



BURMISTRZ BOJANOWA

Bojanowo dnia, 16-04-2024r.

IR.6220.2.2024.EZ.7

DECYZJA

Na podstawie art. 87 , art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023r., poz. 1094, z późn. zm.), oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023, poz. 775) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 stycznia 2024r. BioPark Bojanowo sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu, w sprawie zmiany środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia polegającego na Rozszerzenie katalogu odpadów przyjmowanych do przetwarzania w biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka działając w oparciu o :

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia ,
2. opinię Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 5 marca 2024r. , znak WR.ZZŚ.2.4901.38.2024.RG,
3. postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 21 marca 2024r., znak: WOO-IV.4220.254.2024.MDK.2.

orzekam

zmienić decyzję Burmistrza Bojanowa o środowiskowych uwarunkowaniach z 04.04.2013 r., znak: ROŚ.6220.5.2012, zmienioną decyzją Burmistrza Bojanowa z 27.02.2014 r., znak: ROŚ.6220.1.2014 oraz z dnia 10.05.2023r. , znak: IR.6220.20.2022/2023 dla przedsięwzięcia pn.: Rozszerzenie katalogu odpadów przyjmowanych do przetwarzania w biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka.

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:
 1. W procesie produkcyjnym używać następujące dodatkowe rodzaje odpadów : 02 01 99, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 03, 02 03 05, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 02, 02 05 99, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 99 i 19 06 05 łącznej ilości na terenie zakładu 36 000 Mg/rok
- III. Pozostałe uwarunkowania zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Bojanowa z 04.04.2013 r., znak: ROŚ.6220.5.2012, zmienionej decyzją Burmistrza Bojanowa z 27.02.2014 r., znak: ROŚ.6220.1.2014 oraz z dnia 10.05.2023r. , znak: IR.6220.20.2022/2023, pozostają bez zmian.
- IV. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Do Burmistrza Bojanowa wpłynął wniosek z dnia 26 stycznia 2024r. spółki BioPark sp.z o.o. z siedzibą w Poznaniu, sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. Dostosowanie biogazowni rolniczej w miejscowości Golina wielka do przetwarzania odpadów.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do § 3 ust.3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.).

Pismami z dnia 20 lutego 2024 r. znak IR.6220.2.2024.EZ. Burmistrz Bojanowa wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rawiczu, Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, także co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Opinie w powyższej sprawie wyraził Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Lesznie , znak WR.ZZŚ.2.4901.38.2024.RG z dnia 5 marca 2024r., że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowieniem znak WOO-IV.4220.254.2024.MDK.2 z dnia 21 marca 2024r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wyraził opinię, w której stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Ponieważ w terminie 14 dni od dnia otrzymania wniosku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rawiczu nie wydał opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, organ potraktował ten fakt jako brak zastrzeżeń, zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy ooś.

Burmistrz Bojanowa zawiadomił strony pismem z dnia 26 marca 2024r. strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym w zawiadomieniu terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

Zgodnie z art. 87 ustawy o ooś „ Przepisy niniejszego działu oraz działu VI stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przepis art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z kolei art. 155 kodeksu postępowania administracyjnego przewiduje, że decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

W niniejszej sprawie zachodzą wszystkie wymienione przesłanki. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach jest ostateczna. Ponadto za zmianą decyzji przemawia interes strony. Brak jest przepisów szczególnych, które sprzeciwiałyby się zmianie decyzji. Art. 87 ustawy o ooś dopuszcza zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Tym samym uznać należy, że spełnione są przesłanki do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla rozpatrywanego przedsięwzięcia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie ostatecznie zakwalifikowano zgodnie z § 3 ust. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy o oś, w decyzji stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dla przedmiotowego terenu nie ma miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Na budowę biogazowni rolniczej wnioskodawca uzyskał decyzję Burmistrza Bojanowa o środowiskowych uwarunkowaniach z 04.04.2013 r., znak: ROŚ.6220.5.2012, zmienioną decyzją Burmistrza Bojanowa z 27.02.2014 r., znak: ROŚ.6220.1.2014 oraz z dnia 10.05.2023r. , znak: IR.6220.20.2022/2023 dla przedsięwzięcia pn. „Budowa biogazowni rolniczej o mocy 2 000 kW na działce o nr ewid. 94/6 obręb Golina Wielka”. W dniu 27 grudnia 2022r. Wnioskodawca wystąpił do Burmistrza Bojanowa z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozszerzeniu katalogu odpadów przyjmowanych do przetwarzania w biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka. Przedmiotowa biogazownia znajduje się na działce nr 94/6, obręb Golina Wielka, gmina Bojanowo. Na budowę biogazowni rolniczej wnioskodawca uzyskał decyzję Burmistrza Bojanowa o środowiskowych uwarunkowaniach z 4 kwietnia 2013 r., znak: ROŚ.6220.5.2012, zmienianą decyzją Burmistrza Bojanowa z 27 lutego 2014 r., znak: ROŚ.6220.1.2014, z dnia dla przedsięwzięcia pn. „Budowa biogazowni rolniczej o mocy 2 000 kW na działce o nr ewid. 94/6 obręb Golina Wielka”. Na podstawie ww. decyzji oraz pozwolenia na budowę biogazownia rolnicza jest eksploatowana. 10 maja 2023 r. wydana została decyzja Burmistrza Bojanowa znak IR.6220.2022/2023.EZ o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Dostosowanie biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka do przetwarzania odpadów”. W decyzji z 10 maja 2023 r. określono możliwość wykorzystywania w procesie produkcyjnym następujących rodzajów odpadów: 02 01 01, 02 01 03, 02 01 06, 02 01 83, 02 02 04, 02 03 01, 02 03 04, 02 03 80, 02 03 81, 02 04 80, 02 05 01, 02 05 89, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 80, 16 03 80 w łącznej ilości 36 000 Mg/rok. Aktualnie wnioskodawca wnioskuje o rozszerzenie listy rodzajów odpadów przyjmowanych do biogazowni. Przewiduje się dodatkowo przetwarzanie odpadów o kodach: 02 01 99, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 03, 02 03 05, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 02, 02 05 99, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 99 i 19 06 05 w łącznej ilości 36 000 Mg/rok. Powyższe założenie ujęte zostało w warunkach niniejszej decyzji. Po realizacji przedsięwzięcia w biogazowni przetwarzaniu poddawane będą bioodpady oraz substraty niebędące odpadami. Wnioskodawca w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oświadczył, iż rozszerzenie rodzajów przyjmowanych do biogazowni rolniczej odpadów nie będzie się wiązało ze zwiększeniem ilości substratów przyjmowanych do biogazowni. Pomimo, że maksymalna projektowana wydajność instalacji wynosi do 92 500 Mg/rok, ilość przetwarzanych odpadów nie przekroczy 36 000 Mg/rok, tym samym ilość przetwarzanych odpadów w ciągu doby nie przekroczy 100 Mg. Z przedstawionej dokumentacji wynika, że pozostałe uwarunkowania zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Bojanowa z 04.04.2013 r., znak: ROŚ.6220.5.2012, zmienionej decyzją Burmistrza Bojanowa z 27.02.2014 r., znak: ROŚ.6220.1.2014, pozostają bez zmian.

Ustalono, że jako substraty do produkcji biogazu wykorzystywane będą następujące dodatkowe rodzaje odpadów: 02 01 99, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 03, 02 03 05, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 02, 02 05 99, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 99 i 19 06 05 w łącznej ilości 36 000 Mg/rok. Odpady te magazynowane będą (max 1-2 dni) w boksach znajdujących się przy koszu zasypowym. Miejsce magazynowania wyposażone jest w system zbierania odcieków. Magazynowanie odpadów winno spełniać wymagania przepisów rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11

września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. poz. 1742). Z dokumentacji nie wynika, aby całkowita, roczna ilość pofermentu, jako głównego odpadu generowanego przez biogazownię uległa zmianie. Wytwarzane na etapie eksploatacji odpady pochodzą będą również z zaplecza technicznego i utrzymania instalacji w sprawności. Odpady te po czasowym magazynowaniu winny być przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

Ścieki socjalno-bytowe gromadzone są w zbiorniku bezodpływowym, a następnie przekazywane są do oczyszczalni ścieków celem ich dalszego zagospodarowania. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazano, iż miejsce magazynowania przeznaczonych do przetwarzania w biogazowni odpadów wyposażone jest w system zbierania odcieków, które następnie kierowane są do zbiornika fermentacyjnego i włączane do obiegu technologicznego. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby rozszerzenie rodzajów odpadów przyjmowanych do przetwarzania związane było ze zmianami przyjętych rozwiązań w zakresie gospodarki wodno-ściekowej.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ponad 600 m w kierunku północnym. Otoczenie biogazowni stanowią pola, kompleks leśny. Źródłami hałasu są: pojazdy osobowe i ciężarowe, ładowarka, silniki mieszadeł, silnik dozowania substratów, wentylacje stacji transformatorowych, instalacja uzdatniania biogazu, kontener stacji pomp, agregaty prądotwórcze, hala magazynowa z suszarnią. Pojazdy oraz ładowarka wykorzystywane są w porze dnia, natomiast pozostałe źródła mogą pracować również w porze nocy. Z dokumentacji nie wynika, aby w związku z przedsięwzięciem planowane były dodatkowe źródła emisji hałasu. Wprowadzone zmiany nie będą skutkowały istotnymi zmianami oddziaływania akustycznego na etapie eksploatacji. Wobec powyższego oraz biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia, odległość terenów podlegających ochronie akustycznej nie przewiduje się, aby eksploatacja przedmiotowego przedsięwzięcia powodowała przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Źródła emisji do powietrza w eksploatowanej biogazowni stanowią: emisja ze spalania biogazu, emisja z magazynowania i podawania substratów, emisja związana z pracą maszyn roboczych oraz ruchem środków transportowych. W związku z tym, iż na terenie zakładu w związku z rozszerzeniem listy rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania może dochodzić do emisji niezorganizowanej substancji odorotwórczych, winny być w tym zakresie wzięte również pod uwagę wymagania przepisów rozporządzenia w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów. Z dokumentacji wynika, iż w odniesieniu do istniejącej biogazowni przewidziano działania minimalizujące uciążliwość zapachową. Z dokumentacji oraz analizy ortofotomapy wynika, iż istniejąca biogazownia zlokalizowana jest w oddaleniu od zabudowy mieszkaniowej. Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia nie przewiduje się znaczącego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego.

Teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, stref ochronnych ujęć wód, obszarów wybrzeży i środowiska morskiego, górskich oraz obszarów przylegających do jezior. W otoczeniu zakładu znajdują się tereny leśne. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na terenie o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej oraz o dużej gęstości zaludnienia. Na podstawie danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska.

Należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do

kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138). Ponadto ustalono, że ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie będzie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj i skalę zmian oraz planowane rozwiązania techniczne należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie przyczyni się do zwiększenia emisji zanieczyszczeń do powietrza i nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Biorąc pod uwagę cechy przedmiotowego przedsięwzięcia, a także lokalizację, rodzaj emisji do środowiska związanych z funkcjonowaniem przedsięwzięcia oraz skalę planowanych zmian, nie przewiduje się znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności ponadnormatywnego oddziaływania skumulowanego.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną. Przedsięwzięcie zaplanowano na terenie funkcjonującego zakładu i wykorzystywane będzie na jego potrzeby.

Na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Dolnej Baryczy PLH020084, oddalony o 13,1 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na terenie istniejącej biogazowni oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o ocenie oddziaływania na środowisko przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami oraz skalę planowanych zmian i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem przedmiotowych zmian, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy o ocenach oddziaływania na środowisko, po analizie wniosku decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, karty informacyjnej, a także stanowisk regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Dyrektora Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie w Lesznie, stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla rozpatrywanego przedsięwzięcia. Należy zaznaczyć, że niniejsza decyzja zmienia decyzję pierwotną wyłącznie w zakresie zastosowania dodatkowych substratów do produkcji biogazu, odpadów o kodach: 02 01 99, 02 02 01, 02

02 03, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 03, 02 03 05, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 02, 02 05 99, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 99 i 19 06 05 w łącznej ilości 36 000 Mg/rok.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE.

