



## Дневна хемеротека за 26.10.2015г.

### Орбис - Избрана фирма за физибилити студија за намалување на загадувањето од РЕК Битола



### Избрана фирма за физибилити студија за намалување на загадувањето од РЕК Битола

Oct 22, 2015 Методија Куновски Локални Comments Off on Избрана фирма за физибилити студија за намалување на загадувањето од РЕК Битола



Електрани на Македонија ја избра словенечката фирма „Рудис“ од Трбовље за изработка на физибилити студија за реализација на третата фаза од модернизацијата и ревитализацијата на РЕК „Битола“. Документот треба да понуди најдобри практични решенија за намалување на оксидите на сулфур и прашина што се исфрлаат во воздухот при работењето на битолската термоелектрана. Рокот за исполнување на договорот е 24 месеци, а неговата вредност изнесува 21.625.860 денари или околу 350.000 евра. Изборот на консултант за подготовка на физибилити студијата следува по 10-месечен период во кој се биреше најповолен понудувач на два тендери.



## Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање

Државните електрани планираат да пристапат кон поставување на неопходната опрема во РЕК „Битола“ дури откако ќе бидат познати најповолните модалитети од идната физибилити студија.

Десулфуризацијата на излезните гасови од котлите на битолската термоелектрана треба да се спроведе што побргу, со цел да се надмине проблемот со загадувањето на воздухот во битолскиот регион. Во согласност со важечките директиви на Европската унија, испуштањето на сулфурните оксиди кај сите термоелектрани на европско ниво мора да се намали на 200 mg/m<sup>2</sup>.

Според студијата Колку чини животот? подготвена од Центарот за истражување и информирање за животната средина „Еко-свест“- Скопје, промовирана во декември минатата година, просекот на емисии на сулфур диоксид од РЕК Битола, согласно податоците на ЕЛЕМ се движи од 2725 – 3090 mg/m<sup>3</sup> и е 6 до 7 пати над границата од 400 mg/m<sup>3</sup>, додека просекот на емисии на прашина се движи од 365 – 440mg/m<sup>3</sup> и е 7-8 пати над дозволената граница<sup>12</sup>. Според студијата, термоелектраната произведува 150 тони летечка пепел и 5 тони јаловина дневно, која содржи силикати и тешки метали, вклучувајќи и соединенија на ураниум, кои се одлагаат во голем депозитар во близина на постројката.

Инаку, сулфур диоксидот влијае на респираторниот систем и функцијата на белите дробови, ја влошува состојбата при астма и хроничен бронхитис, ја зголемува подложноста на инфекции на респираторниот систем, предизвикува иритација и солзење на очите, влошување на срцевите заболувања и го зголемува ризикот од мозочен удар.



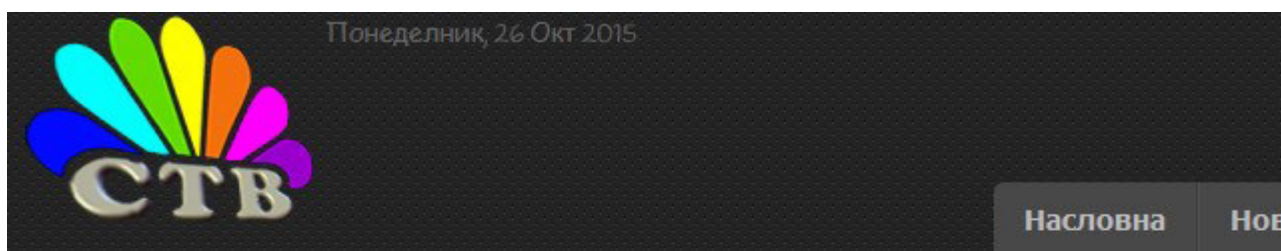
### **Build - Конечно ќе се работи на физибилити студија за помало загадување од РЕК „Битола“**

Електрани на Македонија (ЕЛЕМ) ја избра словенечката фирма „Рудис“ од Трбовље за изработка на физибилити студија за реализација на третата фаза од модернизацијата и ревитализацијата на РЕК „Битола“.

*\*Пресекот на информации содржани во Дневната хемеротека се прави до 12 часот.  
Информациите објавени во медиумите после тој термин ќе бидат содржани во наредната хемеротека.*



## **СТВ - Охрид се доближува до максималната граница на изграденост на крајбрежјето**



### **Охрид се доближува до максималната граница на изграденост на крајбрежјето**

Ми се допаѓа | Сподели | 1

Понеделник, 26 Окт 2015 | Прочитано 11 пати.



