


УТВЕРЖДАЮ
Технический директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

Аветисян А.Э.
« 11 » _____ 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА АККРЕДИТАЦИЮ ПОСТАВЩИКОВ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И МАТЕРИАЛОВ
ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
на 2022 г.

| № | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
|----|---------------------------------------|--|
| 1. | Основание для закупки | Выполнение ППР оборудования и аварийных ремонтов |
| 2. | Заказчик | ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, Береговая, 9 А. |
| 3. | Срок поставки | На основании предложения выбранных поставщиков |
| 4. | Список позиций к закупке | Согласно списку приложения 1(количество указано для оценки, объем закупки в год может измениться как в большую, так и в меньшую сторону) |
| 5. | Особые условия | 100 % пост. оплата в течении 30 дней после поставки продукции |

Составил:
Начальник энергоцеха ЗАО «СГК»



Емец Д. М.

Согласовано:
Главный энергетик ЗАО «СГК»



Пименов Д. Н.

Приложение 1

| № | Наименование товара | Примерное количество к закупке в год | Ед.из М. |
|---------------------------------------|--|---|-------------|
| Продукция производства Festo | | | |
| 1 | Уплотнение (манжета) VZAS-200-SBRA | 50 | шт. |
| 2 | Пневмоцилиндр DSBG-160-250-PPV-N3 | 2 | шт. |
| 3 | Затвор поворотный VZAV-200-CS1539724A с абразивостойким упл.с пневм.прив.,распр.и датчиком конеч.пол | 6 | шт. |
| 4 | Цилиндр с направляющей DFM-50-50-P-A-GF | 2 | шт. |
| 5 | Уплотнение (манжета) VZAS-300-SBRA | 2 | шт. |
| 5 | Уплотнение (манжета) VZAS-150-SBRA | 5 | шт. |
| 6 | Затвор поворотный VZAV-300-CS1539724A с абразивостойким упл.с пневм.прив.,распр.и датчиком конеч.пол | 2 | шт. |
| 7 | Затвор поворотный VZAV-300-CS1539724A с абразивостойким упл.с пневм.прив.,распр.и датчиком конеч.пол | 4 | шт. |
| 8 | Затвор поворотный VZAV-150-CS1539724A с абразивостойким упл.с пневм.прив.,распр.и датчиком конеч.пол | 2 | шт. |
| 9 | Пневмошланг PUN-H-8X1,25-BL, Festo | 150 | м |
| 10 | Пневмошланг PUN-H-10X1,5-BL, Festo | 150 | м |
| 11 | Пневмошланг PUN-H-12X2-BL, Festo | 150 | м |
| 12 | Пневмоцилиндр ADNGF-25-60-P-A, Festo | 4 | шт. |
| Продукция производства Camozzi | | | |
| 1 | Уплотнение NBR DN150 | 30 | шт. |
| 2 | Распределитель эл. пневм. 5/2-1/8 | 10 | шт. |
| 3 | Клапан импульсный ДУ25 TF025NM00MX02ST | 10 | шт. |
| 4 | Пневмоцилиндр 61N2P100L0160C01 | 2 | шт. |
| 5 | Пневмопривод DAN0120411S | 2 | шт. |
| 6 | Ремкомплект для клапана CFB-A29Z-R1 KWR-CFB-A29Z | 20 | шт. |
| 7 | Распределитель 354-015-02 | 10 | шт. |
| 8 | Распределитель электропневматический 5/2-1/4 | 10 | шт. |
| 9 | Уплотнение NBR DN50 | 5 | шт. |
| 10 | Уплотнение NBR DN100 | 5 | шт. |
| 11 | Уплотнение NBR DN200 | 10 | шт. |
| 12 | Пневматическая трубка Camozzi TRN 8/6, полиамид PA12 | 150 | м |
| 13 | Пневматическая трубка Camozzi TRN 10/8, полиамид PA12 | 150 | м |
| 14 | Пневматическая трубка Camozzi TRN 12/10, полиамид PA12 | 150 | м |
| Продукция производства SMC | | | |
| 1 | Пневмораспределитель VQC2101N-5B1 | 20 | шт. |
| 2 | КОНЦЕВАЯ ПЛИТА ЛЕВАЯ VVQC2000-3A-1-C10 | 4 | шт. |
| 3 | КОНЦЕВАЯ ПЛИТА ПРАВАЯ VVQC2000-2A-1-C10 | 4 | шт. |

| | | | |
|--|--|----|-----|
| | | | |
| 4 | ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПЛИТА ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ VVQC2000-1A-S-C8 | 20 | шт. |
| 5 | Мембрана для клапана SMC VXF23AAZ1GA | 20 | шт. |
| Продукция АКО Armaturen, Milton Roy | | | |
| 1 | Клапан пережимной АКО VF0100.03X.31.30LA Ду100 | 1 | шт. |
| 2 | Клапан пережимной АКО VF040.03X.31.30LA Ду 40 | 1 | шт. |
| 3 | Клапан пережимной АКО VF050.03X.31.30LA Ду 50 | 1 | шт. |
| 4 | Клапан пережимной АКО VF080.03X.31.30LA Ду 80 | 1 | шт. |
| 5 | Рукав-муфта для пережимного клапана АКО Dn50 M050.03X | 15 | шт. |
| 6 | Рукав-муфта для пережимного клапана АКО Dn58 M080.03X | 10 | шт. |
| 7 | Рукав-муфта для пережимного клапана АКО Dn40 M040.03X | 20 | шт. |
| 8 | Запасной шланг к клапану Milton Roy PIC DN40 (артикул 0980054400N, материал NR) | 5 | шт. |
| 9 | Запасной шланг к клапану Milton Roy PIC DN50 (артикул 0980055400N, материал NR) | 5 | шт. |
| 10 | Запасной шланг к клапану Milton Roy PIC DN80 (артикул 0980056400N, материал NR) | 5 | шт. |