………………………………………………….. Załącznik Nr 15

Nazwa i adres Wykonawcy

KOSZTORYS OFERTOWY

na przebudowę drogi gminnej we Włochowie

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Podstawa wyceny | Rodzaj robót | Jedn. obmiaru | Ilość | Cena jednostkowa | Cena netto |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa drogi w terenie równinnym | km | 0,450 |  |  |
| 2. | Kalkulacja własna | Rozbiórka umocnienia rowu (korytka, płytki betonowe) z powtórnym wbudowaniem | mb | 25,00 |  |  |
| 3. | D-04.01.01 | Wykonanie wykopu pod poszerzenie obustronnie (średnio 0,5 m) głębokości 0,3 m   | m2m3 | 399,00133,20 |  |  |
| 4. | D-04.05.01 | Wykonanie warstwy z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, grubości 0,1m na poszerzeniu | m2 | 444,00 |  |  |
| 5. | D-04.04.02 | Wykonanie dolnej warstwy podbudowy gr.0,2 m z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0-63 mm na poszerzeniach | m2 | 444,00 |  |  |
| 6. | D-05.03.05 | Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno-bitumicznej w ilości 100kg/m2, KR-2 | Mg | 245,40 |  |  |
| 7. | D-05.03.05 | Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej, warstwa wiążąca 4 cm po zagęszczeniu, KR-2 | m2 | 2409,00 |  |  |
| 8. | D-05.03.05 | Nawierzchnia z mieszanki mineralno- bitumicznej, warstwa ścieralna 4 cm po zagęszczeniu, KR-2 | m2 | 2364,00 |  |  |
| 9.  | D-06.03.01 | Wykonanie poboczy na szerokości 1,0 m z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm, grubości 0,15 m | m2 | 900,00 |  |  |
| 10. | D-06.04.01 | Odmulenie istniejących rowów średnio 0,6 m  | m3 | 211,20 |  |  |
| 11. | D-01.02.04 | Rozbiórka elementów betonowych na zjazdach do posesji | mb | 143,00 |  |  |
| 12. | D-06.02.01 | Wykonanie przepustów rurowych pod zjazdami- rury PEHD ∅ 40 na ławie z kruszywa 0-31,5 mm grubości 10 cm | mb | 143,00 |  |  |
| 13. | D-06.02.01 | Ustawienie murków czołowych prefabrykowanych ze skrzydełkami na przepustach ∅ 40 | szt. | 48,00 |  |  |
| 14. | D-04.04.02 | Wykonanie nawierzchni na zjazdach z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm, grubości 0,15 m | m2 | 469,00 |  |  |
| 15. | D-06.01.01 | Umocnienie skarpy rowu i dna płytami ażurowymi prefabrykowanymi gr. 8 cm | m2 | 523,20 |  |  |
| Razem netto |  |
| VAT |  |
| Razem brutto |  |

Słownie brutto: …………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………. ……………………………………………

Data podpis