1. *Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Burmistrza Bojanowa w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.*

2. *Na podstawie art. 127eł Kodeksu postępowania administracyjnego, przed upływem terminu do wniesienia odwołania, strona może przedstawić oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesieniu odwołania. Z dniem doręczenia Burmistrzowi Bojanowa oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, i nie może być zaskarżona do sądu administracyjnego.*

Burmistrz

Załącznik:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują

1. Inwestora
2. strony postępowania,
3. a/a

Do wiadomości

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu (ePUAP)
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rawiczu (ePUAP)
3. Dyrektor Regionalny Zarządu Gospodarowania Wodami we Wrocławiu, Zarząd Zlewni w Lesznie(ePUAP)
4. Starosta Rawicki. na podstawie art. 86a ustawy ooś (po stwierdzeniu ostateczności decyzji)

Dokonano opłaty skarbowej

w wysokości 205,00 zł (słownie złotych: dwieście pięć 00/100).

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

zgodnie z art. 82 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 polegającego na rozszerzenie katalogu odpadów przyjmowanych do przetwarzania w biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozszerzeniu katalogu odpadów przyjmowanych do przetwarzania w biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka. Przedmiotowa biogazownia znajduje się na działce nr 94/6, obręb Golina Wielka, gmina Bojanowo. Na budowę biogazowni rolniczej wnioskodawca uzyskał decyzję Burmistrza Bojanowa o środowiskowych uwarunkowaniach z 4 kwietnia 2013 r., znak: ROŚ.6220.5.2012, zmienianą decyzją Burmistrza Bojanowa z 27 lutego 2014 r., znak: ROŚ.6220.1.2014, z dnia dla przedsięwzięcia pn. „Budowa biogazowni rolniczej o mocy 2 000 kW na działce o nr ewid. 94/6 obręb Golina Wielka”. Na podstawie ww. decyzji oraz pozwolenia na budowę biogazownia rolnicza jest eksploatowana. 10 maja 2023 r. wydana została decyzja Burmistrza Bojanowa znak IR.6220.2022/2023.EZ o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Dostosowanie biogazowni rolniczej w miejscowości Golina Wielka do przetwarzania odpadów”. W decyzji z 10 maja 2023 r. określono możliwość wykorzystywania w procesie produkcyjnym następujących rodzajów odpadów: 02 01 01, 02 01 03, 02 01 06, 02 01 83, 02 02 04, 02 03 01, 02 03 04, 02 03 80, 02 03 81, 02 04 80, 02 05 01, 02 05 89, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 80, 16 03 80 w łącznej ilości 36 000 Mg/rok. Aktualnie wnioskodawca wnioskuje o rozszerzenie listy rodzajów odpadów przyjmowanych do biogazowni. Przewiduje się dodatkowo przetwarzanie odpadów o kodach: 02 01 99, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 03, 02 03 05, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 02, 02 05 99, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 99 i 19 06 05 w łącznej ilości 36 000 Mg/rok. Powyższe założenie ujęte zostało w warunkach niniejszej decyzji. Po realizacji przedsięwzięcia w biogazowni przetwarzaniu poddawane będą bioodpady oraz substraty niebędące odpadami. Wnioskodawca w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oświadczył iż rozszerzenie rodzajów przyjmowanych do biogazowni rolniczej odpadów nie będzie się wiązało ze zwiększeniem ilości substratów przyjmowanych do biogazowni. Pomimo, że maksymalna projektowana wydajność instalacji wynosi do 92 500 Mg/rok, ilość przetwarzanych odpadów nie przekroczy 36 000 Mg/rok, tym samym ilość przetwarzanych odpadów w ciągu doby nie przekroczy 100 Mg.