

**«СТӘРЛЕ ТАМАК  
НЕФТЬ ХИМИЯҢЫ  
ЗАВОДЫ»**

акционерҙар йәмғиәте  
**(«СНХЗ» АЙ)**

Техник урамы, 10, Стәрлетамак калаһы,  
Башҡортостан Республикаһы,  
Рәсәй Федерацияһы, 453107,  
тел. (3473) 29-44-34, факс (3473) 29-44-80  
www.snhz.ru, e-mail: sec.snhz@uktau.ru



Акционерное общество  
**«СТЕРЛИТАМАКСКИЙ  
НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ  
ЗАВОД»**

**(АО «СНХЗ»)**

Техническая ул., 10, г. Стерлитамак,  
Республика Башкортостан,  
Российская Федерация, 453107  
тел. (3473) 29-44-34, факс (3473) 29-44-80  
www.snhz.ru, e-mail: sec.snhz@uktau.ru

*№ 133  
от 14.07.2023*

**Руководителю предприятия**

Для дальнейшего взаимовыгодного сотрудничества, прошу Вас повторно рассмотреть возможность и принять участие в тендере на проведение «Остановочного капитального ремонта ОАО «СНХЗ»:

- «Работы по ремонту оборудования и трубопроводов в период проведения остановочного капитального ремонта 2023 года (чистка емкостей по цеху Н-2-3-7 и колонное оборудование в цехах Д-5-6, Д-4-8-10, Н-13-14)

№ п/п	Структурное подразделение	Наименование планируемых работ	ОКР-2023г.	№ ЛСР	Сметная стоимость в ценах 2001г., руб.
1	Н-2-3-7	Чистка ёмкости поз. 187	нефтехимия чистка емкостей	82-6-23	5 981,71
2	Н-2-3-7	Чистка ёмкости поз. 187а		82-7-23	2 660,83
3	Н-2-3-7	Чистка ёмкости поз. 210		82-8-23	2 678,84
4	Д-5-6	Чистка тарелок стабилизатора К-30/1	Сополимеры колонное оборудование	4-2-19	22 065,91
5	Д-4-8-10	Капитальный ремонт колонны поз. 102	Сополимеры колонное оборудование	2-5-19	77 547,61
6	Д-4-8-10	Капитальный ремонт колонны поз. 17/2	Сополимеры колонное оборудование	2-12-23	59 252,48
7	Д-4-8-10	Капитальный ремонт колонны поз. 17/3	Сополимеры колонное оборудование	2-13-23	83 118,33
8	Н-13-14	Разборка колонны поз. 140 для проведения ТО	нефтехимия колонное оборудование	85-6-21	26 486,89
<b>ИТОГО:</b>					<b>279 792,60</b>

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 цеха Д-5-6, Д-4-8-10 - 05.08.2023 по 25.08.2023г;  
Цеха Н-2-3-7, Н-13-14 с 10.09.2023 по 07.10.2023г.

- Условия оплаты: 100% - в течение 60 дней после подписания акта выполненных работ.
- Режим выполнения работ:
- Понедельник, вторник, среда, четверг с 8.00 до 17.00час, с перерывом на обед;
- Пятница с 8.00 до 16час.00мин, с перерывом на обед.

Предлагаем направить Ваших специалистов для ознакомления с объектами, получения и изучения проектно-сметной документации до **«21.07.2023»** включительно по адресу: ул. Техническая 10.

В случае положительного решения, прошу Вас направить Ваше коммерческое предложение в наш адрес по электронной почте [daniilova.tn@skstr.ru](mailto:daniilova.tn@skstr.ru) либо, лично по указанному выше адресу в **срок до 24.07.2023**, 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 «Строительные конструкции» п. 1 «Металлические строительные конструкции»: 1) способ сварки - РД, материалы- углеродистые стали группы М01, диапазон диаметров: плоские детали, диапазон толщин, свыше 3 до 12 включительно для привариваемой детали, свыше 3 до 12 включительно для основной детали.

- наличие свидетельства об аттестации сварочного оборудования на группу технических устройств ОХНВП «Строительные конструкции» п.1 «Металлические строительные конструкции»: 1) способ сварки-РД.

- наличие свидетельств НАКС у специалистов сварочного производства, аттестованных по основной профессии: сварщики должны иметь удостоверение I уровня НАКС в области- Строительные конструкции (ОХНВП) пункт 1 (Металлические строительные конструкции)), сварка ручная дуговая, материалы групп М01, толщина свыше 3 до 12 мм включительно, швы стыковые и угловые. Мастер/прораб - должны иметь удостоверение НАКС II уровень ОХНВП пункт Строительные конструкции, главный сварщик или инженер по сварке должны быть аттестованы на III уровень НАКС ОХНВП пункт Строительные конструкции.

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.

С уважением,  
Главный механик:

Исполнитель: Данилова Т.Н.  
Тел. (3473) 29-47-32  
[daniilova.tn@skstr.ru](mailto:daniilova.tn@skstr.ru)

А. В. Акульшин