**Техническая спецификация на поставку товаров**

**Покупатель АО «Эмбамунайгаз»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **ЕНС****ТРУ** | **Код товара** | **Наименование товара** | **Описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики товара** |
| 1 | 201331.300.000007 | 210032575 | Хлорид кадмия | Кадмий хлористый 2,5 водный (ч.д.а.) применяется для приготовления поглотительных растворов, применяемых при анализе газа на содержание сероводорода и меркаптанов. Кадмий хлористый 2,5 водн. представляет собой бесцветные полупрозрачные кристаллы или белый кристаллический порошок, легкорастворим в воде, трудно – метиловом и этиловом спиртах, на воздухе выветривается.Технические характеристики:Формула - CdCl2×2,5H2O.Относительная молекулярная масса - 228,34;Массовая доля хлористого кадмия (CdCl2) в высушенном препарате, %, не менее - 99,7;Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более - 0,003;Массовая доля общего азота (N),%, не более - 0,002;Массовая доля сульфатов (SО4), %, не более - 0,003;Массовая доля железа (Fe), %, не более - 0,0002;Массовая доля мышьяка(As), %, не более - 0,0001;Массовая доля меди (Сu), %, не более - 0,0005;Массовая доля свинца (Рb), %, не более - 0,001;Массовая доля цинка (Zn), %, не более - 0,002;Нормативно-технический документ - ГОСТ 4330-76Заполняется потенциальным поставщиком:Марка/модель - Завод изготовитель - Страна происхождения - |

**ТРЕБОВАНИЕ К ЗАКУПКЕ СПОСОБОМ ОТКРЫТОГО ТЕНДЕРА**

1) Представление гарантии на качество предлагаемых товаров (*если применимо*).

Срок гарантии в месяцах: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2) Дополнительные сведения, позволяющие потенциальным поставщикам получить наиболее полную информацию об условиях проводимых закупок: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Пример: (Требования по энергоэффективности на закупаемые работы и услуги, а также законодательные требования в области энергосбережения и повышения энергоэффективности (класс энергосбережения, ссылки на технические стандарты, нормативно-техническую документацию)*

3) Технические стандарты

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование стандарта | Не зарегистрирован в РК |
|  |  |

4) Нормативно-технические документы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование документа | Не зарегистрирован в РК |
|  |  |

5) Присутствует указание характеристик, определяющих принадлежность приобретаемого ТРУ отдельному потенциальному поставщику либо производителю (*нужное подчеркнуть*):

- осуществляются закупки ТРУ для доукомплектования, модернизации, дооснащения, а также для дальнейшего технического сопровождения, сервисного обслуживания и ремонта;

- осуществляются закупки приобретения товаров в соответствии с проектной (проектно-сметной) документацией.

6) Дополнительные технические требования к закупаемому лоту, требующие документального подтверждения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(В данном разделе указывается дополнительные требования к поставке товаров. Пример: монтаж оборудования и пусконаладочные работы; иные требования (наличие разрешительных документов при монтаже оборудования и т.д.).

Приложение: *Перечислить все Приложения при их наличии (графические, эскизные, табличные, в случае необходимости и применимости к данной закупке, опросный лист к технической спецификации прилагается, количество листов)*

**Директор ДМТС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Давлеткильдеев Р.И.**

**Директор ДГП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Турумбетов С.Т.**