

WÓJT GMINY OSTRÓW

39-103 Ostrów 225

ROŚ.6220.1.2024

Ostrów, dnia 26.03.2024r.

Decyzja

Na podstawie art. 71 ust.1 i ust.2 pkt 2, art.75 ust.1 pkt4, art. 85 ust.1 i 2 pkt 2 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz.U. 2023 poz. 1094 ze zm.), § 3 ust.1 pkt. 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poc.1839 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.Dz.U. 2023 poz. 775 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Ostrów, 39-103 Ostrów 225 reprezentowanej przez pełnomocnika pana Szymona Siedleckiego i po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Ochrony Sanitarnej.

Orzekam

- 1) **Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**
- 2) **Charakterystyka stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Uzasadnienie

W dniu 18.01.2024 r. został złożony wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **Przebudowie drogi gminnej publicznej nr 107454 R Ocieka Kmiecie dz.nr ewid. 1391 w km 0+990 do 2+130.**

Do wniosku dołączono:

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z nośnikiem elektrycznym
2. kopie mapy w skali obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem działek sąsiednich.

Wójt Gminy Ostrów zwrócił się w dniu 31.01.2024 r. do organów opiniujących o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. RDOŚ Rzeszów opinią z dnia 20.02.2024 znak WOOŚ.4220.16.5.2024.AW.6 stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko o ile spełnione będą warunki określone w przedmiotowej opinii.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle opinią z dnia 16.02.2024 r., znak: RZ.ZZŚ.2.4901.8.2024.MB stwierdził, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ropczycach wydał w dniu 16.02.2024 opinię znak: PSNZ.9029.4.6.2024, w której stwierdził, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Ostrów wydając niniejszą decyzję dokonał szczegółowej analizy wniosku uwzględniając łącznie następujące uwarunkowania:

1) rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje

Przedsięwzięcie obejmuje inwestycję pod nazwą „Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 107454R Ocieka Kmiecie dz. nr ewid. 1391 w km 0+990 do 2+130.

Odcinek drogi gminnej objętej inwestycją o długości 1140 m posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości ok. 3,5 m która jest lokalnie w niedostatecznym stanie technicznym.

Zakres inwestycji obejmuje m.in.:

- miejscową naprawę (wymianę) istniejącej konstrukcji nawierzchni drogowej,
- wykonanie nawierzchni bitumicznej drogi o szerokości 3,5m - 4,5m,
- obustronne utwardzenie kruszywem poboczy o szerokości 0,75m.

Inwestycja nie obejmuje wykonania elementów związanych z odwodnieniem drogi tj. rowy, kanalizacja deszczowa, ścieki.

Przebudowa drogi gminnej nie będzie wymagała zmiany granic pasa drogowego.

Projektowane parametry drogi po przebudowie:

- klasa techniczna D,
- kategoria ruchu KR1,
- dopuszczalny nacisk na oś: 100 kN,
- szerokość jezdni 4,5m (z lokalnymi zwężeniami do 3,5m w km 1+290 – 1+310, 1+805 – 1+821 i 2+095 – 2+130),
- pobocza obustronne utwardzone kruszywem o szerokości 0,75m.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

1. Poza terenami zabudowanymi prace związane z przedmiotową inwestycją, tj. rozpoczęcie prac ziemnych oraz ewentualną wycinkę drzew i krzewów, wykonać poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza 1 marca – 15 sierpnia. W przypadku konieczności wykonywania prac w ww. okresie, prace te powinny być poprzedzone kontrolą przyrodnika pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w okresie 1-3 dni przed planowanym terminem prac. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków, prace należy wstrzymać do momentu opuszczenia danego terenu przez te zwierzęta (np. do zakończenia lęgów, wyprowadzenia młodych) lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
2. W czasie prowadzenia prac ziemnych zdjęty humus będzie gromadzony osobno i zostanie wykorzystany podczas prac wykończeniowych.
3. Drzewa i krzewy nieprzeznaczone do wycinki narażone na uszkodzenia mechaniczne zostaną odpowiednio zabezpieczone m. in. poprzez:
 - odeskowanie lub owinięcie pni matami słomianymi lub jutowymi do wysokości co najmniej 150 cm,
 - grupy drzew/krzewów wygrodzić płotem o wysokości min. 1,5 m, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie pni,
 - w obrębie korzeni drzew nie będą składowane żadne materiały budowlane ani ziemia pochodząca z wykopów,
 - prace ziemne w obrębie korzeni drzew będą wykonywane ręcznie lub niewielkimi koparkami,
 - drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót powinny być natychmiast poddane zabiegom pielęgnacyjnym.
4. Wykopy, zagłębienia terenu i tym podobne obiekty niezasypane/niezagospodarowane w danym dniu roboczym, mogące stanowić pułapkę dla drobnych i średnich zwierząt, należy odpowiednio zabezpieczyć (np. szczelnie przykryć lub zastosować tymczasowe ogrodzenie herpetologiczne utrzymywane w szczelności z gruntem i w miejscach połączeń, o wysokości nadziemnej 50 cm i wkopanym w grunt na głębokość 10 cm. Górna krawędź powinna być odcięta na zewnątrz tworząc daszek o długości min. 5 cm, bez ostrych zakończeń). Codziennie rano, przed rozpoczęciem robót, a następnie bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i zagłębienia terenowych powstałych w trakcie prac, należy sprawdzić, czy nie zostały w nich uwięzione zwierzęta. W przypadku takiego stwierdzenia należy je natychmiast wydostać i przenieść poza teren robót w odpowiednie siedlisko. Wykopy można również wykonywać w sposób pozwalający na samoistne opuszczenie ich przez zwierzęta.
5. Zaplecza budowy, bazy techniczne, bazy materiałowe, place postojowe maszyn budowlanych i środków transportu, miejsca magazynowania odpadów, lokalizowane będą poza terenami zadrzewionymi, zbiorowiskami łąkowymi, sąsiedztwem cieków wodnych, miejscami podmokłymi i miejscami, na których w okresie wiosennym stagnują wody roztopowe (minimalna odległość od potoku Tuszymka 100 m)
6. Wykonawca prac dysponował będzie sprzętem i środkami do neutralizacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych ze stosowanego sprzętu (np. sorbenty, maty sorpcyjne, itp.).
7. Prace realizacyjne prowadzone w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6:00 - 22:00. Ograniczenie takie nie dotyczy konieczności prowadzenia robót wynikających z technologii już trwających prac, niepozwalającej na ich przerwanie.

8. Utrzymywanie rowów trawiastych odbywać się będzie poprzez wykaszanie, nie przewiduje się użycia środków chemicznych.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie

Na terenie lokalizacji przedsięwzięcia i w jego bezpośrednim i dalszym sąsiedztwie czy obszarze oddziaływania brak jest jakichkolwiek innych istniejących obiektów przemysłowych lub planowanych przedsięwzięć mogących doprowadzić do skumulowania oddziaływań z planowaną inwestycją.

b) wykorzystywanie zasobów naturalnych

W ramach realizacji przedsięwzięcia wystąpi zapotrzebowanie na materiały oraz paliwo do sprzętu użytkowanego na budowie, w ilościach typowych dla tego typu prac. Potrzeby sanitarne pracowników podczas budowy będą zabezpieczane w przenośnych sanitariatach lub na terenie baz ekip budowlanych. Woda na etapie budowy będzie pobierana z sieci wodociągowej lub dostarczana w beczkowozach.

d) emisja i występowanie innych uciążliwości

Zamierzenie inwestycyjne będzie źródłem emisji hałasu, generowanego przez pracujące maszyny i urządzenia oraz środki transportu w trakcie jego realizacji. Uciążliwość ta będzie miała charakter nieciągły, lokalny, przemijający i ustanie po zakończeniu prac. Prace budowlane oraz ruch pojazdów dostawczych, związane z realizacją zamierzenia, odbywać się będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. od 06.00 do 22.00, za wyjątkiem prac, których technologia nie pozwala na ich przerwanie.

