Дополнительная профессиональная программа

повышения квалификации

**«Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»**

**1. Срок обучения:** составляет 72 часа, с учетом всех видов аудиторной и самостоятельной работы

**2. Форма обучения:** очная, с частичным отрывом от работы.

**3. Категория слушателей**: лица с опытом практической работы в сфере закупок.

**4. Содержание программы:**

**Правовое регулирование закупок в контрактной системе**

* Действующая российская нормативная правовая база, регламентирующая вопросы закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд. Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». Соотношение законодательства Российской Федерации о закупках и международных норм и правил.
* Нормативные правовые акты, принятые в развитие законодательства, регулирующего закупки товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд.
* Законодательные инициативы и дальнейшие перспективы развития сферы закупок
* Применение антимонопольного законодательства при осуществлении закупок товаров, работ и услуг.

**Планирование и обоснование закупок**

* **Планирование, обоснование и нормирование в контрактной системе**. Виды документов, сроки подготовки и размещения в ЕИС. Обоснование начальной максимальной цены контракта (порядок действий). Источники информации и их использование. Методы обоснования начальной (максимальной) цены контракта. Ответственность за планирование.
* **Обоснование начальной (максимальной) цены контракта.**

Необоснованное завышение закупочных цен в практике контроля.

Правомерность применения индексов-дефляторов к ранее исполненному контракту. Ошибки при обосновании НМЦК.

**Практика осуществления закупок. Описание объекта закупки**

* **Порядок определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей). Способы и организационные вопросы осуществления закупок.**
* **Формирование документации о закупке.**
* Содержание документации. Правила подготовки Технических заданий и требования к содержанию Технического задания. Каталог товаров, работ, услуг. Порядок и особенности формирования лотов. Правила описания объекта закупки. Требования к участникам закупок (лицензирование и иная разрешительная документация).
* Особенности подготовки Технического задания: услуги связи, поставка программного обеспечения, компьютерной и оргтехники, услуги по сопровождению и работы по техническому обслуживанию. Последствия необоснованности потребности заказчика. Запреты при описании объекта закупки. Требования к гарантийному сроку товара, работы, услуги

**Контракты**

* Организационные вопросы взаимодействия с исполнителем контракта. Требования к Контракту в КС:
* Подготовка проекта контракта — требования к содержанию.
* Сроки заключения контракта и ответственность заказчика за их нарушение.
* Изменение существенных условий контракта.
* Приёмочная комиссия и порядок приёмки товаров, работ, услуг.
* Экспертиза.
* Ответственность на стадии исполнения контракта.
* Односторонний отказ от исполнения контракта: основания, процедура, нюансы практического применения. Реестр недобросовестных поставщиков.

**Отчетность по результатам закупок**

* Отчетность об исполнении контракта или отдельного этапа исполнения контракта: административная ответственность за не размещение отчета об исполнении контракта, несвоевременности размещения отчета, иных ошибках в размещении отчета на практике.
* Отчет об объёме закупок у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций.

**Контроль в сфере закупок. Мониторинг и аудит в сфере закупок товаров, работ, услуг**

* Виды контроля. Обжалование действий (бездействий) участников контрактной системы.
* Организация ведомственного контроля.
* Система общественного контроля. Общественное обсуждение закупок.
* Административная ответственность заказчиков и их должностных лиц. Обжалование постановлений о наложении штрафа.

**Итоговая аттестация: междисциплинарный тест**