INWESTYCJA: B3.1.1. Inwestycje w zrównoważoną gospodarkę

wodno-ściekową na terenach wiejskich

Załącznik do wniosku o płatność

**INFORMACJA O WPŁYWIE PROJEKTU NA ŚRODOWISKO**

**NR UMOWY O OBJĘCIE PRZEDSIĘWZIĘCIA WSPARCIEM BEZZWROTNYM Z PLANU ROZWOJOWEGO:**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**

**TYTUŁ PRZEDSIĘWZIĘCIA:**

**……………………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**OSTATECZNY ODBIORCA WSPARCIA:**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**

|  |
| --- |
| **A. DOKUMENTACJA PROJEKTU** |
| **A1.DOKUMENTY DOTYCZĄCE OCENY WPŁYWU NA ŚRODOWISKO** |
| **Czy uzyskano dokumenty dotyczące wpływu przedsięwzięcia na środowisko?** |
| **….. TAK**, **wynikające z procedur ooś lub zaświadczenie Natura 2000**  (wymienić rodzaj dokumentu i podać organ wydający, znak, datę wydania i ostateczności decyzji, w razie potrzeby należy dopisać informacje o decyzjach i postanowieniach uzyskanych w trybach nadzwyczajnych czy postępowaniach sądowych)   * decyzja środowiskowa (DŚU) wraz z załącznikami (karta informacyjna przedsięwzięcia (KIP), raport o oddziaływaniu na środowisko (ROŚ) ……………………………………………………………………. * uzgodnienie warunków realizacji po ponownej OOŚ…………………………………………………………… * uzgodnienie warunków realizacji po ocenie naturowej wydane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska…………………………………………………………………………………………. * zaświadczenie Natura 2000……………………………………………………………………………………………….   **….. TAK, inne związane z korzystaniem ze środowiska**  (dotyczy m.in. decyzji zezwalających na odstępstwa od zakazów ustalonych dla chronionych gatunków roślin, zwierząt, grzybów z art. 56 ustawy o ochronie przyrody; zgłoszenia / zezwolenia z art. 118 ustawy o ochronie przyrody, decyzji zezwalającej / zgłoszenia wycinki drzew, krzewów; zezwolenia / zgłoszenia robót geologicznych, pozwolenia / zgłoszenia wodnoprawnego itp.,  wymienić rodzaj dokumentu, podać organ wydający, datę wydania i ostateczności / przyjęcia bez sprzeciwu)   * decyzja …………………………………………………………………………………………………………………………… * zgłoszenie ……………………………………………………………………………………………………………………….. |
|  |
| **A2. ZEZWOLENIA UMOŻLIWIAJĄCE REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA** |
| **Czy uzyskano zezwolenia umożliwiające realizację przedsięwzięcia?**  (dotyczy m.in. decyzji o warunkach zabudowy / decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, pozwolenia / zgłoszenia wodnoprawnego, pozwolenia na budowę / zgłoszenia robót budowlanych / zezwolenia wydanego na podstawie specustawy itp.) |
| **…. TAK, uzyskano wszystkie zezwolenia**  (wymienić rodzaje, organy wydające, znak, datę wydania i ostateczności / przyjęcia bez sprzeciwu)   * decyzja ……………………………………………………………………………………………………………………………. * zgłoszenie ………………………………………………………………………………………………………………………..   **….. nie uzyskano żadnych zezwoleń bo nie było to wymagane prawem** …………………………………… |
| |  | | --- | | **A3. ZEZWOLENIA UMOŻLIWIAJĄCE UŻTKOWANIE PRZESDIĘWZIĘCIA** | | **Czy uzyskano zezwolenia umożliwiające użytkowanie przedsięwzięcia?**  dotyczy m.in. decyzji pozwolenie na użytkowanie, zawiadomienia o zakończeniu budowy. pozwolenie wodnoprawne na pobór wody lub zrzut ścieków, pozwolenia emisyjne, pozwolenia odpadowe | | **…. TAK, uzyskano wszystkie zezwolenia**  (wymienić rodzaje, organy wydające, znak, datę wydania i ostateczności / przyjęcia bez sprzeciwu)   * decyzja …………………………………………………………………………………………………………………….. * zawiadomienie ………………………………………………………………………………………………………..   **….. nie uzyskano żadnych zezwoleń bo nie było to wymagane prawem**…………………………….. | |
| **B1. ZASADA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU** |
| **Czy przedsięwzięcie jest zgodne z zasadą zrównoważonego rozwoju?**  Należy wybrać odpowiedź „TAK”/„NIE” i ją uzasadnić. Uzasadnienie powinno wskazywać czy przedsięwzięcie nie naruszyło/nie naruszy trwałości i jakości środowiska na etapie realizacji i funkcjonowania.  …. TAK (przedstawić opis)  …. NIE (przedstawić opis) |
| **B2. ZASADA „NIE CZYŃ POWAŻNYCH SZKÓD” (DNSH)**  **Czy przedsięwzięcie „nie czyni poważnych szkód” w rozumieniu art. 17 rozporządzenia w sprawie taksonomii w odniesieniu do każdego z celów środowiskowych?**  Przed wypełnieniem poniższej części formularza proszę zapoznać się z dokumentami:   * Ocena DNSH reform i inwestycji (wiązek projektów) przedstawionych w KPO * Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 z dnia 18 czerwca 2020 r. w sprawie ustanowienia ram ułatwiających zrównoważone Rozporządzenia inwestycje, zmieniającego rozporządzenie (UE) 2019/2088 (w szczególności art. 17 ww. Rozporządzenia) Rozporządzenie w sprawie taksonomii * ZAŁĄCZNIK do DECYZJI WYKONAWCZEJ RADY zmieniającej decyzję wykonawczą z dnia 17 czerwca 2022 r. w sprawie zatwierdzenia oceny planu odbudowy i zwiększania odporności Polski (CID) * ZAWIADOMIENIE KOMISJI w sprawie wytycznych technicznych dotyczących stosowania zasady „nie czyń poważnych szkód” na podstawie rozporządzenia ustanawiającego Instrument na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności (C/2023/111) * Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2023/2486 z dnia 27 czerwca 2023 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 poprzez ustanowienie technicznych kryteriów kwalifikacji służących określeniu warunków, na jakich dana działalność gospodarcza kwalifikuje się jako wnosząca istotny wkład w zrównoważone wykorzystywanie i ochronę zasobów wodnych i morskich, w przejście na gospodarkę o obiegu zamkniętym, w zapobieganie zanieczyszczeniu i jego kontrolę lub w ochronę i odbudowę bioróżnorodności i ekosystemów, a także określeniu, czy ta działalność gospodarcza nie wyrządza poważnych szkód względem któregokolwiek z innych celów środowiskowych * Rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2021/2139 z dnia 4 czerwca 2021 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 poprzez ustanowienie technicznych kryteriów kwalifikacji służących określeniu warunków, na jakich dana działalność gospodarcza kwalifikuje się jako wnosząca istotny wkład w łagodzenie zmian klimatu lub w adaptację do zmian klimatu, a także określenie, czy ta działalność gospodarcza nie wyrządza poważnych szkód względem żadnego z pozostałych celów środowiskowych   **B2.1 SCREENING - PRZEGLĄD WSTĘPNY**  **(ocena czy występuje ryzyko, że przedsięwzięcie może powodować szkodę dla któregoś z celów środowiskowych):**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Cele środowiskowe, które wiążą się z koniecznością poddania przedsięwzięcia merytorycznej ocenie pod kątem zgodności z zasadą „nie czyń poważnych szkód”** | **TAK** | **NIE** | **Uzasadnienie w przypadku, gdy zaznaczono pole „Nie”** | | Łagodzenie zmian klimatu |  |  |  | | Adaptacja do zmian klimatu | **X** |  |  | | Zrównoważone wykorzystywanie i ochrona zasobów wodnych i morskich | **X** |  |  | | Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling |  |  |  | | Zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby i jego kontrola |  |  |  | | Ochrona i odbudowa bioróżnorodności i ekosystemów |  |  |  |   **B2.2 MERYTORYCZNA OCENA**  Dla każdego poniższego pytania należy udzielić odpowiedzi zaznaczając pole „TAK” lub „NIE” (tam gdzie przewidziano taką możliwość). W przypadku ostatniego pytania możliwa jest też odpowiedź „NIE DOTYCZY”.  W części opisowej, dla odpowiedzi „TAK” / „NIE”, należy zamieścić merytoryczne uzasadnienie W uzasadnieniu odpowiedzi należy odnieść się do:   * rozwiązań (technicznych, technologicznych, organizacyjnych i innych właściwych) przyjętych w projekcie; * przepisów prawa powszechnie obowiązującego i prawa lokalnego; * kluczowych dla realizacji przedsięwzięcia dokumentów strategicznych; * głównych ustaleń z uzyskanych decyzji i zezwoleń w zakresie procedur ooś i innych dotyczących korzystania ze środowiska.   W przypadku zaznaczenia odpowiedzi „NIE DOTYCZY” nie trzeba podawać uzasadnienia.  Do informacji należy dołączyć dokumenty źródłowe wykorzystywane przy ocenie merytorycznej, chyba że zostały one przedłożone na wcześniejszym etapie postępowania. |
