
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO
ADRES INWESTYCJI : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI DZ. NR 805
INWESTOR : GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
ADRES INWESTORA : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
BRANŻA : INSTALACJA CO

DATA OPRACOWANIA : LUTY 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LUTY 2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 RUROCIĄGI					
1	KNR-W 2-15	Rurociąg z polietylenu sieciowanego PEX-Xc 18/2mm	m sieci		
d.1	0410-05	580	m sieci	580.000	
				RAZEM	580.000
2	KNR-W 2-16	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm	m ²		
d.1	0507-01	o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m ²	150.000	
		150		RAZEM	150.000
3	KNR INS-	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 35 mm (grub.ścianki 1.5 mm) na ścianach	m		
d.1	TAL 0301-07	(lutowanie twarde)	m	30.000	
		30		RAZEM	30.000
4	KNR INS-	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 22 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach	m		
d.1	TAL 0301-05	(lutowanie miękkie)	m	15.000	
		15		RAZEM	15.000
5	KNR INS-	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr.zew. 18 mm (grub.ścianki 1.0 mm) na ścianach	m		
d.1	TAL 0301-04	(lutowanie miękkie)	m	82.000	
		82		RAZEM	82.000
6	KNR INS-	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	TAL 0307-03	127	m	127.000	
				RAZEM	127.000
7	KNR 0-31	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w budynkach niemieszkalnych -	m		
d.1	0218-04	próba wodna ciśnieniowa	m	580.000	
		580		RAZEM	580.000
8	KNR-W 2-16	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm	m ²		
d.1	0507-01	o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m ²	28.000	
		28		RAZEM	28.000
9	KNR-W 2-16	Izolacja rurociągu otulinami poliuretanowymi w jednej warstwie o grubości do 50 mm	m ²		
d.1	0507-01	o śr. zewnętrznej 17-38 mm	m ²	8.000	
		8		RAZEM	8.000
10	KNR-W 2-15	Szafki z rozdzielaczami typu SWP-2, SWN-2 do instalacji c.o. o ilości obwodów 5-7	szt.		
d.1	0410-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 4-01	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0330-06	0.6*0.5*3	m ²	0.900	
				RAZEM	0.900
12	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-01	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
13	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.1	0705-01	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
14	KNR 4-03	Tynkowanie wnęk o pow.do 1.0 m2	m ²		
d.1	1013-03	0.6*0.5*0.3	m ²	0.090	
				RAZEM	0.090
15	KNR 4-03	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	1014-01	0.3	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
2 GRZEJNIKI					
16	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wysokości 300-500 mm i długości do 1600 mm	szt.		
d.2	0418-01	39	szt.	39.000	
				RAZEM	39.000
17	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 300-500 mm i długości do 1600 mm	szt.		
d.2	0418-05	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
18	KNR-W 2-15	Zawory grzejnikowe termostatyczne z głowicą termostatyczną o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2	0412-02	46	szt.	46.000	
				RAZEM	46.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.2	KNR-W 2-15 0411-01	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		46	szt.	46.000	
				RAZEM	46.000
20 d.2	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		46	urz.	46.000	
				RAZEM	46.000

ZESTAWIENIE RMS

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO
ADRES INWESTYCJI : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI DZ. NR 805
INWESTOR : GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
ADRES INWESTORA : UL. J. SŁOWACKIEGO 11; 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI
BRANŻA : INSTALACJA CO

DATA OPRACOWANIA : LUTY 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LUTY 2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	766.3104		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Złączki zaciskowe do rur z polietylenu sieciowanego	szt	145.0000		145.0000							
2.	piasek do betonów zwykłych	m ³	0.3300		0.3300							
3.	piasek do zapraw	m ³	0.0800		0.0800							
4.	Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.0573		0.0573							
5.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.0160		0.0160							
6.	Wapno hydratyzowane workowane, gat. I	t	0.0200		0.0200							
7.	szałki do rozdzielaczy c.o."rura w rurze"-podtynkowe lub natynkowe	szt	3.0000		3.0000							
8.	rozdzielacze zasilające i powrotne do c.o.	kpl	3.0000		3.0000							
9.	odpowietrzniki automatyczne z zaworami odcinającymi	szt	6.0000		6.0000							
10.	rury Peschla osłonowe	m	1194.8000		1194.8000							
11.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.0480		0.0480							
12.	woda z rurociągu	m ³	0.0200		0.0200							
13.	zawory kulowe gwintowane	szt	6.0000		6.0000							
14.	siecio	m	1252.8000		1252.8000							
15.	.złączki z polietylenu	szt	6.0000		6.0000							
16.	zawory przelotowe proste mosiężne o śr. nominalnej 10-15 mm	szt	46.0000		46.0000							
17.	zawory grzejnikowe termostatyczne z głowicą termostatyczną o śr. nominalnej 15 mm	szt	46.0000		46.0000							
18.	grzejniki stalowe jednopłytkowe z kompletem zawieszni	szt	39.0000		39.0000							
19.	grzejniki stalowe dwupłytkowe z kompletem zawieszni	szt	7.0000		7.0000							
20.	Kolano miedziane fi 18 mm	szt	56.5800		56.5800							
21.	łączniki kielichowe miedziane o śr.zew. 22 mm	szt	9.1500		9.1500							
22.	łączniki kielichowe miedziane o śr.zew. 35 mm	szt	15.3000		15.3000							
23.	rury miedziane, stan twardy F-37 o śr.zew. 22 mm	m	15.4500		15.4500							
24.	Rura miedziana miękka fi 18 x 1,0mm	m	85.2800		85.2800							
25.	Rura miedziana twarda fi 35x 1,5mm	m	30.6000		30.6000							
26.	Uchwyt do rurociąg.fi 20-25 mm	szt	81.7000		81.7000							
27.	Uchwyt do rurociąg.fi 32-40 mm	szt	21.6000		21.6000							
28.	uchwyty do rur z polietylenu podwójne	szt	638.0000		638.0000							
29.	otuliny z poliuretanu grub. 30 mm	m	667.5000		667.5000							
30.	otuliny z poliuretanu grub. 30 mm'	m	30.0000		30.0000							
31.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0.2000		
2.	środek transportowy	m-g	12.9134		
3.	samochód dostawczy do 0,9 t	m-g	0.0580		
4.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.2000		
RAZEM					

Słownie: