



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-I.4242.374.2017.PK.7

Warszawa, dnia 26 czerwca 2018 r.

P. T. Kuczyńska

URZĄD GMINY W NARUSZEWIE
Wpłynęło dn. 02.07.2018 r.
L. dz. zał.
podpis

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 2017 r. poz. 1405, ze zm., zwanej dalej „ustawą oos”) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257, ze zm., zwanej dalej „k.p.a.”), w związku z postępowaniem w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przeprowadzanym dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny – kruszywa naturalnego ze złoża w granicach obszaru górniczego POTYRY, zlokalizowanego na działkach o nr ew. 59/2 i 60/2 w miejscowości Potyry, gmina Naruszewo, powiat płoński,

uzgadniam realizację przedsięwzięcia i określám następujące warunki:

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

- 1) na etapie realizacji inwestycji, prace montażowe prowadzić wyłącznie w godzinach od 6.00 do 22.00;
- 2) prace przygotowawcze inwestycji ingerujące w pokrycie glebowe wykonać poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w terminie od 15 sierpnia do końca lutego;
- 3) teren wokół inwestycji ogrodzić siatką lub tak zaprojektować skarpy wyrobiska, aby maksymalnie ograniczyć możliwość wtargnięcia zwierzyny na obszar górniczy;
- 4) kolonie rozrodzce ogrodzić trwałym ogrodzeniem ograniczającym dostęp ludzi i maszyn w okresie od 1 maja do 31 lipca, a prace wydobywcze w sąsiedztwie zasiedlonej skarpy ograniczyć;
- 5) przed rozpoczęciem prac eksploatacyjnych, w przypadku ewentualnego stwierdzenia występowania gatunków chronionych lub o znaczeniu dla Unii Europejskiej, pozostawić w możliwie najlepszym stanie siedliska gatunku; w tym celu podjąć niezbędne działania zabezpieczające, a także w zależności od potrzeb minimalizujące i kompensacyjne; zgodnie art. 56 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, na zniszczenie siedliska gatunku chronionego, niezbędna jest zgoda właściwego miejscowo regionalnego dyrektora ochrony środowiska;
- 6) w przypadku istniejącej kolonii rozrodzcej brzegówek (*Riparia riparia*), zlokalizowanej w północno-zachodnim krańcu złoża POTYRY rozpoczęcie eksploatacji złoża prowadzić poza istniejącym obiektem;
- 7) zaprojektować i wykonać pas ochronny okalający powierzchnię złoża z drzew i krzewów z gatunków rodzimych o różnym tempie wzrostu, dostosowanych do lokalnych warunków siedliskowych i klimatycznych; materiałem nasadzeniowym powinny być wielogatunkowe drzewa i krzewy z dobrze wykształconym systemem korzeniowym;
- 8) ściany planowane do eksploatacji w sezonie lęgowym łagodnie ukształtować, nie tworząc stromych, pionowych ścian;
- 9) ściany nieplanowane do eksploatacji w sezonie lęgowym zostawić ukształtowane stromo;



PP/P.2126.2018
2018-07-02
Urząd Gminy Naruszewo

- 10) prace wydobywcze oraz ruch pojazdów po terenie planowanego przedsięwzięcia prowadzić wyłącznie w godzinach od 6.00 do 22.00;
- 11) w okresie letnim i w okresach suchych drogi przejazdowe w obrębie kopalni zraszać wodą;
- 12) przykrywać plandekami skrzynie ładunkowe samochodów transportujących piasek;
- 13) ograniczać prędkość jazdy pojazdów w rejonie zakładu;
- 14) stosować sprzęt sprawny technicznie eksploatowany i konserwowany systematycznie, w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska gruntowo – wodnego przed wyciekami płynów technicznych i paliw;
- 15) zapobiegać nadmiernemu pyleniu w trakcie prowadzenia prac przygotowawczych i wydobywczych i w miarę możliwości ograniczyć roboty wydobywcze w czasie silnych wiatrów;
- 16) celem minimalizacji zapylenia utrzymywać czystość dróg dojazdowych;
- 17) odpady powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia (tj. odpady komunalne, zużyte sorbenty) magazynować w szczelnych, zamykanych pojemnikach, zlokalizowanych na zapleczu kopalni, w sposób zabezpieczający przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom;
- 18) nadkład magazynować na terenie działki inwestycyjnej, na obrzeżu złoża, a następnie wykorzystywać do rekultywacji wyrobiska;
- 19) zaplecze kopalni zaopatrzyć w środki do neutralizacji awaryjnych wycieków substancji ropopochodnych; w przypadku ich rozlania zanieczyszczenie niezwłocznie usunąć, a zebrany materiał przekazać do utylizacji uprawnionemu odbiorcy;
- 20) ścieki bytowe gromadzić w szczelnym zbiorniku bezodpływowym przewoźnej toalety, a następnie systematycznie przekazywać za pośrednictwem uprawnionych odbiorców do oczyszczalni ścieków;
- 21) miejsca tankowania oraz miejsca postojowe dla pojazdów i maszyn wyznaczyć w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem;
- 22) miejsce prowadzenia prac naprawczych i konserwacyjnych eksploatowanych maszyn zorganizować poza terenem kopalni;
- 23) eksploatację złoża prowadzić bez konieczności prowadzenia prac odwodnieniowych;
- 24) nadkład składować w sposób niepowodujący zakłócenia warunków odpływu wód opadowych znajdujących się na gruncie, bez szkody dla gruntów sąsiednich;
- 25) teren inwestycji, po zakończeniu prac związanych z eksploatacją, zrehabilitować i zagospodarować; właściwym kierunkiem zagospodarowania będzie rekultywacja terenu w kierunku wodno – leśnym;
- 26) jeden z brzegów zbiornika zaprojektować tak, aby miał łagodne nachylenie;
- 27) do nasadzeń na etapie rekultywacji terenu sugeruje się wykorzystać drzewa i krzewy z gatunków rodzimych, dostosowanych do lokalnych warunków siedliskowych i klimatycznych; materiałem nasadzeniowym powinny być drzewa i krzewy z dobrze wykształconym systemem korzeniowym;
- 28) po zakończeniu budowy, nowo posadzone drzewa i krzewy objąć co najmniej trzyletnią gwarancyjną pielęgnacją, polegającą na odpowiednim ściółkowaniu strefy korzeniowej, podlewaniu, nawożeniu, usuwaniu chwastów i koszeniu traw;

II. Nie stwierdzono konieczności określenia warunków dotyczących ochrony środowiska w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś.

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 Naruszewo pismem z dnia 15 grudnia 2017 r., znak: RSG.6220.4.2015, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (zwanego dalej „Regionalnym Dyrektorem”) o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego

na wydobywaniu kopaliny – kruszywa naturalnego ze złoża w granicach obszaru górniczego POTYRY, zlokalizowanego na działkach o nr ew. 59/2 i 60/2 w miejscowości Potyry, gmina Naruszewo, powiat płoński.

Do ww. pisma Wójt Gminy Naruszewo dołączono raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwany dalej „raportem ooś”) oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu, na którym planowana jest lokalizacja przedmiotowej inwestycji. Wójt Gminy Naruszewo przy piśmie z dnia 5 stycznia 2018 r., znak: RSG.6220.4.2015, uzupełnił przedłożoną dokumentację o wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z uwagi na braki w przedłożonej dokumentacji, Regionalny Dyrektor wezwał Wójta Gminy Naruszewo pismem z dnia 7 lutego 2018 r., znak: WOOŚ-I.4242.374.2017.PK.2, do uzupełnienia przedłożonego raportu ooś. Uzupełnienie wpłynęło do tutejszego urzędu przy piśmie Wójta Gminy Naruszewo z dnia 3 kwietnia 2018 r., znak: RSG.6220.4.2015. Po przeanalizowaniu przedłożonej dokumentacji Regionalny Dyrektor pismem z dnia 26 kwietnia 2018 r., znak: WOOŚ-I.4242.374.2017.PK.5, ponownie wezwał do uzupełnienia raportu ooś. Uzupełnienie wpłynęło do tutejszego urzędu przy piśmie Wójta Gminy Naruszewo z dnia 17 maja 2018 r., znak: RSG.6220.4.2015.

Planowane przedsięwzięcie 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 40 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

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

Planowana inwestycja będzie polegała na wydobywaniu kopaliny - kruszywa naturalnego ze złoża w granicach obszaru górniczego POTYRY, zlokalizowanego na działkach o nr ewid. 59/2 i 60/2 w miejscowości Potyry, gmina Naruszewo, powiat płoński. Powierzchnia udokumentowanego złoża wynosi ok. 8,88 ha. Złoże POTYRY udokumentowane zostało dokumentacją geologiczną w kategorii C1. Złoże charakteryzuje się miąższością od 6,8 m do 20,9 m (średnio 13,7 m).

Eksploatacja kopaliny będzie prowadzona odkrywkowo dwoma piętrami wydobywczymi ze wspólnego poziomu wydobywczego założonego na rzędnej ok. 129-132 m n.p.m. Złoże suche eksploatowane będzie przy użyciu ładowarki kołowej lub koparki, natomiast złoże zawodnione – w fazie początkowej koparką linową na podwoziu gąsiennicowym, a po uzyskaniu powierzchni zbiornika wodnego odpowiedniej do zainstalowania refulera – eksploatacja refulerem. Kruszywo wydobyte z warstwy zawodnionej będzie usypywane na hałdzie do grawitacyjnego odcieknięcia wody, a następnie za pomocą ładowarki ładowane na samochody odbiorców. Kruszywo w części będzie bezpośrednio odstawiane do odbiorców, a w części z obszarów o większej zawartości żwiru, będzie przesiewane na przesiewaczu samobieżnym. Planuje się, że przesiewaniu zostanie poddane ok. 20% ogólnej ilości wydobytego kruszywa. Maksymalne wydobycie surowca w ciągu roku wyniesie ok. 75 000 m³ przy eksploatacji maksymalnie 276 dni w roku i wydobywaniu dziennym ok. 272 m³.

Teren złoża stanowi w części nieużytek oraz grunty rolne IVa, V i VI, oraz leśne V klasy bonitacyjnej. Planowane przedsięwzięcie nie graniczy bezpośrednio z żadnym aktualnie eksploatowanym złożem. Najbliższe aktualnie eksploatowane złoże znajduje się w odległości ok. 1 km w kierunku wschodnim.

Na etapie eksploatacji źródłami emisji do powietrza będą maszyny wykorzystywane na terenie inwestycji i samochody transportujące kruszywo. Przeprowadzona w raporcie ooś analiza oddziaływania planowanej inwestycji na powietrze atmosferyczne wykazała, że na etapie eksploatacji, przy spełnieniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia, dotrzymane zostaną standardy jakości środowiska w zakresie ochrony powietrza.

Z uwagi na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji, nie przewiduje się jej istotnego oddziaływania na klimat.

Na etapie eksploatacji inwestycji głównymi źródłami emisji hałasu będą maszyny (koparka, przesiewacz, refuler, przy czym refuler i koparka nie będą pracowały jednocześnie) oraz ruch pojazdów po terenie inwestycji. Przedsięwzięcie funkcjonować będzie wyłącznie w porze dnia. Najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej zlokalizowane są w odległości ok. 10 m od granicy złoża. Z raportu oś wynika, że nadkład zdejmowany ze stropu złoża będzie zwałowany na tymczasowych zwałowiskach na obrzeżu złoża, tworząc w ten sposób naturalne ekrany izolacyjne przed hałasem i emisją pyłów. Przeprowadzona w raporcie oś analiza oddziaływania w zakresie emisji hałasu wykazała, że dopuszczalne poziomy hałasu na terenach chronionych akustycznie będą dotrzymane. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji nie zidentyfikowano innych planowanych lub istniejących przedsięwzięć, z którymi mogłoby dochodzić do kumulacji oddziaływania akustycznego.

Nadkład występujący nad złożem będzie sukcesywnie zdejmowany i gromadzony na terenie inwestycyjnym (na obrzeżu złoża), a w terminie późniejszym wykorzystywany do rekultywacji powstałego wyrobiska. W sentencji niniejszego postanowienia wprowadzono warunki mający na celu zabezpieczenie środowiska przed zanieczyszczeniem w związku z magazynowaniem odpadów, powstających na etapie eksploatacji inwestycji.

Przeprowadzona w raporcie 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.

Teren pod ww. inwestycję położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142, ze zm.). W bezpośrednim sąsiedztwie działek inwestycyjnych przebiega granica Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, którego obowiązującym aktem prawnym jest Rozporządzenie Nr 20 Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 kwietnia 2005 r. w sprawie Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 91, poz. 2452, ze zm.).

Teren nieruchomości przeznaczonej pod inwestycję stanowi grunt rolny pozbawiony roślinności wysokiej, w związku z powyższym realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagać prowadzenia prac związanych z inwentaryzacją zieleni i ewentualną wycinką drzew.

Obszar przewidziany pod inwestycję znajduje się poza granicami korytarzy ekologicznych oraz lasów łęgowych wobec tego nie nastąpi ograniczenie rozprzestrzeniania się i migracji zwierząt oraz nie dojdzie do zachwiania różnorodności biologicznej terenu.

Najbliżej położone obszary Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Wisły PLB140004 oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Kampinoska Dolina Wisły PLH140029 znajdują się w odległości ok. 14 km w kierunku południowym od planowanej inwestycji.

W wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji przyrodniczej, na wyrobisku żwiru zlokalizowanym w północno-zachodnim krańcu złoża POTYRY wykryto kolonie brzegówek (*Riparia riparia*). Liczebność tej jaskółki oszacowano na poziomie 15 par lęgowych.

Tutejszy organ uzgadniający uznał potrzebę wprowadzenia warunków realizacji inwestycji, uwzględniających wymogi ochrony gatunkowej. Wprowadzono warunek mający na celu zwiększoną ochronę ptaków zasiedlających tereny rolnicze. Teren inwestycji stanowi agrocenozę o niewielkim biologicznym zróżnicowaniu, która siedliskowo odpowiada tylko niektórym gatunkom związanym z krajobrazem rolniczym. Na przedmiotowym gruncie stwierdzono występowanie ptaków związanych z agrocenozami takich jak skowronek (*Alauda arvensis*), świergotek łąkowy (*Anthus pratensis*), wybierający zadarnienia na granicy pól i zadrzewień oraz białorzotka (*Oenanthe oenanthe*) preferująca otwarte tereny, niezadrzewione, najczęściej z niską, rzadką roślinnością, stwierdzona na terenie wyrobiska pokopalnianego zakładająca gniazdo w szczelinie skalnej, albo norze ziemnych ssaków. Planowana inwestycja na polu uprawnym oraz na istniejącym wyrobisku może, poprzez zajęcie części gruntu, zniszczyć i zawłaszczyć siedlisko tych ptaków. Chociaż dotyczyć może to gatunków

pospolitych, to jednak objętych ochroną. Kopalnia kruszywa zajmie większą część pola będącego siedliskiem tych gatunków, lecz nie będzie stanowić zagrożenia dla populacji ptaków, które są pospolite i rozpowszechnione. Dlatego, żeby zapobiec ewentualnym szkodom nałożono warunek prowadzenia prac przygotowawczych ingerujących w pokrycie glebowe poza sezonem lęgowym.

Warunek dotyczący ogrodzenia terenu lub właściwego usypania skarp jest konieczny z uwagi na ochronę zwierząt przed wtargnięciem na obszar wydobywania i narażeniem ich na śmierć.

Odpowiednie zaplanowanie harmonogramu wydobywania uwzględniające czas trwania sezonu lęgowego brzegówek (od 1 maja do 31 lipca) może całkowicie wyeliminować niekorzystne oddziaływanie eksploatacji złoża, jednocześnie zapewniając skuteczną ochronę koloni lęgowych oraz normalne funkcjonowanie zakładu wydobywczego.

Warunek dotyczący uzyskania zezwolenia na odstępowanie od zakazów w stosunku do gatunków dziko występujących roślin i zwierząt objętych ochroną ścisłą lub częściową jest konieczny z uwagi na fakt, iż teren przeznaczony pod inwestycję położony jest w sąsiedztwie lasów, zadrzewień oraz wyrobiska, a tego typu ekosystemy stanowią dogodne warunki do lęgów dla wielu gatunków ptaków, w tym również rzadkich i zagrożonych.

Warunek dotyczący eksploatacji złoża w okolicy istniejącej kolonii rozrodzanej brzegówek umożliwi pozostawienie kolonii w tym miejscu do czasu, kiedy brzegówki spontanicznie zasiedlą nowe wyrobisko.

Warunek dotyczący zaprojektowania pasów ochronnych ma na celu poprawę walorów krajobrazowych, tj. wartości przyrodniczych, kulturowych oraz estetyczno-widokowych tego terenu, a także zminimalizowanie dla obszarów sąsiednich uciążliwości (zapylenie i hałas) powstających w wyniku eksploatacji inwestycji. Zabieg ten przyczyni się także do poprawy bioróżnorodności terenu i stworzy dogodne miejsca siedliskowe dla awifauny oraz innych gatunków zwierząt.

Warunek dotyczący ścian planowanych do eksploatacji w sezonie lęgowym spowoduje, iż brzegówki nie będą miały możliwości składania jaj w miejscu prowadzonej aktualnie eksploatacji.

Warunek dotyczący ścian nieplanowanych do eksploatacji w sezonie lęgowym umożliwi zasiedlenie i wyprowadzenie lęgu brzegówek.

Warunek dotyczący rekultywacji terenu poeksploatacyjnego w kierunku wodno - leśnym, określono ze względu na bliskie sąsiedztwo Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, który pełni funkcję korytarza ekologicznego. Powstały zbiornik wodny wraz z zadrzewieniem będzie ostoją i miejscem żerowania dla ptactwa, drobnych płazów i gadów, a także zwierząt leśnych. Ponadto, zadrzewienia będą pełniły funkcje o charakterze krajobrazowym (estetycznym), parkowym i rekreacyjnym.

Warunek dotyczący zaprojektowania jednego z brzegów zbiornika o łagodnym nachyleniu poprawi warunki bytowania oraz ułatwi wędrówkę płazów i innych organizmów wodnych.

Wprowadzenie warunku nasadzenia drzew i krzewów gatunków rodzimych, przystosowanych do lokalnych warunków klimatycznych o dobrze wykształconym systemie korzeniowym spowodowane jest tym, iż skład gatunkowy lądowych zbiorowisk roślinnych powinien być zbliżony do składu pobliskich lasów i zadrzewień.

Wykonanie trzyletnich zabiegów pielęgnacyjnych posadzonej zieleni wymagane jest koniecznością stworzenia w miarę możliwości optymalnych warunków do jej przyjęcia się i funkcjonowania w bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji.

Po spełnieniu warunków określonych w sentencji niniejszego postanowienia stwierdza się, iż realizacja inwestycji nie pogorszy stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków grzybów, roślin i zwierząt, a także nie wpłynie negatywnie na walory krajobrazowe Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

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.

Określone w sentencji niniejszego postanowienia działania konieczne do podjęcia na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia są wystarczające do skutecznego zapobiegania i minimalizacji

oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor nie stwierdził konieczności określenia warunków ochrony środowiska w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś.

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 oddziaływania 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 Szembida

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Naruszewo
2. ARTMAR Sp. z o.o. z/s w Siedlinie
3. aa