

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 2 pkt 2 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 (*Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.*) – zwanej dalej ustawą ooś, § 3 ust. 1 pkt 66 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (*Dz. U. z 2016 r. poz. 71*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.*) – zwanej dalej ustawą Kpa, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14 stycznia 2019 r. (data wpływu 30.01.2019 r.) Polskiego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Oleśnica Śląska z siedzibą w Oleśnicy, ul. Spacerowa 3, 56-400 Oleśnica, w imieniu którego działa pełnomocnik: Pani Magdalena Golonka, zam. ul. Myśliwska 1, 03-071 Warszawa, uzupełnionego w dniu 06 lutego 2019 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Wykonanie dokumentacji projektowej wraz z inwentaryzacją przyrodniczą oraz nadzór autorski nad budową obiektów małej retencji w ramach projektu pod nazwą „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych” w Nadleśnictwa Oleśnica Śląska”, pakiet III**, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnicy oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

postanawiam:

stwierdzić brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia, przewidzianego do realizacji na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami 340 obręb Domasławice, 311 obręb Moszyce oraz 92/2, 116 ,120 i 121 obręb Goła Wielka, gmina Twardogóra.

Uzasadnienie:

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest obowiązkiem podmiotu podejmującego realizację przedsięwzięcia przed uzyskaniem decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś. Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy ooś postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji zadania.

Na wniosek Polskiego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Oleśnica Śląska z siedzibą w Oleśnicy, ul. Spacerowa 3, 56-400 Oleśnica, w imieniu którego działa pełnomocnik: Pani Magdalena Golonka, zam. ul. Myśliwska 1, 03-071 Warszawa, z dnia 14 stycznia 2019 r. (data wpływu 30.01.2019 r.) uzupełniony w dniu 06 lutego 2019 r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. **„Wykonanie dokumentacji projektowej wraz z inwentaryzacją przyrodniczą oraz nadzór autorski nad budową obiektów małej retencji w ramach projektu pod nazwą „Kompleksowy projekt adaptacji lasów**



i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych” w Nadleśnictwa Oleśnica Śląska”, pakiet III.

Wnioskowane przedsięwzięcie planowane jest na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami: 92/2, 116,120, 121 obręb Gola Wielka, 340 obręb Domastawice oraz 311 obręb Moszyce, gmina Twardogóra.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia (Kip) z dnia 17.01.2019 r. opracowaną przez zespół: Kazimierz Golonka, Magdalena Golonka i Edyta Stankiewicz,
- pełnomocnictwo z dnia 23 października 2018 r.,
- kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczonym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- uproszczony wypis z rejestru gruntów,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie objęty jest aktualnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzonym Uchwałą Rady Miejskiej w Twardogórze Nr XXXV.394.2018 z dnia 22 lutego 2018 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 6 marca 2018 r., poz. 1115). Zgodnie z wyżej wymienionym planem, działki na których realizowane będzie przedsięwzięcie znajdują się w obszarze zaznaczonym na rysunku planu symbolem : 150.ZL – teren lasów. Poza tym działka nr 311 obręb Moszyce znajduje się dodatkowo w obszarze zaznaczonym na rysunku planu symbolami : 75 RL i 108.RL – teren dolesień.

Za strony postępowania organ prowadzący postępowanie uznał właściciela nieruchomości, na której realizowana będzie inwestycja oraz właścicieli działek, będących w bezpośrednim sąsiedztwie z terenem planowanej inwestycji.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 66 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, planowana do realizacji inwestycja, kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, mogą być wymagane.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra obwieszczeniem nr GNO.6220.2.2019.KA.4 z dnia 18 lutego 2019 r. poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania w/w decyzji.

W toku prowadzonego postępowania, działając zgodnie z art. 65 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 w nawiązaniu do art. 64 ust. 1 ustawy ooś, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra dokonując oceny ewentualnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, w tym na tereny przyległe oraz na obszary Natura 2000, zwrócił się do właściwych organów (pisma nr GNO.6220.2.2019.KA.5-7 z dnia 18 lutego 2019 r. oraz GNO.6220.2.2019.KA.10-12 z dnia 18 czerwca 2019 r.) o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia inwestycyjnego. Ponowne wystąpienie o wydanie niezbędnych opinii, związane było z przesłanym w dniu 10 czerwca 2019 r. do Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra przez pełnomocnika inwestora uzupełnieniem Kip.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, postanowieniem nr ZNS-UK-61-30/19 z dnia 02 lipca 2019 r. (data wpływu: 05.07.2019 r.) wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu,
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem

 2

nr WR.RZŚ.435.278.2019.NR z dnia 9 sierpnia 2019 r. (data wpływu: 13.08.2019 r.) wydał opinię, w której stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. Zorganizować zaplecze budowy zgodnie z wymogami ochrony środowiska, a w szczególności zapewnić dodatkowe zabezpieczenia uniemożliwiające przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
2. Miejsca postoju maszyn i urządzeń budowlanych, stwarzających zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, utwardzić i uszczelnić oraz wyposażyć w maty sorbujące.
3. W celu zminimalizowania poziomu emisji zanieczyszczeń do środowiska wodnego, stale prowadzić kontrole stanu technicznego maszyn i urządzeń pracujących na terenie budowy.
4. Zabezpieczyć miejsca tankowania pojazdów i maszyn oraz zaopatrzyć te miejsca w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych (sorbenty).
5. Potrzeby sanitarne ekip budowlanych i osób przebywających na terenie budowy zabezpieczyć poprzez ustawienie przenośnych sanitariatów (sanitariaty powinny posiadać szczelne zbiorniki na ścieki) opróżnianych przez wyspecjalizowane firmy.
6. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykoppy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
7. Zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych.
8. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.
9. Przed wykonaniem przebudowy i modernizacji planowanych stawów uzyskać niezbędne zgody wodnoprawne w zakresie budowy urządzeń wodnych, piętrzenia oraz korzystania z wód.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu (RDOŚ), pismem nr WOOŚ.4220.103.2019.AG.1 z dnia 7 marca 2019 r. wezwał pełnomocnika inwestora do uzupełnienia treści Kip. Odpowiedź na w/w wezwanie wpłynęła do RDOŚ w dniu 23 kwietnia 2019 r. Dodatkowo pełnomocnik inwestora w dniach 10 i 24 czerwca 2019 r. oraz 10 i 16 lipca 2019 r. przesłał do RDOŚ uzupełnienie do przedłożonej dokumentacji. Po przeanalizowaniu zgromadzonych w sprawie dokumentów RDOŚ wydał opinię nr WOOŚ.4220.103.2019.AG.5 z dnia 17 lipca 2019 r. (data wpływu 18.07.2019 r.), w której wskazał, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W ramach prowadzonego postępowania, zgromadzoną w sprawie dokumentację, w tym informacje zawarte w Kip, przeanalizowano w aspekcie kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Na etapie realizacji inwestycji przewiduje się powstanie takich rodzajów emisji jak: zanieczyszczenia gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych, hałas pochodzący od pracującego sprzętu budowlanego oraz zwiększenie ruchu kołowego pojazdów. Realizacja inwestycji spowoduje powstanie pewnych ilości odpadów oraz ścieków bytowych. Powyższe uciążliwości będą miały charakter lokalny, krótkotrwały i przemijający, nie powodujący trwałych zmian w środowisku. Z uwagi na użycie - podczas realizacji inwestycji - sprzętu mechanicznego może wystąpić zanieczyszczenie środowiska gruntowo-wodnego. Ewentualne wycieki substancji ropopochodnych będą neutralizowane za pomocą sorbentu, a następnie przekazywane jako odpad uprawnionym podmiotom. Czas pracy silników maszyn

budowlanych i pojazdów ograniczony będzie do pory dnia. Powstające w trakcie trwania prac odpady zostaną selektywnie zebrane i przekazane uprawnionym podmiotom celem ich dalszego zagospodarowania.

Miejsca tymczasowego składowania materiałów i postoju sprzętu zlokalizowane będą na terenie bezpośrednio sąsiadującym z planowaną inwestycją lub w wyznaczonym miejscu postoju sprzętu, w jednej z istniejących w pobliżu baz sprzętowych. Materiały budowlane dowożone będą na bieżąco bez potrzeby składowania. Wykopy wykonywane będą koparkami podsiębiernymi, z przemieszczeniem do miejsca wbudowania. Nie przewiduje się składowania urobku pochodzącego z wykopu. Grunty nieprzydatne do wbudowania będą wywiezione poza teren inwestycji. Prowadzenie prac w sąsiedztwie drzew, będzie odbywało się w taki sposób, aby nie spowodować ich uszkodzenia.

Zaproponowane przez Inwestora, w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, rozwiązania organizacyjno - techniczne, m.in.:

- prowadzenie prac jedynie w porze dziennej,
- użycie sprawnego technicznie sprzętu,
- zagospodarowanie powstałych podczas realizacji inwestycji odpadów, w szczególności odpadów niebezpiecznych, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa (selektywna zbiórka i przekazanie ich uprawnionym podmiotom w celu zagospodarowania), spowodują, że etap realizacji przedsięwzięcia nie będzie stanowił zagrożenia dla środowiska, (tj. nie wpłynie negatywnie na stan zanieczyszczenia powietrza, klimat akustyczny panujący w rejonie inwestycji, stan wód powierzchniowych i podziemnych, faunę i florę). Ścieki sanitarne gromadzone będą w przenośnych toaletach, a następnie przekazywane odpowiednim podmiotom.

Po zakończeniu prac budowlanych teren inwestycji zostanie uprzątnięty i przywrócony do stanu umożliwiającego jego wykorzystanie zgodnie z założonymi celami.

Na etapie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko. Wybudowane zbiorniki wodne nie będą generować zanieczyszczeń do powietrza, emisji hałasu oraz nie będą źródłem odpadów.

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie oraz obszary przylegające do jezior. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane w obrębie i bezpośrednim sąsiedztwie obszarów: leśnych, wodno-błotnych, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, a także obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody – w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.). Najbliżej położony obszar chroniony - rezerwat przyrody „Torfowisko koło Grabowna” - znajduje się w odległości ok. 2,0 km. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 – obszar mający znaczenie dla Wspólnoty - „Bór Jodłowy w Goli” PLH020107 zlokalizowany jest w odległości ok. 1 km. Z materiałów będących w posiadaniu RDOŚ, tj. Powszechnej Inwentaryzacji w Lasach Państwowych teren zbiorników: „Skrzypowy Staw”, „Staw Nowy” i „Staw przy Piaskowym Moście” stanowi siedlisko wydry *Lutra lutra* – gatunku chronionego na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r., poz. 2183) oraz w obrębie zbiornika „Staw przy Piaskowym Moście” stwierdzono siedlisko przyrodnicze 9110 kwaśna buczyna *Luzulo - Fagenion* – wymienione w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunkiem będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r., poz. 1713). Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obrębie terenu leśnego i korytarza ekologicznego Dolina Boryczy – południe.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac oraz przewidziane działania minimalizujące, w tym między innymi:

- przeprowadzenie prac w obrębie zbiorników „Skrzypowy Staw” i „Staw Nowy” w okresie od 1 sierpnia do 30 listopada,
- nieprzeprowadzenie jednocześnie prac na zbiornikach „Skrzypowy Staw” i „Staw Nowy”,
- brak konieczności wycinki drzew i krzewów,
- zabezpieczenie drzew i krzewów znajdujących się w zasięgu oddziaływania prac przed uszkodzeniami mechanicznymi,
- prowadzenie prac pod nadzorem specjalisty teriologa,

inwestycja nie powinna znacząco oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na w/w obszar Natura 2000 oraz w/w elementy środowiska. Ponadto realizacja przedsięwzięcia powinna przyczynić się do zwiększenia możliwości retencyjnych pobliskich kompleksów leśnych, zwiększenia różnorodności biologicznej tych terenów oraz możliwości turystyczno-wypoczynkowych na terenach Nadleśnictwa.

Planowane zamierzenie budowlane zlokalizowane jest w znacznej odległości od obszarów i obiektów objętych ochroną na podstawie ustawy o ochronie zabytków.

Planowana do realizacji inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Prądnia o kodzie PRLW60001714329. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) JCWP Prądnia została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (do 2021 r.), ze względu na brak możliwości technicznych. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd nr 80 o kodzie PLGW600080, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została określona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie stref ochronnych ujęć wód podziemnych. Projektowana inwestycja nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, (uwzględniając jego rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter) w zakresie aspektów przyrodniczych, w odniesieniu do spraw sanitarno-higienicznych oraz w zakresie oddziaływania na stan jednolitych części wód, uwzględniając fakt, że inwestycja realizowana będzie z zachowaniem obowiązujących przepisów prawa, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Z uwagi na odległość od granicy państwa, niewielką skalę planowanych prac i rodzaj możliwego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, należy stwierdzić, że nie będzie występować transgraniczne oddziaływanie.

