

## **D E C Y Z J A**

### **o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U. z 2023 r. poz. 775 z póź. zm.) – dalej *Kpa* zgodnie z art. 71 ust. 1 i ust.2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) dalej *Uooś*, w związku z wnioskiem **Gminy Besko w imieniu której działa Wójt Gminy Besko Mariusz Bałaban** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia o nazwie: **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Besko, gmina Besko”** (data wpływu 04.05.2023 r.), po uzyskaniu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie – opinia znak WOOS.4220.19.16.2023.KR.4 z dnia 05.06.2023r.,
- Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – opinia znak RZ.ZZŚ.1.4901.62.2023.KŚ z dnia 04.07.2023r.,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sanoku – opinia znak PSNZ.9020.4.17.2023 z dnia 22.05.2023r.

#### **s t w i e r d z a m**

### **I. Możliwość realizacji planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Besko, gmina Besko” bez potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko o ile spełnione zostaną następujące warunki:**

1. W przypadku zaistnienia konieczności wycinki drzew i krzewów, należy ją przeprowadzić poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca - 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności dokonania wycinki drzew i krzewów w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem planowanej wycinki), że dany krzew lub drzewo nie jest wykorzystywane przez ptaki jako miejsce gniazdowania, jak również, że wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków.
2. Drzewa i krzewy (wraz ze strefą korzeniową), narażone na uszkodzenia mechaniczne, zlokalizowane w pobliżu trasy planowanej sieci kanalizacji będą zabezpieczone na etapie realizacji robót. W tym celu należy osłaniać pnie drzew narażonych na kolizję ze sprzętem mechanicznym za pomocą np. mat słomianych i desek. Korony drzew będą znajdować się

poza zasięgiem pracującego sprzętu, prace w obrębie systemów korzeniowych będą prowadzone ręcznie lub niewielkimi koparkami. Odkryte korzenie drzew będą nawadniane (w zależności od panujących warunków atmosferycznych) i przykryte warstwą urodzajnej ziemi. W przypadku krzewów zastosowane będą wygradzenia. Po zakończeniu budowy, osłony z pni drzew oraz wygradzenia krzewów będą usunięte.

3. Powstające w trakcie realizacji zamierzenia inwestycyjnego wykopy będą na bieżąco zasypywane. W przypadku konieczności pozostawienia ich na dłuższy czas (np. na noc) będą one zabezpieczane przed wpadaniem do nich małych zwierząt (np. szczelnie przykrywane). Wykopy przed zasypaniem będą sprawdzane pod kątem obecności w nich zwierząt, a w razie ich stwierdzenia, będą one uwalniane i przenoszone w odpowiednie danemu gatunkowi siedliska.
4. Przekroczenia kanalizacją pod rowami wykonane zostaną metodą bezwykopową.
5. Realizacja przedsięwzięcia prowadzona będzie wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 06:00 - 22:00.

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

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

Na wniosek Gminy Besko w imieniu której działa Wójt Gminy Besko Mariusz Bałaban, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, określającej środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia o nazwie: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Besko, gmina Besko” z dniem 4 maja 2023 r. wszczęto postępowanie w tejże sprawie.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych (płyta CD) – po 4 egz.,
- kopię mapy ewidencyjnej, skala 1:2000,
- mapę z zaznaczonym obszarem inwestycji oraz obszarem znajdującym się w odległości 100 m od granic terenu objętego wnioskiem.

Planowane zadanie zaliczone zostało do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) tj. „*sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem:*

- a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową,*
- b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym,*
- c) przyłączy do budynków;”*

Tym samym przedmiotowe zadanie należy zakwalifikować do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko 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, których realizacja, zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 tej ustawy, wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 *Uooś*, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Wójt Gminy Besko. Wynika to z faktu, iż zakres przedmiotowej inwestycji nie kwalifikuje się do przedsięwzięć, dla których właściwym organem do wydania decyzji środowiskowych jest organ, o którym mowa w art. 45 ust. 1 *Uooś*.

Postępowanie w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia - art. 73 ust. 1 *Uooś*.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a *Uooś*, stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1. Przez obszar ten rozumie się:

- 1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu,
- 2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub
- 3) działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Liczba stron postępowania w niniejszej sprawie przekracza 10. Stosownie więc do art. 74 ust. 3 *Uooś*, jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, stosuje się przepis art. 49 *Kpa*. Zgodnie z tym przepisem strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Przepis szczególny, którym jest art. 74 ust. 3 *Uooś* zobowiązuje organ prowadzący postępowanie do zastosowania art. 49 *Kpa* tj. do zawiadamiania stron o decyzjach i innych czynnościach urzędowych. Natomiast art. 49 *Kpa* określa możliwe sposoby doręczenia decyzji oraz ustalenie wiążącego terminu dokonania tego doręczenia.

W związku z przytoczonym oraz w myśl art. 61 § 4 i art. 49 *Kpa* w związku z art. 33 i art. 21 *Uooś*, zawiadomieniem - obwieszczeniem znak: SP.6220.3.2023.1 z dnia 17.05.2023 r. o wszczętym postępowaniu administracyjnym w tej sprawie powiadomiono strony postępowania:

- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Besku, ul. Podkarpacka 5, 38-524 Besko
- w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Urzędu <http://www.besko.biuletyn.net/>.

Dane o przedmiotowym wniosku umieszczono również w Bazie danych o ocenach oddziaływania przedsięwzięcia z środowisko prowadzonej przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska na internetowej stronie <http://bazaooos.gdos.gov.pl>.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 *Uooś*, organem właściwym w sprawie wydania opinii, zgodnie z art.

64 ust. 1 *Uooś*, jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny oraz organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej – Wody Polskie.

Zatem w myśl art. 64 ust. 1 w związku z art. 63 ust. 1 *Uooś*, pismem znak: SP.6220.3.2023.3 z dnia 17.05.2023r. zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismem znak: SP.6220.3.2023.2 z dnia 17.05.2023r. zwrócono się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sanoku oraz pismem znak: SP.6220.3.2023.4 z dnia 17.05.2023r. zwrócono się do Dyrektora Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie w Krośnie, o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym Inwestor jest podmiotem zależnym od organu prowadzącego postępowanie w sprawie wydania niniejszej decyzji.

Pismem znak: WOOŚ.4220.19.16.2023.KR.2 z dnia 19.05.2023r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie wezwał do uzupełnienia wniosku Wójta Gminy Besko przedłożonego w sprawie wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ustalenie ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko. Pismem znak: SP.6220.3.2023.7 z dnia 23.05.2023r. Wójt Gminy Besko uzupełnił wniosek.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sanoku, opinią sanitarną znak: PSNZ.9020.4.17.2023 z dnia 22.05.2023r. (data wpływu: 24.05.2023r.) stanął na stanowisku, że ze względów higienicznych i zdrowotnych nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 01.06.2023r. (data wpływu: 02.06.2023r.) znak: RZ.ZZŚ.1.4901.62.2023.KŚ Dyrektor Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie w Krośnie wezwał Inwestora do uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia w terminie do dnia 1 lipca 2023r. Wyznaczając tym samym nowy termin załatwienia sprawy tj. 14 dni licząc od dnia skompletowania materiału dowodowego.

Zawiadomieniem - obwieszczeniem znak: SP.6220.3.2023.8 z dnia 05.06.2023r. powiadomiono strony postępowania o wezwaniu Inwestora do uzupełnienia informacji w KIP.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismem znak: WOOŚ.4220.19.16.2023.KR.4 z dnia 05.06.2023r. (data wpływu: 06.06.2023r.) wyraził opinię, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, przy spełnieniu warunków zawartych w opinii.

W dniu 19.06.2023r. Inwestor przedłożył uzupełnioną Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia zgodnie z pismem z dnia 01.06.2023r. znak: RZ.ZZŚ.1.4901.62.2023.KŚ PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krośnie.

Pismem znak: SP.6220.3.2023.9 z dnia 19.06.2023r. Wójt Gminy Besko przekazał Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Rzeszowie uzupełnioną Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia, celem uzyskania opinii w sprawie obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem znak: SP.6220.3.2023.10 z dnia 19.06.2023r. Wójt Gminy Besko przekazał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Sanoku uzupełnioną Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia, celem uzyskania opinii w sprawie obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Besko obwieszczeniem znak: SP.6220.3.2023.11 z dnia 19.06.2023r. powiadomił strony o przesłaniu uzupełnienia KIP do organów opiniujących.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem znak: WOOS.4220.19.16.2023.KR.6 z dnia 26.06.2023r. podtrzymał swoje stanowisko wyrażone w opinii z dnia 05.06.2023r., znak: WOOS.4220.19.16.2023.KR.4 o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie w Krośnie, opinią znak: RZ.ZZŚ.1.4901.62.2023.KŚ z dnia 04.07.2023r. (data wpływu: 06.07.2023r.) stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sanoku, pismem Znak: PSNZ.9020.4.17.2023 z dnia 21.06.2023r. (data wpływu: 06.07.2023r.) w związku z uzupełnieniem KIP poinformował, że opinia wydana w powyższej sprawie w dniu 22.05.2023r., znak: PSNZ.9020.4.17.2023 pozostaje aktualna.

Zatem mając na uwadze opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sanoku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni PGW Wód Polskich w Krośnie, po zapoznaniu się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartą informacyjną oraz szczegółowym przesłaniem nie tylko bezpośrednich, ale i pośrednich skutków działań, jakie miałyby się znaleźć w przedmiotowym projekcie, a także po analizie uwarunkowań realizacji planowanej inwestycji w przedłożonym wniosku, zważywszy na uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 *Uooś*, a także skalę i charakter przedsięwzięcia, stwierdzono brak możliwości znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Tym samym uznano, że analizowana inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, przy spełnieniu wymagań zawartych w decyzji.

Przed wydaniem niniejszej decyzji - stosownie do treści art. 10 § 1 i art. 49 *Kpa* w związku z art. 33 *Uooś* – zawiadomieniem – obwieszczeniem znak: SP.6220.3.2023.12 z dnia 12.07.2023r. poinformowano strony postępowania o zebranych dokumentach i materiałach niezbędnych do wydania decyzji poprzez zamieszczenie informacji na stronie BIP Urzędu Gminy Besko oraz tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Besku, ul. Podkarpacka 5, 38-524 Besko.

W trakcie prowadzonego postępowania do Wójta Gminy Besko nie wpłynęły żadne wnioski czy uwagi dotyczące realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 84 ust.1 *Uooś* w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w uzasadnieniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ winien zawrzeć informacje o kryteriach, o których mowa w art. 63 ust. 1 uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia takiej oceny.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż przedmiotowa inwestycja będzie polegać na budowie kanalizacji sanitarnej o długości około 2 km wraz z budową jednej przepompowni ścieków. Powyższe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane na terenie województwa podkarpackiego, powiatu sanockiego, gminy i miejscowości Besko. Włączenie projektowanej

sieci kanalizacji sanitarnej nastąpi do istniejącej studni kanalizacyjnej, zlokalizowanej na działce o numerze ewidencyjnym 604/8 obręb Besko. Trasa rurociągów będzie przebiegać przez łąki, tereny uprawne, działki zabudowane budynkami jednorodzinnymi, a także przez rów melioracyjny i drogi lokalne.

W ramach realizacji inwestycji zaplanowano zastosowanie rur kanalizacyjnych PVC i PE o średnicy 200 mm w przypadku kanału grawitacyjnego oraz rur PE o średnicy 110 mm do wykonania kanału tłocznego. Ponadto na każdym włączeniu oraz zmianie kierunku przepływu ścieków zaprojektowano studnie kanalizacyjne o średnicy 1000 mm i 400 mm z tworzyw sztucznych. Teren projektowanej przepompowni ścieków o powierzchni około 25 m<sup>2</sup> zostanie ogrodzony. Ścieki odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej, a następnie będą transportowane do istniejącej gminnej oczyszczalni ścieków w m. Besko. Oczyszczalnia ta posiada wystarczającą wydajność do oczyszczenia ścieków pochodzących z terenu objętego niniejszym opracowaniem. Zebrane ścieki w ilości około 12 m<sup>3</sup>/d będą odprowadzone do istniejącej kanalizacji sanitarnej i transportowane do oczyszczalni ścieków w m. Besko o przepustowości  $Q_{\text{śr. dob.}} = 630 \text{ m}^3/\text{d}$ . Obecnie oczyszczalnia przyjmuje ścieki w ilości około 430 m<sup>3</sup>/d, czyli posiada zdolność przyjęcia ścieków w ilości około 200 m<sup>3</sup>/d.

Nawiązując do 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), teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „*Wisłok od zb. Besko do Czarnego Potoku*” o kodzie: PLRW2000072263337, typ RWf\_wap (potok lub mała rzeka fliszowa o charakterze węglanowym), będącej monitorowaną, naturalną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Wisłok w obrębie JCWP (dla łososia); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Wisłok w obrębie JCWP (dla troci wędrowniej), stan chemiczny poniżej dobrego dla złagodzonych wskaźników (benzo(a)piren(w), związki tributyllocyny(w)) oraz dobry stan chemiczny dla pozostałych wskaźników. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych do 2027 r., a w przypadku substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE - do 2039 r., w zakresie wskaźników: azot ogólny, azot azotanowy, fosfor ogólny, OWO, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C; 10, MIR, EFI+PL/ IBI\_PL; bromowane difenylotery(b), heptachlor(b), a także odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na złagodzeniu celów środowiskowych w zakresie wskaźników: benzo(a)piren(w), związki tributyllocyny(w).

Zlewnia ww. JCWP została przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia oraz została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie tj.:

PL.ZIPOP.1393.RP.875 Rezerwat przyrody Bukowica,

PL.ZIPOP.1393.PK.57 Czarnorzecko-Strzyżowski Park Krajobrazowy,

PL.ZIPOP.1393.OCHK.128 Czarnorzecki Obszar Chronionego Krajobrazu,

PL.ZIPOP.1393.OCHK.185 Obszar chronionego krajobrazu Beskidu Niskiego,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180002.B Beskid Niski,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180042.H Łąki w Komborni,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180032.H Jaćmierz,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180028.H Patria nad Odrzechową,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180030.H Wisłok Środkowy z Dopływami,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180027.H Ostoja Czarnorzecka,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180014.H Ostoja Jaśliska,  
PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB180016.H Rymanów  
PL.ZIPOP.1393.PP.1807052.1804 Pomnik przyrody Bogumiła.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane poza ww. obszarami chronionymi.

Teren przedsięwzięcia znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000152, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest zachowanie dobrego stanu ilościowego i chemicznego, bez derogacji. Omawiana JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych wyznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane w granicach Głównego Zbiorników Wód Podziemnych nr 432 Dolina rzeki Wisłok, poza ujęciami wód i wyznaczonymi dla nich strefami ochronnymi oraz poza terenami zmeliorowanymi.

Teren objęty inwestycją znajduje się częściowo na terenach narażonych na niebezpieczeństwo wystąpienia powodzi, o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi od rzeki Wisłoki wynoszącym Q<sub>0,2</sub> % i Q<sub>1</sub> %. Prace będą wykonywane poza okresem zagrożenia powodziowego oraz nie będą wykonywane w czasie niekorzystnych warunków atmosferycznych tj. nawałnych deszczów oraz burz. Zaplecze budowlane i plac składowy znajdować się będzie na działce o numerze ewidencyjnym 3928 obręb Besko, poza terenami zagrożonymi podtopieniami. Nie przewiduje się tankowania maszyn i pojazdów na terenie budowy, zatem pojemniki z paliwem nie będą przechowywane na planie budowy. W przypadku lokalizowania przepompowni ścieków na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią należy uzyskać stosowne pozwolenie wodnoprawne.

Kanalizacja układana będzie w wykopach wąskoprzestrzennych, liniowych, odeskowanych na głębokości od 1,2 do 4 m p.p.t. Wykopy o głębokości ponad 3 m zostaną zabezpieczone szczelnymi szalunkami metalowymi. Zgodnie z treścią KIP, w czasie wykonywania wykopów liniowych może wystąpić konieczność pompowania wody z wykopów. Dobór metody odwadniania będzie uzależniony od ilości wody w wykopie oraz od warunków gruntowo-wodnych. Wody te będą odpompowywane bezpośrednio z dna wykopu lub będzie obniżany poziom wód gruntowych za pomocą studni depresyjnych, igłofiltrów lub drenażu. Należy zaznaczyć, że przed wprowadzeniem wód z odwodnienia wykopów do środowiska należy je podczyszczać w celu ograniczenia ilości zawiesiny (np. za pomocą przewoźnych osadników). Ponadto nie można zmieniać kierunku odpływu wód ze szkodą dla gruntów sąsiednich, zgodnie z art. 234 ustawy Prawo wodne.

Wszystkie przekroczenia dróg i rowów melioracyjnych zostaną wykonane metodą przewiertu, bez naruszania ich powierzchni. Przy wykonywaniu projektowanego odcinka sieci kanalizacji sanitarnej będzie wykorzystywana płuczka wiertnicza na bazie wody. Po

zakończeniu prac płuczka będzie zawierać materiał urobkowy, zostanie zatem odpompowana i przekazana do utylizacji firmie specjalistycznej, zajmującej się utylizacją ww. odpadów. Płuczka będzie stosowana w obiegu zamkniętym.

Na etapie realizacji inwestycji zapotrzebowanie na wodę będzie związane z jej wykorzystywaniem do celów socjalnych zatrudnionych pracowników. Woda w ilości około 400 m<sup>3</sup> zostanie dostarczona beczkowozami. Przed przekazaniem rurociągu do użytku zostaną przeprowadzone próby szczelności (ciśnieniowo-hydrauliczne). W czasie próby szczelności sieć zostanie napełniona wodą i odpowietrzona. Próby ciśnieniowe będą przeprowadzane na odcinkach o długości około 200 m. Czynnikiem wykorzystywanym do prób będzie woda pitna wodociągowa z lokalnego wodociągu, nie przewiduje się zastosowania substancji chemicznych. Wody te nie będą zawierać substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, wyszczególnionych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311), jednak muszą zostać zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa. Ścieki bytowe z terenu budowy będą gromadzone w bezodpływowych zbiornikach przenośnych sanitariatów, które będą okresowo opróżniane przez specjalistyczne firmy.

Aby zapewnić ochronę środowiska gruntowo - wodnego sprzęt używany do realizacji prac będzie sprawny technicznie. Ewentualne naprawy maszyn i urządzeń wykonywane będą przez firmy serwisowe posiadające stosowne zezwolenia w tym zakresie, poza terenem inwestycji. Plac budowy/skład materiałów zostanie utwardzony przy użyciu płyt betonowych, a po zakończeniu inwestycji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Zaplecze budowy będzie zaopatrzone w zapas sorbentów sypkich. Wszystkie wbudowane materiały budowlane będą posiadać odpowiednie atesty. Podczas budowy odpady będą gromadzone w wyznaczonym miejscu, a następnie zagospodarowywane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Mając na uwadze rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację zasięgu 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.

Emisja substancji zanieczyszczających do powietrza oraz emisja hałasu podczas prowadzenia prac budowlanych, która będzie spowodowana pracą maszyn budowlanych i pojazdów transportujących materiały budowlane, nie może zostać wyeliminowana, będzie miała charakter krótkotrwały i odwracalny. Uciążliwości dla terenów sąsiednich związane z występowaniem hałasu, wibracji, emisji do powietrza, będą mieć charakter przejściowy, ustępujący wraz z przesuwaniem się frontu robót.

Oddziaływanie na jakość powietrza będzie miało charakter przemijający i podobnie, jak oddziaływanie na klimat akustyczny zakończy się wraz z zakończeniem prac budowlanych. Emisja hałasu na etapie eksploatacji nie będzie znacząco oddziaływać na tereny chronione



akustycznie (tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej) znajdujące się w najbliższym jej otoczeniu, ograniczy się wyłącznie do emisji hałasu związanego z pracą pomp w przepompowni, jednak pompy zanurzeniowe będą umieszczone poniżej poziomu ścieków. Szyb pompowni ze względów termicznych na głębokość ok. 1,20 m ocieplony zostanie wełną mineralną, co przyczyni się do częściowego wygłuszenia powstałego szumu podczas pracy urządzeń. Otwór obudowy zakryty zostanie szczelną, żelbetową obudową. Prace realizacyjne prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej.

Nie przewiduje się znaczącej emisji zanieczyszczeń do powietrza w związku z eksploatacją przedmiotowej inwestycji.

Powstające odpady podczas realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, będą zagospodarowywane zgodnie z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.). Będą one selektywnie magazynowane w wyznaczonych miejscach w sposób zapobiegający ich rozprzestrzenianiu się w środowisku i odbierane przez uprawnionego odbiorcę w celu ich odzysku lub unieszkodliwiania.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza wielkopowierzchniowymi formami 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.), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Wisłok Środkowy z Dopływami PLH180030 w odległości ok. 0,6 km od przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie nie znajduje się w obrębie głównych korytarzy ekologicznych, wyznaczonych w *Projekcie korytarzy 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), który został zaktualizowany 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.

Tereny objęte przedsięwzięciem pokryte są roślinnością niską i średnią, sporadycznie występują drzewa. Na trasie przebiegu nie występują drzewa ani krzewy, które wymagałyby usunięcia ze względu na projektowaną inwestycję.

W przypadku zaistnienia konieczności wycinki drzew i krzewów, zostanie ona przeprowadzona poza głównym okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem 1 marca - 31 sierpnia. W przypadku zaistnienia konieczności dokonania wycinki drzew i krzewów w ww. okresie lęgowym, możliwe jest wykonanie prac jedynie w przypadku potwierdzenia przez ornitologa (obserwacje te powinny się odbyć w okresie 1-3 dni przed terminem planowanej wycinki), że dany krzew lub drzewo nie jest wykorzystywane przez ptaki jako miejsce gniazdowania, jak również że wycinka nie będzie stanowiła zagrożenia dla innych gniazdujących w sąsiedztwie ptaków.

Zajęcie terenu będzie w przeważającej mierze tylko czasowe. Po zasypaniu wykopów teren zostanie przywrócony do stanu poprzedzającego inwestycję. Zajęcie stałe nastąpi wyłącznie w obrębie pokryw studzienek kanalizacyjnych i na terenie wokół przepompowni.

Budowa związana jest przede wszystkim z robotami ziemnymi, wierzchnia warstwa ziemi (humus), będzie zdjeta, a po zakończeniu prac zostanie wykorzystana do ukształtowania powierzchni terenu.

Powstające w trakcie realizacji zamierzenia inwestycyjnego wykopy będą na bieżąco zasypanye. W przypadku konieczności ich pozostawienia na dłuższy czas (np. na noc) zostaną

one zabezpieczone przed możliwością wpadania do nich małych zwierząt (np. szczelnie przykryte). Wykopy przed ich zasypaniem będą sprawdzane pod kątem obecności w nich uwięzionych zwierząt, a w razie ich stwierdzenia, uwalniane i przenoszone w odpowiednie danemu gatunkowi siedliska.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i zakres planowanego przedsięwzięcia, a także charakter i zasięg generowanych oddziaływań, stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie się wiązać ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym oceny oddziaływania, 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.

Mając na uwadze, iż planowana inwestycja dotyczy infrastruktury podziemnej o nieznacznym zaborze terenu, który będzie krótkotrwały i okresowy stwierdza się, że przedsięwzięcie nie wpłynie istotnie na lokalny krajobraz. Przedsięwzięcie nie wpłynie także znacząco na klimat. W trakcie realizacji oraz eksploatacji wystąpi nieznaczna emisja gazów cieplarnianych wynikająca z eksploatacji maszyn budowlanych.

Z uwagi na odległość od najbliższej granicy państwa oraz charakter przedsięwzięcia, nie wystąpi oddziaływanie o charakterze transgranicznym w żadnym komponencie środowiska.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, biorąc pod uwagę charakter, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wynikające z art. 63 ustawy *Uooś*, jak również uwzględniając stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sanoku oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Krośnie, w niniejszej Wójt Gminy Besko orzekł o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia funkcjonującego pod nazwą: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Besko, gmina Besko” oraz określił istotne warunki realizacji tego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy *Uooś*.

Stosownie do treści art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy *Uooś*, przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ uwzględnił informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy *Uooś* i podzieliła ocenę organów współdziałających, iż nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska, w tym jakość powietrza atmosferycznego, klimat akustyczny na terenach chronionych przed hałasem, stan wód powierzchniowych i podziemnych, jak również zdrowie i życie ludzi oraz tereny cenne przyrodniczo.

**Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.**

### **Pouczenie**

Zgodnie z treścią art. 86 *Uooś* niniejsza decyzja wiąże organy:

- 1) wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji;
- 2) wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1;
- 3) przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1a.

Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy działu V i VI *Uoos* - art. 87. Przepis art. 155 *Kpa* stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

Informacja o wydaniu decyzji podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych na internetowej stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Besko pod adresem <http://www.besko.biuletyn.net/>.

Na podstawie art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 w związku z art. 17 pkt 1 *Kpa.*, od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krośnie, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Stosownie do art. 127a § 1 i 2 *Kpa.* 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.

Ostateczność decyzji musi zostać potwierdzona przez organ wydający decyzję, poprzez zamieszczenie w niej klauzuli stwierdzającej ostateczność.

Ponadto pouczam, iż w przypadku wykonywania prac w sposób mogący naruszyć zakazy obowiązujące w odniesieniu do chronionych gatunków należy przed rozpoczęciem tych prac uzyskać zezwolenie na wykonywanie czynności zabronionych wydawane w trybie art. 56 ustawy o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336).

#### *Załączniki:*

-charakterystyka przedsięwzięcia

Wójt Gminy Besko

Mariusz Bałaban

#### Otrzymują:

1. Gmina Besko
2. Strony postępowania przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 *Kpa* - zamieszczenie obwieszczenia na stronie internetowej Gminy Besko: <http://www.besko.biuletyn.net/> w Biuletynie Informacji Publicznej, wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Besko przy ul. Podkarpackiej 5, Besko
3. A/a

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów;
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie PGW Wody Polskie, ul. Bieszczadzka 5, 38-400 Krosno;
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sanoku, ul. Jezierskiego 39, 38-500 Sanok;
4. Starosta Sanocki, ul. Rynek 1, 38-500 Sanok;