Teren lokalizacji przedsięwzięcia podlega ochronie akustycznej, jest to teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla którego dopuszczalny poziom hałasu wynosi 61 dB w porze dziennej i 56 dB w nocy, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z 14czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w Środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Przebudowa drogi nie spowoduje wzrostu natężenia ruchu pojazdów kołowych, a jedynie usprawni przejazd pojazdów po przedmiotowym odcinku drogi.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego w jego rejonie.

Emisja substancji zanieczyszczających do powietrza podczas prowadzenia prac budowlanych, która będzie spowodowana pracą maszyn budowlanych i pojazdów transportujących materiały budowlane, nie może zostać wyeliminowana, będzie miała charakter krótkotrwały i odwracalny. Ograniczona będzie praca maszyn i pojazdów na biegu jałowym. Skrzynie samochodów transportujących materiały sypkie w celu ograniczenia pylenia przykrywane będą plandekami.

Na etapie realizacji zadania wystąpią również emisje drgań i wibracji, wynikające przede wszystkim z pracy ciężkiego sprzętu budowlanego, gdzie wibracje są czynnikiem celowo wprowadzanym do urządzeń (zagęszczanie gruntu oraz warstw nawierzchni) oraz

ręcznych narzędzi uderzeniowych. Ruch pojazdów budowlanych będzie również dodatkowym źródłem drgań.

Podczas realizacji przedsięwzięcia ścieki bytowe będą odprowadzane do przenośnych urządzeń sanitarnych, zlokalizowanych na terenie bazy budowlanej. Następnie urządzenia sanitarne będą opróżniane przez specjalistyczną firmę serwisową. Z uwagi na charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych.

Odwodnienie korpusu drogowego przewidziano jako powierzchniowe, realizowane za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych jezdni, i poboczy do istniejących terenów trawiastych.

e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Z uwagi na charakter inwestycji nie będzie powodować ryzyka wystąpienia poważnej awarii.

2) 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:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
Na terenie planowanej inwestycji nie występują obszary wodno – błotne.

b) obszary wybrzeży,
przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obszarze wybrzeży

c) obszary górskie lub leśne,

Miejscowo występują zadrzewienia i zakrzewienia. W obszarze zainwestowania nie stwierdzono roślin objętych ochroną gatunkową. W ramach przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność wycinki drzew i krzewów.

W przypadku zaistnienia konieczności wycinki pojedynczych drzew/krzewów w ww. okresie lęgowym (np. z uwagi na kolizję z niezainwentaryzowanym uzbrojeniem podziemnym, brak zachowania odpowiedniej motoryki drzewa), możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem planowanej wycinki), iż dane drzewo/krzew nie jest wykorzystywane przez ptaki, jako miejsce gniazdowania, jak również, że jego wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków ptaków, wycinaka będzie wstrzymana do momentu wyprowadzenia lęgów przez te gatunki lub do momentu uzyskania stosowanych zezwoleń na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków ptaków.

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

Zamierzenie będzie realizowane w obrębie JCWP „Tuszymka” – kod: PLRW200017218929,

typ: potok nizinny piaszczysty. Wskazana JCWP jest silnie zmienioną częścią wód (przekroczenia wskaźnika m3), w PGW jej stan jest oceniony jako dobry (w tym potencjał ekologiczny – co najmniej dobry, stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Zlewnia JCWP „Tuszymka” została zaliczona do obszarów przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony rezerwatu Zabłocie, obszaru specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005, obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Dolna Wisłoka z Dopływami PLH180053, zależnych od wód. Na podstawie PGW, celem środowiskowym dla tej części wód jest zapobieganie pogorszeniu potencjału ekologicznego i stanu chemicznego.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911) (PGW), przedmiotowe działania będą realizowane w obrębie, w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 134 (kod: PLGW2000134), w PGW jej stan jest oceniony jako dobry (w tym stan ilościowy – dobry, stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla tej części wód jest zapobieganie pogorszeniu jej stanu tak, aby utrzymać jej dobry stan. Ponadto ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

W przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie zidentyfikowano czynników oddziaływania na jednolite części wód w związku z realizacją działań objętych projektem. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochronnymi, natomiast leży w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 425 Debica-Stalowa Wola-Rzeszów oraz poza obszarami zagrożenia powodziowego.

e) 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,

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody o których o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, ze zm.).

Najbliższym obszarem Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony siedlisk Dolna Wisłoka z Dopływami PLH180053. W ramach przedsięwzięcia nie dojdzie do ingerencji w ww. obszar.

Ponadto zamierzenie inwestycyjne leży w granicach głównego korytarza ekologicznego Puszcza Sandomierska - Pogórze Strzyżowskie (GKPd-5A), wyznaczonego w *Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce* (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży). Inwestycja nie będzie mieć znaczącego wpływu na funkcjonalność ww. korytarza ekologicznego.

Zgodnie z informacjami podanymi w dokumentacji, nie stwierdzono występowania gatunków grzybów i roślin objętych ochroną gatunkową.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,

W obrębie oddziaływania inwestycji nie występują obszary, na których standardy jakości zostały przekroczone

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

Nie występują obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym lub archeologicznym.

h) gęstość zaludnienia,

Z uwagi na rozproszoną zabudowę parametr gęstości zaludnienia nie podlega analizie

i) obszary przylegające do jezior,

Nie występują obszary przylegające do jezior

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej;

Nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

3) rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

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

Oddziaływanie generowane przez planowane przedsięwzięcie na etapie realizacji i jego eksploatacji będzie miało zasięg lokalny.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,

Duża odległość od granicy państwowej terenu inwestycji - ok. 100 km, jak również skala i charakter planowanego przedsięwzięcia wykluczają możliwość jakichkolwiek oddziaływań transgranicznych.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,

Ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia oddziaływanie będzie niewielkie i ograniczone.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania,

Nie przewiduje się znaczącego oddziaływania na jakikolwiek parametr środowiskowy (powietrze, woda, gleba)

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Inwestycja nie jest przewidziana do likwidacji w ciągu najbliższych lat.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na zdrowie ludzi

W myśl art. 1 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j.Dz.U. z 2023r. poz. 338 ze zm.) organy tej inspekcji zajmują się ochroną zdrowia ludzi. Według art. 3 ust. 2 ustawy z 3.10.2008r., o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie ilekroć w ustawie jest mowa o oddziaływaniu na środowisko rozumie się przez to również oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Analizując odnoszące się do zdrowia ludzi kwestie, brak przesłanek do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zgodnie z art. 63 powołanej ustawy z dnia 3.10.2008r. należy uznać, że realizacja przedmiotowej inwestycji ze względu na jej wielkość nie spowoduje istotnych zmian w sferze oddziaływania na zdrowie ludzi.

Podsumowując

- przedsięwzięcie nie będzie wpływało negatywnie na stan wód powierzchniowych i wód podziemnych
- inwestycja nie będzie ponadnormatywnie wpływać na stan zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego.
- nie przewiduje się stosowania działań specjalnych (ponadstandardowych), ograniczających wielkość emisji;
- gospodarowanie odpadami na przedmiotowej inwestycji będzie prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami regulującymi;
- przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach występowania cennych zbiorowisk roślinnych a także siedlisk ptaków i zwierząt;
- planowana inwestycja nie będzie powodować oddziaływania na tereny sąsiednie o intensywności przekraczającej standardy jakości środowiska oraz nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na warunki życia ludzi.

W związku z powyższym postanowiłem nie stwierdzać potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzekłem jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Wójta Gminy Ostrów w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

W O . J . T

mgr Grzegorz Ozóg

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Strony postępowania
2. a/a.

