

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

**МОСКОВСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
(ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)**

**«СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЦЕНТР – КОНКУРСНЫЕ ТОРГИ
(ТЕНДЕРЫ)»**

Направление подготовки: «Энергетическая эффективность для государственных и муниципальных нужд»

Профиль подготовки: -

Квалификация (степень) выпускника:

Форма обучения: очная

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**«АУКЦИОН НА ПОСТАВКУ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОЧИЕ
ПРОЦЕДУРЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА»**

Цикл:	Нормативно-процедурный
Часть цикла:	базовая
№ дисциплины по учебному плану:	2в
Часов (всего) по учебному плану:	12
Трудоемкость в зачетных единицах:	2 (6, 6)
Лекции	4 часа
Практические занятия	4 часа
Лабораторные работы	0 часов
Расчетные задания, рефераты	0 часов
Объем самостоятельной работы по учебному плану	2 часа
Экзамены	2 часа
Курсовые проекты (работы)	0 часов

Москва – 2010

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины является изучение процедур запроса котировок и открытого аукциона в электронной форме как основных способов размещения заказа на поставку энергоэффективного оборудования, а также процедуры открытого конкурса.

В процессе освоения данной дисциплины слушатель способен и готов:

- самостоятельно работать, принимать решения в рамках своей профессиональной компетенции;
- анализировать информацию, изучать отечественный опыт проведения конкурсов, открытых аукционов в электронной форме, запросов котировок;
- принимать решение о размещения заказа на поставку энергоэффективного оборудования с учетом специфики сферы деятельности слушателя;
- принимать решение о выборе способа размещения заказа с учетом особенностей предмета размещения заказа.

Задачами дисциплины являются:

- ознакомить обучающихся с порядком проведения и основными этапами открытого аукциона в электронной форме;
- ознакомить обучающихся с порядком проведения и основными этапами запроса котировок;
- ознакомить обучающихся с порядком проведения и основными этапами открытого конкурса;
- обучить слушателей самостоятельно подготавливать документацию об аукционе в электронной форме, извещение о проведении открытого аукциона в электронной форме, протоколы, оформляемые комиссией по результатам процедуры размещения заказа;
- обучить слушателей самостоятельно подготавливать извещение о проведении запроса котировок, рассматривать и оценивать котировочные заявки участников размещения заказа;
- обучить слушателей самостоятельно подготавливать конкурсную документацию, извещение о проведении открытого конкурса, вести документооборот при проведении конкурса, рассматривать, оценивать и сопоставлять заявки на участие в конкурсе.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ

Дисциплина относится к Нормативно-процедурному циклу повышения квалификации по направлению «Энергетическая эффективность для государственных и муниципальных нужд».

Дисциплина базируется на следующих дисциплинах: «Основные принципы размещения государственного и муниципального заказа», «Энергетическая эффективность, термины и определения», «Принципы планирования размещения заказов на энергоэффективное оборудование», «Нормативная правовая база размещения заказов для государственных и муниципальных нужд», «Особенности выбора способа размещения заказа в сфере энергоэффективности».

Обучающиеся должны знать основные принципы размещения государственного и муниципального заказа; основные термины, изложенные в действующих нормативных правовых документах в сфере размещения заказов, основные термины и определения энергетической эффективности, уметь планировать проведение процедур размещения заказа и осуществлять выбор способа размещения заказа, в совершенстве владеть нормативно-правовой базой размещения заказа для государственных и муниципальных нужд.

Знания, полученные по освоению дисциплины, необходимы при выполнении учебных заданий и итоговой работы.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающиеся должны демонстрировать следующие результаты образования:

Знать:

- порядок проведения открытого аукциона в электронной форме в соответствии с требованиями законодательства РФ о размещении заказов;
- требования к содержанию и составу документации об аукционе в электронной форме; требования к содержанию первых и вторых частей заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме, требования к содержанию извещения о проведении открытого аукциона в электронной форме;
- особенности установления требований к качественным, техническим и функциональным характеристикам энергоэффективных товаров, требований к их упаковке, маркировке, отгрузке и т.д.;
- порядок использования эквивалентов при описании требований к поставляемым энергоэффективным товарам;
- требования к содержанию извещения о проведении запроса котировок;
- требования к содержанию и составу конкурсной документации, требования к содержанию и порядку оформления заявок на участие в конкурсе;
- требования к содержанию отчетных документов по открытым аукционам в электронной форме, по запросам котировок, по открытым конкурсам.

Уметь:

- самостоятельно подготавливать документацию об аукционе в электронной форме, извещение о проведении открытого аукциона в электронной форме, протоколы, оформляемые комиссией по результатам процедуры размещения заказа;
- самостоятельно подготавливать извещение о проведении запроса котировок;
- самостоятельно подготавливать конкурсную документацию, извещение о проведении открытого конкурса, протоколы вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе, протокол рассмотрения заявок, протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе;
- устанавливать требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам энергоэффективных товаров, требования к их упаковке и маркировке без нарушения требований действующего законодательства о размещении заказов;

- размещать на официальном сайте информацию, требуемую к размещению законодательством РФ о размещении заказов.

Владеть:

- практическими навыками ведения документооборота при проведении конкурсов, аукционов, запросов котировок;
- навыками работы с электронно-цифровыми подписями и электронными документами, оформленными в соответствии с требованиями законодательства РФ об электронном документообороте;
- навыками работы с официальным сайтом РФ для размещения информации о размещении заказов и сайтами операторов электронных площадок.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 (6,6) зачетные единицы, 12 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Всего часов на раздел	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				лк	пр	лаб	сам.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Процедуры открытого аукциона в электронной форме	3		2	1			тестирование
2	Процедуры запроса котировок и открытого конкурса	3		2	1			тестирование
	Зачет	6			2		2	зачет
	Итого:	12		4	4		2	

4.2 Содержание лекционно-практических форм обучения

4.2.1. Лекции

Раздел 1. Процедуры открытого аукциона в электронной форме

Регламент проведения открытого аукциона в электронной форме. Основные этапы и сроки проведения.

Подготовительный этап к проведению открытого аукциона в электронной форме. Порядок получения электронно-цифровой подписи в Федеральном казначействе. Регистрация заказчиков на электронных площадках операторов. Аккредитация участников размещения заказа на электронных площадках.

Этап подготовки распорядительных документов к проведению открытого аукциона в электронной форме. Подготовка приказа/распоряжения о проведении открытого аукциона в электронной форме. Утверждение порядка работы аукционной комиссии. Подготовка приказа/распоряжения о составе аукционной комиссии.

Подготовка документации об открытом аукционе в электронной форме. Установление требований к качественным, техническим и функциональным характеристикам энергоэффективных товаров, требований к их упаковке, маркировке, отгрузке и т.д. Существующие запреты и ограничения. Требования, ограничивающее количество участников размещения заказа. Возможность установления в документации об аукционе в электронной форме возможности изменения объема энергоэффективных товаров при заключении и исполнении контракта. Требования к составу первых и вторых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме.

Подача первых и вторых частей заявок на участие в аукционе. Запросы о разъяснении положений документации. Отзыв заявок на участие в аукционе. Внесение изменений в извещении и в документацию о проведении открытого аукциона в электронной форме. Отказ от проведения аукциона.

Рассмотрение первых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме. Составление протокола рассмотрения заявок. Аукцион. Порядок рассмотрения вторых частей заявок на участие в аукционе в электронной форме. Определение победителя аукциона и заключение с ним контракта.

Случаи признания открытого аукциона в электронной форме несостоявшимся.

Раздел 2. Процедуры запроса котировок и открытого конкурса

Запрос котировок. Процедура проведения, сроки проведения и основные этапы. Требования к содержанию извещения о проведении запроса котировок. Требования к содержанию котировочной заявке на поставку энергоэффективных товаров. Указание в извещении о проведении запроса котировок товарных знаков и эквивалентов.

Подача котировочных заявок. Продление срока подачи котировочных заявок. Рассмотрение и оценки котировочных заявок. Оформление протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. Заключение контракта.

Открытый конкурс. Процедура проведения, сроки проведения и основные этапы.

Подготовка конкурсной документации. Установление требований к качественным, техническим и функциональным характеристикам энергоэффективных товаров, требований к их упаковке, маркировке, отгрузке и т.д. Существующие запреты и ограничения. Установление требований к участникам размещения заказа

Подача заявок на участие в конкурсе. Запросы о разъяснении положений документации. Изменение и отзыв заявок на участие в конкурсе. Внесение изменений в извещении и в конкурсную документацию. Отказ от проведения конкурса.

Вскрытие конвертов, рассмотрение заявок. Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе. Требования к отчетным документам.

Заключение контракта по результатам конкурса. Случаи признания конкурса несостоявшимся.

4.2.2. Практические занятия

№1. Разбор примеров, упражнений (документация об аукционе в электронной форме, извещение о проведении открытого аукциона в электронной форме, отчетные документы).

№2. Контроль выполнения учебного задания №1. Разбор учебного задания №1.

№3. Разбор примеров, упражнений (извещение о проведении запроса котировок, конкурсная документация).

№4. Контроль выполнения учебного задания №2. Разбор учебного задания №2.

4.3 Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

4.4. Расчетные задания

Расчетные задания учебным планом не предусмотрены

4.5. Курсовые проекты и курсовые работы

Курсовой проект (курсовая работа) учебным планом не предусмотрен

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Лекционные занятия проводятся в форме лекций-визуализаций с использованием презентаций, отображаемые с помощью проектора на экране для всех слушателей, находящихся в аудитории, и видео роликов. Презентации лекций содержат большое количество фотоматериалов.

Практические занятия включают интерактивный разбор преподавателем примеров практических ситуаций, подготовку выполнения самостоятельных (контрольных) заданий и последующий их разбор.

Самостоятельная работа включает подготовку к учебным заданиям №1, 2.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Для текущего контроля успеваемости используется вопросы из учебных заданий №1,2.

Аттестация по дисциплине – по результатам выполнения учебных заданий №1, 2 (выполняется слушателя в виде теста).

Оценка за освоение дисциплины, определяется по результатам компьютерной обработки выполненного слушателем учебных заданий №1, 2.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Литература:

а) основная литература:

1. **Веденеев Г.М., Ефимов А.Р., Лисин П.В. и др.** «Государственный и муниципальный заказ. Практическое руководство заказчика и поставщика: успешное взаимодействие в рамках закона» - Санкт-Петербург: Издательство Форум Медиа, 2008. - 550 с.
2. **Веденеев Г.М., Ефимов А.Р., Лисин П.В. и др.** «Составление технического задания для размещения государственных и муниципальных заказов. Особенности составления по видам закупок, инструкции по формированию, шаблоны, примеры» - Санкт-Петербург: Издательство Форум Медиа, 2009. - 400 с.

б) дополнительная литература: отсутствует.

7.2. Электронные образовательные ресурсы:

а) лицензионное программное обеспечение и Интернет-ресурсы: MS OFFICE 2003 и выше, www.zakupki.gov.ru; www.sckt.ru, www.sberbank-ast.ru, www.roseltorg.ru, www.zakazrf.ru, www.etp-micex.ru, www.rts-tender.ru.

б) другие: отсутствуют.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для обеспечения освоения дисциплины необходимо наличие у слушателя автоматизированного рабочего места с установленным комплектом необходимого программного обеспечения и круглосуточной возможности выхода в сеть Интернет.

Программа составлена в соответствии (применяется по аналогии) с требованиями ФГОС ВПО.

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

д.т.н. профессор

Веденеев Г.М.

"СОГЛАСОВАНО":

Руководитель СЦКТ

д.т.н. профессор

Веденеев Г.М.

"УТВЕРЖДАЮ":

Проректор ГОУВПО МЭИ(ТУ)

д.т.н., профессор

Маслов С.И.