**Urząd Gminy Turośl** Turośl, 03 październik 2023 r.

**ul. Jana Pawła II 49**

**18-525 Turośl**

PDŚ.6220.6.2023

**DECYZJA**

**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r., poz. 1049 z późn. zm.) – zwanej dalej „ooś”, a także § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775) - zwanej dalej „k.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku *osoba fizyczna* oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Giżycku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie,

**Orzekam**

1. **Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.**

**„Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku inwentarskiego o planowanej obsadzie do 80 DJP w systemie chowu bezściołowego oraz ściołowego na głębokiej ściółce wraz z budową zbiornika podrusztowego na gnojowicę o pojemności do 1000 m3 na działce nr 310 położonej we wsi Charubin, gm. Turośl”**

1. **Określam następujące warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla trenów sąsiednich:**
2. W związku z realizacją przedsięwzięcia maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 80 DJP.
3. Hodowlę prowadzić tylko i wyłącznie w rozbudowanym budynku inwentarskim.
4. Plac budowy należy zorganizować w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu oraz minimalne jego przekształcenie.
5. Należy stosować sprzęt i urządzenia w dobrym stanie technicznym, który w jak największym stopniu ograniczy zasięg negatywnego oddziaływania w zakresie drgań i wibracji.
6. Na placu budowy zwracać szczególna uwagę na składowanie podręcznych zapasów paliwa, tankowanie maszyn i pojazdów.
7. Należy wydzielić plac budowy wyposażony w środki służące do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych.
8. W przypadku wystąpienia wycieku awaryjnego lub niekontrolowanego wycieku podczas tankowania maszyn skażony obszar należy oczyścić za pomocą sorbentów, a zebrane zanieczyszczenia przekazać do utylizacji.
9. Teren budowy wyposażyć w przenośne sanitariaty TOI-TOI
10. Odpady segregować i składować w wydzielonym miejscu na placu budowy i przekazywać specjalistycznym firmom.
11. Odpady niebezpieczne jakie mogą powstawać na terenie budowy (odpady zawierające rtęć, zużyte urządzenia, opakowania po farbach i lakierach) segregować i oddzielać od odpadów obojętnych i składować w szczelnych pojemnikach.
12. W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej na etapie realizacji inwestycji, zewnętrzne prace budowlane oraz transport materiałów należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej (w godz. 600-2200).
13. Wody opadowe z terenu inwestycji odprowadzać na teren zielony należący do Inwestora, w sposób niezakłócający stosunków wodnych na działkach sąsiednich.
14. Po zakończeniu prac budowlanych teren należy uporządkować,

**U Z A S A D N I E N I E**

W dniu 21.02.2023 r. do tutejszego Organu wpłynął wniosek *osoba fizyczna*, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku inwentarskiego o planowanej obsadzie do 80 DJP w systemie chowu bezściołowego oraz ściołowego na głębokiej ściółce wraz z budową zbiornika podrusztowego na gnojowicę o pojemności do 1000 m3 na działce nr 310 położonej we wsi Charubin, gm. Turośl”**

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienione w § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) dla których przeprowadzenie oceny o odziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

W toku analizy materiału dowodowego Wójt Gminy Turośl pismem z dnia 21.03.2023r. znak: PDŚ.6220.6.2023 wezwał Inwestora do uzupełnienia danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Stosowne uzupełnienie wpłynęło w dniu 11.04.2023 r.

W przedmiotowym postepowaniu liczba stron przekracza 10 w związku z tym na podstawie art. 49 i art. 61 § 4 k.p.a. tutejszy organ pismem znak: PDŚ.6220.6.2023 z dnia 18.04.2023r. zawiadomił Strony postępowania o jego wszczęciu i możliwości zapoznania się z aktami zgromadzonymi w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości składania uwag i wniosków.

Jednocześnie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4, ust. 2 ustawy ooś pismem znak: PDŚ.6220.6.2023 z dnia 18.04.2023 r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Giżycku oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolnie, o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W odpowiedzi na wystąpienie Wójta Gminy Turośl 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, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolnie pismem znak: NZ.7040.23.2023 z dnia 27.04.2023 r. (data wpływu 28.04.2023 r.) nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych w Łomży, pismem znak WSTII.4220.85.2023.WN z dnia 27.04.2023 r. wezwał inwestora o uzupełnienie Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia. W dniu 15.05.2023r. wpłynęło uzupełnienie w wymaganym w wezwaniu zakresie. W związku z powyższym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych w Łomży postanowieniem z dnia 24.05.2023r., znak: WSTII.4220.85.2023.WN nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia, jednakże wskazał za zasadne ujęcie w sentencji decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zapisów:

- maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 80 DJP

- hodowlę prowadzić tylko i wyłącznie w rozbudowywanym budynku inwentarskim.

