

**Техническое задание  
на поставку насосов погружных**

<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>						
Подраздел 1.1. Наименование						
Насосы						
	Марка, характеристики	Подача, м <sup>3</sup> /ч	Напор, м	Кол-во, шт.	цена за единицу, с НДС 18% в руб.	общая стоимость, с НДС 18% в руб.
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:				46	-	3 663 891
Подраздел 1.2. Сведения о новизне						
Насосы должны быть новыми не бывшими в использовании, не из ремонта, не выставочный образец.						

**РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ

**РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ

**РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ  
Участник открытого конкурса может представить в своей заявке на участие в открытом запросе котировок 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 ГОСТ

<b>Подраздел 4.3. Требования по надежности</b>
Срок эксплуатации насосов должен быть не менее 2 (двух) лет (до проведения капитального ремонта)
<b>Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования</b>
Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ
<b>Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования</b>
Используемые материалы должны быть стойкими и не деформироваться при транспортировке. Все элементы должны выдерживать условия эксплуатации насосов.
<b>Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды</b>
Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ
<b>Подраздел 4.7. Требования к электропитанию</b>
Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ
<b>Подраздел 4.8. Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике</b>
Не требуется
<b>Подраздел 4.9. Требования к маркировке</b>
Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ
<b>Подраздел 4.10. Требования к упаковке</b>
Должна обеспечивать сохранность и защиту от воздействий окружающей среды при хранении и транспортировке.

## **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**

Поставщик несет ответственность за качество поставляемой продукции при условиях надлежащего хранения и соблюдении требований

эксплуатационной документации на продукцию.

#### **РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ**

В соответствии с требованиями завода-изготовителя оборудования

#### **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**

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ

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

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ

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

Согласно техническим условиям на данный вид товара, соответствие ГОСТ

#### **РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ**

Не требуется

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

Требуемый срок поставки до 26.02.2016 г.

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
-------	------------	------------------------

<b>РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование приложения</b>	<b>Номер страницы</b>

*Примечание:*

*Участник открытого запроса котировок должен принять во внимание, что ссылки в документации 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 запроса котировок 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)]*