

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер АО «ГНЦ НИИАР»

 А.О. Воробей

« 28.03.2019 » 2019

Техническое задание

на выполнение работ

Предмет закупки: работы по диагностике и ремонту спектрометрического комплекса СКС-07П-Г35 «Кондор»

Димитровград
2019

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ РАБОТ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) выполняемых работ

Подраздел 2.2 Описание выполняемых работ

Подраздел 2.3 Объем выполняемых работ либо доля выполняемых работ в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству выполняемых работ

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам выполненных работ

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности выполняемых работ и безопасности результата выполненных работ

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата выполняемых работ

Подраздел 4.2 Требования по приемке выполненных работ

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов выполненных работ)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

СОГЛАСОВАНО

ДУЗ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ

<p>Диагностика и ремонт спектрометрического комплекса СКС-07П-Г35 «Кондор» № 142/2014, 2013 года выпуска, производства ООО НИПП «ГРИН СТАР ИНСТРУМЕНТС»</p>

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ РАБОТ

<p>Подраздел 2.1 Состав (перечень) выполняемых работ</p> <p>1. Диагностика детектора спектрометрического комплекса СКС-07П-Г35 «Кондор» № 142/2014 (далее – Детектор).</p> <p>2. Ремонт Детектора спектрометрического комплекса СКС-07П-Г35 «Кондор» № 142/2014.</p> <p>3. Восстановление работоспособности спектрометрического комплекса СКС-07П-Г35 «Кондор» № 142/2014 (далее – Комплекс).</p>
<p>Подраздел 2.2 Описание выполняемых работ</p> <p>1. Диагностика работоспособности Детектора.</p> <p>2. Ремонт предусилителя Детектора с учетом результатов выполненной диагностики (замена вышедших из строя и ненадежных узлов и элементов).</p> <p>3. Восстановление вакуума в криостате Детектора (при необходимости).</p> <p>4. Приведение технических и эксплуатационных характеристик Детектора в соответствие с исходными характеристиками, при первоначальной поставке Комплекса.</p> <p>5. Выполнение, при необходимости, диагностики работоспособности процессора импульсных сигналов SBS-75 Комплекса, по результатам выполненных работ по ремонту Детектора.</p> <p>6. Ремонт процессора импульсных сигналов SBS-75 Комплекса с учетом результатов выполненной диагностики (замена вышедших из строя и ненадежных узлов и элементов).</p> <p>7. Приведение технических и эксплуатационных характеристик Комплекса в соответствие с исходными характеристиками, при первоначальной поставке Комплекса.</p> <p>8. Настройка специального программного обеспечения.</p> <p>9. Место выполнения работ: территория Исполнителя работ.</p> <p>10. Срок выполнения работ: 14 календарных дней с момента заключения договора.</p>
<p>Подраздел 2.3 Объем выполняемых работ либо доля выполняемых работ в общем объеме закупок</p>
<p>Доля/объем выполняемых работ в общем объеме закупок не определена.</p>

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ

<p>Подраздел 3.1 Общие требования</p>
<p>Восстановленный Комплекс должен соответствовать исходным техническим условиям АБЛК.412134.400 ТУ (Комплекс спектрометрический СКС-07П «Кондор»).</p>
<p>Подраздел 3.2 Требования к качеству выполняемых работ</p>
<p>Качество работ должно подтверждаться соответствующими документами (передаются с оборудованием): описание Детектора (с указанием технических характеристик по результатам восстановления работоспособности), описание параметров Комплекса (с указанием технических характеристик по результатам восстановления работоспособности).</p>
<p>Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам выполненных работ</p>
<p>Срок гарантии на всё отремонтированное оборудование должен составлять не менее 12 месяцев.</p>

СОГЛАСОВАНО
ДУЗ

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
Не определены.
Подраздел 3.5 Требования к безопасности выполняемых работ и безопасности результата выполненных работ
Не определены.
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика
Обучение персонала не требуется.
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
Исполнитель должен предоставить документальное подтверждение наличия опыта ремонта перечисленного в п. 2.1 оборудования, а так же опыта установки и настройки специального программного обеспечения, являющегося неотъемлемой частью Комплекса указанного в п.2.1.
Подраздел 3.8 Специальные требования
Отремонтированные Детектор и Комплекс должны сохранить полную совместимость с существующей системой контроля выбросов АО «ГНЦ НИИАР».

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата выполненных работ
Отремонтированный, работоспособный и настроенный Комплекс.
Подраздел 4.2 Требования по приемке выполненных работ
<p>Заказчик участвует в приемке выполненных работ на соответствие требованиям технического задания в части состава выполненных работ и комплектности оборудования.</p> <p>Приёмочный контроль осуществляется путём тестирования Комплекса Заказчиком в течение 5 рабочих дней с момента передачи Комплекса оператору Комплекса.</p> <p>При необходимости Заказчик может привлечь экспертов или иных третьих лиц для участия в приемке выполненных работ.</p> <p>В случае выявления недостатков в оборудовании или несоответствие оборудования техническим требованиям Заказчик составляет акт с указанием недостатков выполненных работ и в праве по своему усмотрению потребовать соразмерного уменьшения цены на выполненные работы по ремонту оборудования. Все расходы в данном случае несёт Исполнитель.</p> <p>По результатам приема выполненных работ составляется акт приёмки выполненных работ. Работы считаются принятыми с даты подписания акта приёмки работ.</p>
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов выполненных работ)
Исполнитель должен предоставить полную информацию о проведённой диагностике и ремонте с перечислением отремонтированных и заменённых узлов и компонентов в виде справки о выполненных работах и дефектной ведомости. Каждый документ предоставляется в 2 экз.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Обучение персонала не требуется.

СОГЛАСОВАНО
ДУЗ

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	Нет.	

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
	Нет.	

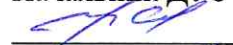
Начальник УРБ




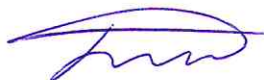
В.В. Авдонин

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ДУЗ



М.Ю. Маринина

« 26 »  2019Батюков Андрей Николаевич
54-60

СОГЛАСОВАНО
ДУЗ

26.03.2019