



Дневна хемеротека за 09.05.2016г.

Вечер - Од Иловица годишно ќе се вадат 83.000 унци злато и 16.000 тони бакар

вечер МАКЕДОНИЈА БАЛКАН СВЕТ СКОПСКА ЕКОНОМИЈА LIFE КУЛТУРА ЗАБАВНА СПОР

МАКЕДОНИЈА ИМА РЕЗЕРВИ НА ЗЛАТО И БАКАР

Од Иловица годишно ќе се вадат 83.000 унци злато и 16.000 тони бакар

Изградбата на рудникот за бакар и злато во „Иловица“ ќе започне по завршување на сите законски процедури



Еуромакс Ресоурцес ја поднесе Оцената на влијанието врз животната средина („ОВЖС“) за проектот за бакар и злато „Иловица“ до Министерството за животна средина и просторно планирање. Оцената на влијанието врз животната средина претставува проценка на можните влијанија врз животната средина и на социјалните аспекти на проектот „Иловица“ врз локалната заедница и е направена врз основа на неодамна објавената Студија за изводливост за проектот и деталните истражувања на постоечките услови во животната средина и социјалните аспекти, кои започнаа во септември 2013 година.



Поднесувањето на Оцената на влијанието врз животната средина е во целосна согласност со националната регулатива од оваа област и е еден од условите за издавање на Дозвола за експлоатација за проектот „Иловица“. Оцената на влијанието врз животната средина се темели на деталниот проект и основните информации и е базирана на реални податоци и состојби. Еуромакс во 2012 година доби одобрение за Студијата за влијанието врз животната средина.

Нетехничкото резиме е достапно на веб страницата на Министерството за животна средина и просторно планирање, а на веб страниците на Еуромакс и на различни физички локации во Македонија ќе биде достапна целокупната Оцена на влијанието врз животната средина. Истовремено, во период од 30 дена, ќе бидат поканети сите засегнати страни на увид и ќе имаат можност за свои коментари и сугестии. Во овој период ќе се одржат средби со засегнатите страни од локалната заедница при што проектот и неговите ефекти ќе им бидат детално објаснети. Заинтересираните страни ќе имаат можност да постават прашања за различни аспекти на проектот. Сите коментари, сугестии и прашања ќе се разгледаат и ќе бидат опфатени во конечната верзија на Оцената на влијанието врз животната средина.

Коментирајќи во врска со завршената ОВЖС, главниот оперативен директор Патрик Форвард рече:

„Завршувањето на работата во однос на постојните услови во животната средина и социјалните аспекти и со тоа и ОВЖС за проектот „Иловица“, врз основа на Студијата за изводливост, покажува дека ќе работиме безбедно и одговорно кон животната средина и социјалните аспекти. Тимот за истражување на животната средина и социјалните аспекти е составен од тим на Еуромакс, локални стручни лица од различните области кои тесно соработуваа со компаниите „Голдер Асоушијетс“ и „Шламберже Уотер Сервисис“ во насока на усогласување на ОВЖС со националните и меѓународните насоки за одговорност во изградбата и работењето од гледна точка на сите чинители.“

Продолжува дополнителна работа на Оцената на влијанието врз животната средина и социјалните аспекти („ОВЖССА“) како проширување на националната Оцена на влијанието на животната средина продолжува, со цел исполнување на стандардите и барањата за изведба на Европската банка за обнова и развој (ЕБОР) и според Екватор принципите. ЕБОР е сопственик на речиси 20% удел во овој проект.

Изградбата на рудникот за бакар и злато во „Иловица“ ќе започне по завршување на сите законски процедури. Според Студијата за изводливост (СИ) животниот век на рудникот ќе изнесува 20 години, додека годишното производство на руда е 10 милиони тони. Просечното годишно наплатливо производство на метал е проценето на 83.000 унци злато и 16.000 тони бакар.



OhridNews - Жителите на Дебарца против иницијативата за изградба на асфалтна и бетонска база и сепарација покрај реката Сатеска



Жителите на Дебарца против иницијативата за изградба на асфалтна и бетонска база и сепарација покрај реката Сатеска

Вести | Охрид | 08.05.2016 07:00

Посети : 1102

Жителите на Ново Село, Ботун, Климестани, Мешеишта, Требеништа и Песочан покренеа петиција до Министерството за животна средина и просторно планирање, Владата и ЈП за државни патишта на РМ, против иницијативата на фирма од Елбасан, Албанија, за изградба на асфалтна и бетонска база и сепарација покрај реката Сатеска во Ново село.



„Местото за поставување на базите е до речното корито на реката Сатеска од којашто наведените села долж нејзиното течение ги наводнуваат обработливите земјоделски површини. Со отпочнување со работа на базите и производството на асфалт ќе дојде до трајно загадување на површинските и подземните води, а со тоа и загадување на единствениот извор за наводнување на обработливите земјоделски површини на населението долж реката Сатеска, која се влива во Охридското езеро, кое пак, е заштитено од УНЕСКО.“ - стои во петицијата.



Потписниците на петицијата укажуваат дека сепарацијата е предвидена да се изгради на обработливи земјоделски површини, што ќе нанесе огрмни штети на целото поле помеѓу селата Ново Село, Ботун, Белчишта и Песочан. Дополнително тоа ќе има негативно влијание врз квалитетот на воздухот и целиот животински и растителен свет.

Жителите на Дебарца бараат од институциите да ги преземат сите потребни мерки и активности против иницијативата за давање дозвола за поставување на асфалтна база, бетонска база и сепарација во Ново Село. „Во спротивно месното население ќе се организира и ќе го спречи поставувањето на базите“ - стои во соопштението.



Здравство24 - [Драстично намалено загадувањето во Виена](#)



Драстично намалено загадувањето во Виена

Градскиот совет на Виена го усвои извештајот за реализација на „Програмата за заштита на климата во Градот Виена“ (КлиП) според кој еколошките цели поставени за реализација до 2020 година веќе се реализирани.



Во споредба со 1990 година, а благодарение на амбициозните мерки на КлиП на годишно ниво избегната е емисија на 3,7 милиони тони еквивалент на јаглерод диоксид.

Постигнато е намалување на штетни гасови за 26 проценти по жител односно пет отсто повеќе во однос на целта за намалување за 21 процент.

Програмата за заштита на климата усвоен е во 1999 година на ниво на градот, а неговата евалуација ја извршува Австриската агенција за енергија.

Мерките за заштита на енергија постигнати се во областите енергија, сообраќај, здравство, складирање на отпад, а програмата се оценува за успешна и од еколошки и економски аспект.

За остварување на климатските цели во наведените области вложени се 33,2 милијарди евра и обезбедени се 53.000 работни места на годишно ниво.

**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.*