

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование	Разработка и внедрение программного комплекса «Поверка». Обучение персонала.
2	Адрес, местоположение	Государственное унитарное предприятие «Институт технического регулирования и метрологии» ПМР, г. Тирасполь, пер. Энгельса 11
3	Целевое использование	Автоматизация, структуризация ведения государственных реестров в сфере поверки средств измерений.
4	Данные о заказчике	Государственное унитарное предприятие «Институт технического регулирования и метрологии» ПМР, г. Тирасполь, пер. Энгельса 11
5	Вид выполняемых работ	Разработка и внедрение программного комплекса «Поверка». Обучение персонала.
6	Основные требования	<p>Программный продукт должен представлять собой автоматизированную систему ведения государственных реестров в сфере метрологии и стандартизации. Основные функции:</p> <ul style="list-style-type: none"> - генерации свидетельств о поверке (с автоматическим добавлением в реестр); - контроль, проверка регистрации свидетельств о поверке; - формирование и поддержку в актуальном состоянии баз данных; - количество пользователей ПО - не менее 20; - Государственный реестр средств измерений; - Государственный реестр аккредитованных метрологических служб; - реестр метрологической аттестации - реестр аккредитованных поверителей средств измерений; - реестр заявителей (физических, юридических лиц); - взаимодействие реестров между собой; - ведение логов, истории, архивирование информации; - возможность модернизации и развития с учетом расширения функциональности; - возможность формирования отчетов; - возможность выборки, фильтрации по заданным критериям; - осуществлять хранение информации до истечения срока действия; - осуществлять экспорт и импорт данных сторонним агентам, в формате, защищенном от ручного вмешательства; - гибкие настройки прав пользователей (создание, редактирование, удаление, просмотр). <p>Структура программного комплекса должна соответствовать действующему законодательству Приднестровской Молдавской Республики.</p>
7	Требования к защите от несанкционированного доступа	<p>В программном комплексе должны быть предусмотрены меры защиты от несанкционированного доступа, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - программный комплекс должен быть защищен от несанкционированного доступа программно-аппаратными

		средствами и методами авторизации пользователей с протоколированием отказов, вмешательств персонала в журнале событий
8	Требования к технической эстетике	<ul style="list-style-type: none"> - наличие графического интерфейса; - взаимодействие с пользователем ПО должно осуществляться на русском языке; - наличие WEB-интерфейса; - наличие обучающей документации по работе со всеми уровнями заданного ПО.
9	Стадийность проектирования	<p>Разработка технического задания</p> <p>Разработка программного комплекса</p> <p>Тестирование и внедрение программного комплекса</p> <p>Обучение персонала</p>
10	Требования к серверному оборудованию	По согласованию
11	Сроки выполнения работ	<p>Разработка ПО - до 24.08.2023</p> <p>Внедрение ПО и обучение персонала — до 08.09.2023</p>
12	Данные предоставляемые заказчиком	