



## Конференция

# „ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ И ОТГОВОРНА АРХИТЕКТУРА“

Български Ден за енергийна ефективност в рамките на „Европейската седмица за устойчива енергия“

На 21.06.2012г, под егидата на Министър- председателя на Република България - г-н Бойко Борисов и с участието на г-н Делян Добрев - Министър на икономиката, енергетиката и туризма, г-жа Десислава Йорданова – Директор на Дирекция „Жилищни политики“ към Министерството на регионалното развитие и благоустройството, и г-н Кирил Георгиев – Изпълнителен Директор на Агенцията за устойчиво енергийно развитие, се проведе Българският Ден за енергийна ефективност, част от Европейската седмица на устойчива енергия, регистрирано на [www.eusew.eu](http://www.eusew.eu).

Събитието се организира за трета поредна година от Обединение Сдружени софийски архитекти и ВБ Студио, както и с подкрепата на Съюза на архитектите в България и Камарата на архитектите в България.

През 2005 г. започва кампания „Устойчива енергия“ по инициатива на Европейската комисия. Инициативата подпомага дейността на Европейския съюз за постигане на целите в областта на енергийната ефективност, възобновяемите енергийни източници, алтернативните горива и транспорт. В рамките на кампанията всяка година се провежда Европейска седмица на устойчивата енергия, когато в различни градове в рамките на Европейския съюз се провеждат събития за популяризиране на принципите на енергийната ефективност, концепциите за постигане на устойчив начин на живот в градовете и обменяне на знания и опит в тези области.

Конференцията тази година се проведе под мотото „ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ И ОТГОВОРНА АРХИТЕКТУРА“. Всички присъстващи имаха възможността да проследят презентациите на арх. Славомир Спунар – Международен Маркетинг Директор на концерн Сен Гобен от Франция, проф. Моника Холфелд от Германия и арх. Николай Гълъбов от България и се включиха в дискусия, засягаща както провеждането на енергоефективна политика и регламентирането на дейностите за прилагането и на практика, така и начините за разпространяване на принципите за устойчиво развитие и енергийна ефективност сред младите проектанти и най-вече ролята на учебните заведения в този процес.

Фокусът на тазгодишното събитие беше поставен върху новите тенденции в законодателството, засягащо енергийната ефективност на сградите в Европейския съюз и България в частност, възможностите за финансиране на обновяването и санирането на сгради и отговорността на архитектите в този процес, енергийна ефективност и проектиране на отговорни сгради, актуални примери и тенденции от България, образованието по Архитектура, отговорна архитектура и проблеми, свързани с енергийната ефективност, отговорна архитектура, енергийна ефективност и нови строителни системи и материали в подкрепа на проектантите.

Генерален спонсор на събитието тази година е компания Сен Гобен, една от стоте водещи индустриални корпорации в света. С вековна международна история, която започва във Франция още през 1665, Saint-Gobain Group е световен лидер на пазара на строителни материали, предоставяйки иновативни решения за енергийна ефективност и опазване на околната среда. На българския пазар Сен Гобен е представен чрез компании Изовер – изолации от минерални стъклени и каменни вати, Ригилс – системи за сухо строителство, Вебер – фасадни решения, системи за полагане на керамични покрития, строителни и технически разтвори, Сен Гобен Глас – стъкла.

Участниците и гостите бяха приветствани лично от представителите на организатора- арх. Бойчо Бойчев, ВБ Студио, арх. Владимир Дамянов- Председател на КАБ и арх. Любомир Пеловски- Зам.-Председател на САБ и экс-министър на МРРБ. Председателят на САБ- арх. Георги Бакалов предаде също своите поздравии до участниците.

С организирането на европейски ден за енергийна ефективност, ВБ Студио, САБ и КАБ целят да поощрят провеждането на диалог между различните страни, работещи в тази сфера, както и да привлекат активното участие на потребителите. Конференцията се проведе в три панела:

### **Панел 1 – ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ И ОТГОВОРНА АРХИТЕКТУРА – ОЦЕНКА НА РЕАЛНОСТТА**

В първата част участие взеха представители на различни институции и организации, ангажирани с провеждането на енергоефективна политика и регламентирането на дейностите за прилагането и на практика. **Валентина Узунова** – Председател на Асоциация високотехнологични енергийни системи България говори по темата: Отговорната архитектура в България ДНЕС (поради важноста на поставените проблеми за архитектурната колегия и обществеността, представяме в пълнота мненията, изразени в доклада). **Арх. Славомир Спунар, Франция** – Международен Маркетинг Директор на концерн Сен Гобен представи темата: Тенденции в енергийната ефективност и устойчивата архитектура. Г-н Славомир Спунар, сподели, че 40% от общата консумация на енергия в Европа идва от 160-те милиона съществуващи сгради, а 3/4 от консумираната енергия се използва за отопление и охлаждане. Господин Спунар изрази становище, че до 90% от изразходваната енергия за отопление и охлаждане могат да бъдат намалени чрез използване на съществуващи и добре доказани енергийно-ефективни техники. **Проф. Моника Холфелд, Германия** запозна аудиторията с практиките за енергийно саниране на сградния фонд в Германия. Г-жа Холфелд представи практиката за

енергийно обследване и саниране на жилищни сгради и комплекси в Германия, като подчерта, че там процесът е завършен.Разгледани бяха опита в устойчиво проектиране, експертна оценка на жилищата и сградите, анализ на състоянието и методика за проектиране на сградното саниране. Представени бяха фотоси с проекти за саниране на сгради, близки до българската практика, с германска прецизност се коментираха фасадни техники, примери за решение на входните пространства,балкони, атики и пр. Г-жа Холфелд акцентира и върху основите на устойчивото строителство като постигане на екологично качество, икономически ефект, социокултурно и функционално качество, технически качества- вкл. подобряване на шумоизолация, енергиен ефект, ефективност на сградната техника, проветряване, пожарозащита- т.е. интегрален подход към проблема, който подход може и трябва да се управлява от архитектите. **Арх. Николай Гълъбов** – Зам.-председател на КАБ и член на УС на САЕ, говори за новостите в политиката на Архитектурния съвет на Европа по въпросите на енергийната ефективност и устойчивата архитектура. Предвид забавянето в реализирането на двадесетпроцентовото спестяване на енергия до 2020г., САЕ и Европейският парламент призоваха ЕК да приеме нова стратегия и решителни действия.Арх. Гълъбов запозна аудиторията с "Директива за енергийна ефективност" на САЕ и ЕП от юни 2012г. като пътна карта за постигане и на 80% енергийни икономии в строителния сектор до 2050г. **Арх. Истелиана Атанасова** – Представител на САБ за МСА представи позициите на Международния съюз на архитектите и информация за форума RIO +20, на който в момента на провеждане на конференцията присъства и Президентът Росен Плевнелиев.

## Панел 2 – ОТГОВОРНО ОБРАЗОВАНИЕ = ОТГОВОРНА АРХИТЕКТУРА

В рамките на този панел се дискутираха начините за разпространяване на принципите за устойчиво развитие и енергийна ефективност сред младите проектанти и най-вече ролята на учебните заведения в този процес. Изказвания направиха доц. д-р арх. Росен Савов – *ръководител дисциплини „Устойчиво развитие“ и „Енергийна Ефективност“ във ВСУ „Черноризец Храбър“*, член на УС на САБ, Таско Еменков – *ръководител на дисциплина „Енергийна ефективност“ към СУ „Св. Климент Охридски“*, проф. д-р арх. Янчо Александров – *Ръководител катедра „Архитектурно проектиране и Сградостроителство“ към ВСУ „Любен Каравелов*, доц д-р арх. Елена Димитрова - *ръководител дисциплини "Устойчиво развитие", "Политика за опазване на околната среда и устойчиво развитие" към УАСГс* Презентация на тема: АСПЕКТИ НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ В ГРАДСКОТО И РЕГИОНАЛНО ПЛАНИРАНЕ, проф. д-р арх Стефан Попов - *МАН и преподавател в Европейския политехнически университет. Определен интерес предизвика и позицията изразена от арх. Алеко Христов - Председател на КПД към КАБ, в качеството му на дългогодишен практик и преподавател, както и отговарящ за професионалното изграждане на архитектите в рамките на КАБ.*

## Панел 3 – УСТОЙЧИВИ АРХИТЕКТУРНИ РЕШЕНИЯ В ПРОДУКТИ, СИСТЕМИ И РЕАЛИЗАЦИИ

Във финалната трета част на конференцията бяха представени съвременни строителни продукти и системи, които гарантират енергийна ефективност на сградите в съответствие с актуалните изисквания на Европейския съюз, проектантите и потребителите. **Сен Гобен** представи Системни решения на Сен Гобен Констракшън Продъкт България, **Хенкел** – Продуктова презентация с акцент върху новите продукти VISAGE, **Алукьонигшал** – Соларна технология Schüco, **Рейнарс** – Съвременни проекти в областта на енергийната ефективност и устойчивата архитектура и **Студио Архитектоника** - ПАВИЛИОН НА ЕНЕРГИЯТА - първата демонстрационна сграда в България с нулево потребление на енергия.

