

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont nawierzchni jezdni w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 645 Myszyniec – Dęby – Nowogród – Łomża
od km 53+595 do km 54+208 dł. 0,613km

| Lp | Pozycja katalogowa | Opis robót | Jedn. miary | Ilość jednostek | Cena jednostkowa | Wartość |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------|------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | D.01.00.00.00 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| | D.01.02.04.00 | ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW | | | | |
| 1 | D.01.02.04.27.02 | Rozebranie nawierzchni z trylinki grubość 15cm, spoiny wypełnione piaskiem | m2 | 29,04 | | |
| 2 | D.01.02.04.28.01 | Rozebranie chodników z płyt betonowych 0,35x0,35 na podsypce cem.-piask. | m2 | 197,68 | | |
| 3 | D.01.02.04.29.01 | Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej | m2 | 97,80 | | |
| 4 | D.01.02.04.41.01 | Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej | m | 745,45 | | |
| | D.03.00.00.00 | ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO | | | | |
| | D.03.06.00.00 | REGULACJA ELEMENTÓW URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH | | | | |
| 5 | D.03.06.01.21 | Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych | szt. | 1,00 | | |
| | D.04.00.00.00 | PODBUDOWY | | | | |
| | D.04.04.00.00 | PODBUDOWA Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE | | | | |
| 6 | D.04.04.01.21.01 | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy 15cm | m2 | 225,76 | | |
| | D.04.08.00.00 | WYRÓWNIANIE PODBUDOWY | | | | |
| 7 | D.04.08.01.11.01 | Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi AC 16W grubość średnio 3cm | t | 338,61 | | |
| | D.04.03.00.00 | OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH | | | | |
| 8 | D.04.03.01.12.02 | Oczyszczenie bitumicznych warstw konstrukcyjnych mechanicznie | m2 | 9 029,70 | | |
| 9 | D.04.03.01.22.04 | Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową mechanicznie | m2 | 9 029,70 | | |
| | D.05.00.00.00 | NAWIERZCHNIE | | | | |
| | D.05.03.00.00 | NAWIERZCHNIE ULEPSZONE | | | | |
| 10 | D.05.03.05.21.05 | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 11S na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 4cm. | m2 | 4 514,85 | | |
| | D.05.03.11.00 | RECYKLING | | | | |
| 11 | D.05.03.11.31.02 | Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 3cm z odwiezieniem urobku na plac składowania do 10 km | m2 | 4 310,50 | | |
| | D.05.03.23.00 | NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ | | | | |
| 12 | D.05.03.23.15.03 przez analogię | Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej o grubości 8cm na podsypce cem.-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - materiał z rozbiórki | m2 | 52,00 | | |
| | D.07.01.00.00 | OZNAKOWANIE POZIOME | | | | |
| 13 | D.07.01.01.11.02 | Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, linie segregacyjne i krawędzie malowane mechanicznie - linie ciągłe | m2 | 42,58 | | |
| 14 | D.07.01.01.12.02 | Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, linie segregacyjne i krawędzie malowane mechanicznie - linie przerywane | m2 | 43,27 | | |
| 15 | D.07.01.01.13.02 | Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, malowane mechanicznie - linie na skrzyżowaniach i przejściach | m2 | 69,39 | | |
| | D.08.00.00.00 | ELEMENTY ULIC | | | | |
| | D.08.01.01.00 | KRAWĘŻNIKI BETONOWE | | | | |
| 16 | D.08.01.01.12.04 | Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30cm na ławie z betonu C12/15 (B15) z oporem | m | 745,50 | | |
| | D.08.02.00.00 | CHODNIKI | | | | |
| 17 | D.08.02.01.11.01 | Wykonanie chodników z płyt betonowych 35x35x5 na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 25,20 | | |
| 18 | D.08.02.01.11.01 przez analogię | Wykonanie chodników z płyt betonowych 35x35x5 z wypustkami na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 50,40 | | |
| | D.08.03.00.00 | OBRZEŻA | | | | |
| 19 | D.08.03.01.11.02 | Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 6x20 na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | m | 36,00 | | |
| | Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza | | | | | |
| 20 | Analiza własna | Projekt czasowej organizacji ruchu. | kpl | 1,00 | | |
| 21 | Analiza własna | Inwentaryzacja powykonawcza | kpl | 1,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| | | | | Podatek VAT | | |
| | | | | Ogółem | | |

Słownie:

.....
Miejscowość, data

.....
Podpis uprawnionego
przedstawiciela wykonawcy