


## Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Выполнение ПИР, СМР и ПНР ЛЭП 10 кВ, ТП 10/0,4 кВ, ЛЭП 0,4 кВ, ВПУ, яч. 10 кВ ПС 110 кВ, расположенных в Липецком городском РЭС по договору технологического присоединения (лот 903) для нужд филиала ПАО «Россети Центр»-«Липецкэнерго»

Начальная (максимальная) цена договора	31 301 290,00 рублей без НДС  НДС 20% 6 260 258,00 рублей,  37 561 548,00 рублей с учетом НДС.
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора с обоснованием	<p style="text-align: center;">Метод определения цен по аналогам</p> <p>Метод определения цен по аналогам применяется для расчета начальной (максимальной) цены договора при закупке продукции, не представленной на рынке и по которой невозможно найти конъюнктурные данные о ее рыночной стоимости, но при этом присутствует аналогичная продукция, имеющая небольшие отличия в функциональных и качественных характеристиках. Данный метод предусматривает проведение исследований и анализа рынка на наличие предложений (цен) на аналогичную или схожую продукцию, которые затем путем применения поправок на различие в характеристиках и дополнительных свойствах приводятся к требованиям по закупаемой продукции. Расчет начальной (максимальной) цены договора может производиться путем индексации цены аналогичных в сопоставимых условиях товаров (работ, услуг), закупленных заказчиком ранее на уровень инфляции (иных обоснованных коэффициентов)</p>
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	<p style="text-align: center;"><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></p>
Расчет начальной (максимальной) цены договора	В соответствии с Приложением

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

 С.В. Дмитриев

Расчет стоимости начальной максимальной цены Лота № 903 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 учётом 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 КТП 2х1250 кВА	1 шт.	4 кв. 2021	117 871,00	257 908,00	0,00	55 027,00	430 806,00		1,000	117,871	257,908	0,000	55,027	430,806	1,0510	123,882	271,061	4 789,482	57,833	5 242,259
1	Строительство КТП 2х1000 кВА	1 шт.	4 кв. 2021	117 871,00	257 908,00	0,00	55 027,00	430 806,00		1,000	117,871	257,908	0,000	55,027	430,806	1,0510	123,882	271,061	4 494,123	57,833	4 946,900
1	Монтаж ячеек									2,000							102,328	1 022,680		0,602	1 125,610
1	Строительство ГНБ - 2КЛ 6 кВ	1 шт.	4 кв. 2021							0,100							39,072	148,012	2 411,964	241,196	2 840,244
1	Строительство 2КЛ 10 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	241 558,82	3 200 103,78		4 413,45	3 446 076,05		0,850	205,325	2 720,088	0,000	3,751	2 929,165	1,0510	215,797	2 858,813	0,000	3,943	3 078,552
1	Строительство 2КЛ 10 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	241 558,82	3 200 103,78		4 413,45	3 446 076,05		0,720	173,922	2 304,075	0,000	3,178	2 481,175	1,0510	182,792	2 421,583	0,000	3,340	2 607,715
1	Строительство КЛ 10 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	241 558,82	3 200 103,78		4 413,45	3 446 076,05		0,020	4,831	64,002	0,000	0,088	68,922	1,0510	5,078	67,266	0,000	0,093	72,437
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,015	5,039	26,749	0,000	0,416	32,204	1,0510	5,296	28,113	0,000	0,437	33,846
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,380	127,667	677,637	0,000	10,530	815,833	1,0510	134,178	712,197	0,000	11,067	857,441
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,280	94,070	499,311	0,000	7,759	601,140	1,0510	98,868	524,776	0,000	8,154	631,798
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,220	73,912	392,316	0,000	6,096	472,324	1,0510	77,682	412,324	0,000	6,407	496,413
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,340	114,228	606,307	0,000	9,421	729,956	1,0510	120,054	637,228	0,000	9,902	767,184
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,660	221,737	1 176,949	0,000	18,288	1 416,973	1,0510	233,045	1 236,973	0,000	19,221	1 489,239
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,780	262,052	1 390,939	0,000	21,613	1 674,605	1,0510	275,417	1 461,877	0,000	22,715	1 760,010
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,140	47,035	249,656	0,000	3,879	300,570	1,0510	49,434	262,388	0,000	4,077	315,899
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,300	100,789	534,977	0,000	8,313	644,079	1,0510	105,930	562,260	0,000	8,737	676,927
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,060	20,158	106,995	0,000	1,663	128,816	1,0510	21,186	112,452	0,000	1,747	135,385
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,320	107,509	570,642	0,000	8,867	687,017	1,0510	112,992	599,744	0,000	9,319	722,055
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,220	73,912	392,316	0,000	6,096	472,324	1,0510	77,682	412,324	0,000	6,407	496,413
1	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	1 км	4 кв. 2021	335 964,54	1 783 255,32		27 709,22	2 146 929,08		0,360	120,947	641,972	0,000	9,975	772,894	1,0510	127,116	674,712	0,000	10,484	812,312
	ИТОГО без НДС:									0,640	215,017	1 141,283	0,000	17,734	1 374,035	1,0510	225,983	1 199,489	0,000	18,638	1 444,110
	ИТОГО без НДС в ценах 2023 года с учётом индексов-дефляторов (1,0245):										2 203,893	#####	0,000	247,720	#####		2 457,692	15 897,335	11 695,569	502,152	30 552,748
	Итого с НДС:										2 257,889	#####	0,000	253,789	#####		2 517,905	16 286,820	11 982,110	514,455	31 301,290
	Итого с НДС:																503,581	3 257,364	2 396,422	102,891	6 260,258
																	3 021,486	19 544,184	14 378,533	617,346	37 561,548

Проверил: Начальник УИ

А.В. Свинаяев

Составил: Ведущий специалист УИ

Т.В. Самохина