Приложение № 1

к Извещению об осуществлении закупки при проведении электронного аукциона на оказание услуг по техническому обслуживанию системы внутреннего противопожарного водопровода

ИПУ РАН

|  |  |
| --- | --- |
|  | «УТВЕРЖДАЮ»  Заместитель директора по финансовой работе  Г.Л. Мирзоян  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Обоснование**

**начальной максимальной цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)**

Оказание услуг по техническому обслуживанию системы внутреннего противопожарного водопровода ИПУ РАН

|  |  |
| --- | --- |
| Основные характеристики объекта закупки | ОКПД 2: 80.20.10.000 - Услуги систем обеспечения безопасности |
| Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: | Определение и расчет начальной (максимальной) цены контракта составлен в соответствии с ч. 2 ст. 22 Федерального закона № 44-ФЗ методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка), руководствуясь положениями приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)».  Начальная (максимальная) цена контракта составляет **38 966 (тридцать восемь тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 67 копеек** в том числе НДС 20 % - 6 494,45 рублей.  Начальная (максимальная) цена контракта включает в себя все расходы, связанные с выполнением исполнителем обязательств по контракту, в том числе налоги, сборы и другие обязательные платежи, которые исполнитель должен выплатить в связи с выполнением обязательств по контракту в соответствии с законодательством Российской Федерации |
| Расчет НМЦК | Согласно приложению на 2 л. в 1 экз. |
| Дата подготовки обоснования НМЦК: 31.08.2023 | |

Приложение: Расчет НМЦК: в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 на 2 л. в 2 экз.

Заведующий ФЭО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.В. Костина/