

| Lp. | Podstawa wy- ceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|-----------------------------------|---|----------------|-------------------------------------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0,350 = 0,35 | | |
| 2 | KNR 2-31 1106-01 | Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa - 5% powierzchni nawierzchni | t | 1260*0,05* 0,05*2,65 = 8,35 | | |
| 3 | KNR AT-03 0102-02 analogia | Frezowanie nawierzchni na poszerzeniu na gł. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km (naw. tłuczniowa wraz z naw. bitumiczną - zakładka 30 cm) | m ² | 28,6+3,6+ 48,4+19,7 = 100,30 | | |
| 4 | KNNR 6 0801-02 10 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 20 cm | m ² | 100,3 | | |
| 5 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km | m ³ | 100,3*0,2 = 20,06 | | |
| 6 | KNNR 6 0102-02 | Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników | m ² | 31,5+4,5+ 52,2+22,7 = 110,90 | | |
| 7 | KNR AT-04 0101-03 analogia | Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny | m ² | 31,5+4,5+ 52,2+22,7 = 110,90 | | |
| 8 | KNNR 6 0113-02 | Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5mm - gr. 20 cm | m ² | 31,5+4,5+ 52,2+22,7 = 110,90 | | |
| 9 | KNR AT-03 0202-01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² | m ² | 31,5+4,5+ 52,2+22,7 = 110,90 | | |
| 10 | KNR AT-03 0301-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm z AC 11W 50/70 | m ² | 30,5+4,05+ 51,8+21,5 = 107,85 | | |
| 11 | KNR AT-03 0202-02 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² | m ² | 350*3,6 = 1260,00 | | |
| 12 | KNR AT-03 0302-03 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm z AC 11S 50/70 | m ² | 350*3,6 = 1260,00 | | |
| 13 | KNNR 6 1301-07 analogia | Plantowanie poboczy wykonywane ręcznie przy grubości ścinania do 10 cm na szerokości do 0,6m | m ² | 350*0,75 = 262,50 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: