

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. roku 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)

Nazwa przedsięwzięcia „**Budowie bukaciarni na działce nr 286 w Zacharzynie** „

Inwestycja kwalifikuje się jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko ujętych w §3 ust.1 pkt 103 litera a tiret pierwsze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2016 r. poz. 71), z późn. zmianami)

Planowana inwestycja zostanie zlokalizowana na działce nr 286 obręb Zacharzyn gmina Chodzież o łącznej powierzchni działki 1,6924 ha sąsiadującej z zabudowa zagrodową, gruntami rolnymi oraz zadrzewieniami śródpolnymi.

Na przedmiotowej działce obecnie usytuowane są:

- budynek mieszkalny,
- budynek gospodarczy do przechowywania nawozów sztucznych ,
- 2 budynki inwentarskie o pow. Zabudowy 172,8 i 175,5 m²,
- płyta obornikowa o powierzchni 140 m²,
- zbiornik na gnojowicę o pojemności 80 m³.

W istniejących obiektach inwentarskich utrzymywanych jest 17 szt. cieląt do ½ roku (2,55 DJP) oraz 32 szt. bydła opasowego od 0,5 do 1 roku (44,80 DJP) łącznie 47,35 DJP w systemie płytkiej ściółki.

Planowana obsada w nowo wybudowanym budynku wyniesie 50 sztuk buhajów- młode bydło opasowe (70 DJP) utrzymywane na głębokiej ściółce .Maksymalna możliwa obsada na terenie przedmiotowego gospodarstwa wzrośnie do 117,35 DJP.

W ramach planowanego przedsięwzięcia powstanie budynek inwentarski bukaciarnia o wymiarach: 675 m² z czego :

- a) 450 m² to kojce dla bydła
- b) 225 m² ganek paszowy

Hodowla w obiektach istniejących prowadzona będzie w systemie uwięzionym na stanowiskach dla bydła opasowego o powierzchni 3,36 m² oraz dla cieląt 1,8 m². Pozostała powierzchnia istniejących budynków to korytarz paszowy i wyjścia dla bydła co jest zgodne z wytycznymi określonymi 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.) .

Analizując k.i.p należy stwierdzić , że teren planowanej inwestycji znajduje się poza obszarami szczególnie narażonymi na odpływ azotu ze źródeł rolniczych. Produkowany obornik powstający w wyniku utrzymania zwierząt na płytkiej ściółce magazynowany będzie na płycie obornikowej o pow. 140 m², a gnojówka w istniejącym zbiorniku o poj. 80 m³.

W przypadku zwierząt utrzymywanych na głębokiej ściółce obornik w planowanym budynku inwentarskim magazynowany będzie wewnątrz budynku na szczelnym podłożu i usuwany dwa razy w roku. Informacje zawarte w k.i.p. i wyjaśnieniach do niej wykazują, że pojemność urządzeń do gromadzenia nawozów naturalnych są wystarczające do 4 miesięcznego ich magazynowania przez okres kiedy nie można prowadzić nawożenia na polach .

Ponadto Inwestor wykazał, że posiadany areał 32 ha gruntów ornych jest wystarczający do zagospodarowania całości produkowanego w gospodarstwie nawozu naturalnego zachowując dawkę nie przekraczającą 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha , co jest zgodne z zapisami ustawy o nawozach i nawożeniu (Dz. U z 2015 r., poz. 625) .

Analiza całościowa dokumentacji wykazała , że realizacja i późniejsza eksploatacja inwestycji nie pogorszy stanu środowiska. Inwestycja zlokalizowana jest na terenie już zurbanizowanym , w otoczeniu obszarów wiejskich co nie wpłynie na krajobraz ,i nie spowoduje utraty siedlisk jak i nie będzie wpływać na funkcję ekosystemu. Brak konieczności wycinki drzew i krzewów nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze w tym na różnorodność biologiczną.

Biorąc pod uwagę informacje dotyczące zamierzenia inwestycyjnego, a także jego specyfikę położenie w otoczeniu obszarów wiejskich oraz potencjalne oddziaływanie na środowisko i zdrowie ludzi, stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko

z up. WÓJTA
Katarzyna Staśkowiak
SEKRETAŹ GMINY