
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
ADRES INWESTYCJI : JANOWIEC 15 GM. MAŁOMICE Renata Kołton
INWESTOR : URZĄD GMINY MAŁOMICE
ADRES INWESTORA : PL KONSTYTUCJI 3 MAJA 1 67-320 MAŁOMICE
BRANŻA : SANITARNA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

L p.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KSNR 1 0205-01	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. I-II pod kolektory grawitacyjne obmiar = 2.15m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0.166r-g/m ³	r-g	0.3569				
2*		-- S -- koparka 0.25 m3 0.0397m-g/m ³	m-g	0.0854				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
2	KSNR 1 0210-01	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II obmiar = 2.15m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0.0613r-g/m ³	r-g	0.1318				
2*		-- S -- spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM) 0.0284m-g/m ³	m-g	0.0611				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
3	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm obmiar = 4.3m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.345r-g/m	r-g	1.4835				
2*		-- M -- rury PVC kanalizacji zewnętrznej kielichowe z uszczelką klasy N lub S o śr. zewn. 110 mm' 1.02m/m	m	4.3860				
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000				
4*		-- S -- samochód skrzyniowy 0.0083m-g/m	m-g	0.0357				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
4	KSNR 4 1301-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 15 cm - obsypka kanału żwirem płukany o granulacji 16 do 32 mm obmiar = 0.645m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.347r-g/m ²	r-g	0.2238				
2*		-- M -- pospółka - kruszywo nienormowane' 0.183m ³ /m ²	m ³	0.1180				
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
5	KSNR 1 0205-01	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. I-II. Osadnik gnilny obmiar = 3m ³	m ³					

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.166r-g/m ³	r-g	0.4980				
2*		-- S -- koparka 0.25 m3 0.0397m-g/m ³	m-g	0.1191				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
6	KSNR 1 0210-01	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punkto- wych,rowów,wykopów obiektowych spychar- kami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I- II. Osadnik gnilny obmiar = 3m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0.0613r-g/m ³	r-g	0.1839				
2*		-- S -- spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM) 0.0284m-g/m ³	m-g	0.0852				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
7	KNR-W 2-18 0518-03	Osadnik gnilny 2000l Sotralentz obmiar = 1szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 3.29r-g/szt	r-g	3.2900				
2*		-- M -- Osadnik gnilny Sotlarentz 2000 l 1.00m/szt	m	1.0000				
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000				
4*		-- S -- samochód skrzyniowy 5-10 t 0.06m-g/szt	m-g	0.0600				
5*		żuraw samochodowy 0.87m-g/szt	m-g	0.8700				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
8	KSNR 1 0205-01	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. I-II pod dre- naż obmiar = 18m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0.166r-g/m ³	r-g	2.9880				
2*		-- S -- koparka 0.25 m3 0.0397m-g/m ³	m-g	0.7146				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
9	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm - Tunele filtracyjne Sotralentz obmiar = 16m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.334r-g/m -- M --	r-g	5.3440				

L p.	Podstawa	Opis	j.m	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Tunele filtracyjne Sotralentz	m	16.3200				
3*		1.02m/m						
4*		Studzienka rozdzielająca	szt	1.0000				
		1szt						
5*		materiały pomocnicze	%	2.5000				
		2.5%						
		-- S --						
5*		samochód skrzyniowy	m-g	0.1008				
		0.0063m-g/m						
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
10	KNR-W 2-15 0213-01	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm - wentylacja drenażu obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	0.2900				
		0.29r-g/szt.						
2*		-- M --						
		rury wywiewne z PCV o śr. 110 mm	szt	1.0000				
3*		1szt/szt.	%	1.5000				
		materiały pomocnicze						
		1.5%						
4*		-- S --						
		środek transportowy	m-g	0.0300				
		0.03m-g/szt.						
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
11	KNR-W 2-15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych. Wentylacja wysoka oczyszczalni obmiar = 3m	m					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	0.8010				
		0.267r-g/m						
2*		-- M --						
		rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 110 mm	m	2.7900				
3*		0.93m/m	szt	1.8000				
		kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 110 mm						
4*		0.6szt/m	m	0.3600				
		rury PCV przepustowe o śr. 110 mm						
5*		0.12m/m	szt	2.4000				
		uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 110 mm						
6*		0.8szt/m	%	1.5000				
		materiały pomocnicze						
		1.5%						
7*		-- S --						
		środek transportowy	m-g	0.0516				
		0.0172m-g/m						
Razem koszty bezpośrednie:								
Ceny jednostkowe								
12	KSNR 1 0210-01	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II obmiar = 18m³	m³					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	1.1034				
		0.0613r-g/m³						
		-- S --						

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM) 0.0284m-g/m ³	m-g	0.5112				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
13	KNR-W 2-02 0606-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne geowłókniną 110g/m ² - drenażu obmiar = 24m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.199r-g/m ²	r-g	4.7760				
2*		-- M -- geowłóknina 1.7m ² /m ²	m ²	40.8000				
3*		piasek zwykły 0.015m ³ /m ²	m ³	0.3600				
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000				
5*		-- S -- środek transportowy 0.0007m-g/m ²	m-g	0.0168				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
14	KSNR 1 0214-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW [100] KM,pra- cujące na gruncie 1-2 kategorii. obmiar = 3m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.0558r-g/m ²	r-g	0.1674				
2*		-- S -- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) 0.002m-g/m ²	m-g	0.0060				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								
15	Analiza włas- na	Inwentaryzacja geodezyjna obmiar = 1szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1szt	szt	1.0000				
Razem koszty bezpośrednie: Ceny jednostkowe								

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
VAT [V]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KSNR 1 0205-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II pod kolektory grawitacyjne 2.15	m ³ m ³	 2.150	
				RAZEM	2.150
2	KSNR 1 0210-01	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekt- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II 2.15	m ³ m ³	 2.150	
				RAZEM	2.150
3	KNR-W 2- 18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm 4.3	m m	 4.300	
				RAZEM	4.300
4	KSNR 4 1301-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 15 cm - obsypka kanału żwirem płukany o granulacji 16 do 32 mm 0.645	m ² m ²	 0.645	
				RAZEM	0.645
5	KSNR 1 0205-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II. Osadnik gnilny 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
6	KSNR 1 0210-01	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekt- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II. Osadnik gnilny 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR-W 2- 18 0518-03	Osadnik gnilny 2000l Sotralentz 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
8	KSNR 1 0205-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II pod drenaż 18	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
9	KNR-W 2- 18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm - Tunele filtracyj- ne Sotralentz 16	m m	 16.000	
				RAZEM	16.000
10	KNR-W 2- 15 0213-01	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm - wentylacja drenażu 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 2- 15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych. Wentylacja wysoka oczyszczalni 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
12	KSNR 1 0210-01	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekt- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II 18	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
13	KNR-W 2- 02 0606-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne geowłókniną 110g/m2 - drenażu 24	m ² m ²	 24.000	
				RAZEM	24.000
14	KSNR 1 0214-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW [100] KM,pracujące na gruncie 1-2 kategorii. 3	m ² m ²	 3.000	
				RAZEM	3.000
15	Analiza własna	Inwentaryzacja geodezyjna 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000