



(pieczęć firmy)

PZD/PN/26/2007

ZAŁĄCZNIK Nr 4

..... , dnia

KOSZTORYS OFERTOWY

Data:

Nazwa Wykonawcy:

Siedziba Wykonawcy:

Zestawienie cenowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia:

**PRZEBUDOWA UL. KOLSKIEJ W GRZEGORZEWIE W ZAKRESIE ODWODNIENIA
do studzienki nr Sd 10, odcinek o długości 969,00 m**

L.p.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
	KNR201-01 -19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa kolektora w terenie równinnym	km	0,9670		
I	ROBOTY ZIEMNE					
1	KNNR 1 0305-02 z.o.2.10.1. 9901-01	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III - strefa niebezpieczna obok jezdni (26-75 poj./h)	m3	704,56		
2	KNNR 1 0305-05 z.o.2.10.1. 9901-01	Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III - dodatek za każde rozp. 0,5 m ponad 1,5 m głębokości - strefa niebezpieczna obok jezdni (26-75 poj./h)	m3	704,56		
3	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 - 0,60 m3 w gr.kat. III-IV	m3	2113,66		
4	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów fund. podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV	m3	2818,22		
5	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m2	4958,02		

L.p.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
6	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m3	148,35		
II	ROBOTY INSTALACYJNE					
7	KNNR 4 1308-03 z.sz.3.4. 9913-2	Kanały z rur PVC -U ze ścianką litą klasy S łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm - wykopy umocnione - materiał inwestora	m	22,00		
8	KNNR 4 1308-05 z.sz.3.4. 9913-2	Kanały z rur PVC-U ze ścianką litą klasy N łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm - wykopy umocnione	m	175,50		
9	KNNR 4 1308-06 z.sz.3.4. 9913-2	Kanały z rur PVC-U ze ścianką litą, klasy N łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm - wykopy umocnione	m	431,50		
10	KNNR 4 1308-06 z.sz.3.4. 9913-2	Kanały z rur PVC -U ze ścianką litą klasy S łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm - wykopy umocnione	m	360,00		
11	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	szt	6,00		
12	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 425 mm - zamknięcie rurą teleskopową z włazem żeliwnym typu ciężkiego, dla kinety o śr. 250 mm	szt	5,00		
13	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 425 mm zamknięcie rurą teleskopową z pokrywą chodnikową dla kinety o śr. 400 mm	szt	3,00		
14	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 425 mm - zamknięcie rurą teleskopową z pokrywą chodnikową dla kinety o śr. 250 mm	szt	2,00		
15	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 425 mm - zamknięcie rurą teleskopową, z pokrywą chodnikową, dla kinety o śr. 315 mm	szt	3,00		

L.p.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
16	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe 600 mm - zamknięcie rurą teleskopową z pokrywą chodnikową dla kinety o śr. 315 mm	szt	2,00		
17	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe 600 mm - zamknięcie rurą teleskopową z pokrywą chodnikową dla kinety o śr. 400 mm	szt	5,00		
18	KNNR 4 1417-02	Studzienki ściekowe PVC o śr. 315 mm , bez osadnika, z wpustem typu ciężkiego - materiał inwestora	szt	3,00		
III ROBOTY ROZBIÓRKOWE NAWIERZCHNI						
19	KNNR 6 0801-02 z.o.2.7. 9902 01	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2	474,72		
20	KNNR 6 0802-04 z.o.2.7. 9902 01	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2	474,72		
IV ODTWORZENIE NAWIERZCHNI						
21	KNNR 6 0106-03 z.o.2.7. 9902 01	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 15 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2	474,72		
22	KNNR 6 0111-02 z.o.2.7. 9902 01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa gr.15 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2	474,72		
23	KNNR 6 0112-02 z.o.2.7. 9902 01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 25 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2	474,72		
24	KNNR 6 0309-03 z.o.2.7. 9902 01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2	474,72		
Wartość netto						
Podatek VAT 22%						
Wartość brutto						

.....
Pieczętki i podpisy osób uprawnionych

L.p.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7

do reprezentowania wykonawcy