

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża kosztorysu:

Drogowa

Inwestycja:

**Remont drogi Ociesęki, Wólka Pokłonna
Odcinek 500m**

Adres:

Kod CPV 1:

45111000-8

Nazwa wg CPV 1:

Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

Kod CPV 2:

45112000-5

Nazwa wg CPV 2:

Roboty w zakresie usuwania gleby

Kod CPV 3:

45231000-5

Nazwa wg CPV 3:

Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

Kod CPV 4:

45233000-9

Nazwa wg CPV 4:

Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor:

Gmina Raków

Adres:

ul. Ogrodowa 1
26-0,35 Raków
Polska

Wykonawca:

Ajko Artur Kręcisz

Adres:

H. Sawickiej 11
28-200 Staszów
Polska

Sporządził:

Artur Kręcisz

Sprawdził:

Józef Kręcisz

Data opracowania

08.2011

Wykonawca

| Lp | Kod | Opis, lokalizacja i wyliczenia | Jm. | Ilości składowe | Razem |
|----------|---------------------------|--|--------------|-----------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | CPV 45111000-8 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne. | | | |
| 1.1 | SST D-01-01-01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym 0,5 | km km | 0.50 | 0.50 |
| 1.2 | SST D-01-02-01 | Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich od 10% do 30% powierzchni. 0,008*2 | ha ha | 0.02 | 0.02 |
| 2 | CPV 45231000-5 | ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych | | | |
| 2.1 | SST D-06-02-01 | Wykonanie przepustów z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod zjazdami średnicy 40cm na podsypce piaskowej gr 20 cm wraz z wykonaniem wykopu i zasypki. 7*6 | m m | 42.00 | 42.00 |
| 2.2 | SST D-03-01-01 | Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustów fi40cm z wykonaniem izolacji ścian lepikiem oraz robotami ziemnymi. 7*2 | szt. szt. | 14.00 | 14.00 |
| 2.3 | SST D-06-04-01 | Oczyszczenie i pogłębienie istniejących rowów na śr. gł. 30cm, z profilowaniem skarp i dna. 500 | m m | 500.00 | 500.00 |
| 3 | CPV 45233000-9 | PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg. | | | |
| 3.1 | SST D-04-01-01-01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod konstrukcje nawierzchni na jezdni 4,2*500 | m2 m2 | 2 100.00 | 2 100.00 |
| 3.2 | SST D-04-04-04 | W-wa kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o śr. grubości 15cm układana rozcielnikiem na drodze. 4,2*500 | m2 m2 | 2 100.00 | 2 100.00 |
| 4 | CPV 45233000-9 | NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg. | | | |
| 4.1 | SST D-05-03-05 | Warstwa ścieralna konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t 4,05*500 | m2 m2 | 2 025.00 | 2 025.00 |
| 4.2 | SST D-05-03-05 | Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 warstwa wiążąca, wzmacniająca gr. w-wy 4cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t 4,1*500 | m2 m2 | 2 050.00 | 2 050.00 |
| 5 | CPV 45233000-9 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg | | | |
| 5.1 | SST D-06-03-01 | Ścinanie i uzupełnianie pobocza gruntowego. Szerokość pobocza 1,4-2,5m. 2*500 | m2 m2 | 1 000.00 | 1 000.00 |