



УТВЕРЖДАЮ

И.О. Генерального директора
предприятия SA «CET-Nord»

Мариан БРЫНЗА

2023г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на оказание услуг

Предмет оказания услуг: проведение метрологической поверки средств измерений

Заказчик: SA "CET - Nord", м. Бэлць, ул. Шт. чел Маре, 168

1. Введение.

Техническое задание является неотъемлемой частью документации для заключения контракта и представляет собой совокупность требований, на основании которых составляется техническое предложение каждым участником тендера. Техническое задание содержит технические характеристики, которые будут считаться минимальными и обязательными. В этом смысле любое представленное предложение, отклоняющееся от положений Технического задания, будет принято во внимание, но только в той мере, в какой техническое предложение предполагает обеспечение качественного уровня выше минимальных требований Технического задания. Заявки, не соответствующие указанным требованиям, будут признаны несоответствующими заявками и будут отклонены.

2. Цель.

Метрологическая поверка оборудования проводится с целью определения и подтверждения соответствия средства измерения установленным метрологическим требованиям в соответствии с законодательством РМ. Она включает в себя поверку СИ и метрологический контроль их состояния, проводимые периодически в соответствии с утверждёнными в установленном порядке межповерочными (межконтрольными) интервалами.

Настоящее техническое задание предназначено для проведения поверки измерительных и защитных систем оборудования SA "CET - Nord", находящегося по адресу м. Бэлць, ул. Шт. чел Маре, 168, а также в теплосетях города.

3. Требования к нормативно-технической документации, регламентирующей выполнение работ.

При производстве работ соблюдать требования:



№ п/п	Код документа	Наименование документа
1.	Закон Республики Молдова от 4 марта 2016 года № 19	О метрологии
2.	Lista_Oficiala	REGISTRUL de STAT al Mijloacelor de Masurare
3.	SM SR EN ISO/IEC 17020:2015	Требования к аккредитации поверочных лабораторий
4.		Нормативная документация, утверждённая INM

4. Объём услуг

4.1 Наименование работ:

№ п/п	Наименование работ/услуг
1	Метрологическая поверка средств измерений оборудования SA «CET-Nord».
2	Метрологическая поверка теплосчётчиков коммерческого учёта SA «CET-Nord».

4.2 Место проведения работ.

Работы могут быть проведены:

- по месту расположения организации, проводящей поверку средств измерений;
- непосредственно на предприятии SA "CET-Nord": в лаборатории КИПиА или в метрологической поверочной лаборатории.

4.3 Объёмы работ

Работы выполняются в соответствии с разработанными сотрудниками SA "CET-Nord" графиками гос. поверки средств измерений.

Перечень и количество средств измерений, принадлежащих SA "CET-Nord" и подлежащих поверке в 2023 году, а также сроки проведения поверки средств измерений указаны в приложениях №1, №2, №3 к данному техническому заданию.

Приложение №1 ГРАФИК ГОС. ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ КИП на 2023 г.

Приложение №2 ГРАФИК ГОС. ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ КИП т/с на 2023 г.

Приложение №3 ГРАФИК ГОС. ПОВЕРКИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ электроцеха на 2023 г.

4.4 Общие положения

- Оказание услуг может проводиться как на территории Исполнителя, так и на территории Заказчика, в частности, в лаборатории КИПиА или в метрологической поверочной лаборатории.

- При оказании услуг на территории Исполнителя поверяемые средства измерения доставляются на место проведения работ транспортом Заказчика.
- Оборудование, необходимое Исполнителю для выполнения поверки на территории Заказчика, доставляется Исполнителем собственным транспортом.
- При проведении работ по поверке средств измерений необходимо использование действующих нормативных документов по обеспечению единства измерений, соблюдение требований к поверке и калибровке средств измерений, заданных в нормативной и методической документации.
- Оказывать услуги по поверке СИ в оговорённые в договоре сроки проведения работ.
- Предоставлять заказчику все сведения о ходе исполнения работ.

5. Требования к участникам торгов

- не являться неплатёжеспособным или несостоятельным;
- не находиться в процессе ликвидации, на имущество не должен быть наложен арест, хозяйственная деятельность не должна быть приостановлена;
- исполнять свои обязательства по уплате налогов в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные фонды;
- иметь необходимые разрешительные документы (лицензии, аккредитации, аттестации и др.) на занятие данным видом деятельности, необходимую техническую оснащённость;
- иметь высококвалифицированный персонал, способный оказывать услуги, являющиеся предметом настоящего технического задания;
- оборудование, используемое экономическим оператором для проведения поверки средств измерений, должно обеспечивать требуемую точность и соответствовать техническим требованиям, предъявляемым к данным видам работ.
- соблюдать требования законодательства Республики Молдова при оказании данных услуг.

