

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора**

**Предмет закупки :**

ПИР, СМР и ПНР внешнего электроснабжения токоприемников объектов ТП (лот 8500011576) для нужд ПАО «Россети Центр» (филиал Белгородэнерго)

**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)**

ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ ЗАКУПОК ПАО «РОССЕТИ» (ПОЛОЖЕНИЕ О ЗАКУПКЕ)

Утвержден решением Совета директоров ПАО «Россети» (протокол от 17.12.2018 № 334, в редакции протокола от 28.05.2020 № 417, в редакции протокола от 24.11.2020 № 440, в редакции протокола от 07.04.2021 № 452, в редакции протокола от 25.06.2021 № 462)

ПАО "МРСК Центра" (Ссылка: <https://www.mrsk-1.ru/purchases/management/doc/>)

Решение Совета директоров ПАО «МРСК Центра» о присоединении (протокол от 25.12.2018 № 44/18, в редакции протокола от 29.06.2020 № 29/20, в редакции протокола от 22.12.2020 № 62/20, в редакции протокола от 30.04.2021 № 17/21, в редакции протокола от 30.06.2021 № 23/21)

ПАО "МРСК Центра и Приволжья" (Ссылка: [https://mrsk-cp.ru/purchasing/purchasing\\_resolution/](https://mrsk-cp.ru/purchasing/purchasing_resolution/))

Решение Совета директоров ПАО «МРСК Центра и Приволжья» о присоединении (протокол от 25.12.2018 № 343, в редакции протокола от 29.06.2020 № 415, в редакции протокола от 22.12.2020 № 437, в редакции протокола от 30.04.2021 № 457, в редакции протокола от 30.06.2021 № 462)

**Расчет начальной (максимальной) цены договора :**

*Размещен в виде отдельного Приложения к Обоснованию начальной (максимальной) цены договора*

Заместитель директора по инвестиционной деятельности

А.В. Бугров

Расчет стоимости начальной максимальной цены Лота по объектам технологического присоединения заявителей "под ключ" 42060616

№ п/п	Наименование работ	Объем работ по расчетному объекту	Единица измерения, км, МВА, шт., ед.	Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС в ценах 2021					Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС с учетом индексов-дефляторов на 2021 (1)					Примечание
				ПИР	СМР, ПНР	Оборудование	Прочие	Итого	ПИР	СМР, ПНР	Оборудование	Прочие	Итого	
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
БЛ-6640	Строительство КТП 2х250 - 2х630 кВА* (киоскового типа) КТП 2х630	1,000	шт	47,112	405,905	3 471,667	87,229	4 059,702	47,112	405,905	3 471,667	87,229	4 011,913	Двухтрансформаторная подстанция киоскового типа, два трансформатора по 630 кВА, фундамент (блоки ФБС-12-4-6- 7 шт.)
БЛ-6638	Устройство ГНБ перехода КЛ 10 кВ	0,290	км	340,189	2 697,363		61,991	3 099,543	340,189	2 697,363	0,000	61,991	3 099,543	Кабель ААБЛ 3*120, труба ПЭ 100 SDR 9 110х12,3
БЛ-6639	Строительство КЛ 0,4 кВ 185 мм2	0,080	км	17,572	155,099		3,524	176,195	17,572	155,099	0,000	3,524	176,195	Кабель АВБбШв 4х185 мм2, муфта соединительная 4СТп-150/240, муфта концевая 4ПКТп-1-150/240, сигнальная лента, без благоустройства
БЛ-6639	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	0,020	км	4,393	50,169		1,114	55,676	4,393	50,169	0,000	1,114	55,676	Кабель АВБбШв 4х240 мм2, муфта соединительная 4СТп-150/240, муфта концевая 4ПКТп-1-150/240, сигнальная лента, без благоустройства
БЛ-6638	Строительство КЛ 10 кВ 120 мм2	1,090	км	239,415	2 389,737	0,000	53,656	2 682,808	239,415	2 389,737	0,000	53,656	2 682,808	Кабель АПвПу-10-1х120/25, труба ПЭ 100 SDR 9 110х12,3, муфта концевая ПКВТО-10 1х70/120, сигнальная лента, без благоустройства
БЛ-6639	Установка ШУР 0,4кВ со средством коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазного полукосвенного включения 0,4кВ с ТТ	5,000	шт	8,050	50,940	162,355	1,315	222,660	8,050	50,940	162,355	1,315	222,660	Шкаф учета металлический ШМП-3-МО в комплекте с 3ф. электросчетчиком полукосвенного включения ФОБОС 3Т 230В 5(10)А, трансформаторами тока 250/5А с коммутационным аппаратом
БЛ-6637	Установка линейных ячеек 10 кВ	1,000	шт	35,134	20,577	213,387	0,545	269,643	35,134	20,577	213,387	0,545	269,643	КАМЕРА КСО-393-031060 У3

10 518,438

тыс. руб., без НДС