

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Предмет закупки :

ПИР, СМР и ПНР внешнего электроснабжения токоприемников объектов ТП (лот 8500012988) 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"
42207356,42207388, 42207363,42207443, 42207333,42232229, 42232242,42232238, 42232222,42232233, 42207399,42207404
42207406,42207433, 42232225,42232258,42232273,42232266, 42232236

| | 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-6604 | Строительство КЛ 0,4 кВ 240 мм2 | 2 752,108 | 0,400 | 134,386 | 732,624 | 0,000 | 11,166 | 878,176 | 1,0255 | 137,813 | 751,306 | 0,000 | 11,451 | 900,569 |
| БЛ-6604 | Строительство ВЛ 0,4 кВ (протяженность более 50 метров) | 2 085,132 | 1,050 | 102,907 | 1 584,067 | 0,000 | 38,653 | 1 725,627 | 1,0255 | 105,531 | 1 624,460 | 0,000 | 39,639 | 1 769,630 |
| БЛ-6604 | Установка ШУ 0,4кВ трехфазного прямого включения 0,4 кВ без ТТ | 33,516 | 18,000 | 0,000 | 93,168 | 412,830 | 13,104 | 519,102 | 1,0255 | 31,485 | 95,544 | 423,357 | 13,438 | 563,824 |
| | Устройство ГНБ перехода КЛ 0,4 кВ | 20 002,045 | 0,010 | 0,000 | 58,881 | | | 58,881 | 1,0255 | 36,905 | 60,383 | | | 97,287 |
| БЛ-6616 | Установка АВ 250 А | 81,863 | 1,000 | 0,000 | 10,213 | | | 10,213 | 1,0255 | 1,749 | 10,473 | | | 12,222 |
| БЛ-6604 | Устройство ввода в здание | | 18,000 | 0,000 | 110,352 | | | 110,352 | 1,0255 | 101,321 | 113,166 | | | 214,487 |
| БЛ-6604 | Установка ШУ 0,4кВ трехфазного прямого включения 0,4 кВ без ТТ | 33,516 | 1,000 | 0,000 | 5,176 | 22,935 | 0,728 | 28,839 | 1,0255 | 1,749 | 5,308 | 23,520 | 0,747 | 31,324 |
| БЛ-6604 | Устройство ввода в здание | | 1,000 | 0,000 | 6,131 | | | 6,131 | 1,0255 | 5,618 | 6,287 | | | 11,905 |
| | ИТОГО без НДС: | | | 237,293 | 2 589,305 | 412,830 | 62,923 | 4 135,439 | | 3,241 | 2 655,332 | 423,357 | 64,527 | 3 601,248 |
| | НДС 20% | | | | | | | | | 0,648 | 531,066 | 84,671 | 12,905 | 720,250 |
| | Итого с НДС: | | | | | | | | | 3,889 | 3 186,398 | 508,029 | 77,433 | 4 321,498 |