…………………………………… **Zał. Nr 1**

/ pieczęć wykonawcy/

**Kosztorys uproszczony - ofertowy**

Zadanie nr 2 Wykonanie piłko chwytu w Rudnikach

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Opis kosztorysowy** | **Jed.**  **miary** | **Ilość**  **jednostek** | **Cena**  **jed.**  **/zł./** | **Wartość**  **netto**  **/zł./** |
| 1. | Wykonanie i montaż piłko chwytu z siatki bezwęzłowej polipropylenu10x10  cm na słupkach stalowych  **Parametry techniczne:**  a/ wykop w gruncie kat. II-III pod osadzenie słupów przekrój 50x50 cm gł. poniżej strefy przemarzania  c/ beton C10/16  d/ słupy stalowe ocynkowane narożne Ø 65 mm zabezpieczone zastrzałami, zakończone w części górnej słupka zaślepką,  e/ słupy stalowe ocynkowane pośrednie Ø 60 mm wyposażony w przelotki, zakończone w części górnej słupka zaślepką, długość 470 cm  f/ rozstaw słupków w osiach max do 300 cm  g/ siatka bezwęzłowa, polipropylenowa, wielkość oczka 10 x 10 cm, grubość splotu linki 3 mm.  Kolor zielony. Obszycie wzmacniające na brzegach oraz w miejscach mocowania jej do słupów.  Odporna na warunki atmosferyczne, w tym na promienie UV. Musi posiadać świadectwo niepalności oraz być obojętna fizjologicznie ( atest PZH).  h/ karabińczyki stalowe mocujące siatki do linek ( 3 szt./mb/  i/ haczyki z tworzywa PP mocujące siatki do słupów w pionie 3 szt./mb/  j/ śruby rzymskie do naprężania linek stalowych  k/ zawieszenie siatek do 2 linek stalowych oc/pvc gr. 3 mm naciągniętych śrubami rzymskimi, rozpiętych poziomo na górze i na dole piłko chwytu | mb | 13 |  |  |

**RAZEM NETTO …………………**

**VAT 23 % …………………**

**OGÓŁEM …………………**

słownie: …………………………………………………………. brutto

…………………………….

/ podpis wykonawcy/