

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Nazwa przedmiotu zamówienia:

wykonanie usługi pn.:

„Usługi związane z przygotowaniem dokumentacji do inwestycji na terenie RZGW Poznań (podział na części) ”

2. Kod CPV:

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

3. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie kompletnych operatów wodnoprawnych z instrukcjami gospodarowania wodą wraz z opracowaniem projektów wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego i zatwierdzenie instrukcji gospodarowania wodą dla budowli hydrotechnicznych zlokalizowanych na terenie RZGW POZNAŃ oraz wykonanie dokumentacji remontowej dla jazu zlokalizowanego w km 157+150 (168+800 wg ISOK) rzeki Prosny w obrębie Podbolesławiec, gmina Bolesławiec, powiat wieruszowski, województwo łódzkie.

Operaty wodnoprawne powinny być wykonane zgodnie m.in. ze sztuką branżową oraz zgodnie z obowiązującą ustawą Prawo Wodne. Część graficzna winna zawierać m.in. rysunki zinwentaryzowanych budowli, mapy poglądowe, mapy zasadnicze, mapy zlewni, profile podłużne cieków, przekroje charakterystyczne cieków.

Dokumentacja remontowa powinna być wykonana zgodnie m.in. ze sztuką branżową oraz zgodnie z obowiązującą w tym zakresie przepisami prawa (w tym m.in. ustawą Prawo Wodne). Część graficzna operatu winna zawierać m.in. rysunki inwentarzowe budowli, mapę poglądową, mapę zasadniczą, mapę zlewni, profil podłużny cieku, przekroje charakterystyczne cieku.

Zamówienie zostało podzielone na 3 części:

– Część nr 1 – ZZ KALISZ

„Wykonanie operatów wodnoprawnych dla obiektów piętrzących oraz wykonanie projektu robót budowlanych na remont budowli Jazu Bolesławiec wraz z kosztorysem oraz STWiOR - ZZ Kalisz”

- 4 sztuki kompletnych operatów wodnoprawnych z instrukcjami gospodarowania wodą dla budowli piętrzących zlokalizowanych na terenie NW Jarocin (Zarządu Zlewni w Kaliszu)
 - Zastawka 32-3, rzeka Lubianka km 3+300;
 - Zastawka 5-3, rzeka Brodek km 2+600;
 - Jaz 15-4, rzeka Lutynia km 26+800;
 - Jaz 15-5, rzeka Lutynia km 27+200
- Wykonanie dokumentacji remontowej dla jazu zlokalizowanego w km 157+150 (168+800 wg ISOK) rzeki Prosny w obrębie Podbolesławiec, gmina Bolesławiec, powiat wieruszowski, województwo łódzkie. W zakres opracowania wchodzi: projekt robót budowlanych w zakresie remontu Jazu Bolesławiec, pomiary geodezyjne i inwentaryzacja budowli, przedmiar robót, kosztorys, STWiOR.

– Część nr 2 – ZZ POZNAŃ

„Wykonanie operatów wodnoprawnych dla obiektów piętrzących na terenie RZGW Poznań - ZZ Poznań”

- Wykonanie operatów wodnoprawnych i instrukcji gospodarowania wodą (dla pięterzeń $\geq 1,0$ m), przygotowanie wniosków o udzielenie pozwoleń wodno-prawnych na szczególne korzystanie z wód rzeki Michałówka, Kanał Kąty (Nadzór Wodny Poznań), rzeka Wełna, Mała Wełna (Nadzór Wodny Gniezno) na terenie działania Zarządu Zlewni w Poznaniu.

dla obiektów hydrotechnicznych:

Nadzór Wodny Poznań:

1. Rzeka Michałówka – woj. wielkopolskie, powiat poznański, gmina Kleszczewo, gmina Swarzędz, gmina Kórnik, gmina Poznań; dopływ Kopli – piętrzenie wody zastawkami zlokalizowanymi na przepustach w km cieku: 2+310 (piętrzenie 1,20 m); 4+180 (piętrzenie 1,15 m) ; 5+168 (piętrzenie 1,10 m); 5+688 (piętrzenie 1,00 m); 6+192 (piętrzenie 1,10 m); 7+231 (piętrzenie 1,30 m); 8+113 (piętrzenie 1,20 m)
2. Kanał Kąty – woj. wielkopolskie, pow. poznański, gmina Murowana Goślina, dopływ Trojanki - piętrzenie wody zastawkami w km 0+537 (piętrzenie 1,20 m) ; 1+445 (piętrzenie 0,83 m)

Nadzór Wodny Gniezno:

1. Rzeka Wełna - woj. wielkopolskie, pow. wągrowiecki, gm. Mieścisko - jaz szandorowy Zakrzewo w km 64+800 (piętrzenie 1,90 m)
2. Rzeka Mała Wełna – woj. wielkopolskie, pow. wągrowiecki, gm. Skoki - jaz szandorowy Skoki w km 19+380 (piętrzenie 0,90 m); jaz kozłowy Nadmłyn w km 26+330 (piętrzenie 1,40 m)

– Część nr 3 – ZZ KOŁO

„Wykonanie operatu wodnoprawnego wraz z instrukcją gospodarowania wodą dla budowli hydrotechnicznych rz. Warcicy w km 0+200, 1+080, 2+810, 6+460, 7+800 oraz Rowu Ksawerowskiego w km 0+000 - ZZ Koło”

Wykonanie operatów wodnoprawnych oraz instrukcji gospodarowania wodą wraz z opracowaniem projektu wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego i zatwierdzenie instrukcji gospodarowania wodą dla budowli hydrotechnicznych rz. Warcicy w km 0+200, 1+080, 2+810, 6+460, 7+800 oraz Rowu Ksawerowskiego w km 0+000, w zakresie usługi wodnej tj. piętrzenia wód powierzchniowych budowlą piętrzącą i szczególnego korzystania z wód tj. nawadniania gruntów rolnych

Opis przedmiotu zamówienia dotyczy następujących budowli hydrotechnicznych:

Obiekt nr 1 – Budowle na rz. Warcicy

1. Jaz nr 2 w km 0+200 rzeki Warcicy w m. Pogorzałki gm. Kramsk;
2. Jaz nr 3 w km 1+080 rzeki Warcicy w m. Pogorzałki gm. Kramsk;
3. Jaz nr 4 w km 2+810 rzeki Warcicy w m. Barce gm. Kramsk;
4. Przepust z piętrzeniem nr 5 w km 6+460 rzeki Warcicy w m. Borki gm. Kramsk;
5. Przepust z piętrzeniem nr 6 w km 7+800 rzeki Warcicy w m. Borki gm. Kramsk;

Obiekt nr 2 – Budowla na cieku Rów Ksawerowski

1. Przepust z piętrzeniem nr 1 w km 0+000 cieku Rów Ksawerowski w m. Pogorzałki gm. Kramsk.

4. Szczegółowy zakres i rodzaj prac przewidzianych do wykonywania w ramach przedmiotu zamówienia dla poszczególnych części, z podaniem ich lokalizacji określają opis przedmiotu zamówienia dla poszczególnych części (od nr 1 do nr 3),

5. informacje dodatkowe:

Wykonawca ponosi wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyniku postępowania.

Całość opracowania winna odpowiadać aktualnym przepisom ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.) oraz wymogami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie zakresu instrukcji gospodarowania wodą (Dz. U. Nr 2019 poz. 1725).