

**DECYZJA  
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 3, art. 75 ust 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust 1 i 2 pkt 2 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* (Dz. U. 2023 r. poz. 1094 ze zm.), w związku § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. 2019, poz. 1839 ze zm.) oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 r, poz. 775), po rozpatrzeniu wniosku pełnomocnika Gminy Szydłowo pana Krzysztofa Sędziaka, ul. Wierzbowa 24, 65-376 Zielona Góra o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

**stwierdzam**

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi polegająca na budowie ścieżki rowerowej (drogi rowerowej) Szydłowo-Skrzatusz w pasie drogowym poza koroną drogi – Etap 2.”

**O k r e ś l a m**

warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska:

1. Prace wykonawcze w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
2. Nie wycinać drzew w związku z realizacją przedsięwzięcia.
3. Miejsca składowania materiałów budowlanych i postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.
4. Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów nieprzeznaczonych do wycinki, wykonywać w sposób jak najmniej szkodzący drzewom i krzewom w szczególności:
  - pnie drzew narażonych na uszkodzenia na czas budowy właściwie zabezpieczyć uwzględniając konieczność zapewnienia dostępu do schronień oraz w sposób niepowodujący zniszczenia, uszkodzenia lub zabicia występujących tam gatunków roślin, zwierząt i grzybów;
  - nie obsypywać ziemią pni drzew powyżej wysokości 0,2 m i krzewów powyżej wysokości 0,1 m, ponad pierwotny poziom terenu;
  - podczas prac ziemnych zabezpieczyć systemy korzeniowe przed przesychaniem i przemarzaniem;
  - nie niszczyć korzeni odpowiedzialnych za statykę drzewa.
5. Na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac, kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce; taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidację zagłębień.

**Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

## UZASADNIENIE

W dniu 11 maja 2023 r. pełnomocnik Gminy Szydłowo Krzysztof Sędziak ul. Wierzbowa 24, 65-376 Zielona Góra wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi polegająca na budowie ścieżki rowerowej (drogi rowerowej) Szydłowo-Skrzatusz w pasie drogowym poza koroną drogi – Etap 2”, w obrębie wsi Skrzatusz, gm. Szydłowo.

Do wniosku dołączono wraz z wymaganymi załącznikami „Kartę informacyjną przedsięwzięcia” - dalej *k.i.p.* opracowaną przez Krzysztofa Sędziaka.

Planowana budowa drogi należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art 71 ust 1 pkt 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* - dalej *ustawy ooś* i jest wymieniona w § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* jako drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody*.

Inwestor jest zobowiązany do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na podstawie art. 71 ust 2 pkt 2 cytowanej *ustawy ooś*. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art. 72 ust. 1 pkt. 3 *ustawy ooś* następuje przed uzyskaniem decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu – wydawanej na podstawie ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym*. Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Artykuł 75 ust. 1 pkt. 4 *ustawy ooś* wskazuje Wójta Gminy Szydłowo jako organ właściwy do wydania decyzji w przypadku omawianej inwestycji.

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 7 i 77 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), dalej *k.p.a.* tut. Organ w sposób wyczerpujący zebrał i rozpatrzył cały materiał dowodowy oraz podjął wszelkie czynności niezbędne do dokładnego wyjaśnienia stanu faktycznego oraz do załatwienia sprawy, mając na względzie interes społeczny i słuszny interes obywateli.

O wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie strony zostały powiadomione zawiadomieniem z dnia 31.05.2023 r.

Wójt Gminy Szydłowo zgodnie z art. 64 ust. 1. *ustawy ooś* wystąpił pismem z dnia 31.05.2023 r. znak: OŚ.6220.12.2023.III do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Pile o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko lub wskazania warunków i wymagań realizacji omawianego przedsięwzięcia dołączając do wniosku wymagane załączniki.

W opinii sanitarnej z dnia 13.06.2023 r. znak ON-NS.9011.4.39.2023 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla analizowanego przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile pismem z dnia 12.06.2023 r. znak: BD.ZZŚ.2.4901.149.2023.AK nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po dokonaniu analizy załączonej do wniosku *k.i.p.*, uwzględniając charakter, skalę i

lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, o których 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 *ustawy ooś*. Stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 335). Przedsięwzięcie nie będzie położone na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478).

Pismem z dnia 19.06.2023 r. znak: WOO-II.4220.133.2023.JS.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wyraził opinię o konieczności uzupełniania *k.i.p.*

Na podstawie art. 50 § 1 k.p.a., Wójt Gminy Szydłowo, pismem z dnia 27.07.2023 r. znak: OŚ.6220.12.2023.III wezwał Wnioskodawcę do wyjaśnień i uzupełnienia złożonych dokumentów wyznaczając termin 21 dni od daty otrzymania wezwania.

Z dniem 6.09.2023 r. (po obowiązującym terminie) Wnioskodawca nadesłał odpowiedź na wezwanie tut. Organu.

Wójt Gminy Szydłowo pismem z dnia 8 września 2023 r. ponownie zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączając wyjaśnienia i uzupełnienia Wnioskodawcy.

Jednocześnie wypełniając obowiązek wynikający z art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, uwzględniając stan faktyczny wymagający przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego, pismem z dnia 9.09.2023 r. tut. organ ochrony środowiska wskazał nowy termin wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj. 30 dni od uzyskania uzgodnienia organu współdziałającego, tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu

Postanowieniem z dnia 26.10.2023 r. znak: WOO-II.4220.133.2023.JS.2 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zaopiniował analizowane przedsięwzięcie, odstąpił od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie realizacji, eksploatacji i użytkowania przedsięwzięcia.

Po zebraniu całości materiału dowodowego, na podstawie art. 10 § 1 k.p.a. zawiadomieniem z dnia 3.11.2023 r. znak: OŚ.6220.10.2023.III Wójt Gminy Szydłowo poinformował strony postępowania, obwieszczeniem w BIP na stronie internetowej UG Szydłowo o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zabranych dowodów i materiałów w sprawie przed wydaniem decyzji, wyznaczając termin 3 dni. We wskazanym w zawiadomieniu terminie nie wpłynęły uwagi i wnioski stron postępowania.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie dróg dla rowerów na trasie Szydłowo-Skrzatusz – etap 2 o nawierzchni tłuczniowej oraz asfaltowej, na długości ok. 1,9 km, we wsi Skrzatusz, w gminie Szydłowo, powiat pilski. Ścieżka rowerowa powstanie w istniejący pasie drogowym po północnej stronie drogi, a jej szerokość wyniesie 2,5 m. Łączna powierzchnia inwestycji obejmie obszar ok. 15000 m<sup>2</sup>. Wykonane zostaną także pobocza gruntowe. Na pozostałym terenie pasa drogowego pozostawione zostaną tereny zielone trawiaste. Celem inwestycji jest poprawa jakości życia mieszkańców Szydłowa oraz Skrzatusza poprzez zwiększenie bezpieczeństwa pieszych i rowerzystów.

Realizacja inwestycji wiąże się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju przedsięwzięć materiałów budowlanych i surowców, takich jak m.in. piasek, kruszywo, mieszanki mineralno-

asfaltowe, kruszywo naturalne. W ramach przedsięwzięcia wykorzystane zostaną również woda, energia elektryczna oraz paliwa.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z oddziaływaniem na klimat akustyczny, zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji. Na etapie prac wykonawczych spodziewać należy się krótkotrwałej i odwracalnej emisji hałasu do środowiska, której źródłem będzie praca urządzeń i pojazdów obsługujących budowę. Celem ograniczenia uciążliwości w tym zakresie nałożono warunek, aby prace wykonawcze w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00. W porze dnia, z uwagi na znacznie większy poziom tła akustycznego, roboty ziemne i budowlane nie będą odczuwalne, jako uciążliwe.

Ścieżka rowerowa biegnie w sąsiedztwie terenów mieszkaniowych, pól uprawnych, lasów oraz terenów antropologicznie przekształconych. Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować ponadnormatywnej emisji hałasu do środowiska. Biorąc pod uwagę rodzaj inwestycji, a także jej skalę, nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz przeprowadzoną analizę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie przewiduje się znaczących powiązań, ani znaczącego kumulowania oddziaływań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.

Ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz funkcję jaką pełnić będzie przedmiotowa inwestycja w istniejącym ciągu komunikacyjnym, nie przewiduje się jej istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania na etapie eksploatacji. Na etapie realizacji przedsięwzięcia może nastąpić niewielka emisja substancji do powietrza (faza prowadzenia prac budowlanych). Będzie ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Ponadto źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy je uznać za pomijalne.

Uwzględniając art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e ustawy o oś stwierdzono, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, należy stwierdzić, że przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem 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). Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na klimat. Na etapie realizacji przedsięwzięcia, wystąpi emisja dwutlenku węgla w wyniku spalania paliw w silnikach pojazdów i maszyn wykorzystywanych do budowy. Wielkość emisji zależeć będzie od ilości sprzętu zaangażowanego do prac i ich parametrów. Emisja ta będzie stosunkowo niewielka i krótkotrwała, a więc oddziaływanie etapu budowy na klimat będzie pomijalne. Na etapie eksploatacji inwestycja

nie będzie źródłem emisji gazów cieplarnianych do atmosfery z uwagi na to, że przedsięwzięcie dotyczy budowy ścieżki rowerowej.

Gospodarowanie odpadami w związku z realizacją i eksploatacją przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. Na etapie prac wykonawczych, źródłem powstawania odpadów będą roboty ziemne oraz prace związane z układaniem warstw nawierzchni drogi rowerowej. Z uwagi na specyfikę przedsięwzięcia należy uznać, że planowana inwestycja, na etapie eksploatacji, nie będzie stanowić znaczącego źródła powstawania odpadów.

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego na etapie budowy. Stwierdzono, że ze względu na skalę, rodzaj i charakter przedsięwzięcia, nie będzie ono negatywnie wpływać na lokalne warunki gruntowo-wodne. W ramach prowadzonych prac zostanie wykorzystany sprzęt sprawny technicznie. Jak wynika z uzupełniania dokumentacji, inwestycja nie będzie wymagała utworzenia zaplecza na miejscu budowy dla parku maszynowego. Pojazdy, maszyny i urządzenia po wykonaniu robót będą stacjonować na terenie pozostającym we władaniu Inwestora i wykonawcy. Materiały i surowce potrzebne na budowę będą przywożone w zależności od potrzeb. W miejscach postoju maszyn budowlanych podczas przerw w pracy zastosowane zostaną maty absorpcyjne i sorbenty.

W trakcie realizacji nie przewiduje się głębokich wykopów, tylko korytowanie pod warstwy konstrukcyjne podbudowy i nawierzchni o gr. ok. 30 cm (łącznie z warstwą filtracyjną z piasku). Ściągnięta zostanie praktycznie warstwa humusu. Jednak w przypadku długotrwałych opadów mogą powstawać zastoiny wody, które powinny odparować ewentualnie wykonawca powinien odwodnić teren za pomocą drenaży lub sączków na teren własny sąsiedni.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji nie będą wytwarzane ścieki przemysłowe, które wymagałyby odpowiedniego zagospodarowania. Realizacja inwestycji wiązać się będzie z powstawaniem nieczystości ciekłych o charakterze ścieków bytowych, wytwarzanych przez pracowników budowy. Na etapie budowy pracownicy korzystać będą z przenośnych kabin sanitarnych objętych serwisem podmiotów uprawnionych do świadczenia usług w zakresie ich wynajmu i kompleksowej obsługi.

Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą powierzchniowo do przydrożnych rowów i terenów sąsiednich.

Teren przedsięwzięcia nie będzie zlokalizowany: na obszarach wodno-błotnych; w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych; na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego; na obszarach górskich oraz obszarach przylegających do jezior; na obszarach przylegających do uzdrowisk i obszarach ochrony uzdrowiskowej; na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Przedsięwzięcie położone jest poza terenami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 z późn. zm.). Najbliższym obszarem Natura 2000 położonym w odległości ok. 6,84 km od przedsięwzięcia jest obszar specjalnej ochrony ptaków PLB300012 Puszcza nad Gwdą. Inwestycja położona jest w odległości ok. 160 m od zespołu krajobrazowo-przyrodniczego o nazwie „Góra Dąbrowa”.

Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, inwestycja będzie przebiegała poza korytarzami ekologicznymi (Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011).

Przedsięwzięcie realizowane będzie m.in. w obszarze rolniczym, antropologicznie znacząco przekształconym. W wyniku realizacji inwestycji nie zmieni się sposób użytkowania terenu. W

granicach terenu inwestycji w trakcie inwentaryzacji nie stwierdzono występowania roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną prawną. Lokalizacja inwestycji nie pozostaje w kolizji z siedliskami przyrodniczymi. Projektowana droga rowerowa w maksymalnym stopniu wykorzystuje istniejącą drogę. Wnioskodawca nie przewiduje likwidacji przyrodniczo cennych terenów zadrzewionych. Inwestycja prowadzona obecnym ciągiem komunikacyjnym nie zniszczy walorów środowiska przyrodniczego i nie podzieli jednolitych ekosystemów o dużych walorach przyrodniczych. Gatunki występujące w sąsiedztwie drogi są typowymi przedstawicielami awifauny terenów.

W sąsiedztwie inwestycji liniowej znajduje się pomnik przyrody. Wyjaśniono, że lipa drobnolistna nr rej. 378 w miejscowości Skrzatusz jest położona w odległości nie mniejszej niż 300 m, zaś dwie lipy drobnolistne nr rej. 356 w Skrzatuszu są w odległości ok. 740 m od najbliższego miejsca przedsięwzięcia.

Wnioskodawca zadeklarował, że nie będzie dokonywał wycinki istniejących drzew co oznacza, że realizacja przedsięwzięcia może być dokonana bez ich usuwania. Uwzględniając powyższe i mając na uwadze ich ważną rolę zarówno dla lokalnego ekosystemu i klimatu, jak i z uwagi na wartości kulturowe, krajobrazowe nałożono warunek nie dokonywania wycinki w ramach realizacji niniejszego przedsięwzięcia.

W celu ochrony drzew nieprzeznaczonych do wycinki nałożono szereg warunków mających na celu ich zabezpieczenie przez mechanicznymi uszkodzeniami, naruszeniem statyki. Dodatkowo nałożono warunek chroniący florę, faunę i biotę grzybów występujących na drzewach przydrożnych polegający na takim zabezpieczeniu pni drzew, które zapewni zachowanie występujących w ich obrębie gatunków zwierząt, roślin i grzybów.

Ze względu na to, że realizacja przedsięwzięcia może wymagać wykonania prac ziemnych, które mogą wpływać negatywnie na zwierzęta nałożono warunek, aby na etapie prowadzenia prac ziemnych, minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować ewentualne wykopy i zagłębienia a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce oraz, aby taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów i likwidację zagłębień.

Mając na względzie lokalizację oraz realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi w decyzji warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną rozumianą, jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedliska. 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 obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korzyści ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy ooś, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach niezwłocznie po jej wydaniu, podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy, w tym z uzgodnieniami i opiniami organów, o których mowa w art. 77 ust. 1 ustawy ooś, a także udostępnia na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej obsługującego go urzędu treść tej decyzji. W informacji wskazuje się dzień udostępnienia treści

decyzji. Przepis stosuje się odpowiednio do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

## POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 *ustawy o oś* decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji oraz organy wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 i przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1a *ustawy o oś*.

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

Z up. WÓJTA  
Kierownik  
Referatu Ochrony Środowiska  
*mgr Katarzyna Olecka*

### Otrzymują:

1. Pełnomocnik Krzysztof Sędziak, ul. Wierzbowa 24, 65-376 Zielona Góra
2. Strony postępowania przez obwieszczenie w BIP  
na stronie internetowej UG Szydłowo
3. a/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu  
ul. H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile  
Al. Wojska Polskiego 43, 64-920 Piła
3. PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile  
ul. Motylewska 5, 64-920 Piła