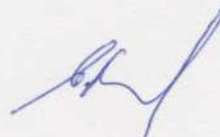


## Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Выполнение строительно-монтажных работ по объекту «Реконструкция ВЛ 6 кВ №602 ПС 110/35/6 кВ Индустриальная со строительством участка ЛЭП-6 кВ для технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль, Астапковичский переезд, кадастровый номер № 67:15:0000000:1292»

Начальная (максимальная) цена договора (цена единицы товара, работы, услуги)	892 240,00 руб. (без НДС), кроме того НДС 20% 178 448,00 руб., Итого 1 070 688,00 руб. (с НДС)
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора (цены единицы товара, работы, услуги) с обоснованием	Проектно-сметный метод Применен ввиду необходимости закупки работ для объекта инвестиционной программы
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (цены единицы товара, работы, услуги) (при наличии)	Регламент Формирование, внесение изменений и согласование начальной (максимальной) цены лота на выполнение проектно-изыскательских, строительно-монтажных работ (в том числе по договорам «под ключ»), поставку оборудования и материалов по закупкам, включаемым в Планы закупок ПАО «МРСК Центра» и ПАО «МРСК Центра и Приволжья», а также по внеплановым закупкам по объектам инвестиционной деятельности РГ БП 20/02-03/2020
Расчет начальной (максимальной) цены договора (цены единицы товара, работы, услуги)	Сводный сметный расчет стоимости строительства

Начальник Управления инвестиций филиала



Е.В. Вилков

Заявка № 56050  
Лот № 8500013870

Утверждаю:  
Заместитель директора  
по инвестиционной деятельности  
Филиала ПАО "Россети Центр" - "Смоленскэнерго"  
О.А. Широков

Расчет стоимости закупки № 56050

Код	Титул	Сумма, тыс. руб. без НДС
СМ-3700	Строительство КЛ 6 кВ - кабельная вставка ВЛ 6 кВ ф.02 ПС 110/35/6 кВ Индустриальная до границы балансовой принадлежности Заявителя для Техприсоединения ООО Тепличный комбинат Смоленский, договор №42219150 от 28.11.22 (свыше 670 кВт, протяженность 0,086 км, в т.ч. ГНБ - 0,06 км)	892,24
		892,24

Составил ведущий специалист СО УИ:  А.В. Кондрина

Согласовано начальник УИ:  Е.В. Вилков

Утверждаю:  
Заместитель директора по инвестиционной деятельности  
Филиала ПАО "Россети Центр" - "Смоленскэнерго"  
О.А. Широков

Сводный сметный расчет сметной стоимостью 1 070,69 тыс. руб.

(ссылка на документ об утверждении)

## СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № ССРС-

Реконструкция ВЛ 6кВ №602 ПС 110/35/6 кВ Индустриальная со строительством участка ВЛ-6кВ для технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта сельскохозяйственного производства, расположенного по адресу: Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль, Астаповичский переул, кадастровый номер №67:15:0000000:1292

(наименование стройки)

Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 1 квартал 2023 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			Строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Глава 1. Подготовка территории строительства</b>							
1	КП	Отвод земли во временное пользование (полоса) и постоянное пользование (под опору) в границах населенного пункта при протяженности менее 1км				15	15
2	ЛС 01-01	Подготовительные работы (вырубка кустарника)	2,8				2,8
		<b>Итого по Главе 1. "Подготовка территории строительства"</b>	<b>2,8</b>			<b>15</b>	<b>17,8</b>
<b>Глава 2. Основные объекты строительства</b>							
4	02-03	Строительство КЛ-6кВ (25.2м) и прокол методом ГНБ (60 м)	736,15	26,82	31,59	12,16	806,72
		<b>Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"</b>	<b>736,15</b>	<b>26,82</b>	<b>31,59</b>	<b>12,16</b>	<b>806,72</b>
<b>Глава 8. Временные здания и сооружения</b>							
5	Приказ от 19.06.2020 № 332/пр прил.1 п.39.2	Временные здания и сооружения - Линии электропередачи, осветительные линии: воздушные и кабельные линии электропередачи, осветительные линии напряжением 0,4 кВ - 35 кВ - 2,5%*0,8	14,78	0,54			15,32
		<b>Итого по Главе 8. "Временные здания и сооружения"</b>	<b>14,78</b>	<b>0,54</b>			<b>15,32</b>
		<b>Итого по Главам 1-8</b>	<b>753,73</b>	<b>27,36</b>	<b>31,59</b>	<b>27,16</b>	<b>839,84</b>
<b>Глава 9. Прочие работы и затраты</b>							
6	Приказ от 25.05.2021 № 325/пр прил.1 п.50	Производство работ в зимнее время - Воздушные линии электропередачи напряжением 0,4-35 кВ - 1,9%	14,32	0,52			14,84
		<b>Итого по Главе 9. "Прочие работы и затраты"</b>	<b>14,32</b>	<b>0,52</b>			<b>14,84</b>
		<b>Итого по Главам 1-9</b>	<b>768,05</b>	<b>27,88</b>	<b>31,59</b>	<b>27,16</b>	<b>854,68</b>
<b>Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы</b>							
10	ЛС 12-02	Инженерно-геодезические изыскания (топосъемка)				11,57	11,57
		<b>Итого по Главе 12. "Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы"</b>				<b>11,57</b>	<b>11,57</b>
		<b>Итого по Главам 1-12</b>	<b>768,05</b>	<b>27,88</b>	<b>31,59</b>	<b>38,73</b>	<b>866,25</b>
<b>Непредвиденные затраты</b>							
12	Приказ от 4.08.2020 № 421/пр п.179	Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства производственного назначения, линейных объектов - 3%	23,04	0,84	0,95	1,16	25,99
		<b>Итого "Непредвиденные затраты"</b>	<b>23,04</b>	<b>0,84</b>	<b>0,95</b>	<b>1,16</b>	<b>25,99</b>
		<b>Итого с учетом "Непредвиденные затраты"</b>	<b>791,09</b>	<b>28,72</b>	<b>32,54</b>	<b>39,89</b>	<b>892,24</b>
<b>Налоги и обязательные платежи</b>							
13	Приказ от 4.08.2020 № 421/пр п.180	НДС - 20%	158,22	5,74	6,51	7,98	178,45
		<b>Итого "Налоги и обязательные платежи"</b>	<b>158,22</b>	<b>5,74</b>	<b>6,51</b>	<b>7,98</b>	<b>178,45</b>
		<b>Всего по сводному расчету</b>	<b>949,31</b>	<b>34,46</b>	<b>39,05</b>	<b>47,87</b>	<b>1 070,69</b>

Составил ведущий специалист СО УИ:  А.В. КондринаСогласовано начальник УИ:  Е.В. Вилков