Информация для внесения сведений в реестр договоров

| **Сведения о способе закупки, № извещения (при наличии)** | **Дата подведения**  **итогов закупки**  **(при наличии),**  **№ и дата протокола**  **(при наличии)** | **Дата заключения договора,**  **№ договора** | **Предмет договора,**  **цена договора, срок (период) его исполнения\***  **(с\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_)** | **Сведения о поставщике\*\***  **(подрядчике, исполнителе)** **информация об отнесении к СМП\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Единственный поставщик  (п.п. 5.7.2 ч.19 Положения) | № 677-ЕП/ЕК от 23.12.2022 | 28.12.2022  № Р1414-УСР-ОКТР/22 | поставка оборудования и материалов  52 186 112,69 руб.  Срок исполнения: с 28.12.2022 по 31.01.2023 | 108841, Москва г, вн.тер.г. Троицк, г Троицк, ул Нагорная, д. 6, помещ. 4Р/П  ИНН 9729288062  КПП 775101001  ОКПО: 41267011  ОКТМО: 45931000000  ОКФС: 16  ОКОПФ: 123000  Дата регистрации:  22.08.2019  7728360@mail.ru  8-916-115-11-09 |

**Сведения о закупаемых товарах:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОКПД 2\*\*\*\* | Наименование Товара | Количество | Единица измерения | Цена за единицу | Страна происхождения товара (страна регистрации производителя товара) | Объем финансового обеспечения\*\*\*\*\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_005.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 59 | Шт | 33 289,64 | Китай | - |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_011.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 100 | Шт | 41 634,94 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_015.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 142 | Шт | 42 498,98 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_021.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 111 | Шт | 48 427,70 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_024.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 25 | Шт | 70 618,02 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_030.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 13 | Шт | 75 353,58 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_031.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (30 Pa) | 4 | Шт | 85 675,11 | Китай |  |
| 28.14.11.121 | CE-FP-204WA-Z-G30.ZL 3-х ходовой клапан | 290 | Шт | 34 034,89 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | CE-FP-68WA-Z3/H.1A Дренажный поддон | 454 | Шт | 1 715,21 | Китай |  |
| 26.30.11.190 | KJRP-86A1-E Проводной пульт управления | 454 | шт | 8 513,26 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_031.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (50 Pa) | 3 | шт | 90 255,16 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_035.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (50 Pa) | 2 | шт | 98 364,70 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | CE-FP-68WA-Z3/H.1A Дренажный поддон для CKT3A CC2 | 5 | шт | 1 715,21 | Китай |  |
| 26.30.11.190 | KJRP-86A1-E Проводной пульт управления | 5 | шт | 8 513,26 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_030.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (70 Pa) | 1 | шт | 104 349,00 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_031.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (70 Pa) | 21 | шт | 104 931,90 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_035.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (70 Pa) | 10 | шт | 112 085,70 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_045.0\_CC2 Фанкоил канальный 2х- трубный (100 Pa) | 5 | шт | 149 762,40 | Китай |  |
| 28.14.11.121 | CE-FP-238WA-Z-G70.ZL 3-х ходовой клапан | 27 | шт | 34 028,84 | Китай |  |
| 28.14.11.121 | CE-FP-306WA-Z-G100.ZL 3-х ходовой клапан | 10 | шт | 34 028,84 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | CE-FP-68WA-Z3/H.1A Дренажный поддон | 37 | шт | 1 715,21 | Китай |  |
| 26.30.11.190 | KJRP-86A1-E Проводной пульт управления | 37 | шт | 8 513,26 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_015.0\_CC4 Фанкоил канальный 4х- трубный (12 Pa) | 3 | шт | 51 155,36 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_021.0\_CC4 Фанкоил канальный 4х- трубный (12 Pa) | 32 | шт | 58 432,20 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_024.0\_CC4 Фанкоил канальный 4х- трубный (12 Pa) | 2 | шт | 80 088,71 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_031.0\_CC4 Фанкоил канальный 4х- трубный (12 Pa) | 12 | шт | 104 556,10 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CKT3A\_031.0\_CC4 Фанкоил канальный 4х- трубный (30 Pa) | 3 | шт | 88 254,18 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | CE-FP-68WA-Z3/H.1A Дренажный поддон | 52 | Шт | 1 715,21 | Китай |  |
| 26.30.11.190 | KJRP-86A1-E Проводной пульт управления | 52 | шт | 8 513,26 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CFKA\_011.0\_CC2 Фанкоил кассетный 2х- трубный | 23 | шт | 70 288,68 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CFKA\_015.0\_CC2 Фанкоил кассетный 2х- трубный | 5 | шт | 71 562,60 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | T-MBQ4-03B1 Декоративная решетка | 28 | шт | 13 565,84 | Китай |  |
| 28.14.11.121 | FP-68KBM/B2.ZL 3-х ходовой клапан | 28 | шт | 31 922,39 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | KP-FP-51KBM/B2.JSPFJ Дренажный поддон | 28 | шт | 1 454,13 | Китай |  |
| 26.30.11.190 | KJRP-86A1-E Проводной пульт управления | 28 | шт | 8 513,26 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CFKA\_021.0\_CC2 Фанкоил кассетный 2х- трубный | 13 | шт | 86 744,19 | Китай |  |
| 28.25.12.190 | CFKA\_041.0\_CC4 Фанкоил кассетный 4х- трубный | 5 | шт | 116 236,46 | Китай |  |
| 25.99.29.190 | T-MBQ-02C2 Декоративная решетка | 18 | шт | 26 669,39 | Китай |  |
| 28.14.11.121 | CE-FP-255KBM.ZLA 3-х ходовой клапан | 18 | шт | 33 817,72 | Китай |  |
| 26.30.11.190 | KJRP-86A1-E Проводной пульт управления | 18 | шт | 8 513,26 | Китай |  |

Начальник ОКТР УСР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Андреев

*(наименование структурного подразделения) (подпись) (ФИО)*

Передано в УМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Беюсова

*(дата) (подпись) (ФИО)*