|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ………………………… *(pieczęć Wykonawcy)* | | | | | | | |
| **FORMULARZ CENOWY** | | | | | | | |
| **Rozbudowa drogi woj. nr 276 na odc. Krosno Odrzańskie - Radnica** | | | | | | | |
| 1. **BRANŻA ENERGETYCZNA** | | | | | | | |
| **Lp** | **Pozycja wg specyfikacji** | **Opis** | **Jedn.** | **Ilość** | | **Cena jedn. netto zł** | **Wartość netto zł**  **kol.*****(5X6)*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 |
|  | **Przebudowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4kV - linia napowietrzna nn 0,4 kV w km 7+438 do 7+664** | | | | | | |
| 1 | D-01.03.01 | Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami | szt | | 8,00 |  |  |
| 2 |  | Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm2 z przeznaczeniem na złom | km | | 0,27 |  |  |
| 3 |  | Demontaż trzonów hakowych na słupie leżącym dla linii niskiego napiecia {do R i S wsp. 0,6} | szt. | | 2,00 |  |  |
| 4 |  | Demontaż trzonów kabłąkowych na słupie leżącym dla linii niskiego napiecia [do R i S wsp. 0,6] | szt. | | 16,00 |  |  |
| 5 |  | Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie | szt | | 8,00 |  |  |
| 6 |  | Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku | kpl. | | 8,00 |  |  |
| 7 |  | Rozmostkowanie linii napowietrznej (do RiS wsp. 0,6) | szt. | | 2,00 |  |  |
| 8 |  | Wykopy ręczne o głębokości do 2 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napiecia | m3 | | 18,00 |  |  |
| 9 |  | Montaż i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych żurawiem samochodowym ( do 2 belek ustojowych ) - E12/12 | szt. | | 4,00 |  |  |
| 10 |  | Montaż i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych żurawiem samochodowym ( do 2 belek ustojowych ) - ŻN-12 | szt. | | 4,00 |  |  |
| 11 |  | Montaż - hak wieszakowy z uchwytem (dla linii izolowanej) | szt. | | 8,00 |  |  |
| 12 |  | Montaż trzonów kabłąkowych na słupie leżącym dla linii niskiego napiecia | szt. | | 10,00 |  |  |
| 13 |  | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju do 2x25 mm2 | km | | 0,23 |  |  |
| 14 |  | Montaż przewodów o przekroju do 50 mm2 rozciąganych ręcznie dla linii niskiego napięcia Krotność = 4 | km/1 przew | | 0,04 |  |  |
| 15 |  | Montaż przewodów o przekroju do 25 mm2 rozciąganych ręcznie dla linii niskiego napięcia | km/1 przew | | 0,04 |  |  |
| 16 |  | Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 50 mm2) dla linii niskiego napięcia AsXSn 4x50m2 | szt. | | 4,00 |  |  |
| 17 |  | Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg na słupie - wysięgnik z demontażu | szt. | | 8,00 |  |  |
| 18 |  | Montaż na niezamontowanym wysięgniku opraw do lamp żarowych przez nakręcenie - oprawy z demontażu | szt. | | 8,00 |  |  |
| 19 |  | Koszt obsługi geodezyjnej - inwentaryzacja powykonawcza | kpl | | 1,00 |  |  |
| **Razem wartość netto zł:**  **(Suma poz. 1 - 19)** | | | | | | |  |

Słownie wartość netto: ………………………………………………………………………………………………………….. zł

Podpisano:

.......................................................................

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela lub imienna pieczątka + podpis)*