

Техническое задание
на поставку материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки:
прокладки резинотехнические

Ангарск
2022

20.03.2024 10-04/2491-СЗ

Подписан
простой электронной подписью

Техническое задание
на поставку материалов и комплектующих изделий
для объекта АО «АЭХК»

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара

Подраздел 3.2. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1. Порядок сдачи и приемки

Подраздел 4.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки
<p><i>Наименование предмета закупки - прокладки резинотехнические, именуемые в дальнейшем - Товар;</i></p> <p><i>Тип, марка, № чертежа, технические требования, ТУ указаны в приложениях № 1-4 настоящего технического задания (далее ТЗ).</i></p>
Подраздел 1.2. Сведения о новизне
<p><i>Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом.</i></p> <p><i>Остаточный срок хранения товара на момент поставки должен составлять не менее 80% от указанного в разделе № 6 настоящего ТЗ.</i></p>
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2
<i>Код ОКПД 2: 22.19.73.111.</i>

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Герметизация соединительных элементов трубопроводов и технологического оборудования.</i>

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара	
Товар изготавливается в соответствии с ТУ 2531-029-00152081-2002.	
Технические характеристики Товара указаны в Приложении № 1 настоящего ТЗ.	
Технические характеристики резиновых смесей, применяемых для изготовления Товара.	
Характеристики резиновой смеси марки 51-1787:	
Наименование показателей	Требования
Условная прочность при растяжении, кгс/см ² , не менее	90,0
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	200,00
Твердость по Шор А, усл. ед., в пределах	60-70
Относительная остаточная деформация сжатия при 90 °С, 24 ч, %, не более	40
Сопротивление разрыву, кгс/см	30-35
Режим вулканизации:	
Температура, °С (не менее)	180
Время, мин.	10-11
Характеристики резиновой смеси марки 7889:	
Наименование показателей	Требования
Условная прочность при растяжении, кгс/см ² , не менее	3,4
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300

<i>Твердость по Шор А, усл. ед., в пределах</i>	35-65
Температурный предел хрупкости, °С, не выше	-35
<i>Изменение относительного удлинения после воздействия среды: (23°Сх24ч)</i>	
- водный раствор КОН с объемной долей 20%, не более	25
<i>Режим вулканизации образцов:</i>	
Температура, °С (не менее)	143
Время, мин.	30-35

Подраздел 3.2. Требования к упаковке

Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям на поставку товара, и быть достаточными для обеспечения сохранности товара во время транспортировки и хранения.

Упаковка, затаривание, крепление и транспортировка товара не должны допускать нарушения его целостности, сохранности и внешнего состояния.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1. Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР № П-7 от 24.04.66 г., №П-6 от 15.06.65г., с учётом следующего:

Факт несоответствия количества, качества, комплектности, поступившего товара, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий или договору, оформляется соответствующим двухсторонним актом.

Подраздел 4.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара

Одновременно с передачей товара Поставщиком направляется Покупателю комплект документов, включающий в себя: копии счета - фактуры, счета на оплату, технический паспорт с указанием номера партии, марки смеси и соответствия ТУ 2531-029-00152081-2002.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование допускается всеми видами транспорта в местностях с умеренным и холодным климатом.

Товар должен поставляться в таре и упаковке, гарантирующей его сохранность при погрузке, перевозке в пути следования, хранении и выгрузке средствами механизации и вручную.

Погрузка и размещение товара в транспортном средстве должны производиться с соблюдением правил, действующих на транспорте.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с п.6.2 ТУ 2531-029-00152081-2002.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Поставщик предоставляет гарантию на хранение товара в складских помещениях на срок, не менее 24 месяцев с даты изготовления.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемого товара должно соответствовать техническим характеристикам, указанным в Приложении № 1 настоящего ТЗ по каждому товару.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Место поставки товара: 665814, Иркутская область, город Ангарск, квартал 2 (Южный массив тер.), строение 100.

*Срок поставки товара: в соответствии с условиями проекта договора.
Количество товара указано в Приложении № 1 настоящего ТЗ.*

РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ТЗ	Техническое задание.
2.	ТУ	Технические условия.

