

IOŚ.6220.1.2014

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267) w związku z art. 63 ust. 1, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1 i 2 pkt 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 (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235), a także §3 ust. 1 pkt 102 i §3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397) po rozpatrzeniu wniosku Pana Jarosława Trętowskiego, zam. Konarzewo-Marcisze 10, 06-420 Gołymin-Ośrodek

orzekam

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie, nadbudowie i przebudowie budynku inwentarsko-gospodarczego ze zmianą sposobu użytkowania części inwentarskiej na gospodarczą w obsadzie do 93,25 DJP z budową niezbędnej infrastruktury na działce o nr ewidencyjnym 41/2 położonej na terenie obrębu geodezyjnego wsi Konarzewo-Marcisze, w Gminie Gołymin-Ośrodek.
2. Określam warunki realizacji Przedsięwzięcia biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 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.
3. Charakterystyka Przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

W dniu 31.01.2014 r. do Urzędu Gminy Gołymin-Ośrodek wpłynął wniosek Pana Jarosława Trętowskiego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie, nadbudowie i przebudowie budynku inwentarsko-gospodarczego ze zmianą sposobu użytkowania części inwentarskiej na gospodarczą w obsadzie do 93,25 DJP z budową niezbędnej infrastruktury na działce o nr ewidencyjnym 41/2 położonej na terenie obrębu geodezyjnego wsi Konarzewo-Marcisze, w Gminie Gołymin-Ośrodek. Wniosek spełniał wymagania formalne. Przedsięwzięcie na podstawie §3 ust. 1 pkt 102 w związku z § 3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia

Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W związku z powyższym w dniu 10.02.2014 r. Wójt Gminy Gołymín-Ośrodek wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie z wnioskiem o wydanie opinii odnośnie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W dniu 24 lutego 2014 r. w piśmie znak: ZNS.712.3.11.2014 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla Przedsięwzięcia.

W dniu 13 marca 2014 r. w piśmie znak: WOOŚ-II.4240.173.20147.IA Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię, że dla Przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na uwadze Wójt Gminy Gołymín-Ośrodek dokonał oceny możliwych oddziaływań Przedsięwzięcia na środowisko z uwzględnieniem niżej wymienionych uwarunkowań.

1. Skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na działce nr ewidencyjny 41/2 położonej na terenie obrębu geodezyjnego wsi Konarzewo-Marcisze w Gminie Gołymín-Ośrodek. Powierzchnia ww. działki wynosi 2,5852 ha. Najbliższe budynki mieszkalne sąsiadów znajdują się w odległości ok. 58 m i 95 m. W chwili obecnej budynek, objęty Przedsięwzięciem ma powierzchnię użytkową 791 m² w obsadzie 93,25 DJP. Po zrealizowaniu przedsięwzięcia powierzchnia użytkowa budynku wzrośnie do 1789 m². Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku inwentarsko-gospodarczego ze zmianą sposobu użytkowania części inwentarskiej na część gospodarczą obejmuje budowę 88 sztuk legowisk dla krów, zmianę sposobu użytkowania dotychczasowej części inwentarskiej na cele przechowywania sprzętu rolniczego, zmianę użytkowania pomieszczenia agregatu, pomieszczenia zbiornika na mleko oraz pomieszczenia dojarki na funkcje gospodarcze. W rozbudowie zaprojektowano również boczny segment budynku, w którym znajdować się będą: hala udojowa z pomieszczeniami towarzyszącymi, pomieszczeniem na agregat, łazienka, śluza, pomieszczenie socjalne, pomieszczenie zlewni mleka, izolatka dla chorego bydła, pomieszczenie obsługi budynku. W związku ze zmianą sposobu utrzymania części zwierząt na system wolnostanowiskowy z wydzielonymi legowiskami, będzie wytwarzany obornik i gnojówka, dla których projektowana jest płyta gnojowa o powierzchni 250 m² i zbiornik na gnojówkę o pojemności 180m³. Przedsięwzięcie nie przyczynia się do zwiększenia obsady zwierząt w przedmiotowym gospodarstwie, a służyć ma jedynie poprawie dobrostanu zwierząt i warunków higieniczno-sanitarnych.

2. Powiązania z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Nie przewiduje się możliwości kumulowania oddziaływań w stopniu powodującym wystąpienie znacznych uciążliwości dla otoczenia.

3. Wykorzystanie zasobów naturalnych

Na potrzeby inwestycji wykorzystana będzie woda do pojenia zwierząt, mycia urządzeń udojowych i magazynowych mleka oraz do celów socjalno-bytowych.

4. Emisje i występowanie innych uciążliwości

Zgodnie z danymi zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia w czasie realizacji Przedsięwzięcia wystąpią nieistotne dla środowiska czasowe uciążliwości akustyczne wynikające z pracy urządzeń budowlanych. Prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, co ma zminimalizować negatywne oddziaływania. Odpady powstające w czasie budowy gromadzone będą w wyznaczonym miejscu i odbierane przez podmiot uprawniony.

Na etapie eksploatacji wystąpią emisje zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu. Oddziaływania te nie będą jednak znaczące. Obornik będzie magazynowany na nowopowstającej, wyposażonej w zbiornik na gnojówkę, płycie obornikowej. Wyprodukowane nawozy naturalne będą przechowywane w sposób niepowodujący odpływu azotu z terenu gospodarstwa. Ścieki technologiczne z obory i części socjalnej będą odprowadzane do projektowanego bezodpływowego zbiornika na nieczystości płynne o pojemności 10 m³ a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków. Wody opadowe odprowadzane będą powierzchniowo na teren działki. Odpady gromadzone będą selektywnie i przekazywane podmiotom uprawnionym.

5. Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Ryzyka tego rodzaju nie występują w przypadku planowanego Przedsięwzięcia.

6. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego uwzględniające obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, obszary górskie lub leśne obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody, obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne,

kulturowe lub archeologiczne, gęstość zaludnienia, obszary przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na ww. obszarach, w tym na obszarach o znacznej gęstości zaludnienia.

7. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania wynikająca z zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać, transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze, wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej, prawdopodobieństwa oddziaływania, czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

Stwierdzono, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny (ograniczający się do obszaru najbliższego otoczenia, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań) i mało znaczący (oddziaływujący na środowisko w niewielkim stopniu). Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W fazie eksploatacji będą występowały oddziaływania związane z emisją hałasu i substancji do powietrza. Zastosowane rozwiązania techniczne i organizacyjne zminimalizują oddziaływanie na środowisko.

Mając powyższe na uwadze nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji i orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Gołymin-Ośrodek, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.


Andrzej Orzbanowski

Załączniki do decyzji:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pan Jarosław Trętowski, Konarzewo-Marcisze 10, 06-420 Gołymin-Ośrodek
2. Pan Zbigniew Sadowski, Konarzewo-Marcisze 9, 06-420 Gołymin-Ośrodek

3. Pan Mirosław Gąsecki, Konarzewo-Marcisze 8, 06-420 Gołymin-Ośrodek
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, Wydział Spraw Terenowych I,
ul. 17 stycznia 7, 06-400 Ciechanów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie, ul. Sienkiewicza 27,
06-400 Ciechanów

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie, nadbudowie i przebudowie budynku inwentarsko-gospodarczego ze zmianą sposobu użytkowania części inwentarskiej na gospodarczą w obsadzie do 93,25 DJP z budową niezbędnej infrastruktury na działce o nr ewidencyjnym 41/2 położonej na terenie obrębu geodezyjnego wsi Konarzewo-Marcisze, w Gminie Gołymin-Ośrodek.

Przedmiotem inwestycji jest rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku inwentarsko-gospodarczego znajdującego się na działce nr 41/2 położonej na terenie obrębu geodezyjnego wsi Konarzewo-Marcisze, w Gminie Gołymin-Ośrodek. Inwestycja obejmuje:

- 1) budowę 88 szt. legowisk dla krów;
- 2) zmianę sposobu użytkowania dotychczasowej części inwentarskiej na część gospodarczą służącą przechowywaniu sprzętu rolniczego;
- 3) budowę wiaty na sprzęt rolniczy oraz wybiegu dla krów;
- 4) dobudowę bocznego segmentu budynku, w którym znajdować się będą nowe pomieszczenia: hala udojowa, agregat, łazienka, śluza, pomieszczenie socjalne, pomieszczenie zlewni mleka, izolatka dla chorego bydła, pomieszczenie obsługi budynku;
- 5) budowę płyty obornikowej o powierzchni 250 m² ze zbiornikiem na gnojówkę o pojemności 180 m³
- 6) budowę zamkniętego zbiornika na nieczystości (ścieki technologiczne) o pojemności 10 m³

Łączna powierzchnia zabudowy po rozbudowie budynku inwentarsko-gospodarczego wynosić będzie 1912,17 m² (maksymalnie 1950 m²). Teren, na którym planowana jest realizacja inwestycji przeznaczony jest w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Gołymin-Ośrodek na cele rolnicze.

W wyniku realizacji inwestycji nie ulegnie zwiększeniu obsada bydła w przedmiotowym gospodarstwie. Inwestycja ma na celu polepszenie warunków chowu bydła i warunków higieniczno-sanitarnych oraz utrzymanie w stanie czystości obory, bez wysiłku fizycznego, dzięki zastosowaniu zgarniaczy hydraulicznych do usuwania obornika.