

KOSZTORYS OFERTOWY

PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ W M. SKARBOSZEWO DZ. NR 175/1 OD KM 0+974,00 DO KM 1+450,00

| LP | NUMER SST | WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH | JEDNOSTKA | | CENA JEDNOSTKOWA | WARTOŚĆ |
|---|-----------|---|-----------|-------|------------------|---------|
| | | | NAZWA | ILOŚĆ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5,0 | 6 | 7 |
| 00.00.00 | | WYMAGANIA OGÓLNE | | | | |
| 01.00.00 | | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 | 01.01.01 | Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym | km | 0,480 | | |
| 2 | 01.02.01 | Wycinka drzew wraz z karczowaniem pni, załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy | szt. | 6 | | |
| 3 | | Wycinka krzaków i samosiejek wraz z karczowaniem pni z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy | ha | 0,1 | | |
| 4 | 01.02.02 | Usunięcie warstwy humusu na głębokość 0,40 cm pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy | m3 | 105 | | |
| 5 | 01.02.04 | Cięcie nawierzchni jezdni piłą mechaniczną | mb | 690 | | |
| 6 | | Rozbiórka krawężnika betonowego 15x30 cm wraz z ławą z betonu cementowego z uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy (30mb krawężnika) | m3 | 5 | | |
| 7 | | Rozbiórka zjazdów asfaltowych wraz z podbudową z uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy (30m2) | m3 | 8 | | |
| 8 | | Rozbiórka tablic oznakowania pionowego wraz z demontażem i uporządkowaniem terenu robót wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy | szt. | 2 | | |
| 9 | | Rozbiórka urządzeń bezpieczeństwa ruchu - słupki U-3a/U3b | szt. | 4 | | |
| 10 | | Rozbiórka słupków stalowych dla oznakowania pionowego wraz z fundamentem betonowym z uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwozem słupków na odkład Wykonawcy | szt. | 2 | | |
| Razem (roboty przygotowawcze): | | | | | | |
| 02.00.00 | | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 02.00.01 | | ROBOTY ZIEMNE, WYMAGANIA OGÓLNE | | | | |
| 11 | 02.01.01 | Wykonanie wykopów pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy z osuszeniem wykopu | m3 | 235 | | |
| 12 | 02.03.01 | Wykonanie nasypu pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy | m3 | 50 | | |
| Razem (roboty ziemne): | | | | | | |
| 03.00.00 | | ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO | | | | |
| 13 | 03.02.02 | Wykonanie regulacji wysokościowych studni wpustowych wraz z oczyszczeniem wpustów | szt | 1 | | |
| Razem (odwodnienie korpusu drogowego): | | | | | | |
| 04.00.00 | | PODBUDOWY | | | | |
| 14 | 04.01.01 | Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni (dobudowa) | m2 | 969 | | |
| 15 | | Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych zjazdów asfaltowych | m2 | 141 | | |
| 16 | 04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z kruszywa z łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63) pod jezdnię w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej | m2 | 643 | | |
| 17 | | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5) pod zjazdy asfaltowe w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej | m2 | 119 | | |
| 18 | | Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych (podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63) pod zjazdy asfaltowe | m2 | 141 | | |
| 19 | | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (warstwa wiążąca AC 11 W 50/70) w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej | m2 | 2163 | | |
| 20 | | Oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni jezdni (po frezowaniu, połączenie z istniejącą nawierzchnią) emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2 | m2 | 8 | | |
| 21 | 04.04.02 | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 20 cm pod jezdnię(dobudowa) | m2 | 643 | | |
| 22 | | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 8 cm pod zjazdy asfaltowe | m2 | 119 | | |
| 23 | | Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 15 cm pod zjazdy asfaltowe | m2 | 141 | | |
| 24 | 04.05.01 | Wykonanie podbudowy pomocniczej z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 5 MPa gr. 15 cm pod jezdnię(dobudowa) | m2 | 969 | | |
| Razem (podbudowy): | | | | | | |
| 05.00.00 | | NAWIERZCHNIE | | | | |
| 25 | | Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70 gr. 4 cm pod jezdnię | m2 | 2163 | | |

| LP | NUMER SST | WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH | JEDNOSTKA | | CENA JEDNOSTKOWA | WARTOŚĆ |
|---|-----------|--|-----------|-------|------------------|---------|
| | | | NAZWA | ILOŚĆ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5,0 | 6 | 7 |
| 26 | 05.03.05 | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70 gr. 4 cm pod jezdnię | m2 | 2105 | | |
| 27 | | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70 gr. 4 cm pod jezdnię (połączenie z istniejącą nawierzchnią) | m2 | 8 | | |
| 28 | | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 8 S 50/70 gr. 4 cm pod zjazdu asfaltowe | m2 | 106 | | |
| 29 | 05.03.11 | Frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej na w celu połączenia z istniejącą nawierzchnią gr. 4 cm wraz załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy | m2 | 8 | | |
| Razem (nawierzchnie): | | | | | | |
| 06.00.00 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | |
| 30 | 06.01.01 | Wykonanie opaski z humusu obsianego mieszanką traw gr. 10 cm wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem | m2 | 2175 | | |
| 31 | 06.03.01 | Wykonanie poboczy z mieszanki optymalnej gliniasto - żwirowej gr. 10 cm na szerokość 0,75m wraz z zakupem, dowozem, wbudowaniem i wyprofilowaniem | m2 | 699 | | |
| Razem (roboty wykończeniowe): | | | | | | |
| 07.00.00 | | OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BRD | | | | |
| 32 | 07.02.01 | Wykonanie oznakowania pionowego z grupy M - małe | szt | 2 | | |
| 33 | | Wykonanie słupków stalowych prostych dla oznakowania pionowego ø2,5" | szt | 2 | | |
| 34 | | Wykonanie urządzeń bezpieczeństwa ruchu U-3a | szt | 2 | | |
| 35 | | Wykonanie urządzeń bezpieczeństwa ruchu U-3b | szt | 2 | | |
| Razem (oznakowanie dróg i elementy BRD): | | | | | | |
| 08.00.00 | | ELEMENTY ULIC | | | | |
| 36 | | Wykonanie krawężników najazdowych 15x22x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm | mb | 45 | | |
| 37 | | Wykonanie ławy z betonu cementowego C 12/15 z oporem pod ułożenie krawężników | m3 | 5 | | |
| Razem (elementy ulic): | | | | | | |
| 09.00.00 | | ZIELEŃ DROGOWA | | | | |
| 38 | 09.01.01 | Nasadzenia drzew liściastych wraz z zakupem, nasadzeniem i pielęgnacją | szt | 6 | | |
| Razem (zieleni drogowy): | | | | | | |
| | | | | | Razem: | |
| | | | | | VAT 23% | |
| | | | | | ŁĄCZNIE: | |