

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Remont drogi dojazdowej

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Obiekt : droga dojazdowa

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Adres : Koterka

Roboty rem-drogowe

Kod CPV : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Inwestor : Wójt Gminy Mielnik
ul>Piaskowa 38;17-307 Mielnik

Opracował : I.Dzierżkowski



Budowa : Remont drogi dojazdowej
Obiekt : droga dojazdowa
Adres : Koterka

Roboty rem-drogowe

Data : 2007-03-28

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1. KNNR 001-0202-03-00 MRRiB			
	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyzki koparki: 0,25 m3 /grunt kat. I-II/	30,000	m3
	Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
	wykopy placu manewrowego od strony ogrodzenia :	$40,0 * 5,0 * 0,15 =$	30,000
		Razem obmiar =	30,000
2. ZAŁ.1 - KNNR 001-0518-02-00 MRRiB			
	[Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.]		6,000 m
	Ułożenie ścieków prefabrykowanych korytkowych grub. 15 cm, na podbudowie		
	Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
		$6,0 =$	6,000
		Razem obmiar =	6,000
3. KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa			
	[Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96]		240,000 m2
	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm		
	Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
	plac manewrowy od strony ogrodzenia+wyrównanie : istniejącej nawierzchni	$40,0 * 5,0 + 20,0 * 2,0 =$	240,000
		Razem obmiar =	240,000
4. KNR 231-0511-04-00 IGM Warszawa			
	[Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96]		1 079,710 m2
	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce piaskowej		
	Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
	rozjazd przy drodze wojew. :	$(6,1 + 4,1) * 0,5 * 8,5 =$	43,350
	rozjazd przy ogrodzeniu cerkwi :	$(5,7 + 4,0) * 0,5 * 3,5 =$	16,975
	od strony ogrodzenia :	$62,9 * 4,1 + 51,5 * 4,05 =$	466,465
	plac manewrowy :	$34,6 * 10,2 =$	352,920
	plac manewrowy od strony ogrodzenia :	$40,0 * 5,0 =$	200,000
	Kostka szara z 15% wstawką kolorową - OLD STONE		
		Razem obmiar =	1 079,710
5. KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa			
	Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.		281,900 m
	Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
	str.prawa od drogi woj. :	$30 + 10,2 + 34,6 + 10,2 + 63,3 =$	148,300
	str.lewa od drogi wojew. :	$60,0 + 5,0 + 40,0 + 5,0 + 23,60 =$	133,600
		Razem obmiar =	281,900
6. KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa			
	[Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]		18,605 m3
	Transport ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: I-II		
	Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
	długość obrzeży x szer x wys. - :	$281,9 * 0,6 * 0,11 =$	18,605
		Razem obmiar =	18,605

Roboty rem-drogowe

Data : 2007-03-28

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

7. KNR 401-0108-08-00 IGM Warszawa

18,605 m3

[Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.]

Dodatek do transportu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego

Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
obm.jak w poz.5x krotność km :	18,605 =	18,605
Razem obmiar =		18,605

8. KNR 201-0506-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa

169,140 m2

[Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96]

Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, w gruncie kat.I-III

Opis pozycji obmiaru	Wyrażenie arytmetyczne	Wynik
Obm.jak w poz.4*0.6 :	281,9*0,6 =	169,140
Razem obmiar =		169,140

— Koniec wydruku przedmiaru —