Охрид се доближува до максималната граница на изграденост на крајбрежјето утврдена при прогласувањето на неговото културно и природно богатство за светско наследство заштитено од УНЕСКО, предупредуваат експертите. Според нив во голема мера тоа се должи на недоволна вклученост на стручните лица од областа на животната средина при урбанистичкото планирање на крајбрежјето.

**- Можеби треба да се донесе мораториум за изградба на крајбрежјето на Охридското Езеро и да се предвиди колкав дел од бреговата линија треба да биде урбанизирана. Имам податоци дека при приемот на Охрид во УНЕСКО е донесен консензус дека 60 проценти од бреговата линија нема да биде урбанизирана. Ние се доближуваме до тој процент, можеби и ќе го надминеме, 40 проценти од должината на брегот да бидат урбанизирани. - вели Ѓоко Зороски, експерт по животна средина.**



Според најавите, наскоро на охридското крајбрежје ќе се реконструира старото пристаниште каде ќе се гради мала marina со ресторан во центарот на градот, а во Лагадин медитеранска плажа со палми и платформи во вода. Експертите сметаат дека таквите градби не се својствени за Охридското Езеро и наместо развој на туризмот можат да доведат до негова стагнација.

**- Такви медитерански плажи и изградба на големи објекти сепак не се својствени за нашето езеро кое пред се треба да биде сочувано во автентична форма. Голем број од туристите кои доаѓаат во нашиот град запрашани зошто дошле, одговараат дека сакаат да видат нешто автентично и зачувано. Голем број плажи во Грција, Турција, Шпанија и други монденски места изобилуваат со голема брегова должина, а нашето езеро е ограничен еко систем. Ние сепак треба да го почитуваме она што значи изворност затоа што со тек на време со градење на такви објекти и со постепено урбанизирање ќе се намали бројот на туристи кои сакаат да видат нешто што е поразлично од она што го нудат другите земји кои горе долу имаат монотона понуда во однос на исхрана, угостителски објекти..., ние треба да понудиме нешто што е зачувано и оригинално и со тоа да станеме бренд во Европа. – додаде Зороски.**

УНЕСКО пред две години изврши инспекција на Охрид, по што во значителна мера беше намален бројот на објекти кои ќе се градат на Плаошник во рамки на проектот за возобнување на Свети Климентовиот универзитет. Под лупа на УНЕСКО ќе бидат и туристичките развојни зони во Љубаништа каде контроверзниот индиски бизнисмен Субрата Рој сакаше да гради луксузен комплекс со хотел на вода.

**- Ние се уште тие проекти не сме ги виделе. Центарот за светско наследство очекува дека владата во склад со своите обврски за имплементација на конвенциите за заштита на светското културно и природно богатство ќе ги достави тие документи и тогаш ќе даде мислење за сето тоа. – вели Сениша Шешун од УНЕСКО.**

И УНЕСКО и стручните лица од областа на екологијата укажуваат дека урбанизацијата на Охрид во заштитените зони кои се и најатрактивни треба внимателно да биде планирана, за да не ги наруши визуриите на градот и неговата автентичност.



## МИА – „Климата се менува, од нас зависи” кампања на УСАИД во Веница

ПОНЕДЕЛНИК, 26 ОКТОМВРИ 2015, 11:04:14

**МИА**  
МАКЕДОНСКА ИНФОРМАТИВНА АГЕНЦИЈА

НАСЛОВНА МАКЕДОНИЈА СВЕТ ЕКОНОМИЈА КУЛТУРА СПОРТ ИНФО СЕР

Насловна Екологија

„Климата се менува, од нас зависи” кампања на УСАИД во Веница

Препорачај 0

недела, 25 октомври 2015 14:07



Веница, 25 октомври 2015 (МИА) - Под мотото „Климата се менува, од нас зависи” денеска на плоштадот во општина Веница се одржа кампања во рамки на проектот на УСАИД за Општински стратегии за климатски промени, спроведуван од Милиеуконтакт Македонија.

Целта на кампањата е да се укаже дека климатските промени и уништувањето на животната средина во голема мера се резултат на човековото однесување и затоа преку нашите индивидуални напори, сите ние можеме да ги намалиме глобалните закани од климатските промени и со тоа да им помогнеме на нашите локални заедници.

Кампањата се реализира за време на пет викенди, а таргетира млади луѓе на возраст меѓу 10 и 17 години во општините Студеничани, Пехчево, Делчево, Веница, Боданци, Кривогаштани, Прилеп, Боговиње, Маврово Ростуша и Теарце. Кампањата ќе трае до 14-ти ноември.

