
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45231300-8

Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI: Przyłącze wodociągowe

ADRES INWESTYCJI: 64-720 Lubasz, ul. Sportowa, działki nr 493/2, 494, 583, 584, 594/7

NAZWA INWESTORA: GMINA LUBASZ

ADRES INWESTORA: 64-720 Lubasz, ul. Chrobrego 37

BRANŻE: sanitarna

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:

0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	KzMat	Razem	Udział %
1	INSTALACJE SANITARNE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1	Przyłącze wodociągowe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1.1	Roboty ziemne	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1.2	Przyłącze	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1.3	Studnia wodomierzowa 2000mm	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1.4	Obudowa zasuw kostką brukową	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
1.1.5	Próby	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys razem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

Słownie: zero i 00/100 zł

Kosztorys uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS:						
1	45332000-3	INSTALACJE SANITARNE				0,00
1.1		Przylącze wodociągowe				0,00
1.1.1		Roboty ziemne				0,00
d.1.1.1.1	KNR-W 2-01 0211-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3	58,584	0,00	0,00
d.1.1.1.2	KNR-W 2-01 0310-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m	m3	3,906	0,00	0,00
d.1.1.1.3	KNR-W 2-01 0207-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	24,480	0,00	0,00
d.1.1.1.4	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 14	m3	24,480	0,00	0,00
d.1.1.1.5	kalk. własna	Utylizacja ziemi pochodzącej z wykopu	m3	24,480	0,00	0,00
d.1.1.1.6	KNR 2-01 0322 -04	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 6,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. III-IV wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m2	165,988	0,00	0,00
d.1.1.1.7	KNR 2-01 0322 -09	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 6,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-IV wraz z rozbiórką(dodatek za dalszy 1 m szerokości)	m2	165,988	0,00	0,00
Razem dział:				Roboty ziemne		0,00
1.1.2		Przylącze				0,00
d.1.1.2.1	KNR-W 2-18 0511-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 20 cm - podsypka piaskowa - stopień zagęszczenia zgodny z projektem	m3	4,080	0,00	0,00
d.1.1.2.2	KNR-W 2-18 0511-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 15 cm - obsypka piaskowa - stopień zagęszczenia zgodny z projektem	m3	8,160	0,00	0,00
d.1.1.2.3	KNR-W 2-18 0511-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich gr. 30 cm - zasypka piaskowa - stopień zagęszczenia zgodny z projektem	m3	12,240	0,00	0,00

Kosztorys uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
11 d.1.1.2	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	38,010	0,00	0,00
12 d.1.1.2	KNR-W 2-01 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-II	m3	38,010	0,00	0,00
13 d.1.1.2	KNR-W 2-18 0114-02	Sieci wodociągowe - Trójnik DN80/80/65	szt.	1,000	0,00	0,00
14 d.1.1.2	KNNR 11 0304- 01	Zasuwy kołnierzone z obudową na rurociągach PCW i PE	szt.	1,000	0,00	0,00
15 d.1.1.2	KNR-W 2-18 0109-02 analogia	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 75 mm	m	51,000	0,00	0,00
16 d.1.1.2	KNR-W 2-18 0110-02	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewnętrznej 75 mm	złącz.	9,000	0,00	0,00
17 d.1.1.2	KNR-W 2-18 0112-01	Sieci wodociągowe - montaż kształtek ciśnieniowych PE, PEHD o połączeniach zgrzewano-kołnierzowych (tuleje kołnierzowe na luźny kołnierz) o śr. zewnętrznej do 90 mm	szt.	1,000	0,00	0,00
18 d.1.1.2	KNR 2-19 0219 -01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m	51,000	0,00	0,00
19 d.1.1.2	KNR 2-28 0315 -02	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym	kpl.	1,000	0,00	0,00
Razem dział:				Przyłącze		0,00
1.1.3		Studnia wodomierzowa 2000mm				0,00
20 d.1.1.3	KNR 2-31 0105 -01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2	3,140	0,00	0,00
21 d.1.1.3	KNR 2-31 0105 -02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 8	m2	3,140	0,00	0,00
22 d.1.1.3	KNR 2-02 1101 -01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B-10	m3	0,314	0,00	0,00
23 d.1.1.3	KNR 2-18 0613 -05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 2000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m	stud.	1,000	0,00	0,00
24 d.1.1.3	KNR 2-18 0613 -05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 2000 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m Krotność = -2	stud.	1,000	0,00	0,00

Kosztorys uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
25 d.1.1.3	analiza indywidualna	Wykonanie konstrukcji wsporczej pod wodomierz	stud.	1,000	0,00	0,00
26 d.1.1.3	KNR-W 2-15 0140-03 analogia	Wodomierze skrzydełkowe domowe DN50	kpl.	1,000	0,00	0,00
27 d.1.1.3	KNR INSTAL 0106-03 analogia	Podejście obustronne do wodomierza skrzydełkowego głównego o śr. DN50	kpl.	1,000	0,00	0,00
28 d.1.1.3	KNNR 4 0130-07	Zawór antyskażeniowy o śr. nominalnej 65mm	szt.	1,000	0,00	0,00
29 d.1.1.3	KNR-W 2-18 0114-01	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 50 mm - Wstawka montażowa DN50	szt.	1,000	0,00	0,00
30 d.1.1.3	KNR-W 2-18 0114-01	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 50 mm - Króciec dwukołnierzowy DN50, L=250mm	szt.	1,000	0,00	0,00
31 d.1.1.3	KNR-W 2-18 0114-01	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 50 mm - Zwężka dwukołnierzowa DN65/50	szt.	2,000	0,00	0,00
32 d.1.1.3	KNR-W 2-18 0114-02	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 80 mm - Łącznik RK DN80	szt.	2,000	0,00	0,00
33 d.1.1.3	KNR-W 2-18 0114-02	Sieci wodociągowe - kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe o śr. 80 mm - Tuleja kołnierzowa DN65/d:75	szt.	3,000	0,00	0,00
34 d.1.1.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - podpora betonowa	stud.	3,000	0,00	0,00
35 d.1.1.3	KNR-W 2-18 0527-01	Przejście przez ściany komór tulejami z tworzywa	szt.	2,000	0,00	0,00
Razem dział:				Studnia wodomierzowa 2000mm		0,00
1.1.4		Obudowa zasuw kostką brukową				0,00
36 d.1.1.4	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2	0,360	0,00	0,00
37 d.1.1.4	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 12	m2	0,360	0,00	0,00
38 d.1.1.4	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	0,360	0,00	0,00
Razem dział:				Obudowa zasuw kostką brukową		0,00
1.1.5		Próby				0,00

Kosztorys uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
39 d.1.1.5	KNNR 4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. do 110 mm	200m -1 prób.	1,000	0,00	0,00
40 d.1.1.5	KNNR 4 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm	odc.2 00m	1,000	0,00	0,00
41 d.1.1.5	KNNR 4 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm	odc.2 00m	1,000	0,00	0,00
Razem dział:			Próby			0,00
Razem dział:			Przylącze wodociągowe			0,00
Razem dział:			INSTALACJE SANITARNE			0,00
Kosztorys razem			0,00			