



Согласовано:

Заместитель генерального директора
по общим вопросам АО «РСП ТПК КГРЭС»


(Е.А. Силимянкина)
«16» октября 2023 г.

Утверждаю:

Главный инженер
АО «РСП ТПК КГРЭС»


(О.А. Петров)
«16» октября 2023 г.

Техническое задание (ТЗ)

на оказание услуг:

по страхованию гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу третьих лиц в результате аварии на опасном производственном объекте на 2024 год

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

1.1. Организация обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.

1.2. Перечень опасных производственных объектов указан в Приложение №1 к ТЗ.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Основание для оказания услуг – нормативно-правовые акты в актуальной редакции:

- Гражданский кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон «Об организации страхового дела в Российской Федерации»;
- Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте».

2.2. Требования к срокам оказания услуг – с момента подписания договора на срок, предусмотренный законодательством РФ.

2.3. Нормативные требования к качеству услуг, их результату – соответствие требованиям действующего законодательства в Российской Федерации, Правил обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте, утв. Постановлением Правительства РФ 03.11.2011 Г. №916, (далее Правила).

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОКАЗАНИЮ УСЛУГ

3.1. Объем оказания услуг – размер страховой суммы определяется по каждому опасному объекту, указанному в Приложении №1 к ТЗ, и устанавливается в соответствии с требованиями законодательства РФ.

3.2. Требования к последовательности этапов оказания услуг – в рамках заключенного договора при возникновении страхового риска - возможности наступления гражданской ответственности Страхователя (владельца опасного объекта) по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда потерпевшим в результате аварии на опасном объекте.

3.3. Требования к организации обеспечения услуг – порядок взаимодействия Страхователя и Страховщика при наступлении страхового случая, определяется договором страхования с учетом требований Правил.

3.4. Требование безопасности – условия договора на оказание услуг и иная информация, полученная Страховщиком, имеют конфиденциальный характер и разглашению не подлежат.

3.5. Требования к порядку подготовки и передачи заказчику документов при оказании услуг и их завершении – в соответствии с условиями договора, заключенного с учетом требований Правил.

3.6. Требования к гарантийным обязательствам – в соответствии с действующим законодательством РФ и условиями заключенного договора.

3.7. Ответственность исполнителя – в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.8. Требования к порядку привлечения субподрядчиков – не требуется.




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

- 4.1. Страховая премия определяется в соответствии со страховыми тарифами, установленными Правительством РФ.
- 4.2. Страховая премия устанавливается в отношении каждого опасного объекта, указанного в Приложении №1 к ТЗ.
- 4.3. Страховая премия уплачивается Страховщику в порядке (единовременно или в рассрочку) и в сроки, предусмотренные договором страхования, безналичным перечислением.
- 5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ (ИСПОЛНИТЕЛЯМ)**
- 5.1. Требования о наличии кадровых ресурсов и их квалификации – с целью оперативного решения вопросов, возникающих в процессе исполнения договора страхования, Страхователь обязан назначить персонального представителя Страховщика.
- 5.2. Требования о наличии материально – технических ресурсов - для выполнения услуг Страховщик должен иметь материально – техническую базу, расположенную по фактическому адресу, указанному в заявочных документах.
- 5.3. Требования к измерительным приборам и инструментам – не требуется.
- 5.4. Требования о наличии действующих разрешений, аттестаций, свидетельств, СРО, лицензий – наличие у Страховщика действующей лицензии на осуществление страховой деятельности по данному виду страхования.
- 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 трех лет.
- 5.8. Требования к опыту поставки аналогичных товаров – не требуется.
- 5.9. Требования к субподрядным организациям – не требуется.

ПРИЛОЖЕНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ

Приложение к ТЗ № 1 «Перечень опасных производственных объектов».

Согласовано:

Заместитель главного инженера	 (подпись)	Травин Н.Н.	16.10.25
		(расшифровка)	(дата)
Начальник ПЭО	 (подпись)	Саламова Н.А.	02.10.23
(должность)		(расшифровка)	(дата)
Специалист по проведению регламентированных закупок	 (подпись)	Решева Е.С.	19.10.2023
(должность)		(расшифровка)	(дата)

Ответственный исполнитель:

Инженер по пром. безопасности (эколог)	 (подпись)	Чернова В.М.	02.10.2023
(должность)		(расшифровка)	(дата)

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

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

Приложение №1 к Техническому заданию
на оказание услуг по страхованию гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные
производственные объекты за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу
третьих лиц в результате аварии на опасном производственном объекте

№ п/п	Наименование страхователя	Наименование опасного объекта	Регистрационный номер в гос. реестре ОПО	Наличие декларации да/нет	Наименование и количество технических устройств
1	АО «РСП ТПК КГРЭС»	Участок механизации	A17-03400-0001 (23171)	нет	Спецавтокран – 1 ед.

Начальник авто-транспортного участка АО «РСП ТПК КГРЭС»



А.Н. Труханов