

Przedmiar robót

Obiekt	Budowa 15 przegród srewniano- ziemnych na terenie obszaru Natura 2000 Górkowski Las w rezerwacie przyrody "Las Górkowski"
Rodzaj robót	Inżynieryjne
Kod CPV	Kod CPV 45240000-1
Lokalizacja	Działka nr ew. 252-L, 253- L, obręb Wicko, gmina Wicko, powiat lęborski
Zamawiający	PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lębork

Charakterystyka obiektu

Budowa 15 przegród srewniano- ziemnych na terenie obszaru Natura 2000 Górkowski Las w rezerwacie przyrody "Las Górkowski"

OPIS UPROSZCZONY – CHARAKTERYSTYKA ROBÓT KOSZTORYSOWYCH

Przedmiotem inwestycji jest "Budowa 15 przegród drewniano-ziemnych na terenie obszaru Natura 2000 Górkowski Las w rezerwacie przyrody "Las Górkowski"". Teren inwestycji stanowi wyjątkowo cenny przyrodniczo obszar leśny, objęty ochroną prawną. Realizacja inwestycji winna odbywać się w sposób określony w dokumentacji projektowej, STWiOR oraz uzgodnieniach i decyzjach administracyjnych.

Przedmiotem inwestycji są proste obiekty budowlane, posadowione w sposób bezpośredni na rowach melioracyjnych, na gruncie rodzimym. Nie przewiduje się pompowania wody z rowów, ani wycinki drzew. Przegroda powinna być zbudowana z drewnianych, podwójnych, szczelnych ścianek, znajdujących się w odległości 5 m od siebie z wypełnieniem zmiennym (zmineralizowanym torfem).

Parametry techniczne przegród:

- Ilość obiektów: 15 szt.
- Położenie: punktowo, na rowach melioracji leśnej zgodnie z PZT
- Funkcja: zahamowanie odpływu wody rowami
- Długość: 5,0 m
- Szerokość: 3,0 m
- Wysokość ścianki: 2,0 m
- Wysokość wypełnienia: ok. 0,5 m
- Deski na ściankę szczelną: wym. ok. 14×5 cm i długości 2,0 m
- Materiały: zmineralizowany torf, deski z drewna dębowego.

Sposób wykonania: Materiał na budowę zostanie dowieziony od dostawców zewnętrznych, nie przewiduje się pozyskania materiałów miejscowych. Wszystkie prace należy wykonać za pomocą ręcznych maszyn i urządzeń. Nie przewiduje się użycia ciężkiego sprzętu budowlanego. Transport materiałów przewiduje się lekkim ciągnikiem lub pojazdem typu kład z przyczepką. Prace będą polegały na ręcznym wbiciu i wkopaniu dwóch ścianek szczelnych wraz z ich skręceniem kleszczami w odległości 5,0 m od siebie, wraz z wykonaniem wypełnienia i zagęszczeniem wypełnienia ziemnego. Rzędna wypełnienia ziemnego w jego koronie: ok. +0,10 m w stosunku do przylegającego terenu. Ziemia (zmineralizowany torf) używana do zasypywania rowów nie może stanowić nośnika gatunków roślin niedostosowanych do tego siedliska lub inwazyjnych.

Opracowanie:
EKO-PROJEKT

Tabela przedmiaru robót

Budowa 15 przegród srewniano- ziemnych na terenie obszaru Natura 2000 Górkowski Las w rezerwacie przyrody "Las Górkowski"

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		B.01.00.00.	Roboty ziemne Kod CPV: 45111200-0		
1			Prace geodezyjne	kpl	1
1.1	KNR 2-01 0119/01		Roboty pomiarowe geodezyjne- wytyczenie obiektów, analogia	kpl	15
1.2	KNR 2-01 0122/01		Roboty pomiarowe geodezyjne- inwentaryzacja obiektów, analogia	kpl	15
2			Roboty ziemne	kpl	1
2.1	KNR 2-01 0310/01		Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii I-II ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład 5,0*1,0*2,5*15	m3	187,5
			razem	m3	187,5
2.2	KNR 2-01 0420/03		Drewniana ścianka szczelna z drewna dębowego gr. 5 cm, deski łączone na brusy, analogia 3,0*2,00*2*15	m2	180
			razem	m2	180
2.3	KNR 2-21 0218/01		Ręczne rozścielenie z przerzutem ziemi urodzajnej na terenie płaskim- wypełnienie zmineralizowanym torfem, analogia 2,0*1,0*5,0*15	m3	150
			razem	m3	150
2.4	KNR 2-01 0307/01		Odsparowanie i przewóz taczkami gruntu kategorii I-II na odległość do 10m poz,2,1, 5,0*1,0*2,5*15	m3	187,5
			razem	m3	187,5