



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOS.421.13.2022.LK.27

Rzeszów, dnia 16 maja 2023 r.

**DECYZJA  
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz.775 ze zm.);
- art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. d, art. 84, art. 85 ust.1 i ust. 2 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) – dalej „uooś”;

po rozpatrzeniu wniosku Pani Izabeli Guziur w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana lasu na użytek rolny na działce nr ew. 2088/2, położonej w Głogowie Małopolskim”;

oraz niżej wymienionej dokumentacji m. in. :

- 1) Karty informacyjnej przedsięwzięcia,
- 2) kopii mapy ewidencyjnej poświadczonej przez właściwy organ, obejmującej teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz teren, na który będzie ono oddziaływać,
- 3) mapy z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 4) Zaświadczenia o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego przedsięwzięciem;

**orzekam**

**STWIERDZAM** brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana lasu na użytek rolny na działce nr ew. 2088/2, położonej w Głogowie Małopolskim” pod następującymi warunkami:

1. Wycinkę drzew i krzewów przeprowadzić poza okresem wzmożonej aktywności fauny, w tym poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca – 15 października.
2. Wycinkę drzew dziuplastych poprzedzić kontrolą pod kątem występowania w ich obrębie chronionych gatunków zwierząt. W razie stwierdzenia występowania na przewidzianych do wycinki drzewach chronionych gatunków zwierząt, wycinkę należy wstrzymać do momentu opuszczenia drzew przez zwierzęta lub do momentu uzyskania stosownych zezwoleń na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków.
3. Usuwanie korzeni drzew należy prowadzić wyłącznie mechanicznie, bez używania substancji chemicznych przyspieszających rozkład drewna.
4. Prace związane z wycinką prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 06.00 do 22.00.
5. Teren prowadzonych prac zostanie wyposażony w środki umożliwiające skuteczną neutralizację miejsc ewentualnego niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych w przypadku uszkodzenia maszyn (np. sorbenty, maty sorpcyjne, itp.).

**INWESTOR:** Pani Izabela Guzior.

## **UZASADNIENIE**

Do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wpłynął wniosek Pani Izabeli Guzior z dnia 19 grudnia 2022 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana lasu na użytek rolny na działce nr ew. 2088/2, położonej w Głogowie Małopolskim”.

Wniosek wymagał uzupełnienia pod względem formalnym, dlatego też pismem z dnia 27 grudnia 2022 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.2 tut. Organ wezwał Inwestora do uzupełnienia brakującego dokumentu. Wnioskodawca w dniu 03 stycznia 2023 r. przedłożył stosowny dokument dotyczący planowanego przedsięwzięcia.

Materiał dowodowy został skompletowany stosownie do zapisów art. 74 ust. 1 uoos i zawierał m. in. wniosek Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Kartę informacyjną przedsięwzięcia, a także zaświadczenie o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego przedsięwzięciem.

Z uwagi na charakter wnioskowanego zamierzenia ustalono, że należy je zaliczyć do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w związku z § 3 ust. 1 pkt 88 d, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.). Tym samym przedsięwzięcie będące przedmiotem postępowania, należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, jest organem właściwym do wydania żądanej decyzji na podstawie art. 75 ust. 1, pkt 1 lit. d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Informacja o złożonym wniosku została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, pod Nr 1113/2022.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10, stąd zgodnie z art. 74 ust. 3 uoos, do doręczeń korespondencji, zastosowano przepisy art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego.

Obwieszczeniem z dnia 11 stycznia 2023 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.5 powiadomiono strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania i wystąpieniu do organu opiniującego.

Po analizie przedłożonych materiałów m. in. Karty informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdzono, że zgromadzona dokumentacja przedstawia w sposób dostateczny zagadnienia istotne z punktu widzenia ochrony środowiska, pozwalające ocenić skalę możliwych oddziaływań planowanego zamierzenia na środowisko.

W ramach przedmiotowego postępowania, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 4 uoos, pismem z dnia 11 stycznia 2023 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.6 zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego zamierzenia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie odpowiadając na wystąpienie organu prowadzącego postępowanie, w swojej opinii z dnia 25 stycznia 2023 r., znak: RZ.ZZŚ.1.4901.11.2023.JK stwierdził że dla ww. przedsięwzięcia, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie stosownie do zapisów art. 10 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Obwieszczeniem z dnia 07 lutego 2023 r. znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.11 powiadomił strony o wydanej opinii przez Dyrektora

Zarządu Zlewni w Krośnie oraz o zebranych materiale dowodowym, niezbędnym do wydania wnioskowanej decyzji środowiskowej.

