Załącznik Nr 2d do SIWZ

KOSZTORYS OFERTOWY

**Część nr 4. Położenie nowej nawierzchni chodnika po parzystej stronie ulicy Reja**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa wy- ceny** | **Opis** | | **Jedn. miary** | | **Ilość** | | **Cena zł** | | **Wartość** **zł (5 x 6)** |
| **1** | **2** | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** |
| **1** | **45111000-8 45112000-5** | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)** | | | | | | | | |
| 1 d.1 | KNNR 1 0111- 01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach - trasa dróg w terenie równinnym (p.s.) | | km | | 0,2 | |  | |  |
| 2 d.1 | KNNR 6 0805- 05 | Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce cem. piaskowej, z wywozem (p.s.) | | m2 | | 274 | |  | |  |
| 3 d.1 | KNNR 6 0801- 0810 | Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych o grubości średniej 5cm z wywozem (p.s.) | | m2 | | 172 | |  | |  |
| 4 d.1 | KNNR 6 0803- 06 | Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej beto- nowej lub klinkieru, płytek betonowych, na podsypce piaskowej z przełożeniem na podsypce cem. piaskowej z lokalnym uzupełnieniem podbudowy (p.s.) | | m2 | | 24 | |  | |  |
| 5 d.1 | KNNR 6 0802- 0210 | Rozebranie istniejącej podbudowy o grubości ok. 15.0 cm, z odwozem  (p.s.) | | m2 | | 66,9 | |  | |  |
| 6 d.1 | KNR AT-03 0107-02 | Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 20x30 cm oraz 15x30cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 5 km (p.s.) | | m | | 12 | |  | |  |
| 7 d.1 | KNNR 6 0806- 07 | Rozebranie obrzeży chodnikowych na podsypce piaskowej, z wywozem  (p.s.) | | m | | 292 | |  | |  |
| **2** | **45111000-8** | **ROBOTY ZIEMNE (D-02.00.00)** | | | | | | | | |
| 8 d.2 | KNNR 1 0202- 06 + KNNR 1 0208-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi (p.s.) | | m3 | | 31,6 | |  | |  |
| **3** | **45231000-5** | **ROBOTY ODWODNIENIOWE (D-03.00.00)** | | | | | | | | |
| 9 d.3 | KNNR 6 1305- 0201 | Regulacja pionowa studzienek, zasów wodociągowych i gazowych betonem C12/15 (p.s.) | | szt | | 8 | |  | |  |
| 10 d.3 | KNNR 6 1305- 0201 | Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych betonem C16/20 (p.s.) | | szt | | 1 | |  | |  |
| 11 d.3 | KNNR 6 1305- 0201 | Regulacja pionowa studzienek sanitarnych betonem C- 16/20 (p.s.) | | szt | | 2 | |  | |  |
| **4** | **45111000-8 45233000-9** | **ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (D-04.00.00; D-05.00.00; D-08.00.00)** | | | | | | | | |
| 12 d.4 | KNNR 6 0103- 03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, w gruntach kat. II-IV (p.s.) | | m2 | | 445,5 | |  | |  |
| 13 d.4 | KNNR 6 0111- 01 analogia | Podbudowa z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C3/4, warstwa gr. 20 cm pod chodniki (p.s.) | | m2 | | 411 | |  | |  |
| 14 d.4 | KNNR 6 0403- 03 | Krawężniki betonowe (na wjazdach, przejściach obniżone) o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem C8/10, na podsypce cementowo-piaskowej (p.s.) | | m | | 12 | |  | |  |
| 15 d.4 | KNNR 6 0404- 01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cem. piaskowej 1:4, (p.s.) | | m | | 294 | |  | |  |
| 16 d.4 | KNNR 6 0502- 02 | Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm sza- rej, układane na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5cm, spoiny wypełniane piaskiem (p.s.) | | m2 | | 411 | |  | |  |
| 17 d.4 | KNR AT-03 0102-02 | Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. średniej 5cm (szer. 0.5m) z wywozem materiału z rozbiórki (p.s.) | | m2 | | 6 | |  | |  |
| 18 d.4 | KNNR 6 1005- 06 + KNNR 6 1005-07 | Oczyszczenie nawierzchni drogowych pod wwę ścieralną I skropienie bitumem (p.s.) | | m2 | | 6 | |  | |  |
| 19 d.4 | KNNR 6 0309- 03 + KNNR 6 0309-020803 | Nawierzchnia (KR1 - KR2), warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - odbudowa, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi (p.s.) | | m2 | | 6 | |  | |  |
| **5** | **45112000-5 45231000-5** | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE (D-06.00.00)** | | | | | | | | |
| 20 d.5 | KNNR 1 0507- 01 | Humusowanie skarp i poboczy z obsianiem przy gruboś- ci warstwy humusu 5 cm. (p.s.) | m2 | | 170 | |  | |  | |
| Wartość netto: | | | | | | | | |  | |
| Podatek VAT: | | | | | | | | |  | |
| Wartość brutto: | | | | | | | | |  | |