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
1.	Спецификация	7
2.	Выписка из ТУ 2531-029-00152081-2002.	3
3.	Рабочая документация инв. 02-03049 И1	46
4.	Чертежи (дополнительно).	-

Начальник цеха РИУ

О.Н.Переяслов

Главный механик

М.А.Быков

Приложение №1 к Техническому заданию

Спецификация

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара/размер (внутренний диаметр/ширина/высота (мм))/материал/чертеж *	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Ед. изм.	Кол-во
1.	Прокладка 101А-01-36	(лист 17 РД инв. 02-03049 И1) Резина марки 51-1787. Размер в соответствии с чертежом 101А-01-36.	В соответствии с данными выписки из ТУ 2531-029-00152081-2002, указанными в приложении № 2 к настоящему ТЗ.	Шт.	30
2.	Прокладка 101А-03-27	Резина марки 51-1787. Размер в соответствии с чертежом 101А-03-27		Шт.	10
3.	Прокладка 101Л-01-118	207Х9Х9 резина марки 51-1787		Шт.	10
4.	Прокладка 101Л-01-130	12Х4Х8 резина марки 51-1787		Шт.	15
5.	Прокладка 101Л-01-200	215Х6Х20 резина марки 51-1787		Шт.	10
6.	Прокладка 101Л-01-60	22Х9Х3 резина марки 51-1787		Шт.	40
7.	Прокладка 101Л-03-13	Резина марки 9024. Размер в соответствии с чертежом 101Л-03-13		Шт.	10
8.	Прокладка 101Л-03-83	Резина марки 51-1787. Размер в соответствии с чертежом 101Л-03-83.		Шт.	10
9.	Прокладка 103-03-42	Резина марки 51-1787. Размер в соответствии с чертежом 103-03-42		Шт.	10
10.	Прокладка 18740-0-027	Резина марки 7889. Размер в соответствии с чертежом 18740-0-027.		Шт.	100
11.	Прокладка 199-67-101	44Х5Х5 резина марки 51-1787		Шт.	544
12.	Прокладка 199-67-103	46Х5Х5 резина марки 51-1787		Шт.	150
13.	Прокладка 199-67-109	60Х5Х5 резина марки		Шт.	224

		51-1787			
14.	Прокладка 199-67-111	65X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	100
15.	Прокладка 199-67-113	70X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	250
16.	Прокладка 199-67-116	78X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	20
17.	Прокладка 199-67-121	90X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	225
18.	Прокладка 199-67-131	130X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	150
19.	Прокладка 199-67-20	20X3X3 резина марки 51-1787		Шт.	10
20.	Прокладка 199-67-248	70X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	50
21.	Прокладка 199-67-253	82X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	50
22.	Прокладка 199-67-261	105X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	212
23.	Прокладка 199-67-263	115X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	10
24.	Прокладка 199-67-269	145X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	55
25.	Прокладка 199-67-276	180X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	60
26.	Прокладка 199-67-289	290X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	100
27.	Прокладка 199-67-291	310X7X7 резина марки 51-1787		Шт.	12
28.	Прокладка 199-67-407	160X9X7 резина марки 51-1787		Шт.	80
29.	Прокладка 199-67-432	400X9X7 резина марки 51-1787		Шт.	50
30.	Прокладка 199-67-433	420X9X7 резина марки 51-1787		Шт.	40
31.	Прокладка 199-67-587	1000X9X9 резина марки 51-1787		Шт.	25

32.	Прокладка 199-67-68	30X3X5 резина марки 51-1787		Шт.	540
33.	Прокладка 199-67-695	6X4X4 резина марки 51-1787		Шт.	40
34.	Прокладка 199-67-700	11X4X4 резина марки 51-1787		Шт.	30
35.	Прокладка 199-67-708	19X4X4 резина марки 51-1787		Шт.	428
36.	Прокладка 199-67-714	25X4X4 резина марки 51-1787		Шт.	10
37.	Прокладка 199-67-723	40X4X4 резина марки 51-1787		Шт.	300
38.	Прокладка 199-67-73	8X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	60
39.	Прокладка 199-67-92	28X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	242
40.	Прокладка 199-67-401	130X9X7 резина марки 51-1787		Шт.	200
41.	Прокладка 199-67-5	5X3X3 резина марки 51-1787		Шт.	150
42.	Прокладка C3110-77	750x9,5x7 резина марки 51-1787		Шт.	25
43.	Прокладка 949.12716.00.001	Резина марки 9024. Размер в соответствии с чертежом 949.12716.00.001		Шт.	30
44.	Прокладка ОК-19 420-31	107,5X3,5X14 резина марки 51-1787		Шт.	60
45.	Прокладка ОК-19 420-54	185X4,6X7,5 резина марки 51-1787		Шт.	15
46.	Прокладка ОК-19 420-68	58X5X4 резина марки 51-1787		Шт.	60
47.	Прокладка ОК-23 217-14	110X2,4X5,5 резина марки 51-1787		Шт.	45
48.	Прокладка ОК-23 217-30	55X9X5 резина марки 51-1787		Шт.	45
49.	Прокладка ОК-23 20-58	40X3,5X3,5 резина марки 51-1787		Шт.	15
50.	Прокладка ОК-23 68-38	Резина марки 7889. Размер в соответствии с чертежом ОК-23 68-38.		Шт.	100

51.	Прокладка ОК-23 68-41	66X9,5X6 резина марки 51-1787		Шт.	105
52.	Прокладка ОК-30 01-67	13x2,5x4 резина марки 51-1787		Шт.	60
53.	Прокладка ОК-8 120-80	4X5X8 резина марки 51-1787		Шт.	20
54.	Прокладка ОК-8 220-96	4X4X5 резина марки 51-1787		Шт.	20
55.	Прокладка ОК-8 68-009	54X4X3,5 резина марки 51-1787		Шт.	150
56.	Прокладка ОК-8 68-19А	7X10,5X4 резина марки 51-1787		Шт.	123
57.	Прокладка С3110-01	5X2,3X3 резина марки 51-1787		Шт.	40
58.	Прокладка С3110-02	5X4,5X4 резина марки 51-1787		Шт.	30
59.	Прокладка С3110-03	8X3,8X4 резина марки 51-1787		Шт.	60
60.	Прокладка С3110-04	8X2X6 резина марки 51-1787		Шт.	100
61.	Прокладка С3110-05	9X2X4 резина марки 51-1787		Шт.	1850
62.	Прокладка С3110-08	14X2,8X4,8 резина марки 51-1787		Шт.	300
63.	Прокладка С3110-13	23X3,5X6 резина марки 51-1787		Шт.	210
64.	Прокладка С3110-14	25X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	50
65.	Прокладка С3110-15	30X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	200
66.	Прокладка С3110-20	45X5X5 резина марки 51-1787		Шт.	1300
67.	Прокладка С3110-22	50X3,5X5,5 резина марки 51-1787		Шт.	60
68.	Прокладка С3110-27	60X6X6 резина марки 51-1787		Шт.	20
69.	Прокладка С3110-32	75X9,5X7 резина марки 51-1787		Шт.	25

70.	Прокладка С3110-35	82X5,5X5,5 резина марки 51-1787		Шт.	135
71.	Прокладка С3110-43	130X7,5X7 резина марки 51-1787		Шт.	150
72.	Прокладка С3110-44	130X9,5X7 резина марки 51-1787		Шт.	500
73.	Прокладка С3110-50	160X7,5X7 резина марки 51-1787		Шт.	100
74.	Прокладка С3110-52	180X7,5X6 резина марки 51-1787		Шт.	100
75.	Прокладка С3110-55	210X9,5X6 резина марки 51-1787		Шт.	1800
76.	Прокладка С3110-59	250X5,5X7 резина марки 51-1787		Шт.	15
77.	Прокладка С3110-65	300X9,5X7 резина марки 51-1787		Шт.	10

*Дополнительные технические данные и допустимые погрешности размеров указаны в приложении 3, 4 к настоящему ТЗ.

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанную продукцию. Параметры определения соответствия аналогов (эквивалента) представлены в спецификации (Приложение № 1 настоящего ТЗ).

Для изделий из смеси марки 51-1787 техническими условиями, представленным в приложении 4 к настоящему ТЗ, за исключением ТУ 2531-029-00152081-2002, не руководствоваться.

Требованиями к материалам, представленным в приложении 4 к настоящему ТЗ не руководствоваться.