

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przygotowanie wniosku o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na korzystanie z wód na potrzeby śródlądowej drogi wodnej pn.: Kanał Ślesiński od połączenia z rzeką Wartą do jeziora Gopło wraz z jeziorami na jego trasie, z niezbędnymi załącznikami w celu uzyskania ostatecznej decyzji administracyjnej

Główny przedmiot:

CPV 71322000-1 - Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Dodatkowe przedmioty:

CPV 71322000-7 Usługi inżynierii w zakresie projektowania

CPV 71354000-4 Usługi sporządzania map

CPV 71313000-5 Usługi doradcze w zakresie środowiska naturalnego

1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na przygotowaniu wniosku o wydanie pozwoleń wodnoprawnych na korzystanie z wód na potrzeby śródlądowej drogi wodnej pn.: Kanał Ślesiński od połączenia z rzeką Wartą do jeziora Gopło wraz z jeziorami na jego trasie, z niezbędnymi załącznikami w celu uzyskania ostatecznej decyzji administracyjnej.

Do wniosku o wydanie pozwoleń wodnoprawnych Wykonawca będzie zobowiązany przygotować niezbędne załączniki m.in. operat wodnoprawny, który musi spełniać wymagania przewidziane w art. 409 ustawy Prawo wodne oraz Instrukcję gospodarowania wodą, zawierającą opis sposobu gospodarowania wodą i zaspokojenia potrzeb wszystkich użytkowników odnoszących korzyści z urządzeń wodnych, których instrukcja dotyczy, w liczbie egzemplarzy uwzględniającej właściciela wody oraz liczbę zakładów korzystających z wód. Instrukcja gospodarowania wodą stanowi bowiem zbiór zasad dotyczących gospodarowania wodą na Kanale Ślesińskim w celu zaspokojenia potrzeb wodnych użytkowników (żegluga, energetyka, rybactwo, przemysł i użytki rolne) korzystających ze szczytowego stanowiska Kanału Ślesińskiego i z zasobów wodnych rzeki Noteć Wschodnia za pomocą jazu Gawrony. Instrukcja musi spełniać wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie zakresu instrukcji gospodarowania wodą.

2. Budowle wodne służące do żeglugi.

Kanał Ślesiński

Kanał Ślesiński o długości 32 km jest odcinkiem drogi wodnej Warta – Kanał Bydgoski.

Łączy on rzekę Wartę z jeziorem Gopło i stanowi drogę wodną II klasy, Kanał należy wyodrębnić na poszczególne części:

- Kanał sztuczny o dł. 430 m od rzeki Warty do śluzy nr 1 Morzysław,

- Kanał sztuczny o długości 7,520 m od śluzy Morzysław do śluzy nr 2 Pątnów (tzw. stanowisko pośrednie),
- Jeziora naturalnie połączone: Pątnowskie, Wąsowsko-Mikorzyńskie, Ślesińskie oraz Jezioro Czarne, które jest połączone sztucznym kanałem o dł. 1800 m z J. Ślesińskim. Jeziora te stanowią tzw. szczytowe stanowisko Kanału Ślesińskiego o łącznej dł. 16,290 m począwszy od śluzy Pątnów do śluzy Gawrony,
- Kanał sztuczny od śluzy Gawrony do śluzy Koszewo o dł. 1,610 m,
- Kanał sztuczny od śluzy Koszewo do J. Gopło o dł. 6,150 m. W km 26+460 wpływa rzeka Noteć.
- **Śluza Morzysław:**
Śluza zlokalizowana jest w km 0+430 Kanału Ślesińskiego jednokomorowa żelbetonowa ze stalowymi wrotami głowy górnej i dolnej stanowiącymi zamknięcia śluzy, do napełniania i opróżniania śluzy służą napędy motylkowe, które otwierają otwory we wrotach, w bliskiej odległości od głowy dolnej są umiejscowione wrota przeciwpowodziowe służące do odcięcia napływu wód z rzeki Warty.
- **Śluza Pątnów:**
Śluza zlokalizowana jest w km 7+950 Kanału Ślesińskiego jednokomorowa żelbetonowa ze stalowymi wrotami głowy górnej i dolnej stanowiącymi zamknięcia śluzy, do napełniania i opróżniania śluzy służą napędy motylkowe, które otwierają otwory we wrotach. Śluza służy do zapewnienia żeglugi pomiędzy szczytowym stanowiskiem, a pośrednim, czyli między śluzami Pątnów i Morzysław oraz może być dokonywany zrzut wody ze stanowiska szczytowego Kanału do rz. Warty poprzez śluzę Morzysław.
- **Śluza Gawrony:**
Śluza zlokalizowana jest w km 24+240 Kanału Ślesińskiego jednokomorowa żelbetonowa ze stalowymi wrotami głowy górnej i dolnej o napędzie elektrycznym stanowiącymi zamknięcia śluzy, do napełniania i opróżniania śluzy służą kanały obiegowe w kształcie litery „C” ze stalowymi zasuwami o napędzie elektrycznym. Śluza służy do zapewnienia żeglugi na szczytowym stanowisku Kanału oraz na kanale między śluzami Gawrony – Koszewo. Kanały obiegowe śluzy umożliwiają upuszczanie wody ze stanowiska szczytowego i dalej przez śluzę Koszewo do J. Gopło.
- **Śluza Koszewo:**
Śluza zlokalizowana jest w km 25+850 Kanału Ślesińskiego jednokomorowa żelbetonowa ze stalowymi wrotami głowy górnej i dolnej o napędzie elektrycznym

stanowiącymi zamknięcia śluzy, do napełniania i opróżniania śluzy służą kanały obiegowe w kształcie litery „C” ze stalowymi zasuwami o napędzie elektrycznym. Śluza służy do zapewnienia żeglugi pomiędzy górnym stanowiskiem między śluzami Gawrony i Koszewo oraz dolnym między śluzą Koszewo i J. Gopło. W przypadku wykonywania zrzutu odbywa się on w porozumieniu z obsługą śluzy Gawrony.

3. Budowle służące do przerzutu wód.

- **Pompownia Morzysław**

Pompownia usytuowana jest w km 0+400 po stronie południowej głowy dolnej śluzy Morzysław. W pompowni zainstalowane jest 5 agregatów pompowych zatapialnych śmigłowych.

Zadaniem pompowni jest przerzut wód z rzeki Warty do Kanału Ślesińskiego na stanowisko pośrednie między śluzami Morzysław i Pątnów w celu zasilania w okresie deficytu wody.

- **Pompownia Pątnów**

Pompownia usytuowana jest w km 7+850 po stronie wschodniej głowy dolnej śluzy Pątnów. W pompowni zainstalowane jest 5 agregatów pompowych zatapialnych śmigłowych.

Zadaniem pompowni jest przerzut wody z pośredniego stanowiska na szczytowe Kanału Ślesińskiego na między śluzami Pątnów i Morzysław w celu zasilania w okresie deficytu wody oraz odwadniania pośredniego stanowiska w okresie wysokich wód rzeki Warty przy zamkniętych wrotach powodziowych śluzy Morzysław.

- **Jaz Gawrony**

Jaz zlokalizowany jest w km 24+100, regulacja jazu następuje poprzez cztery zasuwę stalowe płaskie o napędzie elektrycznym.

Głównym zadaniem jazu jest regulowanie poziomu piętrzenia stanowiska szczytowego Kanału Ślesińskiego kanałem odpływowym do rzeki Noteć przez J. Mileno.

4. Wymagania dotyczące formy i zakresu dokumentacji.

Operat sporządza się pisemnie w formie opisowej i graficznej, a także na informatycznych nośnikach danych jako dokument tekstowy, a część graficzną operatu w postaci plików typu rastrowego (PDF) lub plików w formacie wektorowych danych przestrzennych, odwzorowanych w jednym z obowiązujących układów współrzędnych geodezyjnych.

Należy mieć na uwadze, że zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 19.12.2019 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. poz.

2494) od 1 stycznia 2024 r. układ PL-EVRF2007-NH jest jedynym obowiązującym systemem wysokości w Polsce.

Operat wodnoprawny należy wykonać w 5 egz. w formie drukowanej i w 2 egz. w formie elektronicznej /na nośniku cyfrowym/. Dokumentacja przekazana w wersji elektronicznej, musi być tożsama z wersją drukowaną.

Wszystkie egzemplarze dokumentacji powinny zawierać rysunki wydrukowane w kolorze (nie mogą stanowić czarno białych kserokopii oryginalnych rysunków).

Przekazując wersję elektroniczną dokumentacji należy dołączyć oświadczenie, że zawartość wersji elektronicznej jest zgodna z wersją papierową.

Zawartość zapisów w operacie wodnoprawnym oraz instrukcji gospodarowania wodą, a także pozostałe załączniki wymagane ustawą Prawo Wodne powinny umożliwić organowi właściwemu do spraw gospodarki wodnej wydanie pozwoleń wodnoprawnych.

5. Zakres obowiązków Wykonawcy:

- a. Wykonawca będzie miał obowiązek opracowania dokumentacji zgodnie z zasadami współczesnej wiedzy technicznej, obowiązującymi przepisami prawa oraz obowiązującymi normami. Wykonawcę obowiązywać będą ustawy i przepisy wykonawcze aktualne na dzień przekazania Zamawiającemu opracowania.
- b. Wykonawca pozyska aktualne dane hydrologiczne, niezbędne do obliczeń, analiz danych itp.
- c. Wykonawca będzie zobowiązany do wykonania dodatkowych dokumentów oraz czynności związanych z uzyskaniem prawomocnej decyzji administracyjnej.
- d. Wykonawca będzie odpowiedzialny za realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z umową oraz opisem przedmiotu zamówienia wraz ze wskazówkami osoby wyznaczonej ze strony Zamawiającego lub organu prowadzącego postępowanie w sprawie wydania decyzji.
- e. Wykonawca zobowiązany będzie do przedłożenia Zamawiającemu adresu do korespondencji, telefonu kontaktowego oraz adresu e-mail w celu bezpośredniego kontaktu z osobą zajmującą się przedmiotowym zamówieniem.
- f. Wykonawca zobowiązany będzie w ramach wynagrodzenia umownego, wprowadzić do dokumentacji będącej przedmiotem zamówienia, wszelkie niezbędne uzupełnienia lub zmiany, jeśli taka konieczność wyniknie w trakcie postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych.
- g. Wykonawca zobowiązany będzie do przygotowania stanowiska (odpowiedzi na pisma) wobec organów administracji publicznej, instytucji państwowych oraz osób fizycznych i prawnych w ramach obowiązków związanych z realizacją zamówienia.
- h. Wykonawca zobowiązany będzie do pozyskania na własny koszt wszelkich materiałów niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym m.in.:
 - map z powiatowych zasobów geodezyjnych i kartograficznych:
Zawartość map powinna pozwolić na zweryfikowanie poprawności i kompletności przedłożonych wypisów z rejestrów gruntów. Mapy należy opatrzyć legendą. Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód powinien być wyraźny, z czytelnym oznaczeniem nieruchomości (tzn. wyraźne linie graniczne i numery ewidencyjne działek) znajdujących się na obszarze tego zasięgu, celem weryfikacji nieruchomości znajdujących

- się w wyznaczonym zasięgu oddziaływania (identycznej w wersji papierowej i wersji elektronicznej operatu wodnoprawnego). Załączone mapy powinny być opatrzone informacją, że pochodzą z właściwego ośrodka dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej poprzez wykazanie certyfikatu lub potwierdzenie oryginalną stosowną pieczęcią właściwego Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej. W przypadku konieczności skopiowania mapy posiadającej oryginalną pieczęć, w celu np. naniesienia na nią dodatkowych danych, należy wówczas przedłożyć obie mapy lub oryginał licencji do mapy lub jej kopię urzędowo potwierdzoną za zgodność z oryginałem. Należy wykazać, że mapy zostały pobrane na podstawie przedłożonej licencji (załączyć odnośnik do przedłożonej licencji). Załączone do części graficznej operatu wodnoprawnego mapy powinny zawierać dane niezbędne dla mapy sytuacyjno-wysokościowej m.in. dane o ukształtowaniu terenu, takich jak wysokości szczegółów sytuacyjnych i formy ukształtowania terenu. Załączone mapy powinny zostać wykonane w skali, która zapewni ich czytelność. Zawartość map powinna pozwolić na zweryfikowanie poprawności i kompletności przedłożonych wypisów z rejestrów gruntów.
 - wypisów z rejestru ewidencji gruntów dla działek, znajdujących się w zasięgu przewidywanego oddziaływania (Zamawiający przewiduje możliwość ich dwukrotnego uzyskania);
 - wypisów i wyrysów z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, ewentualnie zaświadczeń potwierdzających, że nie sporządzono miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
- i. Wykonanie i uzyskanie niezbędnych ewentualnych dodatkowych ekspertyz i konsultacji oraz opracowań dla osiągnięcia celu.
- j. Dokonanie inwentaryzacji użytkowników Kanału Ślesińskiego, korzystających z wód kanału, w szczególności pobierających wody.
- k. Przedkładanie do wiadomości Zamawiającego wszystkich pism i wniosków, związanych z realizacją Zamówienia, składanych przez Wykonawcę do innych Instytucji (skan pisma z datą wpływu) w terminie 3 dni roboczych od ich złożenia przez Wykonawcę.
- l. Wykonawca przedłoży Zamawiającemu przygotowany wniosek o wydanie pozwolenia wodnoprawnego wraz z niezbędnymi załącznikami m.in. opracowany operat wodnoprawny oraz projekt instrukcji gospodarowania wodą celem weryfikacji i sprawdzenia przed złożeniem do organu właściwego o udzielenie pozwoleń wodnoprawnych Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie. Zamawiający dokona oceny przygotowanej dokumentacji, przekazując uwagi lub akceptując. Akceptacja stanowić będzie podstawę do odbioru zadania. Podpisanie protokołu odbioru będzie możliwe po przedstawieniu przez Wykonawcę kompletnego wniosku w wymaganej liczbie w wersji papierowej i elektronicznej. W przypadku braku uwag Zamawiający niezwłocznie złoży wniosek wraz z załącznikami o wydanie pozwoleń wodnoprawnych. W przypadku zgłoszenia przez Zamawiającego uwag, Wykonawca będzie miał obowiązek dokonania w ciągu 2 tygodni stosownych poprawek i/lub uzupełnień.
- m. Wykonawca w czasie trwania Umowy będzie zobowiązany na każde żądanie Zamawiającego, w terminie 7 dni od dnia otrzymania pisemnego wezwania, udzielić mu wyjaśnień dotyczących

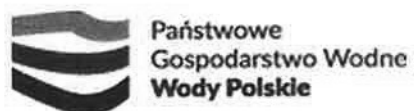
- przebiegu prac, udostępnić materiały częściowe przygotowane na potrzeby wykonywanego przedmiotu Umowy.
- n. Ponadto na wezwanie Zamawiającego Wykonawca będzie miał obowiązek wykonania w pierwszej kolejności części informacji, o których mowa w art. 409 ustawy Prawo wodne (np. zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu zamierzonego korzystania z wód) i udostępnienia ich w terminie 30 dni od dnia otrzymania pisemnego wezwania.
 - o. Wykonawca nie będzie mógł odmówić poprawienia lub ponownego wykonania opracowania, jeżeli przyczyny wad lub usterek będą leżały po stronie Wykonawcy.
 - p. Wszelkie braki, korekty, wyjaśnienia i konieczne do uzupełnienia dokumenty ujawniające się na etapie postępowania administracyjnego Wykonawca winien uzupełnić niezwłocznie a najpóźniej 2 dni przed wyznaczonym przez właściwy organ administracyjny terminie i przekazać Zamawiającemu. Koszty uzupełnienia wszelkich niezbędnych braków i wyjaśnień poniesie Wykonawca.
 - q. Wymienienie aktualnych podmiotów będących właścicielami gruntów oraz urządzeń wodnych znajdujących się w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód, a także podmiotów uprawnionych do korzystania z wód (w tym posiadających pozwolenia wodnoprawne) oraz właścicieli istniejących urządzeń wodnych znajdujących się w tym zasięgu
 - r. Opcjonalnie potwierdzenie informacji dotyczących gruntów oraz urządzeń wodnych znajdujących się w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód w postaci zobrazowania wraz z jednoznacznym oznaczeniem tego zasięgu na mapie sytuacyjno-wysokościowej (wraz z oznaczeniem granic i numerów działek ewidencyjnych)
 - s. Wykazanie, że przedmiot PWP nie narusza ustaleń planów zawartych w art. 409, ust. 1, pkt. 6, lit. a,b,c PW oraz ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych (ze wskazaniem jakie obszary chronione znajdują się w zasięgu korzystania z wód oraz w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód)
 - t. Wykazanie, że przedmiot PWP nie narusza ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, decyzji o warunkach zabudowy i decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, a także wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków

Minister właściwy do spraw gospodarki wodnej określił wzór wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dostępny na stronie pod linkiem:

<https://www.gov.pl/web/infrastruktura/wzory-wnioskow>

Wniosek o pozwolenie wodnoprawne będzie podpisywał i składał **Zamawiający**, na podstawie dokumentów (wypełniony wniosek wraz ze wszystkimi wymaganymi załącznikami) przygotowanych przez Wykonawcę i zaakceptowanych przez Zamawiającego.

Z uwagi na stopień skomplikowania zadania Zamawiający będzie wymagał ścisłej współpracy na etapie realizacji zadania. Wykonawca winien sporządzić wymagane opracowania, będące załącznikami do wniosku o uzyskanie pozwoleń wodnoprawnych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,



w szczególności zgodnie z przepisami ustawy Prawo wodne, Kodeksu Postępowania Administracyjnego. Dokumentacja powinna być wykonana z należytą starannością oraz poparta wiedzą techniczną.

Z-CIA DYREKTORA

Piotr Skórka

Sporządził

Sebastian Szelaąg