Inowrocław, dnia 18 października 2022 r.

WSO.6220.25.2022

**Decyzja**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania
na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000) dalej: „uooś”, § 3 ust. 1 pkt 89 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego
(Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) dalej: Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pana Miłosza Dybowskiego zam. w Inowrocławiu reprezentującego Pana Piotra Lubera zam.
w Wybranowie w sprawie wydania decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych
dla przedsięwzięcia pn. **„Nawadnianie upraw, na terenie działki o nr ewidencyjnej 8/1 obręb 0031 – Orłowo.”** oraz po wydaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 14 września 2022 r. znak: WOO.4220.873.2022.MD1, opinii Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu z dnia 13.09.2022 r. znak: BD.ZZŚ.1.435.309.2022.DG

**stwierdzam**

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko
dla przedsięwzięcia pn. **„Nawadnianie upraw, na terenie działki o nr ewidencyjnej 8/1 obręb 0031 – Orłowo.”** i jednocześnie określam warunki dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:

1. Odstępuję od ustalenia istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie realizacji
i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.
2. Warunki lub wymagań, o których jest mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c ustawy ooś:
3. Nawadnianie upraw rolnych na działce 8/1 obręb Orłowo prowadzić
na powierzchni nieprzekraczającej 8,0 ha, przy maksymalnej wydajności godzinowej Q max h = 50,0 m3/h i przy maksymalnym poborze rocznym
Q max r= 18 000 m3/rok, w okresie od kwietnia do sierpnia, w czasie niskich opadów atmosferycznych, w godzinach wieczornych lub porannych,
z wyłączeniem poboru w godzinach południowych podczas intensywnego nasłonecznienia,
4. Urządzenia do nawadniania upraw utrzymywać w należytym stanie technicznym oraz kontrolować na bieżąco szczelność armatury doprowadzającej wodę
i instalacji.

**Uzasadnienie**

Dnia 22 sierpnia 2022 r. wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Nawadnianie upraw, na terenie działki
o nr ewidencyjnej 8/1 obręb 0031 – Orłowo.”** złożony przez Pana Miłosza Dybowskiego zam. w Inowrocławiu reprezentującego Pana Piotra Lubera zam. w Wybranowie.

Stwierdzono, że jest to przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w § 3 ust. 1 pkt 89 lit. c rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) jako urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody
nie mniejszej niż 10 m3 na godzinę oraz gospodarowanie wodą w rolnictwie polegające
na melioracji łąk, pastwisk lub nieużytków.

W powyższym postępowaniu liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 49 Kpa
w związku z art. 74 ust. 3 uooś – strony postępowania zawiadamiane poprzez publiczne obwieszczenie.

Doręczenie powyższego zawiadomienia zgodnie z art. 49 § 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia,
w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

W związku z powyższym obwieszczeniem z dnia 26 czerwca 2022 r. WSO.6220.25.2022 Wójt Gminy Inowrocław poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o przekazaniu dokumentacji do organów opiniujących a także o wydaniu postanowienia o nowym terminie załatwienia sprawy do dnia 28 października 2022 r. Obwieszczenie zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Inowrocław, Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Rojewo i wywieszone na tablicy informacyjnej w Urzędzie Gminy Inowrocław
i Urzędzie Gminy Rojewo a także na tablicach sołeckich w m. Orłowo, Ściborze.

Dane o wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zamieszczono w „Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie” na stronie internetowej gminy Inowrocław oraz na tablicy informacyjnej w tutejszym urzędzie. Strony postępowania nie zgłosiły żadnych uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji. Stosownie zaś do art. 64 ust. 1 przedmiotowej ustawy postanowienie, o którym mowa wyżej, wydaje się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu.

Mając powyższe na względzie Wójt Gminy Inowrocław pismem WSO.6220.25.2022 z dnia 26 sierpnia 2022 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Dyrektora Zarządu Zlewni w Inowrocławiu z prośbą o wydanie opinii o ewentualnej konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania
na środowisko.

Postanowieniem WSO.6220.25.2022 z dnia 26 sierpnia 2022 r. tut. organ przedłużył termin wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla niniejszego przedsięwzięcia do dnia 28 października 2022 r.

Pismem z dnia 13 września 2022 r. (data wpływu: 14 września 2022 r.) BD.ZZŚ.1.435.309.2022.DG Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu wyraził opinię,
iż nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia przez nie celów środowiskowych i jednocześnie ustala warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust.1 pkt 1 lit. b lub c, oraz obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit.
b ustawy ooś (warunki zawarte są w pkt. II niniejszej decyzji).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem
z dnia 14 września 2022 r. WOO.4220.873.2022.MD1 wydał opinię, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie odstąpił od ustalenia istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie realizacji
i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Wójt Gminy Inowrocław przychylił się do powyższych opinii i zgodnie
z niniejszą decyzją uznał, że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym obwieszczeniem z dnia 16 września 2022 r. WSO.6220.25.2022 Wójt Gminy Inowrocław poinformował strony o wydanych opiniach wyższych organów oraz o zebranym materiale dowodowym w ww. postępowaniu.

Obwieszczenie zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Inowrocław, Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Rojewo i wywieszone na tablicy informacyjnej w Urzędzie Gminy Inowrocław i Urzędzie Gminy Rojewo
a także na tablicach sołeckich w m. Orłowo, Ściborze.

Strony postępowania nie zgłosiły zastrzeżeń.

Organ rozpatrzył sprawę w oparciu o załączone materiały.

Uwzględniając kryteria wymienione w art. 63 uooś przeanalizowano:

Po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku dokumentami, w tym Kip stwierdzono, że planowana inwestycja jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionym w § 3 ust. 1 pkt 89 lit. c) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj.:„melioracji na obszarze
nie mniejszym niż 2 ha, innej niż wymieniona w lit. a oraz b, jeżeli:

- w odległości nie większej niż 1 km od granicy projektowanego obszaru meliorowanego
w ciągu ostatnich 5 lat zmeliorowano obszar o powierzchni nic mniejszej niż 1 ha oraz

- łączna powierzchnia projektowanego obszaru meliorowanego oraz obszaru zmeliorowanego w ciągu ostatnich 5 lat wyniesie nie mniej niż 5 ha".

Prace realizowane będą w terenie, dla którego nie obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W ramach inwestycji zaplanowano nawadnianie (meliorację) upraw za pomocą
deszczowni szpulowej na powierzchni 8,0 ha na działce nr 8/1 obręb 0031 Orłowo. Inwestor uzyskał już decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzenia polegającego na budowie studni głębinowej na terenie działki nr ewidencyjny
8/1 położonej w obrębie geodezyjnym Orłowo, gmina Inowrocław, wydaną, w dniu
27 czerwca 2018 r. przez Wójta Gminy Inowrocław, znak: DŚ.6220.8.2018.

W chwili obecnej Inwestor nie posiada niezależnego źródła zaopatrzenia w wodę
niezbędnego dla potrzeb podlewania upraw rolnych, szczególnie w okresach suchych,
co powoduje straty w otrzymywanych plonach. Nie przewiduje się wariantu alternatywnego poboru wody do nawadniania upraw, z uwagi na brak na działce inwestycyjnej wód powierzchniowych (rzek i jezior) oraz oczek wodnych, które mogłyby stanowić alternatywne źródło wody wykorzystywanej do użytkowania deszczowni
w ilości spełniającej wymagania Inwestora na podlewanie gruntów rolnych.

Rodzaj systemu nawadniania będzie dostosowany do upraw, które będą nawadniane. Ze względu na przewidywane wieloletnie użytkowanie urządzenia wodnego do poboru wód podziemnych na potrzeby nawadniania upraw na obecnym etapie realizacji inwestycji zakłada się, że stosowane będą różne systemy nawadniania dostosowane do aktualnych potrzeb i możliwości, w tym system kropelkowy.

