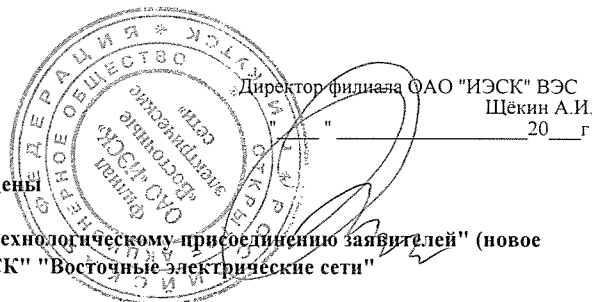


УТВЕРЖДАЮ :



## Расчет начальной цены

на проектно-изыскательские работы по титулу: "Мероприятия по технологическому присоединению заявителей" (новое строительство/ реконструкция) филиала ОАО "ИЭС" "Восточные электрические сети"

Исходные данные:

Сборник базовых цен

Коммунальные инженерные сети и сооружения, 2012 г.; Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства, 1999 г.; Инженерно-геодезические и инженерно-экологические изыскания для строительства 2004г.

Индекс на проектные работы  
Индекс на изыскательские работы  
Индекс на экспертизу ПД

5,07  
5,12 (2001) 58,26 (1991)

Составлен в ценах по состоянию на 3 кв. 2022 г.

№п/п	Наименование проектно-изыскательских работ	Основание			Всего км/объектов
			Инженерные изыскания	ПСД	
1	2	3	5	6	9
1	Инженерно-геодезические работы 1 км (Иркутск +до 25 км) ширина полосы съёмки 20 м	Смета №2	98550		
2	Инженерно-геодезические работы 1 км (Иркутск +до300 км) ширина полосы съёмки 20 м	Смета №3	126756		
3	Инженерно-геологич. изыскания 1 км (Иркутск +до 25 км)	Смета №4	94090		
4	Инженерно-геологич. изыскания 1 км (Иркутск +до 300 км)	Смета №5	109179		
5	ПИР ВЛ-0,4кВ до 1 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.1		22000	
6	ПИР ВЛ-0,4кВ до 1,5 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.2		28000	
7	ПИР ВЛ-0,4кВ до 2 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.2		33000	
8	ПИР ВЛ-6(10)кВ до 1 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.7		33000	
9	ПИР ВЛ-6(10)кВ до 1,5 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.8		39000	
10	ПИР ВЛ-6(10)кВ до 2 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.8		44000	
11	ПИР ВЛ-6(10)кВ до 3 км (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.8		55000	
12	ПИР Кабельная вставка в ВЛ 10 кВ до 100 м (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 18 п.11		4000	
13	ПИР КЛ 0,4-6(10)кВ до 100 м (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 17 п.1		43000	
14	ПИР КЛ 0,4-6(10)кВ до 250 м (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 17 п.2		67000	
15	ПИР КЛ 0,4-6(10)кВ до 500 м (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 17 п.3		105000	
16	ПИР КТП 6(10)/0,4 (1 объект) (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 37 п.2 с учетом п.2.8.7		37000	
17	ПИР КТПС 6(10)/0,4 (1 объект) (разделы ППО, ТКР, ПОС, ПД, РД, СМ)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 37 п.1		33000	
18	Расчет токов КЗ сети 0,4 - 6(20) кВ 1 линия (стадия П)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 40 п.1		6000	
19	Расчет уставок РЗА сети 6(20) кВ 1 линия (стадия П)	СБЦП 81-2001-07 Таблица 38 п.1 (только стадия П - расчет уставок)		4000	
20	Выбор автоматических выключателей сети 0,4 кВ 1 линия	СБЦП 81-2001-07 Таблица 38 п.1 (только стадия П - расчет уставок)		4000	
21	Козф. стоимость ПИР на демонтаж линейных объектов	СБЦП 81-2001-07 п.1.19		0,35	
22	Козф. стоимость ПИР на демонтаж площадных объектов	СБЦП 81-2001-07 п.1.19		0,2	
<b>Всего без НДС :</b>					2 000 000
	НДС				400 000,00
	Всего с НДС				2 400 000,00

Примечание:

Стоимость услуг увеличивается на сумму НДС по ставке, предусмотренной действующей редакцией НК РФ

Руководитель службы

Гл. специалист ГПП ИТО (Маляров А.В.)

Инженер (куратор)

инженер ГПП ИТО (Куратник М.Д.)