

Budowa parkingu na os. Brydujście - ul. Wiślana (Program BBO)

kosztorys ofertowy

| Lp. | Nr spec. Tech. | Opis robót | j.m. | ilość | cena jedn. Netto | wartość netto |
|--------------------|----------------|---|----------------|-------|------------------|---------------|
| 1 | | Zamiana lokalizacji trzepaka (lokalizacja wskazana podczas realizacji) | szt | 1 | | |
| 2 | Warunki W GK | Usunięcie karpie drzewa | szt | 1 | | |
| 3 | Warunki W GK | Przesadzenie krzewów | m ² | 15 | | |
| 4 | Warunki W GK | Usunięcie wierzchniej warstwy humusu grubości 10 cm - materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę | m ² | 180 | | |
| 5 | D 01.02.04 | Rozbiórka krawężnika betonowego - materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę | m | 25 | | |
| 6 | D 04.01.01 | Wykonanie koryta gleb. 45 cm -z wyprofilowaniem i zagęszczeniem mechanicznym - grunt do zagospodarowania przez Wykonawcę | m ² | 180 | | |
| 7 | D 04.02.01 | Wykonanie warstwy odsączającej z piasku grubości 10 cm z zagęszczeniem mechanicznym | m ² | 180 | | |
| 8 | Warunki KPEC | Zabezpieczenie ciepłociągu KPEC płytami żelbetowymi o wymiarach 300x150x15 cm - prace wykonywane pod nadzorem KPEC | szt | 9 | | |
| 9 | D 08.01.01 | Ustawienie krawężnika betonowego wystając. 15x30 cm lub krawężnika wtopionego 15x20 cm wraz z ławą betonową i oporem z betonu C12/15 sięgającym 2/3 wysokości. | m | 75 | | |
| 10 | D 08.01.01 | Ustawienie opornika betonowego 12x25 cm wraz z ławą betonową i oporem z betonu C12/15 sięgającym 2/3 wysokości. | m | 25 | | |
| 11 | D 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa betonowego frakcja 0-31,5 mm z recyklingu gr. 15 cm z zagęszczeniem mech. - warstwa I | m ² | 140 | | |
| 12 | D 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa betonowego frakcja 0-31,5 mm z recyklingu gr. 15 cm z zagęszczeniem mech. - warstwa II | m ² | 180 | | |
| 13 | D 05.03.03 | Wykonanie nawierzchni z betonowych płyt azurowych grub. 10 cm wypełnionych pospółką o frakcji 2-8 mm i wskaźnikiem wodoprzepuszczalności k10=20m/dobę ukladanych na podsypce z pospółki o frakcji 0-8mm o wskaźniku wodoprzepuszczalności k10=8m/dobę oraz wskaźnikiem różnoziarnistości U>5 gr. 4 cm | m ² | 160 | | |
| 14 | D 05.03.23 | Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr.8 cm podsypka cem-piasek.1:4 | m ² | 20 | | |
| 15 | D 09.01.01 | Nawiezienie wraz z rozplanowaniem ziemi urodzajnej gr. 10 cm wraz z obsianią | m ² | 50 | | |
| 16 | D 07.02.01 | Wykonanie oznakowania pionowego miejsc parkingowych: -Montaż nowych słupków do znaków drogowych z kotwą betonową oraz zaślepką z rury stalowej ocynkowanej ø 60,3, żądana grubość ścianki min. 3,2 mm - 3 szt -Montaż nowych znaków drogowych informacyjnych (D-18 -2 szt i D-18a - 1 szt) | komplet | 1 | | |
| 17 | D 07.01.01 | -Montaż nowych tabliczek do znaków drogowych (T-30 - 2 szt i T-29- 1 szt) | m ² | 20 | | |
| 18 | D 07.01.01 | Oznakowanie poziome miejsca dla niepełnosprawnych (kolor RAL 5017) | m ² | 4 | | |
| 19 | | Oznakowanie poziome białe | komplet | 1 | | |
| 20 | | Wbudowanie w nową nawierzchnie kostki pamiętkowej BBO | szt | 1 | | |
| Ogółem netto | | | | | | |
| Podatek% VAT | | | | | | |
| Ogółem brutto | | | | | | |

Wykonanie warstwy odsączającej do decyzji inspektora nadzoru