

INWESTOR: **GMINA MICHAŁOWICE Z SIEDZIBĄ W REGULACH
AL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 1
05-816 MICHAŁOWICE**

OBIEKT: **REMONT UL. WIEJSKIEJ**
(ADRES) **W MIEJSCOWOŚCI REGULY GMINA MICHAŁOWICE
NA ODCINKU A – B - C**

BRANŻA: **DROGOWA**

STADIUM: **KOSZTORYS OFERTOWY**

PROJEKTANT :
DROGACHEN, 02-969 Warszawa, ul. Andrutowa 4

inż. Henryk Kowalczyk


upr. nr MAZ/0399/POOD/05

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Andrzej Walczuk


upr. nr St. - 150/87

Warszawa , maj 2014 r.

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jednost. PLN	Wartość PLN
1	2	3	4	5	6	7
—	D-01.00.00 kod CPV 45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—	—	—
—	D-01.01.01.	Odtworzenie (wyznaczenie) osi trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi	—	—	—	—
1		- droga	km.	0,0644		
—	D-01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń	—	—	—	—
2		-rozbiórka nawierzchni bitumicznej średniej gr.10cm	m ²	417		
3		-rozbiórka podbudowy z mieszanki niezwiązanej średniej gr.20cm	m ²	417		
4		-rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej z podbudową z mieszanki niezwiązanej	m ²	449		
5		Rozbiórka chodników z kostki betonowej gr.8cm	m ²	62		
6		Rozbiórka krawężników (oporników) na ławie betonowej	m	75		
7		Rozbiórka obrzeży	m	36		
—	—	Suma częściowa:	—	—	—	—
—	D-02.00.00 kod CPV 45200000-9	ROBOTY ZIEMNE	—	—	—	—
—	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	—	—	—	—
8		-wybranie gruntów słabonośnych	m ³	202		
—	D-02.03.01	Wykonanie nasypów:	—	—	—	—
9		-nasypy z gruntu z dokopu	m ³	170		
—	—	Suma częściowa:	—	—	—	—
—	D-04.00.00 kod CPV 45200000-9	PODBUDOWY	—	—	—	—
—	D-04.02.02	Warstwa mrozoochronna	—	—	—	—
10		- z gruntu przepuszczalnego 10 cm	m ³	34		
—	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	—	—	—	—
11		-oczyszczenie podbudowy z mieszanki niezwiązanej	m ²	480		
12		-skropienie podbudowy j.w.	m ²	480		
13		-oczyszczenie podbudowy bitumicznej	m ²	480		
14		-skropienie podbudowy j.w.	m ²	480		
15		-oczyszczenie warstwy wiążącej	m ²	480		
16		-skropienie warstwy wiążącej	m ²	480		
—	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej	—	—	—	—
17		-0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy 20 cm	m ²	480		
18		- 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy 15 cm	m ²	340		
19		-0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie, grubość warstwy 10 cm	m ²	75		
—	D-04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego (dla KR3-KR4 i KR1-KR2)	—	—	—	—
20		- z AC22P grubość 7 cm (KR3-KR4)	m ²	480		
—	—	Suma częściowa:	—	—	—	—

Lp.	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jednost. PLN	Wartość PLN
1	2	3	4	5	6	7
—	D-05.00.00 kod CPV 45200000-9	NAWIERZCHNIE	—	—	—	—
—	D-05.03.05/02	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego	—	—	—	—
21	D-05.03.05/03	- z AC16W grubości 6cm (KR3-KR4)	m ²	480	—	—
—		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego (dla KR ₁ - KR ₄)	—	—	—	—
22		- z AC11S grubości 5cm (dla KR3 - KR4)	m ²	480	—	—
—	D-05.03.23	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej	—	—	—	—
23	—	- kostka grub. 8 cm na podsypce cem.-piaskowej	m ²	415	—	—
—		grub. 5 cm	—	—	—	—
—	—	Suma częściowa:	—	—	—	—
—	D-08.00.00 kod CPV 45200000-9	ELEMENTY ULIC	—	—	—	—
—	D-08.01.01	Krawężniki betonowe	—	—	—	—
24	—	- krawężnik wyniesiony 15x30cm na podsypce cem- piaskowej gr. 3cm i ławie betonowej z oporem o przekroju poprz. 0.08 m2	m	105	—	—
25		- krawężnik wtopiony 15x30cm na podsypce cem- piaskowej gr. 3cm i ławie betonowej z oporem o przekroju poprz 0.08m2	m	175	—	—
—	D-08.03.01	Obrzeża betonowe	—	—	—	—
26	—	- ustawienie obrzeży betonowych 8 x 30cm na podsypce cementowo- piaskowej gr. 5cm	m	43	—	—
—		Suma częściowa:	—	—	—	—
Razem:						—