

СОГЛАСОВАНО:
Директор филиала
АО «НЭСК-электросети»
«Ейскэлектросеть»


К.М. Дзгоев
2021г.

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер-
технический директор
АО «НЭСК-электросети»


С.Ю. Еншин
2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт зданий трансформаторных подстанций, распределительных пунктов, административных зданий

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»
2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв. номер: 916
ТП-11 ул. Р. Люксембург-ул. Бердянская
3. Адрес расположения объекта (город, улица):
г. Ейск, ул. Р. Люксембург-ул. Бердянская
4. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):
техническое состояние объекта
5. Сроки выполнения (квартал, год): 20// г.
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 сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы;
 - наличие выписки из реестра членов СРО на данный вид работ.
7. Перечень и объем работ:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.
Размер ТП-11 А = 4,250 м В = 4,8 м Н = 7,3 м	Кровля		
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм цвет согласовать с ИА	м2	21
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	0,72
	Устройство (кровли) фронтонов из профнастила толщиной 0,7 мм высотой до 30 мм	м2	6,5
	Устройство каркаса фронтонов (кровли)	м3	0,36
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	57,24
	Устройство настенных желобов (кровли)	м/п	5
	Устройство водосточных труба (кровли)	м/п	7,5
	Устройство отмостки из бетона	м2	22
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	0,2	

8. Особые условия:
9. Требования к гарантийному сроку: гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.
10. 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) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.
11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01, 2.07.02.02, 2.07.02.03, 2.07.02.04

Представители филиала:

Главный инженер _____ В.В. Подушко

Начальник СЭ _____

Представители ИА

Начальник УЭ _____ Д.В. Тищенко

Главный бухгалтер _____ И.В. Свириденко

Начальник ПТО _____ М.Д. Складенко

Начальник ЭТО _____ Н.С. Комова

Вед. Инженер ЭТО _____ А.В. Самошин

70-11

СОГЛАСОВАНО:

Директор филиала
АО «НЭСК-электросети»
«Ейскэлектросеть»

К.М. Дзгоев

2021г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер-
технический директор
АО «НЭСК-электросети»

С.Ю. Еншин

2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на ремонт зданий трансформаторных подстанций, распределительных пунктов, административных зданий

1. Заказчик: АО «НЭСК-электросети»

2. Диспетчерское (паспортное) наименование объекта, инв.номер: 762

ТП-103 (РП-7) ул.Мичурина,2

Адрес расположения объекта (город, улица):

г. Ейск, ул.Мичурина,2

3. Основание проведения ремонта (выбрать из перечня: годовой график ремонта, техническое состояние объекта, предписания (приложить) и т.п.):

техническое состояние объекта

4. Сроки выполнения (квартал, год): 2021 г.

5. 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 сертификата соответствия РФ на поставляемые материалы;

- наличие выписки из реестра членов СРО на данный вид работ.

6. Перечень и объем работ:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.
Размер ТП-103 (РП-7) А = 20,700 м В = 5,90 м Н = 4,750 м	Наружные работы		
	Ремонт кирпичной кладки (кровли)	м3	0,6
	Устройство (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм цвет согласовать с ИА	м2	126
	Устройство стропильной системы (кровли)	м3	3,51
	Устройство фронтонов (кровли) из профнастила толщиной 0,7 мм	м2	24
	Устройство каркаса фронтонов (кровли)	м3	1,08
	Устройство парапета кровли из профнастила (кровли)	м2	5,3
	Устройство каркаса парапета (кровли)	м3	0,18
	Устройство огнезащитной обработки (кровли)	м2	252,81
	Устройство настенных желобов (кровли)	м/п	21
	Устройство водосточных труб (кровли)	м/п	10
	Разработка грунта (отмостки) в ручную	м3	6,2
	Устройство щебня (отмостки)	м3	2,9
	Устройство (отмостки) из бетона толщиной 15 см шириной 1000 мм	м2	58
	Ремонт (бетонной перемычки вентиляционной решетки) из уголка 100*10*5	т	0,0755
	Окраска металлической поверхности (бетонной перемычки)	м2	0,25
Устройство бетонирования (бетонной перемычки)	м2	0,014	
Вывоз строительного мусора (30 км)	т	1,6	


Особые условия:

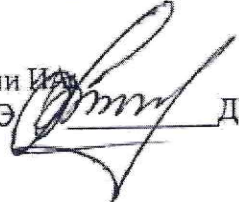
7. Требования к гарантийному сроку: гарантийный срок на выполненные работы устанавливается со дня подписания акта приемки выполненных работ сроком 36 (тридцать шесть) месяцев.



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) дней, считая со дня подписания указанных актов сторонами.

11. Статья отнесения затрат: 2.07.02.01, 2.07.02.02, 2.07.02.03, 2.07.02.04

Представители филиала:
Главный инженер  В.В. Подушко
Начальник СЭ _____

Представители ИИ
Начальник УЭ  Д.В. Тищенко

Главный бухгалтер  И.В. Свириденко
Начальник ПТО  М.Д. Складенко

Начальник ЭТО  Н.С. Комова

Вед. Инженер ЭТО  А.В. Самошин