| **B.2.2.1 ŁAGODZENIE ZMIAN KLIMATU**  Poniższe pytania mają na celu wykazanie, że realizacja i późniejsze wykorzystanie efektów projektu nie doprowadzą do znaczących emisji gazów cieplarnianych, które mogłyby się przyczynić do pogłębienia zmian klimatu. |
| **B.2.2.1.1.Czy projekt na jakimkolwiek etapie spowoduje znaczące emisje gazów cieplarnianych?**  Należy podać główne źródła, skalę i charakter emisji gazów cieplarnianych np. jakim działaniom będzie towarzyszyła, czy będzie dotyczyła etapu realizacji, funkcjonowania przedsięwzięcia, czy będzie tymczasowa czy trwała. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.1.2. Czy przedsięwzięcie obejmuje rozwiązania ograniczające emisje gazów cieplarnianych?**  Należy odnieść się do etapu budowy i funkcjonowania przedsięwzięcia podając zaplanowane rozwiązania techniczne, technologiczne czy organizacyjne mające na celu ograniczenie emisji gazów cieplarnianych, w tym rozwiązania przyczyniające się do energooszczędności (jeśli takie zaplanowano). W przypadku gdy dla przedsięwzięcia uzyskano decyzję środowiskową lub inną decyzję, która określa warunki realizacji lub funkcjonowania przedsięwzięcia w danym zakresie, należy je podać. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/ dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.2 ADAPTACJA DO ZMIAN KLIMATU (ocena obligatoryjna)**  Pytania mają na celu wykazanie, że dla przedsięwzięcia przeanalizowano ryzyka klimatyczne i realizacja oraz późniejsze wykorzystanie efektów przedsięwzięcia nie nasilą niekorzystnego wpływu już obserwowanych i przewidywanych w przyszłości warunków klimatycznych na samo przedsięwzięcie, ludzi, przyrodę i aktywa. |
| **B.2.2.2.1 Czy przedsięwzięcie jest zagrożone ekstremalnymi zjawiskami związanymi ze zmianami klimatu?**  Należy wskazać jakimi ekstremalnymi zjawiskami związanymi ze zmianami klimatu jest zagrożony przedmiot przedsięwzięcia (m.in. powódź - ze wskazaniem jej rodzaju i prawdopodobieństwa, susza – rodzaj suszy, prognozowane podnoszenie się poziomu mórz, nawalne deszcze, ekstremalne temperatury). Do uzasadnienia można wykorzystać scenariusze zmian klimatu dostępne na portalu Klimada 2.0 (patrz: [Klimada 2.0](https://klimada2.ios.gov.pl/klimat-scenariusze/)). |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.2.2 Czy infrastruktura przedsięwzięcia będzie odporna na ekstremalne zjawiska pogodowe?**  Należy opisać czy infrastruktura objęta przedsięwzięciem została wykonana i będzie użytkowana z uwzględnieniem odporności na niekorzystne zjawiska klimatyczne. W uzasadnieniu odpowiedzi należy uwzględnić zrealizowane w projekcie rozwiązania zapewniające daną odporność (np. odwodnienie planowanej infrastruktury, systemy klimatyzacji, odpowiednia konstrukcja budynku). W przypadku wykorzystania w przedsięwzięciu rozwiązań bazujących na naturze i / lub błękitno – zielonej infrastruktury, należy opisać te rozwiązania. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.2.3. Czy projekt przyczyni się do zwiększenia podatności na zagrożenia wynikające ze zmian klimatu obszaru jego realizacji oraz terenów sąsiednich?**  Należy opisać czy realizacja przedsięwzięcia nie pomniejszy odporności danego obszaru oraz obszarów przyległych na zmiany klimatu (np. czy zmiana ukształtowania terenu lub utwardzenie nawierzchni nie przyczyni się do podtopień terenów sąsiednich, czy wycinka drzew/krzewów i/ lub nowa zabudowa nie zmienią warunków termicznych i przewietrzania terenu). |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.3 ZRÓWNOWAŻONE WYKORZYSTYWANIE I OCHRONA ZASOBÓW WODNYCH I MORSKICH (ocena obligatoryjna)**  Pytania mają na celu wykazanie, że realizacja i późniejsze wykorzystanie efektów przedsięwzięcia nie zaszkodzą zasobom wód podziemnych i powierzchniowych oraz środowisku wód morskich i zostanie spełniony wymóg unikania poboru wody z jednolitych części wód o stanie gorszym niż dobry. |
| **B.2.2.3.1. Na obszarze jakich jednolitych części wód (JCW) powierzchniowych i podziemnych zlokalizowane jest przedsięwzięcie?**  Odpowiedzi należy udzielić w oparciu o ustalenia II aktualizacji właściwego Planu Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza ([II aPGW Wisła / Odra](http://karty.apgw.gov.pl:4200/informacje)) i uzyskanych decyzji (np. środowiskowej, pozwolenia wodnoprawnego).  Należy wskazać:   * na obszarze jakich JCW powierzchniowych i podziemnych realizowane będzie przedsięwzięcie, * jaki jest aktualny stan chemiczny, stan / potencjał ekologiczny, stan ilościowy (dla podziemnych) JCW, * jakie cele środowiskowe ustalono dla JCW, * czy stwierdzono ryzyko nieosiągnięcia tych celów oraz czy ustalono odstępstwa z art. 4 ust. 4 lub 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW), * czy |
|  |
| **B.2.2.3.2. Czy przedsięwzięcie będzie znacząco negatywnie wpływało na jakość i ilość zasobów wodnych i morskich?**  Należy wskazać czy:   * i w jaki sposóbprzedsięwzięcie będzie wpływało na osiągnięcie celów środowiskowych poszczególnych JCW, * przedsięwzięcie wymaga zastosowania derogacji z art. 4.7 RDW.   Wuzasadnieniu należy odnieść się do zakresu i charakteru planowanych prac, wniosków z analiz oddziaływania na zasoby wodne i morskie dokonanych w uzyskanych decyzjach np. pozwoleniu wodnoprawnym, decyzji środowiskowej czy opinii stosownego organu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (PGW WP) uzyskanej na potrzeby decyzji środowiskowej. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.3.3. Czy w przedsięwzięciu zastosowano rozwiązania chroniące zasoby wodne i morskie oraz racjonalne korzystanie z tych zasobów?**  Należy wskazać:   * zastosowane, na etapie budowy i funkcjonowania projektu, rozwiązania organizacyjne, techniczne, technologiczne mające na celu ochronę zasobów wodnych i morskich oraz racjonalne ich wykorzystanie, * czy w przedsięwzięciu zastosowano rozwiązania zmniejszające wodochłonność inwestycji oraz / lub poprawiające zagospodarowanie wód w miejscu realizacji przedsięwzięcia (np. stosowanie nawierzchni przepuszczalnych).   W przypadku gdy w decyzji środowiskowej lub innej decyzji (np. pozwoleniu wodnoprawnym) dla przedsięwzięcia określono warunki realizacji lub funkcjonowania przedsięwzięcia, należy je podać. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/ dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.4. GOSPODARKA O OBIEGU ZAMKNIĘTYM, W TYM ZAPOBIEGANIE POWSTAWANIU ODPADÓW I RECYKLING**  Pytania mają na celu wykazanie, że realizacja i późniejsze wykorzystanie efektów **przedsięwzięcia** nie doprowadzą do nieefektywnego gospodarowania zasobami (materiałami, energią itp.), do zwiększenia wytwarzania, spalania, unieszkodliwiania odpadów, długotrwałego składowania odpadów. |
| **B.2.2.4.1. Czy w przedsięwzięciu planuje się gospodarować odpadami zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami?**  Należy wskazać:   * obowiązki w zakresie gospodarowania odpadami jakie nakłada na inwestora prawo w związku z realizacją i funkcjonowaniem przedsięwzięcia; * czy na poszczególnych etapach,przedsięwzięciazaplanowano ograniczanie powstawania odpadów, przygotowywanie ich do ponownego użycia i /lub kierowanie do recyklingu i odzysku. |
