

Załącznik nr 2.1 do wniosku o dofinansowanie  
Informacja o zakresie przeprowadzonej procedury OOS

Nazwa projektu	Program inwentaryzacji i monitoringu zieleni przydrożnej na terenie powiatów A, B i C.
Nazwa zadania w ramach projektu	Program inwentaryzacji i monitoringu zieleni przydrożnej na terenie powiatów A, B i C.

A.1. Zgodność projektu z polityką ochrony środowiska

W jaki sposób projekt przyczynia się do:

- a. osiągnięcia trwałości środowiska naturalnego (powstrzymanie utraty różnorodności biologicznej, zachowanie usług ekosystemowych, efektywna gospodarka zasobami, zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych itd.)?
- b. przestrzegania zasad dotyczących działań zapobiegawczych oraz zagwarantowania, że szkoda zostanie usunięta u źródła?
- c. przestrzegania zasady „zanieczyszczający płaci”?

A.2. Konsultacje z organami ds. ochrony środowiska

Czy przeprowadzono konsultacje z organami ds. ochrony środowiska, których dane przedsięwzięcie może dotyczyć, z uwagi na ich konkretne obowiązki?

☐ TAK

☒ NIE

Projekt ma charakter nieinfrastrukturalny, z uwagi na swój charakter nie wiąże się z uzyskaniem wymaganych prawem stanowisk organów ochrony środowiska, w tym nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (DSU). Wnioskodawca rozważa jednak wystąpienie do stosownych organów administracji z wnioskami o udostępnienie posiadanych przez nie informacji nt. występowania w obrębie drzew i krzewów chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów na późniejszym etapie.

A.3. Ocena wpływu przedsięwzięcia na środowisko naturalne

A.3.1. Zezwolenie na realizację inwestycji

A.3.1.1. Czy uzyskano już zezwolenie na realizację inwestycji?

☐ TAK (proszę wypełnić punkty A.3.1.2 i A.3.1.5.)

☐ NIE (proszę wypełnić punkty A.3.1.3, A.3.1.4 i A.3.1.5.)

☒ NIE DOTYCZY (proszę przedstawić opis zgodnie z instrukcją)

W ramach projektu przewidziano realizację działań nieinfrastrukturalnych: badania terenowe – opis, inwentaryzacja, udokumentowanie fotograficzne i kartograficzne miejsca występowania, stanu zachowania, kondycji drzew i krzewów przydrożnych na wybranych odcinkach dróg powiatowych oraz ewentualnego występowania w ich obrębie stanowisk chronionych gatunków roślin, zwierząt, grzybów oraz wprowadzenie zebranych danych do bazy danych za pośrednictwem zakupionego sprzętu. Zaplanowane działania nie wymagają uzyskania żadnych decyzji inwestycyjnych.

A.3.1.2. Data wydania zezwolenia na realizację inwestycji:

A.3.1.3. Planowana data złożenia wniosku o wydanie zezwolenia na realizację inwestycji:

A.3.1.4. Planowana data uzyskania zezwolenia na realizację inwestycji:

A.3.1.5. Właściwe władze, które wydały lub wydadzą zezwolenia na realizację inwestycji:

A.3.2. Stosowanie dyrektywy 2011/92/WE Parlamentu Europejskiego i Rady („dyrektywa OOŚ”) - ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

A.3.2.1. W jaki sposób przedsięwzięcie spełnia warunek wstępny dotyczący przepisów w zakresie ocen oddziaływania na środowisko?

A.3.2.2. Czy przedsięwzięcie jest wymienione w:

- ☐ Aneksie I dyrektywy OOŚ (proszę przedstawić dokumenty zgodnie z instrukcją)
- ☐ Aneksie II dyrektywy OOŚ (proszę przejść do pkt. A.3.2.3.)
- ☒ Żadnym z powyższych aneksów dyrektywy (proszę przejść do punktu A.3.3)

A.3.2.3. Jeśli przedsięwzięcie jest wymienione w aneksie II dyrektywy OOŚ, czy została dla niego przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko?

- ☐ TAK (proszę załączyć dokumenty zgodnie z instrukcją)
- ☐ NIE (proszę przedstawić opis i załączyć zgodnie z instrukcją)

A.3.3. Stosowanie dyrektywy 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady („dyrektywa SOOŚ”) – strategiczna ocena oddziaływania na środowisko

Czy realizacja przedsięwzięcia wynika z zapisów planu lub programu, innego niż RPO WP 2014-2020?

- ☐ TAK (proszę przedstawić opis zgodnie z instrukcją)
- ☒ NIE

#### A.4. Ocena wpływu przedsięwzięcia na obszary sieci NATURA 2000

Czy przedsięwzięcie, samodzielnie lub w połączeniu z innymi projektami, może w istotny sposób negatywnie oddziaływać na obszary sieci Natura 2000?

- ☐ TAK (należy załączyć dokumenty zgodnie z instrukcją)
- ☒ NIE (proszę przedstawić opis i załączyć dokument zgodnie z instrukcją)

Projekt będzie realizowany poza obszarami europejskiej sieci Natura 2000 i z uwagi na rodzaj zaplanowanych działań (inwentaryzacja, zbieranie, przetwarzanie danych) nie będzie w jakikolwiek sposób negatywnie oddziaływał na przedmiot ochrony w tym obszarach. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: .....(podać kod i nazwę) znajdujący się w odległości .... km w kierunku ..... od miejsca realizacji projektu. Z uwagi na nieinfrastrukturalny charakter projektu, nie jest wymagane przedstawienie zaświadczenia właściwego RDOŚ jako organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000. Przedmiot nie wymagał także uzyskania DSU, w ramach której badano by jego wpływ na obszary NATURA 2000 ani innych zezwoleń inwestycyjnych, w ramach których była by przeprowadzana ocena oddziaływania na obszar Natura 2000.

#### A.5. Stosowanie dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady („ramowa dyrektywa wodna”)

A.5.1. W jaki sposób przedsięwzięcie spełnia warunek wstępny dotyczący przepisów w zakresie gospodarki wodnej?

A.5.2. Czy przedsięwzięcie obejmuje nowe zmiany charakterystyki fizycznej części wód powierzchniowych lub zmiany poziomu części wód podziemnych, które pogarszają stan jednolitej części wód lub uniemożliwiają osiągnięcie dobrego stanu/potencjału wód?

- ☐ TAK (proszę przedstawić opis zgodnie z instrukcją)
- ☒ NIE (proszę przedstawić opis zgodnie z instrukcją)

Zadanie będzie realizowane na obszarze dorzecza ....., w regionie wodnym ....., w obrębie jednolitej części wód:

1. powierzchniowych (JCWP) rzecznych i jeziornych:

kod: ..... nazwa: ....., status: naturalna / silnie zmieniona część wód,

stan: dobry / zły, ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożone / niezagrożone;

cel środowiskowy: utrzymanie / osiągnięcie dobrego stanu chemicznego, dobrego stanu / potencjału ekologicznego;

ustalone odstępstwa dla JCWP:.....

2. podziemnych (JCWPd):

kod: .....

stan ilościowy: ....., stan chemiczny: ....., ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych: zagrożone / niezagrożone;

cel środowiskowy: utrzymanie / osiągnięcie dobrego stanu chemicznego, dobrego stanu ilościowego;

ustalone odstępstwa dla JCWP:.....

.... i JCWPd nr ..... Stan tych JCW określono odpowiednio

Projekt nie wiąże się z wykonywaniem czynności

mogących w jakikolwiek sposób ingerować w wody powierzchniowe czy podziemne, w tym w sposób powodujący zmiany hydromorfologiczne w JCWP i / lub zmiany poziomu JCWPd. Projekt z uwagi na prace napowierzchniowe o charakterze badawczym nie stwarza ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla JCW.

A.5.3. W jaki sposób przedsięwzięcie wpisuje się w cele planu gospodarowania wodami w dorzeczu ustanowione dla odpowiednich jednolitych części wód?

Celami wyznaczonymi w Planie Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza .... (aktualizacja z 2016 r.) dla ww. JCWP i JCWPd J w granicach których zaplanowano zadanie są:

- utrzymanie / osiągnięcie dobrego stanu /potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego JCWP,
- osiągnięcie /utrzymanie dobrego stanu chemicznego i ilościowego JCWPd.

Zadanie przyczyni się do osiągnięcia tych celów przede wszystkim poprzez brak jakiegokolwiek ingerencji w system wód powierzchniowych i podziemnych. Działania te pozwolą na utrzymanie dotychczasowego stanu JCW i ich niepogarszanie.

A.6. Zgodność z innymi dyrektywami środowiskowymi (w stosownych przypadkach; dotyczy przede wszystkim dyrektyw: Rady 91/271/EWG (dyrektywa „ściekowa”), Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE (ramowa dyrektywa w sprawie odpadów) oraz Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (dyrektywa w sprawie emisji przemysłowych)

Czy realizacja przedsięwzięcia wynika z wdrażania innych dyrektyw w zakresie ochrony środowiska?

☐ TAK (przedstawić opis)

☒ NIE

A.7. Przystosowanie projektu do zmian klimatu i łagodzenia zmian klimatu, a także jego odporność na klęski żywiołowe

A.7.1. W jaki sposób projekt przyczynia się do realizacji celów w zakresie zmian klimatu ustanowionych w strategii „Europa 2020” i SPA 2020?

Projekt pośrednio wpisuje się w realizację celów z pakietu 3x20% określonych w strategii „Europa 2020”. Odnosząc się do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych, założeniem projektu jest inwentaryzacja zieleni przydrożnej, opisanie jej stanu zachowania i ewentualnych gatunków chronionych, które występują w jej obrębie. Czynności te stanowią bazę do późniejszego, bieżącego monitoringu i planowania optymalnych zabiegów pielęgnacyjnych, przez co utrzymany zostanie także odpowiedni poziom różnorodności biologicznej i wydłużony czas żywotności drzew i krzewów. To z kolei pozwoli na przemiany większych ilości emitowanego dwutlenku węgla w drodze fotosyntezy. Ze względu na charakter działań, projekt będzie neutralny względem wzrostu udziału energii pochodzącej z OZE (projekt nie zakłada udziału energii z OZE). Poprawa efektywności energetycznej będzie dotyczyła zakupionego w ramach projektu sprzętu koniecznego do przeprowadzenia badań terenowych i opracowania bazy, którego parametry zostaną tak dobrane, aby mógł on działać optymalnie przy ograniczonym poborze energii elektrycznej.

Projekt wypełnia cele postawione w polskim dokumencie klimatycznym - SPA 2020 w zakresie uwzględnionym w celu 1 – zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego i dobrego stanu środowiska, działaniu 1.4.9 - monitoring w powiązaniu z naturalną dynamiką ekosystemów, utworzenie systemu gromadzenia i przetwarzania danych, celu 4 – zapewnienie zrównoważonego rozwoju regionalnego i lokalnego z uwzględnieniem zmian klimatu, działaniu 4.1.1. -wdrożenie lokalnych systemów monitoringu, ostrzegania i reagowania przed nadzwyczajnymi zjawiskami klimatycznymi.

A.7.2. W jaki sposób w projekcie uwzględniono zagrożenia związane ze zmianami klimatu – adaptacją do zmian klimatu, łagodzenia zmian klimatu oraz odporność projektu na klęski żywiołowe?

Projekt uwzględnia zagadnienia związane z wpływem obecnego stanu klimatu i zachodzących w nim zmian na bezpieczeństwo użytkowników dróg i trwałość inwestycji drogowych (ryzyko ewentualnego uszkodzenia drogi w wyniku wywrócenia się, złamania drzewa) i koniecznym do utrzymania poziomem różnorodności biologicznej w obrębie zieleni przydrożnej. Właściwie zebrane dane z inwentaryzacji pozwolą na późniejszy, bieżący monitoring zieleni, gatunków roślin, zwierząt i grzybów w jej obrębie oraz aktualizację stworzonej bazy danych, właściwe planowanie prac pielęgnacyjnych z uwzględnieniem wpływu anomalii pogodowych (np. marzących opadów, silnych porywów wiatru). Przyczyni się to do podniesienia żywotności tej zieleni, a tym samym zmniejszenia uciążliwości hałasowych i pyłowo – gazowych dla otoczenia, optymalizacji warunków mikroklimatu w miejscu występowania drzew i krzewów.

A.8. Dodatkowe środki integracyjne w zakresie ochrony środowiska

A.8.1. Czy w projekcie przewidziano, oprócz oceny wpływu na środowisko naturalne, jakiegokolwiek dodatkowego integracyjnego środka w zakresie ochrony środowiska (np. audyt środowiskowy, zarządzanie środowiskiem, specjalny monitoring środowiskowy)?

☐ TAK (proszę przedstawić opis zgodnie z instrukcją i wypełnić punkt A.8.2.)

☒ NIE

A.8.2. Proszę podać szacunkowy, procentowy udział kosztów środków podjętych w celu zmniejszenia i/lub skompensowania negatywnego wpływu na środowisko naturalne w stosunku do kosztów całkowitych.

A.9. Sprawozdawczość w zakresie ocen oddziaływania na środowisko i form ochrony przyrody

Czy wnioskodawca, jest zobowiązany do przekazania do GDOŚ informacji o przeprowadzonej ocenie oddziaływania na środowisko lub formach ochrony przyrody w związku z realizacją projektu?

- ☐ TAK (przedstawić opis zgodnie z instrukcją)
- ☒ NIE (przedstawić opis zgodnie z instrukcją)

Projekt dot. inwentaryzacji i monitoringu zieleni przydrożnej na terenie 3 powiatów nie podlega obowiązkowi przeprowadzenia którejkolwiek z oceny oddziaływania na środowisko. Ponadto działania zaplanowane na terenie powiatów w ramach projektu nie będą realizowane w granicach form ochrony przyrody, co do których wnioskodawca byłby organem ustanawiającym je i / lub zarządzającym nimi. Planowane działania nie znajdują się także w obszarze oddziaływania. W związku z tym, wnioskodawca nie jest zobowiązany do prowadzenia sprawozdawczości w tym zakresie i nie musi składać oświadczenia GDOŚ.