

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Предмет закупки :

ПИР, СМР и ПНР внешнего электроснабжения токоприемников объектов ТП (лот 8500012797) 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/)

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 "под ключ"

42053822

Заявитель	Наименование работ	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
БЛ-6616	Строительство ВЛ 0,4 кВ (протяженность до 50 метров)	6 995,783	0,030	22,566	101,691	0,000	1,522	125,780	1,0255	23,142	104,284	0,000	1,561	128,987
БЛ-6616	Строительство КЛ 0,4 кВ 120 мм2	2 126,503	0,110	22,035	198,287			220,322	1,0255	22,597	203,343			225,940
БЛ-6616	Установка ШУР 0,4кВ сдвоенный	213,731	1,000	3,283	22,993	122,716	6,281	155,273	1,0255	3,367	23,579	125,846	6,441	159,233
БЛ-6622	Строительство ВЛИ 0,4 кВ совместным подвесом		0,070	7,174	55,256			62,430	1,0255	7,357	56,665			64,022
БЛ-6616	Строительство КЛ 0,4 кВ через инфраструктуру АО «РЖД» (геологические изыскания)		1,000											266,482
	ИТОГО без НДС:			22,566	101,691	0,000	1,522	125,780		23,142	104,284	0,000	1,561	844,663
	НДС 20%									4,628	20,857	0,000	0,312	168,933
	Итого с НДС:									27,770	125,141	0,000	1,873	1 013,596