
МЕДИА МОНИТОРИНГ

28 юли 2015 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Кръгла маса представя изводите от функционалния анализ на администрациите на МОСВ и ИАОС

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3557>



Текст: Основните констатации и изводите от извършения функционален анализ на текущото състояние на административните структури на Министерството на околната среда и водите и Изпълнителната агенция по околна среда ще бъдат представени на кръгла маса със заинтересованите страни на 29 юли 2015 г. от 14 ч. в сградата на МОСВ, бул. „Княгиня Мария-Луиза“ 22.

Ще бъдат обсъдени въпроси, свързани със съвместимостта на функциите на дирекциите и отделите спрямо областите на политика, както и на утвърдените структури, процедури, практики и модели на комуникации. Ще бъде направен анализ на функциите на вътрешните звена с оглед спазването на изискванията на нормативната уредба.

Министерството на околната среда и водите и Изпълнителната агенция по околна среда оптимизират дейността на администрациите си, за постигане на по-висока ефективност и ефикасност. Това се осъществява в изпълнение на проекта „Ефективна структура на администрациите на МОСВ и на ИАОС“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от ЕС, чрез Европейския социален фонд.

Реализирането на проекта ще има дългосрочен ефект върху администрациите на МОСВ и ИАОС. В резултат от изпълнението на дейностите ще бъдат предложени варианти за оптимизиране на работните процеси в двете администрации. Проектът „Ефективна структура на администрациите на МОСВ и на ИАОС“ е на стойност 392 961,05 лв., с продължителност 12 месеца и се осъществява по договор № 14-11-3/01. 10. 2014 г. Проектът се финансира от ОП Административен капацитет, Приоритетна ос 1 "Добро управление", Подприоритет 1.1. "Ефективна структура на държавна администрация", BG051PO002/14/1.1-08.

Източник: МОСВ

Заглавие: Зам.-министър Павел Гуджеров открива пречиствателната станция на Луковит

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3558>



Текст: От 11 ч. на 28 юли, заместник-министърът на околната среда и водите Павел Гуджеров ще открие новата пречиствателна станция за отпадъчни води на Луковит, обслужваща над 7000 души. В града е изградена и 18, 7 км канализация и е реконструирана 11, 5 км водоснабдителна мрежа. Обектите са финансирани по ОП „Околна среда 2007-2013“. Общата стойност на инвестицията е 33, 5 млн. лв.
На церемонията е поканен да присъства и министър-председателят Бойко Борисов.

Източник: burgas.topnovini.bg

Заглавие: МОСВ обяви новия директор на РИОСВ-Бургас

Линк: <http://burgas.topnovini.bg/node/620993>



Текст: Тонка Динкова Атанасова е новият директор на Регионалната инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) в Бургас. Името ѝ беше оповестено от Министерството на околната среда и водите. Тя печели конкурса за шефското място, което беше овакантено от миналата година. Атанасова пребори конкуренцията на други седем кандидати за поста, някои от които вече бяха заемали тази длъжност - Николай Николов, Пепа Даскалова, Живко Куцаров, Тодор Вълчев, Мария Нейчева, Таня Манолова и Бойчо Георгиев. Досега Тонка Атанасова е била главен експерт по Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) в РИОСВ-Хасково.

Източник: ruseinfo.net

Заглавие: Как България трябва да започне да се възползва още по-пълноценно от отпадъците си през следващите пет години

Линк: http://www.ruseinfo.net/news_141200.html



Текст: Ако в миналото отпадъците са приемани като непотребни, днес за тях вече се говори като за ресурси и приоритетите на Европа се промениха от обезвреждането на отпадъците към тяхното рециклиране и оползотворяване.

Превръщането на отпадъците в ресурс до 2020 г. е една от основните цели на „Пътната карта за ефективно използване на ресурсите в Европа“. В нея се посочва, че страните-членки трябва да осигурят висококачествено рециклиране и да елиминират депонирането на отпадъци. Според приетото наскоро

предложение на Европейската комисия Европа трябва да засили рециклирането. На първо място този процес ще доведе до създаване на 580 000 работни места, ще се увеличи конкурентноспособността и ще намалее търсенето на скъпи и оскъдни ресурси. В плана се предвижда до 2030 г. Европа да рециклира 70% от битовите отпадъци и 80% от отпадъците от опаковки, както и въвеждането на забрана да се заравят в депа подлежащи за рециклиране отпадъци.

Стриктното спазване на тези цели ще спаси от изсичане хиляди декари гори, ще спести милиони кубични метри вода и хиляди мегавата електроенергия и ще намали зависимостта на производството от добив и рафиниране на суровини.

Рециклирането подпомага чистотата на околната среда, защото отклонява отпадъците от сметищата и така намалява замърсяващите емисии.

