

**РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1**

| № п/п | Обоснование | Наименование | Единица измерения | Количество | Цена | Стоимость |
|-------|-------------|--------------|-------------------|------------|------|-----------|
| 1     | 2           | 3            | 4                 | 5          | 6    | 7         |

**Ресурсы по проекту****Материал**

|     |   |  |      |    |            |          |
|-----|---|--|------|----|------------|----------|
| 130 | ТЦ_20.2.08.01_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | DIN-рейка (дин-рейка) перфорированная 1000 мм EKF PROxima          | ШТ   | 4  | 118,9417   | 475,77   |
| 141 | ТЦ_19.2.02.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Зонт ZVO-1-1-1100*700-400-100/250-1-оц.-0,9 н-с/ф (пункт 1.20. КА) | ШТ   | 1  | 12978,3333 | 12978,33 |
| 145 | ТЦ_19.2.02.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Зонты стальные вентиляционных систем 160 мм                        | ШТ   | 1  | 245        | 245      |
| 153 | ТЦ_19.3.01.11_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Клапан КРНО-60-160-NP-SN-MN220-04 (пункт 1.6. КА)                  | ШТ   | 2  | 9866,6667  | 19733,33 |
| 154 | ТЦ_19.3.01.11_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Клапан КРНО-60-250-NP-SN-MN220-04 (пункт 1.15. КА)                 | ШТ   | 2  | 10791,6667 | 21583,33 |
| 155 | ТЦ_19.3.01.11_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Клапан КРНО-60-500*250-F2-SN-MN220-04 (пункт 1.11. КА)             | ШТ   | 4  | 11940,8333 | 47763,33 |
| 156 | ТЦ_19.3.01.06_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Клапан воздушный KVK-3150оц.-р.р. (пункт 1.21. КА)                 | ШТ   | 1  | 1500       | 1500     |
| 169 | ТЦ_20.2.07.04_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Лоток листовой неперфорированный 400x200, L=3000, 1.5мм            | м.п. | 4  | 1343,4833  | 5373,93  |
| 174 | ТЦ_21.2.03.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Провод ПугВнг(А)-LS 1x0,75 белый БРЭКС                             | М    | 15 | 5,1917     | 77,88    |
| 175 | ТЦ_21.2.03.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Провод ПугВнг(А)-LS 1x0,75 синий БРЭКС                             | М    | 15 | 5,1917     | 77,88    |
| 176 | ТЦ_19.2.03.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Регулятор РРВ-150*150 (пункт 1.13. КА)                             | ШТ   | 4  | 467,5      | 1870     |
| 177 | ТЦ_19.2.03.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Регулятор РРВ-150*300 (пункт 1.8. КА)                              | ШТ   | 4  | 671,6667   | 2686,67  |
| 178 | ТЦ_19.2.03.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Регулятор РРВ-200*400 (пункт 1.4. КА)                              | ШТ   | 76 | 800        | 60800    |
| 179 | ТЦ_19.2.03.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Решетка РВ-1-150*150-6-RAL9016 (пункт 1.12. КА)                    | ШТ   | 4  | 440,8333   | 1763,33  |
| 180 | ТЦ_19.2.03.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Решетка РВ-1-150*300-6-RAL9016 (пункт 1.7. КА)                     | ШТ   | 4  | 633,3333   | 2533,33  |
| 181 | ТЦ_19.2.03.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Решетка РВ-1-200*400-8-RAL9016 (пункт 1.3. КА)                     | ШТ   | 76 | 888,3333   | 67513,33 |
| 182 | ТЦ_19.2.03.01_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Решетка РН 300X500 RAL9016 (пункт 1.10. КА)                        | ШТ   | 2  | 2231,6667  | 4463,33  |

| 1   | 2   | 3  | 4    | 5 | 6  | 7         |          |
|-----|---|--|------|---|----|-----------|----------|
| 183 | ТЦ_19.2.03.01_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Решетка РН 300Х600 RAL9016 (пункт 1.2. КА)   | ШТ   |   | 2  | 888,3333  | 1776,67  |
| 189 | ТЦ_20.4.03.07_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Розетка силовая ССЕ стационарная PS-115-16-380 ЕКФ   | ШТ   |   | 19 | 820,1417  | 15582,69 |
| 190 | ТЦ_20.2.07.05_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Секция Т-образная симметричная СТС ЛК 50Х100Х0,7   | ШТ   |   | 4  | 1946,4667 | 7785,87  |
| 191 | ТЦ_20.2.07.05_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Секция угловая 90гр СУ ЛК 50Х100Х0,7   | ШТ   |   | 4  | 1194,45   | 4777,8   |
| 197 | ТЦ_20.5.03.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Шина на DIN-рейку в корпусе (кросс-модуль) L+PEN 2*7 081-06-01/081-06-001 HLT                            | ШТ   |   | 5  | 204,7167  | 1023,58  |
| 198 | ТЦ_20.5.03.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Шина соединительная типа PIN (штырь) ЗР 63А (дл. 1м) 081-13-03/081-13-003 HLT                            | ШТ   |   | 2  | 696,9583  | 1393,92  |
| 201 | ТЦ_20.4.04.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Щит монтажный распределительный навесной ЩРН-36з-1 IP54 "UNIVERSAL" МКМ11-N-36-54-Z-U IEK (вес - 6,72кг) | м.п. |   | 2  | 5912,3833 | 11824,77 |
| 202 | ТЦ_20.4.04.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Щит монтажный распределительный ЩРН-12з 0 У2 IP54 с замком 240х330х120 (ВхШхГ) IEK (вес - 3,90кг)        | м.п. |   | 1  | 2052,7667 | 2052,77  |
| 203 | ТЦ_20.4.04.03_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Щит ЩРН-24з-0 У2 IP54 с замком 410х330х120 (ВхШхГ) МКМ11-N-24-54-Z IEK (вес - 5,70кг)                    | м.п. |   | 2  | 2395,3    | 4790,6   |

