ПРАЙС-ЛИСТ

ОТВОДЫ-ТЕПЛООБМЕННИКИ

Условия реализации:

- 1. Заявка направляется на электронную почту ivan.riaboshchuk@omzglobal.com в формате XLSX. В теме письма указать «Заявка на покупку ТМЦ». Заявки, направленные иным способом, не рассматриваются.
- 2. В заявке Покупатель указывает номенклатурный номер, наименование, количество и предлагает свою цену за единицу ТМЦ (с НДС/без НДС).
- 3. Победитель определяется по следующим критериям:
- приобретается все количество одной номенклатуры;
- если несколько претендентов на одну и ту же ТМЦ, победителем выбирается предложивший большую цену;
- если несколько претендентов на одну и ту же группу ТМЦ, победителем выбирается предложивший наибольшую стоимость всей группы.
- 4. Покупатель имеет право направить заявку на приобретение любого количества позиций.
- 5. Реализация ТМЦ может быть проведена на основании договора. Договор подписывается в течение 5 рабочих дней. Другие варианты реализации оговариваются индивидуально.
- 6. Сделка заключается на условиях 100% предоплаты.
- 7. Вывоз имущества осуществляется самовывозом.
- 8. Покупатель обязуется сообщить о дате отгрузки ТМЦ и предоставить необходимые данные для оформления пропуска за 3 дня до отгрузки.
- 9. Покупатель уведомлен о том, что реализуемые материалы и оборудование отнесены к разряду невостребованных материально-технических ресурсов и после получения ТМЦ не будет иметь претензий к внешнему виду и качеству, отсутствию документов качества.
- 10. Минимальный срок на отгрузку 3 рабочих дня с момента поступления денежных средств на расчетный счет Продавца.

№ п/п	Номенклатурный номер	Наименование материально- производственных запасов	Ед. изм.	Количес- тво
1	2	3	4	5
1	00000011681009907	Отвод 90гр А=254 273,0х3,4 (304)	ШТ	16
2	000000011681006401	Отвод 90гр А=229 168,3х7,11 (304)	ШТ	30
3	000000011670091409	Отвод 90-108х8-09Г2С	ШТ	6
4	000000011670059708	Отвод 45гр 159х8	ШТ	1
5	000000011680026206	Отвод 45гр 89х4 (12Х18Н10Т)	ШТ	3
6	000000011681008108	Отвод 90гр А=406 406,4х4,19 (304)	ШТ	9
7	000000011680030403	Отвод П90 219х7 12Х18Н10Т	ШТ	4
8	000000011680031202	Отвод П90 159х4,5 12Х18Н10Т	ШТ	2
9	000000011670078604	Отвод 30гр 273х7	ШТ	6
10	000000011681007606	Отвод 90гр А=457 323,9х3,96 (304)	ШТ	5
11	000000011681006302	Отвод 90гр А=152 168,3х2,77 (304)	ШТ	8
12	000000011680029801	Отвод П90- 57х3,5 -12Х18Н10Т	ШТ	2
13	000000011681006807	Отвод 90гр А=305 219,1х3,76 (304)	ШТ	4
14	000000011670054406	Отвод П90-630х12	ШТ	2
15	000000011670069907	Отвод 90гр 530х10 (Ст20)	ШТ	2
16	000000011670002209	Отвод 45-89х3,5 ГОСТ 17375-2001	ШТ	5
17	000000011670002407	Отвод 60гр 159х4,5	ШТ	3
18	000000011670038105	Отвод 90 град.108 х4 (ст 20)	ШТ	19
19	000000011732015509	Отвод 90-89х5-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	15

20	000000011670024601	Отвод 90-426х10 ГОСТ 30753-2001	ШТ	6
21	000000011680020204	Отвод нерж. к/з 57х3,5	ШТ	7
22	000000011670040605	Отвод 90град. 377х9 (ст 20)	ШТ	3
23	000000011670060706	Отвод 90гр 133х5	ШТ	32
24	000000011670001509	Отвод 45гр 219х6	ШТ	24
25	000000011670038402	Отвод 45 град.57 х3,5 (ст 20)	ШТ	50
26	000000011670031304	Отвод 45-219х6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	6
27	000000011670031601	Отвод 90-159х4,5-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	8
28	000000011680022505	Отвод 90гр 820х10 -К50 (09Г2С)	ШТ	2
29	00000011670047000	Отвод 60 гр 325х8	ШТ	10
30	000000011681006708	Отвод 90гр А=203 219,1х2,77 (304)	ШТ	37
31	000000011681001604	Отвод 45гр 406,4х4,19 WP 304-WX A403 AIS	ШТ	8
32	000000011610054109	Отвод 45 159х4,5 ГОСТ 17375-01	ШТ	1
33	000000011670052303	Отвод 90гр 57х3,5 (09Г2С)	ШТ	53
34	000000011670054802	Отвод 90гр 32х3	ШТ	29
35	000000011670070202	Отвод П 159х5 ст.20 уг.45	ШТ	4
36	000000011670078109	Отвод 90гр 219х7 (09Г2С)	ШТ	12
37	000000011670086106	Отвод П45-159х5	ШТ	8
38	000000011670034107	Отвод 30гр 325х8 (ст20)	ШТ	3
39	000000011670001707	Отвод 45гр 325х8	ШТ	8
40	000000011670002506	Отвод 60гр 219х6	ШТ	6
41	000000011670020108	Отвод 90-630х10	ШТ	14
42	000000011670038204	Отвод 45 град.108 х4 (ст 20)	ШТ	13
43	000000011670023307	Отвод 90-133х4 ГОСТ 17375-2001	ШТ	9
44	000000011670024502	Отвод 90-630х10 ГОСТ 30753-2001	ШТ	1
45	000000011670046102	Отвод 45гр 57х3,5 (09Г2С)	ШТ	12
46	000000011670047604	Отвод 90-159х6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	24
47	000000011681001000	Отвод 45гр 219,1х3,76 (304)	ШТ	4
48	000000011670031403	Отвод 45-426х10-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	2
49	000000011670033506	Отвод 90гр 219х10 (ст20)	ШТ	17
50	000000011670043507	Отвод 90-108х4-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	14
51	000000011670045303	Отвод 90 град.159х4,5 (Ст20)	ШТ	26
52	000000011670024106	Отвод 60гр 426х10 (Ст20)	ШТ	11
53	000000011670076907	Отвод 90-325х8 ГОСТ 17375-2001	ШТ	4
54	000000011681007309	Отвод 90гр А=254 273,1х3,4 (304)	ШТ	3
55	000000011681006609	Отвод 90гр А=305 219,1х2,77 (304)	ШТ	48
56	000000011680028002	Отвод 90гр 89х3,5 (12Х18Н10Т)	ШТ	9
57	000000011670034701	Отвод П 90гр 57х3,5	ШТ	84
58	000000011670076600	Отвод 45-273х7 ГОСТ 17375-2001	ШТ	7
59	000000011681001406	Отвод 45гр 323,9х3,96 (304)	ШТ	2
60	000000011670020306	Отвод П90-630х10	ШТ	2
61	000000011670021501	Отвод 45гр 530х10 (Ст20)	ШТ	1
62	000000011670031007	Отвод 45гр 133х4 (ст20)	ШТ	1
63	000000011670031502	Отвод 90-219х6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	9
64	000000011670045204	Отвод 90-89х3,5 ГОСТ 17375-2001	ШТ	21
65	000000011670046003	Отвод 45гр 57х3 (09Г2С)	ШТ	3
66	000000011670052006	Отвод 90-32х3-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	6
67	000000011681000904	Отвод 45гр 219,1х2,77 (304)	ШТ	10
68	000000011680024202	Отвод 90гр 76х3,5 (12Х18Н10Т)	ШТ	8
69	000000011680024301	Отвод 90гр 108х4 (12Х18Н10Т)	ШТ	6

70	VS5052213103002	ОТВОД 90гр.	ШТ	9
71	000000011670011609	Отвод 90 гр 57х3,5	ШТ	16
72	000000051100658206	Отвод крутоизогнутый Ду32, шовный	ШТ	61
73	000000011670063806	Отвод 90гр 108х6 (Ст20)	ШТ	7
74	000000011681006203	Отвод 90гр А=229 168,3х2,77 (304)	ШТ	16
75	000000011680043702	Отвод 90-219х8-12Х18Н10Т	ШТ	8
76	000000011680029306	Отвод 90гр 57х 5 (12Х18Н10Т)	ШТ	1
77	000000011670070509	Отвод П 325х8 ст.20 уг.60	ШТ	1
78	000000011670077706	Отвод 45гр.32х2	ШТ	17
79	000000011670077805	Отвод 90гр.32х2	ШТ	5
80	000000011681007200	Отвод 90гр А=381 273,1х3,4 (304)	ШТ	23
81	000000011670092604	Отвод 45-38х4	ШТ	3
82	000000011670082405	Отвод 90-89х3 ГОСТ 17375-2001	ШТ	4
83	000000011670059807	Отвод 90гр 159х8	ШТ	12
84	000000011670011500	Отвод 90гр 108х5	ШТ	38
85	000000036112018206	Теплообменник PSHE 3HH-168/2/1	ШТ	2
86	000000036112019609	Основной теплообменник черт. 1241-А	ШТ	4
87	000000036112019906	Основной теплообменник черт. 1240-А	ШТ	1
88	VK5053110628003	ТЕПЛООБМЕННИК	ШТ	154

Директор по МТО и логистике

Клинков В.В.