



БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ ЗА ИЗОЛАЦИИ В СТРОИТЕЛСТВОТО (БАИС)

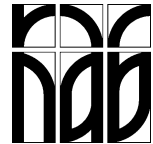
София 1164, бул. „Христо Смирненски“ №1, корпус „А“, ет. 4, офис 5
Тел./факс: +359 2 963 10 71; +359 886 372 236; +359 886 386 192;
bais.bg@gmail.com; www.bais.bg

Обучителен курс

Ръководството за енергийно ефективно обновяване на ограждащите конструкции на сгради – средство за улеснение на проектирането и контрола в строителния процес



Организира се с любезното съдействие на Камара на архитектите в България – регионална колегия Варна и Съюз на архитектите в България – дружество Варна



11 октомври 2018 г. от 13.30 ч.
гр. Варна, ул. «Мусала» 10

ПРОГРАМА

13.30 – 13.40 Увод

13.40 - 14.00 Енергийна ефективност, значение, нормативна база. Елементи на енергийната ефективност.

Приложение на Ръководството при проектиране, контрол на проекта, изпълнение и приемане на ограждащите конструкции. Изисквания към проектите, текущ контрол и приемане на извършените работи.

14.00 – 14.45 Елементи на ограждащата конструкция.

Подземни части и цокъл на сградите.

14.45 – 15.30 Обновяване на покривите на съществуващите сгради.

15.30 – 16.00 Кафе-пауза

16.00 – 17.00 Външни топлоизолационни комбинирани системи на фасадни стени.

17.00 – 17.40 Изисквания към противопожарната защита. Основни изменения в нормативната уредба.

Изменения в Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар - принципни положения, причини и очакван ефект.

Отражение на измененията върху проектирането и изпълнението на проекти по ЕЕ обновяване.

Принципни детайли и технически решения.

17.40 – 18.00 Въпроси и отговори

Лектори:

Инж. Йордан Николов, БАИС

Инж. Васил Манолов, „Ксела България“ ЕООД

Инж. Бойко Пенев, „Ксела България“ ЕООД

Обучението се осъществява с подкрепата на:

