Turośl, 24 kwietnia 2023 r.

PDŚ.6220.3.2023

**Decyzja**

**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 84, art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2022 r., poz. 2000 ze zm.), a także § 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. z 2019 r., poz. 1839 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16.01.2023 r. (data wpływu 10.02.2023 r.) Inwestor prywatny w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa pięciu budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędna infrastrukturą na działce nr ewid. 285/1, obręb Szablaki, gm. Turośl**” po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku,

**orzekam**

I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: **„Budowa pięciu budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędna infrastrukturą na działce nr ewid. 285/1, obręb Szablaki, gm. Turośl”**

II. Zgodnie z treścią art. 64 ust. 3a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*,* wskazuję istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, w tym:

1. w celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, uciążliwe prace budowlane (przede wszystkim prace hałaśliwe oraz związane z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu) prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. 8:00-20:00
2. w celu ograniczenia emisji pyłów na etapie prac realizacyjnych:
3. zraszać teren budowy wodą, w celu ograniczenia wtórnego pylenia w okresie niekorzystnych warunków meteorologicznych (długotrwały brak opadów i wiatr)
4. materiały pylące transportować samochodami, których skrzynia ładunkowa wyposażona zostanie w opończę ograniczającą pylenie transportowanego materiału.
5. w celu zabezpieczenia gruntu oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi, podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii
6. materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
7. teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw
8. ścieki bytowe generowane na etapie realizacji odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych (przewoźnych toalet lub innych) zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty, nie dopuszczać do ich przepełniania.
9. Materiały i surowce składować w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń do gruntu i wód.
10. W sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu.
11. Roboty ziemne prowadzić w sposób maksymalnie ograniczający ingerencję w warstwy wodonośne oraz ich wpływ na tereny działek sąsiednich.
12. Ścieki bytowe powstające na etapie eksploatacji odprowadzać do szczelnych, bezodpływowych zbiorników na ścieki
13. Wody opadowe i roztopowe z terenu zaplecza budowy zagospodarować na terenie własnym, w sposób niepowodujący zalewania terenów sąsiednich.
14. Wodę na potrzeby budowy a następnie eksploatacji pobierać z indywidualnych ujęć wody, w ramach zwykłego korzystania z wód
15. Wszelkie zanieczyszczenia powstałe w trakcie budowy składować w odpowiednich, szczelnych pojemnikach, a następnie przekazać specjalistycznym firmom, posiadającym stosowne zezwolenia.
16. Masy ziemne powstające w wyniku prowadzenia prac budowlanych składować na terenie inwestycji do późniejszego obsypywania fundamentów, zaś pozostałe rozplantować na własnym terenie
17. Przygotować miejsca do selektywnej zbiórki odpadów i odpowiednio zabezpieczyć odpady przed wpływem czynników atmosferycznych, w sposób uniemożliwiający przedostanie się zanieczyszczeń (odcieków) do środowiska gruntowo-wodnego,
a następnie sukcesywnie przekazywać do odbioru podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
18. Powierzchnia biologicznie czynna na poszczególnych wydzielonych działkach budowlanych powinna wynosić minimum 40 %

**Uzasadnienie**

W dniu 10.02.2023 r. do tut. organu wpłynął wniosek Inwestor prywatny w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa pięciu budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędna infrastrukturą na działce nr ewid. 285/1, obręb Szablaki, gm. Turośl**”

Przedłożony do rozpatrzenia wniosek spełniał wymagania formalne wynikające z art. 74 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 (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2373, z późn. zm., zwanej dalej ustawa ooś). W związku z tym wszczęto postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, o czym powiadomiono strony postępowania obwieszczeniem z dnia 21 luty 2023r. znak: PDŚ.6220.3.2023

Ze względu na to, iż liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś do doręczeń zastosowano przepisy art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000, z późn. zm., zwana dalej Kodeks postępowania administracyjnego). Obwieszczenie zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Turośl oraz wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Turośl.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zakwalifikowano zgodnie § 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 j.t. ze zm.) do przedsięwzięć dla których sporządzenie raportu może być wymagane. W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszeń, o których mowa w ust. 1 a ustawy ooś. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w inwestycji jest Wójt.

Wójt Gminy w ramach konsultacji z właściwymi organami, zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy ooś, wystąpił pismem z dnia 21 luty 2023 r. znak PDŚ.6220.3.2023 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży, postanowieniem z dnia 02.03.2023 r. znak: WSTII.4220.34.2023.WN wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie wskazał za zasadne ujęcie w sentencji decyzji zapisu: powierzchnia biologicznie czynna na poszczególnych wydzielonych działkach budowlanych powinna wynosić minimum 40 %.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie opinią nr 11.NZ.2023 znak sprawy NZ.7040.9.2023 z dnia 08.03.2022 r. (data wpływu 10.03.2023 r.) nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku opinią z dnia 10.03.2023r. znak: BI.ZZŚ.3.4901.29.2023.AS nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla powyższego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 10 i 49 kodeksu postępowania administracyjnego organ zawiadomił strony postępowania poprzez zawiadomienie - obwieszczenie z dnia 23.03.2023r. znak: PDŚ.6220.3.2023 o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji. W terminie określonym w w/w zawiadomieniu - obwieszczeniu nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko badając sprawę i odnosząc się do uwarunkowań wynikających z art. 63 ust. 1 ustawy ooś. Organ nie nakładając obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięci na środowisko uwzględnił również stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku.

Obszar, na którym będzie realizowane przedmiotowe zamierzenie nie jest objęty ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Przedmiotem inwestycji jest „**Budowa pięciu budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędna infrastrukturą na działce nr ewid. 285/1, obręb Szablaki, gm. Turośl**”

Teren na którym zaplanowano realizację przedsięwzięcia leży na obszarach z luźną zabudową wiejską. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się na sąsiedniej działce nr 285/2 obręb Szablaki. Obecnie nieruchomość jest użytkowana rolniczo. Dokładne rozwiązania projektowe i rozmieszczenie infrastruktury towarzyszącej zostaną ustalone na późniejszym etapie projektowania. Nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę 5 budynków mieszkalnych jednorodzinnych wraz z niezbędna infrastrukturą techniczną – szczelne zbiorniki na ścieki bytowe, indywidualne ujęcia wody w ramach zwykłego korzystania z wód, przyłącza elektroenergetyczne oraz utwardzenia dojść i dojazdów. Powierzchnia biologicznie czynna będzie wykorzystana na przydomowe ogrody rekreacyjne i warzywne oraz sady. Teren przeznaczony pod realizację przedsięwzięcia obejmuje działkę 285/1, obręb Szablaki i wynosi 0,9326 ha., który obecnie jest użytkowany rolniczo i nie posiada zabudowy. Zgodnie z uproszczonym wypisem z rejestru gruntów na przedmiotowej działce występują użytki tj. grunty orne i pastwiska trwałe.

W najbliższym otoczeniu projektowanego osiedla od strony zachodniej i północnej nieruchomość bezpośrednio przylega do dróg gminnych. Sąsiednie nieruchomości od strony zachodniej, północnej i południowej są użytkowane rolniczo, z luźną zabudową zagrodową.

Od strony wschodniej do działki przylega nieruchomość oznaczona nr 285/2, zabudowana budynkiem mieszkalnym jednorodzinnym. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wymaga wycinki drzew znajdujących się przy granicy z działką sąsiednią (od strony wschodniej).

Planowane przedsięwzięcie obejmować będzie wydzielenie 5 nowych działek o powierzchni od 1500 m2 do 3000 m2 na których planowana jest budowa pięciu wolnostojących budynków mieszkalnych jednorodzinnych. Budynki będą zaprojektowane w technologii tradycyjnej murowanej. Dane techniczne pojedynczego budynku mieszkalnego:

- powierzchnia zabudowy: do 150 m2

- liczba kondygnacji naziemnych: do dwóch kondygnacji, przy czym druga jako poddasze użytkowe

- powierzchnia użytkowa: do 250 m2

- kubatura: do 1000 m3

- wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: do 5,0 m

- wysokość do kalenicy: do 9,0m

- szerokość elewacji frontowej: do 15 m

- kąt nachylenia połaci dachowych: do 45˚

Głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza i hałasu w trakcie realizacji przedsięwzięcia będą pracujące w danym momencie maszyny i sprzęt budowlany. Oddziaływania te będą mieć charakter krótkotrwały, lokalny, ograniczający się do najbliższego otoczenia terenu inwestycji i ustąpią wraz z zakończeniem prac budowalnych.

