

Bieruń, dnia 29 października 2024 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, ust. 1a i ust. 2, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 oraz art. 86 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 (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1112), a także § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572), na wniosek z dnia 19.01.2024 r. Burmistrza Miasta Bierunia z siedzibą w Bieruniu, ul. Rynek 14, reprezentowanego przez pełnomocnika – Pana Michała Grzegorza, współnika firmy ROADPRO M. Grzegorz, M. Ksel spółka jawna, z siedzibą ul. Wawelska 19/3, 44-217 Rybnik, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach

Burmistrz Miasta Bierunia

- I. **Stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i budowie drogi ul. Hodowlanej i drogi łączącej ją z ul. Ekonomiczną, wraz z infrastrukturą, na terenach inwestycyjnych w Bieruniu”,** realizowanego w zakresie i obszarze określonym w załącznikach dołączonych do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (karta informacyjna przedsięwzięcia). Inwestycja przewidziana jest do realizacji w Bieruniu na działkach nr: 537/11, 554/58, 535/10, 88/10, 87/10, 86/10, 738/5, 528/36, 840/10, 841/10, 534/36, 526/29, 535/36, 849/8, 811/5, 160/39, 739/5, 742/5, 529/36, 527/29, 533/48, 532/48, 133/38, 525/38, 524/38, 846/7, 181/6, 761/5, 3552/38, 862/61, 844/7, 863/61, 845/7, 848/8, 837/24, 829/6, 743/5, 762/5, 842/10, 340/1, 341/2, 855/5, 760/5, 759/5, 3276/47, 180/69, 287/18, 338/5, 813/5, 159/39, 523/39, 810/5, 744/5, 522/39, 812/5, 738/5 – obręb Bieruń Stary.
- II. **Określa istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**
 1. W celu ochrony przed nieumyślnym zabijaniem zwierząt:
 - a) W trakcie realizacji przedsięwzięcia prace muszą być prowadzone w sposób umożliwiający spontaniczne przemieszczanie się zwierząt ze stref zagrożenia np. poprzez zastosowanie łagodnych (ścinianych) brzegów wykopów, które ułatwią wydostawanie się z nich uwięzionych zwierząt lub też ich zabezpieczanie siatką (o oczkach nie większych niż 0,5 cm i wysokości co najmniej 50 cm, z przewieszką o długości 10 cm skierowaną „na zewnątrz” od placu budowy, wkopanej w ziemię na głębokość 30 cm).
 - b) Jeżeli mimo zastosowanych rozwiązań zwierzęta przedostaną się na plac budowy należy je uwolnić. Uwolnione zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk, poza rejon objęty

- inwestycją. Przy wyborze miejsca, do którego zwierzęta zostaną przeniesione należy wziąć pod uwagę możliwość ich przetrwania we właściwym stanie ochrony na nowym stanowisku, również z uwzględnieniem czynników antropogenicznych.
- c) Przed niwelacją jakichkolwiek zagłębień wypełnionych wodą powstałych w trakcie realizacji, należy sprawdzić, czy występują tam płazy (osobniki dorosłe i formy rozwojowe). W przypadku stwierdzenia ich występowania należy je przenieść poza teren prowadzonych prac do stanowisk zastępczych. Przy wyborze miejsca, do którego zwierzęta zostaną przeniesione, należy wziąć pod uwagę możliwość ich przetrwania we właściwym stanie ochrony na nowym stanowisku.
2. Wycinkę drzew i krzewów kolidujących z realizacją planowanego przedsięwzięcia należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków, przypadającym w terminie od 1 marca do 15 października. Dopuszcza się przeprowadzenie wycinki w okresie lęgowym, lecz po uprzednim potwierdzeniu przez specjalistę ornitologa braku lęgów gatunków chronionych. Kontrolę zajęcia siedlisk przeprowadzić należy nie wcześniej niż 3 dni przed rozpoczęciem prac. W przypadku wykrycia lęgów gatunków chronionych należy zaprzestać wycinki do czasu stwierdzenia przez nadzór ornitologiczny wyprowadzenia młodych z gniazda.
3. Drzewa występujące w obrębie inwestycji nieprzeznaczone do wycinki należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi i chemicznymi:
- a) Pnie pojedynczych drzew osłonić przy użyciu np. drewnianych listew, tkaniny jutowej lub grubych mat słomianych lub trzcinowych; przy zastosowaniu oszalowania z desek należy zwrócić uwagę, aby deski szczelnie przylegały na całej powierzchni pnia do wysokości około 2 m (jeżeli jest to możliwe), dolna część deski powinna być wkopana, a jeśli to niemożliwe to obsypana ziemią lub dodatkowo zabezpieczona drutem.
 - b) Wykopy w obrębie korony drzewa należy wykonywać ręcznie. Przycięte korzenie należy zabezpieczyć preparatami grzybobójczymi. Odkopane korzenie winny zostać wpuszczone głębiej i zabezpieczone przed wysychaniem lub przed przymrozkami. Wykopy w pobliżu drzew powinny zostać niezwłocznie zasypane.
 - c) Zabrania się obcinania korzeni szkieletowych drzew, gdyż grozi to zachwianiem statyki drzewa.
 - d) W obrębie rzutu korony nie można magazynować materiałów chemicznych, budowlanych i ziemi z powstałych wykopów, stosować otwartego ognia, lokalizować placów manewrowych i miejsc postoju sprzętu ciężkiego.
 - e) po zakończeniu prac zabezpieczenia drzew należy zdemontować.
4. W zakresie oddziaływania na powietrze (niezorganizowana emisja do powietrza) należy:
- a) Wykorzystywać sprzęt i maszyny spełniające odpowiednie standardy jakościowe i techniczne.
 - b) Stosować plandeki do przewożenia i magazynowania materiałów sypkich oraz do zakrywania skrzyń ładunkowych samochodów przewożących mieszankę mineralno-bitumiczną w celu minimalizacji wydzielania się z niej gazów.
 - c) Utrzymywać w należytym stanie plac budowy i drogi dojazdowe.
 - d) Materiały budowlane przewozić i przetrzymywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, z zachowaniem szczególnej ostrożności podczas przenoszenia by nie uszkodzić opakowań.
 - e) Materiały przed ich zastosowaniem przygotowywać w możliwie jak najkrótszym czasie.
 - f) W przypadku prowadzenia prac w okresie bezdeszczowym, tj. w suche dni, gdy faktycznie będzie zachodziło zjawisko pylenia zraszać koła pojazdów opuszczających plac budowy.
5. W zakresie oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne:

- a) W czasie prowadzenia robót budowlanych należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu budowlanego i transportowego. W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów, które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom).
- b) Prace w korycie cieku Ściernie należy prowadzić ze stanowisk brzegowych, bez wprowadzania sprzętu ciężkiego do koryta cieku i przy zachowaniu ciągłości przepływu wody w korycie.
- c) Należy nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami chemicznymi mogącymi przeniknąć do wód, miejsca przeznaczone do składowania substancji mogących stanowić zagrożenie dla wód powinny być zabezpieczone materiałami izolacyjnymi.
- d) Zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom.
- e) W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe należy prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej. Wody z odwodnienia odprowadzić w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą na gruntów sąsiednich.
- f) W miejscach bezpośrednich prac budowlanych należy zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
- g) Na etapie realizacji wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz z uwzględnieniem art. 234 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 ze zm.).
- h) Materiały potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (tj. oleje, smary, farby, masy i powłoki uszczelniające) magazynować w szczelnych i zamykanych pojemnikach na utwardzonym podłożu.
- i) Odpady powstające na etapie realizacji należy magazynować w miejscach utwardzonych, w sposób wykluczający przenikanie zanieczyszczeń do ziemi i wód np. w szczelnych i odpornych na działanie odpadów pojemnikach lub na uszczelnionym podłożu, w sposób zabezpieczający przed powstawaniem odcieków – w przypadku magazynowania odpadów masowych np. zanieczyszczonych mas ziemnych.
- j) Regularnie konserwować oraz czyścić urządzenia podczyszczające wody opadowe i roztopowe, a odpady z czyszczenia przekazywać wyłącznie podmiotom posiadającym niezbędne zezwolenia.

