



Warszawa, dnia 22 listopada 2021 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOŚ-I.4221.190.2020.ACH.3

**Wójt Gminy Zawidz
ul. Mazowiecka 24
09-226 Zawidz Kościelny**

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i 4 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 2021 r. poz. 247, ze zm., zwanej dalej „ustawą oos”) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, ze zm., zwanej dalej „k.p.a.”), w związku z postępowaniem w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przeprowadzonym dla przedsięwzięcia pn. *„Budowa czterech budynków inwentarskich kurników – odchowalni kur mięsnych reprodukcyjnych zarodowych w systemie chowu ściółkowego o łącznej obsadzie 78 000 sztuk kur (312 DJP), tj. jeden budynek o obsadzie 27 000 sztuk kur (108,0 DJP), trzy budynki każdy o obsadzie po 17 000 sztuk kur (68,0 DJP) wraz z obiektami towarzyszącymi na działce nr ew. 9/1 położonej w miejscowości Kosemin, gmina Zawidz”*,

uzgadniam realizację przedsięwzięcia i określám następujące warunki:

I. Na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:

- 1) na etapie realizacji prace budowlane, za wyjątkiem prac wymagających ciągłości procesu technologicznego, oraz transport materiałów budowlanych prowadzić wyłącznie w godzinach od 6.00 do 22.00;
- 2) przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową; analiza winna być prowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zezwalającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do ww. formy ochrony przyrody;
- 3) prace budowlane wykonywać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska gruntowo-wodnego przed wyciekami płynów technicznych i paliw;
- 4) prace budowlane prowadzić bez konieczności odwodnienia dna wykopów;
- 5) na etapie realizacji inwestycji ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych przenośnych toalet; ww. zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuścić do ich przepelnienia) przez uprawnione do tego celu podmioty, a ich zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków;
- 6) teren inwestycji wyposażyć w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych; w przypadku awaryjnego wycieku ww. substancji, zanieczyszczenie niezwłocznie usunąć, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazać uprawnionym odbiorcom;
- 7) na etapie realizacji inwestycji zabezpieczyć materiały pyliste przed rozwiewaniem (np. poprzez przykrywanie plandekami);

- 8) wentylatory szczytowe użytkować wyłącznie w godzinach od 6.00 do 22.00;
- 9) ruch pojazdów po terenie inwestycji związany z obsługą przedmiotowego przedsięwzięcia prowadzić wyłącznie w godzinach od 6.00 do 22.00;
- 10) na etapie eksploatacji inwestycji wodę pobierać z gminnej sieci wodociągowej; opomiarować zużycie wody; w przypadku braku takiej możliwości wodę pobierać z planowanego ujęcia własnego (studni głębinowej), ujmującego wodę z utworów czwartorzędowych, w ramach stwierdzonych zasobów eksploatacyjnych;
- 11) zastosować system pojenia zwierząt minimalizujący zużycie wody;
- 12) czyszczenie pomieszczeń inwentarskich wykonywać po wymieceniu pomiotu, metodą na sucho, w technologii wykluczającej powstawanie ścieków; dezynfekcji dokonywać metodą zamgławiania;
- 13) na etapie eksploatacji inwestycji ścieki bytowe odprowadzać do szczelnego, zbiornika bezodpływowego; ww. zbiornik systematycznie opróżniać (nie dopuścić do jego przepełnienia), a jego zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków;
- 14) wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych oraz powierzchni dachów odprowadzać powierzchniowo na własny teren nieutwardzony, w sposób niepowodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmienny stan wody na gruncie, w szczególności kierunku i natężenia odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
- 15) system wodno-ściekowy regularnie i terminowo poddawać próbom szczelności i konserwacjom; wszelkie wykryte nieszczelności bądź awarie niezwłocznie usuwać;
- 16) zwierzęta padłe i z konieczności ubite, do czasu ich wywozu z terenu przedsięwzięcia, przechowywać w warunkach minimalizujących uciążliwość odorową i zagrożenie chorobotwórcze;
- 17) zapewnić skuteczne i systematyczne czyszczenie kurników, a także systematyczny wywóz zwierząt padłych;
- 18) odpowietrzniki silosów zaopatrzyć w worki odpylające;
- 19) transport obornika do miejsc przeznaczenia prowadzić przystosowanymi do tego celu środkami transportu w sposób w jak największym stopniu ograniczający uciążliwość odorową oraz wtórne pylenie (np. skrzynie ładunkowe pojazdów przykrywać plandekami).

II. W dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś, należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- 1) zaprojektowanie szczelnego zbiornika bezodpływowego na ścieki bytowe;
- 2) zaprojektowanie szczelnych posadzek w obrębie obiektów inwentarskich;
- 3) w przypadku wystąpienia takiej konieczności zaprojektowanie ujęcia własnego (studni głębinowej) o maksymalnej wydajności do 5 m³/h i maksymalnej głębokości ok. 20 m;
- 4) zaprojektowanie budynku inwentarskiego – kurnika nr 1, w systemie chowu ściółowego, o maksymalnej obsadzie 27000 szt. kur;
- 5) zaprojektowanie 3 budynków inwentarskich – kurników nr 2, nr 3 i nr 4, w systemie chowu ściółowego, o maksymalnej obsadzie 17000 szt. kur każdy;
- 6) zainstalowanie, w planowanym kurniku nr 1, maksymalnie:
 - 24 wentylatorów dachowych o maksymalnej wydajności 12800 m³/h każdy, wyposażonych w tłumiki obniżające poziom mocy akustycznej każdego z nich do wartości nie większej niż 65,9 dB, z odprowadzaniem zanieczyszczeń 24 emitarami pionowymi, otwartymi o minimalnej wysokości 7,5 m i maksymalnej średnicy 0,63 m każdy;
 - 8 wentylatorów ściennych szczytowych o maksymalnej wydajności 37250 m³/h każdy, o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 88,9 dB każdy, z odprowadzeniem zanieczyszczeń 8 emitarami pionowymi, otwartymi o minimalnej wysokości 6,0 m i maksymalnej średnicy 1,25 m każdy (wskutek wykonania dla każdego z nich indywidualnej obudowy);
 - 8 nagrzewnic olejowych o maksymalnej znamionowej mocy cieplnej do 100 kW;
- 7) zainstalowanie, w każdym planowanym kurniku nr 2, nr 3 i nr 4, maksymalnie:
 - 12 wentylatorów dachowych o maksymalnej wydajności 12800 m³/h każdy, wyposażonych w tłumiki obniżające poziom mocy akustycznej każdego z nich do wartości nie większej niż 65,9 dB z odprowadzaniem zanieczyszczeń 12 emitarami pionowymi, otwartymi o minimalnej wysokości 7,5 m i maksymalnej średnicy 0,63 m każdy;

- 4 wentylatorów ściennych szczytowych o maksymalnej wydajności 37250 m³/h każdy, o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 88,9 dB każdy z odprowadzeniem zanieczyszczeń 4 emitorami pionowymi, otwartymi o minimalnej wysokości 6,0 m i maksymalnej średnicy 1,25 m każdy (wskutek wykonania dla każdego z nich indywidualnej obudowy);
- 4 nagrzewnice olejowych o maksymalnej znamionowej mocy cieplnej do 100 kW;
- 8) zlokalizowanie wentylatorów szczytowych na ścianach szczytowych o północnej ekspozycji;
- 9) posadowienie maksymalnie 4 silosów paszowych o maksymalnej pojemności 30 Mg każdy.

III. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie stwierdzono konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Zawidz pismem z dnia 24 sierpnia 2020 r., znak: OŚ.6220.3.1.2020 (data wpływu do tutejszego organu 1 września 2020 r.), wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (zwanego dalej „Regionalnym Dyrektorem”) o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia dotyczącego *budowy czterech budynków inwentarskich kurników – odchowalni kur mięsnych reprodukcyjnych zarodowych w systemie chowu ściółowego o łącznej obsadzie 78 000 sztuk kur (109,20 DJP), tj. jeden budynek o obsadzie 27 000 sztuk kur (37,80 DJP), trzy budynki każdy o obsadzie po 17 000 sztuk kur (23,80 DJP) wraz z obiektami towarzyszącymi na działce nr ew. 9/1 położonej w miejscowości Kosemin, gmina Zawidz, powiat sierpecki.*

Do ww. pisma dołączono: wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwany dalej „raportem ooś”) oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu inwestycji. Uzupełnienia raportu ooś przesłano przy pismach Wójta Gminy Zawidz z dnia 30 grudnia 2020 r., 15 kwietnia 2021 r., 10 czerwca 2021 r., 23 czerwca 2021 r. i 3 sierpnia 2021 r.

Z uwagi na występujące w dokumentacji braki merytoryczne, Regionalny Dyrektor pismem z dnia 28 czerwca 2021 r., znak: WOOS-I.4221.190.2020.ACH, wezwał Wójta Gminy Zawidz do ich uzupełnienia. Przedmiotowe uzupełnienie wpłynęło do tutejszego organu w dniu 2 września 2021 r. Jednakże z uwagi na nadal występujące braki Regionalny Dyrektor pismem z dnia 21 września 2021 r. ponownie wezwał Wójta Gminy Zawidz do uzupełnienia dokumentacji. Uzupełnienie to wpłynęło do tutejszego organu w dniu 5 listopada 2021 r.

Ponadto pismem z dnia 3 listopada 2021 r. wprowadzono zmianę ww. nazwy przedsięwzięcia na: *„Budowa czterech budynków inwentarskich kurników – odchowalni kur mięsnych reprodukcyjnych zarodowych w systemie chowu ściółowego o łącznej obsadzie 78 000 sztuk kur (312 DJP), tj. jeden budynek o obsadzie 27 000 sztuk kur (108,0 DJP), trzy budynki każdy o obsadzie po 17 000 sztuk kur (68,0 DJP) wraz z obiektami towarzyszącymi na działce nr ew. 9/1 położonej w miejscowości Kosemin, gmina Zawidz”.*

Przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś oraz w § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Treść niniejszego postanowienia przygotowana została w oparciu o zgromadzony materiał dowodowy w sprawie oraz wiedzę własną organu.

Realizacja przedsięwzięcia polega na budowie zespołu budynków inwentarskich do hodowli kur mięsnych reprodukcyjnych zarodowych w systemie chowu ściółowego o łącznej obsadzie 312 DJP. Inwestycja obejmuje cztery kurniki – jeden o obsadzie 108 DJP oraz trzy o obsadzie 68 DJP każdy. Ponadto przewiduje się m.in. posadowienie silosów paszowych o pojemności do 30 ton po jednym

przy każdym budynku, budowę szczelnych zbiorników na ścieki socjalno-bytowe i budowę płyty betonowej pod pojemniki na śmieci i konfiskator zwierząt padłych.

W trakcie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia wystąpi emisja substancji do powietrza oraz hałasu, spowodowane eksploatacją sprzętu budowlanego i środków transportu. Uciążliwości związane z realizacją planowanej inwestycji będą okresowe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. W celu zminimalizowania ww. emisji w sentencji niniejszego postanowienia wprowadzono odpowiednie warunki.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, na terenie inwestycyjnym wody gruntowe, występują na głębokości ok. 1,7 m p.p.t., natomiast planowane prace ziemne wykonywane będą maksymalnie do głębokości 1,4 m p.p.t., w związku z powyższym nie będzie zachodziła konieczność odwodnienia dna wykopów.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji, w sentencji niniejszego postanowienia wprowadzono warunki dotyczące źródła poboru wody oraz ograniczenia ilości jej zużycia, a także sposobu zagospodarowania ścieków oraz wód opadowych i roztopowych. Przeprowadzona w raporcie o oś analiza oddziaływania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i ochrony wód wykazała, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko gruntowo-wodne oraz na wody powierzchniowe i podziemne.

Źródłami emisji substancji do powietrza na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą głównie: systemy wentylacji planowanych budynków inwentarskich, ruch pojazdów mechanicznych po terenie inwestycyjnym oraz ewentualna praca agregatu prądotwórczego (w przypadku braku zewnętrznego zasilania energetycznego). Przeprowadzona w raporcie o oś analiza rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu wykazała, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu zostaną dotrzymane.

W chwili obecnej w Polsce brak jest możliwości oceny uciążliwości odorowej planowanej inwestycji, gdyż brak jest odpowiednich aktów prawnych regulujących te kwestie. Jednakże przeprowadzona ocena oddziaływania planowanej inwestycji na powietrze wykazała, iż na etapie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia, poziomy substancji odoroczynnych, takich jak amoniak czy siarkowodór, pochodzących z procesu technologicznego, nie spowodują przekroczenia aktualnie obowiązujących norm w tym zakresie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87).

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż planowana inwestycja nie będzie powodowała istotnego oddziaływania na klimat.

W czasie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia głównymi źródłami emisji hałasu będą wentylatory szczytowe i dachowe budynków inwentarskich oraz środki transportu poruszające się po terenie inwestycji. Przeprowadzona w raporcie o oś analiza oddziaływania w zakresie emisji hałasu wykazała, że przy zachowaniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.

W raporcie o oś wyszczególniono rodzaje i ilości odpadów, które przewiduje się, że będą wytwarzane w trakcie realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia wraz z informacją o sposobie gospodarowania ww. odpadami, zgodnym z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie. Ponadto w dokumentacji określono sposób gospodarowania obornikiem (pomiotem), zgodny z obowiązującymi przepisami prawa. W związku z tym odstąpiono od nałożenia warunków realizacji przedsięwzięcia w powyższym zakresie.

Teren inwestycji znajduje się w Obszarze Chronionego Krajobrazu Równina Raciążska, dla którego obowiązującym aktem prawnym jest rozporządzenie Wojewody Mazowieckiego Nr 16 z dnia 27 lipca 2006 roku w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Równina Raciążska (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2006 r. Nr 157, poz. 6153, ze zm., zwane dalej „rozporządzeniem nr 16”). Zgodnie z § 3 ust. 1

pkt 2 rozporządzenia nr 16 w Obszarze Chronionego Krajobrazu Równina Raciążska, zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednak zapis w § 3 ust. 2 rozporządzenia nr 16 mówi, że powyższy zakaz nie dotyczy realizacji przedsięwzięć służących obsłudze ruchu komunikacyjnego, turystyce oraz przedsięwzięć bezpośrednio związanych z rolnictwem i przemysłem spożywczym. Przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć służących produkcji rolnej, wobec czego nie narusza zakazów wynikających z powyższego rozporządzenia.

Najbliższym obszarem Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony ptaków Doliny Wkry i Mławki PLB140008, oddalony o ok. 5,6 km od planowanej inwestycji.

W sąsiedztwie analizowanego przedsięwzięcia występują tereny leśne. W ramach realizacji inwestycji planuje się budowę czterech budynków inwentarskich - kurników. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie niezabudowanej działki rolnej o nr ewid. 9/1 położonej w miejscowości Kosemin, gmina Zawidz. Inwestowana działka położona jest na terenie rolniczym (grunty rolne), poza zwartą zabudową wsi. Przedmiotowa inwestycja nie jest związana z wycinką drzew i krzewów. Teren, na którym są projektowane budynki, stanowi pole uprawne oraz łąkę, gdzie stwierdzono m.in. perz zwyczajny *Agropyron repens*, mniszek lekarski *Taraxacum officinale*, chaber bławatek *Centaurea cyanus*. Analizowana roślinność, ze względu na antropogeniczne zagospodarowanie terenu w sąsiedztwie, nie stanowi siedliska cennego pod względem przyrodniczym. Wśród gatunków ptaków spotkać można tu w szczególności gatunki, takie jak m.in.: skowronek *Alauda arvensis*, sikora bogatka *Parus major*. Mając powyższe na uwadze należy wskazać, że przedmiotowy teren nie wykazuje cech siedlisk naturalnych i półnaturalnych mogących stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami - ptasią i siedliskową. Realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszaru Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Realizacja inwestycji nie przyczyni się również do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu, do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru oraz nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska łąkowe.

Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia, a także jego lokalizację nie stwierdzono możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania.

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia możliwe jest stwierdzenie występowania gatunków objętych ochroną (w otoczeniu inwestycji występują drzewa i powierzchnie biologicznie czynne). Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, zwanej dalej „ustawą o ochronie przyrody”) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183, ze zm.), w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną, obowiązuje szereg zakazów. Regionalny Dyrektor lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska mogą wydać decyzję zezwalającą na czynności podlegające zakazom, w trybie i na zasadach określonych ustawą o ochronie przyrody. W przypadku gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory muszą być spełnione konieczne wymogi nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogi o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogi związane z korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska. Wnikliwa analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży w gestii Inwestora. Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 131 pkt 14 ustawy o ochronie przyrody, kto bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom narusza zakazy w stosunku do roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową podlega karze aresztu lub grzywny.

Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia, a także jego lokalizację nie stwierdzono możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że na terenie planowanego przedsięwzięcia i w jego otoczeniu nie występują zabytki chronione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Regionalny Dyrektor prowadząc postępowanie nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś, biorąc pod uwagę w szczególności następujące okoliczności:

- 1) posiadane na etapie wydawania postanowienia dane na temat planowanego przedsięwzięcia i elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko pozwalają wystarczająco ocenić jego oddziaływanie na środowisko i ustalić warunki jego realizacji;
- 2) ze względu na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia oraz jego brak powiązania z innymi przedsięwzięciami w chwili obecnej nie istnieje możliwość ponadnormatywnego kumulowania się oddziaływań tego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami zlokalizowanymi poza terenem inwestycyjnym;
- 3) nie stwierdzono możliwości negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk, lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Mając na uwadze powyższe należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie będzie w sposób znaczący negatywnie oddziaływać na środowisko.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Niniejsze postanowienie ma charakter uzgodnienia i nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Postanowienie, na które nie służy zażalenie, strona może zaskarżyć w ramach decyzji następczej zgodnie z art. 142 k.p.a.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Warszawie**

Arkadiusz Siembida
/podpisano elektronicznie/

Równocześnie Regionalny Dyrektor prosi o poinformowanie stron przedmiotowego postępowania o wydaniu niniejszego postanowienia. Jednocześnie informuje, że postanowienie jest zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej organu (<http://www.ekokarty.pl/wykaz/rdos-warszawa>).

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa