



ვამტკიცებ: / Утверждаю:

გენ. დირექტორი / Ген. директор  
შპს „ბნტ“ / ООО «БНТ»  
ფარხატ ტაშიბაევ / Фархат Ташибаев

ტექნიკური დავალება

Техническое задание

ადჭურვილობის შეძენა და მოწოდება  
(სამსახურებრივი მოხსენებითი ბარათის  
თანახმად 0095, 26.01.2024წ)

на закупку и поставку оборудования (Согласно  
сл. Записки 0095 от 26.01.2024г)

**ცივი ქრის მილის საჭრელი**

**Труборез холодной резки**

დამკვეთი:  
შპს „ბათუმის ნავთობტერმინალი“

Заказчик:  
ООО «Батумский нефтяной терминал»

სამუშაოების მახასიათებლები:  
საქონლის შესყიდვა და მოწოდება

Характеристика работ:  
Закупка и поставка товаров

საფუძველი:  
Сарех 09 - სპეციალური მოწყობილობის შეძენა

Обоснование:  
Сарех 09 - Закуп специального оборудования

ქ. ბათუმი, 2024 წ.

Батуми, 2024



**ტექნიკური დავალება**

**Техническое задание**

**აღჭურვილობის შეძენა და მოწოდება**

**на закупку и поставку оборудования**

**1. სამუშაოების ჩატარების მიზანი**

**1. Общие положения**

მიმწოდებელი წარმოადგენს აღჭურვილობის შეძენის და მოწოდების კომერციულ წინადადებას ცხრილის 1. შესაბამისად.

Поставщик предоставляет коммерческое предложение на закупку и поставку оборудования соответствии с таблицей 1.

**ცხრილი 1.**

**Таблица 1.**

1) ცივი ჭრის, მილის საჭრელი „DLW12-18,,	-1 ერთ.	1) Труборез холодной резки - „DLW12-18,,	-1ед.
2) ცივი ჭრის, მილის საჭრელი „DLW18-24,,	-1 ერთ.	2) Труборез холодной резки - „DLW18-24,,	-1ед.
<b>სულ:</b>	<b>2 ერთ.</b>	<b>Всего:</b>	<b>2ед.</b>

**ტექნიკური მოთხოვნები \***

**Технические требования \***

**1) ცივი ჭრის მილის საჭრელი „DLW12-18,,**

**1) Труборез холодной резки - „DLW12-18,,**

გამოყენების არეალი:

- ცივი ჭრა რადიალური მიწოდებით
- სხვადასხვა ფორმის ფასკის მოჭრა
- ჭრა და დამუშავება ერთდროულად
- ორივე ბოლოების დამუშავება
- მილტუცების დამუშავება
- შეღებების ნაწიბურების დამუსავება

Области применения:

- Холодная резка с радиальной подачей
- Снятие фаски различной формы
- Одновременная резка и торцовка
- Торцовка обоих концов за 1 операцию
- Внутренняя расточка концов труб
- Обработка фланцев
- Наружная проточка сварных швов

დანადგარის ამძრავი:

ჰიდრავლიკური ძრავი  
(რეკომენდირებულია)

Применяемые приводы:

Гидравлический мотор (рекомендован)-11кВт

დამაგრების დიაპაზონი 298,45-457,2 მმ

მილის კედლის სისქე 80 მმ

წონა 45 კგ

Диапазон зажима от 298,45 до 457,2 мм

Толщина стенки трубы 80 мм

Вес 45 кг.

**2) ცივი ჭრის მილის საჭრელი „DLW18-24,,**

**2) Труборез холодной резки - „DLW18-24,,**

გამოყენების არეალი:

- ცივი ჭრა რადიალური მიწოდებით
- სხვადასხვა ფორმის ფასკის მოჭრა

Области применения:

- Холодная резка с радиальной подачей
- Снятие фаски различной формы



- ჭრა და დამუშავება ერთდროულად
- ორივე ბოლოების დამუშავება
- მილტუცების დამუშავება
- შედულების ნაწიბურების დამუსავება

დანადგარის ამძრავი:  
ჰიდრავლიკური ძრავი  
(რეკომენდირებულია)

დამაგრების დიაპაზონი 431,8 -609,6 მმ  
მილის კედლის სისქე 80 მმ  
წონა 60 კგ

- Одновременная резка и торцовка
- Торцовка обоих концов за 1 операцию
- Внутренняя расточка концов труб
- Обработка фланцев
- Наружная проточка сварных швов

Применяемые приводы:  
Гидравлический мотор (рекомендован)-11кВт

Диапазон зажима от 431,8 до 609,6 мм  
Толщина стенки трубы 80 мм  
Вес 60 кг.

**\* შენიშვნა:**

მარკა, მოდელი, მწარმოებელი და სხვა პარამეტრები მოცემულია სამაგალითო (საჩვენებელი) ვერსიით. მომწოდებელს შეუძლია დამკვეთს შესთავაზოს ანალოგი იგივე ტექნიკური მახასიათებლებით, წინასწარი შეთანხმებით.

**\* Примечание:**

Марка, модель, производитель и другие параметры даются в образцовом (показательном) варианте. Поставщик может предложить аналог с сохранением технических характеристик по согласованию с заказчиком.

**2. გადახდის პირობები**

- გადახდა მოიცავს შპს „ბათუმის ნავთობ-ტერმინალის“ ტერიტორიაზე ტრანსპორტირებასთან დაკავშირებულ ხარჯებს, მის.: საქართველო, ქ. ბათუმი, წმინდა სვერიან აჭარელის ქ. #4, დამკვეთის ცენტრალური საწყობი;
- ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში - ლარში, უნაღდო ანგარიშსწორების წესით «მომწოდებლის» საბანკო ანგარიშზე თანხის გადარიცხვით.

**2. Условия оплаты**

- Оплата включает в себя расходы, связанные с транспортировкой до территории ООО «Батумский нефтяной терминал», по адресу: Грузия, г. Батуми, ул. Святого Северяна Аджарели №4, центральный склад заказчика;
- Оплата осуществляется в национальной валюте Грузии – лари, безналичным расчетом, путем перечисления суммы на расчетный счет Поставщика.

**3. მოწოდების ვადები**

60 კალენდარული დღე კონტრაქტის ხელმოწერიდან.

**3. Сроки поставки**

60 календарных дней после подписания контракта.

**4. საქონლის მიღება**

- 4.1 აღჭურვილობის მიღება ხდება შპს „ბათუმის ნავთობტერმინალის“ ტერიტორიაზე ინსტრუმენტების მიწოდების დღეს მიღების საკონტროლო აქტის გაფორმებით.
- 4.2 აღჭურვილობის მიღების დროს გამოვლენილ შეუსაბამობებს, ნაკლოვანებებს და დეფექტების

**4. Приёмка Товара**

- 4.1 Приёмка оборудования осуществляется в день доставки на территорию ООО «Батумский нефтяной терминал» с составлением акта входного контроля.
- 4.2 Поставщик за свой счет обеспечивает устранение несоответствий, недостатков и дефектов, выявленных во время приемки





აღმოფხვრას, თავისი ხარჯებით უზრუნველყოფს მომწოდებელი 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში, „შპს ბათუმის ნავთობტერმინალის“ მხრიდან დამატებითი ხარჯების გაწევის გარეშე.

инструментов в течении 10 (десяти) рабочих дней без дополнительных расходов со стороны ООО «Батумский нефтяной терминал»

**5. გარანტია**

- 5.1 მომწოდებელი გარანტიას იძლევა მოწოდებული საქონლის სათანადო ხარისხის, უსაფრთხოების, მოქმედ სტანდარტებთან საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, გაცემული სერტიფიკატების ხელმისაწვდომობას.
- 5.2 საგარანტიო ვადა - 12 თვე მოწოდების დღიდან.

**5. Гарантийные обязательства**

- 5.1 Поставщик гарантирует надлежащее качество и безопасность поставляемого товара, его соответствие действующим стандартам, наличием сертификатов, оформленных в соответствии с законодательством Грузии.
- 5.2 Гарантийный срок - 12 месяцев с момента поставки.

დამატებითი ინფორმაციისთვის მომართეთ შპს „ბათუმის ნავთობის ტერმინალს“ მისამართზე: საქართველო, ქ. ბათუმი, წმინდა სევერიან აჭარელის ქ. #4 გ

Для дополнительной информации обращаться в ООО «Батумский нефтяной терминал» по адресу: ул. Святого Северяна Аджарели №4 г, г. Батуми, Грузия

Составил:

Главный механик  
Должность

/...../

Вильгельм Каландаришвили  
Имя, фамилия

პროგრამის ადმინისტრატორი, საოპერაციო დირექტორი  
Администратор программы, операционный директор

კუანტიროვ ჯ.ბ.  
Куантыров Д.Б.

ტექ. დავ. შინაარსის გაცნობის ფაქტი  
დაადასტურეთ ხელწერით და ბეჭდით:

Факт ознакомления содержания ТЗ удостоверить  
(подтвердить) подписью и печатаю:

ხელმოწერა, ბ.ა. / Подпись, м.п.