



Утверждаю:

И.о. Генерального директора
ООО «Батумский нефтяной терминал»
Фархат Ташибаев

**Техническое задание
на закуп и поставку запорной арматуры**
(стальных шаровых кранов для станции приема и перевалки СУГ и ж/д эстакады № 2)

Адрес: ул. Маяковского 4, Батуми, Грузия

Заказчик:	ООО «БНТ»
Характеристика работ:	Поставка изделий
Обоснованные:	КВЛ 03 на 2023 г. «Закуп и монтаж насосно-компрессорного оборудования, запорно-регулирующей и предохранительной арматуры»

Техническое задание на закуп и поставку запорной арматуры

(стальных шаровых кранов для станции приема и перевалки СУГ и ж/д эстакады № 2)

Поставщик предоставляет коммерческое предложение по закупке и поставке запорно-регулирующей арматуры (см. таблицу 1, 2) на основании ведомостей, сформированных на данный объем изделий, исходя из собственных расчетов.

Таблица 1

Технические характеристики запорной арматуры шаровых кранов (ручным приводом) с разборным корпусом для станции СУГ

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	4	5
1	Ду -150 Ру-25 монтажная длина 350 мм	шт	6
2	Ду - 200 Ру-25 монтажная длина 395 мм	шт	2
3	Ду - 250 Ру-25 монтажная длина 530 мм	шт	3
4	Ду - 400 Ру- 16 монтажная длина 590 для пожара тушения и орошения резервуаров	шт	3
5	Ду- 150 Ру-25 монтажная длина 350мм для причала №2	шт	1
6	Ду 25 - Ру 25 продувочные вентиля для эстакады	шт	10
7	Ду 80 - Ру 25 монтажная длина 205 мм - для эстакады	шт	2
8	Ду 50 - Ру 25 монтажная длина 175 мм - для эстакады	шт	5
9	Ду 80 - Ру 25 монтажная длина 205 мм - для №2 компрессора	шт	3
10	Ду100 - Ру 25 монтажная длина 220 мм - для №3 компрессора	шт	3
11	Ду100 - Ру 25 монтажная длина 220 мм - для №5 компрессора	шт	1
12	Ду50 - Ру 25 монтажная длина 175 мм - для первого парка	шт	5
13	Ду100 - Ру 25 монтажная длина 220 мм - для первого парка	шт	8
14	Ду150 - Ру 25 монтажная длина 340 мм - для первого парка	шт	3
15	Ду50 - Ру 25 монтажная длина 220 мм - для второго и третьего парка	шт	3
17	Ду 100 Ру 25 монтажная длина 340 мм - для второго парка	шт	2
18	Ду 150 Ру 25 монтажная длина 440 мм - для второго парка	шт	1
19	Ду 150 Ру 25 монтажная длина 440 мм - для второго парка	шт	3
20	Ду 150 Ру 25 монтажная длина 440 мм - для третьего парка	шт	4
21	Ду 100 Ру 25 монтажная длина 340 мм - для третьего парка	шт	1
22	Четырех ходовой кран для компрессоров фирмы FAS 942	шт	2

Таблица 2

Технические характеристики запорной арматуры шаровых кранов (ручным приводом) с разборным корпусом для ж/д эстакады № 2 для нефти и вязких н/продуктов, мак. температура рабочей среды (продукта) до 90° С

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	2	4	5
1	Ду-80 Ру-16 (8 отверстий) монтажная длина 180 мм Рем. Комплект: -тефлоновые прокладки - Шпиндель (шток)	шт. компл. шт.	21 42 18
2	Ду-100 Ру-16 монтажная длина 190 мм Рем. Комплект: -тефлоновые прокладки - Шпиндель (шток)	шт. компл. шт.	21 42 18
3	Ду-150 Ру-16 монтажная длина 350 мм Рем. Комплект: -тефлоновые прокладки - Шпиндель (шток)	шт. компл. шт.	21 42 14

шаровые краны эстакады-№2



Шпindelь



Герметичность класса «А»

Температура окружающей среды от - 40°C до + 40°C

С фланцевым типом соединения

Исполнение У1

Ручное управление (маховик)

Гарантия 12 месяцев

Все шаровые краны укомплектовать крепёжными деталями и прокладками.

Новые краны ставятся взамен существующих, поэтому геометрические характеристики новых кранов должны соответствовать размерам указанных в таблицах №1;2.

Комплект поставки должна включать:

- техническое описание и инструкция по эксплуатации;
- ведомость запасных частей;
- паспорт;
- сертификат соответствия.

Условия поставки: Батуми, Грузия, товарный склад Заказчика по адресу Маяковского 4.

Сроки поставки: Определяется контрактом.

Условия оплаты: Определяется контрактом.

Для дополнительной информации обращаться в ООО «Батумский нефтяной терминал» по адресу: Ул. Маяковского №4, г. Батуми, Грузия.