

## Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Выполнение ПИР, СМР и ПНР ЛЭП 10(6) кВ, ТП 10(6)/0,4 кВ, ЛЭП 0,4 кВ, ВПУ, расположенных в Липецком городском РЭС по договорам технологического присоединения (лот 950) для нужд ПАО «Россети Центр» (филиала «Липецкэнерго»)

Начальная (максимальная) цена договора	1 643 193,00 рублей без НДС  НДС 20% 328 638,60 рублей,  1 971 831,60 рублей с учетом НДС.
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора	Метод определения цен по аналогам
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	<i>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, утвержденный приказом ПАО «МРСК Центра» от 06.03.2020 года № 120-ЦА</i>
Расчет начальной (максимальной) цены договора	В соответствии с Приложением

Заместитель директора  
по инвестиционной деятельности филиала  
ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго»

С.В. Дмитриев

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора  
по инвестиционной деятельности  
Филиала ПАО "Россети - Центр" Липецкэнерго  
Дмитриев С.В.

Расчет стоимости начальной максимальной цены Лота №950 по объектам технологического присоединения "под ключ"

Заявитель	Наименование работ	Единичный показатель 1 км, МВА, шт. ед.	Текущий уровень цен	Стоимость единичного показателя стоимости работ по объекту-аналогу, руб. без учета НДС в текущем уровне цен утверждения ПСД					УНЦ (Приказ от 17.01.2019 №10)	Объем работ по расчетному объекту	Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС в ценах 2021					Индекс- дефлятор на 2022г	Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС с учетом индексов-дефляторов на 2022				
				ПИР	СМР	Оборудование	ПНР	Итого			ПИР	СМР	Оборудование	ПНР	Итого		ПИР	СМР	Оборудование	ПНР	Итого
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	Строительство ВЛ 10 кВ (протяженность более 50 метров)	1 км	4 кв.2021	62 886,56	2 015 112,21			2 092 394,57		0,120	7,546	241,813	0,000	1,727	251,087	1,0510	7,931	254,146	0,000	1,816	263,893
1	Монтаж УО-4	1 шт.	4 кв.2021	2 192,00	15 181,00	0,00	0,00	17 373,000		1,000	2,192	15,181	0,000	0,000	17,373	1,0510	2,304	15,955	0,000	0,000	18,259
1	Монтаж ЩМП с ВА-250А	1 шт.	4 кв.2021	1 957,00	4 147,00	17 907,00	602,00	24 613,000		2,000	3,914	8,294	35,814	1,204	49,226	1,0510	4,114	8,717	37,641	1,265	51,737
1	Монтаж ЩМП с ВА-250А	1 шт.	4 кв.2021	1 957,00	4 147,00	17 907,00	602,00	24 613,000		1,000	1,957	4,147	17,907	0,602	24,613	1,0510	2,057	4,358	18,820	0,633	25,868
1	Монтаж ПУ и ТТИ	1 шт.	4 кв.2021	1 957,00	25 186,00	22 199,00	17 740,00	67 082,000		1,000	1,957	25,186	22,199	17,740	67,082	1,0510	2,057	26,470	23,331	18,645	70,503
1	Строительство ВЛ 0,4 кВ (протяженность до 50 метров)	1 км	4 кв.2021	752 214,29	3 385 571,43		50 000,00	4 187 785,71		0,015	11,283	50,784	0,000	0,750	62,817	1,0510	11,859	53,374	0,000	0,788	66,020
1	Установка разъединителя	1 шт.	4 кв.2021	1 567,96	30 726,21	51 566,26	0,00	83 860,43		1,000	1,568	30,726	51,566	0,000	83,860	1,0510	1,648	32,293	54,196	0,000	88,137
1	Строительство КТП 160 кВА (киоскового типа) без ТМ	1 шт.	4 кв.2021	25 441,00	116 608,00	791 475,22	36 485,00	970 009,22		1,000	25,441	116,608	791,475	36,485	970,009	1,0510	26,738	122,555	831,840	38,346	1 019,480
	ИТОГО без НДС:										55,859	492,739	918,961	58,508	1 526,068		58,707	517,869	965,829	61,492	1 603,897
	ИТОГО без НДС в ценах 2023 года с учетом индексов-дефляторов (1,0245):										57,227	504,811	941,476	59,942	1 563,456		60,146	530,557	989,491	62,999	1 643,193
	НДС 20%																12,029	106,111	197,898	12,600	328,639
	Итого с НДС:																72,175	636,668	1 187,390	75,599	1 971,831

Проверил: Начальник УИ

А.В. Свиначев

Составил: Ведущий специалист УИ

Т.В. Самохина