

Czarniejewo, 28 listopada 2013r.

SP.6220.6.2013.AK

## POSTANOWIENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Czarniejewo na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) w związku z art. 63 ust 2, art. 73 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 (Dz. U z 2008r. Nr 199 poz. 1227) oraz w związku z § 3 ust. 1 pkt. 103 lit a, tiret pierwsze rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2010r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.)

### postanawia

**odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na budowie obory dla krów (70 DJP), płyty obornikowej wraz ze zbiornikiem na gnojówkę.**

*Inwestor: Stanisław Paluch*

## UZASADNIENIE

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie obory dla krów (70 DJP), płyty obornikowej wraz ze zbiornikiem na gnojówkę został złożony 11.07.2013r.

Inwestycja zlokalizowana zostanie na działce nr 24, obręb ewidencyjny: 0016 Pakszynek, gm. Czarniejewo w powiecie gnieźnieńskim.

Przedmiotowy teren nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Powyższa inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 103 lit a, tiret pierwsze rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U z 2010r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 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 wystąpiono w dniu 13.09.2013r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem z 02.10.2013r., znak WOO-III.4240.277.2013.NB wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia karty informacyjnej.

Wnioskodawca złożył stosowne wyjaśnienia w terminie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu POSTANOWIENIEM Nr WOO-III.4240.227.2013.NB z 05.11.2013r. (data wpływu 07.11.2013r.) nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie OPINIĄ SANITARNAĄ Nr ON.NS.72.1.25.2013 z 1.10. 2013r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wybudowaniu budynku inwentarskiego (obory) o powierzchni ok. 630 m<sup>2</sup> w którym będzie prowadzona hodowla bydła w systemie na płytkiej ściółce a także budowę płyty obornikowej o pow. 122,5 m<sup>2</sup> wyposażonej w zbiornik na gnojówkę o pojemności ok. 210 m<sup>3</sup>. Płyta obornikowa będzie posiadała ściany boczne umożliwiające magazynowanie obornika w przyzmach o wysokości 2m. Zbiornik na gnojówkę będzie szczelny i wyposażony we właz oraz przewody wentylacyjne.

Powierzchnia działki, na której usytuowane będą obiekty związane z przedsięwzięciem, wynosi, ok. 5,56 ha (działka nr ewid. 24, obręb Pakszynek). Na terenie wyżej wymienionej nieruchomości zlokalizowany jest budynek mieszkalny oraz budynki gospodarczo – inwentarskie i garażowe Inwestora. Obiekty hodowlane otaczają grunty rolne należące do Inwestora oraz grunty zabudowane właścicieli indywidualnych gospodarstw rolnych.

Hodowla bydła prowadzona będzie wyłącznie w nowym budynku inwentarskim w systemie na płytkiej ściółce i obejmować będzie: 2 buhaje, 50 jałówek cielnych, 15 jałówek powyżej 1 roku, 10 jałówek od ½ do 1 roku oraz 10 cieląt do ½ roku. (70DJP). Istniejące obiekty wykorzystywane będą jedynie w razie potrzeby np. w przypadku odseparowania chorego zwierzęcia. Inwestor nie przewiduje budowy hali udojowej.

Analiza karty informacyjnej przedsięwzięcia wykazała, że obręb ewidencyjny Pakszynek, znajdujący się w gminie Czarniejewo, zlokalizowany jest poza granicami obszarów szczególnie narażonych (OSN), wyznaczonych w rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z 12 lipca 2012r. w sprawie określenia w regionie wodnym Warty w granicach województwa wielkopolskiego wód wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszarów szczególnie narażonych z których odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć ( Wielk.2012.3143). Na podstawie analizy obliczeń przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniu w zakresie wymiarowania zbiornika na gnojówkę stwierdzono, że jej pojemność będzie wystarczająca dla przetrzymania wytworzonego w gospodarstwie nawozu przez okres 4 miesięcy w którym nawożenie pól nie może być prowadzone. Z treści karty informacyjnej wynika, że Inwestor dysponuje arealem gruntów o wielkości 16 ha, umożliwiającą zagospodarowanie całej ilości wyprodukowanego w gospodarstwie azotu z zapewnieniem dawki nie więcej niż 170 kg/ha.

Z treści zgromadzonych materiałów wynika, że woda na teren gospodarstwa dostarczana będzie z wodociągu gminnego.

Dezynfekcja pomieszczeń inwentarskich będzie prowadzona w sposób nie powodujący powstawania ścieków, t.j. pomieszczenia będą czyszczone ręcznie i dezynfekowane np. poprzez bielzenie ścian i stropu mlekiem wapiennym. W związku z dezynfekcją obory nie będą powstawały ścieki, gdyż nie będzie wykorzystywana woda do prowadzenia ww. czynności. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą powierzchniowo do gruntu, na terenie działki do której Inwestor posiada tytuł prawny.

Z danych zawartych w karcie wynika, że w wyniku eksploatacji inwestycji nie będą powstawały odpady. Zwierzęta padłe i ubite z konieczności do czasu przekazania uprawnionym podmiotom przechowywane są i będą w oddzielnym pomieszczeniu.

Ze względu na planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno - ściekowej, gospodarki odpadami oraz biorąc pod uwagę sposób magazynowania i zagospodarowania

obornika i gnojówki ustalono, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na istniejące warunki wodne.

Eksploatacja przedmiotowego gospodarstwa będzie wiązała się z emisją substancji do powietrza. Głównymi źródłami emisji będą procesy hodowli bydła. Analiza zgromadzonych materiałów wykazała, że budynki nie będą ogrzewane. W celu ograniczenia emisji substancji do powietrza Inwestor stosował będzie sprawne działające systemy wentylacyjne oraz dostateczną ilość suchej słomy. Ponadto do ograniczenia emisji substancji do powietrza przyczyni się także usytuowanie zbiornika na gnojówkę, pod płytą obornikową. Źródłami emisji do powietrza będą również pojazdy poruszające się po terenie gospodarstwa. Z uwagi na małe natężenie ruchu pojazdów, emisje z nimi związane będą pomijalnie niskie. Uwzględniając powyższe nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan powietrza w rejonie zainwestowania.

Przedmiotowa inwestycja zaplanowana została w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących obiektów Inwestora, zlokalizowanych w otoczeniu gruntów użytkowanych rolniczo oraz innej zabudowy zagrodowej. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia zapisano, że najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej to zabudowa zagrodowa, oddalona od granicy planowanego budynku o ok. 60 m w kierunku zachodnim. Biorąc pod uwagę charakter i skalę planowanego przedsięwzięcia w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. d ww. ustawy stwierdzono, że w wyniku jego eksploatacji nie zwiększy się znacząco poziom hałasu w środowisku a co się z tym wiąże nie zostaną przekroczone akustyczne standardy jakości środowiska na terenach objętych ochroną akustyczną.

Teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r. , poz. 627 ze zm.). Najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grądy w Czarniejewie PLH300049, który zlokalizowany jest w odległości około 2,7 km od planowanego przedsięwzięcia. Mając na uwadze lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi, na terenie gospodarstwa rolnego oraz niewielką skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na inwestycji na środowisko stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Zgodnie z art. 63 ust 1 pkt 3 ww. ustawy ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na wielkość i złożoność oddziaływania a także rodzaj i skalę inwestycji biorąc powyższe pod uwagę oraz opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie stwierdzono, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie obory dla krów (70 DJP), płyty obornikowej wraz ze zbiornikiem na gnojówkę nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

*Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.*



Z up. Burmistrza

Zbigniew Sujak  
Z-ca Burmistrza

**Otrzymują:**

1. Wnioskodawca – Stanisław Paluch,
2. Bednarek Marcin,
3. Kulczyńska Katarzyna,

4. Wachowiak Marian,
5. Gmina Czarniejewo, ul. Poznańska 8, 62-250 Czarniejewo,
6. Kosmala Danuta,
7. Kosmala Ireneusz,
8. Gmina Września, ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września,
9. Żelek Joanna,
10. Żelek Marek,
11. A/a

**Do wiadomości:**

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie.

*[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]*

*[Faint signature and circular stamp]*