



# ЧЕРНОМОРСКИ ОБЩИНИ

## ЕЛЕКТРОНЕН БЮЛЕТИН

### Асоциация на Българските Черноморски Общини



АБЧО е национален координатор на проект SEE MARINER, който цели намаляване на екологичните рискове, произтичащи от превоз на опасни товари в морските зони и реките, чрез прилагане на интегрирана система за съвместните процедури за превенция и реакция, засилен мониторинг на морския и речния трафик и увеличаване на капацитета за координация, както и мобилизирането на съответните власти и заинтересованите групи.



## SEE Mariner



SOUTH EAST EUROPE  
International Cooperation Programme



### ПРЕССЪОБЩЕНИЕ

23/01/2013

Присъединете се към Международна конференция, за да разберете как новите технологии помагат за подобряване на безопасността на водния транспорт!

Агенцията на Източна Ломбардия за транспорт и логистика, в сътрудничество с провинция Мантуа и пристанищната администрация, организира международна конференция на тема "Безопасен превоз на опасни товари по морските и вътрешните водни пътища: Технически нововъведения и най-добри практики". Конференцията ще се проведе в Университетска фондация на Мантова (Fondazione Università di Mantova), via Scarsellini 2, Mantova (Италия) на 31 януари 2013г., като част от проекта SEE MARINER.

SEE MARINER е акроним на "Интегрирана система за мониторинг на превоз на опасни товари в морета и реки на Югоизточна Европа" – 35 месечен проект, съфинансиран от Европейския съюз в рамките на Програмата за транснационално сътрудничество Югоизточна Европа (ЮИЕ).

Конференцията ще се фокусира върху въпроси като основните рискове за околната среда, свързани с морския и вътрешен воден транспорт, обработката и съхранението на опасни товари (Dangerous goods) в Югоизточна Европа, както и по отношение на политиките, които са разработени с цел подобряване "безопасността на транспортирането на опасни товари на европейско, национално и местно ниво". Освен това, участниците ще имат възможност да научат повече за SEE MARINER и да се запознаят с ИКТ системи и най-добрите практики в областта на мониторинга на опасни товари и прогнозиране на риска от замърсяване.

На Конференцията ще присъстват европейски и италиански експерти от страните партньори по проекта (Албания, България, Гърция, Унгария, Италия, Черна гора, Румъния, Словения) представители на националните правителства, регионалните и местните крайбрежни власти, пристанищните власти, корабособствениците/операторите, научни институти и неправителствени организации, работещи в тази област.

Пресконференцията ще се проведе в същия ден, за да се позволи на партньорите в проекта SEE MARINER да споделят напредъка си при изпълнението на дейностите в Италия и в Югоизточна Европа.



В края на месец декември 2012 г. три пилотни общини по проект SEAP PLUS – Провадия, Поморие и Аксаково официално взеха решение за присъединяване към Споразумението на Кметовете, което решение е безгласувано на редовните сесии на съответните общински съвети. Заедно с това Аксаковото решение и за предприемане на следващата стъпка – разработване на Стратегия за Устойчиво Енергийно Развитие с техническата помощ на Черноморската Регионална Агенция за Управление на Енергията, която е подкрепяща структура на Споразумението.



## АЛБЕНА АД - ПОБЕДИТЕЛ В НАЦИОНАЛЕН КОНКУРС ЗА ОТГОВОРНО УПРАВЛЕНИЕ НА ЕНЕРГИЯТА В ТУРИСТИЧЕСКИЯ БРАНШ

Албена АД е победител в националния конкурс "RELACS – алтернативна енергия в туризма 2013г." за отговорно и ефективно управление на енергийните ресурси в туристическия бранш. Конкурсът се координира от Регионална Агенция за Управление на Енергията – Бургас (БРАУЕ) и се провежда в рамките на проект «RELACS – Алтернативна енергия в туризма», финансиран по Програма Интелигентна Енергия Европа. Голяма част от хотелите в к.к. Албена АД са част от новосъздадената в рамките на проекта европейска мрежа на „Зелени хотели“, в която вече членуват 27 туристически обекта за настаняване (хотели, мотели, къмпинги, т.н.) от България и над 110 хотела от цяла Европа.



На специална церемония, която се провежда на 23.01.2013г. (сряда) от 13:00ч. в община Балчик с домакин кмета на общината Николай Ангелов, бе връчен сертификат на г-жа Маргита Тодорова, «Директор Маркетинг и продажби» на Албена АД. На второ и трето място в конкурса са съответно хотел mOdus от Варна и Хотелски комплекс "Родоп" в с. Баните, Смолянска област.

Комисията, която разгледа кандидатурите на 27-те хотела от мрежата на „Зелени хотели“ оценяваше туристическите обекти за настаняване по следните критерии за енергийна ефективност:

- % на спестената енергия
  - Тонове спестени емисии въглероден двуокис
  - Предприети мерки за ВЕИ/РЕС в рамките на реализиране на проектните дейности
  - Водена политика за опазване на околната среда (обучение на персонала, информиране на гостите, мониторинг на енергийните потоци, използване на устойчив транспорт, т.н.)
- Победителят "Албена" АД ще се състезава с 11 европейски хотела, спечелили приз на национално ниво. На специална церемония в Берлин, в рамките на международното туристическо изложение ITB, което ще се провежда от 6 до 8 март, ще бъде обявен и награден европейският победител за най-зелен хотел.



## БРАУЕ представи проекта „Иновативно и ефективно управление на енергийните потоци в община Бургас“ в рамките на инициативата „Дни на екологията“

За провокиране на енергийно отговорно поведение на широката общественост, проектът беше представен в един от дните на ежегодната инициатива на община Бургас "Дни на екологията", посветени на екологичното образование и информираност на населението, насърчаващи гражданите към отговорно отношение към околната среда. На събитието присъстваха повече от 30 заинтересовани лица - представители на енергийни агенции, представители на община Бургас, местния бизнес, широката общественост, т.н.

Представяне на проекта, целите и постигнатите към момента резултати бе направено от техническия консултант на проекта – инж. Тодор Тонев. «Проектът идва в отговор на твърдението, че много често само изпълнените мерки за

енергийна ефективност като саниране на сградите, подмяна на дограмата, подмяна на горивна база и други не дават желанния ефект за икономия на енергия. От проведени проучвания се стига до извода, че изключително влияние имат поведението и навиците на ползвателите на сградата. Именно чрез тази система за наблюдение ще се види къде и в кои сектори – кухня, занималня или спално помещение например има ненужно хабене на енергия. Примерно прекалено се затопля помещението на децата в дадена група, навън е топло, а се отварят и прозорци. Системата може да покаже и забравен включен електрически уред в кухненския блок за времето когато там не се готви. Друг голям ефект от въвеждането на системата, че общината ще има възможност да събере точни и реални данни за фактичката консумация на енергия.”,

сподели инж. Тонев по време на своята презентация.

Община Бургас, като партньор на проекта, е една от първите общини в България подписала европейската инициатива „Споразумение на Кметове“. С присъединяването си общината се задължава да надмине т.н. цели 20-20-20 до 2020 г. Съгласно поетите ангажменти общината е разработила „Стратегията за устойчиво енергийно развитие на Община Бургас 2011 – 2020г.“ и План за действие за постигане на заложените цели. „С въвеждане в експлоатация на ЕМС в пилотните сгради ще се постигнат част от заложените цели в стратегията”, заключи инж. Тонев.



## РАЙОННИТЕ КМЕТОВЕ НА ВАРНА С ИНИЦИАТИВА ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ВЕЛОСИПЕДИСТИ И ПЕШЕХОДЦИ

На 15.01.2013 г. в кметство „Одесос“ се проведе работна среща между представители на петте районни кметства на града и екип на Черноморската Регионална Агенция за Управление на Енергията, за да обсъдят мерки и предложения, които да бъдат изпълнени по проект MOBISEC.

В срещата взеха участие кметът и заместник кметът на район „Одесос“ – Георги Недев и Атанас Христов, секретарят на район „Одесос“ – Йовка Косева, кметовете на райони „Приморски“, „Аспарухово“ и „Младост“ – Петя Проданова, Йордан Николов и Христо Христов, Директор на дирекция в район „Младост“ – Добринка Краева, експерти от район Владиславово – Донка Михайлова, Бисерка Христова и Христо Попов, ръководителя и координатора на проекта – Марияна Иванова и Милена Налбанчева, и експертите в ЧРАУЕ – инж. Тодор Тонев и Полина Антонова.

Екипът на ЧРАУЕ запозна присъстващите с целите на проект MOBISEC – безопасност на пешеходци и велосипедисти и изпълнение на мерки, повишаващи сигурността на двете целеви групи, и поощряващи използването на алтернативния превоз като основен метод за придвижване. В хода на работата по проекта вече са набелязани видовете мерки, които биха могли да бъдат изпълнени в града – хоризонтална и вертикална маркировка, светещи с LED знаци на по-опасните кръстовища, повдигнати пешеходни пътеки, осветени/светещи пешеходни пътеки, елементи, отделящи велосипедистите от

пешеходци и автомобили, очертаване на велосипедни алеи, ремонтване на тротоари и пешеходни алеи, осветяване на подлези и подобряване на достъпа до тях и др.

След като участниците обсъдиха предложените идеи, представителите на районните кметства се обединиха около няколко пилотни мерки, които да доразработят: изграждане на повдигнати пешеходни пътеки, на осветени/светещи пешеходни пътеки, подобряване на достъп до училища и детски градини (построяване или ремонтване на пешеходни алеи и тротоари), построяване или ремонтване на пешеходни алеи и тротоари, свързващи жилищните комплекси с локални зелени зони и паркове, отделяне на велосипедните алеи от автомобилното и пешеходно движение чрез маркировка и сепариращи елементи, прилагане на мерки в/около подлези, които ги правят по-сигурни и привлекателни за пешеходците.

В заключение присъстващите се обединиха и в идеята да се разработи План за действие на Община Варна за повишаване безопасността на пешеходци и велосипедисти, в който план да се включат всички необходими инфраструктурни и меки мерки за превръщане на града в безопасно и атрактивно място за пешеходците и ползвателите на алтернативен транспорт.

За целта районните администрации ще предоставят информация за анализ на екипа на ЧРАУЕ по отношение на проблемни зони и необходимост от мерки по райони.