Събитието се проведе на 21 юни 2012 г. от 10:30 ч.до 18.00 в Централния дом на архитекта в гр. София на ул. Кракра 11, зала 2.

С подкрепата на:



Генерален спонсор:



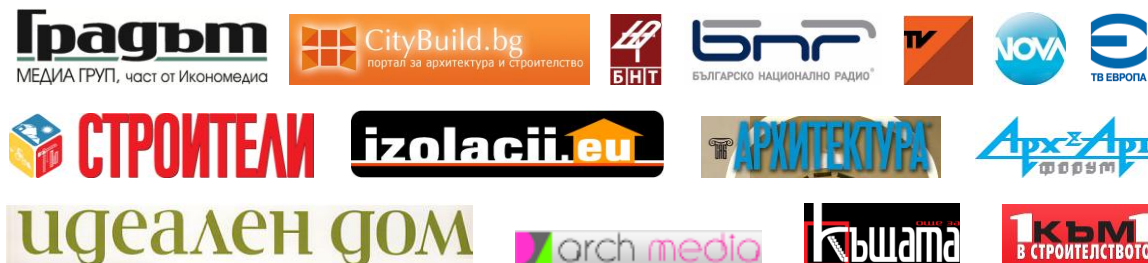
Спонсори:



Основен медиен партньор:



Медийни партньори:



Предвид големия интерес на участниците в конференцията, организаторите ще публикуват значителни части от изказванията и презентациите на лекторите на страницата на САБ.

**ЗАПОЧВАМЕ С:**

**Валентина Узунова** – Председател на Асоциация високотехнологични енергийни системи България говори по темата:

Отговорната архитектура в България ДНЕС

Лекторката заяви, изхождайки от дългогодишния си опит, **че това е най – важния годишен форум, на който свободно могат да се изразят различни професионални мнения.** Форум, от който чрез медиите, обществото може да чуе позициите ни.

