

RŚ.6220.1.2019

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust. 1 i 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 (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 92 oraz pkt 95 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Andrzeja Mortel, zam. Patoki 28, 17-120 Brańsk, który wpłynął do tut. Urzędu dnia 21 stycznia 2019 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozbudowie istniejącego zakładu produkcyjnego o halę rozbioru i chłodnię mięsa na działkach o nr ew.: 26/4 i 26/6, obręb Patoki, gmina Brańsk, powiat Bielsk Podlaski”**

orzekam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie istniejącego zakładu produkcyjnego o halę rozbioru i chłodnię mięsa na działkach o nr ew.: 26/4 i 26/6, obręb Patoki, gmina Brańsk, powiat Bielsk Podlaski”

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji

Uzasadnienie

Pan Andrzej Mortel, zam. Patoki 28, 17-120 Brańsk dnia 21 stycznia 2019 r. wystąpił z wnioskiem do Wójta Gminy Brańsk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozbudowie istniejącego zakładu produkcyjnego o halę rozbioru i chłodnię mięsa na działkach o nr ew.: 26/4 i 26/6, obręb Patoki, gmina Brańsk, powiat Bielsk Podlaski”**.

Zgodnie z art. 60 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko na podstawie § 3 ust. 1 pkt 92 oraz pkt 95 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) przedsięwzięcie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 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, Wójt Gminy Brańsk wystąpił pismem znak sprawy: RŚ.6220.1.2019 z dnia 30 stycznia 2019 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku pismem znak: WOOŚ.4220.57.2019.KW z dnia 07 lutego 2019 r. (data wpływu: 08 lutego 2019 r.) wyraził

opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 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, Wójt Gminy Brańsk wystąpił pismem znak sprawy: RŚ.6220.1.2019 z dnia 30 stycznia 2019 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny przesłał pismo znak sprawy NZ.4461.3.2019 z dnia 11 lutego 2019 r. (data wpływu: 12 lutego 2019 r.) w którym stwierdził, iż przedmiotowej inwestycji nie można zaliczyć ani do I ani do II grupy przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko (nie jest to przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, ani przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko), zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71). W zaistniałej sytuacji prawnej realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w trybie art. 71 ust. 2 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 (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.) oraz wymaganych do jej wydania uzgodnień i opinii, w tym z organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Wójt Gminy Brańsk zawiadomieniem z dnia 20 lutego 2019 r. przedłużył termin załatwienia sprawy ze względu na konieczność przeprowadzenia czynności dotyczących przedmiotowego postępowania, a wykonywanych przez inne organy.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 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, Wójt Gminy Brańsk wystąpił pismem znak sprawy: RŚ.6220.1.2019 z dnia 30 stycznia 2019 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie pismem znak: LU.RZŚ.436.4.2.23.2019.KN z dnia 1 marca 2019 r. wezwało Wójta Gminy Brańsk o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia. Wójt Gminy Brańsk pismem znak sprawy: RŚ.6220.1.2019 z dnia 13 marca 2019 r. wezwał Inwestora do przedłożenia wymaganych uzupełnień. Wójt Gminy Brańsk zawiadomieniem z dnia 20 marca 2019 r. przedłużył termin załatwienia sprawy ze względu na konieczność przeprowadzenia czynności dotyczących przedmiotowego postępowania, a wykonywanych przez inne organy. Inwestor przedłożył uzupełnioną kartę informacyjną w dniu 20 marca 2019 r., które następnie Wójt Gminy Brańsk pismem z dnia 26 marca 2019 r. przesłał Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie. Wójt Gminy Brańsk zawiadomieniem z dnia 19 kwietnia 2019 r. przedłużył termin załatwienia sprawy ze względu na konieczność przeprowadzenia czynności dotyczących przedmiotowego postępowania, a wykonywanych przez inne organy. Następnie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie przesłał opinię znak: LU.RZŚ.436.4.2.23.2019.KN z dnia 18 kwietnia 2019 r. (data wpływu 23 kwietnia 2019 r.) w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo wodne.

W dniu 25 kwietnia 2019 r. organ prowadzący postępowanie – Wójt Gminy Brańsk wydał postanowienie znak sprawy RŚ.6220.1.2019 w sprawie nie stwierdzające obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Brańsk zawiadomieniem z dnia 08 maja 2019 r. poinformował strony toczącego się postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi materiałami i dowodami w sprawie oraz ewentualne zgłaszanie żądań. W toczącym się postępowaniu do tut. Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski stron.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Brańsk zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Brańsk Nr VIII/53/03 z dnia 30 października 2003 r. w sprawie zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Brańsk (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 120, poz. 2229 z późn. zm.), zgodnie z którymi oznaczony jest symbolem 12 P z podstawowym przeznaczeniem pod działalność produkcyjną i usługową, tym przemysł, składy, magazyny, budownictwo, rzemiosło i usługi.

Z dołączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia w odniesieniu do art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wynika, że:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie będzie polegało na dobudowaniu do istniejącego zakładu produkcyjnego obiektu o kubaturze 600 m³ w celu powiększenia hali rozbioru oraz dobudowaniu chłodni na mięso. Rozbudowa ma na celu poprawę warunków higieniczno-sanitarnych prowadzenia produkcji (rozbiór i magazynowanie półtuszy). Po rozbudowie moc produkcyjna zakładu nie wzrośnie.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na działkach o nr geod. 26/4 i 26/6, obręb Patoki, gmina Brańsk. Według danych ewidencji gruntów obszar obejmuje grunty rolne zabudowane (BR, R, IVb) o łącznej powierzchni 0,3683 ha. Sąsiedztwo przedmiotowej inwestycji stanowią: od strony północnej grunty orne, od strony południowej droga krajowa 66 Brańsk – Zambrów, od strony wschodniej i zachodniej zabudowa zagrodowa. Najbliższa zabudowa mieszkalna nie będąca własnością inwestora znajduje się w odległości ok. 20 m od planowanego przedsięwzięcia. Firma zatrudnia obecnie ok. 30 osób w systemie jednozmianowym (40 godzinny tydzień pracy). Zakład pracuje wyłącznie w porze dziennej.

Zakład zajmuje się ubojem trzody chlewnej, rozbiorem oraz produkcją przetwórczą. W chwili obecnej zapotrzebowanie na surowce mięsne w zakładzie wynosi 36 ton tygodniowo, to jest 430 ton miesięcznie. W zakładzie produkty mięsne (wędliny) nie są i będą pakowane w opakowania jednostkowe. Po rozbudowie moc produkcyjna zakładu nie wzrośnie. Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia w zakładzie prowadzone będą następujące czynności technologiczne: odbiór i magazynowanie żywca; toaleta przedubojowa (temperatura wody 32 °C); oszałamianie (elektrowstrząsy, radical); wykrwawienie i mycie; oparzanie w kotle oparzelnika (temperatura wody max 64 °C) oraz skórowanie bydła; mechaniczne usunięcie szczeciny; doczyszczenie i wstępna obróbka poudojowa; obróbka poudojowa – w wydzielonej strefie hali udoju (wytrzewianie, wyjęcie ośrodków, przecięcie tuszy na dwie półtusze, usunięcie rdzenia kręgowego); toaleta końcowa; kontrola weterynaryjna; usunięcie nerek, sadła gruczołów dokrewnych; schładzanie i magazynowanie mięsa; mycie pojemników z tworzyw sztucznych; czyszczenie, mycie i dezynfekcja pomieszczeń udojowych, narzędzi i sprzętu; magazynowanie surowca; rozbiór i wykrawanie surowca; magazynowanie materiałów pomocniczych oraz przypraw; obróbka surowca; peklowanie surowca; nadziewanie, sznurowanie, formowanie; obróbka termiczna: wędzarnie tradycyjne opalanych drewnem, komory wędzarniczo parzelnicze, kotły warzelne 1200 litrów; magazynowanie produktów; etykietowanie i pojemnikowanie; pakowanie produktów w opakowania bezpośrednie (tacki, bądź opakowania termo formowane z folii warstwowej) w próżni lub w modyfikowanej atmosferze MAP; spedycja produktu; magazynowanie odpadów.

Na etapie realizacji inwestycji może wystąpić krótkotrwałe negatywne oddziaływanie związane z prowadzeniem prac budowlanych. Uciążliwości te będą miały charakter przejściowy i ograniczony do czasu prowadzenia prac. W trakcie budowy zostaną podjęte działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania związane z okresowym zwiększeniem poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń poprzez stosowanie sprawnego technicznie, odpowiednio dobranego sprzętu budowlanego, montażowego i transportowego, a także materiałów odpowiedniej jakości, co pozwoli na ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów, prowadzenie wszelkiego rodzaju prac zgodnie z wytycznymi branżowymi, przepisami BHP, dodatkowo wszystkie prace budowlane będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej. Na terenie budowy zostaną urządzone sanitariaty. Planuje się posadowienie sanitariatów przenośnych typu TOITOI. Powstające w wyniku realizacji przedsięwzięcia odpady będą segregowane i składowane na placu budowy w wydzielonym miejscu. Odpady będą regularnie odbierane przez uprawnione podmioty a następnie zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywana będzie woda w ilości około 13 m³/d. Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 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).

Na etapie eksploatacji obiektu występować będzie emisja gazów i pyłów do powietrza ze spalania paliwa w kotłowni oraz ruchem pojazdów. Z uwagi na zastosowane rozwiązania technologiczne a także niewielkie natężenie ruchu pojazdów, emisje będą niewielkie i nie będą miały znaczącego wpływu na środowisko.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska:

Na etapie eksploatacji powstawać będą nieliczne odpady infrastrukturalne takie jak odpady opakowaniowe, złom metalowy, odzież. Będą one segregowane w miejscu powstawania, gromadzone w przeznaczonych do tego oznakowanych pojemnikach i magazynowane w magazynie odpadów zlokalizowanym na terenie zakładu, a następnie przekazane do zagospodarowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Powstające ścieki sanitarne i technologiczne odprowadzane będą do szczelnych zbiorników bezodpływowych o pojemności V = 40 m³, i V = 90 m³ i w miarę potrzeb wywożone zostaną na oczyszczalnię ścieków. Zakład zaopatrywany będzie w wodę z istniejącej gminnej sieci wodociągowej. Woda opadowa i roztopowa z terenu inwestycji traktowana będzie jako umownie czysta i odprowadzana zostanie na teren działki inwestora. Nie będą odprowadzane do gruntu jakiegokolwiek zanieczyszczenia, które mogłyby przeniknąć do wód podziemnych.

W trakcie funkcjonowania uboju powstawać będą również odpady poprodukcyjne (poubojowe). Zostaną one gromadzone w szczelnym, oznakowanym pojemniku uniemożliwiającym dostęp do odpadów zwierząt a także rozchodzenie się zapachów. Odbiór odpadów odbywać się będzie codziennie po zakończeniu uboju, wyspecjalizowanym transportem odbiorcy odpadów.

Planowane przedsięwzięcie może przyczynić się do zwiększenia oddziaływań emisyjnych, jednak ze względu na położenie i skalę przedsięwzięcia oraz zaproponowane rozwiązania minimalizujące uciążliwości, w ocenie organu przewidywane emisje nie będą przekraczały dopuszczalnych norm.

Planowane przedsięwzięcie jest położone poza terenem objętym ochroną na mocy ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 roku (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.).

Najbliższy Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 – Dolina Górnej Narwi (PLB200007) znajduje się w odległości około 16,34 km. Natomiast najbliższy Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 - Ostoja w Dolinie Górnej Narwi (PLH200010) znajduje się w odległości 16,34 km. Planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono te obszary.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 ze zm.), przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obrębie jednolitych części wód o nazwie „Nurzec od Nurczyka do Siennicy” o kodzie PLRW200024266673, status: naturalna część wód, typ (17) – potok nizinny piaszczysty. Ocena stanu JCWP – zły. Celem środowiskowym dla JCWP jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Ocena osiągnięcia celów RDW – niezagrożona. Najbliższy ciek wodny – rzeka Nurzec przepływa w odległości ok. 655 m.

Analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze Jednolitych Części wód Podziemnych (JCWPd) oznaczonych kodem PLGW200055, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrożone. JCWPd znajduje się w obszarze wyznaczonym do poboru wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w obszarze przeznaczonym do ochrony siedlisk lub gatunków, gdzie utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. W zasięgu oddziaływania inwestycji, nie występują strefy ochronne ujęć wód podziemnych i powierzchniowych. Nie występują również tereny zalewowe i narażone na ryzyko powodzi.

Negatywne oddziaływania, jakie mogą wystąpić na etapie realizacji przedsięwzięcia związane będą z możliwością zanieczyszczenia wód podziemnych w wyniku uszkodzenia pracującego sprzętu i wycieku do gruntu substancji ropopochodnych. W celu ograniczenia możliwości wystąpienia takiej sytuacji używany sprzęt będzie sprawny technicznie. Zaplecze budowy należy wyposażyć w sorbenty umożliwiające neutralizację ewentualnych wycieków z maszyn i pojazdów. Woda z wykopów odprowadzana będzie z pomocą igłofiltrów a następnie do odstojników, gdzie usunięte zostaną zawiesiny a następnie beczkowitzem będzie przewożona na oczyszczalnię ścieków, lub promieniście rozproszona po działce inwestora.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2:

Brak jest przesłanek ku przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych, planowany budynek nie jest szczególnie narażony na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne. Uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód, obszarów chronionych oraz na realizację celów środowiskowych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje istotnych zmian w krajobrazie, ponieważ realizowana inwestycja stanowi rozbudowę istniejącego zakładu produkcyjnego.

Biorąc pod uwagę:

- usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie organu jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znaczącej uciążliwości. Jak jednoznacznie wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości, do której tytuł prawny posiada inwestor. Planowanie zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

- projektowany sposób zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego nie przewiduje się zagrożenia dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych na etapie eksploatacji inwestycji.

Z uwagi na powyższe należało orzec jak w sentencji decyzji.

Informacja o wydaniu przedmiotowej inwestycji zostanie podana do publicznej wiadomości w BIP Urzędu Gminy Brańsk.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 w/w ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Powyższy termin może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Niniejsza decyzja zgodnie z art. 86 w/w ustawy wiąże organy wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Wójta Gminy Brańsk w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

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 do wniesienia odwołania.

Z up. **WOJTA**
Monika Pałkowska
Szefowa Referatu Ochrony Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Mortel, zam. Patoki 28, 17-120 Brańsk,
2. Strony postępowania. Wykaz stron postępowania znajduje się w aktach sprawy.
3. a/a.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na działkach o nr geod. 26/4 i 26/6, obręb Patoki, gmina Brańsk. Przedsięwzięcie będzie polegało na dobudowaniu do istniejącego zakładu produkcyjnego obiektu o kubaturze 600 m³ w celu powiększenia hali rozbioru oraz dobudowaniu chłodni na mięso. Rozbudowa ma na celu poprawę warunków higieniczno sanitarnych prowadzenia produkcji (rozbiór i magazynowanie półtuszy). Po rozbudowie moc produkcyjna zakładu nie wzrośnie.

W trakcie budowy zostaną podjęte działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania związane z okresowym zwiększeniem poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń poprzez stosowanie sprawnego technicznie, odpowiednio dobranego sprzętu budowlanego, montażowego i transportowego, a także materiałów odpowiedniej jakości, co pozwoli na ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów, prowadzenie wszelkiego rodzaju prac zgodnie z wytycznymi branżowymi, przepisami BHP, dodatkowo wszystkie prace budowlane będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej. Na terenie budowy zostaną urządzone sanitariaty. Planuje się posadowienie sanitariatów przenośnych typu TOITOI. Powstające w wyniku realizacji przedsięwzięcia odpady będą segregowane i składowane w wydzielonym miejscu placu budowy. Odpady będą regularnie odbierane przez uprawnione podmioty a następnie zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywana będzie woda w ilości około 13 m³/d.

W trakcie funkcjonowania uboju powstawać będą również odpady poprodukcyjne (poubojowe). Zostaną one gromadzone w szczelnym, oznakowanym pojemniku uniemożliwiającym dostęp do odpadów zwierząt a także rozchodzenie się zapachów. Odbiór odpadów odbywać się będzie codziennie po zakończeniu uboju, wyspecjalizowanym transportem odbiorcy odpadów.

Uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód, obszarów chronionych oraz na realizację celów środowiskowych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje istotnych zmian w krajobrazie, ponieważ realizowana inwestycja stanowi rozbudowę istniejącego zakładu produkcyjnego.

Biorąc pod uwagę:

- usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, w ocenie organu jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znaczącej uciążliwości. Jak jednoznacznie wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości, do której tytuł prawny posiada inwestor. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

- projektowany sposób zabezpieczenia środowiska gruntowo – wodnego nie przewiduje się zagrożenia dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych na etapie eksploatacji inwestycji.

Z up. WÓJTA

Monika Polkowska
Kierownik Referatu Ochrony Środowiska,
Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej