

Приложение к

договору № ЕЭТ 18/2-1/6 от 18.01.2018 г.

(договору, дополнительному соглашению)

СОГЛАСОВАНО:

Директор

ООО "СибЭТС"

А. А. Петрачков

" " " «СибЭнергоТехСервис» 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО "ЕвразЭнергоТранс"

Я. В. Никонов

" " " «ЕвразЭнергоТранс» 2018 г.

СМЕТА № 06/18-05 13

на проектные (изыскательские) работы

ООО "ЕвразЭнергоТранс", 1-ая очередь реконструкции ПС 110/10кВ ОП-4 ЗСМК.,
Проектирование систем АУЭ, АИИС КУЭ, АИИС ТУЭ и ТМ,

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных

Наименование проектной (изыскательской) организации:

ООО "СибЭТС", 630024, г.Новосибирск, ул.Мира 63а, корпус 6Б

Наименование организации заказчика:

ООО "ЕвразЭнергоТранс", 654006, г.Новокузнецк, ул.Рудокопровая, д.4

Итого по расчету: 1 989 810,35 руб.

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или вид работ	Номер частей, глав, таблиц, параграфов и пунктов указаний к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строителей	Расчет стоимости: (а+вх)*Кj или (стоимость строительно-монтажных работ)*проц./ 100 или количество * цена, руб.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5
Раздел 1. Новый Раздел				
1	Ценностный множитель для части документации на АСУТП: Sop, 7,936(ОР)	СБЦП "АСУТП (2016)" п.2.11.2 (СБЦП22-п.2.11.2-1) Таб.4 АСУТП не является впервые разрабатываемой - К1: экспертно определяемая доля повторно используемых проектных решений в общем количестве проектных решений по АСУТП свыше 20 до 35 % К=0,7; Районный коэффициент К=1,23; Перевод в текущие цены Кинф=3,99	(15730*7,936)*0,7*1,23*3, 99	428 851,00
2	Ценностный множитель для части документации на АСУТП: Сио, 8,178(ИО)	СБЦП "АСУТП (2016)" п.2.11.2 (СБЦП22-п.2.11.2-3) Таб.4 АСУТП не является впервые разрабатываемой - К1: экспертно определяемая доля повторно используемых проектных решений в общем количестве проектных решений по АСУТП свыше 20 до 35 % К=0,7; Таб.5 Создание АСУТП предусматривает разработку её метрологического обеспечения - К15: общее количество ИК до 20, доля ИК, подлежащих государственным испытаниям 0% К=1,03; Районный коэффициент К=1,23; Перевод в текущие цены Кинф=3,99	(14110*8,178)*0,7*1,03*1, 23*3,99	408 307,53

3	Ценностный множитель для части документации на АСУТП: Сто, 7,694(ТО)	СБЦП "АСУТП (2016)" п.2.11.2 (СБЦП22-п.2.11.2-4) <i>Таб.4 АСУТП не является впервые разрабатываемой - K1: экспертно определяемая доля повторно используемых проектных решений в общем количестве проектных решений по АСУТП свыше 20 до 35 % K=0,7;</i> <i>Таб.5 Создание АСУТП предусматривает разработку её метрологического обеспечения - K15: общее количество ИК до 20, доля ИК, подлежащих государственным испытаниям 0% K=1,03;</i> <i>Районный коэффициент K=1,23;</i> <i>Перевод в текущие цены Кинф=3,99</i>	$(33770 \times 7,694) \times 0,7 \times 1,03 \times 1,23 \times 3,99$	919 383,10
Итого по разделу 1 Новый Раздел				
	Итого Поз. 1-3			1 756 541,63
	Всего с учетом "Договорной коэффициент K=0,96"			1 686 279,96
	Итого по разделу 1 Новый Раздел			1 686 279,96
	ВСЕГО по смете			
	Итого Поз. 1-3			1 756 541,63
	Всего с учетом "Договорной коэффициент K=0,96"			1 686 279,96
	НДС 18%			303 530,39
	ВСЕГО по смете			1 989 810,35

Главный инженер проекта _____

Начальник отдела _____

Составил  _____ Начальник СДО ООО "СибЭТС" Косачева А.В.

Проверил  _____ Вед. инженер-сметчик ООО "ЕвразЭнергоТранс" Головкова Т.А. /79-28-33/