Ww. rozwiązania będą w sposób skuteczny zapobiegać wystąpieniu negatywnego oddziaływania na środowisko.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Na wniosek z dnia 19.01.2024 r. Burmistrza Miasta Bierunia z siedzibą w Bieruniu, ul. Rynek 14, złożony za pośrednictwem pełnomocnika – Pana Michała Grzegorza, wspólnika firmy ROADPRO M. Grzegorz, M. Ksel spółka jawna, z siedzibą ul. Wawelska 19/3, 44-217 Rybnik, uzupełniony w wymaganym ustawą zakresie w dniu 21.02.2024 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **„Przebudowie i budowie drogi ul. Hodowlanej i drogi łączącej ją z ul. Ekonomiczną, wraz z infrastrukturą, na terenach inwestycyjnych w Bieruniu”**, na działkach nr: 537/11, 554/58, 535/10, 88/10, 87/10, 86/10, 738/5, 528/36, 840/10, 841/10, 534/36, 526/29, 535/36, 849/8, 811/5, 160/39, 739/5, 742/5, 529/36, 527/29, 533/48, 532/48, 133/38, 525/38, 524/38, 846/7, 181/6, 761/5, 3552/38, 862/61, 844/7, 863/61, 845/7, 848/8, 837/24, 829/6, 743/5, 762/5, 842/10, 340/1, 341/2, 855/5, 760/5, 759/5, 3276/47, 180/69, 287/18, 338/5, 813/5, 159/39, 523/39, 810/5, 744/5, 522/39, 812/5, 738/5 – obręb Bieruń Stary.

Zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 2, pkt 3 i pkt 3a 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 zwanej dalej „oos” do wniosku załączona została:

1. karta informacyjna planowanego przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych,
2. poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej, w postaci elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie,
3. mapa w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który oddziaływać będzie przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej oraz wykaz podmiotów działek.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, że zgodnie z zapisami 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.) inwestycja zakwalifikowana jest do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 tj.: „drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 (...)”. Zgodnie z tym rozporządzeniem, przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie jest obligatoryjne. Jednocześnie dla przedmiotowej inwestycji wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W myśl art. 72 ust. 1 pkt 6 i pkt 10 ustawy „oś”, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji następuje przed uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego na regulację wód, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz pozwolenia wodnoprawnego na wydobywanie z wód kamienia, żwiru, piasku oraz innych materiałów, wydawanych na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne oraz przed uzyskaniem decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej - wydawanej na podstawie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz.U. z 2024 r., poz. 311).

Na wstępie organ prowadzący postępowanie ustalił strony postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572) – zwana dalej Kpa, „stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”, jednakże w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego. W sprawach dotyczących wydania decyzji środowiskowej, w celu ustalenia stron postępowania, oprócz art. 28 Kpa stosuje się art. 74 ust. 3a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. 2024 r., poz. 1112) – zwanej dalej „oś”. Ponieważ w analizowanej sprawie z wniosku Burmistrza Miasta Bierunia z siedzibą w Bieruniu, ul. Rynek 14 wynika, że nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska oraz, że nie wystąpi ograniczenie w zagospodarowaniu nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem, na podstawie wymienionego powyżej przepisu kręgiem stron postępowania stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Zawiadomieniem z dnia 08.03.2024 r., znak OŚ.6220.3.2024, strony zostały powiadomione o wszczęciu postępowania oraz o możliwości wglądu do dokumentów sprawy, składania uwag i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej, wskazując miejsce do ich składania w siedzibie Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Bieruniu przy ul. Rynek 14, pokój nr 13, w godz. pracy Urzędu Miejskiego w Bieruniu tj.: poniedziałek od godz. 7.30 – 17.00, wtorek-czwartek od 7.30 – 15.30, piątek od godz. 7.30 – 14.00.

W postępowaniu mającym na celu wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Organ zobowiązany jest do wystąpienia do innych organów o wydanie opinii w sprawie.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust 1 ustawy oś organ Gminy wystąpił w dniu 08 marca 2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, do Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Tychach i Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach z wnioskiem dotyczącym wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny

oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do ww. wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wnioskiem Inwestora, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy do celów opiniodawczych obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie.

W odpowiedzi otrzymano opinię:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach nr NS-ZNS.9022.3.10.215.2024 z 28 marca 2024 r., który wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach nr WOOŚ.4220.132.2024.MDŚ.5 z dnia 15 lipca 2024 r., który wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Zarząd Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach pismem nr CK.ZZŚ.4901.50.2024.TH z dnia 25 lipca 2024 r., również wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przy rozpoznawaniu sprawy organ wziął pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach. Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami uznano, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś. Organ podzielił opinie wyrażone przez organy opiniujące o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 84 ust. 1 Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania, w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia takiej oceny.

Określenie przez Burmistrza Miasta Bierunia warunków realizacji przedsięwzięcia zawartych w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, zostało dokonane na podstawie art. 84 ust. 1 a ustawy ooś. Wynika ono z potrzeby ograniczenia uciążliwości związanych z emisją zanieczyszczeń powietrza oraz z potrzeby ochrony środowiska przyrodniczego.

W wyniku analizy przedłożonej dokumentacji oraz założeń planowanej inwestycji określono warunki realizacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu których inwestycja będzie spełniała wymagania w zakresie ochrony środowiska.

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie drogi łączącej ul. Ekonomiczną z ul. Hodowlaną oraz przebudowie ul. Hodowlanej wraz z budową kanalizacji deszczowej, oświetlenia ulicznego, zbiornika retencyjnego, kanalizacji technologicznej oraz przebudowie sieci elektrycznej. Inwestycja zlokalizowana będzie w województwie śląskim, w powiecie bieruńsko – lędzińskim, na terenie obrębów ewidencyjnych Bieruń Stary. Ulica Hodowlana jest drogą gminną o klasie drogi zbiorczej (Z). Przedmiotowa droga zlokalizowana jest po północno – wschodniej stronie drogi krajowej DK 44 - zaczyna się na skrzyżowaniu z DK44, a kończy ślepo. Połączenia dróg ul. Hodowlanej z DK44 wykonane jest jako skrzyżowanie. Łączna długość projektowanej drogi wynosi 1280 mb. Planowana inwestycja zlokalizowana jest częściowo na terenach służących do komunikacji, a częściowo znajduje się poza terenami, na których odbywa się ruch drogowy. Obecnie na terenie przeznaczonym pod inwestycję zasadnicza część obszaru zajęta jest przez łąki i pola uprawne sporadycznie przecinane drogami polnymi. Przez teren przebiegają rowy melioracyjne, których skarpy w chwili obecnej porośnięte są drzewami i krzewami. Projektowana droga zlokalizowana na terenach inwestycyjnych w przyszłości obsługiwać będzie dojazd do nieruchomości, na których prowadzona będzie działalność gospodarcza. Natężenie ruchu uzależnione będzie od charakteru prowadzonej działalności na tych nieruchomościach. Planowana inwestycja nie sąsiaduje z terenami zabudowy mieszkaniowej.

Projekt planowanej inwestycji podzielony będzie na dwa etapy:

- w I etapie (odcinek C) zaprojektowano roboty polegające na wybudowaniu części drogi, która będzie łączyć ul. Ekonomiczną z ul. Hodowlaną. Długość odcinka zaprojektowanego w I etapie wynosi ok 480 m,
- w II etapie (odcinek A i B) zostaną zaprojektowane roboty polegające na wybudowaniu pozostałej części tej drogi ul. Hodowlanej tj. odcinki A i B. Długość odcinków wykonywanych w II etapie wynosi ok. 800 m.

Zakres inwestycji realizowany będzie na podstawie posiadanego pozwolenia na budowę – zakres C oraz przygotowywanej dokumentacji projektowej dla zakresu A oraz B.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie występują przedsięwzięcia (realizowane i zrealizowane), mogące prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem. W sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia nie występują przedsięwzięcia (realizowane i zrealizowane), mogące prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

Podczas realizacji prac większość robót będzie wykonywana mechanicznie z użyciem ciężkiego sprzętu – ze względu na charakter i zakres prac (przewidywane użycie sprzętu: rozdzielacz mas

bitumicznych, walce drogowe, koparki, spycharki, zagęszczarki, ubijarki, samochody ciężarowe, dźwigi samochodowe, maszyny o napędzie spalinowym); częściowo prace zostaną wykonane ręcznie (np. miejsca trudnodostępne). Transport maszyn i materiałów będzie odbywał się po istniejących drogach. Nie przewiduje się dodatkowego zniszczenia zbiorowisk roślin w związku z pracami budowlanymi oraz organizacją zapleczy. Lokalizacja zaplecza budowy czy miejsc składowania materiałów powstanie w bezpośrednim sąsiedztwie przebudowywanej drogi lecz poza obszarem objętym inwestycją. Nie planuje się dróg tymczasowych.

W trakcie realizacji inwestycji wystąpi chwilowe naruszenie powierzchni gruntu, wystąpią również uciążliwości typowe dla okresów budowy tj. emisja zanieczyszczeń (spalin i pyłów) do powietrza, emisja hałasu (powstała w związku z pracą pojazdów, maszyn i urządzeń), emisja odpadów typowych dla procesów budowlanych. Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, że działania przewidziane w ramach inwestycji będą miały charakter lokalny, a oddziaływanie na środowisko nie będzie znaczące i ograniczy się do najbliższego otoczenia. Przy zastosowaniu prawidłowej organizacji placu budowy zlokalizowanego poza obszarem inwestycji, sprawnego sprzętu i środków transportu oraz stałego nadzoru nad wykonawcami robót i ich pracownikami, możliwe będzie ograniczenie uciążliwości i niekorzystnego oddziaływania inwestycji na środowisko.

Hałas emitowany podczas wykonywanych prac będzie miał charakter nieciągły, jego natężenie będzie podlegać zmianom na poszczególnych etapach budowy, w zależności od przebiegu prac i udziału poszczególnych maszyn i urządzeń budowlanych w trakcie realizacji przedsięwzięcia. Inwestor planuje prowadzenie głównych prac budowlanych powodujących największe oddziaływania akustyczne wyłącznie w porze dziennej.

Tankowanie maszyn i pojazdów olejem napędowym i benzyną przewiduje się w miejscach do tego wyznaczonych poza zakresem opracowania, np. stacje benzynowe. Nie przewiduje się powstawania na miejscu robót zagrożenia uwolnieniem zużytych materiałów eksploatacyjnych, w szczególności chemicznych (oleje i płyny) – nie przewiduje się wykonywania czynności serwisowych.

Obecnie wody opadowe i roztopowe z istniejących odcinków jezdni odprowadzane są na tereny przyległe do inwestycji. Na etapie realizacji przedsięwzięcia przebudowywany będzie obiekt mostowy nad ciekim Ściernie, kolidującym z istniejącą drogą – ulicą Hodowlaną. Inwestor uzyskał decyzję o pozwoleniu wodnoprawnym na przebudowę istniejącego przepustu. Z ww. pozwolenia wynika, że w ramach inwestycji będą również likwidowane odcinki istniejących rowów melioracyjnych oraz wykonane rowy przydrożne i przepusty. Biorąc pod uwagę, iż w ramach inwestycji będzie przebudowany obiekt mostowy, celem zachowania ciągłości przepływu wód cieku Ściernie nałożono warunek zawarty w pkt. II.5.b) niniejszej decyzji. Prace będą wykonywane z brzegu umocowań. Ponadto projekt zabezpieczenia istniejącego cieku na czas robót zostanie przygotowany przez

wykonawcę i uzgodniony z administratorem cieku tj. Gminą Bieruń. Spływ wód opadowych i roztopowych z powierzchni dróg zapewniony zostanie poprzez układ spadków poprzecznych i podłużnych do projektowanych studzienek ściekowych skąd poprzez przykanaliki zostaną odprowadzone do projektowanej kanalizacji deszczowej.

Projektowane odcinki kanalizacji deszczowej zostaną włączone poprzez planowany do realizacji wylot do istniejącego rowu melioracyjnego zlokalizowanego na gruncie przyległym do ul. Hodowlanej na działce nr 3578/43, 111/43. Planuje się wykonanie kanalizacji deszczowej z rur PCV klasy S. Parametry wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do środowiska z przedmiotowej inwestycji są zależne od częstotliwości opadów, czasu trwania deszczu, jego natężenia itp. Ze względu na charakter drogi przyjęto stężenie zawiesiny ogólnej nie przekraczające: 100 mg/l, a zawartość węglowodorów ropopochodnych: brak. Założono redukcję zanieczyszczeń zawiesiny ogólnej – 70%, w związku z tym średnie stężenie zanieczyszczeń wód opadowych kształtuje się następująco: wg wskaźnika max. zawiesina ogólna: $S_{zaw-og.} = 30 \text{ mg/l}$. Inwestor, tj. Gmina Bieruń jest właścicielem rowów oraz terenów, na których nastąpi przedstawiona w opracowaniu ich przebudowa. Inwestycja realizowana będzie w oparciu o specustawę drogową i w związku z tym nie ma konieczności uzyskania zgody właścicieli. W przypadku ewentualnej konieczności odwodnienia wykopów na etapie realizacji, wody opadowe odpompowywane zostaną do odbiorników, tj. cieku Ściernie oraz rowu na działce nr 3579/43 (planowany wylot W-1). Wyposażenie techniczne dróg, w tym kwestie związane z odprowadzaniem wód z drogi i sposobem oczyszczania tych wód, zostały uregulowane w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1518). Zgodnie z Rozporządzeniem 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 wprowadzaniu do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311), wody opadowe z powierzchni analizowanej drogi gminnej mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75 a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 ze zm.), bez oczyszczania.

Woda na potrzeby realizacji przedsięwzięcia zostanie zakupiona i dostarczona na plac budowy przez Wykonawcę w zależności od potrzeb – nie przewiduje się poboru wód w rejonie robót.

W celu wyeliminowania zagrożenia zanieczyszczeniem wód powierzchniowych i gruntowych na etapie budowy na zapleczach i placach budowy zostaną zainstalowane przenośne sanitariaty. Ścieki socjalne zgromadzone w zbiornikach kabin sanitarnych będą okresowo opróżniane przez specjalistyczną firmę. Jeżeli okres budowy będzie dłuższy, odpowiednio relatywnie wzrośnie ilość generowanych przez pracowników ścieków. Kąpiel i inne cele socjalne dla pracowników firmy będą

realizowane poza placem budowy. Nie przewiduje się generowania ścieków związanych z przygotowaniem materiałów budowlanych. Przygotowanie materiałów budowlanych wymagających powstania ścieków będzie odbywać się poza terenem przedsięwzięcia.

Odpady powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia zostaną przekazane specjalistycznym firmom prowadzącym działalność w zakresie gospodarowania odpadami (do recyklingu, przeprowadzania innych procesów odzysku lub do unieszkodliwienia, jeśli żadna forma odzysku nie będzie możliwa). Zaplecze budowy zlokalizowane będzie poza obszarem inwestycji w związku z tym nie przewiduje się wytwarzania odpadów komunalnych. Jednocześnie inwestor nie przewiduje magazynowania odpadów na terenie budowy. Przedmiotowa inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów, pod warunkiem prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami, zgodnej z obowiązującymi przepisami w zakresie gospodarki odpadami oraz przepisami szczegółowymi.

Planowana inwestycja przebiegać będzie po terenach dotychczas zajmowanych przez grunty rolne oraz nieużytki. Teren pokryty jest częściowo zielenią wysoką nieuporządkowaną. W związku z koniecznością usunięcia istniejącego zadrzewienia prace związane z usunięciem drzew i krzewów powinny być prowadzone poza okresem lęgowym ptaków (warunek określony w pkt. II.2). Dopuszcza się przeprowadzenie wycinki w okresie lęgowym, lecz po uprzednim potwierdzeniu przez specjalistę ornitologa braku lęgów gatunków chronionych. Kontrolę zajęcia siedlisk przeprowadzić należy nie wcześniej niż 3 dni przed rozpoczęciem prac. Pozwoli to uzyskać aktualne dane dotyczące zasiedlenia drzewostanu przez ornitofaunę oraz zminimalizować możliwość zasiedlenia przez ptaki skontrolowanych już drzew.

W niniejszej decyzji zobowiązano inwestora do maksymalnej ochrony drzew nieprzewidzianych do wycinki przed uszkodzeniami mechanicznymi i chemicznymi, w celu minimalizacji strat zieleni oraz utrzymania dobrej kondycji pozostałej zieleni – warunek nałożony w pkt. II.3.

Z uwagi na charakter terenu przedsięwzięcia w celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania na zwierzęta w trakcie realizacji inwestycji na inwestora nałożono warunek określony w pkt. II.1 – wszelkie prace należy prowadzić w sposób nie powodujący powstawania pułapek, z których ucieczka zwierząt byłaby niemożliwa (np. poprzez zastosowanie łagodnych, ścinanych brzegów wykopów, które ułatwią wydostawanie się z nich uwięzionym zwierzętom). W przypadku braku możliwości ucieczki zwierząt ze stref zagrożenia powinny one być odłowione i przeniesione poza teren realizacji inwestycji (do siedlisk zapewniających im przetrwanie). Prace w ramach planowanej inwestycji można rozpocząć po przeniesieniu osobników dorosłych i ich form rozwojowych. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony gatunkowej z mocy prawa i w sytuacji, gdy kontynuacja prac budowlanych wymagać będzie zniszczenia, zrywania, uszkodzania roślin, niszczenia siedlisk roślin oraz gatunków zwierząt (miejsc ich

rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji i żerowania) objętych ochroną, chwytania okazów zwierząt objętych ochroną, czy też przemieszczania ich z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, winno się wstrzymać prace do czasu uzyskania stosownego zezwolenia – tj. decyzji wynikającej z art. 56 ust. 2, pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478).

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższy obszar Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 znajduje się w odległości ok 2,5 km. Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 29 sierpnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 30 stycznia 2017 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009, zmienione ponownie Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 6 lipca 2022 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009). Mając na uwadze przedmioty ochrony ww. obszaru wymienione w Standardowym Formularzu Danych dla tego obszaru i zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na te siedliska i gatunki oraz inne objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000. Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych.

Zgodnie z zapisami Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, na terenie inwestycji nie będą występowały substancje niebezpieczne w ilości równej lub większej niż określone w załączniku do Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138). W związku z powyższym nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Obszar inwestycji nie jest położony na obszarach, na których istnieje znaczące ryzyko powodzi lub na których wystąpienie dużego ryzyka jest prawdopodobne.

