
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : "Miasto Tkaczy"
Roboty drogowe
ADRES INWESTYCJI : Zgierz ul. Narutowicza 5
OPRACOWANIE KOSZTORYSU : ARTA Sp. z o.o.
ADRES : Łódź ul. Piotrkowska 45
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Chaładaj
DATA OPRACOWANIA : Grudzień 2008 r.

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni		

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni						
1	1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie 0.05	ha ha	 0.050	
					RAZEM	0.050
2	1	KNNR 2-01 0205-04 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 10 km. Podłoża, korytowanie. 455.0*0.45	m ³ m ³	 204.750	
					RAZEM	204.750
3	1	KNNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 455.0	m ² m ²	 455.000	
					RAZEM	455.000
4	1	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 455.0	m ² m ²	 455.000	
					RAZEM	455.000
5	1	KNNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm 455.0	m ² m ²	 455.000	
					RAZEM	455.000
6	1	KNNR 2-01 0236-01 z.sz. 2.5.2. 9907 analogia	Zagęszczenie ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III Wskaźnik zagęszczenia Js = 1.00 455.0*0.15	m ³ m ³	 68.250	
					RAZEM	68.250
7	1	KNNR 6 0205-05	Nawierzchnie z brukowca z kamienia obrobionego 455.0	m ² m ²	 455.000	
					RAZEM	455.000
8	1	KNNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (0.40*0.20+0.15*0.15)*75.0	m ³ m ³	 7.688	
					RAZEM	7.688
9	1	KNNR 2-31 0404-02	Krawężniki kamienne o wymiarach 15x35 cm na podsypce piaskowej 75.0	m m	 75.000	
					RAZEM	75.000