

Nasz znak: OS.6220.3.2026

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2026 r., poz. 670, zwanej dalej ustawą o ooś), art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2025 r., poz. 1691, zwanej dalej kpa), po rozpatrzeniu wniosku Pana Piotra Wojciechowskiego, pełnomocnika Nadleśnictwa Nowa Sól, ul. Ciepiewska 9, 67-100 Nowa Sól, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n. „Mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych – kontynuacja (MRN3) na terenie Nadleśnictwa Nowa Sól”, działając w oparciu o następujące dokumenty:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia;
- opinię nr WOOŚ.4220.140.2026.AK2 z dnia 08.05.2026 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim;
- opinię nr VG.ZZŚ.4130.1.62.2026 z dnia 19.05.2026 r. Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Zielonej Górze;

o r z e k a m

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych – kontynuacja (MRN3) na terenie Nadleśnictwa Nowa Sól”, realizowanego przez Nadleśnictwo Nowa Sól z siedzibą w Nowej Soli.
- II. Charakterystyka przedsięwzięcia określająca środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia jest załącznikiem niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.
- III. Określam następujące warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia:
 1. W celu zabezpieczenia wód podziemnych i powierzchniowych należy rygorystycznie przestrzegać warunków pracy, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia powierzchni terenu.
 2. Cały teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizacji ewentualnie powstałych wycieków substancji ropopochodnych.
 3. Podczas prac budowlanych należy zabezpieczyć obszar urządzeń wodnych, w szczególności rowu melioracyjnego R-Nr-3 przed zanieczyszczeniami (masami ziemnymi, materiałami budowlanymi, odpadami), bądź przedostaniem się zawiesin mineralnych czy zanieczyszczeń z placu budowy bezpośrednio do wód. W przypadku takiego zdarzenia należy natychmiast usunąć materiał i przywrócić przepływ wód.
 4. Wszelkie umocnienia w obrębie budowli piętrzących wykonać przy minimalnej ingerencji w rowy melioracyjne.
 5. Prace prowadzić w sposób ograniczający negatywny wpływ na stosunki wodne na obszarze przedsięwzięcia – należy zachować swobodny przepływ wód, aby nie doszło do nie kontrolowanego piętrzenia wody.
 6. Ograniczyć do niezbędnego minimum dojazd sprzętu ciężkiego i maszyn budowlanych na teren prowadzonych prac. Wyznaczyć specjalne miejsca postojowe dla ww. maszyn.
 7. Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego go do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami.
 8. W celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować.
 9. Wszelkie naprawy pracujących maszyn i urządzeń oraz ich tankowanie należy prowadzić poza te-

renem inwestycji. W sytuacjach awaryjnych obszar prowadzenia tych działań powinien być zabezpieczony np. specjalistyczną folią.

10. Bazę sprzętowo-materiałową zlokalizować w specjalnie wyznaczonym do tego celu miejscu, poza terenami podmokłymi, w miarę możliwości na nawierzchni szczelnej i utwardzonej, w odległości kilkudziesięciu metrów od obszaru urządzeń wodnych, w szczególności rowu melioracyjnego R-Nr-3, zapewniając oszczędne korzystanie z terenu i minimalną ingerencję w jego powierzchnię.
11. Teren prac wyposażyć w przenośne, szczelne sanitariaty, które będą systematycznie opróżniane przez wyspecjalizowane podmioty.
12. Powstałe odpady należy magazynować selektywnie w wyznaczonych miejscach, w szczelnych, specjalistycznych pojemnikach przeznaczonych do danego rodzaju odpadu i przekazać uprawnionym podmiotom do dalszego unieszkodliwiania lub odzysku.
13. Przedsięwzięcie zrealizować zgodnie z zapisami ustawy z dnia 20.07.2017 r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2025 r., poz. 960 ze zm.).

u z a s a d n i e

Pan Piotr Wojciechowski, pełnomocnik Nadleśnictwa Nowa Sól, wystąpił do Burmistrza Bytomia Odrzańskiego z wnioskiem z dnia 26.02.2026 r. (data wpływu: 05.03.2026 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych – kontynuacja (MRN3) na terenie Nadleśnictwa Nowa Sól”. Burmistrz Bytomia Odrzańskiego dokonał wnikliwej analizy wniosku i dołączonej do niego karty informacyjnej przedsięwzięcia. Według oceny organu, pod względem struktury karta odpowiada treści art. 62a ust. 1 ustawy o ooś, a ustalenia w niej zawarte są spójne, logiczne i przekonujące. W dokumencie, między innymi, określono faktyczne oddziaływanie i potencjalne zagrożenia dla środowiska związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia. Przedstawione w karcie informacje potwierdzają iż przy zastosowaniu zaproponowanych rozwiązań chroniących środowisko przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie, wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 69 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10.09.2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. poz. 1839 ze zm.): budowie piętrzące inne na obszarach objętych 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, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy, z wyłączeniem budowli piętrzących o wysokości piętrzenia wody mniejszej niż 1 m realizowanych na podstawie planu ochrony, planu zadań ochronnych lub zadań ochronnych ustanowionych dla danej formy ochrony przyrody. Jest to przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o ooś, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 w/w ustawy, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 tejże ustawy.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o ooś oraz według właściwości miejscowej, organem właściwym do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „Mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych – kontynuacja (MRN3) na terenie Nadleśnictwa Nowa Sól” jest Burmistrz Bytomia Odrzańskiego. Burmistrz Bytomia Odrzańskiego, po sprawdzeniu kompletności wniosku i ustaleniu czy nie zawiera on braków formalnych, wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, powiadamiając strony poprzez zawiadomienie nr OS.6220.3.2026 z dnia 09.03.2026 r.

Przed wydaniem niniejszej decyzji, działając zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o ooś Burmistrz Bytomia Odrzańskiego zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Zielonej Górze. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w opinii nr WOOŚ.4220.140.2026.AK2 z dnia 08.05.2026 r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli, postępując zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy o ooś, nie wniósł zastrzeżeń. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Zielonej Górze w opinii nr VG.ZZŚ.4130.1.62.2026 z dnia 19.05.2026 r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wymagań dotyczących przedsięwzięcia (pkt III.1-13 orzeczenia decyzji). Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Zielonej Górze zastrzegł jednocześnie, że: „termin ważności oceny wodnoprawnej dokonanej w ramach przedmiotowego postępowania wygasa z dniem wejścia w życie przepisów aktualizujących obowiązujący na dzień wydania niniejszej oceny wodnoprawnej Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, ogłoszony w dniu 23.02.2023 r. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16.11.2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2023 r., poz. 335).”

Opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli i Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Zielonej Górze są istotnym elementem prowadzonego postępowania administracyjnego, wymaganymi przepisami ustawy o ooś. Burmistrz Bytomia Odrzańskiego dokonał wnikliwej analizy dokumentów i podzielił stanowisko w/w organów. Warunki oraz wymagania określone w opinii Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Zielonej Górze zostały zawarte w pkt III rozstrzygnięcia niniejszej decyzji.

Działając na podstawie art. 10 § 1 kpa Burmistrz Bytomia Odrzańskiego zawiadomieniem nr OS.6220.3.2026 z dnia 25.05.2026 r. poinformował strony postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się i złożenia wniosków dowodowych.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji Burmistrz Bytomia Odrzańskiego dokonał analizy i uwzględnił łącznie także następujące uwarunkowania, tj.:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji – w ramach przedsięwzięcia na nieruchomościach oznaczonych nr działek 1762/1 (obręb Wierzbnica) oraz 369, 370 (obręb Małaszowice), o łącznej powierzchni 63,8706 ha, poprawiona zostanie retencja śródlądowych wód powierzchniowych w zakresie szczególnego korzystania z wód, poprzez budowę i odbudowę urządzeń piętrzących wraz z odtworzeniem zbiorników, cieków, rowów zasilających rzekę Odrę. W ramach inwestycji zagospodarowane zostanie około 0,5 ha powierzchni, w tym około 0,32 ha zajmą roboty budowlane;
 - b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie – teren, na którym zrealizowana zostanie inwestycja w ewidencji gruntów oznaczony jest jako grunty rolne i lasy;
 - c) wykorzystania zasobów naturalnych – w trakcie prac wystąpi: konieczność wykarczowania naltów drzew i krzewów, wykorzystane zostaną m.in. tłuczeń i kamień łamany do utwardzania nawierzchni i umacniania skarp; kołki, bale drewniane i faszyna do zabezpieczeń konstrukcyjnych; geowłóknina i bentomata do wzmacniania oraz uszczelniania podłoża oraz beton do stabilizacji elementów urządzeń wodnych. Po zakończeniu robót budowlanych zdjęte masy ziemne zostaną zagospodarowane na terenie inwestycji, w tym do profilowania terenu;
 - d) emisji i występowania innych uciążliwości – realizacja przedmiotowej inwestycji nie przyczyni się do wzrostu emisji. Okresowe oddziaływanie na środowisko wystąpi tylko w trakcie realizacji inwestycji;
 - e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii – wystąpienie poważnej awarii nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia.
2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:
- a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia obszary wodno-błotne nie występują. Inwestycja położona będzie na obszarze o płytkim zaleganiu wód podziemnych na poziomie zwierciadła 1-2 m p.p.t.;
 - b) obszary wybrzeży – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują;
 - c) obszary górskie lub leśne – przedmiotowe przedsięwzięcie zrealizowane zostanie na gruntach

- leśnych;
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników śródładowych – planowane przedsięwzięcie nie znajduje się w granicach głównego zbiornika wód podziemnych oraz na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeczną i podtopieniami. Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 78, której stan chemiczny i stan ilościowy oceniono jako dobry, ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona chemicznie. Występujące presje determinują zarówno zmiany ilościowe oraz chemiczne wód. Ponadto inwestycja zlokalizowana będzie na terenie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie Odra od Baryczy do Bobru, o kodzie: RW6000121599. Przedmiotowa JCWP stanowi silnie zmienioną część wód, której stan ekologiczny oceniono jako słaby, stan chemiczny jako poniżej dobrego, a stan ogólny jako zły, ocena ryzyka wskazuje na zagrożenie nieosiągnięcia celu środowiskowego;
 - e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub inny siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody – przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicy obszaru chronionego krajobrazu „Wzgórza Dalkowskie”, który obejmuje obszar chroniony ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe. Zakres ochrony ww. formy ochrony przyrody regulują przepisy uchwały Nr X/101/15 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 22.06.2015 r. w sprawie obszaru chronionego krajobrazu „Wzgórza Dalkowskie” (Dz.Urz.Woj. Lubus. z 2015 r. poz. 1172). Zgodnie z art. 17 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2026 r. poz. 13 ze zm., zwanej dalej uop) zakazy obowiązujące na danym obszarze nie mają zastosowania do realizacji inwestycji celu publicznego, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21.08.1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2024 r. poz. 1145 ze zm.). Przedmiotowe przedsięwzięcie stanowi inwestycję celu publicznego w rozumieniu art. 6 pkt 4 uop, polegającą na budowie oraz utrzymywaniu urządzeń melioracji wodnych, służących regulacji i utrzymaniu wód oraz ochronie środowiska. Planowane przedsięwzięcie zalicza się do czynnej ochrony ekosystemów obszaru chronionego krajobrazu „Wzgórza Dalkowskie” i wpisuje się w zasady racjonalnej oraz zrównoważonej gospodarki leśnej, polegającej na zachowaniu podmokłego, mozaikowego krajobrazu leśno-łąkowego. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w korytarzu ekologicznym „Ziemia Lubuska 1” (KPdC-10A) oraz w korytarzu ekologicznym „Lasy Sławskie – Bory Dolnośląskie” (KZ-4A). Sieć korytarzy ekologicznych stanowi pozostałość najważniejszych historycznych dróg przemieszczania się zwierząt, roślin i grzybów. Skuteczna ochrona sieci, tj. utrzymanie właściwego jej funkcjonowania, gwarantuje stabilność układów przyrodniczych, obecnie skrajnie pofragmentowanego środowiska, wpływając na ich równowagę, która może się zmieniać dynamicznie z uwagi na jej wrażliwość na spadki różnorodności gatunkowej i genetycznej. Zidentyfikowane istotne szlaki migracyjne umożliwiają zachowanie funkcjonalnej łączności ekologicznej pomiędzy siedliskami i populacjami gatunków. Projektowane urządzenia hydrologiczne podniosą poziom wody, co będzie korzystne dla występujących na tym terenie lasów wilgotnych Lw, w tym płatów siedliska przyrodniczego 9170 – grąd środkowoeuropejski, zlokalizowanego w górnym biegu cieku.
 - f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują;
 - g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują;
 - h) gęstość zaludnienia – nie dotyczy planowanego przedsięwzięcia;
 - i) obszary przylegające do jezior – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują;
 - j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują.
3. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:
- a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać – zasięg oddziaływania inwestycji na etapie realizacji i użytkowania będzie miał charakter wyłącznie lokalny;
 - b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodni-

- cze – przedsięwzięcie ze względu na zakres oraz lokalizację nie będzie oddziaływać transgranicznie;
- c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej – nieznaczne;
 - d) prawdopodobieństwa oddziaływania – nieznaczne;
 - e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania – zanieczyszczenia, odpady i emisje nie pogorszą stanu środowiska.

