|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | | | ***Наименование работ*** | | | | | | | | | | | ***Ед.изм*** | | ***Кол-во*** | | ***Примечание*** | | |
|  | | | ***ВЛИ 0,4 кВ*** | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | | **Подготовительные работы** | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
| 1 | | | Вырубка деревьев Ф160 мм. | | | | | | | | | | | шт | | 20 | |  | | |
| 2 | | | Разделка древесины 160мм | | | | | | | | | | | шт | | 20 | |  | | |
| 3 | | | Трелевка древесины | | | | | | | | | | | шт | | 20 | |  | | |
| 4 | | | Обрезка крон деревьев | | | | | | | | | | | шт | | 10 | |  | | |
| 5 | | | Погрузка вырубленных остатков и мусора на бортовой автомобиль | | | | | | | | | | | т | | 4 | |  | | |
| 6 | | | Вывоз на свалку | | | | | | | | | | | т | | 4 | |  | | |
| 7 | | | Разгрузка вырубленных остатков и мусора с бортового автомобиля | | | | | | | | | | | т | | 4 | |  | | |
| 8 | | | Сдача на свалку | | | | | | | | | | | м3 | | 40 | |  | | |
|  | | | **Монтажные работы** | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
| 1 | | | Развозка по трассе ж/б стоек | | | | | | | | | | | шт | | 16 | |  | | |
| 2 | | | Развозка по трассе материалов оснастки сложных опор | | | | | | | | | | | шт | | 5 | |  | | |
| 3 | | | Развозка по трассе материалов оснастки простых опор | | | | | | | | | | | шт | | 5 | |  | | |
| 4 | | | Установка переходной угловой анкерной одноцепной опоры ПУА23 | | | | | | | | | | | шт | | 1 | |  | | |
| 5 | | | Установка переходной анкерной одноцепной опоры ПА23 | | | | | | | | | | | шт | | 4 | |  | | |
| 6 | | | Установка переходной промежуточной одноцепной опоры ПП23 | | | | | | | | | | | шт | | 5 | |  | | |
| 7 | | | Монтаж кронштейна CS 10.3 на сущ. ж/б опору | | | | | | | | | | | шт | | 1 | |  | | |
| 8 | | | Подвеска самонесущего изолированного провода СИП2А 3х70+1х70 | | | | | | | | | | | км | | 0,38 | |  | | |
| 9 | | | Подключение ВЛ 0,4 кВ (четыре провода) | | | | | | | | | | | шт | | 1 | | СИП2А | | |
| 10 | | | Забивка вертикальных электродов заземлений опор | | | | | | | | | | | шт | | 10 | | Ø 16мм, L=3м | | |
| 11 | | | Комплекс пусконаладочных работ для ввода объекта в эксплуатацию | | | | | | | | | | | шт | | 1 | |  | | |
|  | | | **Материалы** | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
| 1 | | | Стойка СВ105 | | | | | | | | | | | шт | | 16 | |  | | |
| 2 | | | Кронштейн У1 | | | | | | | | | | | шт | | 6 | |  | | |
| 3 | | | Заземляющий проводник ЗП6 | | | | | | | | | | | м | | 13,25 | |  | | |
| 4 | | | Зажим Р 72 для ЗП 6 | | | | | | | | | | | шт | | 10 | |  | | |
| 5 | | | Кронштейн CS 10.3 | | | | | | | | | | | шт | | 10 | |  | | |
| 6 | | | Зажим РА 1500 | | | | | | | | | | | шт | | 10 | |  | | |
| 7 | | | Комплект промежуточной подвески ES1500 | | | | | | | | | | | шт | | 5 | |  | | |
| 8 | | | Лента F207 | | | | | | | | | | | м | | 30 | |  | | |
| 9 | | | Бугель NВ 20 | | | | | | | | | | | шт | | 20 | |  | | |
| 10 | | | Скрепа NC20 | | | | | | | | | | | шт | | 10 | |  | | |
| 11 | | | Зажим Р95 | | | | | | | | | | | шт | | 4 | |  | | |
| 12 | | | Зажим MJPT70 | | | | | | | | | | | шт | | 4 | |  | | |
| 13 | | | Зажим РС481 | | | | | | | | | | | шт | | 4 | |  | | |
| 14 | | | Зажим ПС-2-1 | | | | | | | | | | | шт | | 10 | |  | | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | | ***18-0104-06-РД*** | | | | | | | | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |
| *Изм.* | *Кол.уч.* | | | *Лист* | | *№док.* | | *Подпись* | | *Дата* | |
| *ГИП* | | | | *Ищенко* | | | |  | |  | | *Ведомость объемов строительных и монтажных работ* | | | *Стадия* | | *Лист* | | *Листов* | |
| *Проверил* | | | | *Ищенко* | | | |  | |  | | *РД* | | *12* | | *15* | |
| *Разработал* | | | | *Дедышев* | | | |  | |  | | *ООО «АСЭСС» ОКП*  *г. Благовещенск* | | | | | |
|  | | | |  | | | |  | |  | |
|  | | | |  | | | |  | |  | |
| 15 | | | Плашечный зажим CD35 | | | | | | | | | | |  | | 10 | |  | | |
| 16 | | | Хомут стяжной Е 778 | | | | | | | | | | | шт | | 20 | |  | | |
| 17 | | | Самонесущий изолированный провод СИП2А 3х70+1х70 | | | | | | | | | | | км | | 0,397 | |  | | |
| 18 | | | Колпачки СЕ 25.150 | | | | | | | | | | | шт | | 8 | |  | | |
| 19 | | | Сталь Ø 16 мм | | | | | | | | | | | м/кг | | 30/48 | | 1м=1,6кг | | |
| 20 | | | ПГС | | | | | | | | | | | м3/т | | 9,6/15,4 | | 1м3=1,6т | | |
| 21 | | | Электроды МР3 Ø 3 мм | | | | | | | | | | | кг | | 0,8 | | 1стойка=0,05кг | | |
| 22 | | | Краска | | | | | | | | | | | кг | | 0,48 | | 1стойка=0,03кг | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | | ***18-0104-06-РД*** | | | | | | | *Лист* |
| *Изм.* | | *Кол.уч.* | | |  | |  | |  | |  | | *13* |
| *ГИП* | | *Кол.уч.* | | | *Лист* | | *№док.* | | *Подпись* | | *Дата* | |