Когато рециклирането и повторната употреба се превърнат в силен икономически приоритет, отпадъците ще са източник на ресурси, които ще се върнат обратно в икономиката под формата на суровина.

Основна цел до 2020 г. е отпадъците да се управляват като ресурс. Рециклирането и повторното използване ще са икономически привлекателни възможности както за публичния, така и за частния сектор.

Според министъра на околната среда и водите у нас, системата за управление на отпадъците, въведена в България, дава своите резултати и се постигат целите както по организацията за оползотворяване, така и по отношение на разделното събиране на отпадъците.

Министър Василева категорично заявява: „Трябва да престанем да говорим за боклук и за отпадъци, а за ресурси. Отпадъците са ресурс и трябва да ги използваме по полезен начин“.

Въпреки че в България през 2015 г. все още 70% от отпадъците се депонират, сме поели ангажимент пред Европейският съюз след 5 години да рециклираме 50% от общия ѝ обем и успешно да прилагаме стратегията за „нулеви отпадъци“. От отпадъците можем да изхвърляме 10-20%, а всичко останало е полезна суровина, която може отново да се използва, стига да се изхвърля отделно.

През последните години фирмите от бранша на рециклиращата индустрия в България, изградиха и продължават да надграждат национална мрежа за събиране, сортиране и рециклиране на отпадъците.

Бяха изпълнени значими инвестиционни програми за изграждане на площадки, за пуск на машини и съоръжения, за транспорт, както и различни програми по демонстрационни проекти за работа с общността и програми, стимулиращи хората за предаване на отпадъци.

Изградиха се множество пунктове за събиране на отпадъци. На приоритетни и целеви места бяха поставени цветни контейнери за разделно събиране.

Фирмите от рециклиращия сектор изградиха телефонни центрове и интернет-сайтове, които информират гражданите за местата, където могат да предадат срещу заплащане своите стари електроуреди - например неработещ компютър, стара микровълнова печка или телевизор или начините те да бъдат извозени от дома им. Фирмите могат да извозят директно от дома на своите клиенти хартиени отпадъци, стъкло, пластмаса и метал, като по този начин подпомагат опазването на околната среда и предотвратяват нерегламентираните сметища, а гражданите получават средства за отпадъците си. Предаването на стара кола за скрап не само носи средства на собственика си, но компаниите от рециклиращия сектор предлагат и услуга по репатриране – безплатен превоз, както и документ за deregистрация пред органите на КАТ и НАП.

Големите индустриални фирми, профилирани в рециклирането на черни и цветни метали, обезпечават със суровини структуроопределящите металургични заводи в България. Рециклиращите компании са един от големите износители и експортират скрап, както за европейските, така и за азиатските пазари. От близо две години съгласно Закона за управление на отпадъците ползвателите на търговски обекти, производствени, стопански и административни сгради на територията на някои общини, са длъжни да събират разделно отпадъци.

Също така, отново в ЗУО е залегнала разпоредбата за „Разширена отговорност на производителя“, чрез която се определят мерки за носенето на разширена отговорност от производители, в това число лицата, пускащи на пазара в България продукти, след чиято употреба се образуват масово разпространени отпадъци. В областта на строителството, възложителят по строителните дейности носи отговорност за изпълнението на целите, свързана с подготовката за повторна употреба, рециклиране и друго

оползотворяване на материали от строителни отпадъци.

Отпадъците са важен екологичен проблем и тяхното добро управление е процес, който трябва да намали до минимум замърсяването на основните компоненти на околната среда (въздух, води и почви), да въздейства за по-добро качество на живот и развитие на екосистемите.

Разбира се, има още много задачи и стъпки, които да се предприемат и това трябва да стане с активното взаимодействие на централната и местната администрация с бизнеса и неправителствените организации. Оползотворяването на ресурсите е стратегически приоритет на България, който фирмите от рециклиращата индустрия се надяват да бъде подпомогнат от финансови инструменти, налични у нас и чрез европейско финансиране в подкрепа на бизнеса.

Източник: standartnews.com

Заглавие: Кърджали търси финансиране за Регионално депо за битови отпадъци

Линк: http://www.standartnews.com/regionalni/kardzhali_tarsi_finansirane_za_regionalno_depo_za_bitovi_otpadatsi-294305.html



Текст: Община Кърджали търси възможности да продължи изграждането на Регионално депо за битови отпадъци.

Първият етап приключи успешно със средства от държавния бюджет в размер на 6 млн. лв. „За разширението на депото и продължаване на работа са необходим още 6 млн. лв. и община Кърджали е отправила искане към МОСВ“, коментира кметът Хасан Азис.

