**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА (ЗАПРОС НА ПРОЕКТ[[1]](#footnote-1))**

**«Приобретение контрольно-измерительных приборов»**

**Новый проект № 15.01.0414**

1. **ОПИСАНИЕ ИПКВ**
   1. **Объект вложения средств**

Приобретение контрольно-измерительных приборов: вольтамперфазометров «ПАРМА-ВАФ-А(С), для осуществления работы линейным персоналом АО «Петербургская сбытовая компания».

* 1. **Предпосылки/ необходимость реализации ИПКВ**

Приобретение контрольно-измерительных приборов вольтамперфазометров «ПАРМА-ВАФ-А(С), обеспечит возможность проведения линейным персоналом работ по жалобам абонентов на работу приборов учета и обращениям потребителей по договорам юридических лиц по допуску измерительных комплексов электрической энергии в эксплуатацию, в соответствии с требованиями Законодательства РФ, при проведении производственной деятельности.

В рамках исполнения ФЗ 522 продолжаются работы по реализации проекта интеллектуальных систем учета (далее – ИСУ), увеличивается объем работы линейного персонала, в части допуска в эксплуатацию установленных приборов учета ИСУ на общедомовые приборы учета в многоквартирных домах, с одновременным выводом из эксплуатации приборов с истекшим сроком эксплуатации. Процедура допуска предусматривает проведение инструментальной проверки измерительных комплексов и систем учета электрической энергии (приборов учета и схем подключения), с использованием указанных контрольно - измерительных приборов.

На основании изложенного выше, необходимо увеличить количество используемых контрольно-измерительных приборов, для обеспечения потребности линейного персонала, при проведении производственной деятельности и увеличения количества принимаемых объектов (измерительных комплексов).

* 1. **Цель ИПКВ**

Реализация проекта по приобретению контрольно-измерительных приборов должна быть выполнена в срок, в рамках бюджета и с полным соответствием требованиям Заказчика. Целью приобретения дополнительного количества контрольно-измерительных приборов является обеспечение возможности увеличения объема работ, выполняемых линейным персоналом, а также исполнение требований законодательства РФ, при проведении производственной деятельности.

* 1. **Сопутствующие эффекты ИПКВ**
* Повышение качества обслуживания клиентов, проведение расчетов по фактическим объемам потребления энергии (мощности) потребителей.
  1. **Технические решения ИПКВ**

В рамках достижения поставленной цели, по проекту запланировано приобретение контрольно-измерительных приборов вольтамперфазометр «ПАРМА-ВАФ-А(С), у единственного поставщика ООО «ПАРМА», аналогичных ранее закупленным и находящимся в эксплуатации линейного персонала, для обеспечения восполнения парка имеющихся приборов для увеличения объема работ линейного персонала.

Выбор Контрагента, обусловлен тем, что ООО «ПАРМА» является разработчиком и производителем вольтамперфазометров «ПАРМА ВАФ-А(С), закупленных ранее Обществом и используемых в настоящее время линейным персоналом. Расчет стоимости проекта выполнен на основании технико-коммерческого предложения ООО «ПАРМА», в прогнозных ценах на II квартал 2024 года. Приобретение новых контрольно-измерительных приборов является экономически целесообразным.

* 1. **Дополнительная информация**

Дополнительной информации не имеется.

1. **ОБЪЕМ, СРОКИ И ЗАТРАТЫ ИПКВ**

Реализация проекта запланирована на 2кв. 2024 года.

Общая плановая стоимость проекта составляет 1 719, 12 тыс. руб. 00 коп. с учетом НДС (1 432,6 тыс. руб. 00 коп. без учета НДС).

**форма 1**

Освоение: тыс. единиц национальной валюты без НДС

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Статья затрат** | **2024-2028гг.** | | | **Итого:** |
| **2024г.** | **2025г.** | **2026-2028 гг.** |
| **1.** | Приобретение контрольно-измерительных приборов | 1 432,6 | 0 | 0 | 1 432,6 |
|  | **Итого:** | 1 432,6 | 0 | 0 | 1 432,6 |

Освоение по кварталам 2024 года: I – 0 тыс. руб., II – 1 432,6 тыс. руб., III – 0 тыс. руб.,

IV – 0 тыс. руб.

**форма 2**

Финансирование: тыс. единиц национальной валюты с НДС

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Статья затрат** | **2024-2028гг.** | | | **Итого:** |
| **2024г.** | **2025г.** | **2026-2028гг.** |
| **1.** | Приобретение контрольно-измерительных приборов | 1 719,12 | 0 | 0 | 1 719,12 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  |

Финансирование по кварталам: I – 0 тыс. руб., II – 1 719,12 тыс. руб., III – 0 тыс. руб., IV – 0 тыс. руб.

**Ввод**, II кв. 2024 г. – 1 432,6 тыс. руб. без учёта НДС.

1. **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИПКВ**

Куратор ИПКВ – Заместитель генерального директора по энергосбытовой деятельности – Самойлов Сергей Евгеньевич, samoylov\_se@pesc.ru, (812) 303-97-11;

Единое ответственное лицо ИПКВ – Заместитель генерального директора по энергосбытовой деятельности – Самойлов Сергей Евгеньевич, samoylov\_se@pesc.ru, (812) 303-97-11;

Инициатор ИПКВ – Директор по техническому сопровождению сбытовой деятельности – Кабанов Игорь Александрович, kabanov\_ia@pesc.ru, (812) 619-11-05, доб. 57-200.

1. Для проектов, подпадающих под действие Политики Управления проектной деятельностью, данная записка исполняет роль документа «Запрос на проект». Согласно требованиям Политики, Запрос на проект должен быть согласован Куратором, Единым ответственным лицом, Менеджером проекта, Курирующим ЦУП и Заказчиком проекта. Подтверждение согласования должно быть прислано в Центр МЭК. [↑](#footnote-ref-1)