

## Opis przedmiotu zamówienia

Część 6 – wały rzeki Warty Nadzór Wodny Radomsko

Rok 2023 – zakres gwarantowany

Rok 2024 – zakres prawa opcji

### 1. Lokalizacja prac

Zadanie zlokalizowane jest na terenie działania Zarządu Zlewni w Sieradzu – Nadzór Wodny Radomsko.

**Wał przeciwpowodziowy lewy rz. Warty km 684+300 685+700, gm. Radomsko m. Bobry**

### 2. Zakres przedmiotu zamówienia

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest wykonanie prac utrzymaniowych w/w wałów jako mienia Skarbu Państwa na terenie Nadzoru Wodnego w Radomsku w celu poprawy ich sprawności technicznej, obejmujących:

Określenie podstawowe:

Wykoszenie porostów z korony skarpy wałów rozumie się wykoszenie możliwie najniżej tj. do wysokości max 3-5 cm.

Wykoszenie korony i skarp wału na całej długości zostanie wykonane ręcznie i mechanicznie . Przez wykoszenie porostów ręcznie (krzaków) rozumie się ich usunięcie poprzez ścięcie piłą motorową i rozdrobnieniem rębakiem na miejscu.

### 3. Szczegółowy zakres prac do wykonania:

**Wał przeciwpowodziowy lewy rz. Warty km 684+300 685+700, gm. Radomsko m. Bobry**

L.p.	Opis prac do wykonania	Jedn. miary	Ilość
<b>I KOSZENIE</b>			
1	Ręczne wykoszenie porostów z korony i skarp wału - porost gęsty, twardy wraz z wygrabieniem. (1400mb*11,0mb)*20%=30800m2 Przyjęto 20% całej powierzchni.	m2	3080,00
2	Mechaniczne wykoszenie porostów z korony i skarp wału- porost gęsty, twardy, wykonane kosiarką bijakową. (1400mb*11,0mb)*80%=12320m2 Przyjęto wykoszenie 80% powierzchni.	m2	12320,00
<b>II KOSZENIE</b>			
3	Ręczne wykoszenie porostów z korony i skarp wału - porost gęsty, twardy wraz z wygrabieniem. (1400mb*11,0mb)*20%=30800m2 Przyjęto 20% całej powierzchni	m2	3080,00
4	Mechaniczne wykoszenie porostów z korony i skarp wału- porost gęsty, twardy, wykonane kosiarką bijakową. (1400mb*11,0mb)*80%=12320m2 Przyjęto wykoszenie 80% powierzchni	m2	12320,00

#### 4. Termin wykonania usługi

Zgodnie z zapisem zawartym w Specyfikacji Warunków Zamówienia pkt. 5

#### 5. Przekazanie terenu prac

Teren zostanie przekazany Wykonawcy przed przystąpieniem do realizacji usługi na podstawie Protokołu przekazania terenu prac utrzymaniowych zgodnie z zapisami zawartymi w umowie.

#### 6. Zabezpieczenie interesów osób trzecich

Oferenci zobowiązani są do zapoznania się z przedmiotem zamówienia w terenie oraz do przewidzenia wszelkich kosztów związanych z prowadzeniem prac (dojazd, organizacja, itp.) Wykonawca zobowiązany jest do przywrócenia stanu pierwotnego dróg wykorzystywanych w czasie prowadzenia prac oraz do naprawienia ewentualnych uszkodzeń elementów technicznych (skarpy, budowle) oraz pokrycia szkód wyrządzonych osobom trzecim powstałych w konsekwencji prowadzonych robót.

#### 7. Ochrona środowiska

Wykonawca na obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia prac wszelkie przepisy dotyczące ochrony środowiska naturalnego. Będzie miał szczególny wzgląd na zabezpieczenie przed:

- zanieczyszczeniem zbiorników i cieków wodnych płynami i substancjami toksycznymi;
- trwałym zniszczeniem gniazd i legowisk ptaków;
- zdewastowaniem naturalnych tarlisk ryb w miejscu ujść rzek i kanałów.

#### 8. Bezpieczeństwo i higiena pracy

Podczas realizacji prac Wykonawca będzie przestrzegał przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U nr 120 z 20032 r. poz. 1126 z póź. zm.)

Ponadto prace należy wykonać zgodnie z przepisami:

- ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625)
- ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U z 2021 r. poz. 2351 ze zm.)

Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zasady bezpieczeństwa i higieny pracy stosowane przez Wykonawcę.

#### 9. Odbiór wykonanej usługi

Odbiór usługi przeprowadza przedstawiciel Zamawiającego w sposób i w terminie określonym w umowie.

#### Załączniki:

1. Mapa z lokalizacją wałów przeciwpowodziowych na terenie NW Radomsko.

Spondziła:  
Dorota Antkowiak-Smole