Рекомендуемая форма описание объекта закупки по ДПО для государственных (муниципальных) учреждений Белгородской области

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

1. **Наименование учреждения (ИНН) Заказчика**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Объект закупки**

Оказание услуг по дополнительному профессиональному образованию по программе повышения квалификации в сфере энергосбережения и повышения энергоэффективности (далее - услуги).

1. **Основание для оказания услуг**

Исполнение требований пункта 28.2 Комплексного плана мероприятий по повышению энергетической эффективности экономики Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2018 г. № 703‑р

1. **Описание объекта закупки по каталогу товаров, работ и услуг (КТРУ):**

Услуги по дополнительному профессиональному образованию. Общие сведения

|  |  |
| --- | --- |
| Единица измерения по ОКЕИ | Человек |
| Количество | (указать количество обучающихся) |
| Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) | 85.42.1  Услуги по дополнительному профессиональному образованию |

*В связи с отсутствием в КТРУ характеристик, приведены уточняющие характеристики Услуг. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 08 февраля 2017 г. №145 Заказчик вправе, применить дополнительную информацию, а также дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Услуг в соответствии с положениями статьи 33 Закона, которые не предусмотрены в позиции КТРУ. Данные характеристики не влекут за собой ограничения конкуренции.*

1. **Наименование учебной программы**

Программа повышения квалификации «Управление энергоресурсами, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе» (далее – Программа).

1. **Объем услуг**

Услуги оказываются для \_\_\_ (\_\_\_) сотрудника(ов) Заказчика, выполняющего(их) трудовые функции в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – обучающихся) в объеме **не менее 16 (шестнадцати) часов** для каждого обучающегося.

1. **Форма обучения**

**Очная, с возможностью применения дистанционных образовательных технологий и объемом контактной работы не менее 60% от общего объема часов.**

Под контактной работой понимается форма образовательной деятельности, определенная в пунктах 24-26 «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 г. № 245 (в редакции Приказа Минобрнауки РФ от 02.03.2023 № 244).

1. **Срок оказания услуг**

В течение **30 (тридцати) рабочих дней** с даты заключения контракта.

1. **Место оказания услуг**

Российская Федерация, Белгородская область, по месту нахождения Исполнителя.

1. **Условия оказания услуг**
   1. Услуги осуществляются при условии наличия действующей лицензии на осуществление образовательной деятельности по реализации дополнительных профессиональных программ – программ повышения квалификации, в соответствии с учебным планом, по утвержденной программе по объекту закупки.
   2. В течение 1 (одного) рабочего дня с даты заключения Контракта Заказчик направляет Исполнителю информацию об обучающихся по нижеприведенной форме:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование учреждения | ИНН учреждения | ФИО специалиста | Должность специалиста | Квалификация (образование) | Номер паспорта |
|  |  |  |  |  |  |

* 1. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения Контракта Исполнитель подготавливает программу с учетом требований законодательства Белгородской области в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности и согласовывает с ОГБУ «Центр энергосбережения Белгородской области».
  2. При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий Исполнителем должны быть созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся (п. 3 ст. 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).
  3. Исполнитель должен обеспечить учебный процесс всеми необходимыми для этого материалами и техническими средствами, в том числе учебно-методическими материалами, необходимыми для освоения программ (материалы преподавателей: лекции, презентации, доклады и т.п., подборка нормативных правовых актов по тематике проведения обучения, подборка учебно-методических материалов для работы слушателей в электронном виде).
  4. По итогам освоения Программы Исполнитель обязан сформировать аттестационную комиссию и провести итоговую аттестацию слушателей для определения теоретической и практической подготовленности обучающихся к выполнению профессиональных задач в форме, определенной Программой.
  5. По окончании срока обучения обучающихся, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации, образец которого самостоятельно устанавливается организацией (в соответствии с п. 19 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 г. № 499).

1. **Требования к программе**
   1. Программа, разрабатываемая Исполнителем, должна обеспечивать получение **теоретических и практических знаний** обучающимися, а также изучение отдельных дисциплин, техники и технологии, необходимых для приобретения навыков по выполнению трудовых функций в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности с учетом требований:

- профессионального стандарта «Специалист по обеспечению энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 декабря 2022 года № 794н);

- распоряжения Правительства Белгородской области от 27 сентября 2017 года № 452-рп «О внедрении системы управления энергетическими ресурсами Белгородской области».

* 1. Срок освоения программы должен обеспечивать возможность достижения планируемых результатов и получение новой компетенции (квалификации), заявленных в программе, включать теоретическое и практическое обучение: не более 1 месяца, не менее 16 академических часов.
  2. Обучение по программе осуществляется в соответствии с учебным планом, разрабатываемым Исполнителем в соответствии с требованиями действующего законодательства.
  3. Учебная программа повышения квалификации должна включать изучение следующих вопросов (тем):

11.4.1. Обеспечение соблюдения требований к энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организации: государственная политика в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; обязательные требования для государственных учреждений, основные нормативные документы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности; Кадровые вопросы применения профессионального стандарта 40.246 «Специалист по обеспечению энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

11.4.2. Обеспечение учета и контроля данных об объемах потребляемых энергетических ресурсов и воды в организации: учет потребления энергетических ресурсов и воды в организации; декларирование потребления энергетических ресурсов (с учетом требований законодательства Белгородской области в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности).

11.4.3. Разработка и реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в организации (с учетом требований законодательства Белгородской области в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности): Разработка и реализация региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; разработка и реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования.

11.4.4. Управление энергосбережением в процессе эксплуатации зданий и обслуживание систем теплоснабжения: наилучшие доступные технологии в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (тепловая энергия и отопление зданий); наилучшие доступные технологии в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (электрическая энергия и освещение); наилучшие доступные технологии в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (потребление воды).

11.4.5. Особенности заключения и реализации энергосервисного контракта.

11.5. Программа должна предусматривать выполнения не менее одной практической работы по каждому из вопросов (тем), указанным в п. 11.4.2, 11.4.3, 11.4.4, 11.4.5).

1. **Требования к качеству оказываемых услуг**
   1. Исполнитель гарантирует надлежащее качество оказания услуг.
   2. Результаты Услуги должны соответствовать требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации и условиям контракта.
   3. Все недостатки, выявленные в ходе оказания услуг, возникшие по вине Исполнителя, подлежат устранению Исполнителем за свой счет в срок, не превышающий 5 (пять) рабочих дней со дня получения от заказчика требования об устранении недостатков оказанных услуг.
2. **Нормативные правовые акты, в соответствии с которыми осуществляется оказание услуг**

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;

- приказ Минобрнауки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 декабря 2022 года № 794н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по обеспечению энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

- методические рекомендации по разработке и актуализации дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (письмо Минобрнауки от 19 июля 2023 г. № МН-5/191252);

- распоряжение Правительства Белгородской области от 27 сентября 2017 года № 452-рп «О внедрении системы управления энергетическими ресурсами Белгородской области».

1. **Информация о контактных лицах сторон**
   1. В течение 1 (одного) рабочего дня со дня заключения контракта Исполнитель назначает ответственное контактное лицо, обладающего полной информацией по оказываемым услугам, сообщает контактные данные: адрес электронной почты для приема данных (запросов, заявок) в электронной форме, номер телефона и уведомляет об этом заказчика.
   2. В течение 1 (одного) рабочего дня со дня заключения контракта заказчик назначает ответственное контактное лицо, сообщает контактные данные: адрес электронной почты для приема данных (запросов, заявок) в электронной форме, номер телефона и уведомляет об этом Исполнителя.