

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł (6 / 4) | Wartość zł |
|-----------|---|----------------|----------|-----------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 d.1 | Koryta pod nawierzchnie placów postojowych | ha | 0.680 | | |
| 2 d.1 | Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm | m ³ | 6272.000 | | |
| 3 d.1 | Dodatek za usunięcie dalszych 5cm grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) spycharkami gąsienicowymi Krotność = 2 | m ² | 6272.000 | | |
| 4 d.1 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w ziemi kategorii I-III uprzednio smagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 1km | m ³ | 1568.000 | | |
| 5 d.1 | Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyładowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Krotność = 4 | m ³ | 1267.100 | | |
| 6 d.1 | Rozbiórka mechaniczna podbudowy z kruszywa grubości 15cm | m ² | 2280.000 | | |
| 7 d.1 | Rozbiórka mechaniczna nawierzchni żużlowej grubości 15cm | m ² | 370.000 | | |
| 8 d.1 | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 15cm ze spoinami wypełnionymi zaprawą cementową | m ² | 2100.000 | | |
| 9 d.1 | Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 1040.000 | | |
| 10 d.1 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem | m ² | 180.000 | | |
| 11 d.1 | Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm na podsypce piaskowej | m | 400.000 | | |
| 12 d.1 | Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m | 770.000 | | |
| 13 d.1 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku - załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody | m ³ | 829.900 | | |
| 14 d.1 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku - transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1km | m ³ | 829.900 | | |
| 15 d.1 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości Krotność = 4 | m ³ | 829.900 | | |
| 2 | D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 16 d.2 | Odspojenie gruntu kategorii III i przewóz taczkami na odległość do 10m | m ³ | 290.000 | | |
| 17 d.2 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 1km | m ³ | 1685.000 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł (6 / 4) | Wartość zł |
|----------|---|----------------|-----------|-----------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 18 d.2 | Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Krotność = 4 | m ³ | 1685.000 | | |
| 19 d.2 | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III | m ² | 1109.000 | | |
| 20 d.2 | Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV ułożonego wzdłuż nasypu | m ³ | 290.000 | | |
| 21 d.2 | Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami, grunt sypki kat.I-III | m ³ | 290.000 | | |
| 22 d.2 | Transport wody na odległość do 1km beczkowozem o pojemności do 3000dm ³ , napełnianym z wodociągu | m ³ | 8.700 | | |
| 23 d.2 | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III | m ² | 1784.000 | | |
| 3 | D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO | | | | |
| 24 d.3 | Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych o objętości betonu w jednym miejscu do 0,1m ³ | m ³ | 2.500 | | |
| 4 | D.04.00.00. POBUDOWY | | | | |
| 25 d.4 | Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI | m ² | 7504.800 | | |
| 26 d.4 | Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej | m ² | 12329.800 | | |
| 27 d.4 | Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm | m ² | 3460.000 | | |
| 28 d.4 | Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm | m ² | 580.000 | | |
| 29 d.4 | Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm | m ² | 2760.000 | | |
| 30 d.4 | Wykonanie ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, wg SST grubości 15cm - wykonywane między krawężnikami | m ² | 5529.800 | | |
| 5 | D.05.00.00. NAWIERZCHNIE | | | | |
| 31 d.5 | Nawierzchnie żwirowe dolna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm | m ² | 395.000 | | |
| 32 d.5 | Nawierzchnie żwirowe górna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm | m ² | 395.000 | | |
| 33 d.5 | Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych sześciokątnych o grubości 15cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m ² | 1180.000 | | |
| 34 d.5 | Zatoki postojowe i parkingi z kostki brukowej 20x10cm grubości 8cm z pasami o odmiennym kolorze na podsypce cementowo-piaskowej 5 cm | m ² | 4040.000 | | |
| 35 d.5 | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej na chodnikach o grubości 8cm na podsypce piaskowej 5cm | m ² | 1580.000 | | |
| 6 | D.06.00.00. ROBOTY WYKONCZENIOWE | | | | |
| 36 d.6 | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm | m ² | 2893.000 | | |
| 37 d.6 | Dodatek za każdy następny 1cm humusu przy humusowaniu skarp z obsianiem Krotność = 5 | m ² | 2893.000 | | |
| 7 | D.08.00.00. ELEMENTY ULIC | | | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł (6 / 4) | Wartość zł |
|--|---|----------------|---------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 38 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej | m | 885.000 | | |
| 39 | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 730.000 | | |
| 40 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m | 380.000 | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | |

Słownie: