

Inowrocław, dnia 08.06.2017 r.

Zamawiający informuje, że zmienia w załączniku nr 1 druk oferta pozycje 81 i 82 , które otrzymują brzmienie :

81	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 200 (+pianka)	kpl.		4	
82	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 225 (+pianka)	kpl.		4	

UWAGA :
W ZAŁĄCZENIU ZMIENIONY FORMULARZ OFERTOWY – załącznik nr 1

Przewodniczący komisji przetargowej
Anita Błażek

.....
Mp. składającego ofertę

OFERTA

w trybie przetargu nieograniczonego
o wartości szacunkowej nie przekraczającej kwoty określonej
w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8

Dane dotyczące oferenta

Nazwa:.....

Siedziba.....

Nr tel./faks

Nr NIP

Nr REGON

Do Zamawiającego :

Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
Ul. Torowa 40
88 – 100 Inowrocław

Nawiązując do ogłoszonego przetargu nieograniczonego oferujemy wykonywanie dostaw rur i elementów preizolowanych systemu :

L.P.	Asortyment	j.m	Cena jednostkowa	Ilość	Wartość netto
1	Rura preizolowana standard Ø 26,9/90 L = 6 m	szt.		40	
2	Rura preizolowana standard Ø 33,7/90 L = 6 m	szt.		14	
3	Rura preizolowana standard Ø 42,4/110 L = 6 m	szt.		10	
4	Rura preizolowana standard Ø 42,4/110 L = 12 m	szt.		10	
5	Rura preizolowana standard Ø 48,3/110 L = 6 m	szt.		8	
6	Rura preizolowana standard Ø 48,3/110 L = 12 m	szt.		14	
7	Rura preizolowana standard Ø 60,3/125 L = 6 m	szt.		4	
8	Rura preizolowana standard Ø 60,3/125 L = 12 m	szt.		14	
9	Rura preizolowana standard Ø 76,1/140 L = 6 m	szt.		6	
10	Rura preizolowana standard Ø 76,1/140 L = 12 m	szt.		24	
11	Rura preizolowana standard Ø 88,9/160 L = 6 m	szt.		2	
12	Rura preizolowana standard Ø 88,9/160 L = 12 m	szt.		10	
13	Rura preizolowana standard Ø 114,3/200 L = 6 m	szt.		2	
14	Rura preizolowana standard Ø 114,3/200 L = 12 m	szt.		12	

15	Rura preizolowana standard Ø 139,7/225 L = 6 m	szt.		2	
16	Rura preizolowana standard Ø 139,7/225 L = 12 m	szt.		10	
17	Rura preizolowana standard Ø 168,3/250 L = 12 m	szt.		4	
18	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 26,9/90 L=1x2m	szt.		4	
19	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 26,9/90 L=1x1m	szt.		1	
20	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 33,7/90 L=1x2m	szt.		3	
21	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 33,7/90 L=1x1m	szt.		1	
22	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 42,4/110 L=1x2m	szt.		1	
23	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 42,4/110 L=1x1m	szt.		1	
24	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 48,3/110 L=1x2m	szt.		6	
25	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 48,3/110 L=1x1m	szt.		1	
26	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 60,3/125 L=1x2m	szt.		1	
27	Rura preizolowana wejściowa do budynku 90 ⁰ Ø 60,3/125 L=1x1m	szt.		1	
28	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø 26,9/90mm ,L= 1m l=1m	szt.		1	
29	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø 33,7/110 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø 33,7/90mm, L= 1m l=1m	szt.		1	
30	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø 42,4/100 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø42,4/110, L= 1m l=1m	szt.		1	
31	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø 48,3/110 mm odgałęzienie od Ø 26,9/90 mm do Ø48,3/100, L= 1m l=1m	szt.		1	
32	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø60,3/125 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø60,3/125, L= 1m l=1m	szt.		1	
33	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø76,1/140 odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø 76,1/140, L= 1m l=1m	szt.		1	
34	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø 88,9/160 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø 88,9/160mm, L= 1m l=1m	szt.		1	
35	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø114,3/200 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø 114,3/200mm, L= 1,5m l=1m	szt.		1	

36	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø114,3/200 mm odgałęzienie Ø114,3/200 mm L= 1,5m l=1m	szt.		1	
37	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø139,7/225 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø 114,3/200mm, L= 1,5m l=1m	szt.		1	
38	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø139,7/225 mm odgałęzienie Ø 139,7/225mm L= 1,5m l=1m	szt.		1	
39	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø 168,3/250 mm odgałęzienie od Ø26,9/90 mm do Ø139,7/225mm, L= 1,5m l=1m	szt.		1	
40	Trójnik kompletny preiz.stal. prosty, boczny lub równoległy * Ø168,3/250 mm odgałęzienie Ø 168,3/250mm L= 1,5m l=1,2m	szt.		1	
41	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 26,9/90	szt.		35	
42	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 33,7/90	szt.		10	
43	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 42,4/110	szt.		8	
44	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 48,3/110	szt.		20	
45	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 60,3/125	szt.		15	
46	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 76,1/140	szt.		10	
47	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 88,9/160	szt.		5	
48	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 114,3/200	szt.		1	
49	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 139,7/225	szt.		8	
50	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 168,3/250	szt.		40	
51	Kolano stalowe preizolowane 90° Ø 219,1/315	szt.		8	
52	Kolano stalowe preizolowane 45° Ø 26,9/90	szt.		5	
53	Kolano stalowe preizolowane 45° Ø 33,7/90	szt.		2	
54	Kolano stalowe preizolowane 45° Ø 42,4/110	szt.		2	
55	Kolano stalowe preizolowane 45° Ø 48,3/110	szt.		2	
56	Kolano stalowe preizolowane 45° Ø 60,3/125	szt.		1	
57	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 20, L=1,50m	szt.		2	
58	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 25, L=1,50m	szt.		20	
59	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 32, L=1,50m	szt.		2	
60	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 40, L=1,50m	szt.		4	
61	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 50, L=1,50m	szt.		2	
62	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 65, L=1,50m	szt.		2	
63	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 80, L=1,50m	szt.		2	

64	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 100, L=1,50m	szt.		2	
65	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 125, L=1,50m	szt.		2	
66	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 150, L=1,50m	szt.		4	
67	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 200, L=1,50m	szt.		2	
68	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 25 z odpowietrzeniem DN 25	szt.		2	
69	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 32 z odpowietrzeniem DN 25 lub DN 32	szt.		2	
70	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 40 z odpowietrzeniem DN 40 lub DN 32 lub DN 25	szt.		2	
71	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 50 z odpowietrzeniem DN 40 lub DN 32 lub DN 25	szt.		2	
72	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 65 z odpowietrzeniem DN 40 lub DN 32 lub DN 25	szt.		2	
73	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 100 z odpowietrzeniem DN 40 lub DN 32 lub DN 25	szt.		2	
74	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 125 z odpowietrzeniem DN 40 lub DN 32 lub DN 25	szt.		1	
75	Zawór kulowy odcinający preizol. DN 150 z odpowietrzeniem DN 40 lub DN 32 lub DN 25	szt.		1	
76	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 90 (+pianka)	kpl.		140	
77	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 110 (+pianka)	kpl.		130	
78	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 125 (+pianka)	kpl.		75	
79	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 140 (+pianka)	kpl.		60	
80	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 160 (+pianka)	kpl.		30	
81	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 200 (+pianka)	kpl.		4	
82	Mufa kompletna termokurczliwa sieciowana radiacyjnie DN 225 (+pianka)	kpl.		4	
83	Mufa kompletna zgrzewana elektrycznie DN 250 (+pianka)	kpl.		4	
84	Mufa kompletna zgrzewana elektrycznie DN 315 (+pianka)	kpl.		4	
85	Mufa redukcyjna 110/90 (+pianka)	kpl.		2	
86	Mufa redukcyjna 125/90 (+pianka)	kpl.		2	
87	Mufa redukcyjna 125/110 (+pianka)	kpl.		2	
88	Mufa redukcyjna 140/110 (+pianka)	kpl.		2	
89	Mufa redukcyjna 140/125 (+pianka)	kpl.		2	
90	Mufa redukcyjna 160/125 (+pianka)	kpl.		2	
91	Mufa redukcyjna 160/140 (+pianka)	kpl.		2	
92	Mufa redukcyjna 200/140 (+pianka)	kpl.		2	
93	Mufa redukcyjna 225/160 (+pianka)	kpl.		2	
94	Mufa redukcyjna 225/200 (+pianka)	kpl.		2	

95	Mufa redukcyjna 250/200 (+pianka)	kpl.		2	
96	Mufa redukcyjna 250/225 (+pianka)	kpl.		2	
97	Mufa redukcyjna 280/225 (+pianka)	kpl.		2	
98	Mufa redukcyjna 280/250 (+pianka)	kpl.		2	
99	Mufa redukcyjna 315/250 (+pianka)	kpl.		2	
100	Mufa końcowa DZ 90 (+pianka)	kpl.		2	
101	Mufa końcowa DZ 110 (+pianka)	kpl.		4	
102	Mufa końcowa DZ 125 (+pianka)	kpl.		10	
103	Mufa końcowa DZ 140 (+pianka)	kpl.		8	
104	Mufa końcowa DZ 160 (+pianka)	kpl.		1	
105	Mufa końcowa DZ 200 (+pianka)	kpl.		1	
106	Mufa końcowa DZ 225 (+pianka)	kpl.		1	
107	Mufa końcowa DZ 315 (+pianka)	kpl.		2	
108	Zwężka preizol. stal. DN 150/125mm L=1,5m	szt.		1	
109	Zwężka preizol. stal. DN 125/100mm L=1m	szt.		1	
110	Zwężka preizol. stal. DN 125/80mm L=1m	szt.		1	
111	Zwężka preizol. stal. DN 125/50mm L=1m	szt.		1	
112	Zwężka preizol. stal. DN 100/80mm L=1m	szt.		1	
113	Zwężka preizol. stal. DN 100/65mm L=1m	szt.		1	
114	Zwężka preizol. stal. DN 80/50mm L=1m	szt.		2	
115	Zwężka preizol. stal. DN 80/40mm L=1m	szt.		2	
116	Zwężka preizol. stal. DN 65/50mm L=1m	szt.		2	
117	Zwężka preizol. stal. DN 65/40mm L=1m	szt.		2	
118	Zwężka preizol. stal. DN 50/40mm L=1m	szt.		2	
119	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 250	kpl.		2	
120	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 225	kpl.		2	
121	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 200	kpl.		2	
122	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 160	kpl.		6	
123	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 140	kpl.		6	
124	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 125	kpl.		1	
125	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 110	kpl.		10	
126	Kaptur kończący /end-cup/ DZ 90	kpl.		4	
127	Pierścień gumowy Dz160	szt.		2	
128	Pierścień gumowy Dz140	szt.		2	
129	Pierścień gumowy Dz125	szt.		1	
130	Pierścień gumowy Dz110	szt.		10	
131	Pierścień gumowy Dz90	szt.		45	
132	Rękaw wejściowy (adapter) DZ 90	szt.		10	

.....
(podpis i pieczęć uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)

..... **dnia**