
МЕДИА МОНИТОРИНГ

1 октомври 2014 г.



Източник: infostock.bg

Заглавие: Цинкът и алуминият поскъпват, медта запазва стойността си

Линк: <http://www.infostock.bg/infostock/control/worldmarkets/news/59091-tsinkat-i-aluminiyat-poskapvat-medta-zapazva-stojnostta-si>



Текст: Цинкът с доставка след три месеца поскъпна с \$ 15 до \$ 2 305 за тон на Лондонската метална борса. Медта се търгуваше почти без промяна за \$ 6 746.75 за тон, пише Bloomberg
На Лондонската борса за метали, алуминият поскъпна с 0.2% до \$ 1 966.50 за тон. Никелът за доставка след три месеца се търгуваше почти без промяна за \$ 16 670 за метричен тон. Металът поевтиня с 1,8% до \$ 16 675 за тон вчера, 29 септември
Петролът WTI с доставка през ноември поскъпна с \$ 1.03 до \$ 94.57 за барел на New York Mercantile Exchange. Цените паднаха с 1,5 на сто през този месец
Петролът Brent с доставка през ноември поскъпна с 20 цента до \$ 97.20 за барел на лондонската борса ICE Futures Europe. Премията на Brent спрямо WTI се сви до \$ 2.56
Соята с доставка през ноември поевтиня с 0,5 на сто до \$ 9.185 за бушел на борсата в Чикаго. Цената падна до \$ 9.055 вчера, 29 септември, което е най-ниската стойност от юли 2010 г. насам
Царевицата с доставка през декември поевтиня с 0,4 на сто до \$ 3.245 за бушел. Цената падна до \$ 3.22 вчера, 29 септември, което е най-ниската стойност от септември 2009 г. насам
Пшеницата с доставка през декември се търгуваше почти без промяна за \$ 4.8075 за бушел. Цените са паднали с 15 на сто през септември

Източник: monitor.bg

Заглавие: НАП продава нивите на Цар Киро

Линк: <http://www.monitor.bg/article?id=445084>



Текст: Приходната агенция е описала нивите на Кирил Рашков и жена му Костадинка край спиртоварната им в Катунца, научи „Монитор“. Наред с имотите в списъка за бъдеща продан са и бивши селскостопански постройки, които също са собственост на съпрузите Рашкови. Още на 16 септември инспектори от НАП, митнически служители и полиция с вещо лице са огледали поземлените имоти истройките, върху които има обезпечителни мерки за принудително събиране на данъци и осигуровки. В същия ден данъчните са описали и двете къщи на Рашкови в селото. Едната на ул. „Марица“ е първата къща на Кирил Рашков в Катунца, която през годините е била достроявана незаконно. Вторият палат на ул. „Ягода“ е собственост на дъщерята Събка Рашкова.

Междувременно стана ясно, че внукът на Кирил Рашков – Ангел, който лежа в затвора за рушвет на пътни полицаи и шофиране без книжка, е бил засечен в пункт за скрап. „Идват с микробуси, товарят някакви метали и ги изнасят, за да ги продават за скрап“, казаха местни хора. Именно заради появилите се информации, че Рашкови изнасят нещо от спиртоварната, вчера в Катунца бе изпратен митнически екип. Единствено екипът на „Монитор“ бе на място и разбра, че целта е да се провери дали Рашкови действително пазят спиртоварната или я обезкостяват тайно от новия € собственик в лицето на държавата.

Източник: investor.bg

Заглавие: Разделно събран текстил става гориво в циментов завод

Община Враца инвестира 20 хил. лева, за да намали изхвърляния на сметището боклук

Линк: <http://www.investor.bg/ikonomika-i-politika/332/a/razdelno-sybran-tekstil-stava-gorivo-v-cimentov-zavod,180828/>



Текст: Разделно събирани стари дрехи, обувки и текстил от домакинствата на град Враца ще станат част от горивото за пещите в циментов завод, вместо да пълнят клетките на регионалното депо за отпадъци. Текстилът се събира в оранжеви контейнери с надпис “За дрехи и обувки”.

Оказа се, че това не е акция за облекла “втора употреба”, а пилотен проект на местната община за по-пълно оползотворяване на отпадъците и една от мерките да не скача такса смет, съобщи БНТ.

Общината инвестира 20 хиляди лева за 10 метални контейнера, за да стартира първия у нас проект за разделно събиране на стари дрехи, обувки и текстил от домакинствата.

„Първата цел е те да не влизат в сепариращата инсталация, защото там създават много проблеми на машината, второ – да не влизат в клетката, защото знаем, че разходите за депониране нарастват с всяка година“, коментира Ирена Статкова, гл. експерт “Екологични инвестиции” в общината.

Повечето от хората обаче не знаят за какво служат новите контейнери, като предполагат, че са сложени за събиране на помощи.

За много хора обаче контейнерът за дрехи близо до дома им е улеснение. Жители на града обаче коментират, че местната управа трябва да положи усилия да се разгласи проектът, за да спре изхвърлянето на дрехи в общите контейнери.

В проект на национален план за управление на отпадъците се предвижда към 2020 г. системите за **разделно събиране** на опаковки да обхващат не по-малко от 6 млн. души, да се оползотворяват поне 75 на сто от битовите биоотпадъци и поне 70 на сто от строителните отпадъци, както и поне половината от битовите отпадъци от хартия, картон, пластмаса, стъкло и метали.

Според проучване на Евробарометър **15% от българите не изхвърлят разделно** отпадъците, които се генерират в домакинствата.

Източник: bta.bg

Заглавие: В прокуратурата в Сливен е бил внесен сигнал, че се подготвя проект за изгаряне на опасни отпадъци в ТЕЦ-Сливен

Линк: <http://www.bta.bg/bg/c/BO/id/921782>



Текст: В прокуратурата в Сливен е бил внесен сигнал, че се подготвя проект за изгаряне на опасни битови отпадъци в ТЕЦ - Сливен. Това обяви на пресконференция вносителят на сигнала Николай Сиджимов, който е изпълнителен директор на Асоциацията на еколозите от общините в България. Сиджимов подчерта, че проблем още не е възникнал, но насочва общественото внимание към него, за да не се допусне. По думите му в ТЕЦ-Сливен се прави инсталация, която ще даде възможност да се изгарят био горива, но може и да се използва за изгаряне на RDF / Refuse Derived Fuel/ - отпадъци, трансформирани за гориво. Според него това е опасно за здравето на жителите на Сливен, защото изгарянето на такъв вид отпадъци се прави по определени технологии и съоръжения, които в случая липсвали. Сиджимов заяви, че отделяните от това вещества са силно токсични и канцерогенни. Той каза още, че кани ръководството на топлофикация на дискусия по темата. Заместник-изпълнителният директор на ТЕЦ-Сливен Кънчо Танев потвърди, че има инсталация за био гориво - отпадъци, като слама, дървесина и др. "Имаме идеи да се направят проби с отпадък - RDF, но след като се спазват всички разрешения и нормативни документи" каза той. Танев допълни, че има изградена мониторингова инсталация, която следи вредните емисии. Той каза, че гражданите трябва да са спокойни. Засега нямало да се горят пластмасови отпадъци.