**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

**«НОВОШАХТИНСКИЙ ЗАВОД НЕФТЕПРОДУКТОВ»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на оказание услуг по диагностике и обслуживанию компрессорных и вентиляционных систем**

**АО «НЗНП»**

| **Перечень основных требований** | **Содержание требований** |
| --- | --- |
| 1. Предприятие | Акционерное общество «Новошахтинский завод нефтепродуктов» (АО «НЗНП»). |
| 2. Место проведения работ | Территория автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-270, км 882-й, зд. 1, Киселевское сельское поселение, Красносулинский район, Ростовская область. |
| 3.Основание для заказа | Дефектный акт. |
| 4. Вид работ | Полная диагностика с выявлением вышедшего из строя оборудования. |
| 5. Наименование объектов проведения работ | Вентиляционная система КЦКП-3,15-С1-У3 поз. КЦ-1/1,2; поз. КЦ-2/1,2; поз. КЦ-3/1,2; поз. КЦ-4/1,2; агрегат компрессорный МАРК-100, N=28 кВт, холодопроизводительность 100 кВт поз. ХМ-1/1; агрегат компрессорный МАРК-100, N=28 кВт, холодопроизводительность 100 кВт поз. ХМ-2/1; Агрегат компрессорный МАРК-83, N=23,6 кВт, холодопроизводительность 83 кВт поз. ХМ-3/1; Агрегат компрессорный МАРК-83, N=23,6 кВт, холодопроизводительность 83 кВт поз. ХМ - 4/1; Агрегат компрессорный МАРК-33, N=9 кВт, холодопроизводительность 33 кВт поз. ХМ-5/1; Агрегат компрессорный МАРК-42, N=11,8 кВт, холодопроизводительность 42 кВт поз. ХМ-6/1 установленный в вент-камере РТП-2 установки ЭЛОУ АВТ-2,5(II). |
| 6. Цель работы | Выполнение диагностики вентиляционных систем.  При обнаружении дефектов и других недостатков исполнитель работ составляет дефектную ведомость, с указанием объёма работ по восстановлению и перечнем необходимого оборудования. |
| 7. Сроки выполнения работ | Срок проведения работ: июнь 2025г. |
| 8. Требования к проведению работ | 8.1 Претендент обязан:  - иметь положительный опыт выполнения работ по обслуживанию вентиляционных систем, отзывы заказчиков по ранее выполненным работам;  - иметь в наличии аттестованный квалифицированный и опытный персонал для выполнения работ, обладать необходимыми ресурсами и производственными мощностями, позволяющими выполнить работы в полном объеме и в установленные сроки;  8.2. В ходе выполнения работ необходимо обеспечить производство работ на Объекте, с привлечением максимально возможного количества работников.  8.3 Претендент обязан обеспечить производство и качество всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями РФ. |
| 9. Требования к режиму безопасности и гигиене труда | 9.1 Все работники, непосредственно находящиеся на территории АО «НЗНП», должны быть обеспечены фильтрующими противогазами, касками, спецодеждой и спецобувью. При работах на высоте обязательно наличие предохранительных поясов и других СИЗ, предусмотренных действующим законодательством.  9.2 До начала производства работ Подрядчик предоставляет:  - приказы о назначении ответственных лиц за промышленную безопасность, охрану труда, эксплуатацию электрооборудования;  - удостоверения и протоколы лиц, назначенных приказами ответственных по ОТ и ПБ (по видам надзора).  - удостоверения по профессии,  - протоколы аттестации по промышленной безопасности,  - удостоверения по электробезопасности с группой допуска не ниже III,  - удостоверения по охране труда,  - пожтехминимум,  - справки из ОМВД о наличии или отсутствии судимости установленного образца в отношении всех работников, независимо от должности, непосредственно находящихся на территории Заказчика на время выполнения работ.  9.3 Допуск Подрядчика к проведению работ предоставляется только после прохождения инструктажа, проводимого специалистами Заказчика. |
| 10. Особые условия | Работы выполняются Подрядчиком с использованием собственных расходных и основных материалов. Материалы должны иметь соответствующие сертификаты качества, пожарные сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и применяемость. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям. Для выполнения работ исполнитель должен иметь при себе необходимое оборудование для заправки кондиционеров, баллон с азотом, и т.д. |