***Kosztorys ofertowy***

***"Remont ul. Pogodnej w Sandomierzu"***

***ROBOTY DROGOWE I STAŁA ORGANIZACJA RUCHU***

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Nr S.S.T.** | **Opis** | **jedn. obm.** | **Obmiar** | **Cena jedn.** | **Wartość** |
| 1 | KNR AT-03 0107-01 | D-01.02.04 | Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą (do utylizacji przez Wykonawcę) | m | 182 |  |  |
| 2 | KNR 4-04 1103-03 | D-01.02.04 | Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 5 samochodów samowyładowczych | m3 | 19,11 |  |  |
| 3 | KNR 4-04 1103-04 | D-01.02.04 | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km | m3 | 19,11 |  |  |
| 4 | kalk własna | D-01.02.04 | Demontaż balustrad U-11a | m | 138 |  |  |
| 5 | KNR AT-03 0102-01 | D-05.03.11 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. śr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km | m2 | 150 |  |  |
| 6 | KNNR 1 0111-01 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. | km | 0,4 |  |  |
| 7 | KNNR 1 0201-10 | D-02.01.01 | Roboty ziemne wykonywane koparkami o poj. łyżki 0,6 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi - ścinanie poboczy i skarp | m3 | 120 |  |  |
| 8 | KNNR 1 0201-10 | D-03.02.01a | Regulacja studni kanalizacji sanitarnej (właz, pierścień odciążający, pierścień regulacyjny itp.) | szt. | 3 |  |  |
| 9 | KNNR 6 0103-01 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - pod poszerzenia poboczy | m2 | 600 |  |  |
| 10 | umowy Inwestora | D-04.05.01 | Podbudowy z mieszanki kruszyw związanych cementem C 3/4 warstwa gr. 20cm – warstwa mrozoochronna (gotowa mieszanka z wytwórni) | m2 | 240 |  |  |
| 11 | umowy Inwestora | D-04.04.02 | Górna warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/3 0/31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - zwiększone do gr. 20 cm | m2 | 240 |  |  |
| 12 | KNR 2-31 0108-02 | D-05.03.05b | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową (AC 16 W 50/70) z wbudowaniem mechanicznym w ilości śr. 125kg/m2 | t | 251,9 |  |  |
| 13 | KNR AT-03 0202-02 | D-04.03.01 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstw bitumicznych | m2 | 2015 |  |  |
| 14 | KNR 2-31 0310-05 0310-06 | D-05.03.05a | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych (AC 11 S 50/70) - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m2 | 2015 |  |  |
| 15 | KNNR 6 0204-0601 | D-05.03.25 | Nawierzchnie z mieszanki kruszywa niezwiązanej 0/31.5 - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 15 cm (pobocza + zjazdy) | m2 | 800 |  |  |
| 16 | KNNR 6 1002-02 | D-05.03.25 | Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm3/m2 (pobocza) | m2 | 800 |  |  |
| 17 | KNNR 6 0403-03 | D-08.01.01 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych (beton C16/20; F=0,08 m2) na podsypce cementowo-piaskowej | m | 182 |  |  |
| 18 | KNR 2-25 0420-01 | D-01.01.01 | Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych grafitowych z rur stalowych w rozstawie słupów co 1,5m z montażem poręczy w gruncie - balustrady U-11a | m | 182 |  |  |
| 19 | KNNR 6 0702-01 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych | szt. | 6 |  |  |
| 20 | KNNR 6(wł) 0702-10 | D-07.02.01 | Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze, zakazu (folia typu II) o pow. do 0.3 m2 | szt. | 6 |  |  |

Razem [netto]: …………………………..

Podatek VAT: ……………………………..

Razem brutto: ……………………………