

OŚ.6220.7.2016

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 63 ust 2 Ustawa 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 353 z późn.zm) , a § 3 ust.1 pkt. 103 litera a tiret pierwsze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U z 2016 r. poz. 71) zwana dalej oos, po przeanalizowaniu wniosku Pana Waldemara Kostuś zam./ Stróżewice 13 , powiat chodzieski

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „**Budowę bukaciarni na działce nr 67/2 w Stróżewicach** „

uzasadnienie

W dniu 7 lipca 2016 roku na wniosek Inwestora Pana Waldemara Kostuś zam. Stróżewice 13 gmina Chodzież powiat chodzieski, wszczęto postępowanie administracyjne o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowania zgody na realizacji inwestycji polegającej na „**Budowę bukaciarni na działce nr 67/2 w Stróżewicach** „

Do wniosku załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia , dalej k.i.p. o planowanym przedsięwzięciu, poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

W przedmiotowej sprawie w dniu 7 lipca 2016 roku, organ zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chodzieży z wnioskiem o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu opinią z dnia 19.08.2016 roku (data wpływu 25.08.2016 r.) nr WOO-IV.4240.1103.2016.AB.3 uwzględniając uzupełnienia k.i.p , przesłane przez Inwestora Pana Waldemara Kostuś wyraził opinię że dla przedmiotowego przedsięwzięcia polegającego na budowie bukaciarni dla 154 DJP była na terenie istniejącego gospodarstwa w którym prowadzona jest hodowla bydła o obsadzie 121,6 DJP w m. Stróżewice gmina Chodzież zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chodzieży w dniu 11.08.2016 r. znak: ON-NS-72/231/16 w przesłanej opinii uznał , że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie bukaciarni w m. Stróżewice na działce 67/2 przeznaczonej na

hodowle 110 szt. bydła opasowego w przeliczeniu 154 DJP nie zachodzi konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko .

Organ prowadzący postępowanie na podstawie analizy zgromadzonych materiałów uznał, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko . Inwestor prowadzi obecnie działalność rolniczą związaną z chowem bydła w budynkach dzierżawionych od ojca w których utrzymuje 50 szt. krów mlecznych i 20 cieląt oraz 49 szt. buhajów i 20 cieląt co daje łącznie 121,6 DJP .Planowana rozbudowa powiększy hodowlę o 85,4 DJP i wyniesie łącznie 207 DJP , ponadto docelowo cała działalność prowadzona będzie wyłącznie na gruntach należących do inwestora .

W prowadzonym postępowaniu, uwzględniając uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, przeanalizowano :

Rodzaj skałę i charakter przedsięwzięcia. Analizując przedstawioną kartę informacyjną przedsięwzięcia zwaną dalej k.i.p uznano , że planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 103 litera a tiret pierwsze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 poz. 71) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny może być stwierdzony.

Planowana inwestycja zostanie zlokalizowana na działce nr 67/2 o powierzchni działki 1,6899 ha obręb Stróżewice gmina Chodzież niezabudowanej sąsiadującej z zabudowa zagrodową, gruntami rolnymi oraz zadrzewieniami śródpolnymi. Wnioskodawca prowadzi działalność rolniczą na gruntach o łącznej powierzchni 84,1389 ha .

Na działce 65/4 o pow. 8,1488 ha przylegającej do działki będącej przedmiotem inwestycji, a stanowiącej własność inwestora posadowiony jest budynek magazynowy – stodoła. Dotychczasowa hodowla prowadzona jest w części budynku dzierżawionego od ojca wnioskodawcy posadowionego na działce nr 65/3 , gdzie w drugiej części brat wnioskodawcy prowadzi tucz trzody chlewnej w ilości 150 szt. tuczników. Na tej działce posadowione są także pozostałe budynki magazynowe, garażowe i budynek mieszkalny, w którym zamieszkuje wnioskodawca wraz z ojcem. Budynki te oddalone są w odległości 110 od miejsca planowanej inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie obejmować będzie budowę obory o powierzchni 450 m² dla bydła opasowego w ilości 110 sztuk dorosłych tj. 154 DJP , podziemnego zbiornika na gnojówkę i odchody zwierzęce o pow. 380 m² .

Wielkość zajmowanego terenu . Zgodnie z założeniami planowane przedsięwzięcie obejmować będzie budowę obory o powierzchni 450 m² dla bydła opasowego dla 110 sztuk dorosłych tj. 154 DJP , podziemnego zbiornika na gnojówkę i odchody zwierzęce o pow. 200 m² oraz drogi dojazdowe do budynku co w stosunku do całej powierzchni wyniesie ok. 3 % całkowitej powierzchni działki . Planowana inwestycja w spowoduje ingerencji w miejsce bytowania zwierząt, fauna na tym terenie związana jest ze środowiskiem polnym i leśnym, oraz gatunkami towarzyszącymi osiedlom ludzkim m.in. pospolite gatunki ptaków, gryznie, żaby. Jednocześnie w rejonie lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia jak i w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie znajdują się żadne obiekty objęte ochroną lub przewidziane do ochrony , nie występują obszary wodno – błotne, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródładowych. Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z działki będącej przedmiotem inwestycji odbywać się będzie powierzchniowo z odprowadzeniem do pobliskiego rowu melioracyjnego jak dotychczas w gospodarstwie prowadzonym przez ojca Inwestora . W rejonie lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba wycinki drzew , występująca w sąsiedztwie szata roślinna oraz sposób zagospodarowania działek sąsiednich związany jest z prowadzoną działalnością rolniczą . Realizacja przedsięwzięcia wiąże się z zebraniem

wierzchniej warstwy gleby, która zostanie wykorzystana do użyczenia posiadanych gruntów, poprzez rozplantowanie i przeoranie .

W przyszłości hodowla prowadzona będzie wyłącznie w budynku będącym przedmiotem postępowania wybudowanym obejmująca jeden kierunek hodowli - bydło opasowe . (Zgodnie z dodatkowymi wyjaśnieniami udzielonymi przez wnioskodawcę po realizacji przedsięwzięcia zamierza zrezygnować z hodowli bydła mlecznej).

zakres robót związanych z jej realizacją , Inwestor zamierza wybudować budynek inwentarski o powierzchni 450 m² , parterowy bez poddasza , technologia tradycyjna , ściany murowane z gazobetonu, dach stalowy z kratownic dwuspadowych, pokrycie płytami warstwowymi, W kalenicy zamontowany świetlik dachowy o szerokości rozstawu łąty z obu stron dachu, pełniący funkcję wentylacji.

Posadzki betonowe , legowiska i koryta beton min. B20 wodo – chemoodporny na bazie cementu hutniczego. Izolacja termiczna ścian ze styropianu 6 cm, dach 10 cm . Wykonana zostanie hydroizolacja posadzek, ław i ścian fundamentowych spełniająca funkcję przeciwwilgociową HYDROSTOP. Budynek wyposażony zostanie w instalację elektryczną, wodną, wentylację grawitacyjną. Odchody będą usuwane zgarniakami mechanicznymi z ganku gnojowego do kanału gnojowego , który zostanie umiejscowiony na zewnątrz budynku w szczycie, dalej zgarniakiem do zbiornika na ścieki gnojowe. Po obu stronach korytarza gnojowego drzwi wjazdowe. Przy nowym budynku wybudowany zostanie szczelny zbiornik bezodpływowy na gnojówkę o pojemności 380 m³ (152,6 DJP x 2,5 m³ = 381,5 m³) , płyta obornikowa nie jest wymagana chów bezściółkowy. System zadawania pasz z naziemnego środka transportu, karmienie z koryt płaskich, zamontowanych na ażurowych metalowych drzwiach zamykających wejścia do boksów pojenie z poidel mechanicznych. Bydło opasowe zjada w ciągu doby w zależności od masy wagi i wieku od 10 do 30 kg paszy w tym pasza treściwa stanowi 1 – 2 kg, pozostałymi składnikami paszy są kiszonki. Można przyjąć, że opasy zjadają przeciętnie 20 kg paszy w ciągu doby w tym 1,5 kg paszy treściwej. Analiza kíp wykazała, że powierzchnia hodowlana planowanego do realizacji budynku spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz.U.Nr 116, poz. 778 z późn. zm) oraz wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich dla których normy zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. nr 56 poz. 344 z późn. zm.) .

prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania,

Przyjmując, iż planowane przedsięwzięcie nie zmieni sposobu prowadzenia działalności kontynuowana będzie działalność rolnicza ulegną jedynie warunki w jakich hodowla będzie prowadzona , czyli polepszy się dobrostan zwierząt . Obecnie prowadzona działalność rolnicza związana z hodowla bydła, prowadzona jest w budynkach dzierżawionych od ojca , które znajdują się w dobrym stanie technicznym jednakże nie należących do inwestora stąd budowa nowego obiektu. Budynki istniejące , wyposażone są w instalację wodociągową z gminnej sieci wodociągowej - właściciel Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Chodzież , oświetleniową i wentylacyjną. Przy istniejących budynkach znajdują się : płyta obornikowa i o pow. 423 m³ oraz podziemny zbiornik na gnojówkę o pow. 302 m³. Rozbudowa gospodarstwa pozwoli na poprawę warunków bytowania zwierząt .Biorąc pod uwagę fakt, iż wieś Stróżewice jest wsią typowo rolniczą o znacznie rozproszonej zabudowie , to realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na środowisko . Jego negatywne oddziaływanie wystąpi przez realizacji przedsięwzięcia w szczególności w zakresie hałasu i pylenia i będzie odwracalny, ustanie z chwilą jej zakończenia . można stwierdzić, że realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zwiększenia .

wykorzystanie zasobów naturalnych, Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 14.01.2002 w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody Dz.U. 2002 nr 8 poz. 70 normatywne zapotrzebowanie na wodę w obiekcie inwentarskim docelowo wyniesie:

207 DJP x 0,129 m³/dn. = 26 m³/dn.

Szacunkowe zapotrzebowanie na energię elektryczną wynosi ok. 12kW cieplna i gazowa O

W okresie budowy zużycie wody będzie znikome bowiem do budowy wykorzystywane będą gotowe produkty.

emisje i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, projektowany budynek oraz budowle w ramach funkcjonującego gospodarstwa rolnego nie będą uciążliwe dla najbliższego otoczenia w zakresie emisji do środowiska i nie spowodują odczuwalnego pogorszenia lokalnych warunków akustycznych zarówno w porze dziennej jak i nocnej. Na podstawie analizy porównawczej z podobnymi obiektami inwentarskimi można stwierdzić, że poza granicami siedliska nie wystąpią wartości równoważnego poziomu dźwięku wyższe od 38 – 42 dB, zarówno w porze dziennej jak i nocnej.

gęstość zaludnienia wokół inwestycji wokół planowanej inwestycji usytuowanych jest w odległości 100 – 350 m, 5 budynków mieszkalnych zamieszkiwanych przez 25 osób z czego w siedzibie inwestora 7. Pozostałe budynki znajdują się w różnych kierunkach geograficznych a najbliższe położone ok. 1 km

usytuowanie względem występowania gatunków roślin lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszarów Natura 2000 - Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody, że najbliższymi obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dn. 16.04.2004 r. „ochrona przyrody“ (Dz. U. z 2004 r. nr 92, poz. 880, z późn. zm.), znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania inwestycji: jest obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 jest Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego PLB 300001 oddalony o ok. 10,1 km j Noteci i Kanału Bydgoskiego PLB 300001 i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Noteci PLH 300004 oddalony o ok. 10,7 km .

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania gminy Chodzież grunt przeznaczony pod inwestycje, wchodzi w skład obszaru stanowiącego grunty rolne z istniejącą zabudową, na których zachowuje się istniejące obiekty oraz ustala się możliwość budowy nowych siedlisk oraz obiektów i elementów związanych z produkcją roślinną.

Analiza klp wykazała, że powierzchnia hodowlana planowanego do realizacji budynku spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz.U.Nr 116, poz. 778 z późn. zm) oraz wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich dla których normy zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. nr 56 poz. 344 z późn. zm.) .

Miejscowość Stróżewice znajduje się poza obszarami szczególnie narażonymi na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych, z którego odpływ azotu do wód należy ograniczyć zgodnie z / Rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 12 lipca 2012 r. w sprawie określenia w regionie wodnym Warty w granicach województwa wielkopolskiego wód wrażliwych na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszarów szczególnie narażonych, z których odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć?. Rodzaj technologii dotyczący prowadzenia hodowli bydła nie ulegnie zmianie, będzie prowadzony jak dotychczas zmianie ulegną jedynie warunki w jakich hodowla będzie prowadzona, czyli polepszy się dobrostan zwierząt. Obecnie prowadzona działalność

rolnicza związana z hodowlą bydła, prowadzona jest w budynkach dzierżawionych od ojca. Budynki są w dobrym stanie technicznym, wyposażone w instalację wodociągową z gminnej sieci wodociągowej -właściciel Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Chodzież, oświetleniową i wentylacyjną. Przy istniejących budynkach znajdują się: płyta obornikowa i o pow. 423 m² oraz podziemny zbiornik na gnojówkę o pow. 302 m³.

W treści kip Inwestor wykazał, że posiadany areał 81,6 ha gruntów ornych i użytków zielonych jest wystarczający do wykorzystania nawozów naturalnych (gnojówki i obornika). Na bazie przedstawionych wyliczeń stwierdzono, że wartość azotu w odchodach naturalnych powstających w ciągu roku wyniesie i 3339,7kg N/rok i zachowana zostanie dawka nie przekraczająca 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha, co jest zgodnie z zapisami ustawy o nawozach i nawożeniu (Dz. U z 2015 r., poz. 625).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 2 ustawy oś stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany poza obszarem chronionego krajobrazu o nazwie Puszcza Notecka, oraz obszarami Natura 2000 ptaków Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego PLB 300001 i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Noteci PLH 300004.

W toku prowadzonego postępowania ustalono, że brak jest przesłanek mogących świadczyć o możliwości pogorszenia stanu ekologicznego jednolitych części wód w wyniku realizacji inwestycji i nie osiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry rejonu w których położone jest planowane przedsięwzięcie nie leży w rejonach zagrożenia a jego wielkość i zakres nie będzie miało wpływu na pogorszenie stanu ekologicznego (*mapa nr 18 zał. do w/w Planu określająca obszary narażone na zanieczyszczenia*). Charakter przedsięwzięcia oraz planowany zakres prac związany z jego realizacją nie wpłynie negatywnie na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Podziemnych. Reasumując planowane do realizacji przedsięwzięcie nie pogorszy istniejącego stanu wód podziemnych i powierzchniowych.

Na etapie eksploatacji przedmiotowego gospodarstwa będzie występowała emisja substancji szczególnie zapachowo czynnych do powietrza, a głównymi emitarami będą procesy związane z hodowlą bydła. Obiekty inwentarskie nie są i nie będą ogrzewane. Inwestor w celu ograniczenia emisji odorów zastosuje preparaty zmniejszające emisję odorów zapewni sprawnie działający system wentylacji grawitacyjnej zarówno w budynku istniejącym jak i planowanym. Źródłem emisji do powietrza będzie sprzęt rolniczy poruszający się po terenie gospodarstwa, jednakże uwzględniając niewielkie natężenie ruchu pojazdów emisje z nim związane będą niewielkie.

Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia na terenie istniejącego gospodarstwa rolnego, brak wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze w tym na bioróżnorodność biologiczną.

W toku prowadzonego postępowania ustalono, że woda pobierana będzie z sieci wodociągowej. Ponadto ustalono, że mycie pomieszczeń gospodarczych odbywać się będzie przy pomocy gorącej wody oraz wody utlenionej za pomocą myjki wysokociśnieniowej, a następnie dezynfekowane z użycie biodegradowalnych preparatów. Zastosowanie myjki wysokociśnieniowej wpłynie na oszczędności z tytułu zużycia wody do mycia, a powstająca w wyniku tego ograniczona ilość wody zużywanej do mycia i dezynfekcji, zagospodarowywana będzie wraz z powstającymi w gospodarstwie nawozami naturalnymi.

Ścieki bytowe odprowadzane będą przy pomocy przydomowej oczyszczalni a wody opadowe i roztopowe z terenu gospodarstwa odprowadzane powierzchniowo na teren działki, do której inwestor posiada tytuł prawny.

Uwzględniając położenie w krajobrazie rolniczym w otoczeniu obszarów wiejskich, przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie krajobrazu ani też nie spowoduje utraty siedlisk oraz nie będzie wpływać na funkcję ekosystemu. Uwzględniając wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko

P o u c z e n i e

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie



Wójt
Kamila Szejner
Kamila Szejner

Otrzymują:

1. *Waldemar Kostuś Stróżewice 13 64-800 Chodzież*
2. *Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy*
3. *Tablica ogłoszeń wieś Zacharzyn*
4. *Strona internetowa www.gminachodziez.pl*

sprawę prowadzi: Haładuda Bernadeta 067-28 21 608 w.23

Chodzież, dnia 14 września 2016 roku

OŚ.6220.7.2016

OBWIESZCZENIE

o wydaniu postanowienia o stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016, po.23)

zawiadamiam

że w dniu 14 września 2016 roku zostało wydane postanowienie stwierdzające brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: **„budowę bukaciarni w Stróżewicach na działce 67/2„**


Wójt
Kamila Szejner

Otrzymują:

1. *Waldemar Kostuś Stróżewice 13 64-800 Chodzież*
2. *Strony postępowania*
3. *Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy*
4. *Strona internetowa www.gminachodziej.pl.*

WOLF SMITH CHOICES
24-800 CHOICES
IN MEMPHIS TN