

Приложение № 3.3.
к дополнительному соглашению №1
от «24» сентября 2018г.
к договору подряда № ЕЭТ 18/2-1/28
от «28» апреля 2018г.

СМЕТА №3

на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательных работ: Обеспечение третьего ввода на ПС 110/6 кВ ОП-4 НКМК. Проработка схемы.
Вариант 1

№ п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	№ частей, глав., таблиц, §§ и пунктов указаний к разделу или главе «Сборника цен на проектные и изыскательские работы для строительства»	Расчет стоимости: а+вх, или (объем строительно-монтажных работ) х/100 или кол-во х цена	Стоимость (тыс. руб.) без НДС
1	2	3	4	5
1.	Основные технические решения по секционированию РП-6 кВ «Прокат-Блюминг». Стоимость строительства объекта в ценах 2001г. (см. приложение 6): $5\ 119 \times 1,25 = 6\ 398,75$ тыс.руб. к-1,25 – коэффициент пересчета цен по УСП с 01.01.2000г. в уровень цен на 01.01.2001г. в соответствии с п.2.2.4 методических указаний МУ-620.	СБЦПРС «Объекты энергетики. Электросетевые объекты» табл.1: $6,3987 \times 0,097 = 0,6207$ млн.руб.	$620,7 \times 0,4 \times 0,28 \times 3,83 \times 1,23$	327,48
2.	Основные технические решения по дооборудованию ПС ОП-9 и расширению ПС ОП-4. Стоимость строительства объекта в ценах 2001г. (см. приложение 7): $12\ 041 \times 1,25 = 15\ 051,25$ тыс.руб. к-1,25 – коэффициент пересчета цен по УСП с 01.01.2000г. в уровень цен на 01.01.2001г. в соответствии с п.2.2.4 методических указаний МУ-620	СБЦПРС «Объекты энергетики. Электросетевые объекты» табл.1: $15,051 \times 0,0873 \times 1,3 = 1,708$ млн.руб. к-1,3 – коэффициент на реконструкцию в соответствии с п.3.4 МУ-620	$1708,2 \times 0,4 \times 0,28 \times 3,83 \times 1,23$	901,26

3.	<p>Основные технические решения по ЛЭП-35кВ от ПС ОП-9.</p> <p>Стоимость строительства объекта в ценах 2001г. (см. приложение 8): $3\,315 \times 1,25 = 4\,143,75$ тыс.руб.</p> <p>к-1,25 – коэффициент пересчета цен по УСП с 01.01.2000г. в уровень цен на 01.01.2001г. в соответствии с п.2.2.4 методических указаний МУ-620.</p>	<p>СБЦПРС «Объекты энергетики. Электросетевые объекты» табл.2: $4,1437 \times 0,0427 = 0,1769$ млн.руб.</p>	<p>176,9x0,4x0,31x x3,83x1,23</p>	103,36
----	--	---	---------------------------------------	--------

Итого по смете без НДС:

1 332,10

Составил:

Проверил:

«Заказчик»

Генеральный директор
ООО «ЕвразЭнергоТранс»

М.П.

И.Н.Беспалов



«Подрядчик»

Директор
ООО «Промэлектромонтаж»

М.П.

Я.Н. Москвитин

