

Nasz Znak:
IB.6220.28.2023.AW

DECYZJA

o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2023.775 z późn. zm.) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1 i art. 85 ust. 1 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.2023.1094), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12 grudnia 2023 r. (uzupełniony dnia 12 października 2023 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na *budowie 25 budynków mieszkalnych jednorodzinnych na działce nr 305/3, 305/4, obręb Galiny*

Stwierdzam

Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazuje na konieczność podjęcia następujących działań:

1. Należy zachować nieużytek występujący na działce nr 305/3.
2. Inwestycję należy wykonać w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej urządzeń melioracyjnych oraz umożliwiający ich późniejszą konserwację. W przypadku uszkodzenia infrastruktury melioracyjnej w trakcie trwania prac, zgłosić ten fakt do stosownych organów, a następnie naprawić uszkodzony odcinek.
3. Teren, na którym zlokalizowane są śródpolne zastoiska wodne należy wyłączyć z obszaru inwestycji.
4. W przypadku tankowania sprzętu budowlanego na terenie budowy, wykorzystać maty absorbujące i zachować należyłą ostrożność.
5. Zapewnić odpowiednią organizację robót i zaplecza oraz bazy sprzętowej i materiałowej, tak aby nie stanowiły zagrożenia wyciekami substancji niebezpiecznych, w tym substancji

ropopochodnych. W szczególności uwzględnić należy zabezpieczenie podłoża gruntowego przed możliwością przenikania zanieczyszczeń do gruntu.

6. Zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami wytwarzanymi w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, w tym minimalizować ich ilość, składować je selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie.

7. Miejsca składowania materiałów pylistych oraz materiałów budowlanych mogących być źródłem emisji pyłów należy zabezpieczyć przed działaniem wiatru.

8. Nie prowadzić na terenie budowy żadnych prac związanych z naprawą sprzętu budowlanego, a w szczególności takich jak wymiana oleju.

9. Zakazać spalania odpadów takich jak np. worków po różnego rodzaju zaprawach, cementach, drewna zanieczyszczonego impregnatami i powłokami ochronnymi oraz drewna pochodzącego z odpadów budowlanych lub rozbiórki.

10. Do czasu wybudowania sieci kanalizacji sanitarnej, gospodarkę ściekową realizować w oparciu o rozwiązania indywidualne – przydomowe oczyszczalnie ścieków lub szczelne zbiorniki bezodpływowe.

UZASADNIENIE

Tutejszy organ, właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po zapoznaniu się z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na ***budowie 25 budynków mieszkalnych jednorodzinnych na działce nr 305/3, 305/4, obręb Galiny*** oraz po zapoznaniu się z kartą informacyjną przedsięwzięcia o tym przedsięwzięciu stwierdził, że planowane zamierzenie inwestycyjne zaliczone jest zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 55 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019, poz. 1839), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Obwieszczeniem z dnia 12 grudnia 2023 r. Wójt Gminy Bartoszyce poinformował o wszczęciu postępowanie w sprawie wydania przedmiotowej decyzji. Liczba stron wyniosła powyżej 10 zgodnie z wykazem znajdującym się w aktach sprawy. W określonym terminie nie wpłynęły uwagi ani wnioski. Wójt Gminy Bartoszyce zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie Wydział Spraw Terenowych w Elblągu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszycach, Dyrektora Państwowego

Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Olsztynie o wydanie opinii o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności lub braku konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko i jego zakresu dla ww. przedsięwzięcia.

Opinią Sanitarną z dnia 20 grudnia 2023 r., znak: ZNS.9022.1.60.2023.KI Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach stwierdził, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu.

Postanowieniem z dnia 15 stycznia 2024 r., znak: WSTE.4220.199.2023.JS.2 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu.

Opinią z dnia 23 stycznia 2024 r., znak: BI.ZZŚ.4.4901.210.2023.KP Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz opracowania raportu.

Biorąc pod uwagę przeprowadzoną w toku postępowania analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii tutejszy Organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Wójt Gminy wziął pod uwagę uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 ustawy, a mianowicie:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie,
- 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,

- c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
- d) emisji i występowania innych uciążliwości,
- 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,
- f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie,
- g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji.

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.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do ww. kryteriów oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1 ustawy, wynikające z:

- a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
- c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania,
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania,
- 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,
- g) możliwości ograniczenia oddziaływania;

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegało na budowie dwudziestu pięciu budynków

mieszkalnych jednorodzinnych na części działki nr 305/3, 305/4, obręb Galiny, gmina Bartoszyce. Obszar planowanej inwestycji nie jest położony w Obszarze Natura 2000 Ostoja Warmińska. Obszar ten nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Najbliższa zabudowa sytuowana jest na działkach sąsiednich 609/3, 609/4, 628. W zasięgu oddziaływania brak obszarów leśnych. Na wskazanym terenie nie występują obszary złóż kopalin. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane w strefie ochronnej żądnego ujęcia wód podziemnych. Nie podlega ochronie konserwatorskiej oraz znajduje się poza zidentyfikowanymi stanowiskami archeologicznymi. Na terenie inwestycji nie występują żadne dobra materialne o charakterze kulturowym. Nie leży w zasięgu zagrożenia powodziowego.

Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach:

- wodno-błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- wybrzeży,
- górskich,
- zalesionych,
- obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
- obszary mające znaczenie historyczne i kulturowe,
- ochrony uzdrowiskowej i uzdrowisk,
- przylegających do jezior

W chwili obecnej teren działki to teren rolny

Przedmiotowa działka położona jest obszarze dorzecza Pregoty w jednolitej części wód powierzchniowych i podziemnych usytuowanej w regionie wodnym Łyny i Węgorapy. Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych nr 20 oznaczonej kodem PLGW720020. Obszar planowanej inwestycji zlokalizowany jest na obszarze zlewni jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonej kodem RW7000115847499 Pisa od Połapińskiej Strugi do ujścia. Planowane przedsięwzięcie nie jest związane z poborem wód, zrzutem substancji do wód, nie będzie powodowało zmian przepływu i nie jest związane z piętrzeniem wód. Teren inwestycji nie leży w zasięgu obszaru zagrożonego powodzią. Tereny objęte opracowaniem znajdują się poza zasięgiem czwartorzędowych Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP) wyznaczonych w celu ochrony przed degradacją zasobów wody pitnej.

W ramach planowanej inwestycji wzięto pod uwagę wariant zerowy, inwestorski, racjonalny wariant alternatywne, wariant najkorzystniejszy dla środowiska.

Wariant zerowy

Niepodejmowanie przedsięwzięcia. W wyniku braku realizacji inwestycji może nastąpić degradacja terenu oraz niekontrolowany porost traw. Wariant zerowy polega na odstąpieniu od budowy budynków mieszkalnych. Wariant ten jest nie do przyjęcia z ekonomicznego punktu widzenia.

Wariant inwestorski

Wariant ten szczegółowo został opisany w niniejszej karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Eksploatacja przedsięwzięcia stanowić będzie pewne źródło emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, odpadów. Skala inwestycji jest dość niska, wobec czego inwestycja znacząco nie będzie wpływała na środowisko i jego otoczenie. Teren inwestycji należy do inwestora. Planowana inwestycja nie naruszy prawa własności i interesu osób trzecich, nie ograniczy możliwości korzystania z terenów sąsiednich oraz nie wpłynie negatywnie na sposób ich użytkowania. Realizacja inwestycji spowoduje prawidłowe zagospodarowanie terenu. Budynki będą wpompowane w przestrzeń zgodnie z zasadami planowania i zagospodarowania przestrzennego. Roboty budowlane będą wykonywane za pomocą odpowiedniego sprzętu. Na każdym etapie będą przestrzegane przepisy Bhp. Inwestycja będzie realizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa dla tego typu inwestycji.

Racjonalny wariant alternatywny

Innym wariantem dla projektowanego przedsięwzięcia jest budowa budynków mieszkalnych jednorodzinnych o zmniejszonej lub zwiększonej liczbie. W tym wariantcie nie zmienia się rodzaj technologii.

Wariant najkorzystniejszy dla środowiska – Wariant opisany w karcie przedsięwzięcia. Przy zastosowaniu odpowiedniej technologii z zachowaniem wymogów ochrony środowiska.

Rozwiązania chroniące środowisko.

