



# BURMISTRZ MIASTA KĘTRZYN

ul. Wojska Polskiego 11, 11-400 Kętrzyn

Tel: +48 89 752 05 20, Fax: +48 89 752 05 31, www.miastoketrzyn.pl, e-mail: umketrzyn@miastoketrzyn.pl

Znak sprawy: BKO.6220.6.2019

Kętrzyn, 17.10.2019 r.

## Decyzja nr 2/2019

### o środowiskowych uwarunkowaniach bez oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 poz. 2081 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 poz. 2096 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 80 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku **Zakład Tworzyw Sztucznych „WEDA” Danuta Kwaśniewska, ul. Rynkowa 14, 11-400 Kętrzyn** z dnia 05.08.2019 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **przetwarzaniu odpadów z tworzyw sztucznych o kodzie 07 02 13**.

### Orzekam

Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### Uzasadnienie

Wyrażone opinie organów współdziałających, skala i rodzaj zamierzonego przedsięwzięcia uzasadnia brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zakład Tworzyw Sztucznych „WEDA” Danuta Kwaśniewska, ul. Rynkowa 14, 11-400 Kętrzyn, wnioskiem z dnia 05.08.2019 r. wystąpił do Burmistrza Miasta Kętrzyn o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów z tworzyw sztucznych o kodzie 07 02 13. Lokalizacja przedsięwzięcia: działka nr 106/7, obręb 4, ul. Przemysłowa 3, 11-400 Kętrzyn.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2018 poz. 2081 z późn. zm.) stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Miasta Kętrzyn. W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów z tworzyw sztucznych o kodzie 07 02 13, organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Żadna ze stron postępowania nie wniosła wniosków, ani uwag do sprawy.

Po przeprowadzeniu powyższej analizy organ stwierdził za zasadne zakwalifikowanie planowanego przedsięwzięcia do przedsięwzięcia wymienionego § 3 ust. 1 pkt 80 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 poz. 71) - instalacje związane z odzyskiem lub

unieszkodliwianiem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne 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 - przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Zatem dla wnioskowanego przedsięwzięcia zachodzi obowiązek uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W związku z powyższym w toku prowadzonego postępowania, w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, na podstawie art. 64 ust. 1, pkt 1, 2, 4 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 poz. 2081 z późn. zm.) organ wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kętrzynie, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku o wydanie opinii w sprawie stwierdzenia (lub nie) obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiego obowiązku, o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia.

Opinią sanitarną z dnia 28.08.2019 r., znak: ZNS.4083.1.24.2019 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kętrzynie stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem z dnia 11.10.2019 r., znak: WOOŚ.4220.314.2019.TP.3, również wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny dla przedsięwzięcia polegającego na przetwarzaniu odpadów z tworzyw sztucznych o kodzie 07 02 13. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku pismem z dnia 30.08.2019 r., znak: BI.RZŚ.436.854.2019.IK, nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia.

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 106/7 obręb 4, ul. Przemysłowa 3, 11-400 Kętrzyn, gdzie Zakład Tworzyw Sztucznych WEDA wytwarza folię jedno, dwu lub trójwarstwową z granulatu zakupionego od firm zewnętrznych tj. z jednego, dwóch lub trzech rodzajów materiałów (HDPE, MDPE, LDPE, LLDPE z dodatkiem ok. 30% regranulatu z przemiału polietylenu zakupionego od firm recyklingowych). Z folii zgrzewane są torby reklamowe.

Podczas całej produkcji powstają odpady z tworzyw sztucznych, które będą przetwarzane na regranulat. Otrzymany regranulat można ponownie wykorzystać do produkcji folii, co stworzy obieg zamknięty całej technologii. Przewidywana zdolność produkcyjna wyniesie 73,23 Mg/rok (ok.0,29 Mg/dobę)

Realizacja planowanego przedsięwzięcia odbywać się będzie z wykorzystaniem infrastruktury już istniejącej na terenie w/w działki, co eliminuje konieczność wykonywania prac budowlanych i adaptacyjnych.

Zgodnie z Uchwałą Nr XLIV/244/09 Rady Miejskiej w Kętrzynie z dnia 25 marca 2009 r. w sprawie zmiany planu miejscowego zagospodarowania przestrzennego miasta Kętrzyn w rejonie ulic Przemysłowa – Mazowiecka – Bałtycka i granicą administracyjną Miasta Kętrzyn uchwalonego przez Radę Miejską w Kętrzynie Uchwałą nr XXXBII/241/04 r. z dnia 25 listopada 2004 r., teren działki nr 106/7 oznaczony jest symbolem UPS – 10 tj. zabudowa usługowo – produkcyjno – składowa. Sąsiedztwo miejsca realizacji inwestycji stanowią tereny o takim samym przeznaczeniu

w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jak działka inwestycyjna. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości ok. 196 m od planowanego przedsięwzięcia.

Odpady poprodukcyjne z tworzywa sztucznego tj. z folii (nie są to odpady komunalne ani niebezpieczne) przekazywane będą do działu recyklingu, gdzie zostaną posegregowane pod względem odcieni kolorów. Ścinki folii trafią na podajnik taśmowy, a potem do bębna zagęszczającego. Wewnątrz bębna znajdują się noże, którymi odpady są płatkowane, zagęszczane oraz poprzez tarcie noży ogrzewane do ustalonej temperatury. Powstałe tworzywo siłą odśrodkową przedostaje się do cylindra ślimakowego, który podgrzewany jest grzałkami elektrycznymi. W cylindrze tworzywo topi się i uzyskuje masę plastyczną, która przemieszczana jest do głowicy zagęszczarki. Z głowicy przedostaje się na obrotowe noże, które tną powstałe tworzywo na małe granulki. Pocięte granulki zbierane są przez wodę (w obiegu zamkniętym) na wibrujące sito, gdzie zostaje oddzielona woda od granulek, a następnie przeniesione przez dmuchawę do silosu. Regranulat przesypywany będzie do worków polipropylenowych. W procesie produkcji regranulatu nie będzie stosowany żaden środek ulepszający. Wytworzony regranulat składowany będzie w big-bagach w hali namiotowej, zadaszonej.

Na przedmiotowej działce znajduje się budynek produkcyjno - magazynowy o łącznej powierzchni użytkowej 1174,72 m<sup>2</sup>. Część budynku, w której zainstalowana jest linia do regranulacji odpadów foliowych i w której składowane są odpady z folii to powierzchnia ok.138 m<sup>2</sup>. Cały teren, na którym jest prowadzona działalność jest ogrodzony, zabezpieczony i monitorowany przed dostępem osób trzecich. Do obiektu prowadzi droga gminna. Na terenie zakładu drogi są utwardzone lub wykonane z żelbetonowych płyt. Działka pokryta jest szatą roślinną w postaci nielicznych drzew, krzewów oraz trawników. W wyniku planowanego przedsięwzięcia istniejący stan nie zostanie naruszony.

Biorąc pod uwagę przekształcony antropogenicznie charakter opisywanego terenu uznano, że realizacja inwestycji nie spowoduje zajęcia siedlisk wrażliwych będących potencjalnym miejscem występowania gatunków chronionych, w związku z czym nie dojdzie do zniszczenia stanowisk gatunków cennych, a także ich siedlisk przyrodniczych. Planowana inwestycja nie spowoduje niekorzystnego oddziaływania na krajobraz i walory przyrodnicze poza granicami terenu działki inwestora.

Realizacja inwestycji nie będzie wymagała przeprowadzenia prac budowlanych ani adaptacyjnych, więc nie będzie źródłem żadnych uciążliwych emisji poza teren zakładu.

Źródłem zanieczyszczenia powietrza oraz hałasu na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia będą pojazdy dostarczające i odbierające materiały oraz mielenie odpadów i cięcie regranulatu. W procesie produkcji nie występuje emisja zorganizowana do powietrza. Biorąc pod uwagę bezemisyjny charakter procesu produkcyjnego oraz niewielką ilość poruszających się po terenie zakładu samochodów uznano, że wielkość emisji powstająca podczas planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na klimat.

Ścieki bytowe odprowadzane będą do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, natomiast ścieki technologiczne nie będą powstawały w tym procesie.

Odpady powstające na terenie inwestycji będą magazynowane w wydzielonym do tego celu miejscu, zabezpieczonym przed dostępem osób postronnych.

Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach przyrodniczo cennych, objętych ochroną w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 poz. 1614 z późn.



zm.) w tym obszarach Natura 2000, ani w obrębie obszaru chronionego krajobrazu. Najbliżej inwestycji obszarem podlegającym ochronie jest Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Guber, oddalony ok. 600 m w kierunku południowym. Obszarem należącym do Natura 2000 zlokalizowanym najbliżej inwestycji jest Specjalny Obszar Chroniony Gierłoż (kod: PLH280002) oddalony ok. 5 km w kierunku zachodnim.

Z uwagi na rodzaj i skalę inwestycji nie przewiduje się negatywnego wpływu na cele i przedmiot ochrony ww. obszarów oraz na ich integralność, jak również na walory przyrodnicze i krajobrazowe, dla których powołane zostały ww. obszary chronione. Teren inwestycji nie został włączony do sieci korytarzy ekologicznych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Pregoty, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Pregoty, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. 2016 r. poz. 1959). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych nr JCWPd:20 region wodny Łyny i Węgorapy. Stan jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jako zagrożona. Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie Guber od dopływu z jeziora Siercz do Rawy z Dejną od wpływu z jeziora Dejnowa (kod:PLRW: 700020584839), której stan określono jako zły i występuje ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach leśnych, przylegających do jezior w strefach ochronnych ujęć wód oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań i nie spowodują istotnych zmian w środowisku. Analizowany zakład nie jest klasyfikowany jako zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, organ spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 poz. 2096 z późn. zm.) poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów. Żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków w wyznaczonym terminie.

Biorąc pod uwagę, prowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii organów współdziałających, organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymogami przepisów o ochronie środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie decyzji.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi obligatoryjny załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

## Pouczenie

1. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie ul. M. Kajki 10/12. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Miasta Kętrzyna w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

2. 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. 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.

3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 pkt 1 – 17 oraz art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 poz. 2081 z późn. zm.) Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

4. Złożenie wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, i ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt 1, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania
3. A/a

Do wiadomości:

1. RDOŚ Olsztyn
2. PPIS Kętrzyn
3. PGW WP RZGW Białystok

Z up. BURMISTRZA MIASTA  
NACZELNIK  
Wydziału Infrastruktury Komunalnej  
i Ochrony Środowiska

Ewa Sadowska





# BURMISTRZ MIASTA KĘTRZYN

ul. Wojska Polskiego 11, 11-400 Kętrzyn

Tel: +48 89 752 05 20 Fax: +48 89 752 05 31, www.miastoketrzyn.pl e-mail: umketrzyn@miastoketrzyn.pl

## CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 106/7 obręb 4, ul. Przemysłowa 3, 11-400 Kętrzyn, gdzie Zakład Tworzyw Sztucznych WEDA wytwarza folię jedno, dwu lub trójwarstwową z granulatu zakupionego od firm zewnętrznych tj. z jednego, dwóch lub trzech rodzajów materiałów (HDPE, MDPE, LDPE, LLDPE z dodatkiem ok. 30% regranulatu z przemiału polietylenu zakupionego od firm recyklingowych). Z folii zgrzewane są torby reklamowe.

Podczas całej produkcji powstają odpady z tworzyw sztucznych, które będą przetwarzane na regranulat. Otrzymany regranulat można ponownie wykorzystać do produkcji folii, co stworzy obieg zamknięty całej technologii. Przewidywana zdolność produkcyjna wyniesie 73,23 Mg/rok (ok. 0,29 Mg/dobę)

Realizacja planowanego przedsięwzięcia odbywać się będzie z wykorzystaniem infrastruktury już istniejącej na terenie w/w działki, co eliminuje konieczność wykonywania prac budowlanych i adaptacyjnych.

Zgodnie z Uchwałą Nr XLIV/244/09 Rady Miejskiej w Kętrzynie z dnia 25 marca 2009 r. w sprawie zmiany planu miejscowego zagospodarowania przestrzennego miasta Kętrzyn w rejonie ulic Przemysłowa – Mazowiecka – Bałtycka i granicą administracyjną Miasta Kętrzyn uchwalonego przez Radę Miejską w Kętrzynie Uchwałą nr XXXBII/241/04 r. z dnia 25 listopada 2004 r., teren działki nr 106/7 oznaczony jest symbolem UPS – 10 tj. zabudowa usługowo – produkcyjno – składowa. Sąsiedztwo miejsca realizacji inwestycji stanowią tereny o takim samym przeznaczeniu w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jak działka inwestycyjna. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości ok. 196 m od planowanego przedsięwzięcia.

