

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. 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.
2. 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.
3. 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.
 4. Prace należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową obejmującą: Projekt budowlany, Przedmiar robót oraz Szczegółową Specyfikacją Techniczną.
 5. Dla robót opisanych w dokumentacji projektowej przy sporządzaniu wyceny ofertowej przedmiar robót należy traktować jako pomocniczy do określenia ilości robót. Szczegółowy zakres robót, ilości i parametry wbudowywanych materiałów opisuje projekt budowlany.

6. Prace budowlane muszą być wykonane zgodnie z przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami, zasadami wiedzy technicznej oraz sztuką budowlaną.
7. SIWZ nie narzuca zastosowania wyrobów konkretnego producenta. Dopuszczalne jest zastosowanie materiałów i urządzeń równoważnych do zaproponowanych w dokumentacjach projektowych i przedmiarach. Równoważność odnosi się w szczególności do cech funkcjonalnych, właściwości technicznych i jakości zastosowanych materiałów i urządzeń.
8. Ponadto w zakresie robót i wartości ryczałtowej należy uwzględnić:
 - usuwanie wszelkich kolizji i prac nie wymienionych w dokumentacji technicznej, które można było przewidzieć po szczegółowym zapoznaniu się z zakresem robót, terenem budowy i dokumentacją;
 - ewentualną naprawę innych dróg leśnych zniszczonych przez sprzęt budowlany lub samochody dowożące materiały;
 - wykonanie dokumentacji powykonawczej geodezyjnej;
 - właściwą organizację robót, odtworzenie nawierzchni, uprzątnięcie terenu robót.

Załączniki:

1. Projekt budowlany;
2. STWiOR;
3. Przedmiar robót;
4. Operat wodnoprawny.
5. Zaświadczenie Starosty Lęborskiego o przyjęciu zgłoszenie robót bez sprzeciwu