

## Informacja dla Wykonawców

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Budowa sieci ciepłej rozdzielczej w kierunku budynku przy ul. Dobrzeckiej 16 i przyłącza sieci ciepłej wraz z układem pomiarowo – rozliczeniowym zlokalizowanym w węźle ciepłym w budynku przy ul. Dobrzeckiej 16 w Kaliszu”

W imieniu Urzędu Miejskiego w Kaliszu (Zamawiającego) zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych niniejszym zmieniam treść Zestawień materiałów:

- 1) w załączniku nr 8 do SIWZ – Przedmiar robót rozdzielczej sieci ciepłej do budynku przy ul. Dobrzeckiej 16 na Zestawienie materiałów do Przedmiaru robót rozdzielczej sieci ciepłej do budynku przy ul. Dobrzeckiej 16, stanowiące załącznik nr 1 do niniejszej Informacji dla Wykonawców;
- 2) w załączniku nr 9 do SIWZ – Przedmiar robót przyłącza sieci ciepłej do budynku przy ulicy Dobrzeckiej 16 na Zestawienie materiałów do Przedmiaru robót przyłącza sieci ciepłej do budynku przy ul. Dobrzeckiej 16, stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszej Informacji dla Wykonawców

Wprowadzone zmiany w SIWZ są wiążące dla Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu kosztorysu ofertowego (zmienić ilość).

Z uwagi na powyższe Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych, zmienia termin składania ofert z dnia „14 lipca 2008r. do godz. 10.00” **na dzień „17.07.2008r. do godz. 10:00”** i termin otwarcia ofert z dnia „14 lipca 2008r”. na dzień „17.07.2008r. godz. 10:15”

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

up. Prezydenta Miasta Kalisza

/ - /

*Daniel Sztandera*

WICEPREZYDENT MIASTA KALISZA

Załączniki:

1. Zestawienie materiałów do Przedmiaru robót rozdzielczej sieci ciepłej do budynku przy ul. Dobrzeckiej 16.
2. Zestawienie materiałów do Przedmiaru robót przyłącza sieci ciepłej do budynku przy ul. Dobrzeckiej 16.

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	3.84		3.84			
2.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.07		0.07			
3.	blozki betonowe M-4	szt	175.00		175.00			
4.	blozki betonowe M-4'	szt	60.00		60.00			
5.	dławik fi16	szt	8.00		8.00			
6.	drut miedziany	szt	1.00		1.00			
7.	drut stalowy do spawania miedziowany SPG-1	kg	3.84		3.84			
8.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych lub niskostopowych śr. 2.5-6mm	szt	2070.80		2070.80			
9.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych lub niskostopowych śr. 2.5-6mm'	szt	935.20		935.20			
10.	inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl	1.00		1.00			
11.	kolano łukowe 100 /15 st	szt	2.00		2.00			
12.	kolano łukowe 100/90 st.	szt	22.00		22.00			
13.	końcówki termokurczliwe114,3/200	szt	2.00		2.00			
14.	koszulka izolacyjna	szt	1.00		1.00			
15.	kręgi betonowe fi 1200 mm L=0,5m	szt	5.00		5.00			
16.	lepik asfaltowy na zimno	kg	2.30		2.30			
17.	lut	szt	2.00		2.00			
18.	łącznik zaciskowy	szt	400.00		400.00			
19.	manszety elastomerowe	szt	12.00		12.00			
20.	mieszanka mineralno-asfaltowa standard I	t	25.83		25.83			
21.	mufa kolanowa 200 (15 st.)	szt	2.00		2.00			
22.	mufa kolanowa 200 (90 st.)	szt	22.00		22.00			
23.	mufa składana dwuczęściowa 200	kpl	60.00		60.00			
24.	mufa składana dwuczęściowa 200	szt	2.00		2.00			
25.	nasiona traw	kg	1.28		1.28			
26.	odgałęzienie teowe	szt	6.00		6.00			
27.	pastą lutowniczą	szt	1.00		1.00			
28.	piłka izolacyjna	szt	32.00		32.00			
29.	piasek	m <sup>3</sup>	4.71		4.71			
30.	pierszeń uszczelniający 200	szt	4.00		4.00			
31.	plyty chodnikowe betonowe 35x35x5 cm	szt	302.57		302.57			
32.	podkładka filcowa	kpl.	100.00		100.00			
33.	podpory (pierszenie dystansowe z PE	szt	56.00		56.00			
34.	podtrzymka do drutu	szt	150.00		150.00			
35.	pokrywy żelbetowe dla studni o śr.1200 mm	szt	5.00		5.00			
36.	pospółka - podsypka pod rury	m <sup>3</sup>	36.12		36.12			
37.	pospółka - zasypka na rury	m <sup>3</sup>	68.17		68.17			
38.	przewód LIYCY-P 3x2x1,5 mm2	m	355.98		355.98			
39.	puszka	szt	2.00		2.00			
40.	puszka hermetyczna	szt	1.00		1.00			
41.	puszka hermetyczna '	szt	2.00		2.00			
42.	rura dzielona 110 PS	m	12.24		12.24			
43.	rura zakończeniowa 114,3/200	szt	2.00		2.00			
44.	rury preizolowane 114,3/200	m	612.00		612.00			
45.	rury preizolowane 114,3/200'	m	85.68		85.68			
46.	rury stalowe przewodowe gładkie o śr.350mm	m	68.14		68.14			
47.	słupki drewniane iglaste śr. 70 mm dla dróg i wałów	m <sup>3</sup>	0.04		0.04			
48.	taśma ostrzegawcza	szt	1.00		1.00			
49.	taśma papierowa	szt	1.00		1.00			
50.	taśma smarna	m	2.00		2.00			
51.	taśma uszczelniająca	m	120.00		120.00			
52.	tlen techniczny sprężony	m <sup>3</sup>	3.84		3.84			
53.	tlen techniczny sprężony	m <sup>3</sup>	0.44		0.44			
54.	tluczeń kamienny	t	82.55		82.55			
55.	wiąz żeliwny typu ciężkiego	szt	5.00		5.00			
56.	woda przemysłowa z rurociągu	m <sup>3</sup>	0.67		0.67			
57.	woda przemysłowa z rurociągu	m <sup>3</sup>	16.44		16.44			
58.	woda przemysłowa z rurociągu'	m <sup>3</sup>	12.55		12.55			
59.	zaprawa	m <sup>3</sup>	0.08		0.08			
60.	zaprawa cementowa	m <sup>3</sup>	0.07		0.07			
61.	zawory prefabrykowane odwadniające o śr. nominalnej 25 mm	szt	6.00		6.00			
62.	zawór odcinający prefabrykowany 114,3/200 z odpowietrzeniem i odwodnieniem	szt	2.00		2.00			
63.	zawór odcinający prefabrykowany 76,1/140 z odpowietrzeniem i odwodnieniem	szt	2.00		2.00			
64.	zweźka stalowa 114,3/76,1 prefabrykowana	szt	4.00		4.00			
65.	materiały pomocnicze	zt						
<b>RAZEM</b>								



