
МЕДИА МОНИТОРИНГ

6 февруари 2014 г.



Източник: greentech.bg

Заглавие: „Будното поколение“ призовава да спрем да разхищаваме отпадъците!

Линк: <http://www.greentech.bg/archives/49550>



Текст: Купувате си Аспирин, отваряте блистера, а картонената кутийка и упътването мятате в коша. А не можеше ли да я отделите и пуснете в контейнера за хартия, за да бъде рециклирана?

Отпадъците в голямата си част представляват ресурс, който безпощадно хабим и не си даваме сметка, че разхищаваме средства. Осъзнаването на този факт е целта на най-новата кампания на ЕК – „Будно поколение“, насочена към екологичните, икономическите, социалните и личните последици от неустойчивото използване на ресурсите.

Целта на кампанията е да осведоми потребителите за ефекта от техните модели на потребление върху природните ресурси, като покаже какви ще са ползите, ако те действат по различен начин. В центъра на кампанията е изцяло интерактивен уебсайт, достъпен на всички 24 официални езика на ЕС, където анимационни герои показват последиците от ежедневните решения за покупки за околната среда. Въпреки целите за рециклиране в ЕС и успехите в някои области, отпадъците в Съюза все още представляват ресурс, който в огромна степен остава недостатъчно използван. Според проучване, поръчано от Комисията, пълното прилагане на законодателството на ЕС за отпадъците ще доведе до икономии от 72 милиарда евро годишно, до увеличаване на годишния оборот на сектора за управление и рециклиране на отпадъците с 42 милиарда евро и до създаване на над 400 000 нови работни места до 2020 г.

На сайта на „Будно поколение“ посетителите могат да изчислят стойността на отпадъците и да научат как могат да ги използват повторно, да рециклират, заменят и поправят, вместо да изхвърлят. Съответната страница във Facebook кани гражданите да поемат предизвикателства като намаляване на хранителните отпадъци и на използването на вода. Всеки може да се включи и всеки е насърчаван да разпространява посланието: отпадъците, които не могат да бъдат избегнати, могат да се превърнат в ценен ресурс, а спестяването на ресурси означава спестяване на пари.

Зад забавната кампания стои едно сериозно послание: в отпадъците често има ценни материали, които могат да бъдат включени повторно в икономическата система. Днес значително количество потенциални вторични суровини е изгубено за икономиката на ЕС поради лошо управление на отпадъците. През 2010 г. в ЕС са генерирани общо 2520 милиона тона отпадъци — средно по 5 тона на човек. Като намалим, използваме повторно и рециклираме отпадъците, ние всички можем да допринесем за доброто състояние на икономиката и околната среда. Това води до икономии на екологични и икономически ресурси, помага икономиката на Европа в по-голяма степен да бъде „кръгова икономика“, при която извличаме максималната стойност от ресурсите и продуктите, като ги поправяме, използваме повторно, включваме ги отново в производството и ги рециклираме.

Източник: novini.stara-zagora.org

Заглавие: Завърши първият етап от изпълнението на Програмата за разделно събиране на отпадъците в Стара Загора

Линк: <http://novini.stara-zagora.org/%D0%B7%D0%B0%D0%B2%D1%8A%D1%80%D1%88%D0%B8-%D0%BF%D1%8A%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%8F%D1%82-%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BF-%D0%BE%D1%82-%D0%B8%D0%B7%D0%BF%D1%8A%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D1%82%D0%BE-%D0%BD%D0%B0-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B0-%D0%B7%D0%B0-%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%BD%D0%BE-%D1%81%D1%8A%D0%B1%D0%B8%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B5-%D0%BD%D0%B0-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8%D1%82%D0%B5-%D0%B2-%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B0-n47853.html>



Текст: Общо 200 комплекта контейнери за разделно събиране на отпадъци от опаковки бяха разположени в централната част на общинския център Стара Загора при изпълнението на първия етап от Програмата за разделно събиране на отпадъци от опаковки. Тя е одобрена от Общинския съвет и се реализира от Община Стара Загора на три етапа.

Програмата, която предвижда да бъдат разположени общо 900 контейнера (600 жълти и 300 зелени) в 300 точки, предполага и високо ниво на участие на обществеността при прилагането на системата за разделно събиране на отпадъци от опаковки. От общинското Звено „Чистота“ съобщават, че гражданите все още нямат рефлекс да ги разпределят и да ги поставят в съответните контейнери, със съзнанието, че правят нещо наистина полезно за околната среда и бъдещите поколения.

Основна цел на програмата е намаляване на отпадъците, подлежащи на последващо третиране и окончателно обезвреждане, оптимално и екологосъобразно събиране, сортиране, транспортиране и предаване за оползотворяване на отпадъците от опаковки. По този начин се гарантира прилагането на йерархията за управление на отпадъците, по-дълъг експлоатационен живот на новите съоръжения за обезвреждане на отпадъците и създаването на чиста околна среда.

Вторият етап трябва да приключи до три месеца след реализацията на първия, с разполагането на 100 комплекта (два жълти и един зелен) контейнери в Стара Загора и пет села в общината - с. Хрищени, с. Богомилово, с. Дълбоки, с. Хан Аспарухово и с. Старозагорски бани, както с и осигуряване на съдове за разделно събиране на търговски обекти, производствени, стопански и административни сгради.

Включването в системата за разделно събиране на отпадъци от опаковки на търговски обекти, производствени, стопански и административни сгради трябва да се извършва след заявено от техните представители желание. В доставените за целта съдове ще се събират не само отпадъците от опаковки, но и на всички видове рециклируеми отпадъци от хартия, картон, пластмаса, стъкло и метал.

През третия етап ще бъде организирано разделно събиране на отпадъци от опаковки в цветни чували/торби в малките населени места в общината, като се организират две кампании годишно – пролетна и есенна, със събиране на отпадъците по уточнен график.

Системата за разделно събиране на отпадъци включва следните елементи:

- съдове - цветни контейнери за разделно събиране на отпадъци по видове материали: зелени - за стъкло и жълти – за хартиени, картонени, пластмасови и метални опаковки;
- площадка за сортиране и балиране на отпадъци, обезпечена със специализирана техника
- транспортно-обслужваща техника.

Изпълнител на програмата е фирма „Екоколект“ АД, с която Община Стара Загора сключи петгодишен договор на 30.09.2013 год. Според него, дружеството организира за своя сметка система за разделно събиране, транспортиране и сепариране на отпадъци от опаковки и отпадъчни материали: хартия и картон.

Източник: dnesbg.com

Заглавие: Срещу 23,776 млн. лв. търсят строител на новото депо за битови отпадъци
Обявиха мега обществената поръчка за изпълнител на обекта

Линк: <http://www.dnesbg.com/ikonomika/sreshtu-23776-mln-lv-tarsyat-stroitel-na-novoto-depo-za-bitovi-otpadatsi.html>



Текст: Срещу 23,776 млн. лв. се търси строител, който да направи и оборудва новото депо за твърди битови отпадъци за общините Велико Търново, Горна Оряховица, Елена, Златарица, Лясковец и Стражица. Две седмици след подписването на новия договор за безвъзмездна финансова помощ от 30,6 млн. лева за изграждане на Регионална система за управление на отпадъците обявиха мега обществената поръчка за изпълнител на депото.

Общата прогнозна стойност на поръчката възлиза на 23 776 267 лева без ДДС. За изработване на инвестиционни проекти във фаза работен проект и авторски надзор на проектантите по време на строителството се заделят половин милион лева. За подготовка на строителството и временно строителство – 170 809 лева.

Основното строителство, доставката и монтажът на електро-механично оборудване е разчетено на 12 237 053 лева. За технологично оборудване сумата е 10 352 090 лева. Още 20 000 лева. се дават за обучението на персонала, който ще бъде ангажиран с експлоатацията на новото регионално депо. Заделят се и 496 314 лева за непредвидени разходи.

