|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | | |  | | | | | | |
|  | «СОГЛАСОВАНО» | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | |  |  |  |  |  | | «СОГЛАСОВАНО» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | |  | | | | | | |
|  | руководитель подразделения-заказчика | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | |  |  |  |  |  | | начальник Отдел закупок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | |  | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | | |  | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | | |  | | | | | | |
| / | | | | | | | | | | | Просий А.Д. | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | / | | Егорова М.Л. | | | | | | | | | | | | | | | / | | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  | | |  |  | Ф.И.О. | | | | | |  | | | | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | | |  | | Ф.И.О. | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| « | | 29 | | | » | мая | |  | | | | | | | | 2020 г. | « | | | | | | | | | | |  | | | » |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | 2020 г. | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  | | |  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | | |  | | | | | | |
| ЗАЯВКА на приобретение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Рег.№ | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| продукции, процессов, услуг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 29 мая 2020г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Отдел инфраструктуры нано- и микроэлектронных производств май 2020г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | |
|  | (наименование подразделения, на какой месяц, год) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  | |  |  | | | | | |
|  | **1. Цель приобретения:** | | | | | | | | | | | | | | во обеспечение ОКР «Композиция-Б», 2-й этап | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  | |  |  | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | | | | | | | |  |  | |  |  | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  | |  |  | | | | | |
|  | **2. Влияние на качество выпускаемой продукции:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | есть | | | | | | нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | | |  | | | | | | |
|  | **3. Технологическая проба требуется:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | да | | | нет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | | |  | | | | | | |
|  | **4. Перечень закупаемой продукции, процессов, услуг** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | *(нужное подчеркнуть)* | | | | | | | | | **:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  | |  | | | |  | | | | | | |  |  |  | | | | | | | | | |  |  |  |  | | |
|  | **4.1** | | **4.2** | | | | | | | | | | | | | **4.3** | | | | | | | **4.4** | | | | **4.5** | | | | | | | | | | **4.6** | | **4.7** | | | | | | | **4.8** | | | **4.9** | | | | | | | | | | | | |
|  | № п/п | | Наименование | | | | | | | | | | | | | Документ устанавливающий требования (ГОСТ ,ТУ, ОСТ, спецификация или др.) | | | | | | | Дополнительные требования к п. 4.3 | | | | Поставщик \* | | | | | | | | | | Количество | | Единица измерения | | | | | | | Цена за единицу без НДС | | | Сумма без НДС | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | | Измерительная ячейка | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51108732 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 2 | | Крепежный винт | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51108752 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 3 | | Заглушка с мембраной | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51108741 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 4 | | Мембрана | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51108740 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 5 | | Основной электрод с диафрагмой | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51108751 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 6 | | Основной электрод без диафрагмы | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51108753 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 7 | | Двойной платиновый электрод | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51109299 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 8 | | Прокладка для осушительной трубки стенда | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51107492 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 9 | | Набор Solvent Manager | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 51105600 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 10 | | Отсасывающая трубка | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 23936 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 11 | | Бутыль темного стекла | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 71296 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 12 | | Упаковка молекулярных сит | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | | 71478 | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 13 | | Бюретка 10мл DV1010 METLER TOLEDO | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | |  | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 14 | | Бюретка 20мл DV1020 METLER TOLEDO | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | |  | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 15 | | Электрод DGi 111-SC, Mettler Toledo | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | |  | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 16 | | Электрод DX202-SC, Mettler Toledo | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | |  | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 17 | | Электролит системы сравнения 3 моль/л KCl, AgCl 250 мл | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | |  | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | 18 | | Электролит 3 моль/л KCl, 250 мл | | | | | | | | | | | | | Согласно спецификации производителя | | | | | | |  | | | | согласно списку AVL | | | | | | | | | | 1 | | Шт. | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | *\* Указывается желательный поставщик.* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Сумма без учета НДС:** | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | *При отсутствии желательного поставщика записать: "согласно списку AVL".* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Итого с НДС:** | | | | | | | 800 000,00 | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | |  |  |  | | | | | | |  | |  |  | | |  | | | | | | |
|  | **5. Другие требования, которые необходимо сообщить внешнему поставщику, относящиеся:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  | |  |  |  |  | |  |  | | |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | | |  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | к одобрению продукции, услуг, методов, процессов, оборудования, выпуска продукции и услуг |  | *есть* |  | *нет* |
|  |  | к компетентности персонала, включая любые требуемые меры подтверждения квалификации |  | *есть* |  | *нет* |
|  |  | к взаимодействию внешнего поставщика с потребителем |  | *есть* |  | *нет* |
|  |  | к применяемым организацией управлению и мониторингу результатов деятельности внешнего поставщика |  | *есть* |  | *нет* |
|  |  | к деятельности по верификации или валидации, которые организация или её потребитель предполагают осуществлять на месте у внешнего поставщика |  | *есть* |  | *нет* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Инициатор закупки:** | | | | | | | | Начальник ФХАЛ | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | должность | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | / | Кимрова А.П. | | | | | | | | / | « | 29 | | » | мая | | | | | 2020г. | | | | | | | |
|  | подпись | | | | | | |  | Ф.И.О. | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Контактный телефон: | | | | | | | | 72-57 | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |