

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Предмет закупки :

ПИР, СМР и ПНР внешнего электроснабжения токоприемников объектов ТП (лот 8500012300) 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 льготной категории заявителей "под ключ" (42130549)

№ п/п	Наименование работ	Объем работ по расчетному объекту	Единица измерения, км, МВА, шт., ед.	Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС с учётом индексов-дефляторов на 2021 (1)					Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС с учётом индексов-дефляторов на 2022(1,048)					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-6616	Устройство ГНБ перехода КЛ 0,4 кВ	0,100	км	65,675	427,715		10,069	503,459	65,675	427,715	0,000	10,068	503,458	Кабель АВББШВ 4*185, труба ПЭ 100 SDR 9 110х12,3
БЛ-6616	Строительство КЛ 0,4 кВ 120 мм2	0,020	км	4,393	29,250		0,687	34,329	4,604	30,654	0,000	0,720	35,978	Кабель АВББШВ 4х120мм2, муфта концевая 4КВТпН-1-70/120, труба ПЭ 100 SDR 13.6, сигнальная лента, без благоустройства
БЛ-6616	Установка ШУР 0,4кВ со средством коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазного полукосвенного включения 0,4кВ с ТТ	2,000	шт	3,220	20,376	64,942	0,526	89,064	3,375	21,354	68,059	0,551	93,339	Шкаф учета металлический ЩМП-3-МО в комплекте с 3ф. электросчетчиком полукосвенного включения ФОБОС 3Т 230В 5(10)А, трансформаторами тока 250/5А с коммутационным
БЛ-6622	Установка АВ 250А	1,000	шт	3,079	1,370	7,535	0,469	12,453	3,227	1,436	7,897	0,492	13,052	ВА ВА88-37 3Р 250А

Итого

645,827

тыс. руб. без НДС