

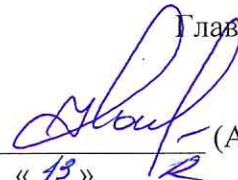
Согласовано:

Заместитель генерального директора
по общим вопросам


 «13» 12 (Е.А. Силиянкина)
 2019 г.

Утверждаю:

Главный инженер


 «13» 12 (А.В. Новиков)
 2019 г.

Техническое задание (ТЗ)

на оказание услуг

по комплексному информационному обеспечению справочной системой

«Техэксперт – охрана труда»,

«Техэксперт – экология».

1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ (НОМЕНКЛАТУРА) И ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ, НА КОТОРЫХ БУДУТ ОКАЗЫВАТЬСЯ УСЛУГИ

1.1. Обеспечение доступа в сети Интернет и сопровождение справочно – информационной системы в области охраны окружающей среды (далее СИС) для деятельности АО «РСП ТПК КГРЭС».

1.2. Обеспечение доступа в сети Интернет и сопровождение справочно – информационной системы в области охраны труда и промышленной безопасности на предприятии (далее СИС) для деятельности АО «РСП ТПК КГРЭС».

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Основание для оказания услуг:

- исключение вероятных рисков организации, связанных с штрафными и иными санкциями надзорных органов;
- сокращение трудозатрат и вероятность ошибок при осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды, промышленной безопасности и охраны труда на предприятии;
- получение оперативной юридической помощи в решении возникающих проблем, в том числе при взаимодействии с государственными органами и многое другое.

2.2. Требования к срокам оказания услуг:

обеспечение доступа к СИС – февраль 2020 года;

сопровождение СИС – 06 февраля 2020 года – 05 февраля 2021 года.

2.3. Нормативные требования к качеству услуг, их результату – оказание услуг в соответствии с требованиями:

- Гражданский кодекс РФ;
- Градостроительный кодекс РФ;
- Федеральный закон «О техническом регулировании от 27.12.2002 №184-ФЗ;
- Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и защите информации» от 27.07.2006 №149-ФЗ;
- иные правовые акты.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОКАЗАНИЮ УСЛУГ

3.1. Объем оказания услуг:

3.1.1. СИС в области охраны окружающей среды должна содержать полный объем информации в области охраны окружающей среды, подкрепленный опытом экспертов – практиков.

Количество документов не менее 526 000

Состоит из следующих разделов:

А) Система нормативов охраны и рационального использования природных ресурсов – содержит нормативно-правовые и нормативно-технические документы, регулирующие вопросы охраны природы и рациональное природопользование в России (ГОСТ Р и ГОСТ, РД, СНиП, СанПиН, ГН, ПНД Ф, МУ и МУК).

Б) Практика разрешения споров в области экологии – содержит судебную практику по вопросам экологии (судов общей юрисдикции, высших судебных органов).

В) Справочник эколога - содержит информацию по следующим тематикам:

- организация экологического контроля на предприятии;
- проведение природоохранных мероприятий; внедрение экологического менеджмента; взаимодействие с органами надзора и контроля;
- ведение учета и отчетности по отходам, выбросам и сбросам; соблюдение законодательных требований в области охраны окружающей среды и природопользования; внесение налогов и платежей за негативное воздействие на окружающую среду; лицензирование деятельности в области природопользования;
- подготовка документации по охране окружающей среды (журналы, проекты, инструкции, положения и т.д.).

Г) Образцы и формы по экологии – содержит образцы и формы документации: формам экологической отчетности с автоматизированным расчетом показателей — расчет платы за НВОС, 2-ТП (отходы), 2-ТП (водхоз), 4-ОС и др.

Д) Взаимодействие с государственными органами по вопросам охраны окружающей среды – содержит инструкции по взаимодействию с органами государственного контроля и надзора в области охраны окружающей среды.

Е) Электронная библиотека периодических изданий по экологии – содержит набор профессиональных печатных изданий в электронном виде: «Управление отходами: технологии переработки», «Экологическая безопасность. Зелёные стандарты», «Экологические нормы. Правила. Информация», «Экологический вестник России».

Ж) Экология в вопросах и ответах – содержит ответы на частные запросы в виде консультаций экспертов в области экологии в формате «вопрос-ответ».

З) Экологический словарь - содержит более 7 тысяч терминов и определений, каждое из которых подкреплено ссылками на нормативные документы и материалы, где приводится значение термина.
3.1.2. СИС в области охраны труда на предприятии должна содержать полный объем информации в области охраны окружающей среды, подкрепленный опытом экспертов – практиков.

Количество документов не менее 300 000.

Состоит из следующих разделов:

А) Справочник по охране труда – содержит информацию по следующим тематикам:

подготовка документации по охране труда (инструкции, коллективный договор и т.д.); организация и проведение инструктажа, обучения и проверки знаний специалистов; взаимодействие с органами надзора и контроля; расследование и учет несчастных случаев на производстве; аттестация рабочих мест по условиям труда; медицинские осмотры; обеспечение работников СИЗ, не менее 200 справок и разъяснений.

Б) Нормативные документы по охране труда

- содержит все нормативно-правовые и нормативно-технические документы, регулирующие вопросы охраны труда на предприятии (технические регламенты, федеральные законы, Постановления, СНиП, ГОСТ, ГОСТ Р, СП, ПОТ Р, РД, МДС) с архивными (недействующими документами), не менее 20 000 документов.

В) Комментарии, статьи, консультации по охране труда – справочно-консультационная информация по вопросам охраны труда, не менее 2 600 документов.

Г) Образцы и формы документов по охране труда – содержит образы и формы по охране труда:

- инструкции по охране труда для различных специальностей, не менее 2000 документов; - программы проведения инструктажа, не менее 500 документов; - программы обучения и экзаменационные билеты, не менее 800 документов; - экзаменационные билеты с альтернативными вариантами ответа по охране труда, не менее 200 документов.

Д) Практика разрешения споров по вопросам охраны труда – содержит судебную практику по вопросам охраны труда по всем инстанциям (судов общей юрисдикции, высших судебных органов). Общее количество документов раздела не менее 2 700.

Е) Словарь терминов и определений по охране труда - содержит более 19 тысяч терминов и определений, каждое из которых подкреплено ссылками на нормативные документы и материалы, где приводится значение термина.

Ж) Электронный журнал «Охрана труда: теория и практика» - специализированное издание, содержащее справочную информацию о важных новостях, мероприятиях и событиях в сфере охраны труда и безопасности на предприятии.

3) Калькулятор для расчета коэффициентов травматизма – электронная форма для расчета коэффициентов травматизма.

И) Новые поступления документов в области охраны труда и новостная лента для специалистов в области обеспечения безопасности труда на предприятии.

К) ГИД по ГО и ЧС – не менее 50 документов, справок и консультаций.

Л) Видео уроки – по тематикам «К Вам пришла проверка», Видео семинары и Видео инструктажи в области охраны труда, не менее 30 роликов.

3.1.3. Информационное сопровождение должно предусматривать:

- ограничение по количеству открываемых документов в течение 30(31) календарных дней составляет 300 документов на каждый блок СИС;

- предоставление возможности получения Заказчиком (представителем Заказчика) консультаций по работе экземпляра СИС по телефону и/или в офисе Исполнителя;

- наличие быстрой мобильной связи с сервисным специалистом.

3.1.4. Предоставление по запросу актуальных материалов, профессиональных консультаций и ответов на вопросы в области охраны окружающей среды и охраны труда на предприятии.

Предоставление информации об изменениях в документах и появления новых в сфере охраны окружающей среды и охраны труда.

3.2. Требования к последовательности этапов оказания услуг – в рамках заключенного договора.

3.3. Требования к организации обеспечения услуг - Инженером Исполнителя должна быть организована передача доступа к СИС по сети Интернет.

По итогам организации доступа составляется акт приемки оказанных услуг по организации доступа.

3.4. Требования к применяемым материалам – не требуется.

3.5. Требование безопасности – в рамках заключенного договора.

3.6. Требования к порядку подготовки и передачи заказчику документов при оказании услуг и их завершении – в соответствии с условиями заключенного договора.

3.7. Требования к гарантийным обязательствам - соответствие результата услуг требованиям законодательства РФ и другой НТД.

3.8. Ответственность исполнителя – исполнитель отвечает за соответствие оказываемых услуг требованиям законодательства РФ, техническим регламентам, нормативным актам.

3.9. Требования к порядку привлечения субподрядчиков – не требуется.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ ФОРМИРОВАНИЯ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ УЧАСТНИКА, ОБОСНОВАНИЮ ЦЕНЫ, РАСЧЕТОВ

4.1. Цена договора на выполнение услуг, указанных в настоящем ТЗ, должна быть подтверждена расчетом, согласованным с заказчиком.

4.2. Требования Заказчика: оплата производится в течение 60 календарных дней с момента поставки товаров, работ, услуг. В случае несогласия с требованиями Заказчика, Поставщик (Подрядчик) предлагает свои условия расчета. При этом Заказчик оставляет за собой право выбрать Поставщика (Подрядчика) с учетом оптимального порядка оплаты.

5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ (ИСПОЛНИТЕЛЯМ)

5.1. Требования о наличии кадровых ресурсов и их квалификации – для выполнения услуг исполнитель должен располагать персоналом, обладающим необходимыми профессиональными и квалифицированными данными.

5.2. Требования о наличии материально – для выполнения услуг исполнитель должен иметь необходимую материально – техническую базу в строгом соответствии с законодательством РФ.

5.3. Требования к измерительным приборам и инструментам – не требуется.

5.4. Требования о наличии действующих разрешений, аттестаций, свидетельств, СРО, лицензий – наличие прав распространения СИС.

- 5.5. Требования о наличии сертифицированных систем менеджмента – не требуется.
- 5.6. Требования о наличии аккредитации в Группе «Интер РАО» - не требуется.
- 5.7. Требования к опыту оказания аналогичных услуг – исполнитель подтверждает наличие опыта оказания услуг – не менее двух лет.
- 5.8. Требования к опыту поставки аналогичных товаров – не требуется.
- 5.9. Требования к субподрядным организациям – не требуется.

Согласовано:

Заместитель главного инженера

(должность)

Лебедев А. В.

24.11.2014

Ведущий экономист

(должность)

Саламова Н.А.

28.11.19

Специалист по проведению
регламентированных закупок

(должность)

Хохлова А.Н.

27.11.2019

*штатно информационные
ресурсы АО КГРЭС*

(расшифровка) (дата)

Ответственный исполнитель:

Инженер по пром.
безопасности (эколог)

(должность)

Чернова В.М.

27.11.2014

(расшифровка)

(дата)

Информация для контактов: 8 (49453) 5-18-06

5-18-12 E-mail: chernova_v@tpk-kgres.ru