Техническое задание на поставку материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: прокладки резинотехнические

Ангарск 2022

20.03.2024 10-04/2491-C3

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

Наименование предмета закупки - прокладки резинотехнические, именуемые в дальнейшем - Товар;

Тип, марка, № чертежа, технические требования, ТУ указаны в приложениях № 1-4 настоящего технического задания (далее T3).

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образиом.

Остаточный срок хранения товара на момент поставки должен составлять не менее 80% от указанного в разделе N 6 настоящего T 3.

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

Код ОКПД 2: 22.19.73.111.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Герметизация соединительных элементов трубопроводов и технологического оборудования.

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

Технические характеристики резиновых смесей, применяемых для изготовления *Товара*.

Характеристики резиновой смеси марки 51-1787:

T3.

Наименование показателей	Требования
Условная прочность при растяжении, кгс/см2, 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 0 C, 24 ч, %,	40
не более	
Сопротивление разрыву, кгс/см	30-35
Режим вулканизации:	
T емпература, ${}^{0}C$ (не менее)	180
Время, мин.	10-11

Характеристики резиновой смеси марки 7889:

Наименование показателей	Требования
Условная прочность при растяжении, кгс/см2, не менее	3,4
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300

Твердость по Шор А, усл. ед., в пределах	35-65
Температурный предел хрупкости, ^о С, не выше	-35
Изменение относительного удлинения после воздействия среды: (23°Cx24ч)	
- водный раствор КОН с объемной долей 20%, не более	25
Режим вулканизации образцов:	
T емпература, ${}^{0}C$ (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., NPП-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 И/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 N2 I настоящего T3 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.	<i>T</i> 3	Техническое задание.
2.	TY	Технические условия.

РАЗДЕЛ 11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

No	Наименование приложения	Количество
п/п	таимснование приложения	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

№	Наименование	Основные технические	Ссылка на	Ед.	Кол-во
п/п		характеристики товара/размер	прилагаемый	изм	
		(внутренний диаметр/ширина/	нормативный		
		высота (мм))/материал/чертеж *	документ, который		
			устанавливает		
			технические		
			требования к		
			поставке товаров		
			(ГОСТ, чертеж, ТУ,		
			иной нормативный		
			документ)		
1.	Прокладка 101А-01-36	(лист 17 РД инв. 02-03049 И1)	В соответствии с	Шт.	30
		Резина марки 51-1787.	данными выписки		
		Размер в соответствии с чертежом	из ТУ 2531-029-		
		101A-01-36.	00152081-2002,		
			указанными в		
2.	Прокладка 101А-03-27	Резина марки 51-1787.	приложении № 2 к	Шт.	10
		Размер в соответствии с чертежом	настоящему ТЗ.		
		101A-03-27			
3.	Прокладка 101Л-01-118	207X9X9		Шт.	10
		резина марки			
		51-1787			
4.	Прокладка 101Л-01-130	12X4X8		Шт.	15
		резина марки			
		51-1787			
5.	Прокладка 101Л-01-200	215X6X20		Шт.	10
		резина марки			
		51-1787			
6.	Прокладка 101Л-01-60	22X9X3		Шт.	40
		резина марки 51-1787			
7.	Прокладка 101Л-03-13	Резина марки 9024.	-	Шт.	10
, .		Размер в соответствии с чертежом			
		101Л-03-13			
8.	Прокладка 101Л-03-83	Резина марки 51-1787.	1	Шт.	10
		Размер в соответствии с чертежом			
		101Л-03-83.			
9.	Прокладка 103-03-42	Резина марки 51-1787.		Шт.	10
		Размер в соответствии с чертежом			
		103-03-42			
10.	Прокладка 18740-0-027	Резина марки 7889.		Шт.	100
		Размер в соответствии с чертежом			
		18740-0-027.			
11.	Прокладка 199-67-101	44X5X5		Шт.	544
		резина марки			
12	П 100 ст 102	51-1787	_	111	150
12.	Прокладка 199-67-103	46X5X5		Шт.	150
		резина марки			
1.2	T 100 (5 100	51-1787	4	***	22.4
13.	Прокладка 199-67-109	60X5X5		Шт.	224
		резина марки			