W sąsiedztwie planowanej inwestycji brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Po analizie zakresu i charakteru przedmiotowego przedsięwzięcia, na podstawie zgromadzonych w sprawie materiałów oraz po uwzględnieniu w całości opinii RDOŚ, PPIS oraz RZGW, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra w dniu 22 sierpnia 2019 r. wydał postanowienie znak: GNO.6220.2 2019.KA.14, w którym przedstawił stanowisko, iż przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko i tym samym nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

W ramach prowadzonego postępowania Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra obwieszczeniem nr GNO.6220.2.2019.KA.15 z dnia 23 sierpnia 2019 r. zgodnie z art. 10 § 1 Kpa powiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami

przed wydaniem niniejszej decyzji i ewentualne możliwości składania uwag i wniosków, w terminie 3 dni licząc od dnia otrzymania niniejszego pisma.

W zakreślonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi lub wnioski. Z uwagi na powyższe orzeczono jak na wstępie.

Jednocześnie należy wskazać, że na etapie postępowania wszystkie strony były informowane o podejmowanych działaniach.

Integralną część decyzji stanowi załącznik, będący charakterystyką przedsięwzięcia.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 w związku z art. 17 pkt. 1 ustawy Kpa, od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra, w terminie 14 dni, licząc od dnia jej otrzymania. Na podstawie art. 127a, 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.



Paulina W.
BURMISTRZ
Pawel Golonka

Otrzymują:

Strony postępowania przez obwieszczenie zgodnie z art. 49 ustawy Kpa;
a/a.

Do wiadomości:

1. Pani Magdalena Golonka – pełnomocnik LP PGL Nadleśnictwo Oleśnica Śląska;
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, ul. Tadeusza Kościuszki 82, 50-441 Wrocław;
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, ul. 3-go Maja 20, 56-400 Oleśnica;
4. PGW WP, Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie, ul. Chociszewskiego 12, 64-100 Leszno.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

zgodnie z art. 82 ust. 3 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.).

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 66 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) planowana inwestycja pn. „**Wykonanie dokumentacji projektowej wraz z inwentaryzacją przyrodniczą oraz nadzór autorski nad budową obiektów małej retencji w ramach projektu pod nazwą „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych” w Nadleśnictwa Oleśnica Śląska**”, pakiet III należy do przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie oceny jego oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie leśnym, w Nadleśnictwie Oleśnica Śląska i polegać będzie na modernizacji istniejących w przeszłości czterech zbiorników wodnych z groblami piętrzącymi:

1. „**Staw Nowy**” - obiekt położony w naturalnym niewielkim zagłębieniu terenu. Teren zalany wodą, być może niegdyś staw, obecnie bardzo zarośnięty i zamulony,
2. „**Skrzypowy Staw**” - obiekt położony w naturalnym niewielkim zagłębieniu terenu. Teren zalany wodą, być może niegdyś staw, obecnie bardzo zarośnięty i zamulony,
3. „**Staw przy Piaskowym Moście**” - obiekt położony w naturalnym wąwozie doliny rzeki.
4. „**Staw Kasztanowy**” - zarastający i zamulony zbiornik wodny zlokalizowany na okresowo prowadzącym wodę cieku - głównie wąsiki, wody roztopowe i opadowe. Teren w miejscu zbiornika naturalnie zagłębiony.

W ramach realizacji przedsięwzięcia planuje się m.in. remont lub przebudowę grobli, wykonanie urządzeń piętrzących (mnicha piętrzącego lub przelewu stałego), uformowanie czaszy i skarp zbiorników, wykonanie drewnianych progów. Prace realizowane będą z wykorzystaniem materiałów naturalnych: ziemia, kamień naturalny oraz drewno. Dodatkowo wykorzystana zostanie geomembrana (tj. izolacja zapobiegająca przesiąkaniu wody). Podczas wykonywania urządzeń piętrzących planowane jest punktowe odwodnienie przy pomocy igłofiltrów. W trakcie prowadzenia robót przy groblach i urządzeniach piętrzących, woda odprowadzana będzie poza rejon grobli za pomocą rurociągu tymczasowego. Wysokość piętrzenia zbiorników wyniesie ok. 1,30m – 2,89m. W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji zlokalizowane są tereny leśne. Najbliższe budynki mieszkalne znajdują się w odległości: „Staw Nowy” – ok. 93,11m, „Skrzypowy Staw” – ok. 108,07m, „Staw przy Piaskowym Moście” – ok. 3000,00m oraz „Staw Kasztanowy” – 1300,00m.