SO.272.10.2015

załącznik Nr 1a do Instrukcji

........................................, .....................

 miejscowość data

......................................................

Nazwa i adres Wykonawcy/Pieczęć

**FORMULARZ CENOWY**

Nazwa Wykonawcy : ....................................................................................................................

Forma prowadzonej działalności : .................................................................................................

Adres : .......................................................................................................................................

Województwo : ...........................................................................................................................

Tel / Fax / e-mail : ......................................................................................................................

NIP : ........................................... REGON:.................................

Odpowiadając na ogłoszenie o postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. **„Przebudowa nawierzchni ulicy Nr 3930N Zwycięzców w Reszlu”** opublikowanego w BZP poz. SO.272.10.2015 oraz na stronie internetowej [www.starostwo.ketrzyn.pl](http://www.starostwo.ketrzyn.pl) oraz wywieszonego na tablicy ogłoszeń w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kętrzynie:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | Nr Specyfikacji technicznej | **Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych** |  **Jednostka** | **Cena jedn. PLN** | **Wartość** |
| **nazwa** | **ilość** |
|
| **I** |   | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** |   |   |   |   |
|
| 1 | D-01.02.04 |  rozebranie i wywiezienie istniejącej nawierzchni chodnika z płyt betonowych 35x35x5cm 12.50\*1.00+43.00\*1.00+15.00\*1.80+72.00\*1.80+35.50\*2.10+20.00\*3.00+13.00\*2.30=12.50+43.00+27.00+129.60+74.55+69.00+29.90=376.55  | m² | 376,55 |  |  |
| 2 | D-01.02.04 |  rozebranie i wywiezienie istniejacych krawężników betonowych15.00+215.00=230.00  | m | 230,00 |  |  |
| 3 | D-01.02.04 |  rozebranie i wywiezienie istniejacych obrzeży betonowych12.50+215.00=227.50  | m | 227,50 |  |  |
| 4 | D-01.02.04 |  rozebranie i wywiezienie istniejącej nawierzchni z płyt Yomb na zjeździe(5.00+7.00)/2\*4.00=24.00  | m² | 24,00 |  |  |
| **III** |   | **ROBOTY NAWIERZCHNIOWE (REGULACJA WYSOKOŚCIOWA)** |   |   |  |  |
| 5 | D-03.02.01a | regulacja pionowa studni telekomunikacyjnych (3 szt.), studni kanalizacyjnych (10 szt.), wpustów burzowych ( 2 szt.) | szt.  | 15,00 |  |  |
| 6 | D-03.02.01a | regulacja pionowa zaworów gazowych ( 3 szt.), wodnych (1 szt.) | szt.  | 4,00 |  |  |
| **IV** |   | **PODBUDOWY** |   |   |  |  |
| 7 | D-04.01.01 | wykonanie koryta do gł. 15cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne chodnika  | m2 | 324,05 |  |  |
| 8 | D-04.01.01 | wykonanie koryta do gł. 20cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne zjazdów | m2 | 88,50 |  |  |
| 9 | D-04.04.01 |  podbudowa z mieszanki kruszyw 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm pod chodnik  | m2 | 324,05 |  |  |
| 10 | D-04.01.01 |  podbudowa z mieszanki kruszyw 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm pod zjazd  | m2 | 88,50 |  |  |
| **V** |   | **NAWIERZCHNIE** |  |  |  |  |
| 11 | D-05.03.05a | warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr. 4 cm, KR 3 215.00\*6.00+(12.00+7.00)/2\*19.50=1290.00+185.25=1475.25 | m2 | 1 475,25 |  |  |
| 12 | D-05.03.05b | wasrtwa wiążąca z betonou asfaltowego AC 16W 50/70 gr. 4 cm, KR 3  | m2 | 1 484,24 |  |  |
| 13 | D-05.03.11 | frezowanie nawierzchni na głębokość 4cm215.00\*6.04+(12.00+7.04)/2\*19.50=1298.60+185.64=1484.24 | m2 | 1 484,24 |  |  |
| 14 | [D-05.03.23a](file:///E%3A%5Cinwestycyjne%202_15%5Cost%5CNawierzchnie%5Cd050323.htm) |  nawierzchnia zjazdów z kolorowej kostki typu polbruk grubości 8 cm(4.00+6.00)/2\*1.00+(4.00+6.00)/2\*2.00+(4.00+6.00)/2\*3.30\*3+(5.00+7.00)/2\*4.00=5.00+10.00+49.50+24.00=88.50  | m2 | 88,50 |  |  |
| **VII** |  |  **URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU**  |  |  |  |  |
| 15 | D-07.02.01 | ustawienie znaków informacyjnych, średnich z folii typ 1 (B,D) | kpl. | 3,00 |  |  |
| 16 | D-07.02.01 | ustawienie tablic do znaków drogowych, tablic kierunku i miejscowości oraz znaku uzupełniającego | kpl. | 6,00 |  |  |
| **VIII** |   | **ELEMENTY ULIC** |  |  |  |  |
| 17 | D-08.01.01 | ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo - piaskowej  | m | 193,00 |  |  |
| 18 | D-08.01.01 | ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo - piaskowej  | m | 37,00 |  |  |
| 19 | D-08.02.02 | chodnik z brukowej kostki betonowej szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem  | m2 | 324,05 |  |  |
| 20 | D-08.03.01 | ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  | m | 188,00 |  |  |
| **RAZEM KOSZT ROBÓT NETTO (ZŁ)** |  |
| **PODATEK VAT (ZŁ)** |  |
| **RAZEM KOSZT ROBÓT BRUTTO (ZŁ)** |  |

 ......................................, dnia .............................2015 r.

        ..................................................................

 *(podpis upoważnionego przedstawiciela)*