УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя

Государственного комитета

Республики Татарстан по закупкам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.С. Ротарь /

Протокол № 270

рассмотрения и оценки заявок на участие в редукционе в электронной форме № 31908569778

г. Казань «10» декабря 2019 года

1. Наименование уполномоченного органа: Государственный комитет Республики Татарстан по закупкам.

2. Наименование заказчика: АО «ТАТСПИРТПРОМ».

3. Наименование редукциона в электронной форме: Право заключения договора на поставку преобразователя частоты Данфосс

или эквивалент и панели управления Danfoss LCP 12 или эквивалент.

4. Начальная (максимальная) цена договора: 619 090,39 руб.

5. Место составления протокола: г. Казань, ул. Петербургская, д. 86.

6. Комиссия правомочна осуществлять свои функции, т.к. на заседании комиссии присутствует не менее чем пятьдесят процентов общего числа ее членов.

7. Для участия в редукционе в электронной форме было подано 4 (четыре) заявки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Номер заявки | Дата и время регистрации заявки |
| 1 | 7908 | 29.11.2019 10:49:28 |
| 2 | 7939 | 03.12.2019 10:08:46 |
| 3 | 7959 | 05.12.2019 14:42:47 |
| 4 | 7960 | 05.12.2019 17:10:31 |

8. Комиссия рассмотрела заявки на участие в редукционе в электронной форме и документы, направленные оператором электронной площадки, в части соответствия их требованиям, установленным документацией о редукционе в электронной форме, и приняла решение:

8.1. О несоответствии заявок участников редукциона в электронной форме требованиям, установленным документацией о редукционе в электронной форме:

| № п/п | Номер заявки | Обоснование принятого решения |
| --- | --- | --- |
| 1 | 7908 | Непредставление сведений и документов в составе заявки участника в соответствии с требованиями, установленными разделом 1.6. документации редукциона в электронной форме.  В техническом задании редукциона в электронной форме предусмотрена поставка товаров со следующими характеристиками:  1. FC-102P5K5T4E20H1BGCXXXSXXXXANBPCXRXXD0 или эквивалент:  - ток не менее: 13 А;  - степень защиты не менее: IP20;  - требуемые габариты (мм) (ВхШхГ) не более: 375 х 170 х 200;  - коэффициент мощности не менее: 0,98 %;  - количество цифровых входов (диапазон напряжения от 0 до 24В) не менее: 6;  - количество аналоговых входов (в диапазоне напряжения от 0 до 10 В, сигнал в диапазоне от 0/4 до 20 мА) не более: 2;  - количество цифровых выходов не более: 2;  - количество релейных выходов не более: 2;  - количество аналоговых выходов не более: 1;  - количество импульсных входов (диапазон напряжения от 0 до 24 В, диапазон частоты импульсов от 0,1 до 110 кГц) не более: 2.  2. FC-102P15KT4E20H1BGCXXXSXXXXANBPCXRXXD0 или эквивалент:  - ток не менее: 32 А;  - степень защиты не менее: IP20;  - требуемые габариты (мм) (ВхШхГ) не более: 419 х 205 х 262;  - коэффициент мощности не менее: 0,98 %;  - количество цифровых входов (диапазон напряжения от 0 до 24В) не менее: 6;  - количество аналоговых входов (в диапазоне напряжения от 0 до 10 В, сигнал в диапазоне от 0/4 до 20 мА) не более: 2;  - количество цифровых выходов не более 2;  - количество релейных выходов не более 2;  - количество аналоговых выходов не более 1;  - количество импульсных входов (диапазон напряжения от 0 до 24 В, диапазон частоты импульсов от 0,1 до 110 кГц) не более: 2.  3. FC-102P18KT4E20H1BGCXXXSXXXXANBPCXRXXD0 или эквивалент:  - ток не менее: 37,5 А;  - степень защиты не менее: IP20;  - требуемые габариты (мм) (ВхШхГ) не более: 419 х 205 х 262;  - коэффициент мощности не менее: 0,98 %;  - количество цифровых входов (диапазон напряжения от 0 до 24В) не менее: 6;  - количество аналоговых входов (в диапазоне напряжения от 0 до 10 В, сигнал в диапазоне от 0/4 до 20 мА) не более: 2;  - количество цифровых выходов не более: 2;  - количество релейных выходов не более: 2; |
| - количество аналоговых выходов не более: 1;  - количество импульсных входов (диапазон напряжения от 0 до 24 В, диапазон частоты импульсов от 0,1 до 110 кГц) не более: 2.  Участником закупки вышеуказанные характеристики товаров не представлены. |
| 2 | 7959 | Непредставление сведений и документов в составе заявки участника в соответствии с требованиями, установленными разделом 1.6. документации редукциона в электронной форме.  В техническом задании редукциона в электронной форме предусмотрена поставка товаров со следующим товарным знаком:  - панель управления Danfoss LCP 12 или эквивалент.  В составе заявки участника закупки не представлен конкретный товарный знак:  - панель управления Danfoss LCP 12 или эквивалент. |

8.2. О соответствии заявок участников редукциона в электронной форме требованиям, установленным документацией о редукционе в электронной форме:

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Номер заявки |
| 1 | 7939 |
| 2 | 7960 |

9. Настоящий протокол подлежит размещению на электронной торговой площадке etpzakupki.tatar и на сайте zakupki.gov.ru.

10. Подписи:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии: | Заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по закупкам  М.С. Ротарь  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| Заместитель председателя комиссии: | Заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по закупкам  И.Г. Багаутдинов  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| Члены комиссии: | Ведущий специалист отдела развития закупочной деятельности ГУП РТ «Центр развития закупок Республики Татарстан»  Ю.Р. Хафизова  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
|  | Специалист 1 разряда отдела централизованных закупок Государственного комитета Республики Татарстан по закупкам  А.А. Сарварова  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
|  | Ведущий специалист юридического отдела ГУП РТ «Центр развития закупок Республики Татарстан»  Ю.Р. Исмагилов  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
|  | Заместитель начальника отдела исполнения государственных контрактов Государственного комитета Республики Татарстан по закупкам  И.Г. Шарипов  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
|  | Ведущий специалист Государственного комитета Республики Татарстан по закупкам  А.Р. Булатова  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |
| Секретарь комиссии: | Заместитель начальника отдела анализа и обеспечения централизованных закупок Государственного комитета Республики Татарстан по закупкам  А.А. Куколкина  С пунктами 8.1, 8.2 согласен | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |