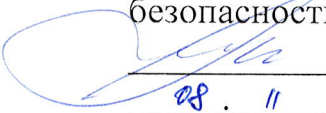


УТВЕРЖДАЮ

Начальник службы промышленной
безопасности

 Ю.Ф. Тавлуй

08 . 11 . 2021

Техническое задание

от 08 . 11 . 2021 № 193-5.6/ 2198

Предмет закупки: оказание услуг по проведению экспертизы документов, представленных в составе заявления Федерального государственного унитарного предприятия «Производственное объединение «Маяк» о предоставлении лицензии на эксплуатацию ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям

Начальник ОЭПБиДО

 А.П. Тюлин

08 . 11 . 2021

Озерск
2021

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	3
РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ	3
Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг	3
Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг	3
Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки	4
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ	4
Подраздел 3.1 Общие требования	4
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг	4
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг	5
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности	5
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг	5
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика	5
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника	5
Подраздел 3.8 Специальные требования	6
РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ	6
Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг	6
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг	6
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)	6
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА	7
РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	7
РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	7

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Проведение экспертизы документов, представленных в составе заявления Федерального государственного унитарного предприятия «Производственное объединение «Маяк» о предоставлении лицензии на эксплуатацию ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Проведение экспертизы документов, представленных в составе заявления Федерального государственного унитарного предприятия «Производственное объединение «Маяк» о предоставлении лицензии на эксплуатацию ядерной установки заключается в проведении экспертизы обоснования безопасности в соответствии с пунктом 119 «Административного регламента предоставления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по лицензированию деятельности в области использования атомной энергии», утвержденного приказом Ростехнадзора от 08.10.2014 № 453 (далее - Регламент) с целью анализа представленных сведений, содержащихся в документах обосновывающих безопасность лицензируемого вида деятельности в области использования атомной энергии (ОИАЭ), в связи с переоформлением лицензии на осуществление деятельности: на эксплуатацию ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям.

Объекты, на которых или в отношении которых планируется осуществлять деятельность: сооружения, комплексы, установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Целью проведения экспертизы является анализ и оценка полноты (достаточности объема и содержания) и соответствия представленного соискателем лицензии обоснования безопасности при эксплуатации ядерной установки (в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям) законодательству Российской Федерации, требованиям федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, своевременному уровню развития науки, техники и производства.

В ходе проведения экспертизы на основе анализа представленных документов, обосновывающих безопасность осуществления заявленной деятельности, следует решить следующие задачи:

- оценить способность Заявителя осуществлять эксплуатацию ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям в соответствии с требованиями федеральных норм и правил в области использования атомной энергии;

– оценить способность Заявителя обеспечить качество выполняемых работ, отвечающее требованиям федеральных норм и правил в области использования атомной энергии;

– провести анализ полноты мер организационного и технического характера Заявителя по обеспечению эксплуатации ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям;

– по результатам экспертизы сделать обоснованный вывод о том, что эксплуатация ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям может (не может) осуществляться Заявителем на требуемом уровне в течение заявленного срока.

Экспертиза комплекта документов Заказчика проводится экспертной организацией (далее - Исполнителем) на основании задания Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора (приложение 2 к настоящему ТЗ) на проведение экспертизы документов, представленных в составе заявления ФГУП «ПО «Маяк» от 27.08.2021 № 193-1-9.2/1199 (приложение 1 к настоящему ТЗ).

Задание на проведении экспертизы направляется Уральским МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора в адрес Исполнителя (пункт 72 Административного регламента).

По результатам проведения экспертизы Исполнитель подготавливает и утверждает экспертное заключение, которое направляет в Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

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

Услуга должна быть оказана в полном объеме в соответствии заданием на проведение экспертизы, разработанным и утвержденным в Уральском МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора (приложение 2 к настоящему ТЗ)

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Сроки проведения экспертизы и представления экспертного заключения устанавливаются не позднее сроков, установленных в заданиях на проведение экспертизы Ростехнадзора.

