**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część I - Przebudowa drogi w Kobusach /działka nr 251/- na długości 290 m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod SST** | **Nr poz. cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |
| --- |
| **NAWIERZCHNIA** |
| **1.1** | **0.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 05-00** | Mechaniczne czyszczenie nawierzchni ulepszonej- beton | m2 | **1450** |  |  |
| **1.2** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową | m2 | **1450** |  |  |
| **1.3** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00-. 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowanym mechanicznie | Mg | **108,75** |  |  |
| **1.4** | **D.05.03.05a** | **KSNR 00- 06-0309- 01-04** | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | **1450** |  |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |
| **POBOCZA** |
| **2.1** | **D.06.03.02** | **KNR 00- 31-1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy | m2 | **435** |  |  |
|  | **Razem pobocza** |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |  |
| **Podatek VAT 23 %** |  |
| **Ogółem:** |  |

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część II - Modernizacja drogi gminnej w Kownacicy w kierunku Zygmuntów /działka nr 473/1 / - na długości 400 m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod SST** | **Nr poz. cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |
| --- |
| **NAWIERZCHNIA** |
| **1.1** | **0.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 05-00** | Mechaniczne czyszczenie nawierzchni ulepszonej- beton | m2 | **1840** |  |  |
| **1.2** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową | m2 | **1840** |  |  |
| **1.3** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00-. 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowanym mechanicznie | Mg | **138** |  |  |
| **1.4** | **D.05.03.05a** | **KSNR 00- 06-0309- 01-04** | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | **1800** |  |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |
| **POBOCZA** |
| **2.1** | **D.06.03.02** | **KNR 00- 31-1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy | m2 | **800** |  |  |
|  | **Razem pobocza** |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |  |
| **Podatek VAT 23 %** |  |
| **Ogółem:** |  |

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część III - Przebudowa drogi gminnej Kaleniu Pierwszym/działka nr 379/-na długości 200m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod SST** | **Nr poz. cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |
| --- |
| **PODBUDOWA** |
| **1.1** | **D.04.04.02** | **KSNR 00- 31-0114- 07-00** | Wzmocnienie podbudowy kruszywem łamanym, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm | m2 | **1060** |  |  |
|  **NAWIERZCHNIA** |
| **2.2** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową | m2 | **1020** |  |  |
| **2.3** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00-. 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowanym mechanicznie | Mg | **76.5** |  |  |
| **2.4** | **D.05.03.05a** | **KSNR 00- 06-0309- 01-04** | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | **1000** |  |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |
| **POBOCZA** |
| **3.1** | **D.06.03.02** | **KNR 00- 31-1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy | m2 | **300** |  |  |
|  | **Razem pobocza** |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |  |
| **Podatek VAT 23 %** |  |
| **Ogółem:** |  |

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część IV - Przebudowa drogi Ostrożeń – Anielów /działka nr 412, 425/- na długości 400m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod SST** | Nr poz. **cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |
| --- |
| **NAWIERZCHNIA** |
| **1.1** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 05-00** | Mechaniczne czyszczenie nawierzchni ulepszonej- beton | m2 | **1840** |  |
| **1.2** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową | m2 | **1840** |  |
| **1.3** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00- 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowanym mechanicznie | Mg | **138** |  |
| **1.4** | **D.05.03.05a** | **KSNR 00- 06-0309- 01-04** | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | **1800** |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |
| **POBOCZA** |
| **2.1** | **D.06.03.02** | **KNR 00- 31-1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy | m2 | **800** |  |
|  | **Razem pobocza** |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |
| **Podatek VAT 23 %** |
| **Ogółem:** |

