

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Предмет закупки :

ПИР, СМР и ПНР внешнего электроснабжения токоприемников объектов ТП (лот 8500012987) 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"

42162146, 42141569

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 КЛ 0,4 кВ 120 мм2	2 126,503	0,340	0,000	612,887			612,887	1,0255	82,138	628,515			710,654
БЛ-6616	Установка ШУР 0,4кВ полукосвенного включения 0,4кВ с ТТ	81,863	2,000	0,000	30,663	95,976	1,456	128,095	1,0255	6,481	31,445	98,423	1,494	137,843
БЛ-6616	Устройство ГНБ перехода КЛ 0,4 кВ (2 трубы в траншее)	20 002,045	0,010	0,000	92,291			92,291	1,0255	35,740	94,645			130,385
БЛ-6622	Установка предохранителей 0,4 кВ (3 шт-1 комплект)		2,000	0,000	3,592	5,033		8,626	1,0255	3,241	3,684	5,162		12,086
БЛ-6616	Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2	2 752,108	0,120	40,316	219,787	0,000	3,350	263,453	1,0255	41,344	225,392	0,000	3,435	270,171
БЛ-6616	Установка ШУР 0,4кВ полукосвенного включения 0,4кВ с ТТ	81,863	2,000	0,000	30,663	95,976	1,456	128,095	1,0255	6,481	31,445	98,423	1,494	137,843
БЛ-6616	Устройство ГНБ перехода КЛ 0,4 кВ (2 трубы в траншее)	20 002,045	0,020	0,000	184,585			184,585	1,0255	36,246	189,292			225,538
БЛ-6622	Установка предохранителей 0,4 кВ (3 шт-1 комплект)		2,000	0,000	3,592	5,033		8,626	1,0255	3,241	3,684	5,162		12,086
	ИТОГО без НДС:			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	1 636,606
	НДС 20%									0,000	0,000	0,000	0,000	327,321
	Итого с НДС:									0,000	0,000	0,000	0,000	1 963,927