

NUMER ZLECENIA: 1104

RODZAJ OPRACOWANIA: **KOSZTORYS OFERTOWY**

OBIEKT: **PRZEBUDOWA UL. NARUTOWICZA NA ODCINKU OD  
UL. OKOPOWEJ DO UL. PIŁSUDSKIEGO - I ETAP**

**PRZEBUDOWA SYGNALIZACJI DROGOWEJ NA SKRZYŻOWANIU  
ULIC : NARUTOWICZA – PIŁSUDSKIEGO – LIPOWA**

KLASYFIKACJA ROBÓT wg WSZ (CPV):

Kategoria robót – 45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy  
rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

BRANŻA: **elektryczna i konstrukcyjna**

INWESTOR: **Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie , ul. Krochmalna 13j**

**Lublin, miesiąc czerwiec rok 2012**

| Lp.                               | Nr spec. techn. | Opis   | Jedn.obm. | Ilość | Koszt jedn | Wartość |
|-----------------------------------|-----------------|--|-----------|-------|------------|---------|
| 1                                 |                 | BUDOWA KANALIZACJI KABLOWEJ  |           |       |            |         |
| 1 d.1                             | STE-6           | Budowa kanalizacji kablowej z rur DVK 110 w gr.kat.IV, 2 warstw.w ciągu kan., 2 rur.w warstwie, 4 otw.w ciągu kan.   | m         | 414   |            |         |
| 2 d.1                             | STE-6           | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKO-1g dwuelementowych w gruncie kat.IV   | stud.     | 1     |            |         |
| 3 d.1                             | STE-6           | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKO-2g dwuelementowych w gruncie kat.IV   | stud.     | 7     |            |         |
| 4 d.1                             | STE-6           | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 dwuelementowych w gruncie kat.IV  | stud.     | 6     |            |         |
| 5 d.1                             | STE-6           | Przewierty o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych WP 30/60 rurami o śr.355,6/8,8mm w gruntach kat.III-IV  | m         | 78    |            |         |
| 6 d.1                             | STE-6           | Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV  | m³        | 84    |            |         |
| 2                                 |                 | ROBOTY DROGOWE   |           |       |            |         |
| 7 d.2                             | STE-6           | Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej  | m         | 810   |            |         |
| 8 d.2                             | STE-6           | Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z płyt chodnikowych betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej  | m²        | 368   |            |         |
| 9 d.2                             | STE-6           | Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z płyt chodnikowych betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej  | m²        | 67    |            |         |
| 10 d.2                            | STE-6           | Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej                                   | m²        | 368   |            |         |
| 11 d.2                            | STE-6           | Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej                                   | m²        | 67    |            |         |
| 12 d.2                            | STE-6           | Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową  | m         | 410   |            |         |
| 13 d.2                            | STE-6           | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni  | m²        | 435   |            |         |
| 14 d.2                            | STE-6           | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.   | m²        | 20    |            |         |
| 15 d.2                            | STE-6           | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III  | m²        | 20    |            |         |
| 16 d.2                            | STE-6           | Wypełnianie przekopów piaskiem stabilizowanym cementem mieszanym ręcznie   | m³        | 174   |            |         |
| 17 d.2                            | STE-6           | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w haldach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. | m³        | 174   |            |         |
| 18 d.2                            | STE-6           | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)                                       | m³        | 1566  |            |         |
| 19 d.2                            | STE-6           | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km   | m³        | 12    |            |         |
| 20 d.2                            | STE-6           | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km  | m³        | 108   |            |         |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót |                 |  |           |       |            |         |

Słownie: