|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Symbol klasyfikacji | Opis robót  | Jedn. miary | Ilość  | Cena jedn.  | Wartość.  |
|  |  | I. Roboty przygotowawcze |  |  |  |  |
| 1 | 001 01111 01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym | km | 0,25 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |  | II. Roboty rozbiórkowe |  |  |  |  |
| 2 | 006 0801 02 | Rozebranie podbudowy gr. 15 cm z kruszywa naturalnego -mechanicznie | m2 | 300 |  |  |
| 3 | KNR4-04 1103 01 | Wywiezienie gruzu z terenu budowy ładowanego koparko – ładowarka na samochody samowyładowcze. Transport na odl. 5 km. | m3 | 40 |  |  |
| 4 |  | Usunięcie zdroju ulicznego  | szt.  | 1 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |  | III. Roboty ziemne |  |  |  |  |
| 5 | 001 0201 08  | Wykonanie wykopów w gruntach I-III kat. Z transportem do 1 km – koryto gł 10 cm – jezdnia koparkami przedsiębiernymi – 1375 m2 | m3 | 137,5 |  |  |
| 6 | 001 0202 02 | Wykonanie wykopów w gruntach I-III kat. Z transportem do 1 km – koryto gł 20 cm – zjazdy koparkami przedsiębiernymi – 100 m2 | m3 | 20 |  |  |
| 7 | 231 0401 06 | Rowki pod krawężniki o wymiarach 30 x 40- grunt kat. III-IV | m | 510 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |  | IV. Roboty drogowe |  |  |  |  |
| 8 | 006 0403 04 03 | Krawężniki betonowe wystające, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, o wymiarach: 20x30 cm; ława z bet. B 12,5 | m | 510 |  |  |
| 9 | 006 0404 05 | Obrzeza betonowe o wymiarach 30x8 cm z wykonaniem ławy beton B-15 – 0,01 m3 /mb – obramowanie zjazdów | m | 70 |  |  |
| 10 | 006 0404 02 | Obrzeza betonowe o wymiarach 20x6 cm z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 200 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |  | V. Podbudowy  |  |  |  |  |
| 11  | 006 0103 01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane  | 100 m2 | 12,75 |  |  |
| 12 | 006 0109 0303  | Podbudowa betonowa, wraz z pielęgnacja przy grubości warstwy po zagęszczeniu 20 cm z betonu B 12,5 - jezdnia | 100 m2 | 11,75 |  |  |
| 13 | 006 0109 03 02 | Podbudowa betonowa, wraz z pielęgnacja przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm z betonu B 10 - zjazdy | 100 m2 | 1,0 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |  | VI. Nawierzchnie  |  |  |  |  |
| 14 | 006 0502 03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm – szarej – jezdnia , na podsypce cementowo-piaskowej | 100 m2 | 12,75 |  |  |
| 15 | 006 0502 0301 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm czerwonej - zjazdy, na podsypce cementowo-piaskowej | 100 m2 | 1,10 |  |  |
| 16 | 0060502 01 | Chodnik z kostki brukowej betonowej z wypełnieniem spoin piaskiem, układany na podsypce piaskowej – kostka szara gr. 6 cm | 100m2 | 39,0 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |  | VI. Roboty dodatkowe  |  |  |  |  |
| 17 | 001 0501 01 | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III  | m2 | 600 |  |  |
| 18 | 001 0507 01 | Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy 5 cm | m2 | 600 |  |  |
| 19 | 231 1406 03 | Regulacja pionowa włazów ulicznych  | szt.  | 6 |  |  |
| 20 | KNR 2-31 0702-01Uproszczona | Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 50 mm | szt. | 2 |  |  |
| 21 | KNR 2-31 0703-0206 Uproszczona | Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (a-7) | szt. | 2 |  |  |
| **RAZEM** |  |
|  |
| **RAZEM**  |  |
|  |
| **OGÓŁEM (VAT 23 %)** |  |