. Planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania oddziaływań.

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 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 2021r., poz. 247 t.j.), uwzględniając rodzaj, charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację w istniejącej zabudowie oraz planowane działania ograniczające negatywny wpływ na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno- błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskie i leśne, wybrzeży, obszary, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska, obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także obszary objęte ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęcia wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych lub przylegające do jezior, obszary ochrony uzdrowskiej.

Wymienione obiekty przyrodnicze nie występują w rejonie przedsięwzięcia. Teren inwestycji zlokalizowany jest poza granicami obszarów chronionych

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 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 (Dz. U. z 2021r., poz. 247 t.j.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań, z uwagi na jego oddziaływanie nie wykraczające poza teren inwestycji oraz brak podobnych przedsięwzięć w sąsiedztwie inwestycji,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Analizując usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, w odniesieniu do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku..., uwzględniając rodzaj, charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację w istniejącej zabudowie oraz planowane działania ograniczające negatywny wpływ na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno- błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, górskie i leśne, wybrzeży, obszary, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska, obszary mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, a także obszary objęte ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęcia wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych lub przylegające do jezior. Wymienione obiekty przyrodnicze nie występują w rejonie przedsięwzięcia.

Teren inwestycji położony jest poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021r., poz. 1098). Najbliżej terenu inwestycji w odległości ok. 1,7 km położony jest projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 „Ostoja Augustowska” (kod PLH200005) oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Puszcza Augustowska” (kod PLB20002). Biorąc pod uwagę działania minimalizujące negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze. Teren stanowi obecnie obszar przemysłowo gospodarczy, na którym prowadzona jest działalność przemysłowa i magazynowa. Realizacja inwestycji nie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i ptasiej oraz nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk.

Pod względem hydrograficznym, teren przedsięwzięcia położony jest w zlewni dorzecza Wisły dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (PGW), przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911). Teren ten znajduje się w jednolitej części wód powierzchniowych JCWP o kodzie PLRW200018262247 - Szczeberka od źródeł do Blizny bez Blizny.

Planowane przedsięwzięcie położone jest w zlewni jednolitych części wód podziemnych PLGW200032, stan ilościowy i chemiczny wód określony został jako dobry. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 3 ww. ustawy, przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania przedsięwzięcia, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność ustalono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm środowiska poza teren, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Wnioskowane przedsięwzięcie nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania). Biorąc pod uwagę specyfikę przedsięwzięcia, jego lokalizację, ocenia się, że realizacja nie będzie kolidować z

realizacją celów środowiskowych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych oraz jednolitych części wód podziemnych.

Na podstawie art. 10 Kpa, dnia 17 sierpnia 2021 r., poinformowano strony o skompletowaniu akt sprawy, z którymi strony postępowania mogły zapoznać się oraz zgłosić ewentualne uwagi i wnioski w przedmiocie zamierzonego przedsięwzięcia. W wyznaczonym terminie strony nie wniosły uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie, w związku z powyższym rozstrzygnięcie sprawy nastąpiło w oparciu o materiał dowodowy znajdujący się w aktach sprawy.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, jego położenie oraz możliwe oddziaływanie Organ podzielił stanowiska Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Suwałkach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, że przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego oddziaływania na środowisko i mieszkańców i również stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dane o niniejszym postanowieniu zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o 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, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.
2. 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 ustawy o oś, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz 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 w drodze postanowienia uwzględniającego informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Od wydanej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Suwałkach, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Suwałk, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
5. Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Załącznik Nr 1 Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

- 1 TURKUS Sp. z o.o. Sp. K. ul. Kościuszki 128, 16-400 Suwałki,
- 2 Lainer Sp. z o.o. Sp.k. ul. Tadeusza Kościuszki 128, 16-400 Suwałki,
- 3 Bartyn Sp. z o.o.
16-400 Suwałki, ul. Raczkowska 183,
- 4 VA-Varuste Poland Sp. z o.o.
16-400 Suwałki, ul. Innowacyjna 1,
- 5 Suwalska Specjalna Strefa Ekonomiczna S.A. w Suwałkach
16-400 Suwałki, ul. Teofila Noniewicza 49,
- 6 Mispol S.A.
15-399 Białystok, ul. Octowa 1,
- 7 Salag Sp. z o.o. sp. k.
16-400 Suwałki, ul. Szafirowa 5,
- 8 Pan Domoradzki Jan,
- 9 a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych I
ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Suwałkach
ul. Utrata 9A, 16-400 Suwałki,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów.

Opłatę skarbową w wysokości 205 zł od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 poz. 1000 t.j.), opłacono w formie przelewu na konto Urzędu Miejskiego w Suwałkach.

Z up. PREZYDENTA
NACZELNIK WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej
Ewa Harasim

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Inwestor obecnie prowadzi działalność polegającą na produkcji betonu towarowego o parametrach zależnych od zamówienia (od B10 do B60). Produkcja betonu odbywa się w obiegu zamkniętym wody, cementu i kruszywa. Wnioskodawca chce mieć możliwość wykorzystywania również w ramach produkcji betonu *odpadów stanowiących popioły lotne z węgla*, które dozowane będą z metalowego szczelnego silosu o pojemności 100 Mg. Silos ten wyposażony jest w filtr tkaninowy wychwytyjący emisję pyłów następujących w trakcie napełniania silosu.

Przewidziane do przetwarzania odpady o kodzie 10 01 02 przetwarzane będą w procesach:

- R13 – magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów),
- R5 – Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych.

W procesie R13 odpady przewidziane do przetworzenia magazynowane będą w silosie przed poddaniem procesowi przetwarzania w procesie R5.

Magazynowanie odpadów odbywać się będzie zgodnie z wymaganiami z zakresu ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady.

Silos, w którym będą magazynowane odpady będzie oznakowany kodem odpadu w widocznym miejscu. Przedmiotowy teren jest w pełni dostosowany do prowadzonej działalności. Dla obsługi planowanego przedsięwzięcia zapewniono utwardzony zjazd z ul. Brylantowej (działka 35143/2) i ul. Turkusowej (działka 32777/22).

Teren ten jest utwardzony, ogrodzony, skanalizowany. Instalacja - węzeł betoniarski, w której mają być przetwarzane odpady funkcjonuje już od dłuższego czasu i nie wymaga prac dostosowawczych. Odpady popiołu magazynowane będą w szczelnym silosie, a dozowanie odbywać się będzie w sposób automatyczny. Zmiana w porównaniu do działalności obecnie prowadzonej będzie polegała tylko i wyłącznie na tym, że w ramach produkcji betonu dodawany będzie również odpad w postaci popiołów, jako zamiennik innego produktu. Możliwość przetwarzania przedmiotowych odpadów nie wiąże się z żadnymi pracami budowlanymi, polega jedynie na zmianie receptury produkcji betonu. W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby tj. cement, kruszywo drobne i grube, popiół, woda. W wyniku przetwarzania odpadów popiołu lotnego z węgla w węźle betoniarskim nie powstają odpady, a gotowy produkt w postaci wyrobu budowlanego. Dzięki wykorzystaniu odpadów popiołów do produkcji betonu, nie będzie musiał on być poddany unieszkodliwieniu na składowisku odpadów. Przetwarzanie odpadów będzie odbywało się tylko i wyłącznie w porze dziennej. Prowadzona będzie ewidencja odpadów. Zakłada się zużycie 3400 m³/rok wody do celów produkcji betonu. Zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno-bytowych wyniesie maksymalnie 41,6 m³/rok. Wytwarzane ścieki bytowe z zaplecza socjalnego będą odprowadzane do kanalizacji miejskiej. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni terenów utwardzonych, po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych odprowadzane będą do zbiornika ziemnego.

Eksploatacja projektowanej instalacji nie będzie stanowiła zagrożenia dla środowiska w zakresie emisji substancji do powietrza. Planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania oddziaływań.

Z up. PREZYDENTA
NACZELNIK WYDZIAŁU
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej

Ewa Harasim