
PRZEDMIAR ROBÓT**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : ETAP I: Remont i budowa chodnika wzdłuż ul. Grodzkiej
ADRES INWESTYCJI : Bierkowo, Gmina Słupsk
INWESTOR : Gmina Słupsk
ADRES INWESTORA : ul. Sportowa 34,76-200 Słupsk,Polska
: Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marcin Wąchnicki
DATA OPRACOWANIA : 07-05-2014

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY**Narzuty kosztorysu**

Narzuty wspólne działów

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

netto: : zł
podatek VAT: : zł
brutto: : zł

Słownie:

Data opracowania
07-05-2014

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.7	km km	0.700	
				RAZEM	0.700
2	KNNR 6 d.1 0805-07	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych, kostki betonowej, betonowej 770+76	m ² m ²	846.000	
				RAZEM	846.000
3	KNNR 6 d.1 0806-01	Rozebranie krawężników i obrzeży betonowych na podsypce piaskowej 690+520	m m	1210.000	
				RAZEM	1210.000
4	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-31 d.1 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR 2-31 d.1 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 202	m m	202.000	
				RAZEM	202.000
8	KNR 2-31 d.1 1404-01	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu 64	m m	64.000	
				RAZEM	64.000
9	KNR 2-31 d.1 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 20 cm 257	m ² m ²	257.000	
				RAZEM	257.000
2		CHODNIKI			
10	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 885	m ² m ²	885.000	
				RAZEM	885.000
11	KNNR 6 d.2 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm 885	m ² m ²	885.000	
				RAZEM	885.000
12	KNNR 6 d.2 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 885	m ² m ²	885.000	
				RAZEM	885.000
3		ZJAZDY			
13	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 92	m ² m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
14	KNNR 6 d.3 0104-04	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm 92	m ² m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
15	KNNR 6 d.3 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 92	m ² m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
16	KNNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 92+168	m ² m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
17	KNNR 6 d.3 0202-04	Regulacja istn. zjazdów: Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 15 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie 160	m ² m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
4		ELEMENTY DRÓG I ULIC			
18	KNR 2-31 d.4 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		770	m	770.000	
				RAZEM	770.000
19	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		770*0.04	m ³	30.800	
				RAZEM	30.800
20	KNNR 6 d.4 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		770	m	770.000	
				RAZEM	770.000
21	KNR 2-31 d.4 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		910	m	910.000	
				RAZEM	910.000
22	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		910*0.06	m ³	54.600	
				RAZEM	54.600
23	KNNR 6 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		910	m	910.000	
				RAZEM	910.000
5		PRZEPUSTY I ODWODNIENIE			
24	KNNR 6 d.5 0302-05 z.o.2.6. 9901-01	Umocnienie wlotów i wylotów przepustów - Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 10-16 cm na podsypce cementowo-piaskowej - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNNR 1 d.5 301-2	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km kat.gruntu III	m ³		
		3.5*1.2*0.4	m ³	1.68	
				RAZEM	1.68
26	KNNR 1 d.5 214-3	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych z zagęszczeniem mechanicznym zagęszczarkami, gr.zagęszczanej warstwy w stanie luźnym 40 cm, kat.gruntu I-II - zasypanie piaskiem (wymiana gruntu)	m ³		
		3.5*1.0*0.4	m ³	1.40	
				RAZEM	1.40
27	KNNR 4 d.5 1308-3	Rurociągi z PVC ze ścianką litą łączone na wcisk o średnicy zewnętrznej 200 mm SN 8	m		
		3.5	m	3.50	
				RAZEM	3.50
28	KNR 2-18 d.5 WACETOB 524-2	Studzienki ściekowe z gotowych elementów uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem 0,5m	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
6		OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME			
29	KNNR 6 d.6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
30	KNNR 6 d.6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
31	KNNR 6 d.6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
7		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
32	KNR-W 2-01 d.7 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m ²		
		410	m ²	410.000	
				RAZEM	410.000
33	KNR 2-21 d.7 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m ³		
		410	m ³	410.000	
				RAZEM	410.000
34	KNR-W 2-01 d.7 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
		410	m ²	410.000	
				RAZEM	410.000