W związku jednak z wejściem w życie w dniu 17 lutego 2023 r. II aktualizacji planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (dalej „IIaPGW”), na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300), pismem z dnia 23 lutego 2023 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.13, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie wezwał do uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia. O czynnościach Organu zostały powiadomiono strony postępowania Obwieszczeniem z dnia 23 lutego 2023 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.14. Inwestor przy piśmie z dnia 14 marca 2023 r., przedłożył do tut. Organu wymagane uzupełnienie Karty Informacyjnej przedsięwzięcia.

Po otrzymaniu uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 27 marca 2023 r. znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.19, zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenia ponownej opinii dotyczącej ewentualnej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz ustalenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, uwzględniając zapisy IIaPGW. Jednocześnie Obwieszczeniem z dnia 27 marca 2023 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.20 powiadomiono strony postępowania o podjętych działaniach.

W związku z wejściem w życie IIaPGW Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdził, że konieczna jest aktualizacja opinii wydanej w dniu 25 stycznia 2023 r., znak: RZ.ZZŚ.1.4901.11.2023.JK i wydał ponowną opinię z dnia 07 kwietnia 2023 r., znak: RZ.ZZŚ.1.4901.11.2023.JK, w której ponownie stwierdził, że dla ww. przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Podczas analizy informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji uwzględniono kryteria selekcji określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, celem stwierdzenia, czy w analizowanym przypadku istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po zapoznaniu się z całością zgromadzonego materiału dowodowego, w tym także stanowiskiem organu opiniującego, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie uznał, że w przedmiotowym przypadku, nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenie tak obszernego dokumentu, jakim jest raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Wobec powyższego uznał, że wystarczającym dokumentem dla określenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia, będzie przedłożona Karta informacyjna przedsięwzięcia, zawierająca niezbędne informacje o projektowanym zamierzeniu.

Wobec powyższego, mając na uwadze brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie zaistniała konieczność zapewnienia udziału społeczeństwa, o którym mówi art. 79 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Przed wydaniem niniejszej decyzji zapewniono możliwość wypowiedzenia się co o zebranych dowodów zgodnie z art. 10 Kpa, poprzez obwieszczenie z dnia 14 kwietnia 2023 r., znak: WOOŚ.421.13.2022.LK.23, w którym powiadomiono również strony postępowania o wydanej opinii przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie. We wskazanym terminie żadna ze stron, nie skorzystała z możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zmianie lasu na użytek rolny, na terenie miasta Głogów Małopolski, powiat rzeszowski. Lokalizacja zadania przewidziana jest na działce nr ewid. 2088/2 o powierzchni około 0,77 ha. Zgodnie z załączonym wypisem z rejestru gruntów część działki o areale około 0,19 ha stanowią grunty rolne zabudowane (Br-PsIV), część o powierzchni około 0,07 ha stanowią grunty orne (RV), a pozostały teren stanowi las (LsIII). Całkowita powierzchnia terenu planowanego do wylesienia w ramach WOOŚ.421.13.2022.LK.27

zamierzenia wyniesie około 0,51 ha.

Przedmiotowa zmiana przeznaczenia gruntu leśnego wynika z potrzeby uporządkowania i przygotowania terenu do celów gospodarczych. Inwestor planuje zagospodarowanie tego obszaru w kierunku uprawy borówki amerykańskiej.

Podczas realizacji przedsięwzięcia źródłami emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu będą maszyny i urządzenia pracujące przy usuwaniu drzew i krzewów oraz ich rozdrabnianiu, jak również środki transportu. Prace związane z wycinką będą odbywały się z zastosowaniem dobrej organizacji pracy i przy użyciu sprawnego sprzętu i maszyn. Aby ograniczyć uciążliwości akustyczne na tym etapie wszelkie prace prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej, (tj. od godz. 6.00 do 22.00). Emisje i uciążliwości powstające na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będą miały charakter okresowy, przemijający, lokalny i ustąpią z chwilą zakończenia prac.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, podczas realizacji przedsięwzięcia wykorzystywany będzie sprawny technicznie i właściwie eksploatowany sprzęt oraz regularnie kontrolowany. W przypadku rozlania paliwa lub oleju, podjęte zostaną czynności mające na celu ograniczenie rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w wodzie lub gruncie. W tym celu nałożono warunek, aby teren prowadzonych prac wyposażyć w środki umożliwiające skuteczną neutralizację miejsc ewentualnego niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych w przypadku uszkodzenia maszyn (np. sorbenty, maty sorpcyjne, itp.). W ramach zaplecza socjalnego wykorzystywane będą przenośne toalety posiadające bezodpływowe szczelne zbiorniki na nieczystości, które będą regularnie odbierane przez uprawnione jednostki. Podczas realizacji planowanego zamierzenia nie będą wytwarzane ścieki technologiczne.

Przy gospodarowaniu wytworzonymi odpadami w trakcie realizacji przestrzegane będą ogólne zasady wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.).

Zakres planowanego zamierzenia inwestycyjnego, nie przewiduje przeprowadzenia prac rozbiórkowych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, na etapie eksploatacji, nie będzie stanowiło źródła emisji mogących pogorszyć jakość powietrza i nie będzie miało wpływu na zmianę klimatu akustycznego w pobliżu jego lokalizacji.

Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią oraz poza ujęciami i wyznaczonymi strefami ochrony ujęć wód podziemnych i powierzchniowych, jak również poza terenami zmeliorowanymi.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r., poz. 300), ww. działania będą realizowane w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Świerkowiec” o kodzie PLRW200010226729, typ PNp (potok lub strumień nizinny piaszczysty), będącej monitorowaną, naturalną częścią wód, zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest: dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz dobry stan chemiczny. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej, polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2027 r. w zakresie wskaźników: MIR, EFI+PL/ IBI\_PL, MMI, spowodowane warunkami naturalnymi, brakiem możliwości technicznych i nieproporcjonalnością kosztów. Przedmiotowa JCWP nie została przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Zlewnia ww. JCWP została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, tj. PL.ZIPOP.1393.RP.1203 rezerwat przyrody Bór oraz PL.ZIPOP.1393.OCHK.187 Sokołowsko-Wilczowolski Obszar Chronionego Krajobrazu. Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza ww. obszarami chronionymi.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, działania w ramach przedmiotowego projektu realizowane będą w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 153 (kod: PLGW2000153), będącej monitorowaną częścią wód, WOOŚ.421.13.2022.LK.27

w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo - wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Sandomierska PLB180005, zlokalizowany w odległości około 2,1 km.

Planowane przedsięwzięcie częściowo znajduje się w granicach głównego korytarza ekologicznego Puszcza Sandomierska – Pogórze Strzyżowskie (GKPD-5a) wyznaczonego w Projekcie korytarza ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M. 2005); zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży, celem zapewnienia łączności ekologicznej, zarówno w skali całego kraju, jak i w skali europejskiej.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, porastający działkę inwestycyjna las budują następujące gatunki drzew: sosna pospolita (2 szt.), brzoza brodawkowata (55 szt.), topola osika (9 szt.), dąb szypułkowy (14 szt.) grab pospolity (10 szt.), jodła pospolita (3 szt.), świerk pospolity (1 szt.). Pierśnica największych okazów wynosi 120 cm (8 szt.). Dodatkowo stwierdzono występowanie takich gatunków roślin, jak: kruszyna pospolita, czeremcha zwyczajna, skrzyp leśny i narecznica samcza.

Mając na uwadze rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz zaproponowane rozwiązania chroniące środowisko (warunki realizacji przedsięwzięcia), stwierdza się, iż nie będzie ono w sposób znaczący oddziaływać na środowisko przyrodnicze, stąd nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym na obszary Natura 2000 (oceny, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory). Przedsięwzięcie nie wpłynie w sposób istotny na funkcjonowanie głównego korytarza ekologicznego.

Nie mniej jednak, w celu złagodzenia bądź całkowitego wyeliminowania powstania zagrożeń związanych z przedmiotowym przedsięwzięciem, wskazano warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, dotyczące terminu i sposobu przeprowadzonej wycinki.

