**PRZEDMIAR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka |
| Nazwa | Ilość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |   | **Przebudowa drogi ul. Wspólna w m. Jesionka**  |  |  |
|  |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** |  |  |
| 1 | KNNR 10111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0,626 |
|  |  | **DROGA - ROBOTY ZIEMNE** |  |  |
| 2 | KNNR 1 0202- 10 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. | m3 | 876,67 |
| 3 | KNNR 1 0208-02 | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 20 | m3 | 876,67 |
|  |  | **DROGA - PODBUDOWA** |  |  |
| 4 | KNNR 6 0103- 03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechaniczni w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 2 191,67 |
| 5 | KNNR 6 0113- 05 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm | m2 | 2 191,67 |
| 6 | KNNR 6 0111- 02 | Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa gr.15 cmKrotność = 1.33 | m2 | 2 191,67 |
|  |  | **DROGA - ROBOTY DROGOWE** |  |  |
| 7 | KNNR 61005-07 | Skropienie emulsją asfaltową | m2 | 2 191,67 |
| 8 | KNNR 60108-02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) | m2 | 2 191,67 |
| 9 | KNNR 61005-07 | Skropienie emulsją asfaltową pod nawierzchnię ścieralną | m2 | 2 191,67 |
| 10 | KNNR 60309-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) | m2 | 2 191,67 |
|  |  | **DROGA - POBOCZA** |  |  |
| 11 | KNNR 1 0202-10 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. | m3 | 250,48 |
| 12 | KNNR 1 0208- 02 | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)Krotność = 20 | m3 | 250,48 |
| 13 | KNNR 6 0103- 03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechaniczniew gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 626,19 |
| 14 | KNNR 6 0113- 05 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm | m2 | 626,19 |
| 15 | KNR 2-31 1406- 04 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowychi gazowych | szt. | 13,00 |