

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.	Количество
1	2	3	4	5
1	000000011681009907	Отвод 90гр А=254 273,0x3,4 (304)	ШТ	16
2	000000011681006401	Отвод 90гр А=229 168,3x7,11 (304)	ШТ	30
3	000000011670091409	Отвод 90-108x8-09Г2С	ШТ	6
4	000000011670059708	Отвод 45гр 159x8	ШТ	1
5	000000011680026206	Отвод 45гр 89x4 (12X18Н10Т)	ШТ	3
6	000000011681008108	Отвод 90гр А=406 406,4x4,19 (304)	ШТ	9
7	000000011680030403	Отвод П90 219x7 12X18Н10Т	ШТ	4
8	000000011680031202	Отвод П90 159x4,5 12X18Н10Т	ШТ	2
9	000000011670078604	Отвод 30гр 273x7	ШТ	6
10	000000011681007606	Отвод 90гр А=457 323,9x3,96 (304)	ШТ	5
11	000000011681006302	Отвод 90гр А=152 168,3x2,77 (304)	ШТ	8
12	000000011680029801	Отвод П90- 57x3,5 -12X18Н10Т	ШТ	2
13	000000011681006807	Отвод 90гр А=305 219,1x3,76 (304)	ШТ	4
14	000000011670054406	Отвод П90-630x12	ШТ	2
15	000000011670069907	Отвод 90гр 530x10 (Ст20)	ШТ	2
16	000000011670002209	Отвод 45-89x3,5 ГОСТ 17375-2001	ШТ	5
17	000000011670002407	Отвод 60гр 159x4,5	ШТ	3
18	000000011670038105	Отвод 90 град.108 x4 (ст 20)	ШТ	19
19	000000011732015509	Отвод 90-89x5-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	15

20	000000011670024601	Отвод 90-426x10 ГОСТ 30753-2001	ШТ	6
21	000000011680020204	Отвод нерж. к/з 57x3,5	ШТ	7
22	000000011670040605	Отвод 90град. 377x9 (ст 20)	ШТ	3
23	000000011670060706	Отвод 90гр 133x5	ШТ	32
24	000000011670001509	Отвод 45гр 219x6	ШТ	24
25	000000011670038402	Отвод 45 град.57 х3,5 (ст 20)	ШТ	50
26	000000011670031304	Отвод 45-219x6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	6
27	000000011670031601	Отвод 90-159x4,5-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	8
28	000000011680022505	Отвод 90гр 820x10 -К50 (09Г2С)	ШТ	2
29	000000011670047000	Отвод 60 гр 325x8	ШТ	10
30	000000011681006708	Отвод 90гр А=203 219,1x2,77 (304)	ШТ	37
31	000000011681001604	Отвод 45гр 406,4x4,19 WP 304-WX A403 AIS	ШТ	8
32	000000011610054109	Отвод 45 159x4,5 ГОСТ 17375-01	ШТ	1
33	000000011670052303	Отвод 90гр 57x3,5 (09Г2С)	ШТ	53
34	000000011670054802	Отвод 90гр 32x3	ШТ	29
35	000000011670070202	Отвод П 159x5 ст.20 уг.45	ШТ	4
36	000000011670078109	Отвод 90гр 219x7 (09Г2С)	ШТ	12
37	000000011670086106	Отвод П45-159x5	ШТ	8
38	000000011670034107	Отвод 30гр 325x8 (ст20)	ШТ	3
39	000000011670001707	Отвод 45гр 325x8	ШТ	8
40	000000011670002506	Отвод 60гр 219x6	ШТ	6
41	000000011670020108	Отвод 90-630x10	ШТ	14
42	000000011670038204	Отвод 45 град.108 х4 (ст 20)	ШТ	13
43	000000011670023307	Отвод 90-133x4 ГОСТ 17375-2001	ШТ	9
44	000000011670024502	Отвод 90-630x10 ГОСТ 30753-2001	ШТ	1
45	000000011670046102	Отвод 45гр 57x3,5 (09Г2С)	ШТ	12
46	000000011670047604	Отвод 90-159x6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	24
47	000000011681001000	Отвод 45гр 219,1x3,76 (304)	ШТ	4
48	000000011670031403	Отвод 45-426x10-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	2
49	000000011670033506	Отвод 90гр 219x10 (ст20)	ШТ	17
50	000000011670043507	Отвод 90-108x4-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	14
51	000000011670045303	Отвод 90 град.159x4,5 (Ст20)	ШТ	26
52	000000011670024106	Отвод 60гр 426x10 (Ст20)	ШТ	11
53	000000011670076907	Отвод 90-325x8 ГОСТ 17375-2001	ШТ	4
54	000000011681007309	Отвод 90гр А=254 273,1x3,4 (304)	ШТ	3
55	000000011681006609	Отвод 90гр А=305 219,1x2,77 (304)	ШТ	48
56	000000011680028002	Отвод 90гр 89x3,5 (12X18H10T)	ШТ	9
57	000000011670034701	Отвод П 90гр 57x3,5	ШТ	84
58	000000011670076600	Отвод 45-273x7 ГОСТ 17375-2001	ШТ	7
59	000000011681001406	Отвод 45гр 323,9x3,96 (304)	ШТ	2
60	000000011670020306	Отвод П90-630x10	ШТ	2
61	000000011670021501	Отвод 45гр 530x10 (Ст20)	ШТ	1
62	000000011670031007	Отвод 45гр 133x4 (ст20)	ШТ	1
63	000000011670031502	Отвод 90-219x6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	9
64	000000011670045204	Отвод 90-89x3,5 ГОСТ 17375-2001	ШТ	21
65	000000011670046003	Отвод 45гр 57x3 (09Г2С)	ШТ	3
66	000000011670052006	Отвод 90-32x3-09Г2С ГОСТ 17375-2001	ШТ	6
67	000000011681000904	Отвод 45гр 219,1x2,77 (304)	ШТ	10
68	000000011680024202	Отвод 90гр 76x3,5 (12X18H10T)	ШТ	8
69	000000011680024301	Отвод 90гр 108x4 (12X18H10T)	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 ЗНН-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.