#### Оборудование

|     |   |   |          |  |    |          |          |
|-----|---|---|----------|--|----|----------|----------|
| 206 | ТЦ_64.1.05.10_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Вентилятор ВР 280-46-2,5 0,55кВт*1500об/мин. Прав. (пункт 1.19. КА)   | ШТ       |  | 1  | 22800    | 22800    |
| 209 | ТЦ_62.1.01.09_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Выключатель автоматический 2А 1п однополюсный характеристика С 4,5кА ВА47-29 MVA20-1-002-С IEK                        | ШТ       |  | 5  | 163,56   | 817,8    |
| 210 | ТЦ_62.1.01.09_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Выключатель автоматический 6А 3п трехполюсный характеристика С 4,5кА ВА47-29 MVA20-3-006-С IEK                        | ШТ       |  | 18 | 440,18   | 7923,24  |
| 211 | ТЦ_62.1.01.09_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Выключатель автоматический ВА88-35 трехполюсный 3п 3р 200А 35кА MASTER SVA30-3-0200-02 IEK                            | ШТ       |  | 2  | 6244,36  | 12488,72 |
| 212 | ТЦ_62.1.01.09_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Выключатель автоматический трехполюсный 3п 3р 315А ВА88-37 35кА (SVA40-3-0315) ПАСПОРТ IEK                            | ШТ       |  | 1  | 12395,13 | 12395,13 |
| 213 | ТЦ_64.1.01.01_78_78060<br>31350_01.04.2022_02 | Дистанционно-управляемая катушка КДУВ-150-12-150 (пункт 1.16. КА)   | ШТ       |  | 1  | 200280   | 200280   |
| 214 | ТЦ_64.4.03.01_74_74532<br>88020_12.12.2022_02 | МВУ приточно-вытяжная установка 3000-5000/КЖ/Г4-Г4/Г4/РР/ЭН-11/АВТ-1/IT22-020036-01, расход 1963/1963 (пункт 1.9. КА) | КОМПЛЕКТ |  | 1  | 947405   | 947405   |
| 215 | ТЦ_64.4.03.01_74_74532<br>88020_12.12.2022_02 | МВУ приточно-вытяжная установка 3000-5000/КЖ/Г4-Г4/Г4/РР/ЭН-11/АВТ-1/IT22-020036-01, расход 2467/2467 (пункт 1.1. КА) | КОМПЛЕКТ |  | 1  | 963691   | 963691   |
| 216 | ТЦ_64.4.03.01_74_74532<br>88020_12.12.2022_02 | МВУ приточно-вытяжная установка 3000-5000/КЖ/Г4-Г4/Г4/РР/ЭН-11/АВТ-1/IT22-020036-01. расход 2402/2402 (пункт 1.5. КА) | КОМПЛЕКТ |  | 1  | 963691   | 963691   |

| 1   | 2   | 3  | 4        | 5 | 6  | 7      |         |
|-----|---|--|----------|---|----|--------|---------|
| 217 | ТЦ_64.4.03.01_74_74532<br>88020_12.12.2022_02 | МВУ приточно-вытяжная установка 3000-5000/КЖ/Г4-Г4/Г4/РР/ЭН-21/АВТ-1/Т22-020036-01, расход 2559/2559 (пункт 1.14. КА)          | КОМПЛЕКТ |   | 1  | 975032 | 975032  |
| 218 | ТЦ_64.3.01.01_78_78060<br>31350_01.04.2022_02 | Пылесос для точильно-заточных станков Proma DF-5 (пункт 1.17. КА)  | ШТ       |   | 4  | 29607  | 118428  |
| 219 | ТЦ_62.1.01.08_51_51903<br>06025_26.12.2022_01 | Расцепитель независимый РН 47 ~ 220В на DIN-рейку к ВА 47-29, 47-100 новая серия (MVA01D-RN) IEK                               | ШТ       |   | 3  | 1653,7 | 4961,1  |
| 220 | ТЦ_64.4.02.04_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Регулятор скорости для 3х ф.дв. VEDA VF-051 (3ф) 0,75 кВт (пункт 1.23. КА)   | ШТ       |   | 1  | 26430  | 26430   |
| 221 | ТЦ_103_78_7810800907<br>_05.04.2022_02        | Стол сварщика Металл-Мастер XL-Ф-К с компрессором и подъемно-поворотным устройством ВУ-2-150-С длиной 2 метра (пункт 1.18. КА) | ШТ       |   | 12 | 418464 | 5021568 |
| 222 | ТЦ_69.3.01.02_77_77203<br>49581_09.12.2022_02 | Электропривод Nafa 2-03 (230В, 3 НМ) (пункт 1.22. КА)  | ШТ       |   | 1  | 8120   | 8120    |