



№ и дата технического задания	9 27.01.2025
-------------------------------	-----------------


ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

Краткое содержание:	Закуп манометров и мановакуумметров
Подразделение:	Калибровочная лаборатория

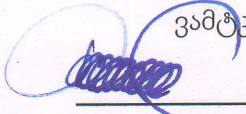
Пользователь	Должность	Дата решения	Решение
Васадзе Элеонора Гиоргиевна	Начальник калибровочной лаборатории	23.01.2025	Одобрю
Куантыров Джанибек Бекбулатович	Операционный директор	23.01.2025	Одобрю
Кенжеахметов Серик Есимович	Управляющий директор по производству и операционной деятельности	23.01.2025	Одобрю
Урушадзе Нугзар Нодарович	Главный инженер	27.01.2025	Одобрю
Ташибаев Фархат Нурмухаметович	Генеральный директор	27.01.2025	Утверждаю



Утверждаю:


Генеральный директор
ООО «Батумский нефтяной терминал»
Фархат Ташибаев

ვამტკიცებ:


გენერალური დირექტორი
შპს „ბათუმის ნავთობის ტერმინალი“
ფარხატ ტაშიბაევ

ტექნიკური დავალება
Техническое задание

მანომეტრებისა და მანოვაკუუმეტრების შესყიდვის და მოწოდებისთვის
на закупку и поставку манометров и мановакууметров

დამკვეთი: შპს „ბათუმის ნავთობის ტერმინალი“
Заказчик: ООО «Батумский нефтяной терминал»

სამუშაოების მახასიათებლები : საქონლის მიწოდება
Характеристика работ: Поставка товара

საფუძველი: შპს „ბათუმის ნავთობის ტერმინალის“ საქონლის, სამუშაოების და მომსახურების შესყიდვის 2025 წლის გეგმა.

Обоснование: План закупок товаров, работ и услуг в ООО "Батумский нефтяной терминал" на 2025 год

მომწოდებელი უზრუნველყოფს კომერციულ შეთავაზებას საქონლის შეძენისა და მიწოდებისთვის (იხ.ცხრილი 1), რომლებიც გამოიყენება წნევის გაზომვისთვის მილსადენებზე და ტექნოლოგიურ ტუმბოებზე

Поставщик предоставляет коммерческое предложение по закупке и поставке товара (см. таблицу 1), который используется на участках для измерения давления в трубопроводах и на технологических насосах

ცხრილი 1.

Таблица 1

№№	დასახელება Наименование	ძირითადი მახასიათებლები Основные характеристики	განზ.ერთეული. Ед. изм.	რაოდენობა Кол-во
1	მანომეტრი ტექნიკური WIKA Манометр технический WIKA	Предел измерений (0-16) кГс/см ² , класс точности 1,0, цена деления 0,2 кГс/см ² , диаметр корпуса 100 мм, гидрозаполненный, материал корпуса нержавеющая сталь, штуцер осевой , 0,5 дюйма.	ცალი штуკ	15
2	მანომეტრი ტექნიკური WIKA Манометр технический WIKA	Предел измерений (0-16) кГс/см ² , класс точности 1,0, цена деления 0,2 кГс/см ² , диаметр корпуса 160 мм, гидрозаполненный, материал корпуса нержавеющая сталь,	ცალი штуკ	15



		штуцер радиальный, 0,5 дюйма.		
3	მანოვაკუუმმეტრი ტექნიკური WIKA Мановакуумметр технический WIKA	Предел измерений (-1-0-3) кГс/см ² , класс точности 1,0, цена деления 0,2 кГс/см ² , диаметр корпуса 100 мм, гидрозаполненный, материал корпуса нержавеющая сталь, штуцер радиальный, 0,5 дюйма.	ცალი штуკ	15
4	მანოვაკუუმმეტრი ტექნიკური WIKA Мановакуумметр технический WIKA	Предел измерений (-1-0-9) кГс/см ² , класс точности 1,0, цена деления 0,2 кГс/см ² , диаметр корпуса 160 мм, гидрозаполненный, материал корпуса нержавеющая сталь, штуцер радиальный, 0,5 дюйма.	ცალი штуკ	5
5	მანომეტრი ტექნიკური WIKA Манометр технический WIKA (для газового участка)	Предел измерений (0-25) кГс/см ² , класс точности 1,0, цена деления 0,2 кГс/см ² , диаметр корпуса 160 мм, гидрозаполненный, материал корпуса нержавеющая сталь, штуцер радиальный, 0,5 дюйма.	ცალი штуკ	5
6	მანომეტრი ტექნიკური WIKA Манометр технический WIKA (для газового участка)	Предел измерений (0-25) кГс/см ² , класс точности 1,0, цена деления 0,2 кГс/см ² , диаметр корпуса 100 мм, гидрозаполненный, материал корпуса нержавеющая сталь, штуцер радиальный, 0,5 дюйма.	ცალი штуკ	5

2. Документация

- Паспорт
- Руководство по эксплуатации
- Сертификат соответствия
- Сертификат первичной поверки (или калибровки) на каждую единицу

3. Гарантии

Гарантийный срок – 24 месяца с момента поставки товара.

4. მოწოდების ვადები : 90 კალენდარული დღე ხელშეკრულების ხელმოწერიდან.

Срок поставки: 90 календарных дней после подписания договора.

5. მოწოდების პირობები : საქართველო. ბათუმი. წმინდა სევერიან აჭარელის ქ № 4 გ. შპს «ბათუმის ნავთობტერმინალი»-ს ცენტრალური საწყობი.

Условия поставки: Грузия, Батуми, по адресу улица Святого Севериана Аджарели № 4г. Центральный склад Заказчика



6. გადახდის პირობები: ხელშეკრულების პირობების თანახმად

Условия оплаты: согласно условиям договора

დამატებითი ინფორმაციისთვის, გთხოვთ, მიმართოთ შპს „ბათუმის ნავთობტერმინალს“
მისამართზე საქართველო, ქ. ბათუმი, წმინდა სევერიან აჭარელის ქ № 4გ
Для дополнительной информации обращаться в ООО «Батумский нефтяной терминал»
по адресу: Грузия, Батуми, ул. Святого Севериана Аджарели №4г

შეადგინა:

Составил:

საკალიბრო ლაბორატორიის უფროსი
Начальник калибровочной лаборатории

თანამდებობა

Bas
/...../
ხელმოწერა

ელეონორა ვასაძე
Элеонора Васадзе

სახელი, გვარი