

.....
(pieczęć Wykonawcy)

KOSZTORYS OFERTOWY

1. Nazwa zadania :

Przebudowa kanalizacji deszczowej wraz z zainstalowaniem urządzeń podczyszczających i umocnienie wylotów deszczowych w ciągu ul. Kościuszki w m. Nidzica

Główny przedmiot - kod wg CPV

- 45240000-1 - budowa obiektów inżynierii wodnej

2. Nazwa i adres Zamawiającego

Powiatowy Zarząd Dróg

ul. Kolejowa 29

13-100 Nidzica

3. Kosztorys sporządził :

Wartość robót netto : zł.

Podatek Vat % zł.

Wartość robót z VAT: zł.

Słownie:

.....

4. Data opracowania kosztorysu :

.....

5. Nazwa jednostki oferującej wykonanie robót :

.....

.....

.....
(podpis Wykonawcy)

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0122-	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³	57		
d.1	01					
2		ROBOTY ZIEMNE				
2	KNR 2-01 0205-	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³	37		
d.2	04					
3	KNR 2-01 0214-	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³	37		
d.2	04					
4	KNR 2-01 0301-	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.III)	m ³	20		
d.2	02					
5	KNR 2-18 0501-	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m ²	25.04		
d.2	02					
6	KNR 2-01 0610-	Drenaż - podsypka filtracyjna z kruszywa ceglanego w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa	m ³	8.37		
d.2	09	Zasypanie kolektorów deszczowych warstwą żużla (docieplenie)				
	analogia					
7	KNR 2-02 0607-	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej kanałów, rowów itp.	m ²	27.9		
d.2	03	Ułożenie warstwy papy na żużlu				
	analogia					
8	KNR 2-01 0322-	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3,0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m)	m ²	74.4		
d.2	02					
9	KNR 2-01 0320-	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 1,6-2,5 m	m ³	25		
d.2	0502					
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
10	KNR 15-01	Rozbiórka rurociągów o śr. 50 cm z mechanicznym wydobyciem rur	m	10		
d.3	0206-03	ROZBIÓRKA RUROCIĄGÓW KANALIZACYJNYCH D=300MM				
	analogia					
11	KNR 15-01	Rozbiórka rurociągów o śr. 50 cm z ręcznym wydobyciem rur	m	13		
d.3	0206-03	JW LECZ 400MM				
	analogia					
12	KNR 15-01	Ręczna rozbiórka konstrukcji żelbetowych o grub. do 20 cm	m ³	2.5		
d.3	0201-03	Rozbiórka studni rewizyjnej				
	analogia					
13	KNR 2-31 0815-	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt kamiennych grubości 7 cm na podsypce piaskowej	m ²	4		
d.3	03	Rozebranie chodnika z kostki brukowej				
	analogia					
14	KNR 2-31 0813-	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m	8		
d.3	01	Rozebranie obrzeży chodnikowych				
	analogia					
4		ROBOTY MONTAŻOWE				
15	KNNR 4 1308-	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m	10		
d.4	05					
16	KNNR 4 1308-	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm	m	13		
d.4	06					
17	KNR 2-18 0613-	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m	stud.	1		
d.4	03					
18	KNR 2-11 0404-	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grubości 5 cm	m ²	10.49		
d.4	01	podsypka pod separatory i osadniki				
19	KNR 2-11 0404-	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m ²	10.49		
d.4	02	dodatek do poz. 18 za grobość podsypki 15cm				
20	KNR 2-11 0208-	Budowie o obj. do 1,0 m ³ elementy betonowe	m ³	2.1		
d.4	01	WYKONANIE PODBUDOWY POD SEPARATORy i osadniki BETON B10				
	analogia					
21	KNR 2-18 0613-	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m	stud.	4		
d.4	05	MONTAŻ SEPARATORÓW I OSADNIKÓW				
	analogia	Separatory typ PSW 10/100 oraz 15/100 D=1200 Osadniki OS D=1200 oraz D=1500				
22	wycena indywidualna	Zakup separatorów	szt	2		
d.4						
23	wycena indywidualna	Zakup osadników	szt	2		
d.4						

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		WYKONANIE WYLOTÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO RZEKI				
24 d.5 01	KNR 2-11 1402- analogia	Przepust rurowy bez piętrzenia P-2 śr. 60 cm przy wysokości stopnia 0 cm - długość rurociągu 6 m POZ. ZAMIENNA NA WYKONANIE WYLOTÓW KANALIZACJI D=400mm szt 1 oraz D=300mm szt 1	przep.	2		
25 d.5 09	KNR 2-11 0401- analogia	Wykonanie narzutu kamiennego podwodnego z kamienia ciężkiego lub średniego luzem z brzegu z wyładunkiem ręcznym przy wysokości burt do 0.61-1.50 m Narzut w dnie rzeki pod wylotami grubości 20cm	m ³	0.8		
6		ROBOTY DROGOWE				
26 d.6 01	KNR 2-31 0803- analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	24		
27 d.6 01	KNR 2-31 1501- analogia	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytworni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t transport rozebranej nawierzchni	t	0.72		
28 d.6 02	KNR 2-31 1502- analogia	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytworni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km DODATEK DO POZ. JW. TRANSPORT DO 5,0KM Krotność = 9	t	0.72		
29 d.6 07	KNR 2-31 0114- analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	24		
30 d.6 08	KNR 2-31 0114- analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	24		
31 d.6 01	KNR 2-31 0503- analogia	Chodniki z mieszanki grysowo-żwirowej asfaltowej - grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m ²	24		
32 d.6 02	KNR 2-31 0503- analogia	Chodniki z mieszanki grysowo-żwirowej asfaltowej - każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	24		
33 d.6 01	KNR 0-11 0316- analogia	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 10 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	4		
34 d.6 03	KNR 2-31 0109- analogia	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	4		
35 d.6 05	KNR 2-31 0407- analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	8		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: