
МЕДИА МОНИТОРИНГ

25 юли 2014 г.



Източник: ruse.topnovini.bg

Заглавие: Русе ще сепарира и оползотворява битовите си отпадъци след 2016 г.

Линк: <http://ruse.topnovini.bg/node/528640>



Текст: Сключихме договор с Община Русе за изграждане на сепарираща инсталация за битови отпадъци, вече направихме и първата копа. Първият вече започна с изграждането на електрозахранването на обекта. Технологичното оборудване за тази инсталация вече е на пристанище "Бургас". Това съобщи днес изпълнителният директор на „Топлофикация Русе“ ЕАД Георги Недев. Той уточни, че едва след пристигането на оборудването и уреждането на цялата документация ще има възможност да започне и същинското строителство на халето, в което ще бъде инсталацията. "В резултат на оперирането с тази инсталация ще се отделят годни за рециклиране елементи, ще има и инертна маса, която ще се депонира на градското сметище, ще има и елемент, т. нар. RDF - това е частта от битовите отпадъци, която след обработка може да се използва за гориво", коментира още Недев. Той добави, че този вид гориво ще бъде изгаряно съвместно с основното от различни видове въглища. Целта, която си е поставило ръководството на "Топлофикация Русе" до 20% от използваното гориво да е от биомаса. Това е част от плана за диверсификация, екологосъобразна работа и повишаване на ефективността му. Уточнено бе, че на първо време инсталацията ще работи само по отношение на сепарирането. След изработката и монтирането и на съответните очистващи съоръжения ще започне и т.нар им оползотворяване чрез изгаряне. Всичко ще може да се случи до края на 2015 или началото на 2016 г., каза още Недев, като добави, че всъщност този процес може да снижи себестойността на произвежданата продукция от "Топлофикация Русе" до 5%. Инвестициите, които са планиране за регулярното съобразяване с изискванията на екологичното законодателство и за повишаването на ефективността на предприятието, възлизат годишно на около 6 до 8 млн. лв. Георги Недев гарантира още, че евентуалната промяна на собствеността на "Топлофикация Русе", към която има интерес от британска фирма, няма да попречи на проектите на дружеството, което обяви и богата програма за честване на 50-годишнината си.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Общинският съвет на Велико Търново прие Наредба за опазване на околната среда на територията на общината

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2014/07/24/1947119/obshtinskiyat-savet-na-veliko-tarnovo-prie-naredba-za-opazvane-na-okolnata-sreda-na-teritoriyata-na-obshtinata.html>



Текст: *Велико Търново.* С 29 гласа „За“ бе приета Наредба за опазване на околната среда на територията на Община Велико Търново от Общинския съвет, предаде репортер на **Радио „Фокус“ – Велико Търново.** Разработена е програма за опазване на околната среда, за управление на отпадъците и програма за

управлението на качеството на атмосферния въздух. Наредбата посочва, че ползването на компонентите на територията на общината за задоволяване на собствени потребности с нестопанска цел е безвъзмездно, освен в случаите определени по ЗООС. Забранява се изгарянето на пластмасови, органични и други отпадъци в и извън границите на населените места с изключение на специално пригодените за целта инсталации притежаващи разрешителни, както и паленето на отпадъци в съдове за битови отпадъци. Всички води и водни обекти на територията на общината се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети. Според общинския съветник проф. Михаил Харалампиев, е необходимо да се осъществява по-стриктен контрол по места, тъй като лично той има информация за наличието на определен брой нерегламентирани сметища. „Трябва да се промени отношението към горските масиви, да се възродят широколистните дървета, за да се балансират нивата на реките, коритата трябва да се почистват, не р.Белица е виновна за наводнението, необходимо е предварително да се отделят повече средства от общинския бюджет за опазване на околната среда, а не след като се случи нещо подобно да се търсят”, заяви проф. Харалампиев. Наредбата посочва още, че за новопостроени сгради, броят на необходимите съдове за битови отпадъци се заявява от собствениците на сградата и се одобрява от общинска администрация, съобразно вида, приблизителния брой на ползвателите и др. Физическите и юридическите лица са длъжни да не изхвърлят отпадъци от промишлени и търговски обекти, заведения за обществено хранене, административни и жилищни сгради в кошчетата за улична смет. Биоотпадъците от поддръжката на паркове и градини общинска собственост се събират разделно в определени за целта контейнери със зелен цвят или се извозват своевременно до местата за третиране.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Площадки за скрап ще прави Община В. Търново, търси инвеститор

Линк: http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1300798



Текст: Наредба за опазване на околната среда на територията на община Велико Търново прие на второ четене вчера Общинският съвет. Документът бе определен като професионално и добре изготвен от общинския съветник от ГЕРБ проф. Михаил Харалампиев. Колегата му от БСП Стоян Витанов попита дали Общината е готова със собствена площадка за прием на скрап, предвид последните промени в законодателството.

Законът предвижда физически лица да нямат право да продават в пунктовете метал или уреди. Това трябва да става под формата на безвъзмездно предаване на специално изградени общински площадки. Заради брожение от страна на фирмите за скрап прилагането на тази промяна в закона беше отложена, но влизането и в сила, така или иначе предстои.

„Общината е предвидила места за площадки за безвъзмездно предаване на рециклируеми отпадъци от домакинствата, има и подробен устройствен план, но се търси инвеститор, тъй като не разполага с такива средства. В Наредбата е предвидено и граждани, които се ползват от площадките, да получат преференции при заплащането на такса смет, определени с решение на Великотърновския общински съвет”, отговори Зорница Кънчева- началник отдел „Околна среда”.

Източник: trud.bg

Заглавие: Брюксел завишава изискванията за рециклиране на смет

Линк: <http://www.trud.bg/Article.asp?ArticleId=4211223>



Текст: Завишаване на целите за рециклиране на смет предлага Европейската комисия. Новите правила са част от пакет промени в директивата за отпадъците, предложени от Брюксел. Според тях до 2020 г. поне половината от отпадъците от домакинствата трябва да се рециклират или подготвят за повторно използване. Според сега действащата директива това условие се прилага само за боклуци от картон, пластмаса, стъкло, дърво, метали. Според новите предложения до 2025 г. задължително страните в ЕС трябва да въведат разделно събиране на биоотпадъците - хранителни и зелени боклуци. Сега у нас такива системи няма. Сериозни изменения се предлагат за рециклирането на опаковките. Не се променя целта до края на 2020 г. поне 60% от пуснатите на пазара опаковки да се преработват или ползват отново, но се въвеждат допълнителни изисквания. Така до 2020 г. трябва да се рециклират 45% от пластмасовите опаковки при 22,5 на сто цел у нас сега. За дървото процентите са 50 при 15 у нас. За хартия и картон изискването ще е да се рециклират 85% при 60% в момента. С 10 пункта до 70% се завишава целта за оползотворяване на стъкло. Въвеждат се отделни изисквания за рециклирането на черни метали и алуминий - по 70 на сто. През 5 години ЕК ще проверява дали страните от ЕС изпълняват заложените цели. Тези, които изостават, ще правят планове за наваксване и могат да поискат отсрочка за постигане на целите с 3 години. Ако и след това имат проблеми, може да бъдат наказани.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Румънци построиха мост от отпадъци

Линк: http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1300972



Текст: Жители на западния румънски град Тимишоара построиха мост от десетки хиляди пластмасови бутилки в знак на протест срещу замърсяването на околната среда с този вид отпадъци. Колоритната платформа с дължина 23 м е направена от 157 000 пластмасови бутилки и според инициатора на проекта представлява най-голямата подобна конструкция в света.

Инсталацията ще позволи на хората да преминават по мост до центъра на града.

Поканени са експерти от Книгата с рекорди на Гинес, които да преценят дали става дума за световен рекорд.

„С тази инициатива искаме да привлечем вниманието към огромните количества пластмасови отпадъци, които попадат в моретата и реките по цял свят“, каза един от членовете на екологична организация, участващата в проекта.

Според Европейската комисия всяка година в океаните и моретата се изхвърлят около 10 млн. тона

отпадъци, главно пластмаса, превръщайки водните площи в огромни сметища, допълва БГНЕС. Бутилките, използвани за строителството на моста, са събрани за два месеца. Пластмасовото съоръжение ще остане един месец, а през това време мястото ще се използва за провеждане на концерти.