Все отчетные документы, разрабатываемые (подготавливаемые) исполнителем услуг по настоящему техническому заданию, являются обязательными для представления Заказчику. Заказчик вправе осуществлять в любое время и на любом этапе контроль над сроками, качеством и объёмом работ, выполняемых исполнителем работ по договору.

Услуги считаются выполненными после передачи Заказчику утвержденного экспертного заключения, принятого Ростехнадзором.

Срок оказания услуг – не позднее 01.03.2022.

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Выполнение услуг в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом «Об использовании атомной энергии» от 21.11.1995 № 170-ФЗ;

– положением о лицензировании деятельности в области использования атомной энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2013 г. № 280;

– «Административным регламентом предоставления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по лицензированию деятельности в области использования атомной энергии», утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 8 октября 2014г. № 453 (далее – «Административный регламент...»);

– «Положением о порядке проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии», утвержденным Приказом Ростехнадзора от 21.04.2014 № 160

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Исполнитель гарантирует оказание услуг в полном объеме и в сроки, определенные условиями заключаемого договора и настоящего технического задания, при условии выполнения Заказчиком всех обязательств, предусмотренных заключаемым Договором

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

1. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность в отношении информации, полученной ими друг от друга или ставшей известной им в ходе выполнения Работ по Договору, не открывать и не разглашать в общем или в частности информацию какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия другой Стороны Договора.

2. Требования п. 10.1. Договора не распространяются на случаи раскрытия конфиденциальной информации по запросу уполномоченных организаций в случаях, предусмотренных законом. Однако даже в этом случае Стороны обязаны согласовать друг с другом объем и характер предоставляемой информации.

3. Любой ущерб, причиненный Стороне несоблюдением требований статьи 10 Договора, подлежит полному возмещению виновной Стороной.

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

Исполнитель должен иметь лицензию Ростехнадзора на право проведения экспертизы безопасности (экспертизы обоснования безопасности) объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии, а также иметь статус организации научно-технической поддержки Ростехнадзора.

Объекты, в отношении которых осуществляется деятельность: сооружения, комплексы, установки для производства, использования, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Результатом проведения каждой отдельной экспертизы является утвержденное экспертное заключение об обосновании безопасности заявленного вида деятельности в области использования атомной энергии, принятое Уральским МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора (пункт 77 Регламента).

Экспертное заключение должно содержать оценку и выводы о способности Заявителя обеспечить осуществление заявленной деятельности в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, а также других нормативных документов, устанавливающих требования безопасности в области использования атомной энергии.

Выводы экспертного заключения должны быть обоснованными и отвечать в полном объеме тематике экспертизы и настоящего Задания. При подготовке экспертного заключения должны быть учтены экспертные заключения экспертов и имеющиеся протоколы, отражающие взаимодействие специалистов Заявителя и экспертной организации.

Экспертное заключение, утвержденное руководителем экспертной организации и заверенное печатью, направляется с сопроводительным письмом в отдел по надзору за ЯРБ ПЯТЦ Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Исполнитель предоставляет Заказчику акт сдачи-приемки выполненных работ и отчетные документы. Услуги считаются оказанными после подписания Акта сдачи-приемки

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

По окончании оказания услуг Исполнитель предоставляет Заказчику следующие отчетные документы:

- экспертное заключение, утвержденное Исполнителем, в двух экземплярах (1 экз. - оригинал, 1 экз. - копия).
- акт сдачи-приемки оказанных услуг, подписанный уполномоченным лицом Исполнителя, в 2-х экземплярах;

- счет на оплату оказанных услуг (при применении упрощенной системы налогообложения);
- счет-фактуру;
- копию письменного уведомления отделом по надзору за ЯРБ ПЯТЦ Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора экспертной организации о принятии экспертного заключения.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	Ростехнадзор	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
2	ФГУП «ПО «Маяк»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Маяк»
3	ТЗ	Техническое задание

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Заявление в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору от 27.08.2021 № 193-1-9.2/1199 о предоставлении лицензии	---
2	Задание № 06-3162-ЗЭ на проведение экспертизы документов, обосновывающих безопасность деятельности федерального государственного унитарного предприятия «Производственное объединение «Маяк» при эксплуатации ядерной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям.	---