

Техническое задание

Предмет закупки

Поставка компонентов пневматического оборудования

г. Нижний Новгород
2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ.....	3
РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ	11
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ	11
РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ	11
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЁМКИ	11
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЁМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ.....	11
РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ.....	11

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной норма- тивный документ)	Комп- лект- ность	Еди- ниц а изм ере- ния	Кол ичес- тво	Срок поста- вки	Объём гаран- тий и гаран- тийный срок
Фильтры и принадлежности							
1	AL30-F03-A Маслораспылитель Резьба G3/8"	страница 1-31 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	2	21.02. 2022г.	В соответ- ствии с п.3.5 проект а Догово ра
2	AWG30-F03DГ1-1 Фильтр-регулятор с манометром, 5мкм, 3/8"	страница каталога фирмы SMC на фильтры серии AWG	-	шт	3		
3	AW30-F03D-B Фильтр-регулятор, 5мкм, G3/8"	страница 1-32 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	3		
4	AW30-F02-A Фильтр-регулятор 5мкм, G1/4"	страница 1-32 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	2		
5	AW60-F06D-B Фильтр-регулятор 5мкм, G3/4"	страница 1-32 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	1		
6	AF30-F03-A Фильтр 5мкм, G3/8"	страница 1-28 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	6		
7	AF10-M5-A Фильтр 5мкм, M5*0.8	страница 1-28 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	5		
8	AF10P-060S фильтрующий элемент к фильтру AF/AM10	страница 1-28 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	10		
9	AFD30-F02-A Субмикрофильтр, G 1/4"	страница 69 каталога фирмы SMC микрофильтры	-	шт	2		
10	AF30P-060S фильтрующий элемент к фильтру AF/AW30	страница 1-28 каталога фирмы SMC - С6 краткая версия	-	шт	15		

11	C3SL-3-A Стакан для AL30(-A), поликарбонат		страница 1-31 каталога SMC - C6 краткая версия	фирмы	-	шт	1		
12	AF32P-050AS Крепежный угольник		страница 1-31 каталога SMC - C6 краткая версия	фирмы	-	шт	6		
Манометр									
13	G46-10-01 Манометр, 1/8, 10 bar		страница 1-29 каталога SMC - C6 краткая версия	фирмы	-	шт	2	21.02. 2022г	
Быстроразъёмные соединения для чистых сред серии КР									
14	KPU06-00 Б.-разъёмный разветвитель, полипропилен		страница 6-49 каталога SMC- C6 краткая версия	фирмы	-	шт	10	21.02. 2022г	
15	KPU08-00 Б.-разъёмный разветвитель, полипропилен		страница 6-49 каталога SMC- C6 краткая версия	фирмы	-	шт	10		
16	KPU10-00 Б.-разъёмный разветвитель, полипропилен		страница 6-49 каталога SMC- C6 краткая версия	фирмы	-	шт	10		
17	KPU12-00 Б.-разъёмный разветвитель, полипропилен		страница 6-49 каталога SMC- C6 краткая версия	фирмы	-	шт	10		
Компактные пневмоглушители серии ЕВКХ									
18	ЕВКХ-L7006-040 Пневмоглушитель, 3/8"		страница 180 каталога SMC на пневмоглушители серии ЕВКХ	фирмы	-	шт	5	21.02. 2022г	
19	ЕВКХ-L7004-040 Пневмоглушитель, 1/8"		страница 180 каталога SMC на пневмоглушители серии ЕВКХ	фирмы	-	шт	5		
20	ЕВКХ-J2002-040 Пневмоглушитель, 3/8"		страница 180 каталога SMC на пневмоглушители серии ЕВКХ	фирмы	-	шт	5		
Пневмоглушитель серии АН									

21	AN20-02 Пневмоглушитель, R1/4"	страница 1-56 каталога фирмы SMC - C6 краткая версия	-	шт	4	21.02. 2022г
Пневмораспределитель с электропневматическим управлением кассетного типа серии SY7060						
22	SY7360-5YO-02F-Q 5/3-Пневмораспределитель, G1/4", 24VDC	страницы 92-102 каталога фирмы SMC пневмораспределители	-	шт	4	21.02. 2022г
Пневмораспределитель с электропневматическим управлением серии SY9000						
23	SY9420-5YO-C12F-Q 5/3-Пневмораспределитель, 6/p 12, 24VDC	страницы 116, 118, 129-131 каталога фирмы SMC пневмораспределители	-	шт	2	21.02. 2022г
Запасные части и принадлежности усилителей давления серии VBA						
24	KT-VBA20A-1 Ремкомплект для усилителя давления	Страница 1-54 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	3	21.02. 2022г
25	KT-VBA43A-1 Ремкомплект для усилителя давления	Страница 1-54 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	6	
26	KT-VBA43A-2 Ремкомплект для усилителя давления	Руководство по эксплуатации пневматического усилителя модели KT-VBA43A фирмы SMC	-	шт	1	
27	KT-VBA43A-3 Ремкомплект для усилителя давления	Руководство по эксплуатации пневматического усилителя модели KT-VBA43A фирмы SMC	-	шт	1	
28	KT-VBA43A-4 Ремкомплект для усилителя давления	Руководство по эксплуатации пневматического усилителя модели KT-VBA43A фирмы SMC	-	шт	10	
Пневмодроссель с управляемым обратным клапаном серии ASP						
29	ASP630F-04-12S Дроссель с управляемым обратным клапаном, R1/2"	Страница 24 каталога фирмы SMC пневмодроссели	-	шт	4	21.02. 2022г
Пневматический цилиндр серии CS2 с принадлежностями						

30	CDS2B160TF-1000 Пневмоцилиндр, G3/4"		Страницы 5-33...5-34, 1-85...1-86 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	2	21.02. 2022г
31	BS5-160 Крепление датчика		Страница 5-34 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	2	
32	CS2-L16 Крепление-лапа для CS2, диам. 160		Страница 5-34 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	4	
33	D-A90L Бесконтактный датчик положения		Страница 1342 каталога датчиков фирмы SMC	-	шт	2	
34	K43 Разъём DIN тип C по DIN 43650, с индикацией и подавителем, 10...50VDC с соблюдением полярности		Страница 120 каталога фирмы SMC пневмораспределители	-	шт	4	
Трубки TU							
35	TU1065BU-20 Полиуретановая трубка (20 метров)		страница 6-55 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	10	21.02. 2022г
36	TU1208B-20 Полиуретановая трубка (20 метров)		страница 6-55 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	10	
37	TU0604BU-20 Полиуретановая трубка (20 метров)		страница 6-55 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	5	
38	TU0425BU-20 Полиуретановая трубка (20 метров)		страница 6-55 каталога фирмы SMC C6 краткая версия	-	шт	10	
Резаки ТК							
39	TK-2 Резак для трубки до 18 мм		страница 7-167 каталога фирмы SMC резакы ТК	-	шт	3	21.02. 2022г
40	TK-3 Резак для трубки до 12 мм		страница 7-168 каталога фирмы SMC резакы ТК	-	шт	3	

Резьбовой соединитель					
41	104-3/4-1/2 Резьбовой соединитель НР R3/4" - ВР G1/2", никелир. лагунь	страница 3 каталога фирмы SMC резьбовые соединители, заглушки и коллекторы	-	шт	6
21.02. 2022г					
Быстроразъемные соединения серии KQ2					
Исполнение Н – прямое соединение/ввертное/быстроразъемное					
42	KQ2H10-G03A Прямое быстроразъемное соединение, резьба G	страницы 67...68 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
43	KQ2H16-G03A Прямое быстроразъемное соединение, резьба G	страницы 67...68 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
44	KQ2H12-02AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	6
45	KQ2H12-04AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	40
46	KQ2H10-04AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
47	KQ2H10-03AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
48	KQ2H12-03 AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
49	KQ2H08-03 AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
50	KQ2H06-03AS Прямое быстроразъемное соединение	страница 5 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
51	KQ2H06-08A Прямое быстроразъемное соединение	страница 6 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
52	KQ2H08-10A Прямое быстроразъемное соединение	страница 6 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
53	KQ2H10-12A Прямое быстроразъемное соединение	страница 6 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30

54	KQ2N12-16A Прямое быстроразъемное соединение	страница 6 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	30
Исполнение E - соединение для панельного монтажа					
55	KQ2E10-00A Соединение для панельного монтажа	страница 28 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
56	KQ2E12-00A Прямое быстроразъемное соединение	страница 28 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
57	KQ2E16-00A Прямое быстроразъемное соединение	страница 28 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
58	KQ2E23-00A Прямое быстроразъемное соединение	страница 28 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
59	KQ2E04-00AJ Прямое быстроразъемное соединение	страница 28 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
60	KQ2E06-00AJ Соединение для панельного монтажа	страница 28 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	10
Исполнение L – угольник прямой/переходной/вставной/вставной переходной					
61	KQ2L10-01AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20
62	KQ2L10-02AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20
63	KQ2L10-03AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20
64	KQ2L10-04AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20
65	KQ2L12-02AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20
66	KQ2L12-03AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20
67	KQ2L12-04AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20

68	KQ2L16-02AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20	
69	KQ2L16-03AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20	
70	KQ2L16-04AS Угловое быстроразъемное соединение	страница 8 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	20	
Исполнение Т – тройник прямой/переходной/концевой						
71	KQ2T12-00A Быстроразъемный тройник	страница 20 каталога фирмы SMC соединения серии KQ2	-	шт	4	

Поставляемый товар без замены аналогом в соответствии с п.6) ч.5 ст.5.2.1 Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом» в соответствии с технической документацией оборудования, на котором используются элементы SMC:

Подвод воздуха дробеструйная камера
Горизонтальный фрезерно-расточной станок с ЧПУ ACE DBC 250
Вертикальные фрезерные обрабатывающие центры TAJMAC-ZPS
Токарные обрабатывающие центры PUMA 700LM, PUMA 300MB, PUMA 400MB, PUMA 2100 – 2600
Пневматический усилитель модели КТ-VBA43A
И другие модели оборудования более тридцати наименований

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2 квартала 2021 года (не бывшим в употреблении, не восстановленным), отвечать стандартам безопасности и качества в соответствии с законодательством Российской Федерации. Товар должен быть свободным от любых прав третьих лиц (не должен находиться в залоге, под арестом или обременением). Запрещается поставка товара, который: снят с производства, является выставочным образцом, изготовлен в процессе освоения производства.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Товар должен иметь фирменный логотип производителя и табличку с указанием обозначения товара по нормативному документу и его серийного номера Упаковка должна иметь фирменный логотип производителя и табличку с указанием обозначения товара по нормативному документу, его серийного номера и даты изготовления.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

В соответствии с п.2.3 приложения 2 к проекту Договора

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

В соответствии с п. 3 проекта Договора

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с п. 3.4 проекта Договора

РАЗДЕЛ 7. ПРИЛОЖЕНИЯ

№	Наименование	Стр.
1	Выписки из каталогов фирмы SMC	12-69

Начальник управления ТО и Р
технологического оборудования
(подразделение 97)


Н. 10. 2021

Д.В. Тащилин

Исполнитель: Паранин Дмитрий Леонтьевич
☎ 37-39

