О требованиях энергоэффективности при закупках (по 44-ФЗ)

Приказом Минэкономразвития России от 22.03.2021 № 131 установлены требованияк энергетической эффективности объекта закупки при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. Напомним, постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1221 об энергоэффективности принято в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». В частности ст.26 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ устанавливает требования к энергетической эффективности закупаемых товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, которые включают в себя: указание на виды и категории ТРУ, на которые распространяются такие требования; требования к значению классов энергетической эффективности товаров; требования к характеристиками, параметрам ТРУ, влияющим на объем используемых энергетических ресурсов; иные показатели. Также ст.26 установлено, что требованиями энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд может устанавливаться запрет или ограничение закупок товаров, работ, услуг.

Постановлением Правительства РФ № 1221 установлены первоочередные требования энергоэффективности, например: для ламп электрических, работающих от электрической сети переменного тока напряжением 220 В: Запрет на закупку некоторых видов люминесцентных ламп; запрет на приобретение двухцокольных люминесцентных ламп диаметром 26 - 38 мм с люминофором галофосфат кальция и индексом цветопередачи менее 80 с цоколем G13; запрет на приобретение дуговых ртутных люминесцентных ламп; запрет на приобретение ламп люминесцентных со встроенным пускорегулирующим аппаратом (компактных люминесцентных ламп), за исключением случаев, когда для освещения в соответствии с санитарными правилами и нормами, устанавливающими требования к искусственному и смешанному освещению, не могут применяться светодиодные источники света; для общественных и административных зданий, приобретаемых для государственных и муниципальных нужд, - непревышение величины удельного годового расхода энергетических ресурсов, соответствующей аналогичной величине для многоквартирных домов класса энергетической эффективности не ниже первых пяти наивысших классов. А приложением к данному ПП РФ установлен перечень товаров, при закупке которых необходимо устанавливать требования к энергоэффективности - класс энергетической эффективности не ниже первых двух наивысших классов, например: Электрические бытовые лампы Бытовое и офисное (конторское) электрическое оборудование в режиме ожидания и реактивации Компьютеры и серверы Кондиционеры воздуха и комнатные вентиляторы и др.

ПРИКАЗОМ Минэкономразвития РФ устанавливает конкретные требования к таким товарам: В отношении электрических бытовых ламп – наличие класса энергетической эффективности «B» и выше ... В отношении кондиционеров воздуха и комнатных вентиляторов – наличие класса энергетической эффективности «A» и выше ... В отношении телевизоров — наличие класса энергетической эффективности «А+» и выше ...