

«УТВЕРЖДАЮ»
Технический Директор АО «Теласи»
В.Кинкладзе
_____ 2018г.

Техническое задание

Закупка

1. шланг резиновый

№	Наименование продукции	Технические требования см. пункт	Место поставки	Срок поставки	Примечание
1	2	4	5	6	7
1	шланг резиновый(вис. Давления).	См. пункт 5.	ул. Ванская №3	По графику	

1.Обоснование закупки: утвержденный план ГКПЗ 2018 года.

2. Инициатор закупки: Служба распределительной сети.Отдел высокого напряжения

3.Поставка: согласно календарному плану поставки (приложение X). Доставка товара на центральном складе АО «Теласи» г.Тбилиси, ул. Ванская №3.

4.Предлагаемый товар должен быть новым и ранее, неиспользованной, год выпуска не ранее 2017г.

5.Требование к техническим характеристикам шланг резиновый(вис. Давления)10мм,

Шланг резиновый в бухте 50мм

Давление на разрыв 2 МПа (20кгс/см²)

Рабочая температура 30°С ~ 100°С



Поставщик товара в тендере должен предоставить:

- Спецификация;
- Название завода-изготовителя;
- Сертификат качества и соответствия продукции;
- Гарантийные обязательства не менее 1 года;
- Срок поставки;

6. Уточнение возникших вопросов по ТЗ – Уточнение возникших вопросов по ТЗ – Начальник группы подготовки тех.зад Г. Шавелашвили; 599 57 13 44. givi.shavelashili@telasi.ge ; Бека Немсадзе; 595 95 01 95; beka.nemsadze@telasi.ge

Начальник отдела Р.Н.Т ТЗ..... М.Джамагидзе

Начальник группы подготовки тех.зад Г.Шавелашвили

Ведущий инженер по технике и технологиям Б.Немсадзе

Согласовано:

Начальник службы инвестиций А. Ильчук

Начальник службы распределительной сети З.Магалашвили

Нач. службы развития сети и АПД..... Т.Гамрекелашвили

Начальник отдела строительно-монтажных работ..... Т.Матошвили

Зам.Директора по КР и ОПД..... А.Климов

30.01.18

25.01.2018

График поставки

№ лота: 330.18.00146

Код товаров, работ и услуг	Наименование товаров, работ и услуг	Ед. измерения	Итого за год	Поставка 60 дней после оформления договора
100003047	шланг резиновый (выс.давления)	м	50	50

Начальник службы распределительной сети
З. Магалашвили



Начальник службы развития сети, планирования и анализа
производственной деятельности
Т. Гамрекелашвили



Т. Матошвили

