

СОГЛАСОВАНО:

Директор по обеспечению и подготовке
производства


_____ А.М. Павловский
« 08 » 06 2023 г.


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель управляющего
директора АО «НПЦ «Недра»


_____ А.А. Хабекенов
« » 2023г.

СОГЛАСОВАНО:

Директор по развитию производства


_____ Ю.М. Кильшток
« 08 » 06 2023 г.

Техническое задание

На приобретение фильтрующих элементов для
объекта «Испытание глубокой параметрической скважины Новоякимовская 1». 3 этап

Тюмень 2023 г.

Заказчик: АО «НПЦ «Недра»

Предмет закупки: Фильтрующие элементы

Базис поставки: Красноярский край, г. Норильск, Вольковское ш. 46А МП «Таймыр».

Грузополучатель: АО «НПЦ «Недра».

1. Требования к предмету закупки

№ п/п	Перечень основных требований	Описание основных требований
1.	Описание предмета закупки	1.1 Фильтрующие элементы согласно приложению №1 к данному Техническому заданию.
2.	Требования к качеству	2.1 Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям правил Таможенного Союза. 2.2 Товар поставляется в специальной упаковке, с соответствующей стандартам, ГОСТ 15846-2002, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки для данного вида оборудования. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения. 2.3 Товар не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой по их изготовлению, либо проявляющихся в результате действия или упущения производителя и/или упущения поставщика, при соблюдении заказчиком правил эксплуатации поставляемого товара. 2.4 Товар должен соответствовать рекомендациям, изложенным в руководстве по эксплуатации, выданным заводом-изготовителем. В случае, если Товар или отдельные составляющие произведены не в Российской Федерации, перед поставкой Товар должен пройти все таможенные и иные процедуры, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации. 2.5 Товар должен быть оригинального заводского исполнения
3.	Требования к дате изготовления Товара	Товар должен быть новым с датой изготовления не ранее 2020 года, не бывшим в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства. Товар должен быть свободен от прав третьих лиц, не состоять в споре и под арестом, не являться предметом залога, предметом требования третьих лиц и организаций.
4.	Срок поставки	В течение 30 календарных дней с момента направления заявки на поставку товара. Не позднее 01.09.2023г.
5.	Техническая документация (на русском языке)	С товаром следует паспорт, инструкция по эксплуатации, сертификат соответствия, сертификат качества или другой документ (формуляр, паспорт, ярлык и т.п.), удостоверяющий соответствие фактически поставляемого Товара требованиям Договора (поставляется совместно с Товаром). Документация технического характера дублируется в электронном виде в формате файла *.pdf.

6.	Требования к замене Товара на аналогичный	В случае предложения Участником аналога (эквивалента) товара, указанного в предмете закупки Участник должен четко прописать в примечании о факте замены оригинала на эквивалент, указав наименование, тип, марку, ГОСТ, ТУ, производителя, характеристику аналога (эквивалента). Предложенный эквивалент по качественным и техническим характеристикам должен соответствовать требованиям, указанным в техническом задании.
7.	Гарантийные обязательства	Поставщик гарантирует работу товара в течение всего гарантийного срока, согласно руководству по эксплуатации/паспорту. В случаях, если в указанных документах гарантийный срок не установлен – Продавец осуществляет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с момента получения Товара Покупателем. Факты недоброкачества или некомплектности товара, а также выхода его из строя должны быть удостоверены соответствующим актом, а в случае разногласий – так же решением назначенной обеими сторонами технической экспертизы. Гарантийный срок на комплектующие изделия должен соответствовать установленным нормам.

2. Требования к поставщику

№ п/п	Перечень основных требований	Описание основных требований
1.	Наличие сети складов запасных частей	Требования не устанавливаются
2.	Требования к системе менеджмента качества	Требования не устанавливаются
3.	Обязательства поставщика по замене Товара ненадлежащего качества	Поставщик гарантирует безвозмездное устранение в кратчайший, технически возможный срок дефектов, возникших по его вине и обнаруженных в течение гарантийного срока, а также замену деталей, вышедших из строя в течение этого срока.

3. Прочие требования

№ п/п	Перечень основных требований	Описание основных требований
1.	Условия и способ доставки Товара	Требования не устанавливаются
2.	Технический аудит	Требования не устанавливаются
3.	Страхование	Требования не устанавливаются

4. Стоимость Товара

Включает в себя: непосредственно стоимость Товара, доставку Товара в соответствии с Базисом поставки, указанным в настоящем Техническом задании, все дополнительные расходы, комиссии, суммы налога и другие обязательные платежи, а также все дополнительные расходы Поставщика, связанные с поставкой Товара.

5. Условия оплаты

В соответствии с Договором

Согласовано:

Главный механик
оборудованию

(подпись)

/ Фирсов А.И./
(Ф.И.О)

« 08 » 06 2023 г.

Исполнитель:

Зам. главного механика

(подпись)

/ Гариев Р.Ф./
(Ф.И.О)

« 08 » 06 2023 г.

Руководитель проекта
(должность)

(подпись) (Ф.И.О)

/ Гапешин В.К/

« 08 » 06 2023 г.

Функционирование элементов
на ЛЭС Новоякшиновского ЛЭП

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Наименование	Маркировка	Кол-во	Ед. изм.
	Фильтрующий элемент тонкой очистки топлива DIFA6104	DIFA6104	4	шт.
	Фильтрующий элемент масляный DIFA 5103	DIFA 5103	4	шт
	Фильтр масляный 1R-0726 CAT 3512	1R-0726 CAT 3512	8	шт
	Фильтр топливный 1R-0756 CAT 3512	1R-0756 CAT 3512	12	шт

* - закупки запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные машины и оборудование.

Настоящее приложение является неотъемлемой частью Технического задания.

Согласовано:

Исполнитель:

Главный механик
(должность)

Зам. главного механика

/ Фирсов А.И./

/ Гариев Р.Ф./

« 08 » 06 2023 г.

« 08 » 06 2023 г.

Руководитель проекта
(должность)

/ Сапешин В.К./

« 08 » 06 2023 г.