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część V - Przebudowa drogi Kaleń – Korytnica / działka nr 114/- na długości 170m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod SST** | Nr poz. **cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **PRZEPUSTY** |
| **1.1** | **D.03.01.01** | **KSNR 02- 33-0601- 01-01** | Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych, część przelotowa przepustu z rur o średnicy 60 cm na podbudowie z kruszywa gr 20 cm | m2 | **2** |  |  |  |
| **1.2** | **D.03.01.01** | **KSNR 00- 31-0605- 05-00** | Ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm | szt | **1** |  |  |  |
|  |  **Razem przepusty** |
|  **PODBUDOWA** |  |
| **2.1** | **D.04.04.02** | **KSNR 00- 06-0113- 06-00** | Podbudowy z kruszyw łamanych, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm | m2 | **884** |  |  |  |
|  | **Razem podbudowa** |
|  **NAWIERZCHNIA** |  |
| **3.1** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową | m2 | **850** |  |  |  |
| **3.2** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00- 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowany mechaniczniemechanicznie | Mg | **63,75** |  |  |  |
| **3.3** | **D.05.03.05a** | **KSNR 00- 06-0309- 01-04** | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | **850** |  |  |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |  |
|  **ROWY** |  |
| **4.1** | **D.06.04.01** | **KNR 00- 01-0206- 02-01** | Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparami zgarniakowymi o pojemności zgarniaka 0,6 m3, grunt kategorii III-IV. (grunt z renowacji rowu na pobocza) |  m3 | **40,8** |  |  |  |
|  | **Razem rowy** |
|  **POBOCZA**  |  |
| **5.1** | **D.06.03.02** | **KNR 00- 31-1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy | m2 | **255** |  |  |  |
|  | **Razem pobocza** |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |  |  |
|  | **Podatek VAT 23 %** |  |  |
| **Ogółem:** |  |  |

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część VI - Modernizacja ul. Widokowej w Sobolewie /działka nr 539/- na długości 365m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod****SST** | **Nr poz. cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **I** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |

|  |
| --- |
| **NAWIERZCHNIA** |
| **1.1** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 05-00** | Mechaniczne czyszczenie nawierzchni ulepszonej- beton | m2 | **1460** |  |
| **1.2** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową | m2 | **1460** |  |
| **1.3** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00- 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowanym mechanicznie | Mg | **109,5** |  |
| **1.4** | **D.05.03.05a** | **KSNR 00- 06-0309- 01-04** | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm | m2 | **1460** |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |
| **POBOCZA** |
| **2.1** | **D.06.03.02** | **KNR 00- 31-1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy | m2 | **547,5** |  |
|  | **Razem pobocza** |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |
| **Podatek VAT 23 %** |
| **Ogółem:** |

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Część VII - Przebudowa ul. Sosnowej w Sobolewie /działka nr 493/ - na długości 170m**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kod SST** | **Nr poz. cen.** | **Opis robót** | **J. m.** | **Ilość** | **Cena jedn.** | **Wartośćrobót** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **PODBUDOWA** |
| **1.1** | D.04.04.02 | **KSNR 00- 06-0113- 06-00** | Podbudowy z kruszyw łamanych, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu **15** cm |  m2 | 901 |  |  |
|  | **Razem podbudowa** |  |
| **NAWIERZCHNIA****-.** |
| **2.1** | **D.04.03.01** | **KSNR 00- 06-1005- 07-00** | Skropienie nawierzchni drogowych emulsja asfaltową |  m2 | 850 |  |  |
| **2.2** | **D.05.03.05.b** | **KSNR 00- 06-0108- 02-00** | Wyrównanie istniejącej podbudowy betonemasfaltowym wg PN-EN, KR-2, wbudowanym mechanicznie | Mg | 63,75 |  |  |
| **2.3** | D.05.03.05a | **KSNR 00- 06-0309-** 01-04 | Warstwa ścieralna nawierzchni wykonana z betonu asfaltowego wg PN-EN, KR-2, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm |  m2 | 850 |  |  |
|  | **Razem nawierzchnia** |  |
| **POBOCZA** |
| **3.1** | **D.06.03.02** | **KNR OO-** **31- 1401- 06-00** | Mechaniczne profilowanie i uzupełnienie poboczy |  m2 | 255 |  |  |
|  | **Razem pobocza** |  |
|  | **Razem:** | **X** | **X** | **X** |  |
| **Podatek VAT 23 %** |  |
|  | **Ogółem:** |  |