

Съгласувал:

Лиляна Павлова
Министър на регионалното развитие и благоустройството



Таблица с актуализирани референтни стойности за допустимите дейности при изпълнение на Националната програма за енергийна ефективност на многофамилни жилищни сгради

Дейност	Единица мярка	Максимална референтна стойност	Максимална референтна стойност
		в лева без вкл. ДДС	в лева с вкл. ДДС
Разход за изготвяне на обследване за установяване на техническите характеристики, свързани с изискванията по чл. 169, ал. 1, т. 1- 5 и ал. 2 от ЗУТ и за съставяне на технически паспорт и за изготвяне на обследване за енергийна ефективност	Кв.м.	7,00	8,40
Разход за изработване на инвестиционен проект и за извършване на авторски надзор	Кв.м.	8,00	9,60
Разход за оценка на съответствието на инвестиционния проект	Кв.м.	1,25	1,50
Разход за упражняване на строителен надзор	Кв.м.	2,50	3,00
Разход за строителни и монтажни работи	Кв.м.	140,00	168,00
Разход за инвеститорски контрол	Кв.м.	1,25	1,50
Обща		160,00	192,00

ВАЖНО!

Референтните стойности следва да бъдат прилагани от общината при определянето на прогнозните стойности за възлагането на допустими дейности по националната програма, независимо от реда на възлагане и вида на поръчката по смисъла на Закона за обществени поръчки.

При определяне на стойностите за допустимите дейности всяка община следва да подхожда с необходимата отговорност и прецизност, като взема предвид големината, сложността на конструкцията и специфичните особености на сградата, повтаряемостта на типови конструкции и елементи, размера на РЗП, наличието на проектна документация и др. фактори, както и мерките, които са предписани в техническото обследване и обследването за енергийна ефективност като задължителни за изпълнение в сградата.

Общината следва да съблюдава при отделните дейности да не се надвишават максималните референтни стойности.

Всички обществени поръчки, за които Възложителят (общината) е издал решение, с което обявява класирането на участниците и участника, определен за изпълнител, преди дата на публикуване на настоящите стойности се довършват по стария ред.