

Firma Wielobranżowa

MODEX

41-907 Bytom, ul. Orzegowska 10

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : „ Remont nawierzchni jezdni ”.

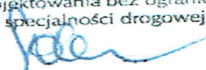
Branża: drogowa

Lokalizacja: Katowice, teren Targowiska Miejskiego
przy ul. Pukowca 23.

Inwestor : Zakład Targowisk Miejskich
40-859 Katowice, ul. Gliwicka 154.


Projektował : inż. Michał Sobczyk
upr. nr SLK/1498/POOD/06

MICHAŁ SOBCZYK
inż. budownictwa
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny SLK/1498/POOD/06
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej



Jednostka Projektowa:

FIRMA WIELOBRANŻOWA
MODEX
Bogusław Brzozowski
41-907 Bytom, ul. Orzegowska 10
Reg. 276736537, NIP. 626-152-01-65 ...



KOD WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ CPV:
45233140-2 Roboty drogowe

Bytom, sierpień 2017 r.

45233140-2 Roboty drogowe
Remont nawierzchni jezdni .
45233140-2 Roboty drogowe

Identyfikator kosztorysu: REMONT NAWIERZCHNI_WYJAZD

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2017-08-18 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
10	Analogia-KNNR 1 112-2 SST-0 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych koryta pod nawierzchnie placów postojowych Uwaga! pomiary geodezyjne wysokościowe dla potrzeb dostosowania nowej nawierzchni do stanu istniejącego wysokościowego. (507,12+3,4+31,4+3,5)/10000	ha	0,05
			0,05
20	KNNR 5 721-1 SST-1 Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych, głębokość cięcia 5 cm 7,6+62,8+7,3	m	77,70
			77,70
30	KNNR 5 721-2 SST-1 Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych, głębokość cięcia - następny 1 cm [R=5;S=5]	m	77,50
40	Norma zakładowa 3-3 SST-6 Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km 3,4+31,4+3,5	m2	38,30
			38,30
50	Norma zakładowa 3-3 SST-6 Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km 507,12	m2	507,12
			507,12
60	Składowanie na wysypisku 2-2 SST-0 Koszty składowania na wysypisku <Kp 0%; Z 0%> 38,3*0,06+507,12*0,1	m3	53,01
			53,01
70	KNNR 6 101-3 SST-2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie, głębokość 30 cm, kat.gruntu II-IV uwaga! koryto na gł.50 cm [R=1,67;S=1,67] 507,12	m2	507,12
			507,12
80	Analogia-KNNR 1 202-4 SST-0 Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km koparki o poj.łyżki 0.25 m3, grunt kat.III-IV Uwaga! załadunek i odwóz materiału z korytowania 507,12*0,5	m3	253,56
			253,56
90	KNNR 1 208-2 SST-0 Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odl.transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej, kat.gruntu I-IV [S=9]	m3	253,56

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
100	Składowanie na wysypisku 2-2 SST-0 Koszty składowania na wysypisku <Kp 0%; Z 0%>	m3	253,56
110	KNNR 6 106-5 SST-4 Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie, gr.warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	507,12
120	KNNR 6 112-2 SST-3 Podbudowy z kruszyw naturalnych warstwa dolna, gr.warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	507,12
130	KNNR 6 112-6 SST-3 Podbudowy z kruszyw naturalnych warstwa górna, gr.warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	507,12
140	KNNR 6 1005-7 SST-5 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	507,12
150	KNNR 6 308-1 SST-7 Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, gr.warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	507,12
160	KNNR 6 308-7 SST-7 Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km [S=15]	t	50,71
170	KNNR 6 1005-7 SST-5 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	545,42
	507,12+38,3	545,42	
180	KNNR 6 309-3 SST-7 Warstwa ściernalna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, gr.warstwy po zagęszczeniu 6 cm	m2	545,42
	545,42	545,42	
190	KNNR 6 309-7 SST-7 Warstwa ściernalna z mieszanek mineralno-bitumicznych - dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km [S=15]	t	81,81
	81,81	81,81	

----- Koniec wydruku -----