

Remont DW 310 w m. Śrem, ul. Solidarności od km 24+210 do km 25+188

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

| Poz | Symbol | Numer SST | Nazwa | Jedn | Ilość | Cena j. | Wartość |
|---|---------------------|--------------------------|---|--------|----------|---------|---------|
| DZIAŁ 1 | | | | | | | |
| Remont DW 310 w m. Śrem, ul. Solidarności od km 24+210 do km 25+188 | | | | | | | |
| DZIAŁ 1.1 | | | | | | | |
| CPV 45233120-6: Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe | | | | | | | |
| 10. | CEN 201-01-19-03-00 | D.01.01.01 | Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym | km | 0.990 | | |
| 20. | Kalk. własna | D.00.00.00 | Opracowanie i wdrożenie projektu organizacji ruchu na czas budowy | kmpl | 1.000 | | |
| 30. | Kalk. własna | D.01.01.01 | Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | kmpl | 1.000 | | |
| 40. | Kalk. własna | D.01.02.04 | Cięcie piłą nawierzchni bitumicznej | metr | 2041.000 | | |
| 50. | Kalk. własna | D.05.03.11 | Frezowanie profilujące istniejącej nawierzchni śr. gr. 4cm | Mg | 8195.000 | | |
| 60. | CEN 231-08-15-01-00 | D.01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej /kostka do ponownego ułożenia/ | m2 | 350.000 | | |
| 70. | CEN 231-08-15-01-00 | D.01.02.04 | Rozebranie chodnika z płytek betonowych /płytki do ponownego ułożenia/ | m2 | 75.000 | | |
| 80. | CEN 231-08-13-02-00 | D.01.02.04 | Rozebranie krawężnika betonowego 20x30 cm na ławie betonowej | metr | 1995.000 | | |
| 90. | CEN 231-08-14-02-00 | D.01.02.04 | Rozebranie obrzeży na ławie betonowej | metr | 134.000 | | |
| 100. | CEN 231-08-03-03-00 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową - wymiana konstrukcji | m2 | 360.000 | | |
| 110. | Kalk. własna | D.01.02.04 | Demontaż wpustów deszczowych | szt | 15.000 | | |
| 120. | CEN 404-11-03-01-00 | D.01.02.04 | Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą | m3 | 828.750 | | |
| 130. | CEN 404-11-03-04-00 | D.01.02.04 | Transport gruzu samochodem wywrotką na składowisko Wykonawcy wraz z ewentualnymi kosztami utylizacji | m3 | 828.750 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| DZIAŁ 1.2 | | | | | | | |
| CPV 45233120-6: Roboty ziemne | | | | | | | |
| 140. | CEN 201-02-02-05-10 | D.02.00.01 D.02.03.01 | Roboty ziemne koparką przedsiębierną 0,60 m3 w gruncie kat I-IV | m3 | 108.000 | | |
| 150. | CEN 404-11-03-01-00 | D.02.00.01 | Załadunek nadmiaru gruntu z wykopu | m3 | 108.000 | | |
| 160. | CEN 404-11-03-04-00 | D.02.00.01 | Transport nadmiaru gruntu z wykopu na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji | m3 | 108.000 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| DZIAŁ 1.3 | | | | | | | |
| CPV 45233120-6: Podbudowy | | | | | | | |
| 170. | CEN 231-01-03-04-00 | D.04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża | m2 | 785.000 | | |
| 180. | CEN 231-01-09-03-00 | D.04.05.01 | Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4 gr. 15cm - wymiana konstrukcji nawierzchni jezdni | m2 | 360.000 | | |
| 190. | CEN 231-01-09-03-00 | D.04.05.01 | Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4 gr. 10cm - chodniki | m2 | 335.000 | | |
| 200. | CEN 231-01-14-05-00 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm gr. 20 cm - wymiana konstrukcji nawierzchni jezdni | m2 | 360.000 | | |
| 210. | CEN 231-01-09-03-00 | D.04.05.01 | Podbudowa z chudego betonu o Rm=6-9MPa śr. gr. 7cm - uzupełnienie podbudowy pod nawierzchnię zjazdu z kostki brukowej | m2 | 90.000 | | |
| 220. | CEN 231-10-04-07-00 | D.04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni wraz ze skropieniem nawierzchni asfaltem | m2 | 7465.000 | | |
| 230. | CEN 231-01-10-01-00 | D.05.03.05b | Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W (35/50) śr. gr. 2cm | m2 | 7465.000 | | |
| 240. | CEN 231-10-04-07-00 | D.04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni wraz ze skropieniem nawierzchni asfaltem | m2 | 360.000 | | |
| 250. | CEN 231-01-10-01-00 | D.04.07.01 | Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P (35/50) - grubość warstwy 10cm - wymiana konstrukcji nawierzchni jezdni | m2 | 360.000 | | |

| | | | | | | | |
|-----------|----------------------|---|--|-------------------|----------|-----------|--|
| 260. | Kalk. własna | D.05.03.26a | Siatka zbrojeniowa nawierzchni asfaltowej przed spękaniami odbitymi | m2 | 7825.000 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| | | | | | | | |
| DZIAŁ 1.4 | | CPV 45233222-1: Elementy ulic | | | | | |
| 270. | CEN 231-04-07-03-00 | D.08.03.01 | Obrzeże betonowe 30x8cm | metr | 112.000 | | |
| 280. | CEN 231-04-02-04-00 | D.08.03.01 | Ława pod obrzeża betonowa z oporem z betonu C12/15 | m3 | 4.480 | | |
| 290. | CEN 231-04-03-05-00 | D.08.01.01 | Opornik betonowy wtapiany 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej | metr | 22.000 | | |
| 300. | CEN 231-04-02-04-00 | D.08.01.01 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem z betonu C12/15 | m3 | 1.320 | | |
| 310. | CEN 231-04-03-04-00 | D.08.01.01 | Krawężnik betonowy 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | metr | 1995.000 | | |
| 320. | CEN 231-04-02-04-00 | D.08.01.01 | Ława pod krawężnik betonowa z oporem z betonu C12/15 | m3 | 159.600 | | |
| 330. | CEN 231-05-11-04-00 | D.08.05.01 | Ściek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej koloru szarego na ławie betonowej z betonu C12/15 | m2 | 1995.000 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| | | | | | | | |
| DZIAŁ 1.5 | | CPV 45233220-7: Nawierzchnie | | | | | |
| 340. | CEN 231-05-11-02-00 | D.05.03.23 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej - chodniki /kostka z rozbiórki - 10% kostki nowej/ | m2 | 260.000 | | |
| 350. | CEN 231-05-11-03-01 | D.05.03.23 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej -jazd /kostka z rozbiórki - 10% kostki nowej/ | m2 | 90.000 | | |
| 360. | CEN 231-05-11-03-01 | D.05.03.23 | Nawierzchnie z płytek chodnikowych betonowych - chodniki /płytki z rozbiórki - 30% nowych płytek/ | m2 | 75.000 | | |
| 370. | CEN 231-10-04-07-00 | D.04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni wraz ze skropieniem nawierzchni asfaltem | m2 | 7825.000 | | |
| 380. | CEN 231-03-10-01-00 | D.05.03.05 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W (35/50) gr. 5 cm | m2 | 7825.000 | | |
| 390. | CEN 231-10-04-07-00 | D.04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni wraz ze skropieniem nawierzchni asfaltem; mleczeniem wapiennym | m2 | 7825.000 | | |
| 400. | CEN 231-03-10-05-00 | D.05.03.13 | Warstwa ścieralna SMA 11 (PMB 45/80-55) gr. 4 cm | m2 | 7825.000 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| | | | | | | | |
| DZIAŁ 1.6 | | CPV 45233150-5: Roboty w zakresie regulacji ruchu | | | | | |
| 410. | CEN 231-14-06-03-00 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa włązów kanałowych studni rewizyjnych | szt | 1.000 | | |
| 420. | CEN 231-07-06-06-00 | D.07.01.01 | Wykonanie oznakowania poziomego cienkowarstwowego | m2 | 174.540 | | |
| 430. | CEN 231-07-04-02-00 | D.07.06.02 | Montaż barierek typu U-12a | metr | 40.000 | | |
| 440. | Kalk. własna | D.07.03.01 | Wymiana pętli indukcyjnych | kmpl | 2.000 | | |
| 450. | CEN N004-14-24-02-00 | D.03.02.01 | Kratki krawężnikowo-jezdniowe fi 500 z osadnikiem - wraz z robotami ziemnymi, uzupełnieniem ubytków w nawierzchni oraz podłączeniem do istniejącej sieci | szt | 15.000 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| | | | | | | | |
| DZIAŁ 1.7 | | CPV 45112710-5: Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych | | | | | |
| 460. | CEN 201-05-07-02-00 | D.06.01.01 | Humusowanie z obsianiem trawą | m2 | 1650.000 | | |
| | | | | Razem: | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | OGÓŁEM KOSZTORYS: | | NETTO | |
| | | | | | | VAT /23%/ | |
| | | | | | | BRUTTO | |