# Załącznik nr 8 do SWZ

**KALKULACJA OFERTOWA**

**Opracowanie operatów wodnoprawnych oraz instrukcji gospodarowania wodą dla budowli hydrotechnicznych znajdujących się na terenie działania Zarządu Zlewni
w Giżycku część 2 na 4 rzekach:**

1. **Rzeka Staświnka ( szt.1 ) w km 1+714, gm. Miłki pow. giżycki,**
2. **Rzeka Węgorapa( szt.3 ) w km 11+300, 14+443, 40+456, gm. Budry, Węgorzewo, powiat węgorzewski**
3. **Rzeka Gołdapa (szt.5 ) w km 2+420,5+232,7+505,14+331,17+056, gm. Budry, pow. węgorzewski,**
4. **Rzeka Jarka ( szt.2) , km 19+590, 28+650, gm. Kowale Oleckie, Gołdap , pow. olecki, gołdapski.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wykaz elementów | Ilość egzem. | Wartość netto | Terminwykonania |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **a) Rzeka Staświnka ( szt.1 ) w km 1+714** |  |
| 1 | Zebranie materiałów archiwalnych dot. budowli piętrzących, zapoznanie się z nimi w terenie, pomiary uzupełniające - wykonanie profilu podłużnego w zasięgu cofki, określenie poziomów piętrzenia | komplet |  |  |
| 2 | Pozyskanie materiałów geodezyjnych (wypisy z rejestru gruntów i map ewidencyjnych)– przyjęto ok 30 działek na jedną budowlę | komplet |  |  |
| 3 | Sporządzenie operatu wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, zgodnie z wymogami ustawy z **dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U .z 2021 r. poz. 624**) | 3 |  |  |
| 4 | Sporządzenie instrukcji gospodarowania wodą na budowlach rzeki, zgodnie z 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). | 3 |  |  |
| 5 | Uzyskanie niezbędnych uzgodnień, i opinii oraz przygotowanie projektu wniosku do Ministra Infrastruktury o wydanie decyzji pozwolenia wodnoprawnego. | komplet |  |  |
| 6 | Wersja elektroniczna: operatu wodnoprawnego, instrukcji gospodarowania wodą\* | 2 |  |  |
| **b) Rzeka Węgorapa( szt.3 ) w km 11+300, 14+443, 40+456** |
| 1 | Zebranie materiałów archiwalnych dot. budowli piętrzących, zapoznanie się z nimi w terenie, pomiary uzupełniające - wykonanie profilu podłużnego w zasięgu cofki, określenie poziomów piętrzenia | komplet |  |  |
| 2 | Pozyskanie materiałów geodezyjnych (wypisy z rejestru gruntów i map ewidencyjnych) – przyjęto ok 30 działek na jedną budowlę | komplet |  |  |
| 3 | Sporządzenie operatu wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, zgodnie z wymogami ustawy z **dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U .z 2021 r. poz. 426**) | 3 |  |  |
| 4 | Sporządzenie instrukcji gospodarowania wodą na budowlach rzeki, zgodnie z 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). | 3 |  |  |
| 5 | Uzyskanie niezbędnych uzgodnień, i opinii oraz przygotowanie projektu wniosku do Ministra Infrastruktury o wydanie decyzji pozwolenia wodnoprawnego. | komplet |  |  |
| 6 | Wersja elektroniczna: operatu wodnoprawnego, instrukcji gospodarowania wodą\* | 2 |  |  |
| **c) Rzeka Gołdapa (szt.5 ) w km 2+420,5+232,7+505,14+331,17+056** |
| 1 | Zebranie materiałów archiwalnych dot. budowli piętrzących, zapoznanie się z nimi w terenie, pomiary uzupełniające - wykonanie profilu podłużnego w zasięgu cofki, określenie poziomów piętrzenia | komplet |  |  |
| 2 | Pozyskanie materiałów geodezyjnych (wypisy z rejestru gruntów i map ewidencyjnych) – przyjęto ok 30 działek na jedną budowlę | komplet |  |  |
| 3 | Sporządzenie operatu wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, zgodnie z wymogami ustawy z **dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U .z 2021 r. poz. 426**) | 3 |  |  |
| 4 | Sporządzenie instrukcji gospodarowania wodą na budowlach rzeki, zgodnie z 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). | 3 |  |  |
| 5 | Uzyskanie niezbędnych uzgodnień, i opinii oraz przygotowanie projektu wniosku do Ministra Infrastruktury o wydanie decyzji pozwolenia wodnoprawnego. | komplet |  |  |
| 6 | Wersja elektroniczna: operatu wodnoprawnego, instrukcji gospodarowania wodą\* | 2 |  |  |
| **d) Rzeka Jarka ( szt.2) , km 19+590, 28+650** |
| 1 | Zebranie materiałów archiwalnych dot. budowli piętrzących, zapoznanie się z nimi w terenie, pomiary uzupełniające - wykonanie profilu podłużnego w zasięgu cofki, określenie poziomów piętrzenia | komplet |  |  |
| 2 | Pozyskanie materiałów geodezyjnych (wypisy z rejestru gruntów i map ewidencyjnych) – przyjęto ok 30 działek na jedną budowlę | komplet |  |  |
| 3 | Sporządzenie operatu wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód, zgodnie z wymogami ustawy z **dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U .z 2021 r. poz. 426**) | 3 |  |  |
| 4 | Sporządzenie instrukcji gospodarowania wodą na budowlach rzeki, zgodnie z 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). | 3 |  |  |
| 5 | Uzyskanie niezbędnych uzgodnień, i opinii oraz przygotowanie projektu wniosku do Ministra Infrastruktury o wydanie decyzji pozwolenia wodnoprawnego. | komplet |  |  |
| 6 | Wersja elektroniczna: operatu wodnoprawnego, instrukcji gospodarowania wodą\* | 2 |  |  |
| Wartość (netto): |  |  |
| Podatek VAT (23 %) |  |  |
| Wartość (brutto): |  |  |

\* w wersji cyfrowej na nośniku elektronicznym - płyta CD w formatach wersji oryginalnej oraz w formatach dokumentów sporządzonych w edytorze tekstu w formacie doc i pdf, dokumentów graficznych w formacie jpg i tiff.

****