

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulic Św. Ducha i Południowej w ciągu dróg gminnych w Krobi
ADRES INWESTYCJI : Ul. Św. Ducha i ul. Południowa, 63-840 Krobia
INWESTOR : Gmina Krobia
ADRES INWESTORA : Ul. Rynek 1, 63-840 Krobia
BRANŻA : Sanitarna

DATA OPRACOWANIA : wtorek, 10 stycznia 2017

Stawka roboczogodziny :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wtorek, 10 stycznia 2017

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45230000-8	Kanalizacja deszczowa dla zadania inwest. pn.: "Przebudowa ulic Św. Ducha i Południowej w ciągu dróg gminnych w Krobi" - sieć				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	0.270		
2 d.1	KNNR 1 0528-01	Montaż konstrukcji podwieszów kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ ciężki. Element o rozpiętości 4,00 m	kpl	3.000		
3 d.1	KNNR 1 0529-01	Montaż konstrukcji podwieszów rurociągów i kanałów. Element o rozpiętości 4,00 m	kpl	17.000		
4 d.1	KNNR 1 N00102020600 000	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymido 5 t na odl.do 1 km.Grunť kat.III-IV	m³	478.800		
5 d.1	KNNR 1 N00102080100 000	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyl.do 5t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych.Grunť I-IV Krotność = 9	m³	478.800		
6 d.1	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m³	26.600		
7 d.1	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 315 mm,łączone na wcisk	m	266.000		
8 d.1	KNNR 4 N00410220900 000	Kształtki z PVC ciśnieniowe,jednokielichowe o średnicy zewnętrznej 315 mm łączone na wcisk - Syfon z kształtek PVC315 mm, SN8, litych, pod kan.sanitarna DN200 mm	szt	1.000		
9 d.1	KNR 4-05I 0409-01	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych o średnicach 1000 mm i głębokości 3 m w gotowym wykopie przy użyciu sprzętu mechanicznego	kpl	1.000		
10 d.1	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych średnicy 1000 mm o głębokości 2 m,w gotowym wykopie, z betonu wibroprasowanego C35/45 , wodoszczelnego "W8" , mrozoodpornego F=150 , nasiąkliwość do 4% , łączone na uszczelkę , /kompletne : kineta , komin włazowy ze stopniami żłazowymi , zwężka studzienna dn 1000/625 mm , właz żeliwny typu ciężkiego - nośność 40T ./	szt	11.000		
11 d.1	KNNR 1 0318-02	Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m. Grunť kategorii IV - obsypka ręczna na wys. 30 cm ponad wierzch rury (piasek dowieziony) - obsypka	m³	97.810		
12 d.1	KNNR 1 0318-02	Zасыpywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m. Grunť kategorii IV - obsypka ręczna na wys. 30 cm ponad wierzch rury (piasek dowieziony) - zasypka minus konstrukcja jezdni 40 cm	m³	182.210		
13 d.1	KNNR 4 N00416060500 000	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD, rurociąg o średnicy 300 mm	próba	5.320		
14 d.1	KNR 4-05II 0101-02	Kanały sieci zewnętrznych. Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych wypełnionych osadem do 1/3 wysokości kanału. Kanały średnicy 0,30 m	m	266.000		
15 d.1	AW Wycena własna	Kamerowanie sieci powykonawczo - inspekcja TV	m	266.000		
16 d.1	KNNR 1 0527-06	Demontaż konstrukcji podwieszów kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekki. Element o rozpiętości 4,00 m	kpl	3.000		
17 d.1	KNNR 1 0529-06	Demontaż konstrukcji podwieszów rurociągów i kanałów. Element o rozpiętości 4,00 m	kpl	17.000		
18 d.1	KNR 2-31I 231I140603000 0	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włazów kanałowych (istniejące i projektowane)	szt	23.000		
19 d.1	AW Własny	Roboty demontażowe i montażowe istniejących ogrodzeń ,dróg wewnętrznych , jezdni ziemnych, terenów zielonych , w zakresie inwestycyjnym trasy i pasa roboczego dla przyłącza kanalizacji deszczowej.	kpl	1.000		
Razem dział: Kanalizacja deszczowa dla zadania inwest. pn.: "Przebudowa ulic Św. Ducha i Południowej w ciągu dróg gminnych w Krobi" - sieć						
2		Kanalizacja deszczowa dla zadania inwest. pn.: "Przebudowa ulic Św. Ducha i Południowej w ciągu dróg gminnych w Krobi" - przykanaliki				
20 d.2	KNR 4-05I 0411-03	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o średnicy 500 mm bez osadnika i bez syfonu	kpl	10.000		
21 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymido 5 t na odl.do 1 km.Grunť kat.III-IV	m³	75.000		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
22 d.2	KNNR 1 0208-01	Nakłady uzup.do tablic za każdy rozpoczęty 1km odl.transportu ponad 1km samochodami samowył.do 5t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych.Grunt I-IV - krotność 9 Krotność = 9	m ³	75.000		
23 d.2	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ³	6.250		
24 d.2	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 160 mm,łączone na wcisk	m	62.500		
25 d.2	KNNR 4 1424-03	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm bez osadnika i syfonu	szt	17.000		
26 d.2	KNNR 1 0318-02	Zasypywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m. Grunt kategorii IV - obsypka ręczna na wys. 30 cm ponad wierzch rury (piasek dowieziony) - obsypka	m ³	20.900		
27 d.2	KNNR 1 0318-02	Zasypywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m. Grunt kategorii IV - obsypka ręczna na wys. 30 cm ponad wierzch rury (piasek dowieziony) - zasypka minus konstrukcja jezdni 40 cm	m ³	15.000		
28 d.2	KNNR 4 1606-02	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PVC, PE, PEHD, rurociąg o średnicy 160 mm	próba	1.250		
29 d.2	KNR 2-311 2311140602000	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratki ściekowych ulicznych	szt	17.000		
Razem dział: Kanalizacja deszczowa dla zadania inwest. pn.: "Przebudowa ulic Św. Ducha i Południowej w ciągu dróg gminnych w Krobi" - przykanaliki						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: