

PPGNIOS.6220.4.2017

DECYZJA NR 1/2018

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm., zwanej dalej „Kpa”), w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 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 2017 r., poz. 1405 ze zm., zwanej dalej „ustawą oos”), po rozpatrzeniu wniosku Pana [imię] Kozłowski, [imię] Kozłowski, Śródborze 09-130 Baboszewo z dnia 10.11.2017 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wiaty dla bydła wraz z utwardzeniem terenu - posadzką pod wiatą, na działce nr ew. 56/2, obręb 40 w miejscowości Śródborze, Gmina Baboszewo

**stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania
w/w przedsięwzięcia na środowisko.**

UZASADNIENIE

W dniu 10.11.2017 r. do Wójta Gminy Baboszewo (zwanego dalej „Wójtem”) wpłynął wniosek z dnia 10.11.2017 r. Inwestora Pana [imię] Kozłowski, [imię] Kozłowski, Śródborze 09-130 Baboszewo, którego pełnomocnikiem jest Pan [imię] Stangreciak, ul. Pułtуска, 09-100 Strachówko, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wiaty dla bydła wraz z utwardzeniem terenu - posadzką pod wiatą, na działce nr ew. 56/2, obręb 40 w miejscowości Śródborze, Gmina Baboszewo.

Analiza wniosku potwierdziła, wynikającą z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, właściwość Wójta do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedłożony wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach spełniał wymogi zawarte w art. 74 ust. 1 ustawy ooś.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 103 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

W dniu 22.11.2017 r. wydano zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego powiadamiając o tym strony postępowania oraz na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy ooś wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt uzyskał opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku (zwanego dalej „PPIS”) z dnia 02.01.2018 r. (data wpływu: 08.01.2018 r.), znak: ZNS.471.001.2018.1, po wcześniejszych uzupełnieniach 08.12.2017 r., 18.12.2017 r. oraz 22.12.2018 r., wskazującą na brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Wójt otrzymał również pismem z dnia 05.02.2018 r. (data wpływu: 06.02.2018 r.), znak: WOOŚ-I.4240.1160.2017.IP.7, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (zwanego dalej „RDOŚ”), po wcześniejszych uzupełnieniach 08.12.2017 r., 18.12.2017 r., 22.12.2018 r. oraz 18.01.2018 r., o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

W związku z art. 509 pkt 4) ppkt a) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm., zwanej dalej „Prawo wodne”) Wójt 12.01.2018 r. wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie o wydanie opinii, co do

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie pismem z dnia 12 lutego 2018 r. (data wpływu: 14.02.2018 r.) przekazało według właściwości w/w pismo Wójta wraz z załącznikami do Dyrektora Zarządu Zlewni w Ciechanowie. Pismem z dnia 01.03.2018 r. (data wpływu: 15.03.2018 r.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Ciechanowie przedłużył termin załatwienia sprawy do 02.05.2018 r.

26.04.2018 r. weszła w życie ustawa z dnia 28 lutego 2018 r. o zmianie ustawy - Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 710), która w art. 1 ust. 2) pkt a) stanowi, że do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie ustawy Prawo wodne dotyczących decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz w sprawach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania albo zmiany decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14 i 18 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 2017 r. poz. 1405, 1566 i 1999), stosuje się przepisy obowiązujące przed dniem 1 stycznia 2018 r. W związku z tym opinia, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko Dyrektora Zarządu Zlewni nie jest wymagana w przypadku przedsięwzięcia polegającego na budowie wiaty dla bydła wraz z utwardzeniem terenu - posadzką pod wiatą, gdyż wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wpłynął do Wójta 10.11.2017 r.

W dniu 28.05.2018 r. Wójt wydał postanowienie, w którym stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

W trakcie postępowania administracyjnego zmierzającego do wydania decyzji Wójt dokładnie przeanalizował zebrany w sprawie materiał dowodowy pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i uwzględniając łącznie uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, poddał analizie:

- 1) *Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:*

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie: Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drewnianej wiaty dla bydła o powierzchni do 1900 m² wraz z utwardzeniem terenu (posadzką pod wiatą), na działce o nr ew. 56/2, obręb 40 w miejscowości Śródborze, Gmina Baboszewo. Właścicielem działki jest Inwestor - Pan Rafał Kozłowski, którego pełnomocnikiem jest Pan Grzegorz Stangreciak. Powierzchnia działki wynosi 8,4199 ha i stanowią ją zgodnie z wypisem z rejestru gruntów: grunty rolne zabudowane (Br-RV - 0,2591 ha), lasy (LsVI - 0,19 ha), łąki trwałe (ŁIV - 0,71 ha, ŁV - 1,64 ha, ŁVI - 0,78 ha), nieużytki (N - 0,03 ha), pastwiska trwałe (PsIV - 1,58 ha, PsV - 0,32 ha), grunty orne (RIVb - 1,3256 ha, RV - 1,4352 ha) oraz grunty pod rowami (W-PsIV - 0,15 ha).

Projektowana wiatka usytuowana jest w granicach istniejącego siedliska rolniczego. Obszar oddziaływania inwestycji zamyka się w granicach działki Inwestora.

Otoczenie terenu inwestycji stanowią:

- od strony północnej - lasy;
- od strony wschodniej i zachodniej - tereny zabudowy zagrodowej;
- od strony południowej - działka o nr ew. 56/1 z budynkiem mieszkalnym, droga, a dalej grunty orne i lasy.

Najbliżej położona zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest na działce o nr ew. 56/1 i położona jest w odległości około 50 m od planowanej inwestycji.

Budowa wiaty poprawi warunki hodowli bydła oraz umożliwi zmechanizowanie produkcji i hodowli. Obecnie większość prac odbywa się ręcznie, przez co Inwestor dąży do modernizacji i przebudowy siedliska. Budowany obiekt nie zwiększy produkcji, nie zwiększy także wielkości stada w gospodarstwie.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz

w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Zgodnie z informacjami podanymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia zarówno na terenie inwestycyjnym, jak i w zasięgu jego oddziaływania, brak jest inwestycji, których oddziaływania mogłyby skumulować się z planowanym przedsięwzięciem.

- c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na etapie realizacji inwestycji Inwestor przewiduje wykorzystywać beton, stal oraz drewno. Natomiast na etapie eksploatacji inwestycji, woda, tak jak dotychczas będzie pobierana z gminnej sieci wodociągowej. Nie przewiduje się również zwiększenia ilości wykorzystywanej energii, surowców, materiałów, paliw i wody.

- d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Faza realizacji inwestycji jest źródłem emisji niezorganizowanej do powietrza atmosferycznego. Źródłem emisji pyłu do powietrza są prowadzone prace ziemne związane z przekształcaniem podłoża. Emisja pyłu do powietrza zależy przede wszystkim od zawartości frakcji ilastej, prędkości wiatru, wilgotności gleby, opadów atmosferycznych. Emisja niezorganizowana pyłu wystąpi na całej długości realizowanego przedsięwzięcia wyłącznie podczas prowadzenia prac ziemnych. W chwili obecnej nie ma metodyki pozwalającej oszacować wielkość emisji oraz jej rozprzestrzenianie. Można stwierdzić, że zasięg emisji niezorganizowanej jest niewielki i ograniczy się do terenu prowadzonych prac. Spalanie oleju napędowego w trakcie pracy sprzętu drogowego będzie źródłem emisji substancji gazowych do powietrza takich jak: tlenki azotu, tlenki siarki, tlenek węgla, węglowodory alifatyczne oraz sadza. Wielkość emisji jest ściśle związana z ilością zużytego paliwa. Z uwagi na charakter pracy sprzętu drogowego emisja ta ma charakter emisji niezorganizowanej o niewielkim zasięgu oddziaływania. W czasie realizacji inwestycji źródłami hałasu będą maszyny budowlane i samochody

ciężarowe. Oddziaływanie to ma charakter przemijający i zakończy się wraz z zakończeniem prac budowlanych.

Na etapie budowy wystąpią: czasowy wzrost zapylenia oraz emisja spalin z transportu materiałów i maszyn budowlanych. Emisje te mają charakter niezorganizowany. Dlatego też ważnym czynnikiem ograniczającym szkodliwe oddziaływanie na etapie budowy jest zapewnienie efektywnych dojazdów na teren budowy.

W trakcie realizacji inwestycji, a także po jej zakończeniu nie będą wykorzystywane materiały niebezpieczne, zatem nie przewiduje się zagrożeń, w których mogłoby dojść do skażenia środowiska.

Na etapie realizacji inwestycji wystąpią chwilowe oddziaływania związane z emisją hałasu i spalin pochodzące z maszyn i urządzeń wykorzystywanych podczas budowy. Będą to jednak oddziaływania chwilowe, a w ramach ich ograniczenia przewiduje się przeprowadzenie prac wyłącznie w porze dziennej i stosowanie maszyn sprawnych technicznie. Odpady powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia gromadzone będą w wyznaczonym miejscu i odbierane przez uprawnione podmioty w celu przewozu do miejsc odzysku lub unieszkodliwienia.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z emisją zanieczyszczeń do powietrza i hałasu jednak biorąc pod uwagę, że istniejąca obsada nie ulegnie zmianie, a jedynie zostanie przeniesiona do nowoprojektowanej wiaty, jak również zastosowane będą określone rozwiązania techniczne i organizacyjne, nie będą to oddziaływania znaczące.

Na podstawie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że omawiane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło nadmiernej uciążliwości dla środowiska, jak również nie będzie mieć negatywnego wpływu na życie i zdrowie ludzi zarówno podczas budowy jak i eksploatacji.

- e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Sytuacje awaryjne mogą wystąpić na etapie budowy analizowanego przedsięwzięcia, związane będą z awariami wykorzystywanych maszyn oraz pojazdów pracujących i dowożących materiały na plac budowy. W takich sytuacjach mogą nastąpić emisje zanieczyszczeń do środowiska. Sytuacje związane z rozprzestrzenianiem się substancji niebezpiecznych w trakcie budowy występują rzadko, ale ich konsekwencje ekologiczne mogą być groźne. Postępowanie w sytuacji awarii powinno przede wszystkim chronić życie ludzi, niemniej o ile występuje należy wskazywać także na zagrożenie dla innych organizmów żywych.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Na etapie budowy na wytwórcy odpadów, którym będzie firma realizująca budowę analizowanego przedsięwzięcia, ciąży obowiązek w zakresie segregacji, odzysku i zagospodarowania wytworzonych odpadów. Wykonawca zobowiązany zostanie do sprowadzenia na teren budowy kontenerów do gromadzenia odpadów powstałych w trakcie realizacji przedsięwzięcia oraz do późniejszego przekazania odpadów właściwym instytucjom.

Nadmiar ziemi będzie przekazany uprawnionym do jej składowania podmiotom.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzi.

2) *Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:*

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Planowane zamierzenie nie będzie realizowane na obszarach wodno-błotnych bądź w ich bezpośrednim sąsiedztwie oraz na innych obszarach

o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na terenach siedlisk łągowych bądź w ujściach rzek.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i nie dotyczy środowiska morskiego.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i nie dotyczy terenu leśnego.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby w rejonie realizacji inwestycji występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren, na którym zlokalizowana jest projektowana inwestycja, nie znajduje się na terenie objętym formami ochrony przyrody przewidzianymi w ustawie o ochronie przyrody.

Planowana inwestycja znajduje się w granicach Nadwkrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego aktualnym aktem prawnym jest Rozporządzenie Nr 24 Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 kwietnia 2005 r. w sprawie Nadwkrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 91, poz. 2456, ze zm.). W/w rozporządzenie określa szereg zakazów, w tym zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. W myśl § 3 ust. 2, zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 2 (realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko), nie dotyczy przedsięwzięć służących obsłudze ruchu komunikacyjnego, turystyce oraz przedsięwzięć bezpośrednio związanych z rolnictwem i przemysłem spożywczym.

Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB140008 znajduje się w odległości ok. 20,2 km

w kierunku północno-zachodnim od terenu przewidzianego pod inwestycję. Część działki, na której planowana jest inwestycja, znajduje się poza granicami lasów łęgowych oraz korytarzy ekologicznych. Z uwagi na fakt, iż inwestycja zostanie zlokalizowana w obrębie istniejącego gospodarstwa, nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachowania różnorodności biologicznej terenu. Z przyrodniczego punktu widzenia realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zagrożenia dla ustanowionych celów środowiskowych jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych.

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000.

- f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby przedmiotowe przedsięwzięcie było zlokalizowane na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

- g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

W miejscu inwestycji i w jej pobliżu nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Nie przewiduje się wystąpienia negatywnego wpływu inwestycji na krajobraz. Chwilowe obniżenie walorów estetycznych nastąpi jedynie podczas realizacji w wyniku prowadzenia prac i organizacji zaplecza budowy. Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do poprawy estetyki terenu.

- h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia Gminy Baboszewo wynosi 49 osób na 1 km².

- i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W miejscu inwestycji i w jej pobliżu nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Ze względu na lokalizację, charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się oddziaływania na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wpływać na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Zanieczyszczenia wód będą miały charakter incydentalny. Projektowana inwestycja oddziaływać będzie na środowisko wodne wyłącznie podczas realizacji inwestycji.

3) *Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:*

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji, będzie mieć jedynie zasięg lokalny i ograniczony do najbliższego terenu jego realizacji. Oddziaływania powstałe na etapie realizacji będą krótkotrwałe i odwracalne.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji, będzie mieć jedynie zasięg lokalny i ograniczony do najbliższego terenu jego realizacji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływanie powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i odwracalne.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazują na brak możliwości wystąpienia oddziaływań związanych z innymi przedsięwzięciami.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Zaplanowana przez Inwestora organizacja i technologia robót budowlanych oraz jakość przewidzianych do wykorzystania materiałów maksymalnie ograniczają prognozowane oddziaływanie na środowisko.

Wójt prowadząc postępowanie zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Stosowanie do art. 21 ust. 2 pkt 8 i 9 ustawy ooś dane o wniosku o wydanie decyzji, postanowieniu nienakładającym obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i o niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku i jego ochronie.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów względem uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, uwzględniając zapisy zawarte w opiniach PPIS i RDOŚ oraz biorąc pod uwagę

rodzaj, charakter i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, Wójt stwierdził, że planowana inwestycja nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko.

Po analizie przedłożonych dokumentów i biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

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

Z up. WÓJTA
mgr Wacław Walder
Kierownik Biura Planowania Przemysłowego, Gospodarki
Nieruchomościami i Odpadami Komunalnymi, Ekologii, Rolnictwa i Polowania

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Kozłowski Rafał
2. Ciołek Joanna
3. Nadleśnictwo Płońsk
4. Adamkiewicz Zenon
5. Lewandowski Jarosław Jerzy
6. Stangreciak Grzegorz
7. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku
ul. Sienkiewicza 7a
09-100 Płońsk
2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie
Wydział Spraw Terenowych w Ciechanowie
ul. 17 Stycznia 7
06-400 Ciechanów

Charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 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 (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.)

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie drewnianej wiaty dla bydła o powierzchnia około 1900 m² wraz z utwardzeniem terenu - posadzką pod wiatą, na działce nr ew. 56/2, obręb 40 w miejscowości Śródborze, Gmina Baboszewo. Inwestorem jest Pan Kozłowski, Śródborze, 09-130 Baboszewo, którego pełnomocnikiem jest Pan Stangreciak, ul. Pułtuska, 09-100 Strachówko. Budowany obiekt nie zwiększy produkcji, nie zwiększy także wielkości stada w gospodarstwie. Projektowana wiatą usytuowana jest w granicach istniejącego siedliska rolniczego. Obszar oddziaływania inwestycji zamyka się w granicach działki inwestora.

Na sąsiednich działkach w stosunku do działki Inwestora znajdują się tereny zabudowane - siedliska rolnicze. Na działce nr ew. 55 (działka sąsiednia od północy) budynek mieszkalny chroniony akustycznie usytuowany jest ok. 120 m od planowanej inwestycji, natomiast na działce nr ew. 57/1 (działka sąsiednia od południa) budynek mieszkalny chroniony akustycznie usytuowany jest w odległości ok. 85 m od planowanej inwestycji, od zachodu na działce nr ew. 56/1 budynek mieszkalny chroniony akustycznie usytuowany jest w odległości ok. 50 m od planowanej inwestycji, od wschodu inwestycja graniczy z niezabudowanymi terenami rolniczymi. Odległość planowanej inwestycji od chronionego akustycznie budynku mieszkalnego Inwestora wynosi 35 m.

Działka Inwestora stanowi grunty rolne (łąki trwałe, nieużytki, pastwiska trwałe, grunty orne, grunty pod rowami) wraz z siedliskiem rolniczym, w którego skład wchodzi: budynek mieszkalny jednorodzinny, budynki gospodarcze, garaż, obora oraz w niewielkiej części lasy (0,19 ha). Właściciel nieruchomości zajmuje się

produkcją mleka oraz hodowlą bydła, stado o wielkości 103 DJP (krowy - 50 szt., jałówki cielne - 20 szt., jałówki powyżej 1 roku - 10 szt., jałówki od 1/2 do 1 roku - 10 szt., opasy powyżej 1 roku - 20 szt., opasy od 1/2 do 1 roku - 10 szt., cielęta - 20 szt.). Wielkość stada nie ulegnie zmianie po wybudowaniu wiaty.

Planowane przedsięwzięcie poprawi warunki hodowli bydła oraz umożliwi zmechanizowanie produkcji i hodowli. Obecnie większość prac odbywa się ręcznie, przez co Inwestor dąży do modernizacji i przebudowy siedliska.

Obecnie w gospodarstwie inwestora dominuje system uwięziowy hodowli bydła na głębokiej ściółce. Budynek inwentarski o pow. 260 m² podzielony jest na 3 pomieszczenia: dojarnię oraz dwa pomieszczenia z wydzielonymi stanowiskami uwięziowymi, w których łącznie przebywa 50 krów dojnych oraz 20 jałówek cielnych, w budynku zastosowano wentylację grawitacyjną. W drugim budynku inwentarskim o pow. 72 m² w systemie uwięziowym przebywają: jałówki od 1/2 do 1 roku - 10 szt., opasy od 1/2 do 1 roku - 10 szt., cielęta - 20 szt., w budynku zastosowano wentylację grawitacyjną. Pozostałe zwierzęta to jest jałówki powyżej 1 roku - 10 szt., oraz opasy powyżej 1 roku - 20 szt. umieszczone są w 2 wiatach tymczasowych w systemie wolnostanowiskowym na głębokiej ściółce, wiaty o pow. 50 m² każda. W/w obiekty nie są przystosowane do korzystania w nich z maszyn i urządzeń rolniczych, w związku z czym wszelkie prace odbywają się ręcznie. W celu zmechanizowania hodowli Inwestor zdecydował się na budowę wiaty przystosowanej do wykorzystania maszyn rolniczych. W wyniku realizacji przedsięwzięcia przeznaczenie większości w/w pomieszczeń ulegnie zmianie: budynek inwentarski o pow. 72 m² zostanie przystosowany pod magazyn zboża, wiaty tymczasowe po zrealizowaniu przedsięwzięcia zostaną rozebrane, natomiast w budynku inwentarskim o pow. 260 m² dalej pozostanie dojarnia natomiast stanowiska uwięziowe zostaną zlikwidowane a pomieszczenia będą stanowić korytarz oraz poczekalnię do dojarni.

Projektowana wiata będzie wykorzystywana do chowu bydła łącznie z istniejącą oborą, w skład stada inwestora wchodzi: krowy - 50 szt., jałówki cielne - 20 szt., jałówki powyżej 1 roku - 10 szt., jałówki od 1/2 do 1 roku - 10 szt., opasy powyżej 1 roku - 20 szt., opasy od 1/2 do 1 roku - 10 szt., cielęta - 20 szt., co po

przeliczeniu zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Rady Ministrów daje 103 DJP.

Inwestor planuje hodowlę wolnostanowiskową ściółkową z podłożem samospławnym z wydzielonym korytarzem paszowym, po przeliczeniu na 1 DJP przypadnie ok. 13,5 m² powierzchni planowanej wiaty. Parametry posadzki oraz wiaty dobrano w ten sposób, aby przy hodowli umożliwić Inwestorowi korzystanie z maszyn do wywozu odchodów oraz do zadawania paszy (miejsca wypoczynku bydła o spadku 8%, korytarz paszowy 5 m, korytarz do gromadzenia odchodów 3 m).

Teren, na którym zlokalizowana jest projektowana inwestycja, nie znajduje się na terenie objętym formami ochrony przyrody przewidzianymi w ustawie o ochronie przyrody.

Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB140008 znajduje się w odległości ok. 20,2 km w kierunku północno-zachodnim od terenu przewidzianego pod inwestycję.

Część działki, na której planowana jest inwestycja, znajduje się poza granicami lasów łęgowych oraz korytarzy ekologicznych. Z uwagi na fakt, iż inwestycja zostanie zlokalizowana w obrębie istniejącego gospodarstwa, nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachowania różnorodności biologicznej terenu. Z przyrodniczego punktu widzenia realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zagrożenia dla ustanowionych celów środowiskowych jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych.

Projektowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami wybrzeży oraz obszarami górskimi, również poza obszarem leśnym. W miejscu inwestycji i w jej pobliżu nie występują również obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują również jeziora i inne zbiorniki wód stojących.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji, będzie mieć jedynie zasięg lokalny i ograniczony do najbliższego

terenu jego realizacji. Oddziaływania powstałe na etapie realizacji będą krótkotrwałe i odwracalne.

Przedsięwzięcie nie będzie stanowiło nadmiernej uciążliwości dla środowiska, jak również nie będzie mieć negatywnego wpływu na życie i zdrowie ludzi zarówno podczas budowy jak i eksploatacji.

Konsekwencją projektowanych zmian nie będzie powstanie strat w przyrodzie, ani zaistnienie nowych czynników wpływających degradująco na środowisko. Nie zmniejszy się wartość użytkowa przyległych do inwestycji gruntów.

Z up. WÓJTA
mgr Wojciech Walder
Kierownik Biura Zielonej Przyszłości Zbegość, gospodarki
Nieruchomościami i Odpadami Komunalnymi, Ochrony Środowiska i Rolnictwa