

Przedmiar

Budowa drogi gminnej 7KDd i 6KDd w m. Kłodawa

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|--------------------|--|-----------|--------------|-------------------------------|---------|
| 1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | |
| 1-1 | D-01.01.01a | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych | km | 0,27 | | |
| | | | | Razem | | |
| 2 ROBOTY ZIEMNE | | | | | | |
| 2-1 | D-04.01.01 | Mechaniczna rozbiórka nawierzchni żwirowej na odkład | m2 | 755,00 | | |
| 2-2 | D-04.01.01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości pobocza, średnio 8 cm | m2 | 356,00 | | |
| 2-2 | D-04.01.01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni, średnio 31cm | m2 | 1 114,00 | | |
| 2-3 | D-04.01.01 | Wywóz ziemi oraz materiału z rozbiórki samochodami samowyladowczymi do 10 km | m3 | 607,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| 3 PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA, ELEMENTY ULIC | | | | | | |
| 3-1 | D-01.03.04 | Przepusty wykonane wykopem otwartym, mechanicznie z rur ochronnych HDPE110 na głębokości do 1.1 m | mb | 193,00 | | |
| 3-2 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 1 114,00 | | |
| 3-3 | | Podbudowa pomocnicza śr. gr. 7 cm z wykorzystaniem materiału z rozbiórki istniejącej drogi żwirowej | m2 | 1 114,00 | | |
| 3-3 | | Podbudowa pomocnicza gr. 18 cm z mieszanki niezwiązanej CNR | m2 | 1 114,00 | | |
| 3-4 | D-04.04.02b | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 17 cm | m2 | 1 114,00 | | |
| 3-5 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej zużycie emulsji 0,8 kg/m2 | m2 | 1 057,00 | | |
| 3-6 | D-05.03.05a | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąco-scieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 7 cm | m2 | 1 057,00 | | |
| 3-7 | | Wyrównanie istniejącej nawierzchni z kruszywa, profilowanie i zagęszczenie - zjazdy | m2 | 190,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| 4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | |
| 4-1 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych, hydrantów | szt. | 17,00 | | |
| 4-2 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych | szt. | 14,00 | | |
| 4-3 | D-06.01.01 | Wykonanie pobocza z kruszywa wraz z zagęszczeniem gr. 10 cm | m2 | 356,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| | | | | | Razem wszystkich robót | |
| | | | | | Razem netto | |
| | | | | | Podatek VAT 23 % | |
| | | | | | Razem brutto | |