- 1.Prace budowlane będą prowadzone w porze dziennej w godzinach 6⁰⁰ -22⁰⁰.
- 2.Droga dojazdowa do placu budowy będzie wytyczona w oparciu o istniejącą sieć komunikacyjną.
- 3.Zostanie zorganizowany plac budowy i jego zaplecze, aby w jak najmniejszym stopniu oszczędnie korzystać z terenu.
- 4.Nie zostanie zmieniona rzeźba terenu.
- 5.Minimalizacja emisji pyłów poprzez unikanie rozsypywania materiałów pylistych, składowiska materiałów pylistych będzie osłaniane przed działaniem wiatru.
- 6.Miejsca wyznaczone do przechowywania substancji podatnych na migracje w środowisko gruntowo-wodne będą wyłożone materiałami izolacyjnymi.

7.Do czasu podłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej odprowadzenie ścieków sanitarnych do projektowanych rozwiązań indywidualnych (w zakresie wprowadzania ścieków do gruntu należy spełnić przepisy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800)). Możliwe przydomowe oczyszczalnie ścieków lub szczelne zbiorniki bezodpływowe

8.Rozwiązania technologiczne nie będą odbiegały od standardów stosowanych na terenie Polski oraz krajów UE.

9.Odprowadzenie odpadów stałych będzie segregowane według grup asortymentowych wywożonych przez specjalistyczne przedsiębiorstwo na podstawie umowy podpisanej z Urzędem Gminy Bartoszyce. Na terenie działek będą usytuowane pojemniki na odpady na utwardzonej powierzchni. Przedmiotowe odpady będą magazynowane w systemie selektywnej zbiórki odpadów.

10.Odpady stałe powstałe podczas budowy będą gromadzone selektywnie i magazynowane w pojemnikach i kontenerach przystosowanych do danego rodzaju odpadów.

11.Zastosowane maszyny i urządzenia będą sprawne technicznie i będą posiadały atesty potwierdzające jakość i zgodność wykonania z obowiązującymi normami oraz będą się odznaczały niskimi wskaźnikami emisyjnymi substancji do powietrza oraz hałasu.

12.Plac budowy będzie wyposażony w sorbenty umożliwiające neutralizację ewentualnych wycieków ropopochodnych z maszyn i pojazdów.

13.Będą zastosowane przenośne kabiny ustępowe z zapewnioną regularnością wywożenia.

14.Odprowadzenie wód opadowych z powierzchni dachów, a także podczas realizacji inwestycji odbywać się będzie powierzchniowo do gruntu w granicach przedmiotowej nieruchomości.

15.Inwestycja będzie tak realizowana by w jak najmniejszym stopniu ingerować w stan środowiska naturalnego.

16.W celu minimalizacji hałasu urządzenia o dużym natężeniu nie będą pracowały równocześnie.

17.Masy ziemne powstałe z wykopów w trakcie realizacji przedsięwzięcia zostaną ponownie wykorzystane do kształtowania terenu.

18.W przypadku zanieczyszczenia gruntu w stopniu przekraczającym standardy jakości gleby lub ziemi zostanie przekazany do unieszkodliwienia.

19.Odkłady gruntu będą lokalizowane z dala od cieków i zbiorników wodnych oraz innych zabudowań mieszkalnych.

20.Wykonywanie napraw maszyn i urządzeń będzie się odbywało poza terenem inwestycji.

21.W przypadku natrafienia w czasie robót na nie ujęte w dokumentacji urządzenia podziemne telekomunikacyjne, elektryczne, itp. oraz materiały wybuchowe lub niebezpieczne, roboty zostaną przerwane, wykop zabezpieczony.

22.Ograniczona zostanie możliwość tworzenia się na terenie budowy zagłębień oraz zastoisk wody.

23.Realizacja inwestycji będzie prowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie.

24.W przypadku natrafienia na urządzenia drenarskie, zostaną niezakłócone.

25.Istniejące oczka wodne nie zostaną naruszone.

26. Planowanie przedsięwzięcie wraz z infrastrukturą nie naruszy praw materialnych osób trzecich jak również nie utrudni eksploatacji i użytkowania terenów sąsiednich położonych w obszarze inwestycji.

Etap budowy

Ścieki socjalno-bytowe – ze względu na brak możliwości przyłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej gospodarka ściekowa zostanie rozwiązana o indywidualne urządzenia służące gromadzeniu i oczyszczaniu ścieków zlokalizowane na poszczególnych działkach. Zastosowane rozwiązania będą spełniały wszelkie normy związane z ochroną środowiska, a wynikające z obowiązujących przepisów prawa.

Wody opadowe – wody będą odprowadzane na własny teren utwardzony

Aby zminimalizować jakiegokolwiek niebezpieczeństwa, zostanie zwrócona uwaga na to by prace budowlane, wykonywanie wykopów odbywało się ze szczególną ostrożnością aby uniemożliwić zanieczyszczenie warstwy wodonośnej. Plac budowy będzie wyposażony w sorbenty umożliwiające neutralizację ewentualnych wycieków ropopochodnych z maszyn i pojazdów. Sprzęt będzie sprawny technicznie, bez wycieków paliwa. Ważne jest prowadzenie prac budowlanych z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i ochrony środowiska.

Odpady komunalne – będzie to niewielka ilość, na jedną nieruchomość przyjmuje się maksymalnie 130 kg. Wszystkie te odpady będą segregowane w specjalistycznych pojemnikach w miejscach do tego wydzielonych i wywożone przez specjalistyczne przedsiębiorstwo.

Emisja hałasu – emisja hałasu związana będzie z ruchem pojazdów maszyn takich jak koparka, ładowarka, samochody ciężarowe transportujące materiały budowlane, zagęszczarka, betoniarka. Będzie to uciążliwość krótkoterminowa i nie będzie miała znaczącego wpływu na środowisko przyrodnicze. Udział tych maszyn nie będzie stanowiła istotnej wielkości. Jedyną jego możliwością ograniczenia w czasie budowy będzie zastosowanie maszyn sprawnie technicznych o niskiej emisji hałasu. Wskazane jest wykonywanie prac w porze od 600 do 2200.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dziennik Ustaw rok 2014 poz. 112) na rozpatrywanym obszarze w zakresie ochrony przed hałasem podlegają tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Zgodnie z wskaźnikami zawartymi w powyższym rozporządzeniu dopuszczalny poziom hałasu dla tego terenu nie powinien przekroczyć $L_{Aeq} = 61\text{dB}$ dla pory dnia. Pozostałe tereny to tereny rolnicze. Biorąc pod uwagę lokalizację inwestycji, dominujące zagospodarowanie terenu, przewidywany zakres i czas trwania prac budowlanych należy stwierdzić, iż zmiany klimatu akustycznego spowodowane hałasem emitowanym przez maszyny nie wpłyną w znaczący sposób na zdrowie ludzi oraz klimat akustyczny terenów przyległych.

Etap eksploatacji

Ścieki socjalno-bytowe – Do czasu wybudowania sieci kanalizacji sanitarnej odprowadzenie ścieków sanitarnych odbywać się będzie do projektowanych rozwiązań indywidualnych - przydomowe oczyszczalnie ścieków lub szczelne zbiorniki bezodpływowe.

Odpady komunalne – będą segregowane według grup asortymentowych wywożonych przez specjalistyczne przedsiębiorstwo. Na terenie działek będą usytuowane pojemniki na odpady na utwardzonej powierzchni.

Wody opadowe - Odprowadzenie wód opadowych z powierzchni dachów, odbywać się będzie powierzchniowo do gruntu w granicach przedmiotowej nieruchomości.

Emisja hałasu – Nie przekroczy norm hałasu odpowiedniego dla danego terenu. Głównym elementem, który może powodować hałas jest działanie wszelkich czynników związanych z powstaniem zabudowy, całej infrastruktury z nią związaną jak również obecnością większej ilości osób na tym terenie.

Ze względu na planowaną skalę i zakres planowanego przedsięwzięcia, a przede wszystkim jego lokalizację nie wystąpią oddziaływania na środowisko o transgranicznym charakterze.

Po uwzględnieniu wydanych opinii oraz wnikliwym rozpatrzeniu załączonej dokumentacji, uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko. Mając to na uwadze nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójta Gminy Bartoszyce w terminie 14 dni od dnia 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.

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Bartoszyce
/-/ Andrzej Dycha

Otrzymuje:

1. Adresat,
2. Strony poprzez obwieszczenie,
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach.