

Młodzieszyn, dnia 6 czerwca 2022 r.

GKOŚ.6220.4.2021.FK.31

DECYZJA NR 2/2022

Na podstawie art. 104 oraz art. 162 § 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) oraz art. 71 ust. 2 pkt 2 i art. 82 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 2021 poz. 2373 ze zm.) zwanej dalej Ustawą ooś, po rozpatrzeniu wniosku „DEPLAST” Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Duplicki Sebastian, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia dla przedsięwzięcia i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

ustalam środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Prowadzeniu przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne na działce o nr ew. 510/1, 510/2 obręb Juliopol” oraz stwierdzam wygaśnięcie decyzji nr GKOŚ.6220.3.2017.K.J. z dnia 20 marca 2018 r. ze względu na fakt iż decyzja stała bezprzedmiotowa, jednocześnie:

I. Określam:

1)rodzaj i miejsce przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na prowadzeniu przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne na działce o nr ew. 510/1, 510/2 obręb Juliopol, gmina Młodzieszyn o opisanych poniżej parametrach.

Przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś oraz w § 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 r. poz. 71, zwanego dalej „rozporządzeniem z dnia 9 listopada 2010 r.”).

Przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne na działce nr ewid. 510/1 i 510/2 w obrębie geodezyjnym Juliopol, gmina Młodzieszyn. Odpady przeznaczone do przetwarzania będą magazynowane w zadaszonych wiatach. Proces technologiczny polegać będzie na podzieleniu surowca pod względem gatunku i rodzajów tworzyw sztucznych, następnie surowiec będzie kruszony, mielony i myty. Po umyciu i wysuszeniu surowiec przekazywany będzie do zagęszczenia, a następnie granulacji na wyciarkach. Efektem procesu będą gotowe do sprzedaży regranulaty tworzyw sztucznych pakowane w worki. W skład ww. instalacji wejdą: taśmociąg do transportu odpadów, dwa młyny o wydajności 500 kg/h z przenośnikiem ślimakowym, trzy wanny do

płukania i mycia rozdrobnionych odpadów tworzyw sztucznych, zagęszczarka o wydajności maksymalnej 1000 kg/h i dwie wyłaczarki o wydajności 500 kg/h. Z dokumentacji wynika, że procesom przetwarzania poddawanych będzie do 3000 Mg/rok odpadów innych niż niebezpieczne.

Szczegółowe informacje dotyczące parametrów przedsięwzięcia znajdują się w charakterystyce przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do decyzji.

2) 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:

- 1) na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji zabezpieczyć materiały pyliste przed rozwiewaniem np. poprzez przykrywanie plandekami i zraszanie (szczególnie w okresach suchych);
- 2) planowane urządzenia zlokalizować wewnątrz budynku;
- 3) teren inwestycji wyposażać w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych;
- 4) na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji wodę pobierać z gminnej sieci wodociągowej; prowadzić rejestr zużycia wody;
- 5) maszyny związane z przetwarzaniem odpadów zlokalizować na terenie utwardzonym i zabezpieczonym przed potencjalnymi wyciekami substancji ropopochodnych;
- 6) na etapie eksploatacji inwestycji ścieki bytowe odprowadzać do szczelnego, zbiornika bezodpływowego; w przypadku takiej możliwości ww. ścieki odprowadzać do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej;
- 7) na etapie eksploatacji inwestycji ścieki technologiczne odprowadzać do szczelnego, zbiornika bezodpływowego;
- 8) wody opadowe i roztopowe odprowadzać powierzchniowo na własny teren nieutwardzony;
- 9) system wodno-ściekowy regularnie i terminowo poddawać próbom szczelności i konserwacjom; wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie niezwłocznie usuwać;
- 10) eksploatację przedmiotowego zakładu oraz ruch pojazdów związany z jego obsługą prowadzić wyłącznie w godzinach od 6.00 do 22.00;
- 11) w hali przeznaczonej do zlokalizowania przedmiotowej instalacji stosować izolacyjność:
 - dla ściany zewnętrznej północnej o wartości nie niższej niż 41 dB;
 - dla każdej z pozostałych ścian zewnętrznych o wartości nie niższej niż 25 dB;

- dla dachu o wartości nie niższej niż 25 dB;

12) w planowanej instalacji przetwarzać wyłącznie inne niż niebezpieczne odpady tworzyw sztucznych; ww. odpady magazynować w sposób chroniący ww. odpady przed warunkami atmosferycznymi oraz przed możliwością zanieczyszczenia środowiska, w tym gruntowo-wodnego.

13) wody opadowe i roztopowe, odprowadzać do gruntu; odprowadzanie ww. wód do odbiorników prowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz nie zmieniając stanu wody na gruncie, a zwłaszcza kierunku i natężenia odpływu ww. wód,

14) ścieki bytowe i ścieki z mycia odzyskiwanych surowców odprowadzać do zbiornika bezodpływowego, systematycznie opróżnianego przez uprawnione podmioty,

15) odzyskiwane odpady składować na szczelnej powierzchni, w pojemnikach, kontenerach i workach przeznaczonych do danego typu odpadów odpornych na ich działanie,

16) odpady komunalne magazynować w pojemnikach, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami;

3) wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 Ustawy ooś, w szczególności w projekcie zagospodarowania działki lub terenu lub projekcie architektoniczno-budowlanym, w przypadku decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14, 18, 23, 26 i 27 Ustawy ooś:

1) zaprojektowanie szczelnego zbiornika bezodpływowego na ścieki technologiczne.

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Młodzieszyn wpłynął wniosek „DEPLAST” Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Duplicki Sebastian wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na Prowadzeniu przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne na działce o nr ew. 510/1, 510/2 obręb: Juliopol.

W wyniku przeprowadzonej analizy postanowieniem z dnia 24 czerwca 2019 r. Wójt Gminy Młodzieszyn nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalił zakres raportu. W tym samym dniu zawieszono postępowanie do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 25 listopada 2019 roku wnioskodawca złożył do Wójta Gminy Młodzieszyn raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowieniem z dnia 11 grudnia 2019 roku podjęto postępowanie. Następnie pismem z dnia 20 grudnia 2019 roku zwrócono się do wnioskodawcy o wyjaśnienia treści raportu. W dniu 7 stycznia 2020 roku złożone zostały przez wnioskodawcę uzupełnienia do raportu.

Zgodnie z art. 77 ust. 1 Ustawy ooś Wójt Gminy Młodzieszyn przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uzyskał uzgodnienia i opinie odpowiednich organów i instytucji.

Państwowe Gospodarstwo Wodnego Wody Polskie, pismem WA.RZŚ.436.1.652.2019.ZZ05.MS z dnia 15 marca 2019 roku wyraziło opinię że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z treścią art. 77 ust. 1 pkt. 4) Ustawy ooś w związku z wydaniem opinii o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko nie zwracano się ponownie do tego organu o wydanie stosownej opinii.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sochaczewie pismem z dnia 10.02.2020 roku poprosił o uzupełnienie raportu. Wezwano wnioskodawcę do przedstawienia dodatkowych informacji wskazanych przez PPIS, co ten wykonał w dniu 9 marca 2020 roku. Następnie w toku postępowania Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sochaczewie nie wyraził opinii.

Wnioskodawca samodzielnie w dniu 8 maja 2020 roku złożył korektę raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem 25 stycznia 2021 roku poprosił o uzupełnienie raportu. Wezwano wnioskodawcę do przedstawienia dodatkowych informacji wskazanych przez RDOŚ. Wnioskodawca złożył w dniu 20 grudnia 2022 roku tekst jednolity raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, informując jednocześnie, że realizacja inwestycji będzie prowadzona na także na działce nr ew. 510/2 obręb Juliopol.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem znak WOOŚ-I.4221.30.2020.ML.4 z dnia 27 stycznia 2022 r. uzgodnił realizację przedsięwzięcia, określając jednocześnie warunki.

Wójt Gminy Młodzieszyn zapewnił udział społeczeństwa w podejmowaniu decyzji, wypełniając przepisy określone w art. 33 oraz 79 Ustawy ooś. W trakcie prowadzenia postępowania do Wójta Gminy Młodzieszyn nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Dokonano analizy poszczególnych elementów wpływu inwestycji na środowisko w szczególności:

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego na etapie realizacji i eksploatacji przedmiotowej inwestycji, w sentencji niniejszego postanowienia wprowadzono warunki dotyczące źródła poboru wody, a także sposobu zagospodarowania ścieków oraz wód opadowych i roztopowych. Przeprowadzona w raporcie ooś analiza oddziaływania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód wykazała, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, eksploatacja przedmiotowej inwestycji

nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko gruntowo-wodne oraz na wody powierzchniowe i podziemne.

Źródłami emisji substancji do powietrza na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą głównie pojazdy mechaniczne poruszające się po terenie inwestycyjnym. Z przedstawionej analizy oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego eksploatacji, wynika, iż przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na stan powietrza atmosferycznego. Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż planowana inwestycja nie będzie powodowała istotnego oddziaływania na klimat.

W czasie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia głównymi źródłami emisji hałasu będzie maszyny i urządzenia zlokalizowane wewnątrz obiektów kubaturowych oraz środki transportu poruszające się po terenie inwestycji. Przeprowadzona w raporcie o oś analiza oddziaływania w zakresie emisji hałasu wykazała, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.

Z raportu o oś wynika, że na etapie realizacji inwestycji, ze względu na brak prac budowlanych, nie będą powstawać odpady. W przedłożonej dokumentacji omówiono gospodarkę odpadami w trakcie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia, zgodną z obowiązującymi przepisami prawa. Można ocenić, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji postanowienia, gospodarka odpadami prowadzona w ramach przedmiotowej inwestycji będzie miała nieznaczący wpływ na środowisko.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia prowadzone będzie przetwarzanie odpadów z tworzyw sztucznych. Przedsięwzięcie prowadzone będzie w istniejącym budynku. Obecnie na terenie inwestycji znajduje się kompleks budynków gospodarczych i hal oraz budynek mieszkalny Inwestora. Teren działki w miejscu, w którym znajdują się budynki, jest utwardzony.

Inwestycja znajdować się będzie poza obszarami objętymi ochroną na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, ze zm.).

Najbliższymi obszarami Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Kampinoska Dolina Wisły PLH140029 zlokalizowany w odległości ok. 4,8 km od planowanej inwestycji i obszar Natura 2000 Puszcza Kampinoska PLC140001 zlokalizowany w odległości ok. 6,8 km od planowanej inwestycji.

Przedmiotowy teren jest typową agrocenozą, a rozpoznane taksony należą w większości do typowej flory segetalnej i ruderalnej. Zaobserwowana fauna i flora obszaru nie charakteryzuje się ponadprzeciętną wartością przyrodniczą z uwzględnieniem składu gatunkowego i liczebności.

W związku z powyższym, po zapoznaniu się z charakterem przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę lokalizację i brak ingerencji w cenne przyrodniczo tereny, uznaję się, iż realizacja przedmiotowej inwestycji zarówno w sposób bezpośredni, jak również pośredni nie będzie skutkowała wystąpieniem negatywnych oddziaływań dla prawidłowego funkcjonowania gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, będących przedmiotem ochrony ww. obszarach Natura 2000.

Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia, a także jego lokalizację nie stwierdzono możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na terenie przedsięwzięcia i w jego otoczeniu nie występują zabytki chronione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

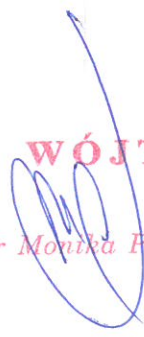
Stwierdzono także zgodność planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W związku z przeprowadzoną wnikliwą analizą, określając warunki realizacji przedsięwzięcia Wójt Gminy Młodzieszyn ustalił środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Prowadzeniu przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne na działce o nr ew. 510/1, 510/2 obręb Juliopol” jednocześnie na podstawie art. 162 § 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) Wójt Gminy Młodzieszyn jako organ administracji publicznej, który wydał decyzję nr GKOŚ.6220.3.2017.K.J. z dnia 20 marca 2018 r. ze względu na fakt iż decyzja stała się ona bezprzedmiotowa, stwierdza jej wygaśnięcie.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie za pośrednictwem Wójta Gminy Młodzieszyn w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania ma taki skutek, że decyzji nie można będzie już zaskarżyć do Samorządowego Kolegium Odwoławczego.

WÓJT

mgr Monika Pietrzyk