

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Drogowa

Inwestycja Przebudowa ul. Wielowiejskiej i Sieleckiej w ramach zadania „Remont i przebudowa infrastruktury drogowej w Sandomierzu prawobrzeżnym”
Roboty drogowe

Adres: ul. Wielowiejska w Sandomierzu

Kody CPV: 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

Inwestor: Gmina Sandomierz o statusie miejskim
Pl. Poniatowskiego 3
27-600 Sandomierz

Wykonawca: AJKO Artur Krucisz
H. Sawickiej 11
28-200 Staszów

Sporządził: Artur Krucisz
Sprawdził:
Data opracowania: lipiec 2013

Inwestor

Strona tytułowa przedmiaru

Wykonawca

Przedmiar

| Lp | Kod | Opis | Jm | Ilo ci składowe | Ilo robót |
|-----|-------------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 45111000-8 CPV | Roboty w zakresie burzenia, roboty rozbiórki, przygotowania placu budowy | | | |
| 1.1 | D 01.00.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym 0,530 | km km | 0,53 | 0,53 |
| 1.2 | D 05.03.11 | Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: r. gr. w-wy 3 cm, odwiezienie urobku na odl. do 5km. 1780 | m2 m2 | 1 780,00 | 1 780,00 |
| 1.3 | D 01.03.02 | Rozebranie nawierzchni z betonowu na zjazdach, z odwozem do 5km lub utylizacj . 44 | m2 m2 | 44,00 | 44,00 |
| 1.4 | D 01.03.02 | Rozebranie nawierzchni bitumicznej z odwozem materiału do 5km lub utylizacj . 261 | m2 m2 | 261,00 | 261,00 |
| 1.5 | D 01.03.02 | Rozebranie cz ci przelotowej przepustów z rur betonowych wraz z uprzednim odkopaniem przepustów, odwiezieniem na odl. do 5km lub utylizacj . 56 | m m | 56,00 | 56,00 |
| 1.6 | D 01.03.02 | Rozebranie cianek czołowych ław fundamentowych przepustów z betonu z odwiezieniem na odl. do 5km lub utylizacj . 18 | szt. szt. | 18,00 | 18,00 |
| 1.7 | D 01.03.02 | Rozebranie barier drogowych stalowych odwiezieniem na odl. do 5km lub utylizacj . 20 | m m | 20,00 | 20,00 |
| 2 | 45111200-0 CPV | ROBOTY ZIEMNE | | | |
| 2.1 | SST D-02-01-01 | Roboty ziemne polegaj ce na wykopch mechanicznie. Wykonawca zapewni odwóz i miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt. 163,4 | m3 m3 | 163,40 | 163,40 |
| 2.2 | D 02.03.01 | Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu G1 z transportem, formowaniem i zag szczeniem nasypu. 78,2 | m3 m3 | 78,20 | 78,20 |
| 3 | CPV 45231000-5 | Roboty budowlane w zakresie budowy ruroci gów, ci gów komunikacyjnych i linii energetycznych ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO | | | |
| 3.1 | D 03.01.01 | Wykonanie przepustów z rur elbetonowych typu vipro pod drog rednicy 100cm na ławie betonowej gr 30 cm wraz z wykonaniem robiórki, wykopu zaizolowaniem i zasypk łuczniowej 0-63mm. 10,5 | m m | 10,50 | 10,50 |
| 3.2 | D 03.01.01 | Wykonanie cianek czołowych przepustu z betonu C16/20 (B20) dla rur fi 100cm, grubo ci 30cm, z wykonaniem rozbiórki, deskowania, zbrojenia dwoma rz dami siatki stalowej ebrowanej (A-III) 10 mm, układanych co 20 cm i izolacji cian, oraz robotami ziemnymi. 2 | szt. szt. | 2,00 | 2,00 |
| 3.3 | D 03.01.01 | Wykonanie cianki czołowej z betonu C16/20 (B20) grubo ci 20cm dla rury fi 40cm, z wykonaniem, deskowania, zbrojenia dwoma rz dami siatki stalowej ebrowanej (A-III) 10 mm, układanych co 20 cm i izolacji cian, oraz robotami ziemnymi. Otwór zabezpieczy krat . 1 | szt. szt. | 1,00 | 1,00 |
| 4 | 45232310-8 CPV | Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych | | | |
| 4.1 | D 01.03.04 | Wykonanie zabezpieczenia kabla telekomunikayjnego za pomoc rury osłoniowej dwudzielnej PE DN 110 wraz z robotami ziemnymi. 4*3 | m m | 12,00 | 12,00 |
| 5 | 45233000-9 CPV | Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | | |
| 5.1 | D 04.01.01 | Kopryto wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników mechanicznie, gł boko koryta 40cm 363+150 | m2 m2 | 513,00 | 513,00 |
| 5.2 | D 04.04.01 | Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, grubo warstwy 22 cm (rumosz skalny) 513 | m2 m2 | 513,00 | 513,00 |
| 5.3 | D 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - łucznia kamiennego, warstwa górna, grubo ci warstwy po zag szczeniu 10cm (pod chodniki) 750 | m2 m2 | 750,00 | 750,00 |
| 5.4 | D 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - łucznia kamiennego, warstwa górna, grubo ci warstwy po zag szczeniu 15cm (zjazdy P) 352 | m2 m2 | 352,00 | 352,00 |
| 5.5 | D 04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - łucznia kamiennego, warstwa górna, grubo ci warstwy po zag szczeniu 20cm | m2 | | 513,00 |

| Lp | Kod | Opis | Jm | Ilo ci składowe | Ilo robót |
|------|-------------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 513 | m2 | 513.00 | |
| 6 | 45233220-7 CPV | Roboty w zakresie nawierzchni dróg | | | |
| 6.1 | D 04.03.01 | Oczyszczenie mechaniczne i skroplenie warstw bitumicznych emulsj asfaltow . 2915 | m2 m2 | 2 915.00 | 2 915.00 |
| 6.2 | D 05.03.05 | Wykonanie warstwy wyrównawczej z mieszanki mineralno- asfaltowej grysowo- wirowej, grubo warstwy po zag szczeniu rednio 3cm 908 | m2 m2 | 908.00 | 908.00 |
| 6.3 | D 05.03.27 | Uło enie geosiatki o wytrzymało ci min. 80kN/m na styku poszerzenia nawierzchni z istniej c nawierzchni 205 | m2 m2 | 205.00 | 205.00 |
| 6.4 | D 05.03.05 | Wykonanie warstwy wi cej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo- wirowej, grubo warstwy po zag szczeniu 4cm 530*5,5 | m2 m2 | 2 915.00 | 2 915.00 |
| 6.5 | D 05.03.05 | Wykonanie warstwy cieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo- wirowej, grubo warstwy po zag szczeniu 4cm 530*5,5+257 | m2 m2 | 3 172.00 | 3 172.00 |
| 6.6 | D 05.02.01 | Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubo warstwy 10cm 490 | m2 m2 | 490.00 | 490.00 |
| 6.7 | D 05.03.23 | Przebudowa progów zwalniających z kostki brukowej o grub.8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem. 9,6 | m2 m2 | 9.60 | 9.60 |
| 7 | 45233222-1 CPV | Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania | | | |
| 7.1 | D 08.01.01 | Ustawienie kraw ników betonowych o wym. 15x30cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu (B-10) 514 | m m | 514.00 | 514.00 |
| 7.2 | D 08.02.02 | Wykonanie chodników z kostki brukowej o grub.6cm, szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 750 | m2 m2 | 750.00 | 750.00 |
| 7.3 | D 08.02.02 | Wykonanie chodników z kostki brukowej o grub.8cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 391,5 | m2 m2 | 391.50 | 391.50 |
| 7.4 | D 08.03.01 | Ustawienie obrze y betonowych o wym. 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zapraw cementow 585 | m m | 585.00 | 585.00 |
| 8 | CPV 45230000-8 | Roboty budowlane w zakresie budowy ruroci gów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie teren | | | |
| 8.1 | D 06.02.01 | Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur betonowych typ. wipro fi 40cm uło onych na ławie fundamentowej wirowej. wraz z robotami ziemnymi. 49 | m m | 49.00 | 49.00 |
| 8.2 | D 06.02.01 | Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur betonowych typ. wipro fi 50cm uło onych na ławie fundamentowej wirowej. wraz z robotami ziemnymi. 5 | m m | 5.00 | 5.00 |
| 8.3 | D 08.05.01 | Uło enie korytek elbetowych skrzynkowych na podsypce cementowo-piaskowej i 10cm ławie zwirowej, wym. 49x56x38cm 280+16,5 | m m | 296.50 | 296.50 |
| 8.4 | D 08.05.01 | Pokrywa do korytka skrzynkowego, wym. 49x56x10cm 16.5 | m m | 16.50 | 16.50 |
| 9 | CPV | Roboty wyko czeniowe | | | |
| 9.1 | D 06.01.06 | Umocnienie dna rowów płytami betonowymi 35x35x5cm uło onymi na podypce piaskowej 10.5 | m2 m2 | 10.50 | 10.50 |
| 9.2 | D 06.01.06 | Umocnienie skarp płytami a urowymi 60x40x10 cm Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie traw , podsypka cementowo-piaskowa 5cm 70 | m2 m2 | 70.00 | 70.00 |
| 10 | CPV 45233280-5 | OZNAKOWANIE DRÓG I URZ DZENIA BEZPIECZE STWA RUCHU | | | |
| 10.1 | D 07.05.01 | Ustawienie barier ochronnych jednostronnych SP-05 z rozbiórka istniejących. 28 | m m | 28.00 | 28.00 |
| 10.2 | D 07.02.01 | Przestawienie słupków i znaków z rur stalowych dla znaków drogowych 12 | szt. szt. | 12.00 | 12.00 |
| 11 | CPV 45233000-9 | INNE ROBOTY | | | |
| 11.1 | SST D-10-14-01 | Wiaty przystankowe wykonana w konstrukcji stalowej z ławeczk , zadaszona o wym około 3,0x1,2m 2 | szt. szt. | 2.00 | 2.00 |

| Lp | Kod | Opis | Jm | Ilo ci składowe | Ilo robót |
|------|-----|-------------------------------------|----------|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11.2 | | Inwentaryzacja powykonawcza 0,53 | km km | 0.53 | 0.53 |