Zał. nr 2 kalkulacja cenowa

(pieczęć adresowa Wykonawcy)

NIP: ....................................................

REGON:.............................................

tel.: ......................................................

adres e – mail: ....................................

**Kalkulacja cenowa**

w postępowaniu pn. **„Konserwacja bieżąca potoku Karniowski w km 0+000-4+200 w miejscowości Dulowa, Karniowice, Psary, gmina Trzebinia."**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr poz. | Opis robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1 | Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp | m2 | 21 000 |  |  |
| 2 | Wygrabienie wykoszonych porostów ze skarp o szerokości do 2,0 m | m2 | 21 000 |  |  |
| 3 | Ręczne ścinanie krzaków i podszycia średniej gęstości | ha | 0,1 |  |  |
| 4 | Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 26-45 cm, trudne warunki, zabudowa, linie teletechniczne i energetyczne | szt. | 1 |  |  |
| 5 | Oczyszczenie terenu z drobnych gałęzi, z wywiezieniem i zagospodarowaniem we własnym zakresie | m2 | 30 |  |  |
| 6 | Udrożnienie koryta potoku, ręczne usuwanie nanosu utrudniającego swobodny przepływ o grubości do 0,2 m | m | 3 770 |  |  |
| 7 | Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 0,6 m z namułu o głębokości zamulenia przewodu do 1/3 wysokości średnicy | m | 30 |  |  |
| 8 | Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - usunięcie przeszkody, zatoru z koryta potoku | m3 | 220 |  |  |
| 9 | Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu gruntu kategorii III-IV samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odległość ponad 1 km po drogach utwardzonych (krotność 8) | m3 | 220 |  |  |
| 10 | Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III | m2 | 150 |  |  |
| 11 | Naprawa opasek z kiszek faszynowych o średnicy 20 cm w gruncie kategorii III | m | 90 |  |  |
| 12 | Naprawa uszkodzonego bruku grubości 30 cm z kamienia naturalnego na skarpach o wysokości do 4 m (45x(1,5+1,2+1,5)) | m2 | 189 |  |  |
| 13 | Naprawa palisady wbitej na głębokość 1,5 m z kołków średnicy 12-14 cm w gruncie kategorii III | m | 12 |  |  |
| 14 | Wymiana zniszczonych, istniejących progów drewnianych w dnie, belki 25x30xx250 cm - różne konstrukcje drewniane bez wyrębów z belek | szt. | 4 |  |  |
| Razem netto |  |
| Vat |  |
| Razem brutto |  |