**Часть IV. «Обоснование начальной (максимальной) цены контракта»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковый номер позиции согласно описанию объекта закупки | Наименование товара, работы, услуги, входящих в объект закупки | Основные характеристики закупаемого товара, работ, услуг | Единица измере-ния | Количество | Цена за единицу товара, работы, услуги (рублей) | | | Цена за единицу товара, работы, услуги, используемая для расчёта НМЦК (рублей) | Начальная (максимальная) цена по позиции (рублей) |
| Источник № 1  эмменеджмент.рф/obrazovanie/kursy-kadrovika  (вх.№ 78 от 28.05.2020) | Источник № 2  https://cpb-runo.ru/catalog/dist/video-kursi-dlya-kadrovikov/  (вх.№ 79 от 28.05.2020) | Источник  № 3 https://www.cntiprogress.ru/seminarsforcolumn/37398.aspx  (вх.№ 80 от 28.05.2020) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Оказание образовательных услуг по дополнительному профессиональному образованию лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а также лиц предпенсионного возраста по программе профессиональной переподготовки «Трудовое право и кадровое делопроизводство на предприятии» | Форма обучения – заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.  Объем часов образовательной программы – не менее 252, срок обучения не более 3,0 месяцев.  Исполнитель осуществляет профессиональную консультационную поддержку, в процессе обучения. | Чел. | 1 | 21600 | 23800 | 16000 | 20466,67 | *20466,67* |
| Начальная (максимальная) цена контракта\*, рублей | | | | | | | | | *20466,67* |

*\*Необходимо выбрать один из способов расчета НМЦК:*

1. Для определения начальной (максимальной) цены контракта применён метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии с п. 6 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и распоряжением Правительства Свердловской области от 06.04.2015 № 344-РП «Об утверждении методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), для обеспечения нужд Свердловской области».

Расчет начальной (максимальной) цены по позиции производится по формуле:

НМЦКi = Цi × Vi,

где:

НМЦКi - начальная (максимальная) цена по позиции (рублей);

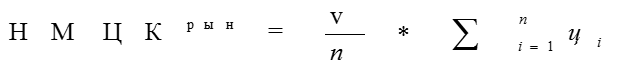
Цi – наименьшая цена единицы товара, работы, услуги из представленных в источниках ценовой информации, скорректированная с учетом коэффициентов (индексов), применяемых для пересчета цен товаров, работ, услуг с учетом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг;

Vi - количество (объем) закупаемого товара, работы, услуги по позиции.

Расчет начальной (максимальной) цены контракта произведен путем сложения начальных (максимальных) цен по позициям.

2. Для определения начальной (максимальной) цены контракта применён метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии с п. 6 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Расчет начальной (максимальной) цены по позиции производится по формуле:

****,

где:

НМЦК рын, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

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

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

цi - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i, скорректированная с учетом коэффициентов (индексов), применяемых для пересчета цен товаров, работ, услуг с учетом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг.

Работник контрактной службы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_О.В. Никулина\_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка)   
  
Никулина Оксана Владимировна «\_28\_» \_\_мая\_\_ 2020\_ г.

/34350/40922