
МЕДИА МОНИТОРИНГ

15 април 2014 г.



Източник: blitz.bg

Заглавие: Еколози: Рудникът на “Асарел-Медет” застрашава Оборище!

Киселите разтвори на тежки и цветни метали ежедневно замърсяват подземните и надземните води на целия район, категорични са природозащитниците

Линк: <http://www.blitz.bg/news/article/261765>



Текст: Природозащитници скочиха срещу намеренията на “Асарел-Медет” да разработва нов участък в близост до историческата местност Оборище. Еколозите са силно притеснени от киселите разтвори на тежки и цветни метали, които според тях и в момента ежедневно замърсяват подземните и надземните води на целия район. Освен това с реализацията на “Лиса могила” е напълно възможно да бъде сериозно засегната историческата местност.

Министерство на околната среда и водите стопа изграждането на рудника заради пропуските в екологичния доклад, изготвен от екипа на “ПОВВИК” ЕАД. Той е върнат на възложителя за допълнителни проучвания и анализи в защитена зона “Средна гора”, които ще продължат една година (четири сезона).

Получените становища в РИОСВ-Пазарджик са единодушни - по отношение на много от показателите докладът е повърхностен, без анализи и екологични мотиви за направените оценки. Липсва конкретика и има разминавания, посочват природо-защитниците.

“Има данни, че в резултат на неизпълнението на хидротехническите съоръжения на окисния отвал всекидневно дренират 1500 до 2000 куб. метра кисели разтвори на тежки и цветни метали и постоянно замърсяват подземните и надземните води на целия район. Предполагаме, че поради тези причини ОВОС е скрит от широко обществено обсъждане, защото вероятно не предвижда мерки за ограничаване на сегашните и бъдещи загуби на обогатени с тежки и цветни метали кисели разтвори, замърсяващи цялата тераса на реките Луда Яна и Марица, както и за да не бъде актуван и спрял поради престъпни пропуски”, отбелязват в своето становище ПП “Зелените”. Те поставят и още няколко въпроса. Според тях след експлоатацията ще останат крупни котлован, насипища, окисен отвал, хвостохранилище и други обекти, непрекъснато замърсяващи околната среда и с трайни последици за населението в региона, а в доклада липсват именно данните за здравословното състояние на хората.

Еколозите също така са категорични, че икономическата обосновка на инвестиционното предложение е повече от неубедителна - едва 40 работни места и около 2 млн. долара концесионна такса, от които 50% влизат в касата на общината. “Не са разгледани никакви алтернативи на предлагания метод за извличане на металите от находището. Нито пък възможност да се извлекат първо металите от старите хвостохранилища, което ще допринесе не само за печалбата на инвеститора, но и за общото подобряване на екологичното състояние на региона. Липсват също план за управление при бедствия и аварии, както и план за рекултивация след прекратяване на дейността по добив на изкопаемите”, отбелязват “Зелените”. И припомнят, че през 2010 г. комбинатът “Асарел-Медет” на два пъти залпово е замърсил река Луда Яна, в резултат на което рибата е измряла на 20 км по течението на реката, преминаваща през множество села. А населението на тези села черпи питейна вода от кладенци, намиращи се непосредствено до реката и на дълбочина само няколко метра.

“Асарел-Медет” не предупреди компетентните органи за замърсяването, в резултат на което жителите на село Попинци и други села употребяваха питейна вода няколко дни след разлива”, отчитат еколозите. Инженерите Огнян Кованджийски, Йордан Йорданов, Христо Христов, Марко Христов и Константин Дичев пък в своето становище питат на какво основание месторождение “Лиса могила” от

медни руди е присъединено към “Асарел-Медет” АД. Според тях това е самостоятелен рудник извън контурите на находище “Асарел” и може да ликвидира площ от 1500 до 2000 дка котловани с езера от кисели води, дрениращи в неизвестна посока. “Бордовете на бъдещия рудник в западна посока ще ликвидират голяма част от дерето на Свинарски дол, устието на река Свинарски дол и ще се доближат непосредствено до западната част на находище “Орлово гнездо” и границата на историческата местност Оборище. Затова трябва да се отчете екологичното въздействие освен върху терените, засегнати от бъдещия рудник, и въздействието върху историческата местност”, предупреждават инженерите. Според тях туризмът в региона, а и цялата местност Оборище са сериозно застрашени от бъдещия рудник.

Източник: bnr.bg

Заглавие: Никелът поскъпна до 14-месечен връх

Линк: <http://bnr.bg/finance/post/100397178/nikelat-poskapna-do-14-mesechen-vrah>



Текст: Никелът поскъпва за 11-и пореден ден до най-високото си ниво от февруари 2013-а година насам заради геополитическото напрежение между Русия и Украйна и забраната за износ на необработена руда от Индонезия. Това е най-дългата печеливша серия за метала от октомври 2010-а година насам. 3-месечните фючърси на никела, търгувани на лондонската борса за метали (London Metal Exchange), поскъпнаха с 2,6% до цена от 17 845 долара за тон и за последно се търгуваха на ниво от 17 796 долара в Шанхай.

Запасите на никел, измервани от лондонската борса за метали, са паднали с 0,7% до 276 936 тона на 11-и април и са на път да запишат първия си месечен спад от юни 2012-а година насам.

Сред останалите основни метали, търгувани на LME, цинкът, оловото и калаят поскъпнаха, а алуминият и медта не записват сериозни промени в цената си.

Източник: dunavmost.bg

Заглавие: Заработи инсталацията, която ще прави пътища от строителни отпадъци

Линк: <http://dunavmost.bg/ruse/item/2134-zaraboti-instalatziyata-koyato-shte-pravi-patishta-ot-stroitelni-otpadatzi>



Текст: Инвестицията за повече от 700 хил. лв, която ще преработва строителни отпадъци започна работа в Русе вчера.

Лично кметът Пламен Стоилов преряза лентата на новото съоръжение, което е разположено край Регионалното депо за отпадъци. По време на пускането на инсталацията присъстваха и собствениците на ф-ма „Астон“, чиято е инвестицията за над 700 000 лв.

Машината ще преработва строителните отпадъци, като крайният продукт ще бъде фракция, подходяща за използване при ремонт и полагане на пътища извън регулация, където общината няма възможност да инвестира средства за асфалтиране. Полученият материал е по-издръжлив от фрезования асфалт, който се е ползвал преди и е бил отмиван при всеки по-сериозен дъжд. Гражданите също ще могат да закупват материал за свои нужди. Дори и да се получи голямо количество отпадък на площадката, той ще има къде да се складира до оползотворяването му, като инсталацията е с възможност да работи денонощно. Освен че ще освободи капацитет на сметището, пускането на съоръжението в експлоатация ще намали значително и разходите на строителните фирми, тъй като те ще плащат за издаването на строителни отпадъци максимална цена от 8 лева на тон, а не както досега по 23,50 лева.

С пускането ѝ в действие ще се прекрати и изхвърлянето на строителни отпадъци на забранени места и няма да се получават незаконни сметища, каза кметът Пламен Стоилов. Той предупреди строителните фирми, че общинските инспектори ще следят стриктно за спазването на изискванията за депониране на строителни отпадъци и при тяхното нарушаване ще бъдат налагани предвидените в общинските наредби глоби.

Източник: plovdiv24.bg

Заглавие: Даряват на УМБАЛ "Свети Георги" апарат за изследване на тежки метали

Линк: <http://news.plovdiv24.bg/489221.html>



Текст: Апарат за изследване на тежки метали в биологични среди - т.нар. атомно-абсорбционен спектрофотометър (AAS), ще дари утре, 16 април, "КЦМ 2000" АД на Централната клинична лаборатория на УМБАЛ "Свети Георги". Общата стойност на дарението е в размер на USD 80 000.

Новата апаратура е модел 3000 iCP на американската компания "Термо Фишер Сайънтифик" и разполага с компютърен софтуер за управление. Тя ще замени използвания досега модел AAS "Перкин Елмер", предоставен също от КЦМ през 1991 г. За създаване на подходяща среда в лабораторната зала и максимално ефективно използване на AAS са закупени климатик, UPS и допълнително оборудване за постигане на по-широк обхват на приложение на апарата. Общата стойност на дарението е в размер на USD 80 000.00.

Атомно-абсорбционният спектрофотометър 3000 iCP служи за изследване на тежки метали в биологични среди. С него могат да се изследват още арсен, селен, кадмий, цинк и мед. Освен КЦМ, достъп до тази медицинска услуга могат да имат всички фирми в страната, чието производство налага провеждането на биологичен скрининг за нуждите на работещите, обясниха дарителите.

В специализираната доболнична и болнична помощ методът има съществено приложение за диагностиката, особено в диференциално-диагностичен план и в лечението на редица болести в професионалната патология, хематологията, гастроентерологията, ендокринологията, нервните болести и други.

На церемонията ще присъстват ръководствата на "КЦМ 2000" АД и УМБАЛ "Свети Георги".

Източник: bgvesti.net

Заглавие: Спипаха женска банда за скрап

Линк: <http://harmanli.bgvesti.net/news/154739/Spipaha-zhenska-banda-za-skrap>



Текст: Пет жени и 17-годишен младеж от Харманли са задържани за кражба, съобщиха от полицията. Жените на възраст от 43г. до 56г. и момчето са хванати от полицаите с 4 походни легла, 15 чувала пълни с отпадъчно желязо, 4 мотики и 3 колички, с които ги превозвали. В хода на проверката се е установило, че желязото е изкопано и откраднато от РПЦ – Харманли близо до басейна зад административната сграда и от изоставените складови помещения. Леглата пък са откраднати от складовите помещения на Центъра след разбиване на решетка на прозорец. Харманлийците са задържани до 24 часа.