



BURMISTRZ BOJANOWA

Bojanowo, dnia 2022-09-08

IR.6220.14.2022.EZ.6

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 pkt 1 i 4 oraz art. 66 i 68 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 (t.j. Dz. U. z 2022 poz. 1029 z późn. zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 93 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 753 z późn. zm.).

postanawiam

I. Nalożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania z przebudową obiektu byłej mleczarni na obiekt rozbioru mięsa drobiowego w Bojanowie przy ul. Gołaszyńskiej 14 na działkach ewid. nr 40/6, 40/7 i 40/8 obręb Bojanowo.

II. Określić dla ww. przedsięwzięcia zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który powinien spełniać wymagania określone w art. 66 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 (t.j. Dz. U. z 2022 poz. 1029 z późn. zm.), a w szczególności zawierać analizę podanych niżej zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji i urządzeń istniejących i planowanych do budowy/przebudowy/montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
2. Wskazanie wielkości produkcji dotychczasowej i po realizacji przedsięwzięcia, m.in. poprzez wskazanie rocznego zapotrzebowania na surowce oraz ilości wytwarzanych produktów w ciągu dnia/miesiąca/roku.
3. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
4. Przedstawienie czytelnego załącznika graficznego obrazującego elementy infrastruktury wymienione w pkt 1, ze wskazaniem na wymiary poszczególnych istniejących i planowanych obiektów.
5. Przedstawienie opisu wariantów uwzględniających poszczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, z uwzględnieniem analizy rozwiązań alternatywnych i możliwości ustalenia warunków jego realizacji w zakresie ochrony środowiska.
6. Z zakresu ochrony środowiska gruntowo-wodnego:
 - 1) Przedstawienie opisu usytuowania przedsięwzięcia względem cieków, wód powierzchniowych, zlewni oraz zbiorników wodnych i ujęć wód podziemnych.
 - 2) Podanie przewidywanego źródła i szacowanej ilości wody (uwzględniającej maksymalną obsadę zwierząt) z rozgraniczeniem celów na jakie będzie ona pobierana (porządkowe, pojenie zwierząt, p.poż. i inne).

- 3) Określenie ilości powstających ścieków i sposobu ich zagospodarowania oraz określenie ilości wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych (z określeniem wielkości tych powierzchni), sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenów planowanej inwestycji i ocenę oddziaływania tych wód na ich odbiorniki.
- 4) Opisanie sposobu czyszczenia i dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń (wskazanie środków chemicznych używanych do czyszczenia i załączenie ich karty charakterystyk), określenie ilości powstających w ten sposób ścieków oraz sposobu ich zagospodarowania.
- 5) Wskazanie sposobu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego, w tym wód podziemnych, przed przedostawaniem się zanieczyszczeń z terenu zakładu.

7. Z zakresu ochrony przed hałasem:

- 1) Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 z późn. zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. Nr 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach prawnych od granic zakładu.
 - 2) Zinwentaryzowanie źródeł hałasu na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia i jednej najbardziej niekorzystnej godziny pory nocy.
 - 3) Wskazanie tras, po których poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów. Ponadto należy przedstawić założenia przyjęte do analizy akustycznej dotyczące rozkładu ruchu pojazdów po terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności pojazdów wjeżdżających/wyjeżdżających do parkingów.
 - 4) Określenie przewidywanych poziomów hałasu na najbliższej położonych terenach, dla których w przepisach odrębnych określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku wraz z graficznym załącznikiem prezentującym emisję hałasu do środowiska.
 - 5) Przedstawienie załącznika (w wersji papierowej lub elektronicznej) z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku, celem weryfikacji uzyskanym wyników.
 - 6) W przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu (np. w przypadku barier obudów ograniczających emisję hałasu, należy podać informacje na temat: długości i wysokości oraz konstrukcji wykonania, rodzaju materiału z jakiego zostanie wykonana, a także skuteczność obniżania hałasu).
 - 7) Dokonanie oceny skumulowanego oddziaływania w zakresie emisji hałasu z innymi źródłami zlokalizowanymi na terenie i w pobliżu inwestycji, w tym uwzględnienie oddziaływania pośredniego planowanego przedsięwzięcia z istniejącym układem komunikacyjnym oraz wpływ przedsięwzięcia na rozkład ruchu w rejonie inwestycji.
8. Przedstawienie informacji na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja 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.

9. Z zakresu ochrony klimatu: wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) i wskazanie rozwiązań łagodzących te zmiany, proszę także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu i proszę opisać działania adaptacyjne.

UZASADNIENIE

W dniu 05.07.2022 roku do Burmistrza Bojanowa wpłynął wniosek Wnioskodawcy: Arnaspol Sp. z o.o. ul. Gołaszyńska 14, 63-940 Bojanowo reprezentowanego przez Pełnomocnika Pana Macieja Kasztelana ul. Polna 4, 63-800 Gostyń w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania z przebudową obiektu byłej mleczarni na obiekt rozbioru mięsa drobiowego w Bojanowie przy ul. Gołaszyńskiej 14 na działkach ewid. nr 40/6, 40/7 i 40/8 obręb Bojanowo.

Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust.1 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 2021 poz. 247 z późn. zm.)

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 71 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 jak również wymienione zostało w § 3 ust. 1 pkt 93 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2021 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) i zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

W dniu 12.07.2022 roku Burmistrz Bojanowa wezwał wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień zapisów karty informacyjnej przedsięwzięcia w zakresie prowadzenia działalności. Stosowne wyjaśnienia złożono 04.08.2022 roku.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2, 4 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 organ prowadzący postępowanie wystąpił pismami z dnia 05.08.2022 roku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rawiczu oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Lesznie o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rawiczu W terminie 14 dni od dnia otrzymania wniosku o wydanie opinii nie zajął stanowiska.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 16.08.2022 roku znak WR.ZZŚ.2.435.193.2022.RG wezwał wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie opinią z dnia 24.08.2022 roku znak WR.ZZŚ.2.435.193.2022.RG stwierdził, że nie istnieje

konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. Woda pobierana będzie z zewnętrznej (gminnej) sieci wodociągowej,
2. Ścieki bytowe oraz ścieki przemysłowe z utrzymania czystości odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej istniejącym przyłączem.
3. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacji deszczowej istniejącym przyłączem.
4. Zakład wyposażyć w sorbenty do neutralizacji ewentualnych wycieków.
5. Usługi prowadzić w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed przedostaniem się do niego substancji stanowiących zagrożenie dla środowiska wodnego.
6. Surowce i produkty magazynować w izolacji od środowiska gruntowo-wodnego.
7. Odpady magazynować w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach lub kontenerach, odpornych na działanie składników umieszczonych w nich odpadów zlokalizowanych w wyznaczonym miejscu o utwardzonym podłożu, w izolacji od środowiska gruntowo-wodnego, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych i przed dostępem osób nieupoważnionych, a następnie przekazywać odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 24.08.2022r. znak WOO-IV.4220.1025.2022.DG.1 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na: zmianie sposobu użytkowania z przebudową obiektu byłej mleczarni na obiekt rozbioru mięsa drobiowego w Bojanowie przy ul. Gołaszyńskiej 14 na działkach ewid. nr 40/6, 40/7 i 40/8 obręb Bojanowo, istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. oraz określił zakres raportu.

Planowane przedsięwzięcie polegać ma na zmianie sposobu użytkowania z przebudową obiektu byłej mleczarni na obiekt rozbioru mięsa drobiowego w Bojanowie przy ul. Gołaszyńskiej 14, na terenie działek nr: 40/6, 40/7 i 40/8, ark. mapy 1 obręb Bojanowo, gmina Bojanowo. W ki.p. wskazano, iż realizacja przedsięwzięcia nie wymaga wykonywania jakichkolwiek znaczących robot budowlanych. W zakładzie prowadzony będzie wyłącznie rozbior mięsa drobiowego, w ilości do 50 Mg mięsa z indyka tygodniowo oraz do 100 Mg mięsa z kurczaka tygodniowo. Prowadzone będzie wykrawanie kości z elementów mięsa – ćwiartka z kurczaka, pierś kurczaka z kością i skórą, skrzydło indyka, udziec indyka z towaru zakupionego z zakładów drobiarskich. Podczas rozbioru uzyskiwane będą: filet kurczaka bez skóry, noga kurczaka bez kości ze skórą, udziec indyka ze skórą, skrzydło indyka bez kości. Uzyskane w czasie rozbioru elementy mięsa drobiowego będą pakowane w pojemniki wyłożone workami foliowymi, a wyprodukowane elementy mięsa drobiowego będą magazynowane w magazynie wyrobów gotowych – chłodni. Wyroby gotowe – wykrojone elementy mięsa z kurczaka i indyka sprzedawane będą do odbiorców jako świeże. Wyposażenie techniczne stanowić będą stoły do rozbioru/wykrawania elementów mięsa kurczaka i mięsa indyka, sterylizator do noży, wagi, ostrzałka do noży, pakowaczka próżniowa oraz myjka pojemników. W zakładzie przewiduje się następujące typy magazynów: chłodnia surowca, magazyn wyrobów gotowych – chłodnia, magazyn środków myjących i dezynfekujących, magazyn pojemników czystych oraz magazyn ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego (uppz). Rozbior mięsa drobiowego (kurczaka i indyka) prowadzony będzie przez pięć dni w tygodniu na dwóch zmianach roboczych.

Zgodnie z postanowieniem Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Rawiczu z 24.06.2022 r., znak: PINB.50.2.202 nakazującego wstrzymanie użytkowania budynku produkcyjnego (byłej mleczarni), zlokalizowanego na działce nr 40/7 w Bojanowie, przy ul. Gołaszyńskiej 14, działalność została wstrzymana.

przedmiotowych
wzrostkowych
będą do
owej

W opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska stwierdzono, że gospodarstwo zlokalizowane jest w otoczeniu zabudowy miejscowości, w tym zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, która zlokalizowana jest po przeciwnej stronie drogi. W k.i.p. wskazano, iż zgodnie z założeniami technologicznymi, na terenie obiektu występować będą następujące, zidentyfikowane zdarzenia akustyczne związane ze stacjonarnymi i ruchomymi źródłami hałasu, tj: praca 3 sprężarek, praca 2 kompresorów, ruch pojazdów poruszających się po terenie obiektu. Natężenie ruchu samochodów ciężarowych obsługiwanych przez obiekt wynosić będzie 5 pojazdów/odcinek/dla pory dnia.

Analizując kryteria wskazane a art. 63 ust. 1 pkt 1 lit d ustawy ooś, na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, że terenie obiektu brak będzie jakichkolwiek źródeł emisji zorganizowanej, związanej bezpośrednio z prowadzoną technologią rozbioru mięsa drobiowego. Jedynym źródłem emisji zorganizowanej na terenie zakładu będzie istniejąca kotłownia wyposażona w 1 kocioł gazowy o mocy 34 kW.

Na etapie eksploatacji zakładu powstawać będą głównie odpady inne niż niebezpieczne oraz niewielkie ilości odpadów niebezpiecznych, typowe dla tego typu inwestycji – rozbioru mięsa. Kości porozbiorowe powstające podczas rozbioru/wykrawania elementów mięsa kurczaka i indyka zbierane będą w czasie produkcji do oznakowanych pojemników – mat. kat. 3 i przekazywane do magazynu uppz. Resztki mięsa z posadzki, mięso z ropniami – mat. kat. 2 będzie umieszczany do oznakowanego pojemnika mat. kat.2 i na koniec pracy umieszczany do pojemnika oznakowanego mat .kat.2 umieszczonego w magazynie uppz. Uppz – będą sukcesywnie (codziennie) odbierane przez firmę uprawnioną do odbioru uppz zgodnie z zawartą umową.

Zakład zaopatrywany będzie w wodę z istniejącej sieci wodociągowej i woda pobierana z wodociągu zużywana będzie na cele bytowo-gospodarcze pracowników oraz na cele porządkowe. W związku z prowadzonym procesem technologicznym, na terenie obiektu rozbioru mięsa drobiowego występować będą ścieki przemysłowe, których źródłem będzie proces mycia oraz dezynfekcji rąk i powierzchni. Powstające ścieki będą odprowadzane do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej. Wprowadzanie ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych następuje na zasadach określonych w przepisach ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków. Warunkiem odprowadzenia ścieków przemysłowych do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej jest ich wstępne podczyszczenie, do uzyskania parametrów ścieków określonych w rozporządzeniu Ministra Budownictwa w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych. W związku z powyższym koniecznym będzie uzyskanie z Zakładu Wodociągów i Kanalizacji pozytywnego zapewnienia odbioru ścieków przemysłowych. Wody opadowe i roztopowe z terenu przedmiotowego przedsięwzięcia, są i będą nadal w sposób niezorganizowany odprowadzane powierzchniowo na teren nieruchomości.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, kierując się zapisami art. 49 ust. 4a ustawy prawo budowlane wskazano, aby w raporcie przedstawić opis wariantów uwzględniających poszczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, z uwzględnieniem analizy rozwiązań alternatywnych i możliwości ustalenia warunków jego realizacji w zakresie ochrony środowiska.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne umożliwi zweryfikowanie, czy planowane do zastosowania przez Inwestora rozwiązania w zakresie zagospodarowania powstających w związku z realizacją przedsięwzięcia ścieków i odchodów zwierzęcych będą bezpieczne dla środowiska wodnego i gruntowo-wodnego. Analiza raportu

o oddziaływaniu na środowisko wykaże, czy przedsięwzięcie spełniać będzie wymagania prawne w zakresie gospodarki wodno-ściekowej.

Odnosząc się do art. 63 ust.1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren bezpośrednio przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znacznie dla Wspólnoty Dolina Dolnej Baryczy PLH02000084, oddalony o ok. 11,3 km od przedsięwzięcia.

Mając na uwadze powyższe Burmistrz jako organ rozstrzygający, przed którym toczy się postępowanie postanowił o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko uwzględniając szczegółowe wymagania określone w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, w formacie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. poz. 652). Ustalając zakres raportu wskazano ponadto, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z: ochroną środowiska gruntowo-wodnego, emisją hałasu. W raporcie należy także opisać rodzaj technologii, wariantowanie oraz ocenić wpływ przedsięwzięcia na zmiany klimatu na poszczególnych etapach inwestycji. Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

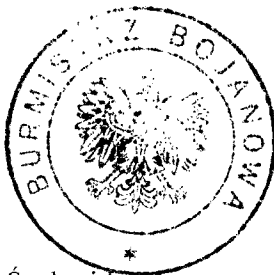
Na niniejsze postanowienie stronom służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Burmistrza Bojanowa w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia .

Otrzymują:

1. Pełnomocnik
2. a/a

DO WIADOMOŚCI

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie



Z up. Burmistrza
Krzysztof Kurpisz
Zastępca Burmistrza