Teren przedmiotowego przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych.

Analizowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych Mleczna o kodzie: PLRW200006211889, oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o numerze PLGW2000145. Zakres planowanej inwestycji nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. (Dz. U. 2023 r., poz. 300).

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Planowane przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla krajobrazu oraz obszarów:

- wodno-błotnych chronionych postanowieniami Konwencji Ramsarskiej,
- o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek,
- objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników,
- wód śródlądowych,
- przylegających do jezior, uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej,
- mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.).

Inwestycja nie będzie mieć istotnie negatywnego wpływu na klimat oraz nie będzie stanowić znaczącej przyczyny niekorzystnych zmian klimatu.

Z uwagi na znaczną odległość od granicy (ok. 50 km) nie ma ryzyka wystąpienia oddziaływania transgranicznego.

W dokumentacji stanowiącej materiał dowodowy wskazano na szereg działań minimalizujących oddziaływanie na środowisko. Na podstawie przeprowadzonej analizy dokumentacji, w tym KIP ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze i krajobraz, zaś przyjęte działania minimalizujące wyeliminują zidentyfikowane zagrożenia względem stwierdzonych elementów środowiska przyrodniczego.

Mając na uwadze zapisy art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Miasta Bierunia w uzasadnieniu niniejszej decyzji zawarł informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 powołanej ustawy, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Strony toczącego się postępowania były zawiadamiane na każdym etapie postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zgromadzonych materiałów, obwieszczenia były

również wywieszane na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Bieruniu i umieszczone na stronie internetowej www.bierun.pl w zakładce BIP.

Stosownie do art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) zawiadomieniem z dnia 12.08.2024 r. organ administracji publicznej poinformował, że zebrał wystarczające dowody umożliwiające wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **„Przebudowie i budowie drogi ul. Hodowlanej i drogi łączącej ją z ul. Ekonomiczną, wraz z infrastrukturą, na terenach inwestycyjnych w Bieruniu”**. Strony powiadomiono o przysługującym im prawie do wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od dnia doręczenia powyższego zawiadomienia. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów.

Mając powyższe na uwadze, Burmistrz Miasta Bierunia jako organ właściwy do wydania niniejszej decyzji, orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Bierunia w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronom. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2024r., poz. 1112).

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z częścią I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r., poz. 2111).

Z up. BURMISTRZA MIASTA

/-/

Agnieszka Sklorz

Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami

W załączeniu:

Załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Michał Grzegorz, ROADPRO M. Grzegorz, M. Ksel spółka jawna
ul. Wawelska 19/3, 44-217 Rybnik
2. Agencja Nieruchomości Rolnych, ul. 1-go Maja 6, 45-068 Opole
3. GDDKiA, ul. Myśliwska 5, 40-017 Katowice
4. Katowicka Specjalna Strefa Ekonomiczna, ul. Wojewódzka 42, 40-026 Katowice
5. MLP Bieruń I Sp. z o. o., ul. 3 Maja 8, 05-800 Pruszków
6. Polska Grupa Górnicza Sp. z o.o., ul. Powstańców 30, 40-039 Katowice
7. BP Europa SE Oddział w Polsce, ul. Pawia 9, 31-154 Kraków
8. Gmina Bieruń, ul. Rynek 14, 43-150 Bieruń
9. Cezary Haller de Hallenburg, (adres w aktach sprawy)
10. Krzysztof Saternus, (adres w aktach sprawy)
11. Marcin Turczyński, (adres w aktach sprawy)
12. Wydz. OŚ a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Plac Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Katowicach, ul. Plac Grunwaldzki 8-10, 40-131 Katowice
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Budowlanych 131, 43-100 Tychy

Obwieszczenie o decyzji zostanie umieszczone na:

1. Tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Bieruniu
2. Na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Bieruniu