Jednocześnie informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. W przypadku, gdy realizacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z naruszeniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków objętych ochroną, przeprowadzenie tych czynności może nastąpić dopiero po uzyskaniu stosownego zezwolenia na odstąpienie od zakazów w stosunku do gatunków chronionych, na podstawie art. 56 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Z uwagi na fakt, iż planowane zamierzenie dotyczy przekwalifikowania działki, i tym samym dokonania zmiany sposobu jej użytkowania (zmiana lasu na użytek rolny), można stwierdzić, iż realizacja zadania nie wpłynie istotnie na zmianę klimatu. W wyniku usunięcia roślinności leśnej, Inwestor przewiduje wykorzystanie tego terenu do celów rolniczych.

Przedsięwzięcie związane z przekształceniem niewielkiej powierzchni terenu leśnego na użytek rolny, położone w otoczeniu terenów zabudowanych oraz obszarów o charakterze leśnym, w sposób naturalny wkomponuje się w istniejący krajobraz, nie pogarszając jego walorów.

Jak wynika z zapisów Karty informacyjnej przedsięwzięcia podczas realizacji zadania, nie dojdzie do generowania oddziaływań, mogących się kumulować z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

Uwzględniając lokalizację przedmiotowego zadania w znacznej odległości od granicy państwa oraz jego przewidywany lokalny zasięg oddziaływania, nie zachodzą możliwości generowania oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Z przeprowadzonego postępowania, w tym analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie wynika, że przedsięwzięcie, przy zachowaniu metod prowadzenia prac oraz rozwiązań technologicznych określonych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, pozwoli na dotrzymanie obowiązujących standardów jakości środowiska, w tym zdrowia ludzi na obszarze w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na względzie powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, orzeczono jak w osnowie.

## **POUCZENIE**

1. Integralną częścią niniejszej decyzji jest Charakterystyka przedsięwzięcia, stanowiąca opis przedsięwzięcia.
2. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
3. Przed upływem 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.

### Załącznik do decyzji:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Rzeszowie**

(-)

**Wojciech Wdowik**

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

### Otrzymują:

1. Pani Izabela Guzior
2. Strony postępowania za pośrednictwem tablicy ogłoszeń i BIP RDOŚ w Rzeszowie
3. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Miasta i Gminy Głogów Małopolski, zgodnie z art. 49 Kpa, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – za pośrednictwem platformy ePUAP

### Do wiadomości:

1. Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno
2. WOOŚ; aa

**REGIONALNA DYREKCJA  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.421.13.2022.LK.27

Rzeszów, dnia 16 maja 2023 r.

**Charakterystyka przedsięwzięcia**

**pn.: "Zmiana lasu na użytek rolny na działce nr ew. 2088/2, położonej w Głogowie Małopolskim".**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zmianie lasu na użytek rolny, na terenie miasta Głogów Małopolski, powiat rzeszowski. Lokalizacja zadania przewidziana jest na działce nr ewid. 2088/2, zajmującej około 0,77 ha powierzchni. Według uproszczonego wypisu z rejestru gruntów część działki o areale około 0,19 ha stanowią grunty rolne zabudowane (Br-PsIV), część o powierzchni około 0,07 ha stanowią grunty orne (RV), a pozostały teren stanowi las (LsIII). Całkowita powierzchnia terenu planowanego do wylesienia w ramach zamierzenia wyniesie około 0,51 ha. Sąsiedztwo działki inwestycyjnej stanowi m. in. : niewielki kompleks leśny, zabudowa mieszkaniowa oraz drogi gminne.

Drzewo pozyskane w ramach wycinki wraz z karpiną będzie zagospodarowane przez Inwestora jako materiał opałowy lub strukturotwórczy.

Prace związane z wycinką realizowane będą przy użyciu m. in. pił spalinowych, środków transportu. Ponadto, Inwestor przewiduje wykorzystanie rębaka w celu rozdrobnienia poszczególnych elementów drzew/krzewów. Prace związane z realizacją zamierzenia będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej tj. w godzinach od 06:00 do 22:00.

Przedmiotowa zmiana przeznaczenia gruntu leśnego wynika z potrzeby uporządkowania i przygotowania terenu do celów gospodarczych. Inwestor planuje zagospodarowanie tego obszaru w kierunku uprawy roślin.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Rzeszowie**

(-)

**Wojciech Wdowik**

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)