

Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 314 Kargowa - Świętno w m. Świętno, ul. Mickiewicza

PRZEDMIAR ROBÓT

| LP | Nr SST | OPIS ROBÓT | J.M. | ILOŚĆ |
|----|-----------------|--|----------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 01.00.00 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | |
| 1 | 01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym | km | 0.444 |
| 2 | 01.02.02 | Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm wraz z odwozem na składowisko Wykonawcy | m ² | 50.000 |
| 3 | 01.02.04 | Rozebranie słupków z tablicami znaków drogowych i znaki hektometrowe do ponownego ustawienia | szt | 12.000 |
| 4 | 01.02.04 | Rozbiórka zniszczonych fragmentów konstrukcji nawierzchni bitumicznej | m ² | 400.000 |
| 5 | 01.02.04 | Rozbiórka krawężników betonowych | m | 20.000 |
| 6 | 01.02.04 | Cięcie mechaniczne nawierzchni bitumicznej - wyrównanie z rozbiórką krawędzi jezdni (śr. szerokość rozbiórki 10 cm) | m | 450.000 |
| 7 | 01.02.04 | Wywóz gruzu z terenu budowy na składowisko Wykonawcy | m ³ | 160.000 |
| | 02.00.00 | ROBOTY ZIEMNE | | |
| 8 | 02.01.01 | Roboty ziemne wykonane mechanicznie w gruncie kat. I-V z odwozem gruntu na składowisko Wykonawcy - wykonanie koryta pod konstrukcje chodnika, zjazdów i poszerzenia jezdni | m ³ | 799.500 |
| | 03.00.00 | ODWODNIENIE | | |
| 9 | 03.02.01 | Wykonanie studzienek ściekowych betonowych o średnicy 0,5 m z robotami ziemnymi | szt | 6.000 |
| 10 | 03.02.01 | Budowa studni chłonnych z kręgów betonowych o średnicy 1000 mm z robotami ziemnymi | szt | 8.000 |
| 11 | 03.02.01 | Rurociąg PVC o średnicy 300 mm z montażem między studniami chłonnymi | m | 5.000 |
| 12 | 03.02.01 | Wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 200 mm z robotami ziemnymi | m | 36.000 |
| | 04.00.00 | PODBUDOWY | | |
| 13 | 04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie koryta pod chodniki, zjazdy i poszerzenie jezdni | m ² | 1,980.300 |
| 14 | 04.02.01 | Wykonanie warstwy odcinającej z piasku o grubości 10 cm | m ² | 1,980.300 |
| 15 | 04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltem (dwukrotnie) | m ² | 1,554.000 |
| 16 | 04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych asfaltem (trzykrotnie) | m ² | 1,480.400 |
| 17 | 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 20 cm | m ² | 1,480.400 |
| 18 | 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15 cm na zjazdach | m ² | 89.900 |
| 19 | 04.07.01 | Wykonanie podbudowy z masy mineralno-bitumicznej AC 22P mm grub. 7 cm | m ² | 1,480.400 |
| | 05.00.00 | NAWIERZCHNIE | | |
| 20 | 05.03.05b | Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej AC16W, warstwa wiążąca grub. 5 cm | m ² | 1,480.400 |
| 21 | 05.03.13 | Nawierzchnia ścieralna z SMA 11 grub. 4 cm | m ² | 3,034.400 |
| 22 | 05.03.05b | Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej AC16W - wyrównanie podbudowy po frezowaniu | m ² | 1,554.000 |
| 23 | 05.03.11 | Frezowanie nawierzchni bitumicznej, śr. głębokość 3 cm z wywozem destruktu do RDW Nowy Tomyśl | m ² | 1,554.000 |
| 24 | 05.03.23 | Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej kolor grafitowy, o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 3 cm | m ² | 189.100 |
| 25 | 05.03.23 | Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 3 cm | m ² | 410.000 |
| 26 | 05.03.23 | Regulacja wysokościowa studzienek kanalizacyjnych | szt | 9.000 |
| 27 | 05.03.23 | Regulacja wysokościowa studzienek wodociągowych | szt | 14.000 |
| | 06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | |
| 28 | 06.01.01 | Humusowanie (grub. 10 cm) z obsianiem trawą poboczy chodnika | m ² | 152.000 |
| | 07.00.00 | OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | |
| 29 | 07.01.01 | Wykonanie oznakowania poziomego cienko-warstwowego | m ² | 50.000 |
| 30 | 07.01.01 | Wykonanie oznakowania poziomego grubo-warstwowego - przejście dla pieszych | m ² | 13.000 |
| 31 | 07.02.01 | Ustawienie słupków (7 szt) i założenie tablic znaków drogowych oraz słupków | szt | 5.000 |
| | 08.00.00 | ELEMENTY ULIC | | |
| 32 | 08.01.01 | Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm na podsypce cem-piaskowej i ławie z betonu C12/15 (B15) | m | 35.000 |
| 33 | 08.01.01 | Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30 cm na podsypce cem-piaskowej i ściek z 3 rzędów kostki brukowej betonowej na wspólnej ławie z betonu C12/15 (B15) | m | 450.000 |
| 34 | 08.01.01 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm położone na płask na podsypce cem-piaskowej i ławie z betonu C12/15 (B15) | m | 35.000 |
| 35 | 08.01.01 | Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 5 cm i ławie z betonu C12/15 (B15) | m | 215.000 |
| | 10.00.00 | ELEMENTY ULIC | | |
| 35 | 10.01.01 | Demontaż słupa energet. lini 0,4 kV z oświetleniem i montaż słupa wibroprasowanego z osprzętem | m | 215.000 |