***Kosztorys ofertowy***

**Przebudowa drogi powiatowej nr 1698T Wysiadłów – Rzeczyca Mokra   
w miejscowości Rzeczyca Sucha od km 2+746 do km 3+646**

*Zamawiający:* ***Powiat Sandomierski, ul. Mickiewicza 34; 27-600 Sandomierz***

***Wykonawca: ………………………………………………………………………………………………..***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Kod | Opis | Jm | Ilość robót | Cena jedn. roboty [zł] | Wartość [zł] |
| 1 | BCD D-01.01.01.011 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. Wyznaczenie pasa drogowego. | km | 0,90 |  |  |
| 2 | BCD D-01.03.25-22 | Karczowanie krzaków i podszycia przy ilości sztuk 2000/ha | ha | 0,11 |  |  |
| 3 | BCD D-06.03.01.011 | Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 20 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład | m2 | 1 800,00 |  |  |
| 4 | BCD D-01.03.02-17 | Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej | m | 31,00 |  |  |
| 5 | BCD D-05.03.11.07 | Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grub. warstwy 16 cm, odwiezienie urobku na plac składowania na odl. do 20 km | m2 | 4 050,00 |  |  |
| 6 | BCD D-01.03.02-01 | Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 15 cm | m2 | 4 050,00 |  |  |
| 7 | BCD D-01.02.04.012 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 10 cm | m2 | 950,00 |  |  |
| 8 | BCD D-02.01.01-02 | Wykopy oraz przekopy wykonywane mechanicznie z wywozem na odkład w gruncie kat. III | m3 | 745,00 |  |  |
| 9 | BCD D-02.03.01-51 | Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp samochodami wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą | m3 | 120,00 |  |  |
| 10 | KNNR 4 1424-0200 | Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu wraz z żeliwnym wpustem ulicznym zamontowanym na żelbetowym pierścieniu odciążającym. | szt. | 1,00 |  |  |
| 11 | KNNR 4 1308-0300 | Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 200 mm, grubościenne, łączone na wcisk | m | 50,00 |  |  |
| 12 | KNNR 4 1414-0100 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych wysokości 500 mm, średnicy 1200 mm o głębokości 3 m wykonywane metodą studniarską w gruntach kategorii I-II wraz z włazem żeliwnym zamontowanym na żelbetowym pierścieniu odciążającym | szt. | 3,00 |  |  |
| 13 | Kalkulacja własna | Drenaż francuski składający się z tłucznia kamiennego 31,5 - 63mm szczelnie zawiniętego w geowłókninę poliestrową o gramaturze 200g/m. Grubość złoża 100cm | m3 | 120,00 |  |  |
| 14 | BCD D-03.01.01-42 | Remont przepustu - wykonanie nowych prefabrykowanych prostych ścianek czołowych żelbetowych z betonu C25/30 Mpa dla przepustów fi 60 cm | szt. | 2,00 |  |  |
| 15 | BCD D-03.01.01-22 | Remont przepustu - wykonanie nowych części przelotowej przepustów drogowych z rur PP SN8 fi 60 mm na podsypce z piasku 20 cm | m | 15,00 |  |  |
| 16 | BCD D-08.05.01-22 | Ułożenie korytek ściekowych z prefabrykowanych elementów żelbetonowych o wymiarach 58x60x50 cm o masie 158kg szt. przy szerokości korytka 0,50m na ławie z chudego betonu o grubości 15cm | m | 85,00 |  |  |
| 17 | BCD D-06.01.06.21 | Umocnienie skarp betonowymi płytami ażurowymi o grubości 10 cm na podsypce cementowo - piaskowej o grubości 10cm. | m2 | 810,00 |  |  |
| 18 | BCD D-02.01.01-82 | Roboty ziemne poprzeczne na przerzut wykonane ręcznie z wbudowaniem ziemi w nasyp, w gruncie kat. III wraz z zagęszczeniem i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą | m3 | 8,00 |  |  |
| 19 | BCD D-04.01.01-03 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm | m2 | 3 780,00 |  |  |
| 20 | BCD D-04.01.01-03 | Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 50 cm | m2 | 1 467,00 |  |  |
| 21 | BCD D-04.01.02-03 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV | m2 | 5 247,00 |  |  |
| 22 | BCD D-04.05.01.31 | Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w korycie drogi klasa C3/4 z pielęgnacją, grubość po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 5 247,00 |  |  |
| 23 | BCD D-04.04.02-13 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm | m2 | 5 247,00 |  |  |
| 24 | BCD D-04.08.01.021 | Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej warstwą profilującą z betonu asfaltowego | t | 25,00 |  |  |
| 25 | BCD D-05.03.05-01 | Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16 W, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm | m2 | 5 022,00 |  |  |
| 26 | BCD D-04.03.01.032 | Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową | m2 | 5 022,00 |  |  |
| 27 | D-05.03.06 | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla KR2, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm | m2 | 5 957,00 |  |  |
| 28 | BCD D-04.01.02-03 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV | m2 | 1 892,00 |  |  |
| 29 | BCD D-04.04.02.023 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - zjazdy | m2 | 1 342,00 |  |  |
| 30 | BCD D-04.04.02.023 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - pobocza | m2 | 450,00 |  |  |
| 31 | BCD D-05.03.08-01 | Wykonanie nawierzchni podwójnie powierzchniowo utrwalonej grysami frakcji 2/5,5/8 o ilości kruszywa 18 dm3/m2 i emulsją asfaltową kationową, | m2 | 450,00 |  |  |
| 32 | BCD D-10.01.05-03 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych, nadbudowa wykonana betonem | szt. | 4,00 |  |  |
| 33 | BCD D-05.03.04-04 | Wykonywanie nawierzchni betonowej, warstwa górna grubości 15 cm, beton C35/45 (B-35) | m2 | 30,00 |  |  |
| 34 | BCD D-06.04.01-02 | Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 40 cm | m | 70,00 |  |  |
| 35 | BCD D-08.01.01-11 | Regulacja pionowa krawężników betonowych wraz z wykonaniem ławy zwykłej z betonu C12/15 (B-15) | m | 31,00 |  |  |
| 36 | BCD D-07.02.11.03 | Ustawienie znaków wraz ze słupkiem. Znak ostrzegawczy typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji. A- 12a | szt. | 2,00 |  |  |

Razem [netto]: …………………………..

Podatek VAT: ……………………………..

Razem brutto: ……………………………