W toku prowadzonego postepowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku działając na podstawie art. 65 § 1 kpa, przekazał do załatwienia zgodnie z właściwością wniosek z dnia 16.05.2023 r. Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego Grand Agro o dopuszczenie do udziału na prawach strony w postepowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku inwentarskiego o planowanej obsadzie do 80 DJP w systemie chowu bezściołowego oraz ściołowego na głębokiej ściółce wraz z budową zbiornika podrusztowego na gnojowicę o pojemności do 1000 m3 na działce nr 310 położonej we wsi Charubin, gm. Turośl”

Wójt Gminy Turośl zgodnie z art. 31 § 1 i 2 k.p.a, pismem z dnia 19.06.2023r. znak: PDŚ.6220.6.2023 postanowił o dopuszczeniu organizacji społecznej do udziału w postępowaniu na prawach strony w postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wnioskowane przedsięwzięcie.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku na podstawie art. 50 § 1 K.p.a., pismem z dnia 08.05.2023r., znak: Bl.ZZŚ.3.4901.68.2023.MK wezwał Inwestora do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Jednocześnie, z uwagi na konieczność uzyskania uzupełnienia, zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a. wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 12.06.2023r. Na podstawie art. 36 § 1 ustawy K.p.a., organ opiniujący pismem z dnia 12.06.2023r., znak: Bl.ZZŚ.3.4901.68.2023.MK, z uwagi na skomplikowany charakter sprawy oraz konieczność przeprowadzenia analizy przedłożonej dokumentacji wyznaczył nowy termin rozpatrzenia sprawy do dnia 26.06.2023r. Z racji, iż przedmiotowe uzupełnienie nie zawierało wyczerpującej odpowiedzi na zagadnienia zawarte w wezwaniu, Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku ponownie wezwał do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia i wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do dnia 31.07.2023r. Z uwagi na rozbieżne informacje przedstawione w danym uzupełnieniu i przestanej dokumentacji, Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku ponownie pismem z dnia 31.07.2023r. znak: Bl.ZZŚ.3.4901.68.2023.MK wezwał do złożenia wyjaśnień i uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, wyznaczając nowy termin załatwienia sprawy do dnia 28.08.2023 r. Ostateczne uzupełnienie wpłynęło do organu opiniującego w dniu 14.08.2023 r.

W związku z powyższym Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku opinią z dnia 28.08.2023r. (data wpływu 31.08.2023r.) znak: BI.ZZŚ.3.4901.68.2023.MK nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 10 i 49 k.p.a. organ zawiadomił strony postępowania poprzez zawiadomienie - obwieszczenie z dnia 31.08.2023r. znak: PDŚ.6220.6.2023 o zakończeniu postępowania dowodowego 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.

Obszar, na którym będzie realizowane przedmiotowe zamierzenie, nie jest objęty ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowane zamierzenie polegać będzie na rozbudowie, nadbudowie i przebudowie budynku inwentarskiego o planowanej obsadzie do 80 DJP w systemie chowu bezściołowego oraz ściotowego na głębokiej ściółce wraz z budową zbiornika podrusztowego na gnojowicę o pojemności do 1000 m3 na działce nr 310, obręb Charubin, gmina Turośl, powiat kolneński, województwo podlaskie. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów, powierzchnia przedmiotowej działki wynosi 0,8620 ha. W jej obrębie występują użytki sklasyfikowane jako grunty rolne zabudowane oraz nieużytki.

Otoczenie terenu inwestycji stanowią budynki w zabudowie zagrodowej należące do inwestora, użytki rolne oraz tereny zalesione. Minimalna odległość planowanego przedsięwzięcia od budynku mieszkalnego zlokalizowanego na działce nr 307 wynosi ok 130 m (kierunek południowo-zachodni) - zabudowa zagrodowa. W ramach realizacji inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew.

Według przedstawionej dokumentacji w analizowanym budynku o powierzchni do 1500 m2 hodowla zwierząt będzie prowadzona w systemie bezściołowym (krowy mleczne o wydajności do 6 tyś. litrów, jałówki powyżej 1 roku oraz bydło opasowe od 0,5 do 1 roku) oraz na głębokiej ściółce (cielęta do 0,5 roku). W budynku wykonane będą szczelne posadzki i szczelne kanały gnojowe, które uniemożliwią zanieczyszczenie gleby i wód.

Przedmiotowa inwestycja nie wprowadzi znaczącej uciążliwości na istniejące środowisko, oraz na tereny działek sąsiednich, ponieważ wokół inwestycji znajdują się działki w zabudowie zagrodowej oraz uprawy rolne. Obiekt posiadać będzie odpowiednią izolację poziomą i pionową. Zgodnie z uzupełnieniem karty informacyjnej przedsięwzięcia pozostałe obiekty wchodzące w skład gospodarstwa rolnego Inwestora wykorzystywane są rolniczo jako magazyny płodów rolnych oraz sprzętu rolniczego.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia, powstała gnojowica będzie przechowywana w dwóch szczelnych zbiornikach o łącznej pojemności do 2500m3 (w tym istniejącym oraz projektowanym o pojemności do 1000 m 3 ). Wielkość ww. zbiorników pozwoli na gromadzenie powstałych nawozów naturalnych przez okres 6 miesięcy, zgodnie z zapisami zawartymi w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2023 r. poz. 244). Powstały obornik będzie bezpośrednio wywożony na grunty w odpowiednich terminach i dawkach, zgodnie z Programem.

