



СтройЭнергоКом

СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

119435, г. Москва, Малая Пироговская ул., дом 18,
строение 1, помещение XI, комната 15
т.: +7 495 926 43 16, 8 800 775 28 90
info@stroyenergokom.ru, www.stroyenergokom.ru

19.04.2023 № СЭК/2069

На № _____ от _____

Руководителю организации

О направлении стоимости ПНР в 2024 году

Направляем коммерческое предложение ООО «СтройЭнергоКом» на выполнение в 2024 году пусконаладочных работ (далее – ПНР) для обеспечения дистанционного опроса в ИВК Заказчика индивидуальных однофазных и трехфазных приборов учета электроэнергии прямого включения, общедомовых трехфазных приборов учета электроэнергии прямого и полукосвенного включения, соответствующих Постановлению Правительства РФ от 19.06.2020 № 890 в части функциональных требований, после их установки в многоквартирных домах, в расчете на 1 точку учета.

ПНР выполняются при наличии заявки Заказчика на работы по организации опорной сети или предоставления Заказчиком доступа к существующей опорной сети на объекте установки ПУ.

Приложение: Стоимость комплекса работ по выполнению пуско-наладочных работ в 2024 году для обеспечения дистанционного опроса индивидуальных 1-фазных, 3-фазных (прямого включения), общедомовых 3-фазных (прямого и полукосвенного включения) приборов учета электроэнергии, соответствующих ПП РФ от 19.06.2020 № 890 - на 1 л. в 1 экз.

Генеральный директор

К.В. Челеденков

Стоимость комплекса работ по выполнению пусконаладочных работ в 2024 году для обеспечения дистанционного опроса индивидуальных 1-фазных, 3-фазных (прямого включения), общедомовых 3-фазных (прямого и полукосвенного включения) приборов учета электроэнергии, соответствующих ПП РФ от 19.06.2020 № 890

| № | Тип оборудования | Стоимость (руб. без НДС) | Стоимость (руб. с НДС) |
|---|--|-----------------------------|---------------------------|
| 1 | Индивидуальный однофазный прибор учета электроэнергии | 290,76 | 348,91 |
| 2 | Индивидуальный трёхфазный прибор учета электроэнергии | 290,76 | 348,91 |
| 3 | Общедомовой прибор учета электроэнергии прямого включения | 1 350,44 | 1 620,53 |
| 4 | Общедомовой прибор учета электроэнергии полукосвенного включения | 1 350,44 | 1 620,53 |