

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала
АО «НЭСК-электросети»
«Краснодарэлектросети»

А. Этезов/
«23» 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-
технический директор
АО «НЭСК-электросети»

/С.Ю. Орехов
«27» 2021 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение восстановительного ремонта кабельных линий КЛ 6/10 кВ
с последующим восстановлением дорожного покрытия
(асфальт, плитка, озеленение)

1. Наименование объекта, инв. номер: КА2002214
Кабельная линия 6кВ РП-16 – ТП-2191п
2. Адрес расположения объекта (город, пересечение улиц):
Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Офицерская/Ростовское шоссе
3. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»
4. Основание проведения ремонта (годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания и т.п.):
Капитальный ремонт (аварийные работы)
5. Сроки выполнения: выезд подрядной организации на восстановление газонного покрытия не позднее 3 дней после ремонта КЛ.
6. Требования к подрядчику:
 - работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт выполнения аналогичных работ, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы.
 - наличие опыта оказания аналогичных услуг не менее 5 лет.
 - наличие свидетельства о регистрации электроизмерительной лаборатории.
 - наличие сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы;
 - наличие у лиц, допущенных к производству работ, профессиональной подготовки, подтвержденной удостоверениями на право работ в действующих электроустановках, работы на высоте, проведение огневых работ.
 - наличие свидетельства о допуске СРО на данный вид работ.

7. Перечень и объем работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во
1	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м ²	100 м ³ грунта	0,39
2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м	100 м ³ грунта	0,364
3	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза	1 т груза	75,4
4	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	75,4
5	Разборка покрытий и оснований щебеночных	м ³	10

6	Засыпка вручную траншей	м3	33
7	Песок природный для строительных работ средний	м3	30
8	Кабель силовой АСБл-10 3х240	км	0,131
9	Прокладка кабеля в траншее	100 м кабеля	0,51
10	Покрытие кабелей кирпичом	100 м кабеля	0,51
11	Кирпич(8 шт/м)	шт.	408
12	Прокладка кабеля в трубе D160 мм	100 м кабеля	0,8
13	Труба ПРОТЕКТОРФЛЕКС БК - 160/12,5 SN48 F120 T95C ТУ 2248-003-34311042-2015	100 м	1,6
14	Муфта соединительная Стп-10-150/240	1 шт.	2
15	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для полиэтиленовых труб	1 м	160
16	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	10
17	Снятие газонов	м2	350
18	Укладка рулонного газона	м2	350
19	Газоны готовые в рулонах	м2	350

8. Форма, сроки и порядок оплаты работ:

- аванс не предусмотрен;
- оплата выполненных работ производится по факту безналичным расчётом по Актам формы КС-2, справки КС-3 и счета-фактуры в течение 30-ти (тридцати) рабочих дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.


9. Статья отнесения затрат:

- 2.07.02.01 «Ремонт капитальный производственных объектов (стор.орг.)»;

10. **Материалы:** Материалы, указанные в ТЗ для восстановления КЛ предоставляет подрядная организация.

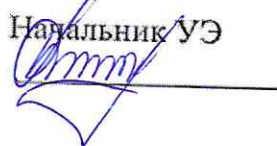
Представители филиала:


Главный инженер
 И.В. Верещагин

Зам. Начальника СКЛ
 А.А. Терещенко

Начальник ПТО
 А.М. Нурманбетова

Представители ИА:

Начальник УЭ
 Д.В. Тищенко

Начальник ЭТО
 Н.С. Комова
 27.04.21