

Kazanów, dnia 11.09.2020 r.

RGK-6620.2.7.2020

ZAWIADOMIENIE-OBWIESZCZENIE

o zakończeniu postępowania

Na podstawie art. 10 § 1, art. 81 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.-Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2020r. poz. 256ze zm. zwanej dalej: k.p.a.), w związku z art. 74 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. 2020 r. poz.283 ze zm. zwanej dalej: „ustawą o udostępnianiu informacji”),
Wójt Gminy Kazanów

zawiadamia strony postępowania

że zostało zakończone postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą:

„Budowa Kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, gminie Kazanów” na dz. ewid. nr 20,21,22 obręb 0002 Dębniak”

Stosownie do przepisu art. 10 § 1 i art. 81 k.p.a. organ administracji publicznej obowiązany jest przed rozpatrzeniem materiału dowodowego i wydaniem decyzji, umożliwić stronom wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Wypełniając ustawowy obowiązek należytego i wyczerpującego informowania stron przypominam, że wspomniany przepis jest jednocześnie szczególnym uprawnieniem stron z racji ich czynnego udziału w każdym stadium postępowania.

Jednocześnie informuję, iż w przedmiotowej sprawie zostały wydane opinie:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zwoleniu Nr ZNS-7010.5.2020 z dnia 03.08.2020 r., w której stwierdzono potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie znak: WOOS-I.4220.906.2020.ML.3 z dnia 08.09.2020 r., w której odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie znak: WA.ZZŚ.4.435.1.229.2020.KB z dnia 21.07.2020 r., w której odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z treścią powyższych opinii oraz decyzji w Urzędzie Gminy w Kazanowie ul. Pl. Partyzantów 28; 26-713 Kazanów pok. nr 5 w godz. od 7³⁰ do 15⁰⁰.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji oraz art. 49 k.p.a.–niniejsze zawiadomienie zostaje podane stronom do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Kazanowie oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Kazanowie. Zgodnie z art. 49 k.p.a. zawiadomienie uznaje się za doręczone po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Jako dzień publicznego ogłoszenia wskazuję dzień 11.09.2020 r.

WÓJT GMINY
Teresa Pancierz-Pyrka
mgr Teresa Pancierz-Pyrka



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-I.4220.906.2020.ML.3

Warszawa, dnia 8 września 2020 r.

Urząd Gminy w Kazanowie
WFI.YN.03 O dnia 08.09.2020
pocz. 2485
data
miejscowość
podpis

**Wójt Gminy Kazanów
ul. Plac Partyzantów 28
26-713 Kazanów**

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 3, 3a i 4 w związku z 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”), po uwzględnieniu wniosku Wójta Gminy Kazanów z dnia 23 czerwca 2020 r., znak: RGK-6220.2.4.2020, o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uzupełnionego w dniach 17 lipca i 13 sierpnia 2020 r.,

wyrażam opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie Kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, gminie Kazanów” na dz. ewid. nr 20,21,22 obręb 0002 Dębniak,

I. nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;

II. istnieje konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś, tj.:

1) eksploatować instalację przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, mogącą przyjmować ww. odpady w ilości poniżej 10 Mg/dobę.

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie wpłynął wniosek Wójta Gminy Kazanów o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia. Do ww. pisma i jego uzupełnień dołączono wymaganą dokumentację, tj.: wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia (zwaną dalej „kip”), informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu inwestycji oraz oświadczenie wraz z uzasadnieniem, czy wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W przedmiotowej sprawie należy zważyć, co następuje.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych (innych niż niebezpieczne, których rodzaje i kody wymieniono w kip) z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, na działkach o nr ewidencyjnych 20, 21 i 22, w gminie Kazanów. Przetwarzanie odpadów prowadzone będzie w procesie tlenowym. Kompostownia będzie działać w systemie ciągłym. Ww. instalacja będzie mogła przyjmować organiczne odpady inne niż niebezpieczne w ilości łącznej poniżej 10 Mg/dobę, tj. do 3500 Mg/rok.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55). Najbliżej położone względem niniejszej inwestycji obszary chronione znajdują się w następujących odległościach:

- ok. 13,2 km – specjalny obszar ochrony siedlisk Pakosław PLH140015,
- ok. 13,4 km – obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Kozienicka PLB140013.

Biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia, jak i lokalizację poza przyrodniczymi terenami chronionymi, stwierdzono, że zamierzona inwestycja nie wpłynie negatywnie na etapie realizacji i eksploatacji na środowisko przyrodnicze.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, wyrażono opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

Jednocześnie zwracam się do Wójta Gminy Kazanów, mając na uwadze zasady postępowania uregulowane w ustawie z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, ze zm., zwanej dalej „k.p.a.”), w tym art. 9 i 10 k.p.a., o poinformowanie stron postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Warszawie**

Arkadiusz Siembida
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa



Urząd Gminy w Kazanowie
Wielki Gaj 24.07.2020
2243
Wójt
Zdzisław
Wójt Gminy Kazanów

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także ust. 3 i 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 (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 283 ze zm.), zwanej dalej *ustawą ooś*, a także § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), nawiązując do wystąpienia Wójta Gminy Kazanów z dnia 23 czerwca 2020 r., znak: RGK-6220.2.2.2020, oraz uzupełnienia formalno-prawnego z dnia 14 lipca 2020 r., znak: RGK-6220.2.4.2020 w sprawie administracyjnej, zainicjowanej wnioskiem inwestora: P.U.H. OGRODNIK Edyta Fereniec, o wydanie opinii w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z załącznikami,

- I. **wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, gmina Kazanów”, nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;**
- II. **wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś oraz nałożenie obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy ooś, z uwzględnieniem następujących elementów:**
 - 1) stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia,
 - 2) materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód,
 - 3) miejsca postoju pojazdów i maszyn, zabezpieczyć przed przedostaniem się substancji ropopochodnych do gruntu i wód / wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw oraz przeszkolić pracowników odnośnie ich zastosowania,
 - 4) teren inwestycji wyposażyć w niezbędną ilość szczelnych i nieprzepuszczalnych pojemników, koszy i kontenerów do gromadzenia odpadów,
 - 5) odpady magazynować w sposób selektywny, a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom, posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami,
 - 6) odpady ulegające biodegradacji wyładowywać oraz magazynować w dedykowanych boksach, skąd po zmieszaniu z materiałem strukturalnym w szarżach wprowadzać do procesu kompostowania,
 - 7) wody opadowe i roztopowe zbierać poprzez szczelną kanalizację deszczową i odprowadzać do zbiornika bezodpływowego,
 - 8) zanieczyszczone wody opadowe z placów i dróg zbierać poprzez szczelną kanalizację deszczową i po oczyszczeniu na osadniku i separatorze substancji ropopochodnych odprowadzać do zbiornika bezodpływowego,
 - 9) wody procesowe z rozpadu organiki i wody z osadów ściekowych, przenikające dyszami napowietrzania rur napowietrzających do systemu w podłożu płyty kompostowania, odprowadzać do nowo wybudowanego zbiornika na odcieki,
 - 10) ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do sieci kanalizacyjnej zewnętrznej,
 - 11) wybudować układ kanalizacyjny odprowadzający odcieki do projektowanego zbiornika na odcieki połączonego z łączami wodno-kanalizacyjnymi,
 - 12) roboty ziemne prowadzić w sposób nienaruszający stosunków gruntowo-wodnych, a w szczególności ograniczający ingerencję w warstwę wodonośną,
 - 13) zastosować system do oczyszczenia i recyklingu wody wykorzystywanej w cyklu kompostowania,
 - 14) zdjętą wierzchnią warstwę ziemi (odkład) składować poza obszarami, na których znajdują się ciekły wodne, poza terenem zagrożonym powodzią, a także poza obszarami kierunku spływu wód powierzchniowych do ujęć wód podziemnych,
 - 15) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu; zanieczyszczony grunt należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego transportu i rekultywacji lub unieszkodliwiania.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Kazanów, pismem z dnia 23 czerwca 2020 r., znak: RGK-6220.2.2.2020, wystąpił z prośbą o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **„Budowie kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, gmina Kazanów”**. Do pisma dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia. Po przeanalizowaniu Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia oraz wniosku o wydanie opinii tutejszy Zarząd zwrócił się do Wójta Gminy Kazanów o uzupełnienie kwalifikacji przedsięwzięcia i w dniu 20 lipca 2020 r. otrzymał brakujące informacje formalno-prawne. Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Po analizie załączonych dokumentów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 *ustawy o oś*, biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, Dyrektor Zarządu Zlewni w Radomiu uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na działkach o nr ewidencyjnych: 20, 21 i 22, w miejscowości Dębniak gmina Kazanów, powiat zwoleński, województwo mazowieckie.

