
PRZEDMIAR INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45223300-9 Parkingi
45233226-9 Drogi dojazdowe
45233222-1 Roboty w zakresie chodników

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Morskiej Służby Poszukiwania i Ratownictwa - drogi wewnętrzne -2 ETAP
ADRES INWESTYCJI : Ustka
INWESTOR : Morska Służba Poszukiwań i Ratownictwa
ADRES INWESTORA : Gdynia ul. Hryniewickiego 10
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Na podstawie kosztorysu M.Łapińskiego - K.Purowski
DATA OPRACOWANIA : 11marzec 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11marzec 2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Drogi wewnętrzne					
1		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	poz.8	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m ²		
d.1	0101-02	Krotność = 8 poz.1	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.1	0103-04	poz.1	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
4	KNR 2-31	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-01	poz.1	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-05	grunt.kat. I-II poz.1*0.65	m ³	246.08	
				RAZEM	246.08
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-08	Krotność = 15 poz.5	m ³	246.08	
				RAZEM	246.08
7		Koszt składowania ziemi z wykopów na wysypisku	m ³		
d.1	kalk. własna	poz.5	m ³	246.08	
				RAZEM	246.08
2		NAWIERZCHNIA w MIEJSCACH PARKINGOWYCH i DROGACH MANEWROWYCH			
8	KNR AT-03	Stabilizacja podłoża cementem przy użyciu zespołu do stabilizacji - pospółka do Rm=5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
d.2	0201-03	34.40*9.20+4.0*12.0+6.0*1.5+2.0*1.6+3.8*0.5	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
9	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.2	0109-01	poz.8	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
10	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0109-02	Krotność = 8 poz.8	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
11	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na pod-sypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
d.2	0317-01	poz.8	m ²	378.58	
				RAZEM	378.58
3		NAWIERZCHNIA CHODNIKA			
12	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
d.3	0105-05	1.5*2.5+2.5*5.55+3.0*6.70+1.5*4.8	m ²	44.93	
				RAZEM	44.93
13	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
d.3	0105-06	Krotność = 12 poz.12	m ²	44.93	
				RAZEM	44.93
14	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na pod-sypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
d.3	0317-01	poz.12	m ²	44.93	
				RAZEM	44.93
4		ELEMENTY JEZDNI i CHODNIKÓW			
15	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m		
d.4	0401-01	obrzeża	m	30.40	
		2*(1.5+5.55+4.8)+6.7 A (suma częściowa)	m	30.40	
		krawężniki	m	87.70	
		10.8+4.2+1.1+6.0+0.5+1.6+24.2+9.2+19.0+4.7+1.2+2.0+1.6+1.6 B (suma częściowa)	m	87.70	
				RAZEM	118.10

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	poz.15B*(0.35*0.25-(0.2*0.15))	m ³	5.04	
				RAZEM	5.04
17	KNR 2-31	Ława pod krawężniki - dod.za wyk.ławy betonowej na łukach o prom.do 40 m	m ³		
d.4	0402-05	9.42 <ObwódKołaR(6,0)/4>		9.42	
	krawężniki	3.14 <ObwódKołaR(2,0)/4>		3.14	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		poz.17A*(0.35*0.25-(0.2*0.15))	m ³	12.56	
				0.72	
				RAZEM	0.72
18	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.4	0403-03	poz.15B	m	87.70	
				RAZEM	87.70
19	KNR 2-31	Krawężniki betonowe - dod.za ustawienie na łukach o prom.do 40 m	m		
d.4	0403-08	poz.17A	m	12.56	
				RAZEM	12.56
20	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin	m		
d.4	0407-05	zaprawą cem.			
		poz.15A	m	30.40	
				RAZEM	30.40