

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa czterech przejść dla pieszych wraz z budową oświetlenia i kanałem technologicznym na ul. Rynek Piłsudskiego oraz Żwirki i Wigury w Wysokiem Mazowieckiem.

BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

NAZWA INWESTORA: Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie

ADRES INWESTORA: ul. Ludowa 15
18-200 Wysokie Mazowieckie

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
KOSZTORYS:								
1	ZN-97/TP S.A.-039 0101-01	Wykonanie przepustów pod wjazdami, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 110 mm - grunt kat. III-IV Krotność = 2	m				52,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL) 2,63 * 2	r-g	5,260000				
2*	5631010	--Materiały-- Rura PE-HD 0,63 MPa, SDR17,6, fi 110/6,3mm 1,03 * 2	m	2,060000				
3*	o0001	--Sprzęt-- samochód dostawczy do 0.9 t 0,92 * 2	m-g	1,840000				
4*	o0002	samochód skrzyniowy do 5 t 0,92 * 2	m-g	1,840000				
5*	o0003	koparka jednonaczyniowa kołowa 0.25 m3 0,92 * 2	m-g	1,840000				
6*	15712	Urządź.do przebić-ele.fi 60 mm 0,92 * 2	m-g	1,840000				
7*	o0005	zgrzewarka do rur termoplastycznych 0,92 * 2	m-g	1,840000				
8*	o0007	zespół prądowórczy jednofazowy 2.5 kVA 0,92 * 2	m-g	1,840000				
9*	12622	Ubijak wibracyjny 66-78 kg 0,92 * 2	m-g	1,840000				
2	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa rur KTp1 RO 110 z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2	m				69,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL)	r-g	0,404100				
2*	5631010	--Materiały-- Rura PE-HD 0,63 MPa, SDR17,6, fi 110/6,3mm	m	2,040000				
3*	5641403	Złączka kan.wewn.dwukielich.PVC fi 110mm	szt	0,320000				
4*	39521	--Sprzęt-- Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0,014000				
5*	39511	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0,010400				
6*	39812	Samochód samowyład.5-10t (1)	m-g	0,043500				
7*	12622	Ubijak wibracyjny 66-78 kg	m-g	0,183000				
8*	11131	Kop.j-nacz.kołowa 0,25m3 (1)	m-g	0,140100				

Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3	ZN-97/TP S.A.-039 0202-05	Ręczne wciąganie rur RS HDPE 40/3,7 w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (1 szt.)	m				121,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL)	r-g	0,283400				
2*	7760814	--Materiały-- Rura osłonowa z PE-HD fi 40x3,7mm	m	1,040000				
3*	o0001	--Sprzęt-- samochód dostawczy do 0.9 t	m-g	0,036200				
4*	o0002	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0,038900				
5*	35613	Wciągarka ręczna 3-5 t	m-g	0,014100				
4	ZN-97/TP S.A.-039 0202-18	Ręczne wciąganie wiązki mikrorur 7x12/8mm w otwór częściowo zajęty - rury w zwojach (1 szt.)	m				121,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL)	r-g	0,299700				
2*	7760814	--Materiały-- Rura osłonowa z PE-HD fi 40x3,7mm	m	1,040000				
3*		Wiązka mikrorur 7x12/8mm	m	1,003000				
4*	o0001	--Sprzęt-- samochód dostawczy do 0.9 t	m-g	0,036200				
5*	o0002	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0,038900				
6*	35613	Wciągarka ręczna 3-5 t	m-g	0,014100				
5	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III	szt.				7,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL)	r-g	23,760000				
2*	237060202	--Materiały-- Mieszanka betonowa (B-10), C8/10, K-3	m3	0,050000				
3*	1701112	Cement portl,CEM III/A-S42,5, II/B-S42,5 lu	t	0,007000				
4*	160180102	Piasek kopany	m3	0,014000				
5*	8161111	Pokrywa do studni OLw 50x50x6 z wietrznik.	szt	1,000000				
6*	8161111	Pokrywa do studni OLw 50x50x6 z wietrznik.	szt	1,000000				
7*	816130024	Rama stalowa 1000x600, kl. B 125	szt	1,000000				
8*	8161421	Studnia kabł. rozdzielcza SKR-1	kpl	1,000000				
9*	1512201	Lakier asfaltowy og. stos.-czarny	dm3	0,880000				
10*	3930001	Woda z rurociągów	m3	0,004000				
11*	39521	--Sprzęt-- Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	1,710000				

Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
12*	39812	Samochód samowyład.5-10t (1)	m-g	4,420000				
13*	31112	Żuraw samochodowy do 4t (1)	m-g	2,060000				
14*	12622	Ubijak wibracyjny 66-78 kg	m-g	3,510000				
6	KNR DC-12 0521-04 z.o. 3.3.2	Montaż zaślepek mikrorurek 12 mm; budowa wzdłuż szlaków kolejowych lub rurociągów	szt.				14,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL)	r-g	0,300000				
2*	775900012	--Materiały-- Zaślepka mikrorurek 12mm, FP -ZM-Z12N-KB	szt	1,000000				
3*	39511	--Sprzęt-- Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,1 * 1,35	m-g	0,135000				
7	KNR DC-12 0521-06 z.o. 3.3.2	Montaż zaślepek rur HDPE40; budowa wzdłuż szlaków kolejowych lub rurociągów	szt.				2,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL)	r-g	0,300000				
2*	564881105	--Materiały-- Kształtki z PP - zaślepka z polipropylenu PP-R - fi 40 mm	szt	1,000000				
3*	39511	--Sprzęt-- Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,1 * 1,35	m-g	0,135000				
8	KNR 0-11 0327-06 z.sz. 5.1 z.sz. 5.3	Place i zatoki postojowe z kostki betonowej "POLBRUK" gr. 80 mm typu 150 na podsypce piaskowo-cementowej gr. 50 mm z zalaniem spoin zaprawą cementową z pasami rozdzielczymi - układ o dowolnym kształcie kostek, wzorach nieregularnych, odmiennych kolorach - kilka spadków	m2				41,000	
1*	999	--Robocizna-- Roboty instalacji elektrycznych (PL) 1,2414 * 1,2*1,2	r-g	1,787616				
2*	1601804	--Materiały-- Piasek uziar.0-4mm	m3	0,076600				
3*	1700305	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0,015900				
4*	3930000	woda	m3	0,022200				
5*	12622	--Sprzęt-- ubijak spalinowy	m-g	0,053000				
6*	75251	piła do cięcia płytek	m-g	0,025000				
Kosztorys netto								

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1	ZN-97/TP S.A.-039 0101-01	Wykonanie przepustów pod wjazdami, przeciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 110 mm - grunt kat. III-IV Krotność = 2	m	52,000		
2	ZN-97/TP S.A.-040 0102-02	Budowa rur KTp1 RO 110 z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2	m	69,000		
3	ZN-97/TP S.A.-039 0202-05	Ręczne wciąganie rur RS HDPE 40/3,7 w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (1 szt.)	m	121,000		
4	ZN-97/TP S.A.-039 0202-18	Ręczne wciąganie wiązki mikrorur 7x12/8mm w otwór częściowo zajęty - rury w zwojach (1 szt.)	m	121,000		
5	ZN-97/TP S.A.-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III	szt.	7,000		
6	KNR DC-12 0521-04 z.o. 3.3.2	Montaż zaślepek mikrorurek 12 mm; budowa wzdłuż szlaków kolejowych lub rurociągów	szt.	14,000		
7	KNR DC-12 0521-06 z.o. 3.3.2	Montaż zaślepek rur HDPE40; budowa wzdłuż szlaków kolejowych lub rurociągów	szt.	2,000		
8	KNR 0-11 0327-06 z.sz. 5.1 z.sz. 5.3	Place i zatoki postojowe z kostki betonowej "POLBRUK" gr. 80 mm typu 150 na podsypce piaskowo-cementowej gr. 50 mm z zalaniem spoin zaprawą cementową z pasami rozdzielczymi - układ o dowolnym kształcie kostek, wzorach nieregularnych, odmiennych kolorach - kilka spadków	m2	41,000		
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						