

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 676 - rozbudowa skrzyżowania w m. Supraśl - Etap I

| Lp | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | Ilość | Cena jedn. w zł. | Wartość w zł. |
|--------------------------------------|--|----------------|---------|------------------|---------------|
| 1 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | |
| 1 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg | km | 0,31 | | |
| 2 | Wycinka i karczowanie drzew o średnicy ponad 50 cm | szt. | 1 | | |
| 3 | Karczowanie drzew o średnicy ponad 50cm | szt. | 2 | | |
| 3 | Mechaniczne karczowanie krzaków | ha | 0,01 | | |
| 4 | Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 50 cm | m ² | 5407,2 | | |
| 5 | Rozebranie podbudowy z kruszywa | m ² | 26 | | |
| 6 | Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno- bitumicznych | m ² | 26 | | |
| 7 | Rozebranie chodników z płyt betonowych | m ² | 90 | | |
| 8 | Rozebranie krawężników betonowych | m | 35 | | |
| 9 | Rozebranie obrzeży betonowych | m | 35 | | |
| 10 | Rozbiórki ogrodzeń z siatki | m | 240 | | |
| ROBOTY ZIEMNE | | | | | |
| 11 | Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat.I-V z transportem urobku | m ³ | 190,43 | | |
| 12 | Wykonanie wykopów mchanicznie w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład | m ³ | 444,32 | | |
| 13 | Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat.I-V uzyskanego z wykopu | m ³ | 190,43 | | |
| 14 | Wykonanie nasypów mechanicznie grunt kat. I- VI z pozyskaniem i transportem gruntu | m ³ | 2496,97 | | |
| ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO | | | | | |
| 15 | Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych | szt. | 7 | | |
| PODBUDOWY | | | | | |
| 16 | Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruncie kat. I-VI, głębokość koryta do 10 cm | m ² | 4624,9 | | |
| 17 | Wykonanie warstwy mrozoochronnej, gr. w-wy 21-30 cm | m ² | 4624,9 | | |
| 18 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy 16-20 cm | m ² | 4447 | | |
| 19 | Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/25 grubość warstwy 10 cm | m ² | 26 | | |
| NAWIERZCHNIE | | | | | |
| 20 | Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej wysokości 10 cm | m ² | 2391 | | |
| 21 | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziar. 0/20 w-wa wiążąca, gr.w-wy 8cm | m ² | 26 | | |
| 22 | Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/16 w-wa ścieralna, gr. w-wy 5 cm | m ² | 26 | | |
| 23 | Wykonanie nawierzchni zielonej wzmocnionej elementami prefabrykowanymi PCV | m2 | 2030 | | |

| | | | | | |
|---|--|----------------|-----|--|--|
| | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | |
| 24 | Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 10 cm | m ² | 67 | | |
| | OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | | | |
| 25 | Ogrodzenie dróg - zdobione przęsła stalowe na fundamencie betonowym | m | 170 | | |
| | ELEMENTY ULIC | | | | |
| 26 | Ustawienie krawężników kamiennych ulicznych o wys. 30 cm x szer. 20 cm | m | 890 | | |
| 27 | Ustawienie obrzeży kamiennych o wymiarach 20x6 cm | m | 390 | | |
| 28 | Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grub. 8 cm | m ² | 605 | | |
| | ZIELEŃ DROGOWA | | | | |
| 29 | Wykonanie trawników dywanowych | m ² | 770 | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót: | | | | | |

