



„ТЕРМОКЛИМА 2003“ ЕООД

София, ж. к. Банишора, бл. 18, вх.В, моб. тел 0888.555.499

БС BG131452823

ОФЕРТА

Относно: „Извършване на анализ, проучване и изработване на идеен и работен проект за енергоспестяващи мерки съгласно доклад за енергийна ефективност на сградата на Съдебна палата - София“, както следва:

Изграждане на система за регулиране на дебита подаван въздух от климатични инсталации „Съдебни зали“ север и юг - Добавяне на честотно управление на вентилатори на вентилационни камери “север” и “юг”. Управление по постоянно налягане за осигуряване нормална работа на VAV клапи по клоновете. Управление на регулиращи клапи (VAV) за постигане на желана температура във всяка заседателна зала. Във всяка зала ще има дисплей от който ще се задава желаната температура за съответната зала. Залите са 24 на брой. Ще се използва наличната LAN мрежа, поради обстоятелството че в самите зали не може да се полагат нови кабели.

Избор и специфициране на диференциални регулатори на налягането за всеки щранг на отоплителната инсталация и нови циркулационни помпи с електронно регулиране за абонатни станции №1 и №3 (отопление)

Избор и специфициране на радиаторни терморегулиращи вентили със заключване против нежелана намеса за общите части на сградата.

В офертната стойност са включени избиране на съоръжения и определяне на тяхното местоположение, изготвяне на машинни чертежи /работни и детайли за РП/ по част ОВКИ, КИП и А и Електро инсталации, предложение с цена за нови съоръжения по горните мероприятия.

По част Архитектура заснемане и специфициране на съществуваща дограма по цялата сграда за подмяна, заснемане за нови количества на топлоизолация на подпокривно пространство по стени и покрив, предложение с цена за нови количества и монтаж по горните мероприятия.

Включени са части: Пожарна Безопасност, План Безопасност и Здраве, Пусо.

Офертна стойност за идеен и работен проект:

Обща стойност: 72850лв.

Забележка: Стойностите са без ДДС.

Срок за изпълнение: 90 работни след подписване на договор.

15.05.2019г.
гр. София

Управител: инж. Б. Хорозов