Вторият етап, който предстои да се реализира, включва строително-монтажни работи за рекултивация на клетка 1 и проектиране и строителство на клетка 2. Общата му стойност възлиза наблизо 6 млн. лв. Депото в Кърджали ще обслужва 8 общини - Ардино, Черноочене, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Кърджали и Момчилград. Изградени са четири претоварни станции.

През годините община Кърджали е търсила допълнително финансиране за Регионалното депо за битови отпадъци и по Оперативна програма за Европейско териториално сътрудничество „Гърция – България 2007-2013“.

В рамките на проект „Пилотно функциониране на общинска интегрирана система за управление на отпадъците“, който се реализира съвместно с гръцката община Драма в община Кърджали са доставени компостери за био отпадъци. Вече е проведена и обществената поръчка за доставка на електронна безшахтова автомобилна везна.

Източник: ruseinfo.net

Заглавие: Гасиха запалени отпадъци в района на площад "Света Троица"

Линк: http://www.ruseinfo.net/news_141196.html



Текст: За времето от 08:00 ч. на 24.07.2015 година до 08:00 ч. на 27.07.2015 година служители от структурните подразделения на РДПБЗН – Русе са реагирани на следните сигнали за произшествия: Служителите от РДПБЗН – Русе участваха в ликвидирането на 11 пожара на сухи тревя. Причината за пожарите е небрежност при палене на огън.

На 25.07.2015 година за времето от 18:18 часа до 18:42 часа екип на Първа РСПБЗН-Русе е изпратен за ликвидиране на възникнал пожар в отпадъци в гр.Русе площад "Света Троица" зад Операта. Произшествието е ликвидирано на площ около 25 м². Най-вероятната причина за възникналия пожар е небрежност при боравене с открит огън.

Източник: b2bmedia.bg

Заглавие: Габрово: Регионална система за отпадъци = 26, 2 млн. лв.

Линк: <http://b2bmedia.bg/view.php?url=http://www.economynews.bg/габрово-регионална-система-за-отпадъци=-26-2-млн-лв-news65223.html>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева, вицепремиерът по европейските фондове и икономическата политика Томислав Дончев и кметът на Габрово Таня Христова откриха новата регионална система за управление на отпадъците в града. Проектът е финансиран по ОПОС 2007-2013. Общата стойност на инвестицията е 26, 2 млн. лв., от тях 22,2 млн. лв. са безвъзмездна финансова помощ по програмата.

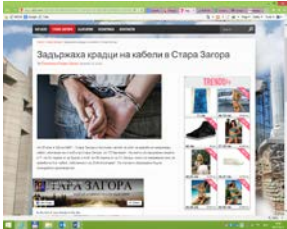
Близо 170 млн. лв. са проектите в Габровска област в секторите води, отпадъци и биоразнообразие. Трибуната за гости бе „инсталирана“ върху кантара на депото. Чисто го габровски бе пресметнато, че откриването „тежи“ 1520 кг.

Новоизградената регионална система за управление на отпадъците ще обслужва над 77 000 жители на общините Габрово и Трявна и ще функционира в съответствие със съвременната йерархия за управление на отпадъци – превенция, оползотворяване и крайно обезвреждане. /МОСВ

Източник: stz7.com

Заглавие: Задържаха крадци на кабели в Стара Загора

Линк: <http://stz7.com/%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%80%D0%B6%D0%B0%D1%85%D0%B0-%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B4%D1%86%D0%B8-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D0%B8-%D0%B2-%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%B0-%D0%B7%D0%B0%D0%B3/>



Текст: На 25 юли в ОД на МВР – Стара Загора е постъпил сигнал за опит за кражба на захранващ кабел, монтиран на стълб в гр.Стара Загора, ул.“П.Парчевич“. На място са задържани лицата: Н.Т. на 54 години от гр.Бургас и А.М. на 36 години от гр.Ст.Загора, които са направили опит за кражба на 8 м. кабел, собственост на „EVN-България“. По случая е образувано бързо полицейско производство.

Източник dariknews.bg

Заглавие: Задържаха крадци в момент на кражба

Линк: http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1475065



Текст: Двама мъже са задържани в момент на кражба на ел. кабел от електропреносната мрежа в село Научене. Те са откраднали 105 метра кабел, съобщиха от полицията в Сливен. Иззети са дървена стълба и ножици за арматурно желязо. Двамата са задържани за 24 часа. Работата по документиране на цялостната престъпна дейност на задържаните продължава. 24-годишен мъж от град Николаево е задържан за кражба от частен имот в Нова Загора. На 24 юли той е проникнал в дома на 55-годишен мъж и е извършил кражба на две DVD устройства. Задържан е за 24 часа. Работата по досъдебното производство продължава.