| …. TAK (przedstawić opis/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.4.2. Czy zastosowane w przedsięwzięciu materiały gwarantują trwałość infrastruktury i zakupionego sprzętu oraz ich utrzymanie przez długi czas w dobrym stanie?**  Należy uzasadnić:   * wybór materiałów i rozwiązań techniczno - technologicznych w przedsięwzięciu; * czy wybrane materiały i rozwiązania są zgodne z odpowiednimi przepisami techniczno – budowlanymi i normami jakości; * jak ww. rozwiązania i materiały przyczynią się do trwałości infrastruktury i / lub sprzętu, zapewnią ich utrzymanie przez długi czas w dobrym stanie a przez to wpłyną na zmniejszenie ilości produkowanych odpadów. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.4.3. Czy projekt zakłada racjonalne wykorzystanie materiałów i zasobów naturalnych?**  Należy wskazać czy na poszczególnych etapach **przedsięwzięcie**:   * zrealizowano racjonalne i efektywne wykorzystanie materiałów i surowców np. poprzez zastosowanie odpowiednich technologii i rozwiązań, organizację prac, używanie energooszczędnego sprzętu; * w przypadku czasowego składowania mas ziemnych z wykopów – czy przewidziano możliwość ponownego ich wykorzystania na terenie przedmiotowej inwestycji. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.5. ZAPOBIEGANIE ZANIECZYSZCZENIU POWIETRZA, WODY I GLEBY I JEGO KONTROLA**  Pytania mają na celu wykazanie, że realizacja i późniejsze wykorzystanie efektów przedsięwzięcia nie doprowadzą do znaczącego wzrostu emisji zanieczyszczeń do powietrza, wody i ziemi. |
| **B.2.2.5.1. Czy przedsięwzięcie spowoduje znaczące emisje zanieczyszczeń (gazów, pyłów, płynów, związków stałych, energii cieplnej, świetlnej, hałasu, wibracji, odorów, promieniowania elektromagnetycznego itp.)?**  Należy wskazać:   * jakie zanieczyszczenia (w tym hałas, wibracje, promieniowanie) będą i /lub mogą być emitowane na etapie realizacji i funkcjonowania projektu; * czy emisje będą mieć charakter tymczasowy czy stały; * czy skala emisji będzie znacząca, czy nieznacząca dla jakości środowiska.   Jeśli dla przedmiotu przedsięwzięcia uzyskano zezwolenia na korzystanie ze środowiska (np. na emisje gazów i pyłów do powietrza, pobór wód, odprowadzanie ścieków do gleb, wody lub urządzeń wodnych, gospodarowanie odpadami) to należy je wymienić i wskazać ich główne ustalenia. Dla zezwoleń planowanych do pozyskania należy podać jakiego rodzaju będą to zezwolenia. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.5.2. Czy przedsięwzięcie obejmuje rozwiązania ograniczające emisje zanieczyszczeń?**  Należy odnieść się do etapu realizacji i funkcjonowania przedsięwzięcia wskazując:   * przewidziane do zastosowania rozwiązania organizacyjne (w tym stosowanie systemów zarządzania środowiskowego), techniczne i technologiczne mające na celu ograniczenie emisji do powietrza, wód, gleb; * czy, w jaki sposób i w jakim zakresie zaplanowano monitoring i/lub kontrolę emisji zanieczyszczeń oraz czy te działania są wymagane przepisami prawa czy stanowią inicjatywę inwestora; * jaki będzie sposób postępowania z zanieczyszczeniami w sytuacjach awaryjnych; * czy przedmiot projektu jest objęty obowiązkiem stosowania konkluzji BAT (ang. best available techniques - najlepszych dostępnych technik) lub zamierza się je stosować mimo braku wymogu prawnego.   Do uzasadnienia odpowiedzi można wykorzystać ustalenia dokumentacji technicznych, uzyskanych decyzji dotyczących oceny projektu na środowisko i korzystania z jego zasobów. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.6. OCHRONA I ODBUDOWA BIORÓŻNORODNOŚCI I EKOSYSTEMÓW**  Pytania mają na celu wykazanie, że realizacja i późniejsze wykorzystanie efektów przedsięwzięcia nie zaszkodzą dobremu stanowi i odporności ekosystemów i nie wpłyną negatywnie na zachowanie gatunków i siedlisk przyrodniczych. |
| **B.2.2.6.1. Czy przedsięwzięcie** **będzie miał znaczący negatywny wpływ na obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody?**  Należy wskazać:   * lokalizację projektu względem najbliższych obszarów sieci Natura 2000 (patrz: [Geoserwis GDOŚ](https://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/)); * lokalizację projektu względem pozostałych form ochrony przyrody (podać jakie formy ochrony przyrody zlokalizowane są w miejscu realizacji projektu i/lub bezpośrednio z nim graniczą, patrz: [Geoserwis GDOŚ](https://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/)); * czy projekt jest zgodny z dokumentami obowiązującymi dla w/w form ochrony przyrody; * czy projekt wpłynie negatywnie na przedmiot i cele ochrony w obszarach Natura 2000, w tym czy wymaga zastosowania odstępstwa, o którym mowa w art. 6 ust. 4 dyrektywy siedliskowej (art. 34 ustawy o ochronie przyrody).   Do opisu można wykorzystać ustalenia decyzji środowiskowej, uzgodnienia dokonane w ramach ponownej ooś lub oceny naturowej, zaświadczenia Natura 2000 oraz zapisy dokumentów i aktów prawnych obowiązujących dla form ochrony przyrody, na których obszarze projekt jest zlokalizowany (np. plany zadań ochronnych, plany ochrony, ustawy, rozporządzenia i uchwały mające zastosowanie do krajowych form ochrony przyrody). |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.6.2. Czy przedsięwzięcie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na florę i faunę danego terenu?**  Należy wskazać:   * jakie będą główne oddziaływania etapów realizacji i funkcjonowaniaprzedsięwzięcia na zasoby przyrodnicze; * w jaki sposób zostanie zapewnione racjonalne gospodarowanie dostępną przestrzenią; * czy przewidziano rozwiązania chroniące środowisko przyrodnicze na etapie realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia(jeżeli tak, wymienić jakie); * dla inwestycji liniowych, przeciwpowodziowych, w energetykę wodną, wiatrową oraz dla farm fotowoltaicznych: * lokalizację przedsięwzięcia względem korytarzy ekologicznych rangi krajowej (patrz: [Korytarze krajowe](https://mapa.korytarze.pl/)) oraz rangi regionalnej i subregionalnej (patrz: [Korytarze regionalne](https://mapy.pbpr.pomorskie.pl/index.php/view/map/?repository=6&project=KONCEPCJA_KORYTARZY_EKOLOG)); * czy realizacja lub funkcjonowanie przedsięwzięcia wpłynie na ciągłość przestrzenną i funkcjonalność w/w korytarzy ekologicznych.   W odpowiedzi należy uwzględnić ustalenia posiadanych decyzji istotnych z punktu widzenia ochrony przyrody (np. decyzji środowiskowej, decyzji derogacyjnych z art. 56 ustawy o ochronie przyrody, zgłoszeń dokonywanych na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody) i / lub wskazać planowane do uzyskania tego typu decyzje. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie) |
| **B.2.2.6.3. W przypadku planowanej wycinki drzew i/lub krzewów - czy planowana w przedsięwzięciu wycinka drzew i/lub krzewów jest racjonalna i uzasadniona?**  Należy wskazać:   * jaki jest powód wycinki oraz czy skala wycinki drzew/krzewów jest uzasadniona, racjonalna i zaplanowana tylko w zakresie niezbędnym do realizacji projektu; * czy w związku z planowaną wycinką przeprowadzono lub planuje się przeprowadzić inwentaryzację/rozeznanie przyrodnicze terenu prac (uzasadnić brak); * czy planowana jest kompensacja zieleni lub utworzenie nowych terenów biologicznie czynnych. |
| …. TAK (przedstawić opis/uzasadnienie/dokument załącznik nr ….)  …. NIE (przedstawić opis/uzasadnienie)  … NIE DOTYCZY (tylko gdy nie będzie wycinki) |

**DATA WYPEŁNIENIA: ……………………………………………………………………………………………………………………**

**PODPIS:…………………………………………………………………**