**Kosztorys ofertowy**

**ul. Wileńska**

| Lp. | Nr spec.techn. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1** |  | **Roboty rozbiórkowe** | | | | |
| 1 d.1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym | m | 248 |  |  |
| 2 d.1 | D-01.02.04 | Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie. Wywóz i zagospodarowanie przez Wykonawcę. | m2 | 121 |  |  |
| 3 d.1 | D-01.02.04 | Rozebranie płyt drogowych ażurowych . Wywóz i zagospodarowanie przez Wykonawcę | m2 | 121 |  |  |
| **2** |  | **Kanał deszczowy, wpusty deszczowe** | | | | |
| 4 d.2 | D-03.02.01 | Wykopy liniowe o głębok. do 2 m pod przykanaliki i studzienki ściekowe z wywozem i zagospodarowaniem przez wykonawcę | m3 | 491.18 |  |  |
| 5 d.2 |  | Zabezpieczenie ścian wykopów szalunkiem skrzynkowym | m2 | 420.16 |  |  |
| 6 d.2 | D-03.02.01 | Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm | m2 | 222.1 |  |  |
| 7 d.2 | D-03.02.01 | Kanały z rur gładkościennych DN315 mm PVC-U ze ścianką litą | m | 140.50 |  |  |
| 8 d.2 | D-03.02.01 | Kanały z rur gładkościennych DN200 mm PVC-U ze ścianką litą | m | 63 |  |  |
| 9 d.2 | D-03.02.01 | Kanały z rur gładkościennych DN160mm PVC-U ze ścianką litą | m | 12 |  |  |
| 10 d.2 | D-03.02.01 | Studnie rewizyjne betonowe szczelne śr 1000 mm głęb. do 3m | szt | 3 |  |  |
| 11 d.2 | D-03.02.01 | Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o śr 425 mm zamknięte rurą tekleskopową | szt | 5 |  |  |
| 12 d.2 | D - 03.02.01 | Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu | szt. | 6 |  |  |
| 13 d.2 | D-02.01.01 | Zasypanie wykopów dowiezionym piaskiem | m3 | 299.23 |  |  |
| 14 d.2 | D-02.00.01 | Zakup i dowóz piasku na wykonanie zasypki | m3 | 299.23 |  |  |
| **3** |  | **Krawężniki** | | | | |
| 15 d.3 | D-08.01.01 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C16/20 | m3 | 22.56 |  |  |
| 16 d.3 | D - 08.01.01 | Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 480 |  |  |
| **4** |  | **Jezdnia** | | | | |
| 17 d.4 | D-02.00.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transoportem i zagospodarowaniem przez wykonawce | m2 | 1078.00 |  |  |
| 18 d.4 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 1654.88 |  |  |
| 19 d.4 | D-04.06.01 | Mieszanka związana cementem C1,5/2 o grub. 22 cm | m2 | 1654.88 |  |  |
| 20 d.4 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm | m2 | 1438.10 |  |  |
| 21 d.4 | D-05.03.23a | Betonowa kostka brukowa w kolorze szarym gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm | m2 | 1438.10 |  |  |
| 22 d.4 |  | Przełożenie (regulacja wysokościowa) kostki brukowej szarej grub. 8 cm | m2 | 67.00 |  |  |
| 23 d.4 | D-08.01.01 | Ława pod ściek betonowa - beton klasy C16/20 | m3 | 20.4 |  |  |
| 24 d.4 | D-08.05.04 | Ściek z dwóch rzędów kostki betonowej grub. 8 cm | m | 233.00 |  |  |
| 25 d.4 |  | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego | m2 | 1120.00 |  |  |
| 26 d.4 |  | Ułożenie płyt drogowych z wykonaniem koryta i podsypki grub. 10 cm | m2 | 121 |  |  |
| **5** |  | **Regulacja urządzeń** | | | | |
| 27 d.5 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych | szt. | 10 |  |  |
| 28 d.5 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa dla studzienek telefonicznych | szt. | 3 |  |  |
| 29 d.5 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych | szt. | 5 |  |  |
| **6** |  | **Elementy BRD** | | | | |
| 30 d.6 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe - do usunięcia | szt. | 6 |  |  |
| 31 d.6 | D-07.02.02 | Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - średnie | szt. | 14 |  |  |
| 32 d.6 | D-07.02.02 | Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych | szt. | 8 |  |  |
| 33 d.6 |  | Próg zwalniającywyspowy U16a szer. 2 m (żółto- czrny) | szt | 4 |  |  |
| **7** |  | **Inwentaryzacja powykonawcza** | | | | |
| 34 d.7 | D-01.01.01 | Inwentaryzacja powykonawcza całości robót | m | 248 |  |  |
| **Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT** | | | | | |  |
| **Podatek VAT** | | | | | |  |
| **Ogółem wartość kosztorysowa robót** | | | | | |  |

**Słownie:**