

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 02301c690 091add38 440e33c8 887adbf3f

Владелец: Ершов Константин Сергеевич

Действителен с 27.08.2021 по 27.11.2022

12.10.2021 58/41-06/2021/218

УТВЕРЖДАЮ

Директор департамента обеспечения
сбыта

АО «В/О «Изотоп»

_____ К.С. Ершов

«___» _____ 2021 г.

Техническое задание на оказание услуг

Предмет закупки: Оказание услуг по перевозке трех упаковок В(У) из России в
Польшу

Москва
2021

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

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

Подраздел 2.4. Код ОКПД 2

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. Специальные требования

Подраздел 3.7. Требования к сроку выполнения услуг

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2. Требования по приемке оказанных 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 ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

Оказание услуг по перевозке трех упаковки В(У) (далее - Груз) из России в Польшу.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Оказание услуг по перевозке Груза из России в Польшу предусматривает оказание Исполнителем следующего перечня услуг:

- выделение автомобильного транспортного средства (далее – ТС) на весь маршрут следования Груза;
- подача ТС по номинированному Заказчику адресу загрузки и выгрузки Груза;
- оформление разрешительной документации для проезда ТС как по территории России, так и по территории иностранных государств, лежащих на пути следования;
- перевозка Груза из России (г. Старая Купавна, Московская область) в Польшу (г. Отвоцк).

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

В соответствии с настоящим техническим заданием Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательство на оказание услуг по перевозке Груза из России в Польшу.

Грузом является упаковка. Упаковка – транспортный упаковочный комплект (далее – ТУК), с находящимся в нем радиоактивным содержимым.

ТУК – конструкция, изготовленная по техническим условиям, без радиоактивного содержимого, предназначенная для хранения и перевозки закрытых источников ионизирующего излучения на основе радионуклидов кобальт-60, соответствующих требованиям, предъявляемым к радиоактивному материалу особого вида (РМОВ).

Одна упаковка, тип УКТІВ-250-6, содержит радиоактивное вещество:

1. Кобальт-60, тип ГИК 8-4, активность не более 41,44 ТБк ;
2. Кобальт-60, тип ГИК 9-3, активность не более 507,27 ТБк.

Две упаковки, тип УКТІВ-250-12, содержит радиоактивное вещество:

1. Кобальт-60, тип ГИК 7-3, активность не более 754,8 ТБк ;

Массогабаритные характеристики одного УКТІВ-250-6 (диаметр х высота; масса) – 1100х1175 мм; 3000кг.

Массогабаритные характеристики одного УКТІВ-250-12 (диаметр х высота; масса) – 800х1100 мм; 2482кг.

Груз относиться к опасным грузам класса 7, имеет номер ООН – 2916, транспортную категорию – не выше III-желтая и суммарную активность не более 1303,51 ТБк (35 230 Ки).

Для осуществления перевозки Груза из России в Польшу услуга по выделению ТС, должна быть оказана с помощью пригодного, подготовленного и соответствующим образом оснащенного ТС для перевозки опасного груза класса 7, а также соответствующим государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам для перевозки опасного груза класса 7.

Подача ТС для загрузки Груза должна осуществляется по адресу: 142450, Россия, Московская область, Богородский городской округ, г. Старая Купавна, ул. Советская, 2.

Подача ТС для выгрузки Груза осуществляется по адресу: ул. Анжея Солтана 7, г. Отвоцк, 05400, Польша (Andrzej Soltana Str. 7, 05-400, Otwock, Poland) на территорию

Национального центра ядерных исследований, Радиоизотопного центра ПОЛАТОМ (National Centre for Nuclear Research Radioisotope Centre POLATOM).

Перевозка Груза из России в Польшу, должна осуществляться по максимально короткому пути с соблюдением всех норм и правил безопасной транспортировки груза, с учетом расположения предполагаемых мест стоянок автомобильного транспорта и мест отдыха водителя, в строгом соответствии с режимом труда и нормами отдыха водителей грузовых автомобилей.

Таможенное оформление груза в России в режим экспорт и временный вывоз будет осуществляться по адресу: 142450, Россия, Московская область, Богородский городской округ, г. Старая Купавна, ул. Советская, 2 на временно открытой таможенной зоне.

Услуги Исполнителя по перевозки Груза из России в Польшу должны включать:

- оформление всех необходимых документов разрешающих проезд ТС с опасным грузом класса 7 как по территории России и союзного государства Республики Беларусь, так и по территории иностранных государств, пролегающих по маршруту его следования;
- предоставление пригодного, подготовленного и соответствующим образом оснащенного ТС для перевозки опасного груза класса 7, а также соответствующим государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам для перевозки опасного груза класса 7;
- подача ТС по адресу погрузки в г. Старая Купавна, Московская область;
- получение Груза в г. Старая Купавна, Московская область;
- раскрепление Груза внутри грузового отсека собственными реквизитами крепления;
- оплата, при необходимости, стоимости проезда по платным дорогам на маршруте следования ТС;
- обеспечение конвоя/сопровождения по территории России, а, при необходимости, и по территории союзного государства Республики Беларусь.
- перевозка Груза из г. Старая Купавна, Московская область (Россия) в г. Отвоцк (Польша).

Подраздел 2. 3. Объем оказываемых услуг, либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Определяется предельной суммой договора.

Подраздел 2.4. Код ОКПД 2

49.41.19.100 - услуги по перевозке автомобильным транспортом грузов в области использования атомной энергии

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Услуги по перевозке Груза из России в Польшу должны оказываться в полном соответствии с требованиями следующих нормативных документов в действующих редакциях:

- Федерального закона от 1 ноября 1995 г. N 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»;
- Федерального закона от 9 января 1996 г. N 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2011 г. № 272 «Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом»;
- Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов» (ДОПОГ-ADR);
- «Правилами безопасной перевозки радиоактивных материалов» (серия норм безопасности № SSR-6 (rev.1), издание МАГАТЭ 2018 года);

- Конвенции от 19.05.1956 № КДПГ «О международной дорожной перевозке грузов, CMR»;
- «Таможенной конвенции о международной перевозке грузов с применением книжки МДП (Конвенция МДП)» (Женева, 14 ноября 1975 г.);
- Венской конвенции «О дорожном движении»;
- Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 сентября 2016 г. N 388 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила безопасности при транспортировании радиоактивных материалов» (НП-053-16);
- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 17 апреля 2003 г. N 54 "О введении в действие СанПиН 2.6.1.1281-03" («Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»);
- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 26 апреля 2010 г. N 40 «Об утверждении СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»;
- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 07 июля 2009 г. № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09» («Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009»);
- ГОСТ 23649-79 Источники ионизирующего излучения радионуклидные закрытые. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение.

Во избежание разгерметизации источника и утечки радиоактивного вещества в окружающую среду запрещается воздействовать на источник агрессивными средами, а также деформировать и вскрывать источник.

Хранение источника должно производиться в транспортном упаковочном комплекте в условиях складских помещений при температуре окружающей среды от минус 60 до плюс 70° С и относительной влажности до 98% при температуре 40° С, а также в защитных камерах, контейнерах. Запрещается хранение источников совместно со взрывчатыми, легковоспламеняющимися, самовозгорающимися от воды или вызывающими коррозию или разрушение материала оболочки веществами.

Оказание услуг должно производиться подготовленным, квалифицированным, прошедшим медицинский осмотр и допущенным к самостоятельному выполнению работ персоналом, имеющим свидетельство ДОПОГ с правом перевозки опасных грузов класса 7.

Оказание услуг должно производиться на подготовленном и оборудованном автотранспортном средстве для перевозки опасного груза класса 7.

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг

Услуги считаются оказанными надлежащим образом, если:

- услуга оказана своевременно, в соответствии с требованиями настоящего Технического задания;
- обеспечена сохранность и целостность Груза при оказании услуг;
- услуги оказаны и предъявлены к приемке, в соответствии с требованиями настоящего технического задания и действующего законодательства Российской Федерации;
- обеспечены надлежащие условия перевозки Груза при оказании услуг, определенные нормативной документацией на Груз.

Требования к качеству оказываемых услуг определяются отсутствием юридически оформленных и предъявленных Исполнителю претензий.

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Исполнитель гарантирует Заказчику сохранность Груза с момента принятия груза к перевозке у Заказчика до момента его сдачи Грузополучателю.

Исполнитель несет полную материальную ответственность за сохранность / порчу / утрату

<p>грузов во время перевозки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – в случае утраты – в размере залоговой/объявленной стоимости утраченного груза; – в случае повреждения груза – в размере суммы, на которую понизилась его стоимость, а при невозможности восстановления поврежденного груза – в размере его залоговой стоимости.
Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности
<p>Любая информация, передаваемая Сторонами друг другу в период действия настоящего Договора, разглашение которой может нанести убытки другой Стороне, является конфиденциальной и не подлежит разглашению.</p> <p>Защита сведений, составляющих государственную тайну, коммерческую тайну, конфиденциальную и служебную информацию осуществляется в соответствии с законодательными и нормативными актами Российской Федерации, а также нормативными актами Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».</p> <p>Принадлежность Заказчику права собственности на результаты оказания услуг и невозможности использования его без согласования с ним.</p>
Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания и безопасности результата оказанных услуг
<p>Любая информация, передаваемая Сторонами друг другу в период действия настоящего Договора, разглашение которой может нанести убытки другой Стороне, является конфиденциальной и не подлежит разглашению.</p> <p>Защита сведений, составляющих государственную тайну, коммерческую тайну, конфиденциальную и служебную информацию осуществляется в соответствии с законодательными и нормативными актами Российской Федерации, а также нормативными актами Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».</p> <p>Принадлежность Заказчику права собственности на результаты оказания услуг и невозможности использования его без согласования с ним.</p>
Подраздел 3.6. Специальные требования
Не предъявляются.
Подраздел 3.7. Требования к сроку выполнения услуг
Услуги по перевозке Груза должны быть оказаны до 15 декабря 2021 года.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг
Конечным результатом оказанных услуг является своевременно доставленный Груз в г. Отвоцк (Польша).
Подраздел 4.2. Требования по приемке оказанных услуг
Услуги считаются оказанными, после фактического оказания Исполнителем услуг, указанных в разделе 2 настоящего Технического задания, с оформлением двусторонних актов сдачи-приемки оказанных услуг за отчетный период и иных документов, подтверждающих факт оказания услуг.
Подраздел 4.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
<p>После оказания услуг Исполнитель должен представить Заказчику:</p> <ul style="list-style-type: none"> – цветную скан-копию международной транспортной накладной (CMR); – УПД (универсальный передаточный документ) - электронный документ, составленный по утвержденному ФНС России формату: счет-фактура с дополнительной информацией с функцией счета-фактуры и документа об отгрузке товаров (выполнении работ), передаче

имущественных прав (документ об оказании услуг), согласно Приложению № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1137 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 19 августа 2017 г. № 981).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не предъявляются.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	Исполнитель	юридическое лицо, предполагающее стать стороной договора, которое возьмет на себя обязательство оказать услуги по перевозке трех упаковок В(У) из России в Польшу
2	Заказчик	Акционерное общество «Всерегionalное объединение «Изотоп» (АО «В/О «Изотоп»)
3	ФНС	Федеральная налоговая Служба

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Количество листов
-	-	-
-	-	-

Начальник отдела логистики

В.Н. Буравцов