

Przebudowa drogi gminnej do m. Człuchy

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|---|-----|----------|
| | | Przebudowa drogi do m. Człuchy | | |
| | | I droga gminna do m. człuchy | | |
| | | 1. Roboty ziemne i rozbiórkowe | | |
| 1 | KNR 2-31 0811/01 | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12cm z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z wywozem w miejsce wskazane przez Inwestora do 5km Nr ST: SST-01.02.04 900 * 2 | m2 | 1.800,00 |
| | | razem | m2 | 1.800,00 |
| 2 | KNR 2-01 0201/05 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km - koparki o pojemności łyżki 0,25m3, grunt kategorii III wraz z formowaniem nasypów Nr ST: D-02.01.01 jezdnia (4357,55 + 2037,61 * 0,3) * 0,4 zjazdy (3,5 * 4 + 1 * 2) * 14 * 0,4 | m3 | 1.987,53 |
| | | razem | m3 | 89,60 |
| | | | m3 | 2.077,13 |
| 3 | KNR 2-01 0214/04 | Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV Nr ST: D-02.01.01 (Krotność= 8) | m3 | 2.077,13 |
| 4 | KNR 2-01 0103/07 | Scinanie pila mechaniczna drzew o średnicy 66-75cm | szt | 4,00 |
| 5 | KNR 2-01 0105/07 | Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 66-75cm | szt | 4,00 |
| 6 | KNR 2-31 0103/04 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01/01 jezdnia (4357,55 + 2037,61 * 0,3) zjazdy (3,5 * 4 + 1 * 2) * 14 | m2 | 4.968,83 |
| | | razem | m2 | 224,00 |
| | | | m2 | 5.192,83 |
| 7 | | Zabezpieczenie sieci teletechnicznych i energetycznych rurami dwudzielnymi typu AROT 110 | m | 400,000 |
| 8 | | Przestawienie słupów oświetleniowych wraz z siecią - zgodnie z warunkami Energa Oświetlenie | szt | 15,000 |
| | | 2. Nawierzchnia jezdni | | |
| 1 | KNR 2-31 0109/03 | Podbudowy z grunto-cementu C5/6 bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm Nr ST: DSST-04.05.01 | m2 | 5.192,83 |
| 2 | KNR 2-31 0109/04 | Podbudowy grunto-cementu C5/6 Mpa bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm Nr ST: DSST-04.05.01 (Krotność= 3) | m2 | 5.192,83 |
| 3 | KNR 2-31 0114/05 | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: SST-04.06.01 | m2 | 5.192,83 |
| 4 | KNR 2-31 0114/06 | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5) | m2 | 5.192,83 |
| 5 | KNR 2-31 0511/03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm typu Starobruk, układane na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 5.192,83 |
| 6 | KNR 2-31 0402/04 | Ława betonowa z oporem pod krawężniki Nr ST: D-08.01.01 2429,61 * 0,06 | m3 | 145,78 |
| | | razem | m3 | 145,78 |
| 7 | KNR 2-31 0403/03 | Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej Nr ST: D-08.01.01 jezdnia 2037,61 zjazdy 14 * (4 * 2 * 3,5) | m | 2.037,61 |
| | | razem | m | 392,00 |
| | | | m | 2.429,61 |
| | | 3. Oznakowanie | | |
| 1 | KNR 2-31 0702/01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm | szt | 7,00 |
| 2 | KNR 2-31 0703/01 | Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2 | szt | 5,00 |

Przebudowa drogi gminnej do m. Człuchy

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|----------|------------------------------------|----|--------|
| 3 | | Oznakowanie poziome grubowarstwowe | m2 | 15,000 |