Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Kosztorys ofertowy

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| <-NNr | <-OOpis robót | <-JJm | <-IIlość | <-CCena jedn. | <-WWartość netto |
|  | "Usuwanie szkód powodziowych na rzece Szreniawa w km 82+700-83+600 w zakresie zabudowy i ubezpieczenia brzegu." |  |  |  |  |
| 1 | "Usuwanie szkód powodziowych na rzece Szreniawa w km 82+700-83+600 w zakresie zabudowy i ubezpieczenia brzegu." |  |  |  |  |
| 1.1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa strumieni i rzek o szerokości dna do 7·m | km | 0,3 |  |  |
| 1.2 | Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach nawodnionych, grunt kategorii III-IV, pnie średnicy 26-35·cm z wywiezieniem | szt. | 3 |  |  |
| 1.3 | Wykoszenie porostów, ręcznie ze skarp, porost gęsty, twardy z wygrabieniem | m2 | 7 200 |  |  |
| 1.4 | Ręczne ścinanie i karczowanie, zagajniki średniej gęstości | ha | 0,24 |  |  |
| 1.5 | Mechaniczne rozdrabnianie, gałęzie, do Fi·22,5·cm | mp | 68,64 |  |  |
| 1.6 | Udrożnienie koryta rzeki - wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III | m3 | 350,0 |  |  |
| 1.7 | Rozplantowanie spycharkami ziemi wydobytej z wykopów liniowych, do 1·m3 ziemi leżącej wzdłuż krawędzi na długości 1·m wykopu, kategoria gruntu I-IV | m3 | 350,0 |  |  |
| 1.8 | Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III | m2 | 256,0 |  |  |
| 1.9 | Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5·cm | m2 | 256,0 |  |  |
| 1.10 | Przywrócenie właściwych parametrów koryta - wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5·m ze złożeniem urobku na odkład, wykopy o głębokości do 1.5·m, kategoria gruntu III | m3 | 48,0 |  |  |
| 1.11 | Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III | m2 | 268,0 |  |  |
| 1.12 | Wykonanie palisady, kołki i słupki Fi·10-12·cm, głębokość wbicia 1,50·m, grunt kategorii III | m | 67,0 |  |  |
| 1.13 | Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókniną, sposobem ręcznym, geowłóknina | m2 | 268,0 |  |  |
| 1.14 | Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami, wysokość układanej geokraty 10·cm, zasypanie humus | m2 | 268,0 |  |  |
| 1.15 | Obsianie skarp w ziemi urodzajnej | m2 | 268,0 |  |  |
| 1.16 | Zabezpieczenie wyrwy w skarpie - wykonanie materacy siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, kosz o wymiarach 5,0x1,0x0,5m | m3 | 15,0 |  |  |
| 1.17 | Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 90x60x10·cm na podsypce piaskowej gr. 5 cm | m2 | 24,0 |  |  |
|  | WARTOŚĆ NETTO |  |  |  |  |
|  | VAT |  |  |  |  |
|  | WARTOŚĆ BRUTTO |  |  |  |  |