

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego - zagospodarowanie terenu
ADRES INWESTYCJI : Trzcianka ul. Kopernika 2
INWESTOR : Trzcianeckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego spółka z o.o.
ADRES INWESTORA : 64-980 Trzcianka ul. Żeromskiego 15
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Krzysztof Pisarek
DATA OPRACOWANIA : 27 czerwiec 2016

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia
27 czerwiec 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Zagospodarowanie terenu				
1	Drogi i chodniki			
1 d.1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 475.1	m ² m ²	 475.100	
			RAZEM	475.100
2 d.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 475.1*0.3	m ³ m ³	 142.530	
			RAZEM	142.530
3 d.1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 142.53*4	m ³ m ³	 570.120	
			RAZEM	570.120
4 d.1	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 475.1	m ² m ²	 475.100	
			RAZEM	475.100
5 d.1	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 475.1	m ² m ²	 475.100	
			RAZEM	475.100
6 d.1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 33.6+5.0+6.0+4.0+3.6+10.0*2	m m	 72.200	
			RAZEM	72.200
7 d.1	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej 33.6	m m	 33.600	
			RAZEM	33.600
8 d.1	Krawężniki betonowe - dod.za ustawienie na łukach o prom.do 10 m 10.0	m m	 10.000	
			RAZEM	10.000
9 d.1	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 72.2*0.22*0.15	m ³ m ³	 2.383	
			RAZEM	2.383
10 d.1	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 140 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 475.1-168.0	m ² m ²	 307.100	
			RAZEM	307.100
11 d.1	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm dodatek za 1 cm różnicy podsypki -2*307.1	m ² m ²	 -614.200	
			RAZEM	-614.200
12 d.1	Place i zatoki postojowe z kostki bet."POLBRUK" gr. 80 mm typu 140 na podsypce piask.-cement.gr. 50 mm z zalaniem spoin zaprawą cement.z pasami rozdzielczymi 5*33.6	m ² m ²	 168.000	
			RAZEM	168.000
13 d.1	Place i zatoki postojowe z kostki bet."POLBRUK" gr. 80 mm dodatek za 1 cm różnicy podsypki -2*168.0	m ² m ²	 -336.000	
			RAZEM	-336.000
2	Zieleń i mała architektura			
14 d.2	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy 2149.5*0.01	m ³ m ³	 21.495	
			RAZEM	21.495
15 d.2	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km 21.495	m ³ m ³	 21.495	
			RAZEM	21.495
16 d.2	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dod.za dalsze 0.5 km 21.495*8	m ³ m ³	 171.960	
			RAZEM	171.960
17 d.2	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat.III nie zadarnionym 2149.5	m ² m ²	 2149.500	
			RAZEM	2149.500
18 d.2	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grub.warstwy 2 cm 2149.5/10000	ha ha	 0.215	
			RAZEM	0.215
19 d.2	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dod.za każdy nast. 1 cm grub.warstwy	ha		

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	2149.5*18/10000	ha	3.869	
			RAZEM	3.869
20 d.2	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II bez nawożenia	m ²		
	2149.5	m ²	2149.500	
			RAZEM	2149.500
21 d.2	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m	szt.		
	100	szt.	100.000	
			RAZEM	100.000
22 d.2	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m	szt.		
	50	szt.	50.000	
			RAZEM	50.000
23 d.2	Ogrodzenie z paneli ocynkowanych wys. 2,0 m na słupkach ocynk. 60x40x2 mm obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
	30	m	30.000	
			RAZEM	30.000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2821.638		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	słupki ocynk 60x40x2 mm	szt	15.000		
2.	panele ogrodzeniowe ocynk wys. 1020	m ²	60.000		
3.	piasek	m ³	134.701		
4.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	8.846		
5.	Kostki brukowe betonowe grubości 8 cm - szare	m ²	486.978		
6.	krawężniki drogowe betonowe 12x25 cm	m	34.272		
7.	Krawężniki drogowe betonowe ścięte 100x30x15 cm - szare	m	73.644		
8.	beton żwirowy B 7.5	m ³	72.358		
9.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B 15	m ³	3.980		
10.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.115		
11.	drzewa lub krzewy liściaste form naturalnych	szt	105.000		
12.	drzewa lub krzewy iglaste	szt	52.500		
13.	nasiona traw	kg	42.990		
14.	papa asfaltowa izolacyjna	m ²	18.101		
15.	beton z kruszywa naturalnego B 10	m ³	1.140		
16.	krawężniki iglaste kl. II	m ³	0.295		
17.	woda	m ³	58.876		
18.	ziemia żyzna lub kompostowa	m ³	464.197		
19.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	koparka 0.25 m3	m-g	10.447		
2.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	2.708		
3.	walec statyczny samojezdny	m-g	1.948		
4.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	27.841		
5.	ubijak spalinowy	m-g	25.180		
6.	środek transportowy	m-g	0.186		
7.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	57.133		
8.	piła do cięcia płytek	m-g	11.878		
				RAZEM	

Słownie: