

Załącznik nr 4

Przedsiębiorstwo Konsultacyjno – Doradczo – Usługowe „WODREX”
Częstochowa ul. Worcella 2/2

W O J T
mgr Bogusław Mielczarek

PRZEDMIAR ROBÓT

=====

INWESTYCJA: **MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ
DO BOISKA SPORTOWEGO W WIDZOWIE**

ADRES INWESTYCJI: **WIDZÓW — UL. SPORTOWA**

INWESTOR: **URZĄD GMINY KRUSZYNA**

ADRES INWESTORA: **KRUSZYNA UL. KOŚCIUSZKI 1**

CPV

45 23 31 20 – 6 Roboty w zakresie budowy dróg

Opracował :

Częstochowa lipiec 2006

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ DO BOISKA SPORTOWEGO W WIDZOWIE					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.110	km km	0.110	0.110
				RAZEM	0.110
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 400.50	m ² m ²	400.500	400.500
				RAZEM	400.500
3	KNR 2-01 0212-05	Wywóz gruntu - roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km 80.10	m ³ m ³	80.100	80.100
				RAZEM	80.100
4	KNR 2-01 0313-02	Wbudowanie - ręczne formowanie powierzchni pobocza i zieleńca - parkingu z ziemi dowożonej samochodami samowładowczymi (kat.gr.III-IV) 32.30	m ³ m ³	32.300	32.300
				RAZEM	32.300
5	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 32.30	m ³ m ³	32.300	32.300
				RAZEM	32.300
6	KNR 2-01 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego pod obsiew kat.I-III 330.00	m ² m ²	330.000	330.000
				RAZEM	330.000
7	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie z obsianiem zieleńca mieszankami traw przy grub.warstwy humusu 5 cm 330.00	m ² m ²	330.000	330.000
				RAZEM	330.000
8	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 400.50	m ² m ²	400.500	400.500
				RAZEM	400.500
9	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna na całej szer. jezdni o grub.po zagęszcz. 8 cm 673.00	m ² m ²	673.000	673.000
				RAZEM	673.000
10	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniami kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.do 10 cm 7.65	m ³ m ³	7.650	7.650
				RAZEM	7.650
11	KNR 2-31 0310-01 analogia	Nawierzchnia z frezu /destruktu asfaltowego/ - grub.po zagęszcz. 4 cm (grub. 6 cm) 673.00	m ² m ²	673.000	673.000
				RAZEM	673.000
12	KNR 2-31 0310-02 analogia	Nawierzchnia z z frezu /destruktu asfaltowego/ - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 2 673.00	m ² m ²	673.000	673.000
				RAZEM	673.000
13	KNR 2-01 0317-02	Wykopy liniowe pod, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m - szerokość 0.8-1.5 m 3.80	m ³ m ³	3.800	3.800
				RAZEM	3.800
14	KNR 2-18 0511-04	Kanały rurowe - rury z betonu żwirowego typu 'Wipro' o śr.400 mm uszczelniane uszczelką gumową - uzupełnienie rur 3.00	m m	3.000	3.000
				RAZEM	3.000
15	KNR 2-18 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr.1200 mm z włazem żeliwnym typu ciężkiego w gotowym wykopie o głębok. 3m (głęb. do 1,50 m) 1.00	stud. stud.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-18 0613-04	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr.1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb. (-1,50 m) Krotność = 3 -1.00	[0.5 m] stud. [0.5 m] stud.	-1.000	-1.000
				RAZEM	-1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu 1.00	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-18 0207-04 analogia	Podłączenie wpustu - rurociągi z polichloru winyłu (PCW) łączone na uszczelkę gumową o śr.zewnętrznej 160 mm 3.00	m		
			m	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie ręczne wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m 3.80	m ³		
			m ³	3.800	
				RAZEM	3.800