

PRACE ZWIĄZANE Z UTRZYMANIEM WÓD

RZGW: Gdańsk

ZZ: Elbląg

NW: Elbląg

Nazwa zadania: Zabudowa uszkodzeń wałów przeciwpowodziowych na terenie Zarządu Zlewni w Elblągu

Część zamówienia nr 1: Zabudowa uszkodzeń wałów przeciwpowodziowych na terenie NW w Elblągu gmina Markusy, Rychliki, Dzierzgoń.

Kod JCW wraz z nazwą wody w zlewni:

RW2000165499 - Elbląg od Młynówki do ujścia

RW20001054355 - Elbląg z Młynówką

RW20001054529 - Brzeźnica

RW200010545489 - Marwicka Młynówka

Kilometraż cieków:

czołowy wał j. Drużno pld. 5	0,00 - 1,371
czołowy wał j. Drużno pld. 12	0,00 - 9,993
czołowy wał j. Drużno pld. 73, 75	0,00 - 3,250
czołowy wał j. Drużno pld. 76	0,00 - 1,854
lewy wał Kanał Modry	0,00 - 3,782
prawy wał Kanał Modry	0,00 - 3,758
lewy wał pot. G	0,00 - 0,377
prawy wał pot. G	0,00 - 2,218
lewy wał pot. H	0,00 - 0,795
prawy wał pot. H	0,00 - 0,779
lewy wał pot. Kwietniewo	0,00 - 3,895
lewy wał pot. Olszów	0,00 - 0,856
lewy wał pot. Powodowo	0,00 - 1,859
prawy wał pot. Prakwice	0,00 - 0,22
lewy wał pot. Topolka	0,00 - 1,285
prawy wał pot. Topolka	0,00 - 1,284
prawy wał pot. Wysoki	0,00 - 0,732
lewy wał rz. Balewka	0,00 - 13,255
prawy wał rz. Balewka	0,00 - 13,216
lewy wał rz. Brzeźnica	0,00 - 1,879
prawy wał rz. Brzeźnica	0,00 - 2,097
lewy wał rz. Dzierzgoń	0,00 - 12,534
wał lewy cofkowy rz. Dzierzgoń	0,00 - 0,19
prawy wał rz. Dzierzgoń	0,00 - 13,204 14,280 - 16,074
lewy wał rz. Młynówka Marwicka	0,00 - 2,017
lewy wał rz. Tyna Stara	0,00 - 1,679

Miejsce:

Gmina - Markusy, Rychliki, Dzierzgoń, powiat - elbląski, sztumski, województwo - warmińsko-mazurskie, pomorskie

Opis zakresu rzeczowego prac:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usług w roku 2024 z podziałem na dwa etapy, polegających na:

- Ręczne wykoszenie porostów ze skarp i korony wału - 10 m²/szt.
- Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp i korony wału - 10 m²/szt.
- Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m³ w gr. kat. III z transportem urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odleg. do 15 km - UWZGLĘDNIĆ KOSZT ZAKUPU GRUNTU - 3 m³/szt.
- Rozkopanie uszkodzenia wału z wydobyciem gruntu, gałęzi, traw. - 2 m³/szt.
- Wbudowanie gruntu w nasyp - zabudowa uszkodzenia - 5 m³/szt.
- Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi - 5 m³/szt.
- Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gr. III przy robotach wodno-melioracyjnych - 10 m²/szt.
- Obsianie skarp w ziemi urodzajnej - 10 m²/szt.

Kontakt - osoba nadzorująca ze strony PGW WP: Krzysztof Czeszejko - Sochacki kierownik NW

Przewidywany termin zakończenia prac: etap I 23.08.2024r.

Zgłoszenie do RDOŚ: tak/nie (ewentualnie skan przyjętego zgłoszenia z milczącą zgodą/decyzja derogacyjna)

Nadzór przyrodniczy nad pracami: tak/nie