От кандидатите задължително се иска да имат най-малко 2 млн. лева свободни средства – налични на банкови сметки или осигурена кредитна линия. Участникът следва да е реализирал общ оборот за последните три години не по-малък от 62 млн. лева без ДДС, да е построил поне едно депо за твърди битови отпадъци през последните 5 години, чийто капацитет е не по-малък от 25 000 тона годишно. Крайният срок за изпълнение на строителството и монтажа на оборудването на депото е 15 юли 2015 година. Офертите на кандидатите ще бъдат отворени на 17 март.

Регионалното депо ще се изгражда до сегашното сметище на Шереметя и ще заеме площ от 160 декара. Стартира се със строителство на първата клетка за депониране на отпадъците с капацитет от 173 776 тона годишно, а общият капацитет на регионалната система ще бъде над 673 359 тона. В Шереметя ще се приемат отпадъци от 175 000 души от 279 селища на шестте общини.

Източник: capital.bg

Заглавие: Колко е трудно да построиш завод

Вече шест години компания се бори да открие предприятие за рециклиране на гуми край Видин

Линк: http://www.capital.bg/biznes/kompanii/2014/02/05/2235442_kolko_e_trudno_da_postroish_zavod/



Текст: Липсата на инвестиции в България има много обяснения, но тук ще ви разкажем за конкретен случай колко бавно се изгражда ново предприятие. Случаят е на "Търговска и технологична компания", която иска да построи предприятие за безотпадъчна преработка на гуми край видинското с. Сланотрън. Пречките следват една след друга - от малка група недоволни жители до политически спънки. Така инвестицията в изцяло ново производство в регион с много висока безработица и до днес не е заработила. Шест години след началото на проекта машините са там, но производство няма.

Първи стъпки на идеята

Историята започва още през 2007 г., когато няколко инвеститори решават да направят предприятия за преработка на стари гуми, като използват технология, създадена от български учени от БАН. Тя е патентована предишната година в десетки държави и за разлика от вече познатите техники позволява старите гуми да се преработват чрез обдухване с горещи газове в затворен цикъл, в който част от получените крайни продукти се връщат и се използват отново. Като краен продукт се получават стоманена тел, газове, които се връщат обратно в цикъла, и течна фракция, която може отново да бъде използвана като гориво. От 2007 г. насам технологията на българските учени е патентована в над 60 държави, обясни Тодор Николов, който е изпълнителен директор и един от съсобствениците в "Търговска и технологична компания" (ТТК).

Въпросът с рециклиране на старите автомобилни гуми стои навсякъде. Количеството им е значително и това заедно с новия патент изглежда добра възможност за създаване на нов бизнес на група инвеститори. Те започват да търсят терен, като условието им е да бъде близо до р. Дунав и да не бъде много скъп, т.е. индустриалните зони край големите градове отпадат заради високите цени и ред други условия. Чрез брокер намират подходящ терен близо до Видин, до с. Сланотрън, и през 2008 г. сключват сделката за покупката му. Той е на мястото на бивше предприятие, в регулация е и би трябвало да няма никаква пречка за присъединяване на площадката към вода и електричество.

Откъде ще дойде токът

Николов разказа, че се е наложило да направят присъединяване към електричество наново (защото старите стълбове са липсвали), но достъпът им минава през чужди имоти. Един от собствениците на имот, през който трябва да мине кабелът за електричеството (и е преминавал и в миналото), обаче се възпротивява. ТТК предлага да купи парцела му от 5 дка, за което той поисква цена двойно над пазарната, разказа Николов. Затова се минава към вариант, при който трасе от под 1 км не минава през земя на физически лица. Тогава дружеството внася предложение до общинския съвет във Видин. На 23 октомври миналата година той одобрява прокарването на комунални услуги и изглежда, че проблемите ще приключат. В Сланотрън обаче част от жителите събират подписка и правят инициативен комитет срещу изграждането на завода. В последния ден на октомври те предават на областния управител Кръстю Спасов подписка от 87 души срещу завода за преработка.

Спасов действа веднага и обжалва решенията на общинския съвет за даване на достъп до вода и електричество. Жалбата не е за съществуването на самите решения, а начина им на вземане – според него е липсвало обсъждане преди това. Жалбите са отхвърлени на първа инстанция, а тази за електричество – и на втора, във Върховния административен съд. Така още половин година е загубена и хоризонтът е неясен.