
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA CHODNIKA WZDŁUŻ DROGI GMINNEJ
ADRES INWESTYCJI : PIĄTKOWISKO-KUDROWICE O DŁ.725 M
INWESTOR : GMINA PABIANICE
ADRES INWESTORA : UL.TOROWA 21;95-200 PABIANICE
BRANŻA : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Wlazło
DATA OPRACOWANIA : 06.04.2009

Poziom cen : 4 kw. 08

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data oprac.:
06.04.2009

Data:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA CHODNIKA WZDŁUŻ DROGI GMINNEJ PIĄTKOWISKO-KUDROWICE O DŁUGOŚCI 725 M					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0121-02	0.17	ha	0.170	
				RAZEM	0.170
2	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia	ha		
d.1	0108-05	(110.00*5.00)/10000	ha	0.055	
				RAZEM	0.055
2		ROBOTY ZIEMNE			
3	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.2	0126-01	1705.90	m ²	1705.900	
				RAZEM	1705.900
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt kat. IV	m ³		
d.2	0108-07 0108-08	1705.90*0.15	m ³	255.885	
				RAZEM	255.885
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. IV z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
d.2	0202-03 0214-04	Chodniki-przejścia (2.00*2.00+1.50*3.00+1.50*3.00+4.00*3.00+4.00*3.00)*0.21 A (suma częściowa)	m ³	7.770	
			m ³	7.770	
		Chodniki (49.50+28.50+38.50+18.00+60.00+15.00+19.00+32.50+42.00+18.50+3.50+51.50+39.50+51.00+49.50+65.50)*2.00*0.21 B (suma częściowa)	m ³	244.440	
			m ³	244.440	
		Wjazdy [(4.00*5.50)*4<szty>+(4.00*6.00)*6<szty>+(5.00*6.00)*3<szty>]*0.46 C (suma częściowa)	m ³	148.120	
			m ³	148.120	
		Rów kryty 55.00*2.00*0.50<rów kryty> D (suma częściowa)	m ³	55.000	
			m ³	55.000	
		Krawężnik 55.00*(0.20*0.35+0.15*0.15)<krawężnik> E (suma częściowa)	m ³	5.088	
			m ³	5.088	
				RAZEM	460.418
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	582.00*2.20+37.00+322.00+55.00*2.30	m ²	1765.900	
				RAZEM	1765.900
3		ODWODNIENIE			
7	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m ³		
d.3	0605-01	(55.00+10.00<szty>*6.00)*0.20*0.60	m ³	13.800	
				RAZEM	13.800
8	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	ściank.		
d.3	0605-03	19.00+1.00	ściank.	20.000	
				RAZEM	20.000
9	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów (przepustów)	m ³		
d.3	0230-02	(55.00+10.00<szty>*6.00)*0.60	m ³	69.000	
				RAZEM	69.000
10	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury z polietylenu o śr. 40 cm	m		
d.3	0605-06	60.00<zjazdy> 55.00<rów kryty>	m m	60.000 55.000	
				RAZEM	115.000
11	kalk. własna	Budowa studni rewizyjnej	szt		
d.3		1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4		CHODNIKI I ELEMENTY ULICY			
12	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.4	0104-07	582.00*2.00+55.00*2.00+37.00	m ²	1311.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1311.000
13	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm poz.12	m ² m ²	1311.000	
				RAZEM	1311.000
14	KNR 2-31 d.4 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 582.00*2.00+55.00+12.00*6.00	m m	1291.000	
				RAZEM	1291.000
15	KNR 2-31 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 55.00	m m	55.000	
				RAZEM	55.000
16	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 55.00*(0.20*0.35+0.15*0.15)	m ³ m ³	5.088	
				RAZEM	5.088
5		WJAZDY			
17	KNR 2-31 d.5 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm (4.00*5.50)*4<sz>+(4.00*6.00)*6<sz>+(5.00*6.00)*3<sz>	m ² m ²	322.000	
				RAZEM	322.000
18	KNR 2-31 d.5 0109-03 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm poz.17	m ² m ²	322.000	
				RAZEM	322.000
19	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm-kolorowa poz.17	m ² m ²	322.000	
				RAZEM	322.000
6		ROBOTY NAPRAWCZO-KONSERWACYJNE			
20	KNR 2-31 d.6 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 16.00	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
21	KNR 2-31 d.6 1406-04 analogia	Regulacja pionowa hydrantów 3.00	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR 2-31 d.6 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 7.00	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
7		OZNAKOWANIE POZIOME			
23	KNR 2-31 d.7 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową 28.00	m ² m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
8		OZNAKOWANIE PIONOWE			
24	KNR 2-31 d.8 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 4.00	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
25	KNR 2-31 d.8 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 4.00	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000