**Приложение №4**

**Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений**

Оценка и сопоставление заявок на участие в запросе предложений  
осуществляется Закупочной комиссией в целях выявления лучших условий исполнения   
договора в соответствии с критериями, их содержанием и значимостью, установленными в Документации о запросе предложений.

**Критерии оценки заявок на участие в запросе предложений, их содержание   
и значимость.**

### Заявки на участие в запросе предложений участников запроса предложений оцениваются исходя из критериев:

1. **Критерии оценки заявок на участие в ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ и их значимость:**

| **Номер  критерия** | **Критерии оценки  заявок на участие в запросе предложений** | **Значимость критериев в процентах**  **(К)** |
| --- | --- | --- |
| 1. | Коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники | 5 % |
| 2. | Коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники | 10 % |
| 3. | Коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники | 5 % |
| 4. | Коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей) | 80% |
|  | |  |
| **Сумма значимостей критериев оценки заявок на участие в запросе предложений** | | **100%** |

**2. Требования к описанию участниками запроса предложений поставляемого товара, который является предметом запроса предложений, их качественных характеристик**

**2.1., 2.2., 2.3. Критерии «**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники**»/ «**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники**»/** **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники»

| **Наименование** | **Единица изменения** | **Требования к описанию критерия** |
| --- | --- | --- |
| **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники**»/ «**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники**»/** **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники» | Коэффициент, (должен быть менее 1) | Коэффициент снижения цены выражается в виде десятичной дроби (например, «0,98» или «0,9» и т.п. |

**2.4.Критерии «**Коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей)»

| **Наименование** | **Единица изменения** | **Требования к описанию критерия** |
| --- | --- | --- |
| Коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей) | Коэффициент, (должен быть менее 1) | Коэффициент снижения цены выражается в виде десятичной дроби (например, «0,98» или «0,9» и т.п. |

### Для оценки заявки на участие в запросе предложений осуществляется расчет итогового рейтинга по каждой заявке на участие в запросе предложений. Итоговый рейтинг заявки рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, установленному в Документации о запросе предложений.

Рейтинг заявки по каждому критерию представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям. Дробное значение рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления. Значимость установленных в Документации о запросе предложений критериев определяется в процентах. При этом для расчетов рейтингов применяется коэффициент значимости, равный значению соответствующего критерия в процентах, деленному на 100.

Присуждение каждой заявке порядкового номера по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в ней условий исполнения договора производится по результатам расчета итогового рейтинга по каждой заявке. Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер.

**3.Оценка заявок на участие в запросе предложений по критериям**

3.1. Определение цены на оказание услуг по малому/среднему/крупному ремонту (кат. 1,2,3), за 1 единицу по критерию **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники**»/ «**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники**»/** **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники» для целей оценки и сопоставления заявок осуществляется путём применения к ним коэффициента снижения цены, предложенных Участниками (коэффициент снижения цены выражается в виде десятичной дроби (например, «0,98» или «0,9» и т.п.).

Рейтинг, присуждаемый заявке по критериям **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники**»/ «**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники**»/** **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники», определяется по формуле:

Rцi = Цmin/Цi×100, где Цi – предложение о коэффициенте снижения цены на оказание услуг по малому/среднему/крупному ремонту i-го участника процедуры закупки. Ц(1)min- минимальное предложение об коэффициенте снижения цены на оказание услуг по малому/среднему/крупному ремонту из всех представленных участниками в заявках

При его использовании, цена на оказание услуг по малому/среднему/крупному ремонту определяется путём произведения начальной (максимальной) цены на оказание услуг по малому/среднему/крупному ремонту, указанной в Документации (Приложение №1.1 Техническое задание), на коэффициент снижения, предложенный участником.

Для расчета итогового рейтинга по заявке на участие в запросе предложений  
рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники**»/ «**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники**»/** **«**Коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

3.2. Определение цены единицы товара (работы, услуги) по критерию **«Коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей)»** для целей оценки и сопоставления заявок осуществляется путём применения к ним коэффициента снижения цены, предложенных Участниками (коэффициент снижения цены выражается в виде десятичной дроби (например, «0,98» или «0,9» и т.п.). Коэффициент снижения цены применяется единым ко всем позициям Прейскуранта запасных частей (Приложение №1.2 к Документации о закупке).

Рейтинг, присуждаемый заявке по критериям **«Коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей)»**, определяется по формуле:

Rцi = Цmin/Цi×100, где Цi – предложение о коэффициенте снижения цены **условной единицы (по прейскуранту запасных частей)** i-го участника процедуры закупки, Ц(1)min- минимальное предложение об коэффициенте снижения цены **условной единицы (по прейскуранту запасных частей)** из всех представленных участниками в заявках.

При его использовании, цена единицы товара определяется путём произведения начальной (максимальной) цены единицы товара, указанной в Документации (Приложение №1.2 к Документации о закупке), на коэффициент снижения, предложенный участником.

Перечень товаров с единичными расценками приводится в Прейскуранте запасных частей (Приложение №1.2 к Документации о закупке).

Для расчета итогового рейтинга по заявке на участие в запросе предложений  
рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию **«Коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей)»**, умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

Победителем открытого запроса предложений признается участник закупки, который предложил наилучшие условия исполнения договора на основе критериев и процедур оценки и сопоставления, указанных в Документации о закупке, и заявке которого присвоен первый номер.

Цена договора, заключаемого по итогам Закупки, определяется путем произведения начальной (максимальной) цены договора, указанной в настоящей Документации, на средний коэффициент снижения цены, предложенный победителем и определяемый по формуле:

Средний коэффициент снижения цены = сумма всех коэффициентов снижения цены (по каждому критерию оценки заявок на участие в запросе котировок отдельно) × значимость критерия в процентах.

Кср. = К1\*5%+К2\*10%+К3\*5%+К4\*80%, где:

К1, К2, К3 - коэффициент снижения цены на оказание услуг по малому ремонту (кат. 1), за 1 единицу техники**/**коэффициент снижения цены на оказание услуг по среднему ремонту (кат. 2), за 1 единицу техники**/**коэффициент снижения цены на оказание услуг по крупному ремонту (кат. 3), за 1 единицу техники, предложенный победителем закупки,

К4 - коэффициент снижения цены условной единицы (по прейскуранту запасных частей, предложенный победителем закупки.