

Поставка рукавов для промывки буровых скважин.

Подольск
2015г.

Техническое задание
на поставку рукавов для промывки буровых скважин.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 2.2 Требования к маркировке

Подраздел 2.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Рукав резиновый для промывки буровых скважин.
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемая продукция должна быть не ранее 2015 года выпуска.

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
2.1.1 Размер рукава- внутренний диаметр 38 мм, наружный 58 мм. 2.1.2 Длина рукава 18-20 м, допустимое отклонение по длине изделия составляет +1,5%-1%. 2.1.3 Рабочее давление -60 атмосфер (6 МПа) 2.1.4 Рабочая жидкость - вода, а также глинистые и цементные растворы с содержанием нефти до 20%. 2.1.5 Область применения - для промывки забоя в бурящих скважинах, либо в качестве гибких трубопроводов на буровых установках при температуре окружающей среды от -30 до +50 °С
Подраздел 2.2 Требования к маркировке
К каждому упаковочному месту должен быть прикреплен ярлык с указанием: Наименования завода-изготовителя или товарного знака, условного обозначения рукава, номера партии, количества, даты изготовления, штампа технического контроля.
Подраздел 2.3 Требования к упаковке
Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его хранения с учетом транспортировки и перегрузок.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки
Продукция проходит входной контроль в течение 10 рабочих дней с даты поступления товара на склад покупателя, при котором определяется соответствие поставленного товара заявленным техническим требованиям Поставщика.
Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
С поставляемой продукцией, не позднее даты её поставки, Поставщик предоставляет оригиналы отгрузочных документов, счет на оплату и паспорт качества с синей печатью завода-изготовителя на каждое товаро-погрузочное место.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок хранения не менее 2 лет в условиях умеренного и 1,5 лет в условиях тропического климата. Гарантийный срок эксплуатации не менее 1,5 лет в условиях умеренного и не менее 1 года в условиях тропического климата, в пределах гарантийного срока на хранение и при
--

соблюдении следующих требований: рукава должны храниться в заводской упаковке или расправленном виде в горизонтальном положении в складском помещении при температуре от -25 до +25 °С при максимальной относительной влажности воздуха до 85%. Воздействие прямых солнечных лучей, кислот, щелочей и прочих агрессивных сред, а также масел, бензина или других нефтепродуктов не допускается. Минимальное расстояние от отопительных приборов-1 метр.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Рукав резиновый для промывки буровых скважин в количестве 42 штуки.
Поставка осуществляется одной партией в течение 30 календарных дней со дня подписания Договора/ спецификации.

Начальник ОСиК


_____/Р.Б. Клинков/

Ведущий специалист ОСиК


_____/Г.Г. Шарикова/