…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FORMULARZ CENOWY** | | | | | | |
| **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 134 polegająca na wzmocnieniu nawierzchni z elementami chodnika i odwodnienia, ul. Ośniańska w m. Rzepin od km 28+241 do km 28+455** | | | | | | |
| **Lp** | **Pozycja wg  specyfikacji** | **Wyszczególnienie elementów  rozliczeniowych** | **Jedn.** | **Ilość** | **Cena**  **jedn. netto zł** | **Wartość**  **netto zł**  **(kol.5xkol.6)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **x** | **D.01.00.00** | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45111200-0** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 1 | D.01.02.04 | Rozebranie - frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej grubości śr. 4 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy | m2 | 1 726,10 |  |  |
| 2 | D.01.02.04 | Rozebranie krawężnika betonowego 30x15 cm na ławie bet. | m | 272,50 |  |  |
| 3 | D.01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z płytek 35x35 cm gr 5 cm na podsypce cem.-piaskowej | m2 | 269,52 |  |  |
| 4 | D.01.02.04 | Rozebranie obrzeży betonowych 6x10 cm | m | 156,50 |  |  |
| **x** | **D.04.00.00** | **PODBUDOWY CPV 45233120-6** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 5 | D.04.01.01 | Koryta wykonywane z profilowaniem i zageszczeniem podłoża w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta śr. 25 cm, z odwozem gruntu z rozbiorki na odkład Wykonawcy (zjazdy) | m2 | 88,50 |  |  |
| 6 | D-04.01.01 | Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża gr 10 cm pod chodnik | m2 | 228,75 |  |  |
| 7 | D-04.02.01 | Wykonanie warstwy podsypkowej (odsączającej lub odcinającej) gr. 10 cm | m2 | 301,50 |  |  |
| 8 | D.04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie mechaniczne warstw bitumicznych | m2 | 3 308,00 |  |  |
| 9 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5 mm; grub. w-wy po zagęszczeniu 20 cm | m2 | 88,50 |  |  |
| 10 | D.04.08.01. | Wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym AC 16W, z dowozem mieszanki | t | 172,61 |  |  |
| **x** | **D.05.00.00** | **NAWIERZCHNIE CPV 45233200-1** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 11 | D.05.03.05 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W - grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm; transport do miejsca wbudowania | m2 | 1 726,00 |  |  |
| 12 | D.05.03.05a | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S - grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm; transport do miejsca wbudowania | m2 | 1 800,00 |  |  |
| 13 | D-05.03.23a | Ułożenie nowej nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm k. szary na podsypce cem.-piaskowej - materiał U.Gminy | m2 | 301,50 |  |  |
| 14 | D-05.03.23a | Ułożenie nowej nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm k. czerwony na podsypce cem.-piaskowej - materiał U.Gminy | m2 | 88,50 |  |  |
| 15 | D - 08.03.01 | Ułożenie nowego obrzeża chodnikowego 30x8 cm | m | 221,00 |  |  |
| 16 | D.08.01.01b | Ułożenie krawężnika betonowego 30x15 cm na ławie betonowej wystający | m | 233,50 |  |  |
| 17 | D.08.01.01b | Ułożenie krawężnika betonowego 30x15 cm na ławie betonowej obniżony | m | 51,00 |  |  |
| 18 | D-05.03.23a | Ułożenie ścieku z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm k. szary na podsypce cem.-piaskowej | mb | 72,00 |  |  |
| **x** | **D.06.00.00** | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45112700-2** | **x** | **x** | **x** | **x** |
| 19 | D.06.01.01 | Uzupełnienie poboczy humusem gr 20 cm | m2 | 110,5 |  |  |
| 20 | **WARTOŚĆ ROBÓT NETTO (SUMA POZ. OD 1 DO 19) ZŁ:** | | | | |  |
| 21 | **PODATEK VAT 23% (OD POZ. 20) ZŁ:** | | | | |  |
| 22 | **OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT BRUTTO (SUMA POZ. 20 i 21) ZŁ:** | | | | |  |

Słownie wartość brutto: ……………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………… zł

Podpisano:

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

*(czytelny podpis upełnomocnionego przedstawiciela*

*lub imienna pieczątka + podpis)*