

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża kosztorysu:

Sanitarna

Inwestycja:

Budowa infrastruktury technicznej na Osiedlu Małopolskie - budowa ul. Świętokrzyskiej w Staszowie. Droga gminna dł. 277m, szer jezdni 6,0m wraz z chodnikiem szer 1,25- 1,5m
Kanalizacja deszczowa

Adres:

Osiedle Małopolskie w Staszowie
28-200 Staszów

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	01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na kanalizacji w terenie równinnym 0,277	km km	 0.277	 0.277
1.2	01.02.04	Zabezpieczenie gazociągu za pomocą rury ochronnej dwudzielnej fi 168,3x2,5 stal nierdzewna 12	mb mb	 12.000	 12.000
1.3	01.02.04	Zabezpieczenie kabla energetycznego za pomocą rury ochronnej dwudzielnej fi 110x5 PEHD 3	mb mb	 3.000	 3.000
2	CPV 45111200-0	ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
2.1	02.01.01	Wykonanie wykopów na odkład koparkami przedsiębiornymi 0,60 m3 w gruncie kat . I-V pod rurociągi z uwzględnieniem umocnienia ścian oraz odwodnieniem wykopów. Wykonawca zapewni miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt. 36,85*1,0*1,40+271,10*1,1*2,69-(12*2,25*2,20+7*6,25*2,56)	m3 m3	 682.375	 682.375
2.2	02.01.01	Wykonanie wykopów na odkład koparkami przedsiębiornymi 0,60 m3 w gruncie kat . I-V pod studnie z uwzględnieniem umocnienia ścian oraz odwodnieniem wykopów. Wykonawca zapewni miejsce składowania własnym staraniem i na własny koszt. 12*2,25*2,20+7*6,25*2,56	m3 m3	 171.400	 171.400
2.3	02.03.01	Zasypanie wykopów gruntem rodzimym pochodzącym z wykopów. 682,375-171,400-50,259-96,833-100,518	m3 m3	 263.365	 263.365
3	CPV 45230000-8	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych,			
3.1	03.02.01	Wykonanie kanału kanalizacji deszczowej (przykanaliki) z rur GRP fi 200mm. 36,85	mb mb	 36.850	 36.850
3.2	03.02.01	Wykonanie kanału kanalizacji deszczowej z rur GRP fi 300mm. 271,10	mb mb	 271.100	 271.100
3.3	03.02.01	Wykonanie studni betonowej kanalizacji deszczowej Dn 500 (wpust) 12	kpl. kpl.	 12.000	 12.000
3.4	03.02.01	Wykonanie studni rewizyjnych betonowych kanalizacji deszczowej Dn 1200 7	kpl. kpl.	 7.000	 7.000
3.5	03.02.01	Podsypka pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15cm. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt . 36,85*1,0*0,15+271,10*1,1*0,15	m3 m3	 50.259	 50.259
3.6	03.02.01	Obsypka wokół kanałów z materiałów sypkich (grubość uzależniona od średnicy kanału) Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt . 36,85*1,0*0,20+271,10*1,1*0,30	m3 m3	 96.833	 96.833
3.7	03.02.01	Zasyпка wokół kanałów z materiałów sypkich grub. 30 cm. Wykonawca pozyska grunt własnym staraniem i na własny koszt . 36,85*1,0*0,30+271,10*1,1*0,30	m3 m3	 100.518	 100.518
3.8	03.02.01	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o średnicy do 600 mm 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
4	CPV 45400000-1	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych			
4.1	01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna i wykończeniowa 0,277	km km	 0.277	 0.277