		51-1787		
14.	Прокладка 199-67-111	65X5X5 резина марки	Шт.	100
15.	Прокладка 199-67-113	51-1787 70Х5Х5 резина марки	Шт.	250
16.	Прокладка 199-67-116	51-1787 78X5X5 резина марки	Шт.	20
17.	Прокладка 199-67-121	51-1787 90X5X5 резина марки	Шт.	225
18.	Прокладка 199-67-131	51-1787 130X5X5 резина марки	Шт.	150
19.	Прокладка 199-67-20	51-1787 20X3X3 резина марки	Шт.	10
20.	Прокладка 199-67-248	51-1787 70Х7Х7 резина марки	Шт.	50
21.	Прокладка 199-67-253	51-1787 82X7X7 резина марки	Шт.	50
22.	Прокладка 199-67-261	51-1787 105X7X7 резина марки	Шт.	212
23.	Прокладка 199-67-263	51-1787 115X7X7 резина марки	Шт.	10
24.	Прокладка 199-67-269	51-1787 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		Шт.	540
32.	Прокладка 199 от оо	резина марки			2.10
		51-1787			
33.	Прокладка 199-67-695	6X4X4	1	Шт.	40
		резина марки			
		51-1787			
34.	Прокладка 199-67-700	11X4X4	1	Шт.	30
		резина марки			
		51-1787			
35.	Прокладка 199-67-708	19X4X4	1	Шт.	428
		резина марки			
		51-1787			
36.	Прокладка 199-67-714	25X4X4		Шт.	10
		резина марки			
		51-1787			
37.	Прокладка 199-67-723	40X4X4		Шт.	300
		резина марки			
		51-1787			
38.	Прокладка 199-67-73	8X5X5		Шт.	60
		резина марки			
20	H 100 (7.02	51-1787	-	TTT	242
39.	Прокладка 199-67-92	28X5X5		Шт.	242
		резина марки 51-1787			
40.	Прокладка 199-67-401	130X9X7	-	Шт.	200
то.	Прокладка 199-07-401	резина марки		ш1.	200
		51-1787			
41.	Прокладка 199-67-5	5X3X3		Шт.	150
		резина марки			
		51-1787			
42.	Прокладка С3110-77	750x9,5x7	1	Шт.	25
		резина марки			
		51-1787			
43.	Прокладка	Резина марки 9024.		Шт.	30
	949.12716.00.001	Размер в соответствии с чертежом			
		949.12716.00.001			
44.	Прокладка ОК-19 420-31	107,5X3,5X14		Шт.	60
		резина марки			
4.5	D 015 10 400 54	51-1787		***	1.5
45.	Прокладка ОК-19 420-54	185X4,6X7,5		Шт.	15
		резина марки 51-1787			
46.	Прокладка ОК-19 420-68	58X5X4	-	Шт.	60
40.	Прокладка ОК-19 420-08	резина марки		ш1.	00
		51-1787			
47.	Прокладка ОК-23 217-14	110X2,4X5,5	†	Шт.	45
.,.		резина марки			
		51-1787			
48.	Прокладка ОК-23 217-30	55X9X5	1	Шт.	45
	•	резина марки			
		51-1787			
49.	Прокладка ОК-23 20-58	40X3,5X3,5]	Шт.	15
		резина марки			
		51-1787	L		
50.	Прокладка ОК-23 68-38	Резина марки 7889.		Шт.	100
		Размер в соответствии с чертежом			
		OK-23 68-38.			

<i>E</i> 1	П О.У. 22 69 41	((V) 5V(111-	105
51.	Прокладка ОК-23 68-41	66X9,5X6	Шт.	105
		резина марки 51-1787		
52.	Прокладка ОК-30 01-67	13x2,5x4	Шт.	60
		резина марки		
		51-1787		
53.	Прокладка ОК-8 120-80	4X5X8	Шт.	20
		резина марки		
		51-1787		
54.	Прокладка ОК-8 220-96	4X4X5	Шт.	20
		резина марки		
		51-1787		
55.	Прокладка ОК-8 68-009	54X4X3,5	Шт.	150
		резина марки		
		51-1787		
56.	Прокладка ОК-8 68-19А	7X10,5X4	Шт.	123
		резина марки		
		51-1787		
57.	Прокладка С3110-01	5X2,3X3	Шт.	40
		резина марки		
		51-1787		
58.	Прокладка С3110-02	5X4,5X4	Шт.	30
		резина марки		
		51-1787		
59.	Прокладка С3110-03	8X3,8X4	Шт.	60
		резина марки		
		51-1787		
60.	Прокладка С3110-04	8X2X6	Шт.	100
		резина марки		
		51-1787		
61.	Прокладка С3110-05	9X2X4	Шт.	1850
		резина марки		
		51-1787		
62.	Прокладка С3110-08	14X2,8X4,8	Шт.	300
		резина марки		
		51-1787		
63.	Прокладка С3110-13	23X3,5X6	Шт.	210
		резина марки		
		51-1787		
64.	Прокладка С3110-14	25X5X5	Шт.	50
		резина марки		
		51-1787		
65.	Прокладка С3110-15	30X5X5	Шт.	200
		резина марки		
		51-1787		
66.	Прокладка С3110-20	45X5X5	Шт.	1300
		резина марки		
		51-1787		
67.	Прокладка С3110-22	50X3,5X5,5	Шт.	60
		резина марки		
		51-1787		
68.	Прокладка С3110-27	60X6X6	Шт.	20
•	1 ,, 1 = 1 = 7	резина марки		
		51-1787		
69.	Прокладка С3110-32	75X9,5X7	Шт.	25
•	-r			
		резина марки		

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

^{*}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.