

Общество с ограниченной ответственностью «Коммерческий центр»

Техническое задание на поставку насосов

| РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | | | | | | |
|--|-----------------------|------------------------------|-------------|----------------|--|--|
| Подраздел 1.1. Наименование | | | | | | |
| Насосы | | | | | | |
| | Марка, характеристики | Подача, м ³ /ч | Напор, м | Кол-во, шт. | цена за единицу, с НДС 18% в руб. | общая стоимость, с НДС 18% в руб. |
| Насосы для перекачивания сточных вод | | | | | | |
| 1. | СМ 100-65-200/2 | 100 | 50 | 6 | 143 200 | 859 200 |
| 2. | СМ 200-150-400/4 | 400 | 50 | 4 | 401 593 | 1 606 372 |
| Насосы консольные для тепло- и водоснабжения | | | | | | |
| 1. | К 100-65-200 | 100 | 50 | 4 | 101 750 | 407 000 |
| 2. | К 290/30 | 290 | 30 | 3 | 187 534 | 562 602 |
| 3. | К 150-125-315 | 200 | 32 | 2 | 154 801 | 309 602 |
| 4. | К 160/30 | 160 | 30 | 4 | 147 005 | 588 020 |
| Насосы погружные фекальные и канализационные | | | | | | |
| 1. | ЦМФ 100-10 | 100 | 10 | 4 | 93 124 | 372 496 |
| 2. | ЦМК 100-30 | 100 | 30 | 4 | 247 410 | 989 640 |
| 3. | НПК 40-22 | 40 | 22 | 6 | 86 284 | 517 704 |
| Насосы погружные скважинные | | | | | | |
| 1. | ЭЦВ 5-10-80 | 10 | 80 | 7 | 67 330 | 471 310 |
| 2. | ЭЦВ 6-25-100 | 25 | 100 | 5 | 98 387 | 491 935 |
| Насосы для грязных вод | | | | | | |
| 1. | Гном 16x16 220В | 16 | 16 | 10 | 21 868 | 218 680 |
| 2. | Гном 53x10 | 53 | 10 | 6 | 42 885 | 257 310 |
| 3. | Гном 100x25 | 100 | 25 | 4 | 86 204 | 344 816 |
| Итого: | | | | 69 | - | 7 996 687 |
| Подраздел 1.2. Сведения о новизне | | | | | | |
| Насосы должны быть новыми (не позднее 2015 г. выпуска), не бывшими в использовании, не из ремонта, не выставочный образец. | | | | | | |

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Согласно техническим условиям на данный вид товара.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Согласно техническим условиям на данный вид товара.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры

Согласно техническим условиям на данный вид товара.

Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели

| |
|---|
| Согласно техническим условиям на данный вид товара. |
| Подраздел 4.3. Требования по надежности |
| Срок эксплуатации насосов должен быть не менее 2 (двух) лет (до проведения капитального ремонта) |
| Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования |
| Согласно техническим условиям на данный вид товара. |
| Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования |
| Используемые материалы должны быть стойкими и не деформироваться при транспортировке. Все элементы должны выдерживать условия эксплуатации насосов. |
| Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды |
| Согласно техническим условиям на данный вид товара. |
| Подраздел 4.7. Требования к электропитанию |
| Согласно техническим условиям на данный вид товара. |
| 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. |
| Подраздел 4.10. Требования к упаковке |
| Должна обеспечивать сохранность и защиту от воздействий окружающей среды при хранении и транспортировке. |

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ ПРИЕМКИ

Не требуется

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

Поставщик несет ответственность за качество поставляемых насосов при условиях надлежащего хранения и соблюдении требований эксплуатационной документации на насосы.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Насосы должны быть ремонтно-пригодными без участия специализированных цехов

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя оборудования

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Упаковка должна утилизироваться как бытовой мусор (в соответствии с законодательством РФ)

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется

**РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ**

Не требуется

**РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО
ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

Не требуется

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

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

Требуемый срок поставки до 26.02.2016 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)]