Woda wykorzystywana do nawadniania będzie pochodziła ze studni zlokalizowanej na dz. nr 8/1 obręb Orłowo, gm. Inowrocław. Studnia ta eksploatuje wody poziomu neogeńskiego o zatwierdzonych zasobach w wysokości 50 m3/h. Zasoby
te zatwierdzono na podstawie „Dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wody podziemnej z utworów neogeńskich w miejscowości Orłowo, dz. nr 8/1 gm. Inowrocław, pow. inowrocławski, woj. kujawsko-pomorskie", zatwierdzonej decyzją Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego - pismo znak
ŚG-V.7431.74.2017 z dnia 08 stycznia 2018 r.

Zamierzenie wiązało się będzie głównie z zapotrzebowaniem na wodę
oraz energię elektryczną, natomiast nie spowoduje emisji do środowiska odpadów, ścieków, zanieczyszczeń gazowych lub pyłowych oraz hałasu i pól elektromagnetycznych.

W ramach inwestycji nie przewiduje się wystąpienia żadnych poważnych
awarii, katastrofy naturalnej czy budowlanej, nie będą miały miejsca również prace rozbiórkowe.

Zamierzenie nie będzie związane z emisją gazów cieplarnianych do atmosfery.
Ponadto, przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza terenami osuwisk oraz zagrożonymi podtopieniami. W związku z powyższym, nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie przedmiotowego zadania.

Skala i lokalizacja przedsięwzięcia nie spowoduje ujemnego oddziaływania
na otoczenie oraz zdrowie i życie ludzi.

Na terenie projektowanego zadania nie występują obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łęgowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, górskie lub leśne, obszary objęte ochroną,
w tym strefy ochronne ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych, 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, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, o znacznej gęstości zaludnienia, przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

W dniu 22 czerwca 2020 r. Sejmik Województwa Kujawsko-Pomorskiego uchwalił
nowy program ochrony powietrza dla wszystkich stref województwa kujawsko-pomorskiego, w tym m.in. strefy kujawsko - pomorskiej - uchwała Nr XXIII/340/20 Sejmiku Województwa Kujawsko - Pomorskiego z dnia 22 czerwca 2020 r. w sprawie określenia programu ochrony powietrza w zakresie pyłu zawieszonego PM1O
oraz benzo(a)pirenu dla strefy kujawsko- pomorskiej. Dokument powstał ze względu
na przekroczenie standardów jakości powietrza PM10 oraz poziomu docelowego bezno(a)pirenu w roku 2018.

Analizowane ujęcie znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód
podziemnych oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Odry, zgodnie
z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu
gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967).

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW600043, zaliczonym do regionu wodnego Warty. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r.
w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stan ilościowy
i chemiczny tej JCWPd oceniono jako słaby. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych
oznaczonym europejskim kodem PLRW6000171883149 - „Kanał Smyrnia", zaliczonym
do regionu wodnego Warty. Zgodnie z ww. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia
18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, ta JCWP posiada status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ekologicznego i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych.

W przypadku powstania odpadów na etapie realizacji inwestycji należy
zagospodarować je zgodnie z przepisami.

W celu ochrony wód podziemnych, zaleca się zapobieganie lub ograniczanie dopływu zanieczyszczeń, zapobieganie pogarszaniu się stanu wód przez utrzymanie czystości w obudowie studni, jak i w pobliskim otoczeniu, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem a zasilaniem oraz wdrażanie działań niezbędnych dla ochrony wód przed zanieczyszczeniami spowodowanymi przez działalność człowieka. Planowana inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na powyższe cele.

Użytkowanie ujęcia oraz nawadnianie upraw nie będzie powodowało dopływu
zanieczyszczeń do wód podziemnych, przez co nie wpłynie na pogorszenie stanu chemicznego tej części wód. Uzyskane korzystne parametry hydrogeologiczne z obrębu neogeńskiej warstwy wodonośnej umożliwiły Inwestorowi ustalenie zasobów eksploatacyjnych otworu w wysokości Qeksp.= 50 m3/h przy depresji Seksp = 5,3 m i zasięgu leja depresji R = 145 m.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji stwierdzono, iż zarówno w wyniku realizacji, jak i eksploatacji, przedsięwzięcie nie wpłynie na ryzyko nieosiągnięcia celów
środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi
w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi
przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Realizacja planowanego zamierzenia przy przyjętym rozwiązaniu lokalizacji (zajęcie niewielkiej powierzchni terenu działki pozbawionej naturalnych lub pomaturalnych siedlisk przyrodniczych) nie wymaga naruszania cennych siedlisk przyrodniczych i ich przekształcania, usunięcia drzew i krzewów, zajęcia siedlisk wrażliwych, przerywania korytarzy ekologicznych. Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem
na środowisko przyrodnicze i krajobraz.

Jednocześnie informuję, że w przypadku jeśli skutkiem robót budowlanych bądź innych prac związanych z realizacją zamierzenia będzie podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, wynikającymi z art. 52 ustawy
o ochronie przyrody, np. niszczenie ich siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkadzanie gniazd, inwestor lub wykonawca są zobowiązani do uzyskania zgody na wykonania czynności podlegających zakazom na zasadach określonych
w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Celem ograniczenia strat wody wykorzystywanej do deszczowania (nawadniania)
upraw polowych w wyniku nadmiernego parowania, w wydanej decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach, wskazano na konieczność poboru wody z ujęcia
w porze godzin wieczornych, nocnych i porannych z wyłączeniem godzin w ciągu dnia podczas intensywnego nasłonecznienia.

Przedsięwzięcie, ze względu na swój lokalny zasięg, nie wiąże się
z oddziaływaniem transgranicznym.

Dla analizowanej inwestycji, w zakładanych warunkach techniczno- eksploatacyjnych nie przewiduje się wystąpienia oddziaływania skumulowanego
z innymi przedsięwzięciami.

Uznano, iż zastosowanie zaproponowanych w przedłożonej Kip rozwiązań
technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska
przed negatywnym oddziaływaniem zamierzenia, zarówno na etapie jego realizacji,
jak i eksploatacji.

Biorąc pod uwagę rodzaj, niewielką skalą zamierzenia oraz w praktyce wyłącznie
formalny charakter, polegający na uwzględnieniu odpowiedniej kwalifikacji,
nie stwierdzono potrzeby dodatkowego ograniczenia wpływu na środowisko, w związku
z czym odstąpiono od określenia warunków eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, koniecznych do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Adekwatne warunki, dotyczące m.in. poboru wód podziemnych zostały już określone w decyzji Wójta Gminy Inowrocław z dnia 27 czerwca 2018 r. znak: DŚ.6220.8.2018 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie studni głębinowej na terenie działki nr ewidencyjny 8/1 położonej w obrębie geodezyjnym Orłowo, gmina Inowrocław, powiat inowrocławski, województwo kujawsko-pomorskie.

Informacja o wydaniu niniejszej decyzji podlega podaniu do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Inowrocław, Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Rojewo i wywieszone na tablicy informacyjnej w Urzędzie Gminy Inowrocław i Urzędzie Gminy Rojewo a także na tablicach sołeckich w m. Orłowo, Ściborze.

Treść decyzji udostępnia się w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Inowrocław na 14 dni .

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

**POUCZENIE:**

1. Decyzję niniejszą należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa
w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji
o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska
oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.)
lub zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ww., nie później niż w okresie sześciu lat
od dnia w którym decyzja stanie się ostateczna. W przypadkach określonych w art. 72 ust. 4 ustawy, termin może być przedłużony o kolejne cztery lata.

2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający pozwolenie
na budowę.

3. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Wójta Gminy Inowrocław
w terminie 14 (czternastu) 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 odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje
się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż 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.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy
o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko - stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

**Otrzymują:**

1. Pan Miłosz Dybowski z siedzibą w Inowrocławiu (art. 40 §1 i §2 Kpa)
2. Strony postępowania obwieszczenie zgodnie z art.74 ust. 3 uooś,
3. a/a (w tym BIP)

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz,
2. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu

Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław,

**Po uzyskaniu klauzuli ostateczności:**

1. Starosta Inowrocławski, ul. Ratuszowa 36-38, 88-100 Inowrocław;

sprawę prowadzi: Marta Molenda tel. 52-35-55-869

*Za niniejszą decyzję pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł na podstawie art.1 ust.1 pkt 1a ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U z 2021 r. poz.1923 ze zm.), załącznik – część I, ust.45*