

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Предмет закупки :

ПИР для переустройства линий электропередач, попадающих в зону земельного участка, выделенного для строительства объекта:
Капитальный ремонт автомобильной дороги "Северный - конечная маршрута №105" в Белгородском районе Белгородской области для нужд
ПАО «Россети Центр» (филиал Белгородэнерго

Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора

Нормативный метод

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 НМЦ лота на выполнение ПИР

Составлена в текущих ценах по состоянию на 2 квартал 2022 г.

Проектирование реконструкции (переустройства) ЛЭП 0,4-10 кВ ПС 110 кВ Северная , попадающих в зону капитального ремонта автомобильной дороги "Северный - конечная маршрута №105" п.Северный, Белгородский район.
Заявитель: ООО "Линдор"

№ п/п	Наименование объекта	Ссылка на № смет	Стоимость в текущих ценах без НДС, тыс. руб.
1	2	3	4
1	Стоимость проектно-изыскательных работ в текущем уровне цен	Смета ПИР	497,232
2	Стоимость строительства в ценах на период строительства в 2022 году	Индексы-дефляторы МЭР по строке «Капвложения» на 2022 год (K=1)	497,232
3	НДС 20%:		99,446
4	Всего по сводной таблице в текущих (прогнозных) ценах, с НДС		596,678

СМЕТА на ПИР

Вынос (переустройство) ЛЭП 0,4-10 кВ ПС 110 кВ Северная, попадающих в зону капитального ремонта автомобильной дороги "Северный - конечная маршрута №105" п.Северный, Белгородский район. Заявитель: ООО "Линдор"

№ п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	№№ частей, глав, таблиц и пунктов указаний к разделу или главе Сборника цен на проектные работы для строительства объектов энергетики	Расчет стоимости а+в или (объем стр.-монт. Работ х проц. Работ) или кол-во х цена тыс. руб.	Стоимость, тыс. руб.
1	2	3	4	5
1	Устройство прокола КЛ 10 кВ L=0,22+0,03+0,05 = 0,3 км	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержден приказом Минрегиона от 24.05.12г. № 213 таблица №5 п. 10; п.3.2 М.У. Разработка РД K=0,5	(47,8+0,18*300)*0,5	50,900
2	Строительство КЛ 10 кВ L=0,55+0,11+0,18= 0,84+0,12 (трубы) =0,96-0,3(прокол) = 0,66 км	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержден приказом Минрегиона от 24.05.12г. № 213 таблица №17 п.4; п.1.4 М.У. K=0,6 разработка РД	(8,265+0,041*660)*0,6	21,195
3	Реконструкция ВЛ 0,4кВ L=0,2+0,2+0,2=0,6 км	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержден приказом Минрегиона от 24.05.12г. № 213 таблица №18 п.1; Разработка РД K=0,7	(6,15)*0,7	4,305
4	Реконструкция ВЛ 10 кВ L=0,32 км	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержден приказом Минрегиона от 24.05.12г. № 213 таблица №18 п.7; Разработка РД K=0,7	(9,09)*0,7	6,363
5	Монтаж разъединителя РЛК - 6 шт	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержден приказом Минрегиона от 24.05.12г. № 213 таблица №37 п.11; Разработка РД K=0,5	(0,66)*6*0,5	1,980
6	Монтаж ОПН - 6 компл.	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержден приказом Минрегиона от 24.05.12г. № 213 таблица №37 п.11; K=0,5 (разработка РД)	(0,66)*6*0,5	1,980
	Итого:	Стоимость проектных работ		86,723
		Стоимость проектных работ в ценах 2 квартала 2022 года, K=4,91		425,810
	Топосъемка	Расчёт		69,036
	Сверка расположений водопроводных и канализационных сетей с выездом на место МУП Водоканал	Прейскурант ГУП Водоканал, п.14, тыс.руб.	2,386	2,386
	Итого по смете без НДС			497,232
	НДС 20%			99,446
	ВСЕГО с НДС			596,678