

Утверждаю
Директор ООО «МСЗ-МЕХАНИКА»

 А.Б. Смирнов
24 09 2019г.

Техническое задание
на оказание услуг по предлицензионной экспертизе комплекта документов и оказание
консультационной и методической помощи

Предмет услуги:

Предлицензионная экспертиза комплекта документов ООО «МСЗ-М» и оказание консультационной и методической помощи по рассмотрению и анализу комплекта заявочных документов для получения лицензии на право деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях (с подготовкой экспертного заключения и проекта условий действия лицензии).

Электросталь
2019

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

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 ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Предлицензионная экспертиза комплекта документов ООО «МСЗ-М» и оказание консультационной и методической помощи по рассмотрению и анализу комплекта заявочных документов для получения лицензии на право деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях (с подготовкой экспертного заключения и проекта условий действия лицензии).

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Предлицензионная экспертиза комплекта документов (согласно п.7 Административного регламента Госкорпорации «Росатом» по предоставлению государственной услуги «Лицензирование деятельности организаций по использования ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях» утверждённого приказом Госкорпорации «Росатом» от 14.02.2018 № 1/7-НПА-дсп, зарегистрирован в Минюсте России 14.03.2018г. рег. № 50334 .) ООО «МСЗ-М» и оказание консультационной и методической помощи по рассмотрению и анализу комплекта заявочных документов для получения лицензии на право деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности: п.7 Перечня работ (изготовление оборудования для технологических процессов, изготовление и техническое освидетельствованию ТУКов для транспортирования активных зон ядерных энергетических установок военного назначения, их составных частей и радиоактивных материалов), прилагаемому к Положению о лицензировании деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. (С подготовкой экспертного заключения и проекта условий действия лицензии).

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Оказание консультационной и методической помощи при подготовке комплекта документов ООО «МСЗ-М». Предлицензионная экспертиза комплекта документов (согласно п.7 Административного регламента Госкорпорации «Росатом» по предоставлению государственной услуги «Лицензирование деятельности организаций по использования ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях» утверждённого приказом Госкорпорации «Росатом» от 14.02.2018 № 1/7-НПА-дсп, зарегистрирован в Минюсте России 14.03.2018г. рег. № 50334 .) ООО «МСЗ-М» и оказание консультационной и методической помощи по рассмотрению и анализу комплекта заявочных документов для получения лицензии на право деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности: п.7 Перечня работ (изготовление оборудования для технологических процессов, изготовление и техническое освидетельствованию ТУКов для транспортирования активных зон ядерных энергетических установок военного назначения, их составных частей и радиоактивных материалов), прилагаемому к Положению о лицензировании деятельности по использованию радиоактивных материалов при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. (С подготовкой экспертного заключения и проекта условий действия лицензии).

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем, объеме закупки

В полном объеме заявленной услуги

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Согласно Административного регламента Госкорпорации «Росатом» по предоставлению государственной услуги «Лицензирование деятельности организаций по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях» утвержденного приказом Госкорпорации «Росатом» от 14.02.2018 № 1/7-НПА-дсп. зарегистрирован в Минюсте России 14.03.2018г. рег. № 50334. Срок исполнения в течение трех месяцев после заключения договора.

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Услуги должны быть оказаны в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе Федерального закона «Об использовании атомной энергии» от 21.11.1995 г. № 170-ФЗ, с нормами и правилами Госкорпорации Росатом по использованию ядерных материалов и радиоактивных веществ при проведении работ по использованию атомной энергии в оборонных целях. Положением о лицензировании, об использовании атомной энергии в оборонных целях, постановлением Правительства РФ от 31 июля 2017 г. № 911.

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Не предъявляются

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Стороны обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, полученных при оказании услуг и полученных результатов.

Стороны вправе передавать третьим лицам сведения, касающиеся договора только с предварительного согласия сторон. Заказчик вправе передавать сведения, касающиеся заключаемого договора, в ЗАО «Гринатом» с гарантиями сохранения конфиденциальности и обеспечения режима защиты от несанкционированного доступа, без предварительного согласия Исполнителя.

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Не предъявляются

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Не предъявляются

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Не предъявляются

Подраздел 3.8 Специальные требования

Приложение № 1 к техническому заданию.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Экспертное заключение по результатам проверки комплекта документов ООО «МСЗ-М»: оригинал направляется в Департамент ядерной и радиационной безопасности, организации лицензионной и разрешительной деятельности Госкорпорации «Росатом», копия – в ООО «МСЗ-М».

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Акт выполненных работ (оказанных услуг)

Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

Копия экспертного заключения на бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

Не предъявляются

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
№ 1	Требования к исполнителю.	

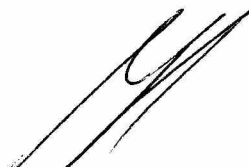
Инженер технолог



М.В.Игнатьев

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора



А.В. Чурин