Изминатите два дена кампањата беше спроведена во општините Пехчево и Делчево, а следниот викенд (31 октомври) ќе продолжи во општина Боданци, информираат од УСАИД.  
дма/13:41



## МИА – „Климата се менува, од нас зависи” кампања на УСАИД во Пехчево

ПОНЕДЕЛНИК, 26 ОКТОМВРИ 2015, 11:03:09

**МИА**  
МАКЕДОНСКА ИНФОРМАТИВНА АГЕНЦИЈА

НАСЛОВНА

МАКЕДОНИЈА

СВЕТ

ЕКОНОМИЈА

КУЛТУРА

СПОРТ

ИНФО СЕР

Насловна

Екологија

Кампањата на УСАИД за климатските промени во Пехчево

### Кампањата на УСАИД за климатските промени во Пехчево

Препорачај 0

петок, 23 октомври 2015 16:01



Скопје, 23 октомври 2015 (МИА) - Кампањата за подигнување на јавната свест за климатските промени, проект на УСАИД за Општински стратегии за климатски промени, денеска беше презентирана во спортската сала при ОУ „Ванчо Китанов” во општина Пехчево.

Кампањата, се реализира под мотото „Климата се менува, од нас зависи”, а таргетира млади луѓе на возраст меѓу 10 и 17 години во десетте општини каде што се спроведува

Комбинирајќи елементи на едукација и забава, водителите на настанот ја поттикнуваат младата публика да преземе активна улога во лекциите и игрите поврзани со темата на климатските промени, како и ги покануваат во зелениот камион - сосема уникатна еколошка училница на тркала.



Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање

- Нашата порака е: климатските промени и уништувањето на животната средина во голема мера се резултат на човековото однесување. И затоа преку нашите индивидуални напори, сите ние можеме да ги намалиме глобалните закани од климатските промени и со тоа да им помогнеме на нашите локални заедници, велат организаторите.

Проектот на УСАИД за Општински стратегии за климатски промени треба да се реализира за време на пет викенди во: Студеничани, Пехчево, Делчево, Веница, Боданци, Кривогаштани, Прилеп, Боговиње, Маврово Ростуша и во Теарце. Кампањата ќе трае до 14 ноември, а се спроведува од Милиеуконтакт Македонија.

Еколошката училница на тркала, како дел од Кампањата, утре ќе го посети Делчево, а задутре Општина Веница. Следниот викенд, на 31. октомври, пак, кампањата ќе биде презентирана и пред жителите на општина Боданци. **вг/дма/16:00**



## Глас на Америка - [Справување со загадувачите на животната средина](#)



### Справување со загадувачите на животната средина

Според Светската здравствена организација, ако се намали испуштањето на загадувачите на околината со краток век на траење, ќе може да се спасат милиони животи.

Испечатете   Коментирајте   Споделете



22.10.2015

Tweet 1

Препорачај   Сподели 4

G+1 0

Pin it

Светската здравствена организација (СЗО), во својот најнов извештај наведува дека милионите изгубени животи секоја година, можат да бидат спасени преку намалување на загадувачите на животната средина со краток век на траење.

Извештајот на СЗО препорачува намалување на испуштањето на јаглерод, озон и метан.

Јаглеродниот диоксид е главен виновник за глобалното затоплување. Јаглеродот или чадот, метанот и озонот во смог, исто така, придонесуваат за климатските промени и се штетни по здравјето.

Светската здравствена организација вели дека загадувачите на животната средина со краток век на траење, се причина за





Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање

кардиоваскуларни и респираторни заболувања, вклучувајќи и проблеми со срцето и белите дробови, како и рак на белите дробови. Тие се виновници за повеќе од седум милиони смртни случаи поврзани со загаден воздух.

Го намалуваат и приходот од земјоделството.

Директорката на СЗО за екологија, Марија Ниера, вели дека загадувачите коишто егзистираат и во отворена и затворена околина, имаат силно влијание на климатските промени.

Добра вест е, вели таа, дека тие опстојуваат во атмосферата од неколку дена до 10 години, за разлика од јаглерод диоксид, кој трае стотици, па дури и илјадници години.

„Со фактот што тие се загадувачи со краток век на траење, можеме драстично да ја намалиме нивната штетност и со тоа да се подобри квалитетот на воздухот и да се забави климатската промена. Ќе дојде и до намалување на заболувањата предизвикани од загадениот воздух“, истакна Ниера.

Светската здравствена организација има листа на мерки за намалување на загадувачите од овој вид. На врвот е загадувањето од автомобилите, кое може да се намали со воведување на повисоки и поквалитетни стандарди.

Загаден воздух во затворен простор е уште еден извор на болести и рана смрт. СЗО вели дека за греење и готвење во руралните и сиромашни домаќинства, се користи катран, дрва и керозин. Организацијата додава дека чист и поквалитетен шпорет и грејни тела можат да го намалат ризикот од заболувања.