

Приложение к

(договору, дополнительному соглашению)

## СМЕТА № 12-01

на проектные (изыскательские) работы

Строительство БРП-6кВ ф. Г-14 ул. Ленинградская г. Гулькевичи

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

Наименование проектной (изыскательской) организации:

Наименование организации заказчика:

Итого по расчету: 1 080,97723 тыс.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: $(a+bx) \cdot K_j$ или (стоимость строительно-монтажных работ) * проц. / 100 или количество * цена, тыс.руб.	Стоимость работ, тыс.руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Предпроектные работы</b>				
1	Сбор исходных данных для разработки намечаемых проектных решений, 1(шт)	табл.1 п.1,2,3 (Ценник на предпроектные работы 13740ТМ-Т1) Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (предпроектные работы)	$((284+211+402) \cdot 0,4) \cdot 33,61$  Кинф=33,61	12,05927
<b>Раздел 2. Изыскательские работы</b>				
2	Создание инженерно-топографического плана на застроенной территории, масштаб съемки 1:500, высота сечения рельефа 0,5 м: 2 категории сложности - полевые работы, 0,0015(га)	СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания (2004)" табл.9 п.5-2-1 (СБЦ102-9-5-2-1) Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (изыскательские работы)	$(3,284 \cdot 0,0015) \cdot 4,45$ $(A \cdot X) \cdot K_{инф}$  Кинф=4,45	0,02192
3	Создание инженерно-топографического плана на застроенной территории, масштаб съемки 1:500, высота сечения рельефа 0,5 м: 2 категории сложности - камеральные работы, 0,0015(га)	СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания (2004)" табл.9 п.5-2-2 (СБЦ102-9-5-2-2) Составление чертежей в цвете; При выполнении картографических работ на магнитном и бумажном носителях; Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (изыскательские работы)	$(1,067 \cdot 0,0015) \cdot 1,1 \cdot 1,75 \cdot 4,45$ $(A \cdot X) \cdot K_1 \cdot K_4 \cdot K_{инф}$  $K_1=1,1$ ОУ п.15е; $K_4=1,75$ ОУ п.15е;  Кинф=4,45	0,01371
4	Инженерно-геодезические изыскания трасс подземных кабельных линий электропередачи 0,4-20 кВ и связи: 2 категория сложности - полевые работы, 0,3(км)	СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания (2004)" табл.15 п.6-2-1 (СБЦ102-15-6-2-1) При длине трассы до 1 км; Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (изыскательские работы)	$(7,913 \cdot 0,3) \cdot 1,1 \cdot 1,75 \cdot 4,45$ $(A \cdot X) \cdot K_1 \cdot K_{инф}$  $K_1=1,5$ ч.1 ОП п.3.п.4;  Кинф=4,45	15,84578
5	Инженерно-геодезические изыскания трасс подземных кабельных линий электропередачи 0,4-20 кВ и связи: 2 категория сложности - камеральные работы, 0,3(км)	СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания (2004)" табл.15 п.6-2-2 (СБЦ102-15-6-2-2) Составление чертежей в цвете; При выполнении картографических работ на магнитном и бумажном носителях; При длине трассы до 1 км; Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (изыскательские работы)	$(4,889 \cdot 0,3) \cdot 1,1 \cdot 1,75 \cdot 1,5 \cdot 4,45$ $(A \cdot X) \cdot K_2 \cdot K_3 \cdot K_1 \cdot K_{инф}$  $K_2=1,1$ ОУ п.15е; $K_3=1,75$ ОУ п.15е; $K_1=1,5$ ч.1 ОП п.3.п.4;  Кинф=4,45	18,84618
<b>Раздел 3. Проектные работы</b>				
6	Распределительные пункты 6-20 кВ, двухсекционный с количеством ячеек до 16: закрытый, 1(1 пункт)	СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.37 п.8 (СБЦП07-37-8) Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (проектные работы)	$(125,8 \cdot 1) \cdot 4,37$ $(A \cdot X) \cdot K_{инф}$  Кинф=4,37	549,746
7	Кабельные линии напряжением до 35 кВ с интервалами протяженности: до 100 м, 1(объект)	СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.17 п.1 (СБЦП07-17-1) Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (проектные работы)	$(11,96 \cdot 1) \cdot 4,37$ $(A \cdot X) \cdot K_{инф}$  Кинф=4,37	52,2652
8	Кабельные линии напряжением до 35 кВ с интервалами протяженности: до 100 м, 1(объект)	СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.17 п.1 (СБЦП07-17-1) Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (проектные работы)	$(11,96 \cdot 1) \cdot 4,37$ $(A \cdot X) \cdot K_{инф}$  Кинф=4,37	52,2652
9	Кабельные линии напряжением до 35 кВ с интервалами протяженности: до 100 м, 1(объект)	СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.17 п.1 (СБЦП07-17-1) Индекс изменения сметной стоимости ПИР 2 квартал 2020г. (проектные работы)	$(11,96 \cdot 1) \cdot 4,37$ $(A \cdot X) \cdot K_{инф}$  Кинф=4,37	52,2652

1	2	3	4	5
	<b>ВСЕГО по смете</b>			
	Проектные работы			12,05927
	Проектные работы: Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)			812,52284
	Инженерно-геодезические изыскания: Полевые работы (2004)			15,8677
	Инженерно-геодезические изыскания: Камеральные работы (2004)			18,85989
	Итого			859,3097
	Непредвиденные затраты 3%			25,77929
	индекс-инфляции на ноябрь 2020г 1,83%			15,72537
	Итого с учетом доп. работ и затрат			900,81436
	НДС 20%			180,16287
	<b>ВСЕГО по смете</b>			<b>1 080,97723</b>

Составил