Odpady poprodukcyjne z tworzywa sztucznego tj. z folii (nie są to odpady komunalne ani niebezpieczne) przekazywane będą do działu recyklingu, gdzie zostaną posegregowane pod względem odcieni kolorów. Ścinki folii trafią na podajnik taśmowy, a potem do bębna zagęszczającego. Wewnątrz bębna znajdują się noże, którymi odpady są płatkowane, zagęszczane oraz poprzez tarcie noży ogrzewane do ustalonej temperatury. Powstałe tworzywo siłą odśrodkową przedostaje się do cylindra ślimakowego, który podgrzewany jest grzałkami elektrycznymi. W cylindrze tworzywo topi się i uzyskuje masę plastyczną, która przemieszczana jest do głowicy zagęszczarki. Z głowicy przedostaje się na obrotowe noże, które tną powstałe tworzywo na małe granulki. Pocięte granulki zbierane są przez wodę (w obiegu zamkniętym) na wibrujące sito, gdzie zostaje oddzielona woda od granulek, a następnie przeniesione przez dmuchawę do silosu. Regranulat przesypywany będzie do worków polipropylenowych. W procesie produkcji regranulatu nie będzie stosowany żaden środek ulepszający. Wytworzony regranulat składowany będzie w big-bagach w hali namiotowej, zadaszonej.

Na przedmiotowej działce znajduje się budynek produkcyjno - magazynowy o łącznej powierzchni użytkowej 1174,72 m<sup>2</sup>. Część budynku, w której zainstalowana jest linia do regranulacji odpadów foliowych i w której składowane są odpady z folii to powierzchnia ok. 138 m<sup>2</sup>. Cały teren, na którym jest prowadzona działalność jest ogrodzony, zabezpieczony i monitorowany przed dostępem osób trzecich. Do obiektu prowadzi droga gminna. Na terenie

zakładu drogi są utwardzone lub wykonane z żelbetonowych płyt. Działka pokryta jest szatą roślinną w postaci nielicznych drzew, krzewów oraz trawników. W wyniku planowanego przedsięwzięcia istniejący stan nie zostanie naruszony.

Biorąc pod uwagę przekształcony antropogenicznie charakter opisywanego terenu uznano, że realizacja inwestycji nie spowoduje zajęcia siedlisk wrażliwych będących potencjalnym miejscem występowania gatunków chronionych, w związku z czym nie dojdzie do zniszczenia stanowisk gatunków cennych, a także ich siedlisk przyrodniczych. Planowana inwestycja nie spowoduje niekorzystnego oddziaływania na krajobraz i walory przyrodnicze poza granicami terenu działki inwestora.

Realizacja inwestycji nie będzie wymagała przeprowadzenia prac budowlanych ani adaptacyjnych, więc nie będzie źródłem żadnych uciążliwych emisji poza teren zakładu.

Źródłem zanieczyszczenia powietrza oraz hałasu na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia będą pojazdy dostarczające i odbierające materiały oraz mielenie odpadów i cięcie regranulatu. W procesie produkcji nie występuje emisja zorganizowana do powietrza. Biorąc pod uwagę bezemisyjny charakter procesu produkcyjnego oraz niewielką ilość poruszających się po terenie zakładu samochodów uznano, że wielkość emisji powstająca podczas planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała wpływu na klimat.

Ścieki bytowe odprowadzane będą do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, natomiast ścieki technologiczne nie będą powstawały w tym procesie.

Odpady powstające na terenie inwestycji będą magazynowane w wydzielonym do tego celu miejscu, zabezpieczonym przed dostępem osób postronnych.

Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach przyrodniczo cennych, objętych ochroną w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 poz. 1614 z późn. zm.) w tym obszarach Natura 2000, ani w obrębie obszaru chronionego krajobrazu. Najbliższej inwestycji obszarem podlegającym ochronie jest Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Guber, oddalony ok. 600 m w kierunku południowym. Obszarem należącym do Natura 2000 zlokalizowanym najbliższej inwestycji jest Specjalny Obszar Chroniony Gierłoż (kod: PLH280002) oddalony ok. 5 km w kierunku zachodnim.

Z uwagi na rodzaj i skalę inwestycji nie przewiduje się negatywnego wpływu na cele i przedmiot ochrony ww. obszarów oraz na ich integralność, jak również na walory przyrodnicze i krajobrazowe, dla których powołane zostały ww. obszary chronione. Teren inwestycji nie został włączony do sieci korytarzy ekologicznych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Pregoty, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Pregoty, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. 2016 r. poz. 1959). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych nr JCWPd:20 region wodny Łyny i Węgorapy. Stan jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jako zagrożona. Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie Guber od dopływu z jeziora Siercz do Rawy z Dejną od wpływu z jeziora Dejnowa (kod:PLRW: 700020584839), której stan określono jako zły i występuje ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach leśnych, przylegających do jezior w strefach ochronnych ujęć wód oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań i nie spowodują istotnych zmian w środowisku. Analizowany zakład nie jest klasyfikowany jako zakład o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.