

KOSZTORYS OFERTOWY DLA ZADANIA PN:
"PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ CHLEBOWO – CHODORĄŻEK NR 170513 C DZ 279/2" ETAP I"

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------|-------------|---|------|--|------------|---------|
| 1 | | Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1 d.1 | D-01.01.01A | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0,995 | | |
| 2 d.1 | D-03.01.01 | Przepusty rurowe pod drogą - rury PEHD o średnicy 80 cm | m | 13,000 | | |
| 3 d.1 | D-03.01.01 | Przepusty rurowe pod drogą - rury PEHD o średnicy 60 cm | m | 9,000 | | |
| 4 d.1 | D-06.01.01 | Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 4 * 4,0 = 16,000 | | |
| 5 d.1 | D-02.00.01 | Wykopy oraz przekopy o głęb. do 3.0 m | m3 | 9 * 0,5 * 1,5 + 13 * 1 * 3 = 45,750 | | |
| 6 d.1 | D-02.00.01 | Zasypywanie wykopów pozyskanym przez Wykonawcę | m3 | 9 * 0,5 * 1,5 + 13 * 1 * 3 = 45,750 | | |
| 7 d.1 | D-02.00.01 | Zagęszczanie nasypów | m3 | 9 * 0,5 * 1,5 + 13 * 1 * 3 = 45,750 | | |
| 8 d.1 | D-02.00.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami z transportem urobku poza teren budowy | m3 | 1752 * 0,5 + 146 * 0,1 + 320 * 0,2 = 954,600 | | |
| 9 d.1 | D-02.00.01 | Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami | m3 | 1200 * 0,25 = 300,000 | | |
| 2 | | Roboty przy nawierzchni jezdni | | | | |
| 10 d.2 | D-04.04.02 | Warstwa podbudowy zasadnicza otrzymana z wymieszania istniejącej podbudowy z mieszanką niezwiązaną z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie C90/3 0/31,5 wg WT 4 2010r nasypaną w ilości 15 cm o łącznej grubości po wymieszanii i zagęszczeniu 23 cm E2 powyżej 140 MPA I0 mniejsze od 2,2 ; | m3 | (995 * 5,8 + 146) * 0,01 = 59,170 | | |
| 11 d.2 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m2 | 995 * 5,6 + 146 = 5 718,000 | | |
| 12 d.2 | D-05.03.05B | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 0,75 | m2 | 995 * 5,6 + 146 = 5 718,000 | | |
| 13 d.2 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m2 | 995 * 5,5 + 146 = 5 618,500 | | |
| 14 d.2 | D-05.03.05A | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 0,75 | m2 | 995 * 5,5 + 146 = 5 618,500 | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------|-------------|--|------|----------------------------|-------------------------|---------|
| 3 | | Roboty przy nawierzchni zjazdów | | | | |
| 15 d.3 | D-04.01.01 | Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm | m2 | 320,000 | | |
| 16 d.3 | D-04.02.01 | Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm | m2 | 320,000 | | |
| 17 d.3 | D-04.04.02 | Warstwa dolna zkruszywa łamanego kruszyw łamanych gr. 15 cm | m2 | 320,000 | | |
| 18 d.3 | D-04.04.02 | Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm | m2 | 320,000 | | |
| 19 d.3 | D-03.01.01 | Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 30 cm | m | 169,000 | | |
| 20 d.3 | D-06.01.01 | Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej | m2 | 36 * 2,0 = 72,000 | | |
| 21 d.3 | D-05.03.05B | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) z wcześniejszym wykonaniem oczyszczenia i skropienia | m2 | 320,000 | | |
| 4 | | Roboty wykończeniowe | | | | |
| 22 d.4 | D-06.04.01 | Plantowanie skarp wraz z odmuleniem istniejących rowów | m2 | 1850 * 0,75 = 1 387,500 | | |
| 23 d.4 | D-06.03.01a | Wykonanie umocnienia poboczy (analogia: Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm) | m2 | 1850 * 0,75 = 1 387,500 | | |
| 24 d.4 | D-07.05.01 | Bariery ochronne stalowe N2 W2 B | m | 48,000 | | |
| | | | | | Kosztorys netto | |
| | | | | | VAT 23 % | |
| | | | | | Kosztorys brutto | |