Блок 7 «Техническое задание»

**(блок 7 из 9)**

Техническое задание НА ПРОВЕДЕНИЕ запроса котировок

**на поставку дозиметра-радиометра МКС-АТ 1117М**

от «04» августа 2021 г. п. Дунай

### Способ закупки: запрос котировок.

### Форма закупки: открытая, электронная.

**Предмет закупки**

Акционерное общество «30 судоремонтный завод» (далее – Заказчик), проводит закупку на поставку **дозиметра-радиометра МКС-АТ 1117М**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ОКВЭД-2/ ОКПД-2** | **Наименование и краткие характеристики товара (работ, услуг)** | **Един. измер.** | **Кол-во** | **Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, потребительским свойствам, размерам, упаковке товара, результатам работ, услуг** |
| 1 | 26.51.4 /26.51.41.140 | Дозиметр-радиометр МКС-АТ 1117М | комп. | 1 | Дозиметр-радиометр МКС-АТ 1117Мназначение:-измерение мощности амбиентного эквивалента дозы и дозы рентгеновского, гамма- излучений;-плотности потока альфа- и бета-частиц с загрязненных поверхностей; **Комплект поставки:**1.блок обработки информации БОИ-2 со встроенным счетчиком Гейгера-Мюллера с ремнем плечевым;2.блок детектирования БДПС-02 (для измерения альфа- бета- гамма- излучений по отдельности), с ручкой, комплектом альфа-фильтров, держателем альфа-фильтра, фильтром выравнивающим; 3. кабель витой для подключения БОИ к блоку БОИ-2;4.адаптер сетевой (зарядное устройство);5.штанга телескопическая 1,7м; для удаленных замеров, в чехле, с ремнем для переноски;6.держатель для крепления к штанге блока БОИ-2;7.дипломат (кейс) для переноски всего комплекта;8.руководство по эксплуатации (на русском); 9.паспорт;10.сертификат о первичной поверке (с оставшимся сроком не менее 70%)).  **Характеристики:**1. Блок обработки и индикации БОИ-2:- детектор - счетчик Гейгера-Мюллера;- диапазон измерения мощности гамма-излучения -1мкЗв/ч – 100мЗв/ч;- диапазон регистрируемых энергий гамма-излучения -0,06 – 3 МэВ;- габаритные размеры, 210x88x36 мм,  масса 0,6 кг;- штанга телескопическая 1,7 м.2. Блок детектирования БДПС-02:- детектор - счетчик Гейгера-Мюллера;- диапазон измерения мощности  дозы гамма-излучения –0,1мкЗв/ч - 30мЗв/ч;- диапазон регистрируемых энергий -0,02 -3МэВ;-диапазон измерения плотности потока альфа-частиц - 2,4 – 106 мин -1 • см -2 ;- диапазон регистрируемых энергий альфа-частиц - 4 – 7 МэВ ; - диапазон измерения плотности потока бета-частиц -6 - 106 мин -1 • см-2;- диапазон регистрируемых энергий бета-частиц --от 156 до 3540 кэВ;- габаритные размеры, масса –138x86x60 мм, 0,33 кг.ТУ 100865358.014-2020(соответствие требованиям)Комплект поставки:• Дозиметр-радиометр МКС-АТ 1117М |
|  | **ИТОГО** |  |  | **1** |  |

#### **Начальная (максимальная) цена договора (цена лота) 181 876,00 (сто восемьдесят одна тысяча восемьсот семьдесят шесть) рублей 00 копеек**, в том числе НДС 20%. Цена договора должна включать в себя стоимость товара, тары (упаковки), все налоги и сборы. Транспортные расходы включены в стоимость продукции.

1. **Требования к поставке** **товара, выполнению работ, оказанию услуг**

2.1 Предусмотрены следующие требования к условиям поставки и подтверждающим документам, входящим в техническую часть заявки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| 1 | Место поставки товара: Россия,Приморский край,г. Фокино, пг.т. Дунай, ул. Судоремонтная, д. 23 | Техническое предложение по Форме 8, 8а (Блок 4 «Образцы форм документов»),в составе технической части заявки.Подписанный проект договора в составе коммерческой части заявки. |
| 2 | Условия поставки товара: товар поставляется транспортной компанией за счет поставщика.  |
| 3 | Срокпоставки товара: в течении 30-ти календарных дней после заключения договора поставки. |
| 4 | Условия оплаты: *В случае если Поставщик является субъектом среднего и малого предпринимательства:*100% в течение 15-тирабочих дней, после поступления товара на склад Заказчик, предоставление гарантийного талона с отметкой, счета, счет-фактуры, товарной накладной.*В случае если Поставщик не является субъектом среднего и малого предпринимательства:*100% в течение 45-ти календарных дней после поступления товара на склад Заказчик, предоставление гарантийного талона с отметкой, счета, счет-фактуры, товарной накладной. |
| 2.2 Продукция должна соответствовать стандартам, техническим условиям, техническим политикам или иным регламентирующим документам (сертификаты, заключения, инструкции, гарантийные талоны и т. п.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| *1* | СоответствиеТУ 100865358.014-2020 | При подаче заявки на ЭТП «Фабрикант» предоставить копии паспорта, свидетельства о поверке или гарантийное письмо о предоставлении данного документа в момент поставки товара.  |

 |
| 2.3 Участник закупки (и/или предприятие-изготовитель) должен обеспечить выполнение следующих требований в отношении сопутствующих обязательств (шеф-монтаж, монтаж, пуско-наладка, обучение пользователей и т.п.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| *1* | *Не требуется* | *отсутствует* |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.4 Участник закупки (и/или предприятие-изготовитель) должен обеспечить выполнение следующих требований в отношении гарантийных обязательств и условиям обслуживания (гарантийный срок, объем предоставления гарантий, расходы на эксплуатацию и гарантийное обслуживание и т.п.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Требования | Подтверждающие документы |
| *1* | Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев  | При подаче заявки на ЭТП «Фабрикант» предоставить копии паспорта, свидетельства о поверке или гарантийное письмо о предоставлении данного документа в момент поставки товара. |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.5 Иные требования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| *1* | *отсутствуют* | *отсутствуют* |

 |

1. **Требования к субподрядчикам (соисполнителям) (если применимо):**

Привлечение субподрядчиков предусмотрено / не предусмотрено.

1. **Иные параметры технического задания (если применимо):** Не предусмотрено.
2. **Приложения к техническому заданию (если применимо):** отсутствует
3. **Форма, размер и порядок предоставления обеспечения заявок на участие в процедуре закупки –** не предусмотрено.
4. **Форма, размер и порядок предоставления обеспечения исполнения договора -** не предусмотрено.
5. **Контактная информация**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Медведев Юрий Александрович |
| 2 | e-mail: 30srz@dcss.ru |
| 3 | Тел.: 8-914-710-06-58 |
| Дополнительная контактная информация | Акционерное общество «30 судоремонтный завод»Адрес заказчика: 692891, Россия, Приморский край, п.Дунай, ул. Судоремонтная, д. 23Контактные реквизиты заказчика: 8-914-710-06-58Адрес электронной почты: 30srz@dcss.ru |