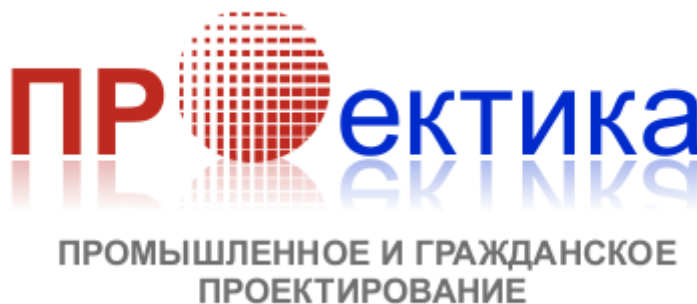


ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Проектика»



Курская АЭС, энергоблок № 1,2,3,4

**Повышение огнестойкости несущих металлических конструкций
машинного зала энергоблоков №1,2,3,4 и замену противопожарных
дверей главного корпуса Курской АЭС.**

**Повышение огнестойкости несущих металлических конструкций
машинного зала**

Сметная документация. СМР.

KUNPP.D.126314.1234.UMA.066.TL

**Генеральный директор
ООО «Проектика»**


Н.В. Самойлов

Инов. № подл. 020619-1	Подпись и дата 11.11.2019	Взам. инв. № 020619
---------------------------	------------------------------	------------------------

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
Общие данные	4
Строительно-монтажные работы (ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01)	5
Конъюнктурный анализ.....	9
Цены поставщиков	10

Файл: KUNPP.D.126314.1234.UMA.066.TL=0

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				
020619 -1	11.11.2019	020619				
			NWP.D.0206.4.ABA.030.TL			
			Замена высокочастотных заградителей «ПС 500 кВ Новая» НВАЭС Сметная документация			Стадия Р
			Разработал Мазов ГИП Спицин			Лист 2
						Листов 11
						

ВВЕДЕНИЕ

Основанием для выполнения сметной документации является договор № _____ от _____ по выполнению проектно-изыскательских работ по _____.

Инд. № подл. 020619-1	Подп. и дата 11.11.2019	Взам. инв. № 020619
--------------------------	----------------------------	------------------------

NWP.D.0206.4.ABA.030.TL

Лист

3

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Данная локальная смета составлена на основании:
KUNPP.D.126314.1234.UMA.066.BZ;KUNPP.D.126314.1234.UMA.066.CA;
KUNPP.D.126314.1234.UMA.066.SD.

Локальная смета выполнена в соответствии с «Методическими указаниями по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004, введёнными в действие постановлением Госстроя России от 05.03.2004 г. № 15/1 (с изменениями и дополнениями от 01.06.2012 г. и 16.06.2014 г.).

Локальная смета составлена в нормативной базе ФЕР-2020 с изменениями 3 (приказами Минстроя России от 26.12.2019 № 871/пр; от 30.06.2020 №352/пр; от 30.06.2020 №352/пр) в уровне цен по состоянию на 01.01.2000г.

Для учета влияния условий производства монтажных работ к нормам затрат труда, оплате труда рабочих, нормам времени и затратам на эксплуатацию машин (включая затраты труда и оплату труда рабочих, обслуживающих машины) применен коэффициент $K=1,2$ согласно МДС 81-35.2004, прил.1, т.2, п.5 «Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи»

Индекс пересчета из текущего уровня цен в базисный для материалов $K=7,91$ принят согласно Приложению 1 к письму Минстроя России от 29.07.20 №29340-ИФ/09 (на 3 квартал 2020 года на СМР для Курской области по виду строительства «Прочие объекты»).

Накладные расходы приняты по видам работ от ФОТ согласно МДС 81-33.2004.

Сметная прибыль принята по видам работ от ФОТ согласно МДС 81-25.2001, приложение 1 к письму ФА СЖКХ от 18.11.2004г. № АП-5536/06.

Для определения стоимости материалов по п.п. №№ 1.1; 1.2; 1.3; 3.1; 3.2; 4.1; 4.2; 4.3; 6.1; 6.2; 7.1; 7.2; 7.3; 9.1; 9.2; 10.1; 10.2; 10.3; 12.1; 12.2; 13.1; 13.2; 13.3; 15.1; 15.2; 16.1; 16.2; 16.3; 18.1; 18.2; 19.1; 19.2; 19.3; 21.1; 21.2; 22.1; 22.2; 22.3; 24.1; 24.2; 25.1; 25.2; 25.3; 27.1; 27.2; 28.1; 28.2; 28.3; 30.1; 30.2 локальной сметы № 02-01-01 выполнен конъюнктурный анализ.

Взам. инв. № 020619
Подп. и дата 11.11.2019
Инв. № подл. 020619-1

NWP.D.0206.4.ABA.030.TL

Лист

3