



Project funded by the
EUROPEAN UNION



“ПОДОБРЯВАНЕ НА ИНТЕГРИРАНО УПРАВЛЕНИЕ НА КРАЙБРЕЖНИТЕ ЗОНИ В РЕГИОНА НА ЧЕРНО МОРЕ”

В периода 12-13 Март 2013г. в град Констанца, Румъния се проведе стартиращата среща на партньорите по проект “Подобряване на интегрирано управление на крайбрежните зони в региона на Черно море”, който ще се осъществява за период от 2 години (януари 2013 – януари 2015) с финансовата подкрепа на Съвместна оперативна програма "Черноморския басейн 2007-2013 година". Проектът се координира от Националната администрация по водите в Румъния (Басейнова Дирекция), с администрация в град Констанца.

На срещата присъстваха всички партньорски организации:

- ♦ Асоциация на Българските Черноморски Общини (България)
- ♦ Специална провинциалната администрация – Синоп (Турция)
- ♦ Център за регионални изследвания (Украйна)
- ♦ Екологичен консултантски център Кахул (Молдова)
- ♦ Турската Фондация за морски изследвания
- ♦ Фондация за защита на природосъобразен начин на живот (Турция)

Както стана ясно по време на срещата, в рамките на проекта, партньорите ще работят за подобряване качеството на морската среда чрез използване на общи иновативни методологии за планове за интегрираното управление на крайбрежните зони в рамките на региона на Черно море. По този начин ще се гарантира икономичното използване на общите природни ресурси по устойчив начин.

Дейности на проекта:

1. Разработване на общ подход в проекта за ИУКЗ (Оценка на ИУКЗ административни схеми, индикатори, методологии, процеса на вземане на решения и конкретни въпроси в региона; Доклад за оценка на политическите стратегии ангажименти и действащи планове, приети от правителството във връзка със задълженията на ЕС; Организиране на семинар на тема "Интегриран управление на крайбрежните зони: днес и утре"; Сформиране на работни групи за индикатори и методологии; Предоставяне на технически инструментариум за ИУКЗ - Черно море)



2. Създаване на ресурси за ИУКЗ за басейна на Черно море (Изготвяне на Ръководство за партньорство за ИУКЗ в рамките на Черно море и на инструментариум; теоретично и практическо обучение)
3. Участието на обществеността в процеса на ИУКЗ (Организиране на кампании за повишаване на осведомеността за ролята на гражданите в ИУКЗ процес; Създаване на Ръководство за публичните власти на тема "Как да се включат гражданите в ИУКЗ процес")
4. Визуализация на проекта (Създаване и поддържане на уебсайт платформа на проекта; Отпечатване на информационни и рекламни материали)

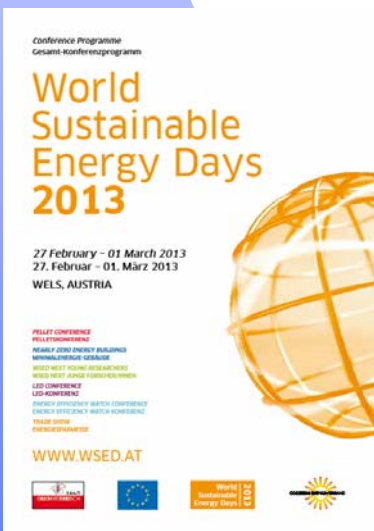
В проектните дейности ще бъдат включени: 16 лица, членове на работните групи (национален обществен орган, регионалните органи / правителството, неправителствени организации и изследователски/образователни институции); 24 лица в обучението и учебна визита за ИУКЗ (държавни служители, както и представители на частния сектор, включително НПО); 250 лица, участниците в регионалните семинари за ИУКЗ партньорство; 500 граждани, участващи в обществени дебати по отношение на процеса на участие на ИУКЗ подход



ЕКСПЕРТИ НА ЧЕРНОМОРСКИ ЕНЕРГИЕН КЛЪСТЕРА ВЗЕХА УЧАСТИЕ НА „ДНИ НА УСТОЙЧИВАТА ЕНЕРГИЯ - 2013Г.” В АВСТРИЯ

Международното събитие „Дни на устойчивата енергия” (World Sustainable Energy Days) е сред най-големите годишни конференции, посветени на енергийната ефективност и ВЕИ за сгради, индустрията и транспорта в Европа.

Ежегодно организаторите предлагат уникална комбинация от събития: конференции, форуми и посещения на място на участниците в различни фабрики за палети и дървесен чипс, биогорива, санирани сгради и т.н. През последните 12 години, световната Конференция за устойчива енергия привлича повече от 10 000 участника от 98 страни.





В периода 26.02.2013 – 01.03.2013г. за поредна година с участието на повече от 800 участници от 61 страни се проведе с голям успех събитието „Дни на устойчивата енергия – 2013” в град Велс, Австрия!

Представители на ЧЕК посетиха редица конференции и изложения в рамките на таз годишния форум. С най-голям интерес експертите на Клъстера посетиха European Pellet Conference 2013 (Европейска конференция за пелети). Конференцията започна с пленарна сесия на последните развития в областта на ЕС политика за биоенергия, новата IEA Technology Roadmap и динамиката на разходите на изкопаеми горива. Представени бяха тенденциите на пазарите за пелети и основните възможности и предизвикателства за дървообработващия сектор за пелети. Конференцията завърши с посещение на място на логистичен център за пелети, фабрика за производство на бойлери на биомаса, др.

Следващата дата за провеждане на „Дни на устойчивата енергия - WSED 2014” е в периода 5 - 7 март 2014 г. Планирани теми на конференцията ще включва дървесни пелети и "почти нулево потребление на закупувана енергия", както и събитие за млади изследователи в устойчива енергия. Повече информация за предстоящото събитие ще бъде публикувана предварително на интернет сайта на Клъстера (www.bsecluster.org)

Албена получи специална грамота на ITB в Германия

На 8.03.2013г. по време на международното туристическо изложение ITB в Берлин, бяха наградени спечелилите хотели по **Европейския проект за използване на възобновяема енергия в туризма - RELACS**. На първо място беше семеен хотел в Гърция. Всички спечелили използваха соларни

панели за затопляне на водата, изолация на сградите и други мерки. Повечето спечелили бяха малки хотели с по 12-17 стаи, явно по програмата се поощряваха малкия и среден семеен бизнес.

Албена получи грамота в част наречена 'Special mentions' за проекта с биогазта, от които ще се снабдяват хотелите с топла вода. В тази секция наградите бяха за нереализирани все още проекти, но такива, които си заслужава да се наградят. Грамотата е поредното доказателство за ЕКО ориентацията на курортния комплекс и затвърждава тенденцията **"Зелените Хотели"** в Албена да стават все повече в бъдеще.



ОБЩИНИТЕ

В ЕС МОГАТ ДА СПЕСТЯТ 5 МЛН. МЕГАВАТЧАСА ЕНЕРГИЯ



На 18 март 2013г., в Брюксел приключи срещата на кметовете и представителите на местните власти, подписали Конвента на кметовете за устойчиво енергийно развитие. Към Европейския съюз бяха подадени 153 плана, които целят повишаване на енергийната ефективност и използването на възобновяеми енергоизточници в конкретните региони.

От българска страна Конвента се подкрепя от градовете Варна, Бургас, Малко Търново, Несебър, Балчик, Девня, Шабла, Петрич, Банско, Разлог и други.

В срещата участваха и български представители от община Годеч, Асоциация на българските черноморски общини (АБЧО), Европейски център за качество и Агенция за енергиен мениджмънт – гр. Добрич.

Обобщените цифри показват, че при изпълнението на планове за устойчиво енергийно развитие на общините ежегодно ще се осигуряват 2.5 млн. мегаватчаса електроенергия от ВЕИ. Това означава икономии на повече от 5.3 млн. мегаватчаса първична енергия, колкото е годишното потребление на 130 000 европейски граждани. Участниците в срещата обмениха идеи и се запознаха с добри практики на свои колеги. Като добри примери бяха дадени няколко

европейски града: Пула в Хърватия постига намален разход на енергия от 20, 6 %, като заменя изцяло публичната си система за осветление; Врилисия в Гърция изгражда онлайн платформа, в която събира от гражданите информация за енергийната ефективност на сградите и др.

По време на срещата бяха дискутирани и възможностите за подкрепа по линията на различни инициативи като: Covenant of Mayors, City SEC, Energy of Mayors, Regions 20-20-20 и ManagEnergy.

Годишната церемония на Конвента на кметовете ще се състои на 24 юни т.г. в Брюксел по време на Европейската седмица за устойчиво енергийно развитие 2013.



ОПРЕДЕЛЕНИ БЯХА НЕОТЛОЖНИТЕ МЕРКИ, КОИТО ДА БЪДАТ ИЗПЪЛНЕНИ В 5-ТЕ ЖИЛИЩНИ РАЙОНА НА ГР. ВАРНА

След множество проведени срещи на местната работна група по проект MOBISEC, в началото на месец март 2013 г. бяха уточнени неотложните мерки, които да бъдат изпълнени в петте жилищни

района на град Варна. В същото време започна разработване на План за действие за повишаване безопасността на пешеходци и велосипедисти, както и организиране на образователни кампании и очертаване на безопасни велотрасета.

Във връзка с инфраструктурните мерки за безопасност на пешеходци и велосипедисти, всеки райони заложиха на осигуряване безопасния достъп до училища и детски градини.

СЛЕДНИТЕ **МЕРКИ** СА НАБЕЛЯЗАНИ И СЪГЛАСУВАНИ С МЕСТНАТА РАБОТНА ГРУПА ПО РАЙОНИ:

Район „Одесос“:

- Повдигнати пешеходни пътеки с LED осветление в района на СОУ „Св. Климент Охридски“, СОУ „Св. Св. Кирил и Методи“, НУИ „Добри Христов“, ЦДГ „Пушкин“, Детска ясла „Щастливо детство“ и Търговска гимназия. На някои от местата ще бъдат положени изкуствени неравности с цел намаляне скоростта на движение.
- Велосипедна алея – от сп. Нептун до ул. Братя Миладинови и бул. „Княз Борис I“ – ограничителни елементи, възпиращи паркирането, както и опресняване на хоризонталната маркировка и поставяне на нова вертикална маркировка
- Ремонтване на тротоара на ул. „Братя Миладинови“ покрай СОУПЧЕ „А.С. Пушкин“ и филиал на ЦДГ №13 „Звездичка“ с цел опазване безопасността на пешеходците и ограничаване на паркирането на автомобили в тревните площи; полагане на изкуствени неравности в района на училището
- Пред порталите на някои училища (СОУ „Св. Св. Кирил и Методи“ и НУИ „Добри Христов“) ще бъдат поставени препятствие срещу паркиране на автомобили

Район „Аспарухово“:

- Повдигнати пешеходни пътеки с LED осветление в района на Варненска Морска гимназия (ул. „Народни будители“) и на бул. Първи май и ул. Георги Стаматов;
- Ремонтване на тротоара в района на ЦДГ „Пинокио“ и филиал в ж.к. „Дружба“
- Ремонт и изграждане, вертикална и хоризонтална маркировка на велоалея по протежение на канала и бреговата ивица. Интервенциите по велосипедното трасе може да се извършат частично, в зависимост от разполагаемия бюджет

Район „Владиславово“:

- Повдигнати пешеходни пътеки с LED осветление в района на СОУ „П.Кр.Яворов“, бул. „Константин и Фружин“ и бул. „Трети март“, бул. „Константин и Фружин“ и бул. „Света Елена“ – централен пазар, в района на магазин „Супер 5“
- Очертаване на безопасно пешеходно трасе (с колчета възпрепятстващи паркирането) от бул. „Константин и Фружин“ до СОУ „П. Кр. Яворов“
- Полагане на тротоарна настилка, ограничителни предпазни колчета; хоризонтална и вертикална маркировка в района на Първо Основно училище и ЦДГ „Пламъче“

□ Ремонт и осветление на пешеходен подлез на бул. „Света Елена“ – срещу пощата

Район „Младост“:

□ Повдигнати пешеходни пътеки с LED осветление на бул. „Цар Освободител“ и ул. „Иван Церов“ срещу бул. 109, бул. „Република“ ,пред ЦДГ „Делфинче“ и басейна, ул. „Хан Севар“ пред СОУ „Гео Милев“, ул. „Милосърдие“ пред ОУ „Добри Чинтулов“

□ Продължаване на пешеходната алея и изграждане на пешеходно трасе с алея за велосипеди; вертикална и хоризонтална маркировка; ограничителни елементи - пред СОУ „Гео Милев“ – ул. „Хан Севар“ и между блокове 148, 149 и 151

□ Подмяна на тротоарна настилка, предпазни и ограничителни елементи, хоризонтална и вертикална маркировка пред ОУ „Антон Страшимиров“, ПГИ „Ив. Богоров“ и ОДЗ „Морска Звезда“, ул. „Милосърдие“ пред ОУ „Добри Чинтулов“

Район „Приморски“:

□ Ремонт на съществуващ открит пешеходен подлез и привеждане в състояние за експлоатация; вертикална сигнализация; ограничителни предпазни колчета на пътен възел на две нива на пресечката на бул. „Левски“ и ул. „Мир“

□ Обезопасяване и ремонт на пасарелка над Франга дере в района на бл.34 и ул. „Кокиче“ 23 - част от безопасния маршрут до ИЕГ, у-ще Ангел Кънчев, ЦДГ „Карамфилче“ и др.

□ Повдигнатата пешеходна пътеки с насочено осветление на автобусна спирка „Резервоара“ на пътя Варна – Винаца; Повдигнати пешеходни пътеки с LED осветление на ул. Студентска пред ТУ, ул. Студентска и ОУ „Черноризец Храбър“, ж.к. Бриз под езиковите гимназии,

□ Изграждане на тротоар около ОУ „Черноризец Храбър“ и ОУ „Ангел Кънчев“

□ Велоалея - определяне на най-близката до бул. „Княз Борис I“ алея за велосипедна или споделена с пешеходци; хоризонтална и вертикална маркировка

На свое заседание от 01.03.2013 г. местната работна група определи и някои детайли по отношение дизайна на мерките:

1/ Цвят на повдигнатите пешеходни пътеки – черен асфалт и бяла зебра

2/ Боя на повдигнатите пешеходни пътеки – светлоотразителна боя за хоризонтална маркировка

3/ Цвят на изкуствените неравности – черен асфалт и бяла маркировка (триъгълници)

4/ Боя на изкуствените неравности – светлоотразителна боя за хоризонтална маркировка

5/ Подходите към всички новоизградени повдигнати пешеходни пътеки ще бъдат подсигурени с тактилна настилка, наклон и парапети.

6/ Всички повдигнати пешеходни пътеки и напречни неравности ще бъдат изградени в съответствие с техническите изисквания на Наредба РД-02-02-10/05.07.2012 г.

7/ Осветлението с LED лампи върху пешеходните пътеки ще бъде само по посока/наклона на движение

За всички гореописани мерки предстои съгласуване с Комисията по безопасност, към Община Варна с председател зам. Кмет Богдан Караденчев и с отдел Инженерна инфраструктура към Община Варна.