

Przedmiar robót

Obiekt Przebudowa ulicy Żeglarskiej w Szczecinku
Kod CPV 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg
Budowa ulica Żeglarska, Spacerowa, m. Szczecinek, gm. Szczecinek, pow. szczecinecki, woj. zachodniopomorskie
Inwestor Miasto Szczecinek
Pl. Wolności 13
78-400 Szczecinek
Biuro kosztorysowe "BIURO" Anna Dębowska-Raczyńska
ul. Piłsudskiego 21E/7
78-400 Szczecinek

Sporządził mgr inż. Janusz Raczyński

Szczecinek 01.2015r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Przebudowa ulicy Żeglarskiej w Szczecinku

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNNR 1 0111/01	D-01.01.01	Wytyczenie drogi w terenie równinnym 1,8256+0,03759	km	1,863
			razem	km	1,863
ROBOTY ZIEMNE					
2	KNNR 1 0201/03	D-02.01.01	Wykop z transportem urobku w obrębie budowy z tabeli robót ziemnych 67,16+2,19 z tabeli zjazdów (174,9+16,3)*0,75*0,1	m3	69,350
			razem	m3	14,340
				m3	83,690
3	KNNR 1 0311/03	D-02.02.01	Formowanie nasypów z gruntu-urobku z wykopów	m3	83,690
4	KNNR 1 0311/01	D-02.02.01	Formowanie nasypów z gruntu dostarczonego na budowę z tabeli robót ziemnych (185,28+1,62)-83,69	m3	103,210
			razem	m3	103,210
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE					
5	KNNR 6 1301/01	D-04.08.00	Profilowanie istniejącej nawierzchni jezdni i zjazdów, urobek do ponownego wbudowania z planu sytuacyjnego - jezdni odcinek ABCD, BE 8194,5+219,5 z tabeli zjazdów - zjazdy odcinek ABCD, BE 595,5+34	m2	8.414,000
			razem	m2	629,500
				m2	9.043,500
6	KNNR 6 1301/03	D-04.08.00	Wykonanie warstwy wyrównawczej z urobku pozyskanego przy profilowaniu istniejącej nawierzchni jezdni i zjazdów z tabeli frezowania - jezdni odcinek ABCD, BE 94,29+3,26	m3	97,550
			razem	m3	97,550
7	KNNR 6 1301/03	D-04.08.00	Wykonanie warstwy wyrównawczej z kruszywa łamanego granitowego 0/31,5 z tabeli nakładki - jezdni odcinek ABCD, BE 233,60+20,91	m3	254,510
			razem	m3	254,510
8	KNNR 6 1301/02	D-04.08.00	Zagęszczenie wykonanej warstwy wyrównawczej z planu sytuacyjnego - jezdni odcinek ABCD, BE 8194,5+219,5 z tabeli zjazdów - zjazdy odcinek ABCD, BE 595,5+34	m2	8.414,000
			razem	m2	629,500
				m2	9.043,500
9	KNNR 6 1005/07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	9.043,500
10	KNR K-42 0104/01	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 o grubości 4cm	m2	9.043,500
11	KNNR 6 1005/07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	9.043,500
12	KNR K-42 0104/15	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8S 50/70 o grubości 3cm	m2	9.043,500
ROBOTY DODATKOWE					
13	KNNR 6 0104/01	D-06.03.01	Wykonanie i zagęszczenie poboczy z pospółki, grubość po zagęszczeniu 10cm z planu sytuacyjnego - jezdni odcinek ABCD, BE (3311,5+143)*0,75 z tabeli zjazdów - zjazdy odcinek ABCD, BE (174,9+16,3)*0,75	m2	2.590,875
			razem	m2	143,400
				m2	2.734,275
14	KNNR 1 0503/05	D-06.01.01	Plantowanie powierzchni skarp z planu sytuacyjnego - jezdni odcinek ABCD, BE (3311,5+143)*0,5 z tabeli zjazdów - zjazdy odcinek ABCD, BE (174,9+16,3)*0,5	m2	1.727,250
			razem	m2	95,600
				m2	1.822,850
15	KNNR 1 0507/03	D-06.01.01	Obsianie skarp nasionami traw	m2	1.822,850
16	KNNR 6 0702/01	D-07.02.01	Montaż słupków z rur stalowych do pionowych znaków drogowych	szt	27,000
17	KNNR 6 0702/05	D-07.02.01	Montaż pionowych znaków drogowych B-43, B-44 B-43 7	szt	7,000

Przebudowa ulicy Żeglarskiej w Szczecinku

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			B-44 7	szt	7,000
			razem	szt	14,000
18	KNNR 6 0702/05	D-07.02.01	Montaż pionowych znaków drogowych B-5, B-31		
			B-5 1	szt	1,000
			B-31 1	szt	1,000
			razem	szt	2,000
19	KNNR 6 0702/05	D-07.02.01	Montaż pionowych znaków drogowych A-7		
				szt	2,000
20	KNNR 6 0702/05	D-07.02.01	Montaż pionowych znaków drogowych A-12a		
				szt	2,000
21	KNNR 6 0702/05	D-07.02.01	Montaż pionowych znaków drogowych D-1, D-5		
			D-1 4	szt	4,000
			D-5 1	szt	1,000
			razem	szt	5,000
22	KNNR 6 0702/05	D-07.02.01	Montaż pionowych znaków drogowych U-9a		
				szt	2,000

Przebudowa ulicy Żeglarskiej w Szczecinku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Robotnicy	r-g	2.258,060		
		Razem	2.258,060		

Przebudowa ulicy Żeglarskiej w Szczecinku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Asfalt drogowy	kg	9.947,850		
2	Deski iglaste obrzynane kl.II 22mm	m3	0,186		
3	Grunt niewysadzinowy	m3	103,210		
4	Mieszanka mineralno-asfaltowa do warstw ścieralnych - AC 8 S	t	691,828		
5	Mieszanka mineralno-asfaltowa do warstw wiążących - AC 11 W	t	879,028		
6	Nasiona traw	kg	21,874		
7	Olej napędowy	kg	325,566		
8	Piasek	m3	336,316		
9	Pospółka	m3	362,622		
10	Słupki drewniane 7cm	m3	0,205		
11	Słupki z rur stalowych 60mm	kg	413,100		
12	Tablice znaków drogowych A-12a	szt	2,000		
13	Tablice znaków drogowych A-7	szt	2,000		
14	Tablice znaków drogowych B-43, B-44	szt	14,000		
15	Tablice znaków drogowych B-5, B-31	szt	2,000		
16	Tablice znaków drogowych D-1, D-5	szt	5,000		
17	Tablice znaków drogowych U-9a	szt	2,000		
18	Uchwyt do znaku	szt	54,000		
19	Woda	m3	57,921		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			

Przebudowa ulicy Żeglarskiej w Szczecinku

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Ciągnik kołowy 29-37kW (40-50KM)	m-g	220,661		
2	Koparka gąsienicowa 0,25m3	m-g	4,754		
3	Rozkładarka mas bitumicznych 4,5m z układem automatycznego sterowania	m-g	113,948		
4	Równiarka samojezdna 74kW (100KM)	m-g	23,513		
5	Samochód samowładowczy 5t	m-g	14,311		
6	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	2,795		
7	Skrapiaarka do bitumu przewoźna z ręczną pompą 250-500dm3	m-g	220,661		
8	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	113,948		
9	Walec statyczny samojezdny 15t	m-g	113,948		
10	Walec statyczny samojezdny	m-g	75,061		
11	Walec wibracyjny jednoosiowy 0,6t	m-g	36,366		
		Razem	939,966		