

Общество с ограниченной ответственностью «Коммерческий центр»

**Техническое задание
на поставку запорной арматуры**

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ				
Подраздел 1.1. Наименование				
	Марка, характеристики	Кол-во	цена за единицу, с НДС 18%	общая стоимость, с НДС 18%
Краны шаровые стальные				
1.	Кран латунный муфтовый 11627п, Р _у 16, Д _у 40, Рабочая среда: вода, воздух при t до +150 С ⁰	50	1 322	66 100
2.	Кран шаровой LD под приварку Р _у 40, Д _у 40, Рабочая среда: вода, пар при t до +200 С ⁰	50	3 825	191 250
3.	Кран шаровой LD под приварку Р _у 25, Д _у 80, Рабочая среда: вода, пар при t до +200 С ⁰	45	7 600	342 000
4.	Кран шаровой LD фланцевый Р _у 40, Д _у 40, Рабочая среда: вода, пар при t до +200 С ⁰	50	5 300	265 000
Задвижки стальные				
1.	Задвижка стальная 30с41нж, Р _у 16, Д _у 250, Рабочая среда: вода, пар при t до +425 С ⁰	16	53 460	855 360
2.	Задвижка стальная 30с41нж, Р _у 16, Д _у 300, Рабочая среда: вода, пар при t до +425 С ⁰	9	80 300	722 700
3.	Задвижка стальная под электропривод 30с941нж, Р _у 16, Д _у 250, Рабочая среда: вода, пар при t до +450 С ⁰	15	75 278	1 129 170
4.	Задвижка стальная под электропривод 30с941нж, Р _у 16, Д _у 300, Рабочая среда: вода, пар при t до +450 С ⁰	12	107 800	1 293 600
Задвижки из нержавеющей стали				
1.	Задвижка из нержавеющей стали 30нж64нж, Р _у 25, Д _у 80, Рабочая среда: вода, пар, газ при t до +450 С ⁰	30	14 300	429 000
2.	Задвижка из нержавеющей стали 30нж64нж, Р _у 25, Д _у 100, Рабочая среда: вода, пар, газ при t до +450 С ⁰	24	30 600	734 400
3.	Задвижка из нержавеющей стали под электропривод 30нж941нж, Р _у 16, Д _у 250, Рабочая среда: вода, пар, газ при t до +565 С ⁰	18	105 000	1 890 000
4.	Задвижка из нержавеющей стали 30нж41нж, Р _у 16, Д _у 100, Рабочая среда: вода, пар, газ при t до +565 С ⁰	14	71 500	1 001 000
Задвижки чугунные				
1.	Задвижка чугунная с обрезиненным клином 30ч39р, Р _у 16, Д _у 80, Рабочая среда: вода при t до +130 С ⁰	26	9 250	240 500
2.	Задвижка чугунная с обрезиненным клином 30ч39р, Р _у 16, Д _у 200, Рабочая среда: вода при t до +130 С ⁰	8	35 250	282 000
3.	Задвижка чугунная под электропривод 30ч906бр, Р _у 10, Д _у 200, Рабочая среда: вода	15	22 462	336 930

	при t до +225 С ⁰			
Клапаны обратные стальные				
1.	Клапан обратный вертикальный 19с53нж, Р _у 40, Д _у 200, Рабочая среда: вода при t до +425 С ⁰	14	78 750	1 102 500
2.	Клапан обратный 16с10нж, Р _у 16, Д _у 100, Рабочая среда: вода, пар при t до +200 С ⁰	19	32 375	615 125
Клапаны обратные из нержавеющей стали				
1.	Клапан обратный вертикальный 19нж53нж, Р _у 40, Д _у 200, Рабочая среда: вода при t до +425 С ⁰	7	121 300	849 100
2.	Клапан обратный 16нж10нж, Р _у 16, Д _у 150, Рабочая среда: вода при t до +425 С ⁰	16	66 400	1 062 400
ИТОГО:				13 408 135
Подраздел 1.2. Сведения о новизне				
Поставляемая продукция должна быть новой, выпуска не ранее 2015 года, не бывшей в использовании, не из ремонта, не выставочный образец.				

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ

Участник открытого конкурса может представить в своей заявке на участие в конкурсе иные товарные знаки при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях (аналог).

Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ

Подраздел 4.3. Требования по надежности

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ

Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ

Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования
Не требуется
Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды
Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ
Подраздел 4.7. Требования к электропитанию
Не требуется
Подраздел 4.8. Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике
Не требуется
Подраздел 4.9. Требования к маркировке
Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ
Подраздел 4.10. Требования к упаковке
Не требуется

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ ПРИЕМКИ

Продукция проходит приемку входного контроля. В случае обнаружения недостатков по качеству и/или количеству Поставщику направляется претензия и обосновывающие ее документы и принимаются меры по урегулированию ситуации.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя оборудования

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя оборудования

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя оборудования

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя оборудования

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
--

Не требуется

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
--

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ
--

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ТУ, ГОСТ
--

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
--

Не требуется

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Требуемый срок поставки до 31.12.2015 г. Допускается досрочная и (или) частичная поставка. Доставка продукции в адрес грузополучателя осуществляется силами грузополучателя и за его счет. Обязательное условие – наличие склада поставщика на расстоянии не более 2 500 км от города Екатеринбурга.

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
--

Документация, предоставляемая заказчику должна быть на русском языке
--

РАЗДЕЛ 18. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ
--

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-------	------------	------------------------

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
-------	-------------------------	-------------------

Примечание:

Участник открытого конкурса должен принять во внимание, что ссылки в документации по открытому конкурсу на товарные знаки, знаки обслуживания,

фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование изготовителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник открытого конкурса может представить в своей заявке на участие в запросе цен иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или товар иных изготовителей, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) [или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях (аналоги)]