

«Синтез-Каучук»
акционерлар йәмғиәте
(«Синтез-Каучук» АЙ)
Техник урамы, 14-се йорт,
Стәрлетамак калаһы,
Башкортостан Республикаһы,
Рәсәй Федерацияһы, 453107
тел. (3473) 29-45-45,
www.kauchuk-str.ru, e-mail: sec.sk@skstr.ru



Акционерное общество
«Синтез-Каучук»
(АО «Синтез-Каучук»)
Техническая ул., д. 14,
г. Стерлитамак,
Республика Башкортостан,
Российская Федерация, 453107
тел. (3473) 29-45-45,
www.kauchuk-str.ru, e-mail: sec.sk@skstr.ru

2023 № 08-01/132

На № _____ от _____

Руководителю предприятия

Информируем Вас о том, что предприятием АО «Синтез-Каучук» проводится сбор коммерческих предложений по строительно-монтажным работам на 2023 год.

№ п/п	Структурное подразделение	Проект	Наименование планируемых работ	СФР-23г.	№ ЛСР	Сметная стоимость в ценах 2001г., руб.
1	И-5П	19895АС	Площадка для обслуживания приборов «Спрут-2»	Синтетические каучуки	08-23	4 740,56
2	ИП-2-6	18674АС	Установка запально-защитных устройств на печи №3-3	Производство изопрена	139-23	5 837,6
3	ИП-2-6	18674ТХ	Установка запально-защитных устройств на печи №3-3	Производство изопрена	140-23	98 753,29
4	И-2	19420АС	Монорельс над аппаратами №114/1-10	Производство изопрена	281-22	38 631,00
5	И-4	19776ТХ	Установка фильтров на трубопроводах всасывания насосов №161/1-3	Производство изопрена	150-22	6 357,52
6	И-7-10	19800АС	Переобвязка теплообменника №352/2	Производство изопрена	276-22	559,8
7	И-7-10	19800ТХ	Переобвязка теплообменника №352/2	Производство изопрена	277-22	23 075,72

Требования по выполнению данных работ изложены в «Техническом задании».

Прилагается инструкция для участников очного тендера (прописывающая требования к потенциальным участникам тендера и необходимые формы для заполнения).

Срок выполнения работ/оказания услуг: ориентировочно

1. ЛСР №139-23, 140-23– 29.12.2023г
2. ЛСР №276-22– 31.10.2023г

3. ЛСР №150-22– 30.09.2023г
4. ЛСР №281-22– 31.08.2023г
5. ЛСР №08-23– 31.08.2023г

-Условия оплаты: 100% - в течение 60 дней после подписания акта выполненных работ. Подрядчик вправе предложить иные условия оплаты, при этом необходимо учитывать, что условия оплаты влияют на выбор победителя.

-Режим выполнения работ:

-Понедельник, вторник, среда, четверг с 8.00 до 17.00, с перерывом на обед;

-Пятница с 8.00 до 16.00, с перерывом на обед.

Предлагаем направить Ваших специалистов для ознакомления с объектами, получения и изучения проектно-сметной документации до «26.07.2023» включительно по адресу: ул. Техническая,10.

В случае положительного решения, прошу Вас направить Ваше коммерческое предложение в наш адрес по электронной почте smirnova.ea@snhz.ru, либо лично по указанному выше адресу в срок до 31.07.2023, а именно:

1. Действующее коммерческое предложение, оформленное на фирменном бланке, содержащее окончательную стоимость работ/услуг, условия оплаты, срок выполнения, сроки гарантии;

2. Полный комплект уставных документов;

3. Наличие допуска СРО на особо опасные технически сложные и уникальные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии);

4. Наличие свидетельства НАКС о готовности Подрядчика к использованию аттестованной технологии сварки на группу технических устройств ОХНВП 16 «Технологические трубопроводы и детали трубопроводов»: 1) способ сварки - РД, материалы- углеродистые стали группы М01 и коррозионностойкие стали группы М11, толщина от 3 до 20 мм., диаметр от 25 до 1020 мм.,
- наличие свидетельства об аттестации сварочного оборудования на группу технических устройств ОХНВП 16 «Технологические трубопроводы и детали трубопроводов»: 1) способ сварки- РД.

-наличие свидетельств НАКС у специалистов сварочного производства аттестованных по основной профессии: сварщики должны иметь удостоверение I уровень НАКС в области- Оборудование химических, нефтехимических, нефтеперерабатывающих взрывопожароопасных производств (ОХНВП) пункт 16 (технологические трубопроводы), сварка ручная дуговая, материалы групп М01 и М11, толщина от 3 до 20 мм, диаметры от 25 и выше, включая плоские элементы, швы стыковые и угловые. Мастер/прораб - должны иметь удостоверение НАКС II уровень ОХНВП пункт 16, главный сварщик или инженер по сварке должны быть аттестованы на III уровень НАКС ОХНВП пункт 16

5. Перечень сотрудников, планируемых к привлечению выполнения работ/оказания услуг;

6. Копии разрешительных документов, подтверждающих квалификацию работников Претендента (удостоверения, сертификаты, дипломы, протоколы и т. д);

7. Копии документов, подтверждающих наличие у Претендента оборудования, инструментов, квалификации, сертификатов для выполнения работ/оказания услуг;

8. Все приложенные документы (формат PDF) должны быть подписаны лицом, имеющим право действовать от имени юридического лица на основании его учредительных документов, либо иным уполномоченным лицом на основании доверенности, и скреплены печатью Претендента.

Начальник ОКС

Д.К. Калимуллин