

Приложение № 3
к уведомлению о проведении
запроса предложений № 310
от "17" сентября 2014г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ТРЕБОВАНИЕ К ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЕ ВД по лоту № 7

I. Сроки поставок позиций МТР (распределение поставок по месяцам года).

До 1апреля 2015 года продукция должна поступить на склад.

II. Перечень прочих характеристик и требований к позициям МТР.

1. Технические характеристики позиций МТР:

Соответствие указанным характеристикам.

2. Основные технические требования к позициям МТР:

№ п/п	Наименование МТР	Полное описание	ГОСТ, ТУ	Ед.изм.	во	Завод изготовитель
1	Вентиль КВО-7406 Ду6 Ру40	Вентиль стальной запорный продувочный угловой штуцерный КВО-7406 Ду6 Ру40 рабочая среда газообразные среды от -60+ 300град	ТУ 26-04-538-75	шт	8,00	
2	Задвижка клиновая дисковая из легированной стали с встроенным электроприводом ЧЗЭМ под приварку 884-200-Э Ду200 Ру284 климатического исполнения У3	Задвижка клиновая дисковая из легированной стали с встроенным электроприводом ЧЗЭМ под приварку 884-200-Э Ду200 Ру284 климатического исполнения У3	ТУ 37-023-05015348-98	шт	8,00	
3	Задвижка 881-100-Э	Задвижка клиновая дисковая из легированной стали под электропривод под приварку 881-100-Э Ду100 Ру250	ТУ 37-023-05015348-98	шт	2,00	
4	Клапан 586-20-ЭМ-01	Клапан импульсный рычажно-грузовой из легированной стали с электромагнитным приводом под приварку 586-20-ЭМ-01 Ду20 Ру250	ТУ 37-028-05015348-98	шт	7,00	
5	Клапан 588-10-0 Ду10 Ру373	Клапан запорный из углеродистой стали с ручным приводом под приварку 588-10-0 Ду10 Ру373 климатического исполнения У3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	29,00	
6	Клапан 589-10-0 Ду10 Ру255	Клапан запорный из легированной стали с ручным приводом под приварку 589-10-0 Ду10 Ру255 климатического исполнения У3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	29,00	
7	Клапан 1054-40-Э Ду40 Ру373	Клапан запорный из углеродистой стали с встроенным электроприводом ОАО ЧЗЭМ под приварку 1054-40-Э Ду40 Ру373 климатического исполнения У3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	5,00	
8	Клапан 998-20-0 Ду20 Ру373	Клапан запорный из углеродистой стали с ручным приводом под приварку 998-20-0 Ду20 Ру373 климатического исполнения У3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	11,00	
9	Клапан запорный из легированной стали с ручным приводом под приварку 1055-32-0 Ду32 Ру250 климатического исполнения У3	Клапан запорный из легированной стали с ручным приводом под приварку 1055-32-0 Ду32 Ру250 климатического исполнения У3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	18,00	

10	Клапан запорный из легированной стали с встроенным электроприводом ОАО ЧЗЭМ под приварку 1055-32-Э Ду32 Ру250 климатического исполнения У3	Клапан запорный из легированной стали с встроенным электроприводом ОАО ЧЗЭМ под приварку 1055-32-Э Ду32 Ру250 климатического исполнения У3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	7,00	
11	Клапан запорный из углеродистой стали с ручным приводом под приварку 1054-40-0 Ду40 Ру373 климатического исполнения УХЛ3	Клапан запорный из углеродистой стали с ручным приводом под приварку 1054-40-0 Ду40 Ру373 климатического исполнения УХЛ3	ТУ 37-022-05015348-98	шт	19,00	
12	Клапан 998-20-0 У1	Клапан запорный из углеродистой стали с ручным приводом под приварку 998-20-0 Ду20 Ру373 климатического исполнения У1	ТУ 37-022-05015348-98	шт	29,00	
13	Клапан 999-20-0 У1 Ду20 Ру250	Клапан запорный из легированной стали с ручным приводом под приварку 999-20-0 Ду20 Ру250 климатического исполнения У1	ТУ 37-022-05015348-98	шт	16,00	
14	Клапан 589-10-0	Клапан запорный из легированной стали с ручным приводом под приварку 589-10-0 Ду10 Ру250	ТУ 37-022-05015348-98	шт	16,00	
15	Вентиль 589-10-0 Ду10 Ру250	Вентиль 589-10-0 Ду10 Ру250 кгс/см ² Т=545 тРС (запорный) (под приварку) Условное давление Ру, кгс/см ² -250, Условный проход Ду, мм-10.	НД Производителя	шт	180,00	
16	Вентиль 588-10-0 Ду10 Ру373	Вентиль запорный сальниковый из углеродистой стали с ручным приводом приварной 588-10-0 Ду10 Ру373	НД Производителя	шт	400,00	
17	Клапан 002-250/400-0-01 ЧЗМ	Клапан главный предохранительный 002-250/400-0-01 ЧЗМ под приварку материал корпуса жаропрочная сталь материал уплотнений нержавеющая сталь материал уплотнительных поверхностей коррозионностойкая сталь	ТУ 37425-002-99142969-2008	шт	2,00	
18	Клапан 002-250/400-0 ЧЗМ	Клапан главный предохранительный 002-250/400-0 ЧЗМ под приварку материал корпуса жаропрочная сталь материал уплотнительных поверхностей коррозионностойкая сталь материал уплотнений нержавеющая сталь	ТУ 37425-002-99142969-2008	шт	3,00	

3. Дополнительные требования к позициям МТР:

3.1 Соответствие техническим параметрам, ТУ, ГОСТ.

3.2 Изготовление запчастей согласно чертежа.

4. Перечень документации к позициям МТР:

Сертификат и паспорт.

5. Требования к документации позиций МТР:

нет.

6. Требования к упаковке позиций МТР:

Целостность заводской упаковки, гарантирующей отсутствие механических повреждений.

7. Требования к маркировке позиций МТР:

нет.

8. Требования к транспортировке позиций МТР:

Поставщик обязан в течение не более чем 2 дней с даты отгрузки предоставить Покупателю любым доступным способом: копии отгрузочных документов, перечень документов направляемых с грузом и информацию о расчетной дате и времени прибытия груза.

9. Требования к приемке позиций МТР:

Приемка будет производиться по количеству, сертификату качества на данную продукцию.

10. Требования к гарантиям на позиции МТР:

Поставщик обязан гарантировать поставку качественной продукции.