- ТЕМАТА, ИЗБРАНА ОТ ОРГАНИЗАТОРИТЕ- „ОТГОВОРНАТА АРХИТЕКТУРА” , Е ВАЖНА И АКТУАЛНА.
- ОТГОВОРНАТА АРХИТЕКТУРА НЕ Е ЕДНОПОСОЧЕН ПРОЦЕС, А ПРОЦЕС, ПРИ КОЙТО АРХИТЕКТЪТ Е ИЗПЪЛНИТЕЛ НА ОБЩЕСТВЕНИТЕ НУЖДИ И ПОТРЕБНОСТИ.
- ИЗРАЗИТЕЛИ НА ОБЩЕСТВЕНИТЕ ПОТРЕБНОСТИ НА ГРАЖДАНИТЕ СА ОБЩЕСТВЕНИТЕ И ПРОФЕСИОНАЛНИТЕ ОРГАНИЗАЦИИ.
- ИЗПЪЛНИТЕЛИ СА ДЪРЖАВНИТЕ ИНСТИТУЦИИ И МЕСТНИТЕ ВЛАСТИ, КОИТО ЧРЕЗ СВОИТЕ ПРАВОМОЩИЯ БИ ТРЯБВАЛО ДА РЕАЛИЗИРАТ НУЖДИТЕ НА ГРАЖДАНИТЕ ОТ ЕКОЛОГИЧНА, БЕЗОПАСНА И ДОБРЕ УСТРОЕНА ГРАДСКА СРЕДА.
- ПОСРЕДНИК В ТОЗИ ДИАЛОГ БИ ТРЯБВАЛО ДА БЪДАТ ПОЛИТИЧЕСКИТЕ ПАРТИИ И ТЕХНИТЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ В НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ И МЕСТНИТЕ ОБЩИНСКИ СЪВЕТИ.
- ЗА СЪЖАЛЕНИЕ, В БЪЛГАРИЯ ПРОЦЕСЪТ НЕ Е ДВУСТРАНЕН. ГУБИ СЕ ВРЪЗКАТА МЕЖДУ ГРАЖДАНИТЕ, ПОЛИТИЦИТЕ, ДЪРЖАВНИТЕ И МЕСТНИ ВЛАСТИ.
- ПРОЦЕСЪТ ВЕЧЕ ДВАДЕСЕТ ГОДИНИ Е ЕДНОСТРАНЕН – ДЪРЖАВАТА И МЕСТНИТЕ ВЛАСТИ ИЗИСКВАТ, НО НЕ СЕ СЪОБРАЗЯВАТ С ОБЩЕСТВЕНИТЕ НУЖДИТЕ НА ГРАЖДАНИТЕ. В СТРАНАТА НИ ЛИСВА СИНХРОНИЗИРАНА НА ВСИЧКИ НИВА ПОЛИТИКА ЗА УСТОЙЧИВО ЕНЕРГИЙНО РАЗВИТИЕ И ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ.
- НУЖНА НИ Е ПОЛИТИЧЕСКАТА ВОЛЯ НА ПАРЛАМЕНТАРИСТИТЕ ДА ИЗГОТВЯТ РАБОТЕЩИ ЗАКОНИ С ПРОСТИ ЛОГИЧНИ И ИЗПЪЛНИМИ ПОСТАНОВКИ ПО ОТНОШЕНИЕ НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ И ВЕИ.
- ЕДИН ОТ ЯРКИТЕ ПРИМЕРИ ЗА УСТОЙЧИВА ЕНЕРГИЙНА СРЕДА В ДЪРЖАВИТЕ ЧЛЕНКИ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ Е ДЪРЖАВНАТА ПОЛИТИКА ЗА ОБНОВЯВАНЕ НА МНОГОФАМИЛНИТЕ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ. ТАЗИ ДЕЙНОСТ В БЪЛГАРИЯ Е В НАЧАЛОТО, ПРЕДСТОИ СЪЩИНСКИЯ СТАРТ НА ПРОГРАМАТА.
- В БЪЛГАРИЯ ДЪРЖАВАТА ТРЪГНА ПО НАЙ-НЕПРАВИЛНИЯ ЗА ГРАЖДАНИТЕ ПЪТ, КАТО СЕ ПОЗВОЛИ ЦЕЛИЯ ПРОЦЕС ДА СЕ ИЗПЪЛНЯВА ЦЕНТРАЛИЗИРАНО БЕЗ УЧАСТИЕТО НА МЕСТНАТА ВЛАСТ, БЕЗ ПРЯКОТО РЕШАВАЩО УЧАСТИЕ НА ГРАЖДАНИТЕ И РЕГИОНАЛНИТЕ ПРОФЕСИОНАЛНИ ГИЛДИИ, ОБХВАЩАЩИ ДЕЙНОСТИТЕ НА ЕДИН ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЦЕС.

- АКО ПРОГРАМАТА СТАРТИРА В ТОЗИ СИ ВИД, ЩЕ СЕ ДОПУСНЕ НАРУШЕНИЕ НА ЗУТ, НА ЗАКОНА ЗА СОБСТВЕНОСТТА, НА ЗАКОНА ЗА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ И НА ДРУГИ НАЦИОНАЛНИ И ЕВРОПЕЙСКИ ДОКУМЕНТИ.
- ЧАСТ ОТ АЛ.28 НА ДИРЕКТИВА 2010-31 ЗА ЕН.ХАРАКТЕРИСТИКИ НА СГРАДИТЕ, КОЯТО ПРОЧЕТОХМЕ И ПРЕЗ ИЗМИНАЛАТА ГОДИНА И КОЯТО НЕ БЕШЕ ЧУТА ОТ ВЗИМАЩИТЕ ДЪРЖАВНИТЕ РЕШЕНИЯ ИНСТИТУЦИИ:  
Освен това държавите-членки следва да дадат възможност на архитектите и проектантите и да ги насърчават добре да обмислят как да комбинират по най-подходящ начин подобренията в енергийната ефективност, използването на енергия от възобновяеми източници и използването на централно отопление и охлаждане при планирането, проектирането, строителството и обновяването на промишлени или жилищни райони.
- ОБРЪЩАМЕ СЕ КЪМ ПРЕДСТАВИТЕЛИТЕ НА НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ И ДЪРЖАВНИТЕ ИНСТИТУЦИИ ПРИ ОБНОВЯВАНЕТО НА ЗАКОНА ЗА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ ДА СЕ ВЗЕМАТ ПРЕД ВИД ТЕЗИ ТЕСКТОВЕ И ТЕ ДА СЕ ПРЕВЪПЛЪТЯТ В РЕАЛНИ ДЕЙНОСТИ В БЪЛГАРИЯ. ВСЕ ОЩЕ НЕ Е ТВЪРДЕ КЪСНО.
- ЕДИНСТВЕН В БЪЛГАРИЯ ГЛАВНИЯТ АРХИТЕКТ НА СОФИЯ, Г-Н ДИКОВ, ПОДЕ ИНИЦИАТИВА, ПРИБЛИЖАВАЩА СЕ ДО ЗАМИСЪЛА, ВЛОЖЕН В ТЕКСТА ОТ ДИРЕКТИВАТА, НО ВСЕ ОЩЕ НЯМА РЕАЛНИ РЕЗУЛТАТИ. ПРАВИМ ПРЕДЛОЖЕНИЕ: ДА СЕ СЪЗДАДЕ ОБЩЕСТВЕН КОМИТЕТ ОГЛАВЯВАН ОТ Г-Н ДИКОВ ЗА НОВА АРХИТЕКТУРНА СРЕДА В ЖИЛИЩНИТЕ КВАРТАЛИ.
- ВЪЗЛОЖИТЕЛИТЕ И ДРУГИТЕ ПРЕКИ И НЕПРЕКИ УЧАСТНИЦИ В ИНВЕСТИЦИОННИТЕ ПРОЕКТИ ТРЯБВА ДА ОТЧИТАТ ОТГОВОРНОСТТА НА АРХИТЕКТИТЕ. ЧЕСТО ТОВА НЕ СЕ СЛУЧВА. АРХИТЕКТИТЕ СА ПРИНУДЕНИ ДА РАБОТЯТ В ЕДНА НЕЗДРАВА СРЕДА, ОСОБЕНО ПО ОТНОШЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНИТЕ ПОРЪЧКИ, ПРИ КОИТО И ДО МОМЕНТА ЛИПСВАТ ОБЕКТИВНИ КРИТЕРИИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОЕКТИ И ЗАДАЧИ, СВЪРЗАНИ С ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ И ВЪВЕЖДАНЕТО НА ВЕИ.
- В ЗОП НЯМА ПРЕДВИДЕНИ ТЕКСТОВЕ ЗА ЗАЩИТА НА ОПИТА И ПРОФЕСИОНАЛИЗМА ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОДОБНИ СПЕЦИФИЧНИ ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ, КОЕТО ВОДИ ДО СРИВ ПО ОТНОШЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО И ПРЯКО НЕГАТИВНО ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ ОБЩЕСТВОТО, КАКТО РАЗБИРА СЕ, ДО НЕЛОЯЛНА КОНКУРЕНЦИЯ, НИСКИ ИЛИ НУЛЕВИ РЕЗУЛТАТИ ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОРЪЧКИТЕ, ПРЕДПОСТАВКИ ЗА КОРУПЦИОННИ ПРАКТИКИ И ЗЛОУПОТРЕБА СЪС СРЕДСТВА.

#### **ДРУГИ ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА ПРЕД АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ СА :**

- **ИЗИСКВАНИЯТА ЗА ВЪВЕЖДЕНЕ НА ВЪЗОБНОВЯЕМИ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ В СГРАДИТЕ И ПРОМИШЛЕНИТЕ СИСТЕМИ ПРИ НОВО СТРОИТЕЛСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ, МОДЕРНИЗАЦИЯ ИЛИ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ЕНЕРГОСПЕСТЯВАЩИ МЕРКИ.**
- **СЪЗДАВАНЕТО НА НОВИ СГРАДИ С ПОЧТИ НУЛЕВА КОНСУМАЦИЯ И/ИЛИ ПРИВЕЖДАНЕТО НА СЪЩЕСТВУВАЩИТЕ ТАКИВА КЪМ ТАКАВА КОНСУМАЦИЯ;**
- **ВЪПРОСЪТ ЗА ТРАНСФОРМИРУЕМОСТТА НА СГРАДИТЕ Е АКТУАЛЕН ВЪПРОС, ЗАСЯГАЩ ВЪЗМОЖНОСТИТЕ ЗА ЛЕСНОТО РАЗГЛОБЯВАНЕ НА СГРАДИТЕ, ВЪЗМОЖНОСТИТЕ ЗА ПОВТОРНОТО ИЗПОЛЗВАНЕ НА МАТЕРИАЛИТЕ, С ЦЕЛ СЪЗДАВАНЕ НА НОВА СГРАДА СЪС СЪЩОТО ИЛИ ДРУГО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ. ТРАНСФОРМИРУЕМОСТТА НА СГРАДИТЕ Е СВЪРЗАНО ПРЯКО С ОТГОВОРНОСТТА НА АРХИТЕКТИТЕ ДА ВИЖДАТ В БЪДЕЩЕТО, СЪЗДАВАЙКИ ПРЕДПОСТАВКИ ЗА ПОКОЛЕНИЯ НАПРЕД ДА ЖИВЕЯТ И РАБОТЯТ В УСТОЙЧИВА СРЕДА СПОРЕД НУЖДИТЕ СИ. ТОЗИ ПРОЦЕС НЕ Е ТАБУ ЗА АРХИТЕКТИ ОТ ЕВРОПА, КОИТО НАПРАВИХА ВЪЗМОЖНО РАЗГЛОБЯВАНЕТО НА СТАРИ ЖИЛИЩНИ ПАНЕЛНИ СГРАДИ И ИЗГРАЖДАНЕТО НА ТЯХНО МЯСТО СГРАДИ ОТ НОВО ПОКОЛЕНИЕ. ПОСЛЕДНОТО Е ВЪЗМОЖНО ЗА РЕАЛИЗИРАНЕ, САМО И ЕДИНСТВЕНО С ВОЛЯТА НА ДЪРЖАВАТА И МЕСТНИТЕ ВЛАСТИ. ТО Е И ПРЯКО СВЪРЗАНО С ЦЕНАТА НА РЕКОНСТРУКЦИЯТА И МОДЕРНИЗАЦИЯТА НА СЪЩЕСТВУВАЩИТЕ СГРАДИ, СЪПОСТАВИМА С ЦЕНАТА И ЕФЕКТА ОТ ИЗГРАЖДАНЕТО НА НОВИ ТАКИВА – КАТО БЕЗОПАСНА СРЕДА, НИСКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТ, НИСКА СМЪРТНОСТ, НИСКИ РАЗХОДИ ЗА ПОДДРЪЖКА НА СГРАДИТЕ И Т.Н..**
- **ЗА ДА СЪЗДАВАТ ОТГОВОРНО СВОИТЕ ПРОЕКТИ В ПОЛЗА НА ОБЩЕСТВОТО АРХИТЕКТИТЕ ИМАТ ОЩЕ ЕДНО ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВО ПРЕД СЕБЕ СИ И ТОВА Е ВЗАИМНОТО УВАЖАВАНЕ И СЪОБРАЗЯВАНЕ С МНЕНИЕТО И КОМПЕТЕНТНОСТИТЕ НА ВСИЧКИ УЧАСТНИЦИ В ИНВЕСТИЦИОННИЯ ПРОЦЕС, КАКТО И С ОСТАНАЛИТЕ КОНСУЛТАНТИ, А ОТ СЕДЕМ ГОДИНИ С ЕНЕРГИЙНИТЕ ОДИТОРИ.**
- **В ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПРИЗОВАВАМЕ ТУК ПРИСЪСТВАЩИТЕ ПОЛИТИЦИ, ДЪРЖАВНИЦИ, ПРЕДСТАВИТЕЛИ НА ОБЩИНИТЕ, МЕДИИТЕ, ПРОФЕСИОНАЛНИТЕ КАМАРИ, АКАДЕМИЧНИТЕ СРЕДИ ДА ОБЕДИНИМ УСИЛИЯ И ДА ПРОМЕНИМ ПОРОЧНИТЕ ЛОБИСТКИ ПРАКТИКИ В БЪЛГАРИЯ ЗА ЗАВОАЛИРАНЕ НА ПРОБЛЕМИТЕ. ДА НАПРАВИМ ВЪЗМОЖНО ЦИВИЛИЗОВАНОТО И ЕВРОПЕЙСКО ПОВЕДЕНИЕ ПРИ ФОРМИРАНЕТО И ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОЛИТИКАТА ЗА УСТОЙЧИВО ЕНЕРГИЙНО РАЗВИТИЕ, ЗА ДА ДАДЕМ ШАНС НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ И ДА ГИ ДОПУСНЕМ В НАШИТЕ ГРАДОВЕ И СЕЛА ДА СЪТВОРЯТ ОТГОВОРНО ЕДНА ПРИВЕТЛИВА АРХИТЕКТУРНА СРЕДА, КОЯТО ДА РАДВА ОЧИТЕ НА ГРАЖДАНЕТЕ И ГОСТИТЕ НА СТРАНАТА НИ, С КОЯТО ДА СЕ ГОРДЕЕМ!**