

Kosztorys ofertowy

ul.Staroprzygodzka

| Lp. | Nr spec.techn. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|-----------|----------------|--|-------------|---------|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | Roboty pomiarowe | | | | |
| 1 d.1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | m | 461 | | |
| 2 | | Krawężniki, oporniki, obrzeża | | | | |
| 2 d.2 | D-08.01.01 | Obniżenie krawężnika betonowego | m | 10 | | |
| 3 d.2 | D-08.01.01 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,04m3/mb) | m3 | 0.6 | | |
| 4 d.2 | D-08.01.01 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 5 | | |
| 5 d.2 | D-08.01.01 | Ława pod opornik betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,047m3/mb) | m3 | 1.64 | | |
| 6 d.2 | D-08.01.01 | Oporniki betonowe 12x25 cm o wymiarach cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 35 | | |
| 7 d.2 | D-08.01.01 | Ława pod obrzeże betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,0439 m3/mb) | m3 | 18.65 | | |
| 8 d.2 | D-08.01.01 | Obrzeża betonowe 8x30 cm o wymiarach cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 425 | | |
| 3 | | Ścieżka rowerowa | | | | |
| 9 d.3 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. | m3 | 379.59 | | |
| 10 d.3 | | Koszt składowania urobku z robót ziemnych | m3 | 379.59 | | |
| 11 d.3 | | roboty ziemne - usunięcie skarpy na dług. 70 m (wysokość ok 1m) | m3 | 70.00 | | |
| 12 d.3 | | Wywóz urobku ze skarpy wraz z kosztem składowania | m3 | 70.00 | | |
| 13 d.3 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 1151.08 | | |
| 14 d.3 | D-04.05.01 | Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm | m2 | 1151.08 | | |
| 15 d.3 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. o gr. 20 cm | m2 | 87.50 | | |
| 16 d.3 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. o gr. 15 cm | m2 | 1063.60 | | |
| 17 | D-04.03.01 | Kationowa emulsja szybko rozpadowa - 0,8 | m2 | 1151.08 | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|------|---------|--|--|
| d.3 | | kg/m2 | | | | |
| 18 d.3 | D-05.03.05 | Warstwa wiążąca z AC 11W gr. 4cm | m2 | 87.50 | | |
| 19 d.3 | D-04.03.01 | Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,5 kg/m? | m2 | 87.50 | | |
| 20 d.3 | D-05.03.05 | Warstwa ścieralna z AC 8S o gr. 5cm | m2 | 1151.08 | | |
| 4 | Ścieżka z kostki betonowej (skrzyżowanie z ul. Sosnową od strony Jankowa Przygodzkiego) | | | | | |
| 21 d.4 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. | m3 | 9.5 | | |
| 22 d.4 | | Koszt składowania urobku z robót ziemnych | m3 | 9.50 | | |
| 23 d.4 | D-08.01.01 | Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 10 | | |
| 24 d.4 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 25 | | |
| 25 d.4 | D-04.06.01 | Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr 15 cm | m2 | 25 | | |
| 26 d.4 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie o gr. 10 cm | m2 | 25 | | |
| 27 d.4 | D-05.03.23a | Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej w kolorze szarym o gr. 8 cm na podsypce piaskowej | m2 | 25 | | |
| 5 | Roboty wykończeniowe | | | | | |
| 28 d.5 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych | szt. | 2 | | |
| 29 d.5 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 | szt. | 2 | | |
| 6 | Obsługa gedyzyjna | | | | | |
| 30 d.6 | D-01.01.01 | Inwentaryzacja powykonawcza | szt. | 1 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie: