

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża kosztorysu:	Drogowa
Inwestycja:	Budowa infrastruktury technicznej na Osiedlu Małopolskim - budowa ul. nr 5 w Staszowie Droga gminna dl 140m, szer jezdni 6,0m wraz z chodnikiem o szer 2,0m
Adres:	Osiedle Małopolskie w Staszowie 28-200 Staszów
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:	45233000-9
Nazwa wg CPV 3:	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Kod CPV 4:	45233290-8
Nazwa wg CPV 4:	Instalowanie znaków drogowych
Inwestor:	Gmina Staszów
Adres:	ul. Opatowska 31 28-200 Staszów
Wykonawca:	Ajko Artur Kręcisz
Adres:	H. Sawickiej 11 28-200 Staszów
Sporządził:	Artur Kręcisz
Sprawdził:	
Data opracowania	14.04.2013

Wykonawca

WŁAŚCICIEL


mgr inż. Artur Kręcisz

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 pagórkowatym 0,14	km		0,14
1.2	SST D-01-02-01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 10-25 cm. wraz z odwozem drewna 3	km szt.	0,14 3,00	3,00
1.3	SST D-01-02-01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-45 cm, wraz z odwozem drewna 3	szt.	3,00	3,00
1.4	SST D-01-02-01	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich od 10% do 30% powierzchni. 0,05	szt. ha	3,00 0,05	0,05
2	CPV 45112000-5	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie usuwania gleby			
2.1	SST D-02-01-01	Wykonanie wykopów mechanicznie z transportem urobku na odkład w gr. kat. I-V. Wykonawca zapewni miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt 61,4	m3		61,40
2.2	SST D-02-03-01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI z pozyskaniem i transportem. Wykonanie nasypów z gruntu pochodzące z dokopu, spełniającego warunki określone w SST wraz z formowaniem i zagęszczaniem zgodnie z dokumentacją projektową i SST. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt. 292,1	m3 m3	61,40 292,10	292,10
3	CPV 45233000-9	PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
3.1	SST D-4-04-04	Zagęszczenie istniejącego gruntu piaszczystego Zagęszczenie istniejącego gruntu piaszczystego na gł. około 20cm 903,9	m2		903,90
3.2	SST D-4-04-04	W-wa górna podbudowy projektowanych konstrukcji ulic z tłucznia kamiennego 20/63mm, gr. w-wy po zagęszczeniu 25cm. 870,4	m2	903,90	870,40
3.3	SST D-4-04-04	W-wa górna podbudowy projektowanych konstrukcji ulic z tłucznia kamiennego 0/31,5mm, gr. w-wy po zagęszczeniu 5cm. 870,4	m2	870,40	870,40
3.4	SST D-4-04-02	W-wa górna podbudowy nawierzchni chodnika z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. warstwy po zagęszczeniu 10cm. (Warstwa pod chodnikiem) 253	m2	870,40	253,00
3.5	SST D-4-04-02	W-wa górna podbudowy nawierzchni chodnika z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm (warstwa podbudowy układana na przejazdach przez chodnik) 60	m2	253,00	60,00
4	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	SST D-5-03-05	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkozspadową 870,4	m2		870,40
4.2	SST D-5-03-05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 warstwa wiążąca, gr. warstwy po zagęszczeniu 4cm. 870,4	m2	870,40	870,40
4.3	SST D-5-03-05	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkozspadową 870,4	m2	870,40	870,40
4.4	SST D-5-03-05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 warstwa ścierna, gr. w-wy po zagęszczeniu 4cm 870,4	m2	870,40	870,40
5	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
5.1	SST D-6-03-01	Nawierzchnia z wysiewki kamiennej gr. 20cm na zjazdach indywidualnych i publicznych 40,8	m2 m2	 40,80	 40,80
6	CPV 45233290-8	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
6.1	SST D-07-01-01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi 24	m2 m2	 24,00	 24,00
6.2	SST D-07-02-01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych 8	szt. szt.	 8,00	 8,00
6.3	SST D-07-02-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do słupków - typ 2 5	szt. szt.	 5,00	 5,00
6.4	SST D-07-02-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do słupków - typ 1 4	szt. szt.	 4,00	 4,00
6.5	SST D-07-02-01	Ustawienie słupków z rur stalowych wraz z opaską mocującą dla tabliczek ulicznych. 1	szt. szt.	 1,00	 1,00
6.6	SST D-07-02-01	Przymocowanie tabliczek ulicznych dwustronnych z ramką z nazwami ulic na skrzyżowaniach do istniejących słupków. 1	szt. szt.	 1,00	 1,00
7	CPV 45233000-9	ELEMENTY ULIC Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
7.1	SST D-8-01-01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na ławie betonowej Krawężniki betonowe wystające lub obniżone o wymiarach 15x30cm, ułożone na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm po zagęszczeniu oraz na ławie betonowej (beton klasy B15). 215,4	m m	 215,40	 215,40
7.2	SST D-8-01-01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na ławie betonowej (krawężniki łukowe) Krawężniki betonowe łukowe o wymiarach 15x30cm, ułożone na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm po zagęszczeniu oraz na ławie betonowej (beton klasy B15). 8,5	m m	 8,50	 8,50
7.3	SST D-8-02-02	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o gr. 6cm kostka kolorowa. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej koloru żółta gr. 6cm na podsypce piaskowej o gr. 3cm. 253	m2 m2	 253,00	 253,00
7.4	SST D-8-02-02	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm kostka czerwona Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego gr. 8cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4 o gr. 3cm (Układana na przejazdach przez chodnik) 60	m2 m2	 60,00	 60,00
7.5	SST D-8-03-01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm 126,2	m m	 126,20	 126,20
7.6	SST D-8-03-01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo piaskowej 3cm, po zagęszczeniu, na ławie betonowej (beton klasy B10) 23,6	m m	 23,60	 23,60
8	CPV 45233000-9	ZIELEŃ DROGOWA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
8.1	SST D-9-01-01	Wykonanie zieleńca na projektowanych odcinkach ulic (humusowanie wraz z obsianiem mieszkanką traw.) 244,2	m2 m2	 244,20	 244,20
9	CPV 45233000-9	INNERO BOTY			
9.1	0001 kalkulacja indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 0,14	km km	 0,14	 0,14