

Opis przedmiotu zamówienia dla zadania:

„Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni rzeki Bronka poprzez naprawę budowli piętrzących w km: 1+235, 2+893, 4+463, 6+017, 8+777”.

Przedmiotem zamówienia jest naprawa budowli piętrzących na rzece Bronka w km: 1+235, 2+893, 4+463, 6+017, 8+777.

Zakres robót na zadaniu obejmuje głównie:

- odmulenie dna cieku w obrębie budowli warstwą do 20 cm z rozplantowaniem;
- oczyszczenie z nagromadzonej ziemi umocnień betonowych;
- uzupełnienie ubytków konstrukcji betonowych zaprawą naprawczą;
- czyszczenie przez szczotkowanie elementów stalowych wraz z ich odtłuszczeniem i pomalowaniem;
- zamocowanie łat wodowskazowych;
- montaż tablic informacyjnych – wg wzoru stanowiącego Zał. Nr 5 do zapytania ofertowego.

Zakres robót związanych z naprawą urządzeń piętrzących został szczegółowo określony w przedmiarze robót stanowiącym integralną część opisu przedmiotu zamówienia.

Przewidywany termin realizacji zadania:

- rozpoczęcie: od podpisania umowy
- zakończenie: w ciągu 40 dni od podpisania umowy

Dyrektor
Piotr Woźniak