

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Drogowa

Inwestycja Remont drogi Sadków - Trzy Krzyże granica gminy dz. nr 912 w km 0+000 do km 1+300
Droga na dz. nr 912

Adres: Bardo

Kody CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Gmina Raków
ul. Ogrodowa 1
26-035 Raków

Wykonawca: Ajko Artur Krucisz
Gen. Władysława Sikorskiego 6
28-200 Staszów

Sporządził: Artur Krucisz
Sprawdził:
Data opracowania: 07.2015

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar robót

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	CPV 45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.			
1.1	SST D 01.03.25	Karczowanie krzaków oraz pni drzew z rowów oraz poboczy wraz z wywiezieniem pozostałości i usunięciem korzeni. 0,02	ha ha	0,02	0,02
1.2	SST D 03-02-01	Remont przepustów na zjazdach z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane rednicy 50cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypk i odtworzeniem nawierzchni, 3 przepusty o długości 6m, 3 przepusty o długości 8m oraz 1 przepust o długości 10 m 46	m m	46,00	46,00
1.3	SST D 03-02-01	Remont cianek czołowych skrzydełkowych o rednicy 50,cm wraz z robotami 14	szt. szt.	14,00	14,00
1.4	SST D 04-01-01	ocięcie, profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego. 3296	m2 m2	3 296,00	3 296,00
1.5	SST D-04-04-02	W-wa podbudowy z rumoszu skalnego grubości 20 cm 1000	m2 m2	1 000,00	1 000,00
1.6	SST D-04-04-02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 zaklinowana 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grubości 15 cm 1270	m2 m2	1 270,00	1 270,00
1.7	SST D-04-04-02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 zaklinowana 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grubości 20 cm 971	m2 m2	971,00	971,00
2	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
2.1	SST D-05-03-05	Oczyszczenie i skropienie emulsją nawierzchni asfaltowych 2764,5	m2 m2	2 764,50	2 764,50
2.2	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11W warstwa wyrównawcza, gr. w-wy 3cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t. 2764,5	m2 m2	2 764,50	2 764,50
2.3	SST D-05-03-05	Ułożenie geosiatki o wytrzymałości min 100 kN/m. Siatka przeciwpodwodowa 2795	m2 m2	2 795,00	2 795,00
2.4	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11W warstwa wiązająca, gr. w-wy 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t. (1446-825)*4,5+(825-146)*3,05+240	m2 m2	5 105,45	5 105,45
2.5	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/11 warstwa cierzalna gr. w-wy 3 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t. 5071,5	m2 m2	5 071,50	5 071,50
3	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
3.1	SST D-06-03-01	Umocnienie skarp i dna rowów płytami aluminiowymi 60x40x10 typu "krata" na podsypce piaskowej przy wylocie przepustów- 2x 5m 32	m2 m2	32,00	32,00
3.2	SST D-06-03-01	Odmulanie 3 przepustów fi 50 poziom zamulenie ponad 80%, dwa przepusty dł. 5m oraz jeden dł. 6m 16	m m	16,00	16,00
3.3	SST D-06-03-01	ocięcie i profilowanie poboczy na szer 0,3-0,5m 935	m2 m2	935,00	935,00
3.4	SST D-06-03-01	Odmulanie rowów z profilowaniem skarp poboczy 935	m m	935,00	935,00