

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża kosztorysu: Drogowa

Inwestycja: Budowa infrastruktury technicznej na Osiedlu Małopolskim - budowa ul.Świętokrzyskiej w Staszowie
Droga gminna dl 277m, szer jezdni 6,0m wraz z chodnikiem szer 1,25-2 m

Adres: Osiedle Małopolskie w Staszowie
28-200 Staszów

Kod CPV 1: 45233000-9

Nazwa wg CPV 1: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

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: Józef Kręcisz

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 0,28	km km	 0,28	 0,28
1.2	SST D-01-02-01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-45 cm, wraz z odwozem drewna na obwód w Staszowie 5	szt. szt.	 5,00	 5,00
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 362,7	m3 m3	 362,70	 362,70
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. 139,5	m3 m3	 139,50	 139,50
3	CPV 45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
3.1	SST D-03-02-01	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych, studzienek kanalizacyjnych i sanitarnych. 4	szt. szt.	 4,00	 4,00
4	CPV 45233000-9	PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	SST D-4-04-04	Zagęszczenie istniejącego gruntu piaszczystego Zagęszczenie istniejącego gruntu piaszczystego na gl. około 20cm 1847,15	m2 m2	 1 847,15	 1 847,15
4.2	SST D-4-04-04	W-wa górna podbudowy projektowanych konstrukcji ulic z tłucznia kamiennego 20/63mm, gr. w-wy po zagęszczeniu 25cm. 1776,4	m2 m2	 1 776,40	 1 776,40
4.3	SST D-4-04-04	W-wa górna podbudowy projektowanych konstrukcji ulic z tłucznia kamiennego 0/31,5mm, gr. w-wy po zagęszczeniu 5cm. 1776,4	m2 m2	 1 776,40	 1 776,40
4.4	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 układana pod chodnikiem) 448,1	m2 m2	 448,10	 448,10
4.5	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) 143,2	m2 m2	 143,20	 143,20
5	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
5.1	SST D-5-03-05	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkozestwardniającą 1776,4	m2 m2	 1 776,40	 1 776,40
5.2	SST D-5-03-05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 warstwa wiążąca, gr. warstwy po zagęszczeniu 4cm. 1776,4	m2 m2	 1 776,40	 1 776,40
5.3	SST D-5-03-05	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkozestwardniającą 1776,4	m2 m2	 1 776,40	 1 776,40
5.4	SST D-5-03-05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 warstwa ścieralna, gr. w-wy po zagęszczeniu 4cm 1776,4	m2 m2	 1 776,40	 1 776,40
6	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
6.1	SST D-6-03-01	Nawierzchnia z wysiewki kamiennej gr. 20cm na zjazdach indywidualnych i publicznych 27,1	m2 m2	 27,10	 27,10
7	CPV 45233290-8	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
7.1	SST D-07-01-01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi 12	m2 m2	 12,00	 12,00
7.2	SST D-07-02-01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych 2	szt. szt.	 2,00	 2,00
7.3	SST D-07-02-01	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do słupków - typ 2 2	szt. szt.	 2,00	 2,00
8	CPV 45233000-9	ELEMENTY ULIC Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
8.1	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). 523,5	m m	 523,50	 523,50
8.2	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). 52	m m	 52,00	 52,00
8.3	SST D-8-02-02	Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o gr. 6cm kostka kolorowa. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej koloru żółtego gr. 6cm na podsypce piaskowej o gr. 3cm. 448,1	m2 m2	 448,10	 448,10
8.4	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) 143,2	m2 m2	 143,20	 143,20
8.5	SST D-8-03-01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm. 243	m m	 243,00	 243,00
8.6	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) 64,6	m m	 64,60	 64,60
9	CPV 45233000-9	INNERO BOTY			