Inwestor dysponuje areałem wynoszącym łącznie 42,3234 ha (w tym użytki własne - 29,3234 ha oraz grunty pozyskane na podstawie umowy zbycia nawozu naturalnego - 13 ha). Zgodnie z obliczeniami przedstawionymi w uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia, zastosowana w okresie roku dawka nawozów naturalnych wykorzystywanych rolniczo nie przekroczy dopuszczalnej wartości 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha użytków rolnych, zgodnie z ww. Programem. Biorąc powyższe pod uwagę oraz konieczność przestrzegania przepisów dot. rolniczego wykorzystania nawozów naturalnych określonych w ww. Rozporządzeniu, prawidłowo prowadzona gospodarka nawozowa zminimalizuje oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na stan wód w zakresie zanieczyszczeń azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych.

Jak wynika z przedłożonej dokumentacji, w trakcie realizacji inwestycji zostanie zachowana szczególna dbałość o stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę. Miejsce postoju maszyn i urządzeń rolniczych będzie zlokalizowane na terenie własnych działek. Materiały budowlane, odpowiednio zabezpieczone folią, będą składowane na paletach. Zapotrzebowanie na wodę realizowane będzie z istniejącej studni głębinowej. Woda będzie przeznaczona do celów higieniczno-sanitarnych. Pracownicy budowlani korzystać będą z sanitariatów zlokalizowanych na terenie działki objętej wnioskiem Masy ziemne powstałe w wyniku wykopów zostaną zagospodarowane na obszarze inwestycji. Odpady będą zbierane w specjalnych pojemnikach i opróżniane przez specjalistyczną firmę. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z koniecznością usuwania drzew i krzewów.

Według karty informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnienia, zaopatrzenie w wodę, przeznaczoną do pojenia zwierząt oraz na cele higieniczno-sanitarne związane z użytkowaniem obiektów gospodarczych, realizowane będzie z istniejącej studni głębinowej. Projektowany budynek inwentarski będzie myty i dezynfekowany za pomocą myjki ciśnieniowej. Ścieki socjalno-bytowe i technologiczne oraz ścieki z mycia budynku będą odprowadzane do istniejącego, szczelnego zbiornika o pojemności 10 m3, okresowo opróżnianego przez wyspecjalizowaną firmę. Wody opadowe odprowadzane będą na tereny zielone. Odpady będą gromadzone w specjalnych pojemnikach, opróżnianych przez odpowiednie podmioty. Zgodnie z uzupełnieniem karty informacyjnej przedsięwzięcia padłe zwierzęta będą odbierane przez specjalistyczną firmę.

W celu zminimalizowania uciążliwości powstających w wyniku realizacji inwestycji, zaproponowano następujące rozwiązania:

* wykonawstwo przedsięwzięcia zostanie skrócone do niezbędnego minimum,
* praca sprzętu mechanicznego odbywać się będzie tylko w porze dnia, tj. w godz. 6:0022:00,
* zachowanie szczególnej dbałości o stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę ( m.in. układu paliwowo-olejnego), co wykluczy ewentualne zanieczyszczenia ziemi i wody związkami ropopochodnymi,
* w przypadku wycieku paliw, olejów i innych płynów eksploatacyjnych które mogą zanieczyścić wodę lub glebę, plac budowy zostanie wyposażony w środki służące do neutralizacji rozlanych substancji,
* w przypadku wycieku podczas tankowania maszyn skażony obszar zostanie oczyszczony za pomocą sorbentów, a zebrane zanieczyszczenia zostaną przekazane do utylizacji
* odpady stałe gromadzone będą w specjalnych pojemnikach. Ich opróżnianiem zajmuję się specjalistyczna firma.

Analizując uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, ustalono, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane 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,
* obszarach 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 planowana inwestycją.

Planowane przedsięwzięcie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w dorzeczu Wisty, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury 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. Analizowana JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Ponadto inwestycja znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Kanał Poredy-Charubin”, kod: PLRW200010264969. Jest to monitorowana, naturalna część wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Zgodnie z zaktualizowanym Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły dana JCWP posiada umiarkowany stan ekologiczny,

Biorąc pod uwagę powyższe oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że inwestycja przy rygorystycznym wdrożeniu rozwiązań chroniących środowisko wymienionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze. Zatem uznano za uzasadnione odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji decyzji.

**P O U C Z E N I E**

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy ooś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 ww. ustawy oraz zgłoszeń, o których mowa w ust. 1a ww. ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w art. 72 ust. 3 ustawy oos, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji środowiskowej. Wniosek ten składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji przysługuje Stronom prawa wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Turośl 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. Złożenie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania skutkuje utratą możliwości do zaskarżenia decyzji.

**Wójt**

**mgr Piotr Niedbała**

Decyzja podlega opłacie skarbowej w wysokości 205 zł na podstawie załącznika do ustawy o opłacie skarbowej (część I, ust. 45, kolumna 3 – tj. Dz. U. z 2022 r., poz 2142 z późn. zm.).

Załącznik:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Osoba fizyczna
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