

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Предмет закупки :

ПИР, СМР и ПНР внешнего электроснабжения токоприемников объектов ТП (лот 8500013110) 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"
42140188

| Заявитель | Наименование работ | УНЦ (Приказ от 17.01.2019 №10) | Объем работ по расчетному объекту | Индекс- дефлятор на 2022г | Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС в ценах 2022 | | | | | Индекс- дефлятор на 2023г | Стоимость лота "под ключ", тыс. руб. без учета НДС с учётом индексов-дефляторов на 2023 | | | | |
|-----------|--|---|--|---------------------------------|--|---------|--------------|--------|-----------|---------------------------------|--|---------|--------------|--------|-----------|
| | | | | | ПИР | СМР | Оборудование | ПНР | Итого | | ПИР | СМР | Оборудование | ПНР | Итого |
| | Строительство КТП 400 кВА (киоскового типа) | 1 360,516 | 1,000 | 1,051 | 26,739 | 123,507 | 1 249,497 | 38,619 | 1 438,362 | 1,0245 | 27,394 | 126,533 | 1 280,111 | 39,566 | 1 473,603 |
| | Строительство КЛ 10 кВ 120 мм2 | 5 132,492 | 0,030 | 1,051 | 6,870 | 72,762 | 0,000 | 0,000 | 79,632 | 1,0245 | 7,038 | 74,544 | 0,000 | 0,000 | 81,583 |
| | Строительство КЛ 0,4 кВ 120 мм2 | 2 126,503 | 0,020 | 1,051 | 37,427 | 37,891 | | | 75,318 | 1,0245 | 38,344 | 38,819 | | | 77,163 |
| | Установка ШУР 0,4кВ полукосвенного включения 0,4кВ с ТТ | 81,863 | 1,000 | 1,051 | 3,346 | 16,113 | 50,436 | 0,765 | 70,660 | 1,0245 | 3,428 | 16,508 | 51,671 | 0,784 | 72,392 |
| | Реконструкция ВЛИ 0,4 кВ (монтаж провода) | | 0,160 | 1,051 | 21,826 | 130,349 | | | 152,176 | 1,0245 | 22,361 | 133,543 | | | 155,904 |
| | ИТОГО без НДС: | | | | | | | | 1 816,147 | | 34,432 | 201,077 | 1 280,111 | 39,566 | 1 860,643 |
| | НДС 20% | | | | | | | | | | 6,886 | 40,215 | 256,022 | 7,913 | 372,129 |
| | Итого с НДС: | | | | | | | | | | 41,319 | 241,292 | 1 536,133 | 47,479 | 2 232,772 |