Zgodnie z przedłożoną kartą informacyjną, na etapie eksploatacji przedsięwzięcia głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będą indywidualne kotły grzewcze (o mocy do 20 kW) na paliwa stałe. Ponadto, możliwe będzie również wykorzystanie instalacji indywidualnych pomp ciepła.

Na etapie budowy i eksploatacji przewiduje się wdrożenie szeregu rozwiązań mających na celu minimalizację negatywnego oddziaływania na środowisko:

* plac budowy i jego zaplecze będzie zorganizowane z uwzględnieniem zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni oraz zgodnie z wymogami ochrony środowiska, z zapewnieniem zabezpieczenia uniemożliwiającego przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego,
* prace budowlane będą wykonywane w porze dziennej w godzinach 8:00 - 20.00 i w sposób ograniczający wszelkie uciążliwości do minimum,
* maszyny, pojazdy i urządzenia techniczne, wykorzystywane na etapie budowy będą w pełni sprawne technicznie, pod stałą kontrolą ich stanu technicznego oraz spełniania wymagań odnośnie emisji zanieczyszczeń oraz hałasu,
* w przypadku wycieku substancji ropopochodnych z maszyn, urządzeń i środków transportu będzie niezwłocznie zastosowany sorbet do neutralizacji wycieku, a zanieczyszczone materiały będą przekazane specjalistycznej firmie do unieszkodliwienia,
* w trakcie budowy wszelkie zanieczyszczenia zostaną poddane segregacji, z wykorzystaniem odpowiednich szczelnych pojemników, a następnie będą przekazane specjalistycznym firmom, posiadającym stosowne zezwolenia,
* prace uciążliwe pod względem akustycznym będą prowadzone tylko w porze dziennej,
* pojazdy, maszyny, urządzenia i narzędzia emitujące hałas, nieużywane w danej chwili będą wyłączane,
* prace serwisowe maszyn i urządzeń wykorzystywanych do prac budowlanych oraz ich tankowanie będą wykonywane poza terenem inwestycji, w miejscach do tego przeznaczonych,
* wykopy i plantowanie terenu będą wykonywane po uprzednim zroszeniu powierzchni wodą (w czasie bezdeszczowym) w celu ograniczenia unoszenia się pyłu,
* zaplecze budowy będzie wyposażone w szczelne urządzenia do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych (typu toi-toi), wywożone przez specjalistyczną firmę do oczyszczalni ścieków,
* prędkość jazdy pojazdów samochodowych w rejonie zamierzenia będzie ograniczana w celu zmniejszenia unoszenia się pyłów,
* masy ziemne powstałe na budowie, będą zagospodarowane na terenie inwestycji do obsypania fundamentów, zaś pozostałe będą rozplantowane na własnym terenie,
* wody opadowe i roztopowe z powierzchni zadaszonych obiektów i z powierzchni utwardzonych będą rozprowadzane na tereny biologicznie czynne w obszarze zainwestowania, bez szkód dla gruntów sąsiednich,
* woda na potrzeby budowy, a następnie eksploatacji, z uwagi na brak sieci wodociągowej, będzie pobierana z projektowanych indywidualnych ujęć wody, w ramach zwykłego korzystania z wód,
* budynki mieszkalne zostaną wyposażone w nowoczesne, ekologiczne, indywidualne kotły grzewcze na paliwa stałe (typu: pellet, brykiet trocinowy) lub w pompy ciepła.

Zgodnie z zapisami zawartymi w art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy ooś, planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać inwestycja. Biorąc pod uwagę używane substancje i stosowane technologie przedmiotowe przedsięwzięcie nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138).

Analizując uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, ustalono, że planowana inwestycja nie jest zlokalizowana na: obszarach wodno - błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łęgowych i w ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich lub leśnych, w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

W przedmiotowym przypadku nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań oraz ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.

Na etapie budowy i funkcjonowania, w związku z zakładaną technologią budowy, prognozowanym zużyciem surowców, materiałów, energii i wody oraz brakiem oddziaływań ponadnormatywnych w zakresie emisji zanieczyszczeń powietrza, emisji hałasu, nie przewiduje się powstania zagrożeń środowiska oraz zagrożeń zdrowia ludzi. Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, oddziaływania związane z realizacją przedsięwzięcia będą miały charakter lokalny, krótkotrwały i odwracalny. Właściwa organizacja i harmonogram prowadzenia prac, a także zastosowanie sprawnego, niskoemisyjnego sprzętu i maszyn budowlanych ma zapewnić ograniczenie oddziaływań prac budowlanych na warunki zdrowia i życia mieszkańców terenów zabudowy mieszkaniowej położonych najbliżej inwestycji. Zastosowanie przyjętych rozwiązań technicznych zminimalizuje oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko również w fazie jego eksploatacji.

Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony, zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami.

Planowane zamierzenie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 04 listopada 2022 r. (Dz.U. 2023 poz. 300). Inwestycja znajduje się w zlewni jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200031. Stan ilościowy i stan chemiczny ww. jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry. JCWPd jest niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Zgodnie z art. 59 ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód tak, aby osiągnąć ich dobry stan.

Ponadto inwestycja znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Rybnica” kod: PLRW2000172647949. Jest to monitorowana, naturalna część wód, dla której osiągnięcie celu środowiskowego uznano za zagrożone. W obrębie analizowanej JCWP występują presje hydro morfologiczne (prostowanie koryta - rzeki główne). Na podstawie art. 56 ustawy Prawo wodne, celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych, niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego tak, aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej do 2027r

Mając powyższe na uwadze, jak również wydane opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku, tut. organ uznał, że dla realizacji planowanej inwestycji nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W związku z powyższym organ uznał, iż przedmiotowa inwestycja przy uwzględnieniu rozwiązań techniczno-technologicznych i warunków realizacji i eksploatacji inwestycji przedstawionych i preferowanych w przedłożonej przez Wnioskodawcę karcie informacyjnej przedsięwzięcia, nie spowoduje przekroczenia norm w środowisku i nie będzie miała negatywnego wpływu na stan środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom wniesienie odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Turośl w terminie 14 dni
od dnia jej doręczenia.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie narusza prawa własności ani nie daje też inwestorowi żadnych praw do terenu potencjalnego zainwestowania. Określa natomiast jedynie wpływ przedsięwzięcia na środowisko i wymagania jakie powinny być spełnione, aby zminimalizować skutki negatywnego wpływu czynników szkodliwych.

Decyzja ta nie jest również pozwoleniem na budowę i nie uprawnia do rozpoczęcia robót budowlanych.

Zgodnie z art. 86 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, niniejsza decyzja wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 i art. 72 ust. 1a ww. ustawy.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 -22 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ww. ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 i 4 b ww. ustawy.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Wójta Gminy Turośl. 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.

Decyzja podlega opłacie skarbowej w wysokości 205 zł na podstawie załącznika do ustawy o opłacie skarbowej (część I, pkt. 45, kolumna 3 – tj. Dz. U. z 2022 r., poz. 2142 z późn. zm.). Opłata skarbowa za wydanie decyzji została wniesiona w dniu 19.07.2022 r.

**Załącznik:**

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r., poz. 2373)

Otrzymują:

1. Inwestor prywatny
2. Pozostałe strony zgodnie z art. 49 KPA
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku

Wydział Spraw Terenowych w Łomży, ul. Nowa 2, 18-400 Łomża

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie, ul. Wojska Polskiego 4, 18-500 Kolno
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Zarząd Zlewni w Giżycku, ul. Wodna 4, 11-500 Giżycko