*Приложение №1 к Информационной карте*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА** |
|  |  |
| В целях определения максимальной цены контракта было обращение к потенциальным поставщикам и получено следующие предложения: |
| **Предмет договора** | оказание услуг по техническому обслуживанию системы автоматической пожарной сигнализации (АУПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) и радиоканальной системы (РКС) вывода сигнала «Пожар» на пульт «01» подразделения пожарной охраны г. Мытищи с обеспечением круглосуточного контроля за состоянием объектового оборудования, выполнением регламентных работ и проверки работоспособности всех компонентов системы для нужд муниципального автономного учреждения культуры «Библиотечно-информационный центр» и входящие в бюджетное учреждение структурные подразделения |
| Основные характеристики объекта закупки |  Обслуживание 21 объекта |
| Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: | Обоснование начальной максимальной цены Договора (в соответствии с п.п. 7 п.10 ст.4 Федерального закона №223-ФЗ от 18.07.2011 г.)На основании рыночного метода определения начальной цены договора |
| Расчет НМЦК | **624 000,00 (шестьсот двадцать четыре тысячи рублей 00 коп.)** Начальная (максимальная) цена муниципального контракта является предельной ценой и включает в себя все расходы, в том числе расходы на перевозку, доставку, погрузочно – разгрузочные работы, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи необходимые для качественного исполнения условий Контракта и приложений к нему.Участники закупки указывают расценки и цены в рублях, включая: НДС, наценки Поставщика (Исполнителя, Подрядчика) при выполнении контракта и сопутствующих работ, услуг в соответствии с проектом Гражданско-правового договора.Все риски, связанные с изменением себестоимости поставляемого товара (выполнения работ, оказания услуг), в том числе в связи с инфляцией, на протяжении действия контракта несет Поставщик. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   |   | КП1 | КП2 | КП3 | СРЕДНЕЕ | Среднее квадратичное отклонение | Коэф. вариации, % |
|   |   | кол-во | ЦЕНА | ВСЕГО | ЦЕНА | ВСЕГО | ЦЕНА | ВСЕГО | ЦЕНА | ВСЕГО |
| 1 | оказание услуг по техническому обслуживанию системы АУПС, СОУЭ и РКС вывода сигнала «Пожар» на пульт «01»  | 1 | 624000 | 624000 | 717600 | 717600 | 780000 | 780000 | 707200 | 707200 | 78518,28 | 11% |

Расчет НМЦК по формуле



v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

 *ц* *i* - цена единицы

Заказчиком определена НМЦК, равная среднему арифметическому значению цен потенциальных поставщиков **– 707 200,00 (семьсот семь тысяч двести рублей 00 коп.)**

**НМЦ договора рассчитывается по наименьшей цене коммерческого предложения и составляет 624 000,00 (шестьсот двадцать четыре тысячи рублей 00 коп.)**

В целях получения ценовой информации в отношении товара для определения начальной (максимальной) цены контракта осуществлен анализ рынка.

 Во избежание сговора участников размещения заказа и нарушения ст. 11 №135-ФЗ «О защите конкуренции», заказчик не указывает сведения о потенциальных поставщиках, сделавших коммерческие предложения. Данные сведения хранятся у заказчика.

Обоснование подготовлено 03.12.2020 г.

Заместитель директора МАУК «БИЦ» / Е.И. Бойцова /