



SANOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ
SPÓŁKA Z O.O. UL. JANA PAWŁA II 59, 38-500 SANOK

Znak postępowania: ZR-04/2019/ZC

Postępowanie o wartości szacunkowej poniżej równowartości kwoty 30 000 euro, którego przedmiotem jest dostawa materiałów preizolowanych

I. Modyfikacja treści Zaproszenia do złożenia oferty

Zamawiający modyfikuje treść Zaproszenia do złożenia oferty poprzez zmianę w Załączniku nr 1 do Szczegółowej specyfikacji technicznej:

- Wykreśla się pkt. 27 „*Końcówka termokurczliwa dzielona*” w zadaniu nr 1.

1. <http://spgk.nowybiep.pl/>
2. Wykonawcy
3. a/a

PREZES ZARZĄDU

MBA, mgr inż. Marek Karaś

30.07.2019 r.

Załącznik nr 1 do Szczegółowej specyfikacji technicznej**ZADANIE NR 1 – PRZYŁĄCZ DO BUDYNKU UL. KOŚCIUSZKI 12**

Lp	Nazwa części		Ilość
1	114,3/200	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 6m	1
2	42,3/125	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 6m PLUS	1
3	42,4/125	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 12m PLUS	2
4	88,9/200	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 12m PLUS PLUS	6
5	114,3/225	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 12m PLUS	3
6	60,3/140	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 12m PLUS	1
7	125	SXWP mufa D125 L = 650	4
8	200	SXWP mufa D200 L = 650	12
9	225	SXWP mufa D225 L = 650	16
10	200	SXBWP mufa kolanowa D180/200	8
11	114	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d114 90°	2
12	88	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d88 90° plus	6
13	88,9/200	Kolano prefabrykowane plus plus 2,5D 90st L=1,0m	2
14	114,3/225	Kolano prefabrykowane plus 2,5D 90st L=1,0m	6
15	114,3/200 - 114,3/200	Odgałęzienie prefabr. prostopadłe L=1,2m; =0,8m	2
16	88,9/200 - 42,4/125	Odgałęzienie prefabr. prostopadłe PLUS L=1,2m; =0,7m	2
17		Pianka nr 4	4
18		Pianka nr 7	6
19		Pianka nr 8	8
20		Pianka nr 9	16
21		Pianka nr 11	8
22	114,3/225	Zawór odcinający prefabrykowany plus	2
23	114,3-88,9	Zwężka stalowa	2
24	225-200	SXWP - mufa redukcyjna krótka D:180-225/180-200 L=650	2
25	125	Pierścień uszczelniający	4
26	42,4-48,3/110-140	Końcówka termokurczliwa	2
27	200	Mufa końcowa plus	2
28	88,9	Denko stalowe	2
29		Taśma papierowa (50m)	4
30		Łącznik zaciskowy (100szt)	2
31		Podtrzymka drutu (50szt)	6
32	2x1,0x0,04m	Mata piankowa	5

ZADANIE NR 2 – PRZYŁĄCZ DO BUDYNKU UL. ZAMKOWA 11

Lp	Nazwa części		Ilość
1	33,7/110	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 12m PLUS	2
2	88,9/200	Rura preizolowana 12 m gięta plus - gięta fabrycznie w lewo, kąt 35°	2
3	88,9/200	Rura preizolowana z barierą antydyf. (conti) 12m PLUS PLUS	10
4	110	SXWP mufa D110 L = 650	6
5	200	SXWP mufa D200 L = 650	14
6	110	SXBWP mufa kolanowa D110	2
7	200	SXBWP mufa kolanowa D180/200	16
8	33	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d33 90° plus	2
9	88	Kolanko stalowe dla SXB (220mm) d88 90° plus	16
10	33,7/110	Kolano prefabrykowane plus plus 2,5D 90st L=1,0m	2
11	88,9/200	Kolano prefabrykowane plus plus 2,5D 90st L=1,0m	2
12	88,9-33,7	Odgalężenie prefabr. Prostopadłe PLUS PLUS L=1,2m; =0,7m	2
13	88,9-88,9	Odgalężenie prefabr. prostopadłe PLUS PLUS L=1,2m; =0,7m	2
14		Pianka nr 3	6
15		Pianka nr 5	2
16		Pianka nr 8	14
17		Pianka nr 11	16
18	200	Pierścień uszczelniający	4
19	26,9-42,4/110	Końcówka termokurczliwa	2
20	88,9-114,3/200	Końcówka termokurczliwa	2
21	200	Mufa końcowa plus	4
22	88,9	Denko stalowe	4
23		Taśma papierowa (50m)	4
24		Łącznik zaciskowy (100szt)	2
25		Podtrzymka drutu (50szt)	5
26	2x1,0x0,04m	Mata piankowa	5

ZADANIE NR 3 – PRZYŁĄCZ DO BUDYNKU UL. CERKIEWNA 3

Lp	Nazwa części		Ilość
1	2x76,1/225	Kolano wejściowe TWIN	1