Całkowita powierzchnia działek o nr ewidencyjnych: 20, 21 i 22 wynosi łącznie 5,98 ha. Powierzchnia objęta zagospodarowaniem wynosi 13 330 m², powierzchnia terenu zabudowy (P, Ś) max 50% 6 775 m², powierzchnia działki pod rozbudowę 4 000 m², powierzchnia placów manewrowych 3 900 m².

Projektowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie instalacji recyklingu organicznego w procesie tlenowym (kompostownia) – w etapach. Przepustowość instalacji recyklingu odpadów biodegradowalnych, z których wytwarzany będzie kompost, wynosić będzie 3.500 Mg rocznie.

Pierwszy etap polegać będzie na budowie kompostowni pryzmowej w systemie pryzmowym na placu napowietrzonym pozytywnie (wtłaczanie powietrza). Płyta będzie odwodniona, wody ociekowe odprowadzane będą systemem podposadzkowych kanałów napowietrzania do dedykowanego zbiornika bezodpływowego (dla nowo wybudowanego zbiornika dla kompostowni). Na tym etapie wykonany zostanie plac pryzmowy, place magazynowe i logistyczne, zaplecze socjalno-biurowe i infrastruktura podziemna (przyłącza, odwodnienia itp.).

Na drugim etapie, w przypadku współkompostowania osadów ściekowych i innych odpadów zawierających dużo wilgoci planowane jest przykrywanie pryzm w celu efektywnego podsuszenia materiału i uniknięcia ponownego nawodnienia np. przez opad atmosferyczny. Przykrycie materiału dla małych obiektów to najczęściej geowłókniny lub innego typu membrany półprzepuszczalne, alternatywnie planuje się wybudować nad pryzmami i placem zadaszenie/wiatę.

Projektowane rozwiązanie wykonania terenu, uszczelnienie podłoża nawierzchnią betonową zabezpieczy w wystarczający sposób ziemię i wody podziemne przed ewentualnym zanieczyszczeniem.

Odcieki z placu dojrzewania oraz wody odciekowe z zadaszonych modułów kompostowni tunelowej szczelną siecią technologiczną kanalizacji sanitarnej odprowadzane będą do zbiornika na odcieki, skąd będą pobierane i wykorzystywane w procesie zraszania kompostu.

Wody opadowe z połaci dachowych zbierane będą poprzez szczelną kanalizację deszczową i odprowadzane do zbiornika bezodpływowego, z funkcją retencji dla celów ppoż., lub/i zawracane do procesu technologicznego.

Zanieczyszczone wody opadowe z placów i dróg zbierane będą poprzez szczelną kanalizację deszczową i po oczyszczeniu na osadniku i separatorze substancji ropopochodnych będą odprowadzane do zbiornika bezodpływowego, z funkcją retencji dla celów ppoż. lub/i zawracane do procesu technologicznego. Ewentualny nadmiar wód opadowych (w sytuacjach awaryjnych) wywożony będzie do oczyszczalni ścieków.

Ścieki technologiczne zbierane będą wewnętrznym systemem kanalizacji do bezodpływowych zbiorników i w większości zawracane na cele procesowe, a ewentualny nadmiar (w sytuacjach awaryjnych) wywożony do oczyszczalni ścieków.

Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane będą do sieci kanalizacyjnej zewnętrznej.

Powstające ścieki bytowe, technologiczne oraz deszczowe po zastosowaniu przyjętych w projekcie rozwiązań nie będą stanowiły zagrożenia w stosunku do środowiska gruntowo-wodnego.

Woda na potrzeby funkcjonowania instalacji będzie dostarczana z zewnętrznej sieci wodociągowej oraz zawracana z istniejącego zbiornika na odcieki. Dodatkowym źródłem poboru wody będzie wiercona studnia głębinowa, na którą otrzymano pozwolenie na podstawie przepisów odrębnych.

Planowana inwestycja leży poza granicami obszarów chronionych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujścia rzek, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeża i środowiska morskiego,

obszarach objętych ochroną, w tym stref ochronnych wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz obszarach przylegających do jezior.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych **GZWP nr 405 Niecka Radomska**, na terenie **Jednolitej Części Wód Podziemnych** o kodzie **PLGW200087**, zlokalizowanej w dorzeczu Wisły, w regionie wodnym Środkowej Wisły, o powierzchni JCWP 2100,40 km², RZGW w Warszawie.

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych:

- stan ilościowy – dobry,
- stan chemiczny – dobry,
- aktualny stan – dobry,
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona.

Teren Inwestycji znajduje się na obszarze **Jednolitych Części Wód Powierzchniowych Rzecznych: JCWP o kodzie RW20001923659 Iłżanka od Małszyńca do Modrzejowianki**, zlokalizowanej w dorzeczu Wisły, w regionie wodnym Środkowej Wisły. Długość JCWP 25,14 km, powierzchnia 104,79 km², Zlewnie lewostronnych dopływów Wisły od ujścia Kamiennej do ujścia Pilicy z wyłączeniem zlewni Radomki, RZGW w Warszawie.

Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych:

- stan chemiczny – poniżej dobrego,
- stan ekologiczny – poniżej dobrego,
- aktualny stan lub potencjał – zły,
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona.

Nie przewiduje się, by budowa i eksploatacja przedsięwzięcia przy przyjętych założeniach projektowych powodowała dopływ zanieczyszczeń do wód podziemnych i powierzchniowych, jak również nie będzie miała negatywnego wpływu na cele środowiskowe dotyczące ich stanu ilościowego.

Z uwagi na rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko przewiduje się, iż realizacja i eksploatacja oraz likwidacja przedsięwzięcia nie spowoduje ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz będzie odbywała się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych, dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911).

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie eksploatacji, jak i w fazie realizacji, przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze, uznano za zasadne odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

DYREKTOR
Ryszard Wiosna

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Kazanów, ul. Plac Partyzantów 28, 26-713 Kazanów;
2. Aa.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZWOLENIU
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ZWOLENIU**

ul. Bogusza 37, 26-700 Zwoleń NIP 811 145 09 92 REGON 670958767
sekretariat tel./fax 48 676 2312; e-mail zwolen@psse.waw.pl; Dyrektor; tel. 48 676 47 12



ZNS.7010.5.2020

Zwoleń, 03 sierpnia 2020 r.
Urząd Gminy w Kazanowie
WPLYNĘŁO dnia 03.08.2020
poz. 23.38
Ilość
załączników
[Podpis]

OPINIA SANITARNA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zwoleń działając na podstawie art.64 ust. 1 pkt 2 i art.78 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 03 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 2020 r.poz.283 z póź.zm.) oraz na podstawie art. 1 pkt 1 i art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2020 r., poz.59 z póź.zm.) po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Kazanów znak: RGK-6220.2.3.2020 z dnia 23.06.2020 r. przekazanego w dniu 20.07.2020 r. przez Mazowieckiego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Warszawie pismem znak ZS.9011.110.2020.BS z dnia 09.07. 2020 r. w sprawie udzielenia opinii dotyczącej obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn „Budowa kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, gmina Kazanów ,na działce ew.nr 20,21,22,obręb 0002 Dębniak”

s t w i e r d z a

I. Potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn „Budowa kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak , gmina Kazanów ,na działce ew.nr 20,21,22,obręb 0002 Dębniak ”

II. Dla w/w przedsięwzięcia należy opracować raport o oddziaływaniu na środowisko w następującym zakresie :

1). opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:

- charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania ,w tym odniesieniu do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r – Prawo wodne ,
- główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
- przewidywane rodzaje i ilości emisji , w tym odpadów , wynikające z fazy realizacji i eksploatacji lub użytkowania planowanego przedsięwzięcia,
- informacje o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
- informacje o zapotrzebowaniu na energię i jej zużyciu,
- ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyko związane ze zmianą klimat,

niepodlega

- 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym: oddziaływania środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz korytaryz ekologicznych w rozumieniu tej ustawy;
- b) właściwości hydromorfologicznych, fizykochemicznych, biologicznych i chemicznych wód;
- 2a) wyniki inwentaryzacji przyrodniczej, przez którą rozumie się zbior badań terenowych przeprowadzonych na potrzeby scharakteryzowania elementów środowiska przyrodniczego, jeżeli została przeprowadzona, wraz z opisem zastosowanej metodyki; wyniki inwentaryzacji przyrodniczej wraz z opisem metodyki stanowią załącznik do raportu;
- 2b) inne dane, na podstawie których dokonano opisu elementów przyrodniczych;
- 3) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabrytek chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabrytek i opiece nad zabrykami;
- 3a) opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być zlokalizowane;
- 3b) informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
- 4) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodjęcia oddziaływania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową;
- 5) opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, w tym:
- a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego, racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska – wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
- 6) określenie przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej i katastrofy naturalnej i budowlanej, na klimat, w tym emisje gazów cieplarnianych i oddziaływania istotne z punktu widzenia dostosowania do zmian klimatu, a także możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko;
- 6a) porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:
- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze;
- b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, i krajobraz;
- c) dobra materialne;
- d) zabutki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencjąabytków;
- e) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytaryz ekologicznych;
- f) elementy wymienione w art. 68 ust. 2 pkt 2 lit. b, jeżeli zostały uwzględnione w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub jeżeli są wymagane przez właściwy organ;
- g) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a–f;
- 7) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt 6 i 6a;
- 8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący

bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:

a) istnienia przedsięwzięcia,

b) wykorzystywania zasobów środowiska,

c) emisji;

9) opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji, użytkowania lub likwidacji przedsięwzięcia;

10) jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska;

11) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie drogi oraz przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie linii kolejowej lub lotniska użytku publicznego;

12) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;

13) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;

14) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;

15) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie;

16) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;

17) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie w odniesieniu do każdego elementu raportu;

18) datę sporządzenia raportu, imię, nazwisko i podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów – imię, nazwisko i podpis kierującego tym zespołem oraz imiona, nazwiska i podpisy członków zespołu autorów;

18a) oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do raportu;

19) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

20) raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Kazanów rozpatrując wniosek P.U.H. OGRDNIK Edyta Ferenc, ul. Grzyby Baccwicz 33, 26-600 Radom z dnia 10 czerwca 2020 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kompostowni selektywnie zebranych odpadów organicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Dębniak, gmina Kazanów, na działce ew.nr 20,21,22,obręb 0002 Dębniak, pismem znak: RGK-6220.2.3.2020 z dnia 23 czerwca 2020 r. zwrócił się z wnioskiem do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie o wydanie opinii o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia. Mazowiecki Państwowy Inspektor Sanitarny w Warszawie pismem znak ZS.9011.110.2020.BS z dnia 09 lipca 2020 r. przekazał wniosek właściwemu do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Zwoleńniu - data wpływu pisma 20 lipca 2020 r.

Do wniosku o wydanie opinii dołączone zostały :

-wniosek o wydanie decyzji środowiskowych uwarunkowaniach ,

-kopia mapy ewidencyjnej ,

-informacja o przeznaczeniu terenu w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gminy Kazanów .

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegające na budowie instalacji recyklingu organicznego w procesie tlenowym (kompostownia) – w etapach. Przedsięwzięcie zaplanowano na działkach nr ewid.20,21 i 22 w miejscowości Dębniak gm. Kazanów. Powierzchnia objęta zagospodarowaniem wynosi 13330 m². Przepustowość instalacji recyklingu odpadów biodegradowalnych, z których wytwarzany będzie kompost, wynosić będzie 3.500 Mg rocznie. Etap I to budowa kompostowni przyzwołej w systemie przyzwołym na placu napowietrzonym pozytywnie (włażanie powietrza). Okres przetwarzania materiału trwa około 8 tygodni, przyzna przerzucana jest mechanicznie co około 7 dni z wykorzystaniem przetrzucarki. Proces monitorowany jest za pomocą sond pomiaru temperatury. Po tej fazie materiał może dalej podlegać dojrzewaniu. Na tym etapie wykonany zostanie plac przyzwoły, place magazynowe i logistyczne, zaplecze socjalno-biurowe i infrastruktura podziemna (przyłącza, odwodnienia itp.).

Etap II - zmianie ulegnie falownik na wentylatorowni w kontenerze i dobudowany zostanie biofiltr. Przyzwoły w pierwszych 4 tygodniach procesu mogą być podłączone do biofiltra i obsługiwane w systemie przetwarzania negatywnego. Po tym okresie przetwarzania przedkość przemian biologicznych i związane z nimi oddziaływanie emisyjne ulega znaczącemu spowolnieniu i plac może być obsługiwany w systemie pozytywnego napowietrzania. W przypadku współkompostowania osadów ściekowych i innych odpadów zawierających dużo wilgoci planowane jest przykrywanie przyzwoły w celu efektywnego poduszenia materiału i uniknięcia ponownego nawodnienia np. przez opad atmosferyczny. Na potrzeby realizacji kompostowni planuje się zbudować następującą infrastrukturę tj.:

- budynek biurowy;
- budynek socjalny;
- wiatła garażowa na ok. 5 stanowisk;
- druga wiatła garażowa – na sprzęt ciężki;
- waga;
- sito;
- rozdzielacz gałęzi;
- plac kompostowy i systemem napowietrzania i oczyszczania powietrza procesowego,
- węzeł konfekcjonowania kompostu;
- zbiornik na odcieki;

- boksy magazynowe;
- budowę powierzchni utwardzonych - drogi dojazdowe, place manewrowe;
- stanowiska pracy sprzętów;
- pozostałe elementy zagospodarowania terenu tj. zbiornik bezodpływowy, projektowane przyłącze wodociągowe, infrastruktura towarzysząca (opłotowanie, monitoring itp.).

Zgodnie z § 3 ust.1pkt 82 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (DZ.U. z 2019 r. poz.1839) przedsięwzięcie zaliczone jest do przedsięwzięć, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla których obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zwoleniu po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów uznał za niezbędne sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko omawianego przedsięwzięcia w zakresie ustalonym w sentencji niniejszej opinii.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy
26-713 Kazanów
2. P.U.H. OGRODNIK
Edyta Fereniec
ul. Grażyny Bacewicz 33,
26- 600 Radom
3. a/a



Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Zwoleń

STARSZY ASYSTENT
Oświaty Zdrowotnej i Promocji
Zdrowia
T. Maląg
mgr Teresa Maląg