6. Обязательные документы при подаче предложения. Квалификация и критерии отбора

Заказчик указывает, какие документы необходимо представить при подаче оферты и обязательные требования к участникам торгов.

Представление сертификатов, выданных независимыми органами, удостоверяющих, что экономический оператор соблюдает определенные стандарты: обеспечение качества, охрана окружающей среды, энергетика и т. д.

7. Информация, предоставляемая Заказчиком

В качестве исходных данных для оказания услуг Заказчик предоставляет всю необходимую нормативно-техническую документацию, а также перечень средств измерений, принадлежащих SA "СЕТ-Nord" и подлежащих поверке в 2023 году, который указан в приложениях №1, №2, №3 к данному техническому заданию.

8. Сроки и условия оформления и получения

По окончании оказания услуг Исполнитель уведомляет Заказчика о возможности их получения и вручает Заказчику акт выполненных работ по оказанной услуге.

8.1 Сроки выполнения работ.

Срок выполнения работ: с момента заключения договора по 31 декабря 2023 г.

8.2 Условия оформления и получения

8.2.1 Результатом поверки является подтверждение соответствия средства измерения метрологическим требованиям или не соответствия средства измерения метрологическим требованиям (определение действительных значений метрологических характеристик СИ). Результаты поверки СИ удостоверяются знаком поверки (калибровочным знаком) и свидетельством о поверке или выдачей сертификата об эталонировании.

8.2.2 Знаки поверки должны наноситься на средства измерений во всех случаях, когда конструкция средств измерений не препятствует этому и условия их эксплуатации обеспечивают сохранность знаков поверки в течение всего межповерочного интервала.

8.2.3 Если особенности конструкции (или особенности эксплуатации) средства измерения делают невозможным нанесение на них знаков поверки, то знаки поверки наносятся на паспорт СИ.

8.2.4 Если средство измерения по результатам поверки признано непригодным к применению, знак поверки гасится, «Свидетельство о поверке» аннулируется, выписывается «Извещение о непригодности» или делается соответствующая запись в технической документации.

8.2.5 В целях предотвращения доступа к узлам регулировки или элементам конструкции СИ, при наличии у средств измерений мест пломбирования, на СИ устанавливаются пломбы, несущие на себе знаки поверки.

8.2.6 Работа заканчивается выдачей свидетельства о поверке, нанесением знака поверки, записью в эксплуатационных документах, извещением о непригодности или выдачей сертификата об эталонировании.

В случае обнаружения недостатков, они будут доведены до сведения Исполнителя с установлением необходимых сроков доработки или устранения.

Устранение недостатков осуществляется за счёт Исполнителя.

После устранения Исполнителем всех недостатков стороны осуществляют приём повторно. В зависимости от сделанных выводов Заказчик одобрит или отклонит приём.

Оказываемые услуги будут получены на основании следующих документов:

- фискальный счет-фактура;

- акт выполненных работ;

- свидетельство о поверке (извещение о непригодности) или сертификат об эталонировании.

9. Гарантии

В случае обнаружения недостатков, они будут доведены до сведения Исполнителя с установлением необходимых сроков доработки или устранения.

Устранение недостатков осуществляется за счёт Исполнителя.

После устранения Исполнителем всех недостатков стороны осуществляют приём повторно. В зависимости от сделанных выводов Заказчик одобрит или отклонит приём.

Оказываемые услуги будут получены на основании следующих документов:

- фискальный счет-фактура;
- акт выполненных работ;
- свидетельство о поверке (извещение о непригодности) или сертификат об эталонировании.

9. Гарантии

- За отказ от заключения договора или за отзыв оферты после окончания срока вскрытия оферт хозяйствующий субъект (оферент) уплачивает Заказчику неустойку в размере 10% от суммы оферты-предложения.


Поверенные средства измерения должны обеспечивать требуемую точность и соответствовать техническим требованиям, предъявляемым к данным видам оборудования.

10. Контактные лица: Менеджер по снабжению – Григорий Рошка
Телефон: + 373 (231) 5-33-67
e-mail: office@cet-nord.md

Составил:

Мастер-электромеханик SAV  Гриненко В.

Согласовано:

Главный метролог - Зам. Тех. директора предприятия  Макаров С.

Технический директор предприятия  Савин И.

Менеджер по снабжению  Рошка Г.

Начальник отдела в обрабатывающей промышленности (SAV)  Лукашенко И.