W prowadzonym postępowaniu administracyjnym Burmistrz Bytomia Odrzańskiego, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w sposób wyczerpujący zebrał i rozpatrzył cały materiał dowodowy. W ocenie organu, na podstawie całości kształtu materiału dowodowego, udowodniono, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Realizacja przedmiotowego zadania nie przyczyni się do wzrostu wykorzystania zasobów naturalnych, a występujące emisje i inne uciążliwości nie pogorszą stanu naturalnego środowiska oraz nie przekroczą dopuszczalnych norm w środowisku. Nie istnieje ryzyko występowania poważnych awarii, skutkujących zniszczeniem środowiska. Charakter oraz lokalizacja planowanej inwestycji pozwala sądzić, iż jej realizacja nie wpłynie negatywnie na stan środowiska.

Dla nieruchomości, na której realizowane będzie przedsięwzięcie, Gmina Bytom Odrzański nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Niniejsza decyzja wydana została na podstawie następujących przepisów prawa:

1. Ustawy o ooś:

- a) art. 71 ust. 1 – decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia;
- b) art. 71 ust. 2 pkt 2 – uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;
- c) art. 75 ust. 1 pkt 4 – organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent miasta – w przypadku pozostałych przedsięwzięć;
- d) art. 84 – w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko; w decyzji organ może określić warunki lub wymagania, lub nałożyć obowiązek działań, które są określone w ustawie o ooś; charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
- e) art. 85 ust. 1 – decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga uzasadnienia;
- f) art. 85 ust. 2 pkt 2 – uzasadnienie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, niezależnie od wymagań wynikających z przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego, powinno zawierać w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

2. Kpa:

- a) art. 104 – organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, chyba że przepisy kodeksu stanowią inaczej; decyzje rozstrzygają sprawę co do jej istoty w całości lub w części albo w inny sposób kończą sprawę w danej instancji.

W związku z powyższym orzekam jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o ooś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Wniosek ten winien być złożony w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zgodnie z art. 72 ust. 4 ustawy o ooś, powyższy termin może ulec wydłużeniu do

10 lat, jeżeli aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Opłatę skarbową, w kwocie 205,00 zł, zapłacono w dniu 02.03.2026 r. przelewem na konto bankowe Urzędu Miejskiego w Bytomiu Odrzańskim.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Załączniki:

Charakterystyka przedsięwzięcia.



BURMISTRZ
Jacek Sauter

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
Ul. Jagiellończyka 13
66-400 Gorzów Wielkopolski
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
Ul. Wojska Polskiego 11
67-100 Nowa Sól
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich
UL. Ptasia 2B
65-514 Zielona Góra

Otrzymują:

Wg rozdzielnika.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Projektowane przedsięwzięcie: „Mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych – kontynuacja (MRN3) na terenie Nadleśnictwa Nowa Sól”.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie województwa lubuskiego, w powiecie nowosolskim, w gminie Bytom Odrzański. W ramach przedsięwzięcia na nieruchomościach oznaczonych nr działek 1762/1 (obręb Wierzbnica) oraz 369, 370 (obręb Małaszowice), o łącznej powierzchni 63,8706 ha, poprawiona zostanie retencja śródlądowych wód powierzchniowych w zakresie szczególnego korzystania z wód, poprzez budowę i odbudowę urządzeń piętrzących wraz z odtworzeniem zbiorników, cieków, rowów zasilających rzekę Odrę. W ramach inwestycji zagospodarowane zostanie około 0,5 ha powierzchni, w tym około 0,32 ha zajmą roboty budowlane.

Przedsięwzięcie obejmuje:

- 1) budowę urządzeń piętrzących, w tym budowę progów spowalniających odpływ powierzchniowy oraz odbudowę mnisza piętrzącego;
- 2) budowę grobli oraz odbudowę i umocnienie istniejących grobli, w tym czołowych grobli ziemnych wraz z umocnieniem korony w pasie dojazdowym;
- 3) odmulenie, ukształtowanie skarp i umocnienie cieków oraz rowów;
- 4) oczyszczenie terenu pod zalewy.

Realizacja przedsięwzięcia nie przyczyni się do wzrostu wykorzystania zasobów naturalnych, a występujące emisje i inne uciążliwości nie pogorszą stanu naturalnego środowiska oraz nie przekroczą dopuszczalnych norm w środowisku.

BURMISTRZ

Jacek Saul