

Информационная справка за 4 квартал 2025г. по проекту:

«Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП ПС-1А, РЭС-2 город Алматы, Алмалинский район».

Оборудование находится на складе у производителя ТОО «КазЭлектроМаш» по адресу:
Абайская область. г. Семей ул. Северный промузел д.14 а

Приобретены:

1. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 4x95-0,6/1,0 – 13 436 м;
2. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 2x16-0,6/1,0 – 32 540 м;
3. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 4x70-0,6/1,0 – 2 214 м;
4. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 4x50-0,6/1,0 – 2 332 м;
5. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 4x120-0,6/1,0 – 1 030 м;
6. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 4x25-0,6/1,0 – 3 660 м;
7. Провод самонесущий изолированный без несущего элемента СИП-5 4x35-0,6/1,0 – 2 668 м;
8. Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012 АВББШв 4x240 (ок)-1 – 251,94 м;
9. Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012 АВББШв 4x95 (ок)-1 – 351,9 м;
10. Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012 АВББШв 4x70 (ок)-1 – 110,16 м;
11. Кабель силовой число жил 4, напряжение 1 кВ ГОСТ 31996-2012 АВББШв 4x120 (ок)-1 – 57,12м.



Приобретены:

1. Зажим прокалывающий SLIP22.1 – 5 789 шт;
2. Ограничитель перенапряжения с прокалывающим зажимом SE45.275-15 – 279 шт;
3. Зажим анкерный SO 157.1 – 3 376 шт;
4. Зажим анкерный SO234S – 367 шт;
5. Лента крепления бандажная стальная COT37 – 4 433 шт;
6. Зажим ответвительный Al-Cu SM2.21 – 700 шт;
7. Крюк SOT21.01 – 302 шт;
8. Скрепа для ленты COT36 – 4 246 шт;
9. Зажим анкерный SO 158.1 – 349 шт;
10. Крюксквозной SOT39 – 127 шт;
11. Гайка крюкообразная PD2.2 – 114 шт;
12. Крюк бандажный SOT39 – 98 шт;
13. Бандаж дистанционный SO79.1 – 151 шт;
14. Гайка крюкообразная PD2.3 – 63 шт;
15. Муфта концевая с пластмассовой изоляцией ЕРКТ-0047-СЕЕ01-Л12 – 16 шт;
16. Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн МГ 16 мм² – 348,5 м;
17. Муфта концевая с пластмассовой изоляцией ЕРКТ-0063-СЕЕ01-Л12 – 2 шт;
18. Зажим настенный SO70.13 – 1 840 шт;
19. Скоба анкерная SO-279 – 3 711 шт;
20. Фиксатор дистанционный SO70 – 9 250 шт;
21. Адаптер для подключения закороток и заземления SE40 – 420 шт;
22. Зажим прокалывающий для многократного подключения SLIW65 – 1 099 шт;
23. Зажим поддерживающий SO 130 – 472 шт;
24. Зажим анкерный SO274S – 210 шт;
25. Зажим поддерживающий SO 136 – 112 шт;
26. Зажим прокалывающий SLIP12.127 – 675 шт;
27. Крюк сквозной SOT21.116 – 309 шт;
28. Крюк SOT29 – 111 шт;
29. Комплект переносного заземления SE41 – 1 шт;
30. Штепсельный разъем SE40 – 20 шт;
31. Ограничитель перенапряжения с прокалывающим зажимом SE45.328-10(SE45.275-15) – 12 шт;
32. Зажим прокалывающий SLIP 22.127 – 22 шт.

Приобретены:

1. Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 СВ105-5 – 677 шт;
2. Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 СВ95-2А – 100 шт;
3. Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 СВ105-3,5 – 25 шт;
4. Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 СВ105-3,6 – 23 шт;
5. Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 СВ95-2 – 2 шт.



Приобретены:

1. Шкаф ШУЭ 08- 1Н-CU-01 – 1 661 шт;
2. Шкаф ШУЭ 26-1Н-NI-08 – 185 шт;
3. Счетчики электрической энергии многофункциональные однофазные I-SM 207 5(60) А 1/1.D.R.P.O.R.F.L – 1 987 шт;
4. Многофункциональный трехфазный счетчик NERO-I-SM 302 – 126 шт;
5. Многофункциональный трехфазный счетчик прямого включения NERO I-SM 302 – 134 шт.