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	B inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	1,28		1,28			
2.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,07		0,07			
3.	benzyna do lakierów	dm <sup>3</sup>	0,01		0,01			
4.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m <sup>3</sup>	10,84		10,84			
5.	detektor dwukanałowy	szt	1,00		1,00			
6.	dławik fi16 nr kat. D0934D0944	szt	8,00		8,00			
7.	druk miedziany	szt	1,00		1,00			
8.	druk stalowy do spawania miedziowego SPG-1	kg	1,28		1,28			
9.	druk stalowy okrągły miękki ocynkowany śr. 1,2 mm	kg	0,20		0,20			
10.	emalia poliwinylowa termoodporna do 400 st.C aluminiowa	dm <sup>3</sup>	0,13		0,13			
11.	farba ftalowa do gruntowania przeciwrzdewna miniowa 60 %	dm <sup>3</sup>	0,11		0,11			
12.	inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl	1,00		1,00			
13.	izolacja termiczna o grub.60 mm firmy ISOVER 7300 ALU dla rur o śr.65 mm	m	2,10		2,10			
14.	kabel 1,0 m	szt	2,00		2,00			
15.	kolanko stalowe 76,1	szt	12,00		12,00			
16.	końcówka termokurczliwa 76,1/140	szt	2,00		2,00			
17.	końcówka zerująca detektora	szt	2,00		2,00			
18.	koszulka izolacyjna	szt	1,00		1,00			
19.	lut	szt	1,00		1,00			
20.	łącznik zaciskowy	szt	200,00		200,00			
21.	mieszanka mineralno-asfaltowa standard I	t	3,82		3,82			
22.	mufa kolanowa 140 (15 st.)	szt	2,00		2,00			
23.	mufa kolanowa 140 (7,5 st.)	szt	2,00		2,00			
24.	mufa kolanowa 140 (90 st.)	szt	8,00		8,00			
25.	mufa składana dwuczęściowa 140	kpl	16,00		16,00			
26.	nasiona traw	kg	0,43		0,43			
27.	pastę lutowniczą	szt	1,00		1,00			
28.	pienka izolacyjna	szt	14,00		14,00			
29.	pieczęć uszczelniający 140	szt	4,00		4,00			
30.	podkładka filocowa	kpl	40,00		40,00			
31.	podtrzymka do drutu	szt	30,00		30,00			
32.	pospółka - podsypka pod rury	m <sup>3</sup>	14,23		14,23			
33.	pospółka - zasypka na rury	m <sup>3</sup>	24,72		24,72			
34.	przewód LIICY-P 3x2x1,0mm2	m	108,12		108,12			
35.	puszka	szt	2,00		2,00			
36.	puszka hermetyczna	szt	1,00		1,00			
37.	puszka hermetyczna *	szt	4,00		4,00			
38.	puszka przyłączeniowa	kpl	2,00		2,00			
39.	puszka rozgałęźna	szt	1,00		1,00			
40.	rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych karbamidowych ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	0,01		0,01			
41.	rura stalowa b/s og.przezn.CZ 33,7/ 2,6mm	m	2,08		2,08			
42.	rura stalowa b/s og.przezn.CZ 76,1/ 3,6mm	m	2,06		2,06			
43.	rura stalowa b/s og.przezn.CZ dn 15mm	m	3,12		3,12			
44.	rury preizolowane o śr. 76,1/140 mm (12m)	m	195,84		195,84			
45.	rury preizolowane o śr. 76,1/140 mm (6m)	m	18,36		18,36			
46.	skłupki drewniane iglaste śr.70mm	m <sup>3</sup>	0,01		0,01			
47.	taśma ostrzegawcza	szt	1,00		1,00			
48.	taśma papierowa	szt	1,00		1,00			
49.	taśma smarna	szt	2,00		2,00			
50.	tlen techniczny sprężony	m <sup>3</sup>	1,28		1,28			
51.	tlen techniczny sprężony	m <sup>3</sup>	0,44		0,44			
52.	tluczeń kamienny	t	12,21		12,21			
53.	woda przemysłowa z rurociągu	m <sup>3</sup>	8,10		8,10			
54.	zaprawa cementowa	m <sup>3</sup>	0,07		0,07			
55.	zawory kulowe do wspawania dn 15 mm	szt	3,00		3,00			
56.	zawory kulowe do wspawania dn 25 mm	szt	2,00		2,00			
57.	zawory kulowe do wspawania dn 65 mm	szt	2,00		2,00			
58.	materiały pomocnicze	zl						
<b>RAZEM</b>								

Słownie: