Приложение 3

к документации об аукционе в электронной форме (электронного аукциона)

РАСЧЕТ

(обоснование) начальной (максимальной) цены государственного контракта, на поставку расходных материалов (картриджей) для принтеров и копировальных аппаратов для обеспечения государственных нужд Ставропольского края

(ИКЗ – 192263480505526340100100190012823244)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Марка принтера/****копировального аппарата** | **HP LJ Pro 400** | **HP LJ 5200** | **HP LJ 1020** | **HP LJ 2055** | **HP LJ 1102** | **Xerox 3210** | **Xerox WC 5230** | **Xerox WC 5020** | **Xerox WC C118** | **HP LJ 401DNE** | **Canon LBP 6030B** | **Kyocera FS-1040** |
| Наименование расходного материала | картридж | картридж | картридж | картридж | картридж | картридж | картридж | картридж | картридж | тонер картридж | модуль ксерографии | тонер картридж | копи-картридж | тонер картридж | копи-картридж | картридж | картридж | картридж |
| Кол-во копий (ресурс страниц печати) | 4000 | 2600 | 2600 | 2600 | 12000 | 2000 | 6900 | 1600 | 2000 | 30000 | 80000 | 6300 | 22000 | 11000 | 60000 | 6900 | 1600 | 2500 |
| Цвет тонера | чёрный | голубой | жёлтый | пурпурный | чёрный | чёрный | чёрный | чёрный | чёрный | чёрный |  - | чёрный | -  | чёрный |  - | чёрный | чёрный | чёрный |
| Наименование картриджа (артикул/модель) | CE410X | CE411A | CE412A | CE413A | Q7516A | Q2612A | CE505X/ CF280X | CE285A | 106R01485 | 106R01305 | 101R00435 | 106R01277 | 101R00432 | 006R01179 | 013R00589 | CE505X/ CF280X | 725 | TK-1110 |
| Количество закупаемого товара (шт) | **8** | **8** | **8** | **8** | **3** | **100** | **45** | **5** | **4** | **10** | **2** | **48** | **8** | **12** | **2** | **45** | **24** | **60** |
| Источник 1 (за единицу, руб.) | 1716,00 | 1420,00 | 1200,00 | 940,00 | 1834,00 | 401,00 | 899,00 | 400,00 | 812,00 | 1154,00 | 5670,00 | 438,00 | 5370,00 | 1400,00 | 5155,00 | 899,00 | 490,00 | 330,00 |
| Источник 2(за единицу, руб.) | 1644,00 | 809,00 | 1161,00 | 1834,00 | 1399,00 | 342,00 | 1023,00 | 520,00 | 862,00 | 1284,00 | 5600,00 | 413,00 | 5092,00 | 1040,00 | 5589,00 | 1023,00 | 420,00 | 319,00 |
| Источник 3(за единицу, руб.) | 1427,00 | 1834,00 | 940,00 | 820,00 | 1780,00 | 490,00 | 786,00 | 630,00 | 1024,00 | 1242,00 | 5096,00 | 400,00 | 5492,00 | 912,00 | 5330,00 | 786,00 | 1270,00 | 319,00 |
| Средняя цена за единицу, руб. | 1595,67 | 1354,33 | 1100,33 | 1198,00 | 1671,00 | 411,00 | 902,67 | 516,67 | 899,33 | 1226,67 | 5455,33 | 417,00 | 5318,00 | 1117,33 | 5358,00 | 902,67 | 726,67 | 322,67 |
| Сумма | 12765,36 | 10834,64 | 8802,64 | 9584,00 | 5013,00 | 41100,00 | 40620,15 | 2583,35 | 3597,32 | 12266,70 | 10910,66 | 20016,00 | 42544,00 | 13407,96 | 10716,00 | 40620,15 | 17440,08 | 19360,20 |
| **ИТОГО НМЦк:** | **322182,21** |

Дата подготовки обоснования цены государственного контракта: 01 июля 2019 г.

Расчёт цены государственного контракта производится по формуле:

НМЦКрын=((Xi11-18\*К1-18)+(Ni21-18\*К1-18)+(Yi31-18\*К1-18))/3

Где:

**НМЦКрын** – начальная (максимальная) цена государственного контракта (далее – НМЦК), определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка);

**X1-18** – цена товара, представленная в источнике «**i1**»;

**N1-18** – цена товара, представленная в источнике «**i2**»;

**Y1-18** – цена товара, представленная в источнике «**i3**»;

**i1-3** – номер источника ценовой информации;

**K1-18** – количество товара.

 В связи с тем, что ценовая информация получена менее чем за 6 (шесть) месяцев от периода определения цены государственного контракта, использование корректирующих коэффициентов нецелесообразно.

**НМЦКрын**= (1595,67\*8)+( 1354,33\*8)+(1100,33\*8)+(1198,00\*8)+(1671,00\*3)+(411,00\*100)+(902,67\*45)+(516,67\*5)+(899,33\*4)+(1226,67\*10)+(5455,33\*2)+ +(417,00\*48)+(5318,00\*8)+(1117,33\*12)+(5358,00\*2)+(902,67\*45)+(726,67\*24)+(322,67\*60) = **322182,21** **рублей (Триста двадцать две тысячи сто восемьдесят два рубля 21 копейка).**

**Контрактный управляющий:**

Заведующий отделом материально-

технического обеспечения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.И. Ляховненко/

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

В.И. Просин

42-51-60