

Zamawiający:

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE
ZARZĄD ZLEWNI W GRYFICACH
ul. Niektadzka 9, 72 - 300 Gryfice

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zadania:

**„Wykonanie doraźnej retencji korytowej w ciekach na terenie Zarządu Zlewni w Gryficach”
- zadanie częściowe nr 3 Nadzór Wodny Nowogard**

CPV:

90721800-5 – usługi ochrony przed naturalnym ryzykiem lub zagrożeniami.
77310000-6 – usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych.
45246000-3 – roboty w zakresie regulacji rzek i kontroli przeciwpowodziowej.

Lokalizacja:

Województwo zachodniopomorskie, powiat łobeski, gmina Węgorzyno i Radowo Małe.

Spis zawartości:

1. Opis przedmiotu zamówienia.
2. Mapa poglądowa.

Opracował:

KIEROWNIK
Krzysztof Molka

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Gryficach
Nadzór Wodny w Nowogardzie

Nowogard, 12.05. 2020 r.

1. OPIS

1.1 Opis przedmiotu zamówienia:

W celu zwiększenia retencji korytowej przewiduje się spiętrzenie wody w ciekach za pomocą worków z piaskiem na kanale Sielsko Mielno w km 2+750 i 3+750, kanale Gardno w km 1+250 i 2+020, kanale Kraśnik w km 1+950 oraz rzecze Wilkowa w km 8+500. Worki należy ułożyć do wysokości średniego przepływu tj. ok 40-50 cm przy szerokości dna 0,8 – 1,0 m. Koryta cieków w miejscach spiętrzenia należy wykosić oraz oczyścić z roślinności i występujących zamulisk.

Spiętrzenie wykonać w taki sposób aby zapewnić nienaruszalny przepływ wody w korytach.

Zakres usługi obejmuje wykonanie w szczególności następujących prac :

- dowóz gruntu do napełnienia worków,
- wykonanie piętrzenia przy użyciu worków z piaskiem,
- ręczne wykoszenie porostów ze skarp,
- wygrabienie wykoszonych porostów,
- likwidacja zamulisk.

Tabelaryczne zestawienie podstawowych danych charakteryzujących zadanie.

| L.p. | Wyszczególnienie | Jednostka | Ilość jednostek |
|------|--|----------------|-----------------|
| 1 | Dowóz gruntu do napełnienia 116 szt. worków | m ³ | 1,392 |
| 2 | Wykonanie piętrzenia przy użyciu worków z piaskiem | szt. | 6 |
| 3 | Ręczne wykoszenie porostów ze skarp | m ² | 584 |
| 4 | Wygrabienie wykoszonych porostów | m ² | 584 |
| 5 | Likwidacja zamulisk | m ³ | 3,299 |

1.2 Lokalizacja:

Obiekty znajdują się na terenie gminy Węgorzyno, obręb Sielsko, Gardno, Kraśnik Łobeski i gminy Radowo Małe, obręb Pogorzelica, powiat Łobez, woj. zachodniopomorskie i zostały zaznaczone na załączniku graficznym.

1.3 Parametry:

- kanał Sielsko Mielno w km 2+750 - szerokość dna 0,8 m, wysokość piętrzenia 0,4 m
- kanał Sielsko Mielno w km 3+750 - szerokość dna 1,0 m, wysokość piętrzenia 0,5 m
- kanał Gardno w km 1+250 - szerokość dna 1,0 m, wysokość piętrzenia 0,4 m
- kanał Gardno w km 2+020 - szerokość dna 1,0 m, wysokość piętrzenia 0,5 m
- kanał Kraśnik w km 1+950 - szerokość dna 1,0 m, wysokość piętrzenia 0,4 m
- rzeka Wilkowa w km 8+500 - szerokość dna 1,0 m, wysokość piętrzenia 0,4 m

1.4 Stan istniejący:

Planowane piętrzenia zlokalizowane są w miejscach starych zastawek bądź przepustów z piętrzeniem, które uległy zniszczeniu. Po wykonaniu zabudowy workami z piaskiem do wysokości średnich przepływów nastąpi retencjonowanie wody w korytach cieków oraz nawodnienie podsiąkowe przyległych użytków zielonych.

1.5 Warunki komunikacyjne:

Sposób dojazdu do obiektów zapewniony drogami utwardzonymi i gruntowymi.

1.6 Stan prawny:

Wszystkie ciekі, na których planowane jest piętrzenie stanowią własność Skarbu Państwa (wg ewidencji gruntów w trwałym zarządzie Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego. Zgodnie z art. 526 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne z dniem wejścia w życie ustawy Wody Polskie wykonują zadania dotychczasowych Marszałków Województw związane m. in. z utrzymaniem wód).

1.7 Technologia robót:

Po przekazaniu terenu prac w pierwszej kolejności należy przystąpić do wykoszenia skarp wraz z wygrabieniem wykoszonych porostów oraz usunięcia istniejących zamulisk.

Następnie na całej szerokości dna ułożyć worki z piaskiem w taki sposób aby zapewnić nienaruszalny przepływ wody w korytach.

Wykonawcę zobowiązuje się do zapewnienia na obiekcie należytego ładu i porządku, przestrzegania przepisów bhp i ppoż. oraz ochrony istniejących obiektów naziemnych oraz urządzeń i uzbrojenia podziemnego.

1.8 Termin wykonania zadania: 21 dni od dnia podpisania umowy.