
МЕДИА МОНИТОРИНГ

27 октомври 2014 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Лидерите на 28-те държави-членки на ЕС, между които и България, постигнаха споразумение и приеха заключенията по Рамката на политиките по климат и енергетика в периода 2020 г. – 2030 г.

Приетите заключения от Европейския съвет напълно отговарят на защитаваната от страната позиция в хода на преговорите

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=2746>



Текст: На двудневна среща в Брюксел, лидерите на 28-те държави-членки на ЕС, между които и България, постигнаха споразумение и приеха заключенията на Европейския съвет по Рамката на политиките по климат и енергетика в периода 2020 г. – 2030 г. Приетите заключения от Европейския съвет, напълно отговарят на защитаваната от страната позиция в хода на преговорите и гарантират честно и справедливо споделяне на усилията и солидарност между държавите членки, плавен преход към нисковъглеродна икономика по разходо-ефективен начин, ясен стимул за индустрията, запазване на конкурентоспособността и амбициозно послание към международните партньори.

Основните акценти на заключенията в областта на политиката по изменение на климата, могат да се обобщят, както следва:

- На ниво ЕС се приема задължителна цел от 40% намаление на емисии на парникови газове до 2030 г. в сравнение с нивата от 1990 г.. Приема се и обвързваща цел от 27% възобновяеми енергийни източници и индикативна цел от 27% енергийна ефективност. С това ЕС запазва лидерската си позиция в борбата с изменение на климата преди решавашите за сключване на ново глобално споразумение по климата конференции в Лима, Перу (2014 г.) и Париж (2015 г.);
- Европейската схема за търговия с емисии ще продължи да бъде укрепвана и реструктурирана;
- Специално внимание е отделено на секторите в икономиката, които са застрашени от „изтичане на въглерод“ (изнасяне на производството в трети страни извън ЕС, където не са в сила строги ограничения). Разпределението на безплатни квоти за тези сектори ще продължи, като правилата ще бъдат преразгледани и усъвършенствани, с оглед запазване на конкурентоспособността на европейската икономика;
- На държави членки с брутен вътрешен продукт (БВП) по-малък от 60% от средния за ЕС е дадена възможност да разпределят безплатни квоти за модернизация на енергийния сектор до 2030 г., в размер не повече от 40% от общото количество квоти, които ще се предоставят на търг. Така за тези държави се цели избягване на шоково увеличение на цената на електроенергията;
- Предвидени са механизми за солидарност и за компенсиране на разходите, които ще възникнат за някои държави членки в изпълнение на политиките от Рамката:
 1. Нов резерв от 2% от общото количество квоти за държави членки с БВП по-малък от 60% от средния за ЕС ще бъдат заделени във фонд. Този фонд ще бъде управляван от държавите-членки с нисък БВП за реализация на проекти за енергийна ефективност за модернизация на енергийния им сектор. В избора на проекти ще участва и Европейската инвестиционна банка. До 2030 г. се предвиждат гарантирани дялове за съответните държави-членки, сред които и България, като разпределението на средствата от фонда ще се осъществява въз основа на комбиниран критерий между БВП и верифицирани емисии;
 2. 10% от общото количество тържни квоти ще бъдат разпределени на държавите-членки с БВП под 90% под средния за ЕС (в това число България), в допълнение към полагащите им се квоти, с цел постигане солидарност, растеж и междусистемни връзки в енергийния сектор;
 3. Обхватът на действащата програма за финансиране на нисковъглеродни демонстрационни

енергийни проекти (NER300) ще бъде разширен и върху нисковъглеродни иновации в индустрията с мобилизация на приходите от продажбата на 400 млн. квоти;

- В секторите извън Схемата, гъвкавите механизми ще бъдат насърчавани с оглед постигане по разходо-ефективен начин на общите усилия на държавите-членки. Като основен критерий за разпределяне на усилията между тях за постигане на целта за намаление на емисиите парникови газове, ще бъде брутен вътрешен продукт на глава от населението. Емисиите от сектор „Земеползване, промяна в земеползването и горско стопанство“ също ще бъдат отчитани след 2020 г.

Припомняме, че основна цел на Рамката до 2030 г. е постигане на конкурентоспособна нисковъглеродна икономика на ЕС, енергийна сигурност и завършване на вътрешния енергиен пазар, мобилизиране на инвестиции и установяване на амбициозни цели на ЕС до 2030 г. за намаление на емисиите на парникови газове, с оглед постигане на международно споразумение по климата на Конференцията на страните по Рамковата конвенция на ООН по изменение на климата (РКОНИК) в Париж през 2015 г.

България активно участва в дискусиите по Рамката до 2030 г. и постигането на значителен успех по елементите от ключов интерес - заложените цели, механизмите за гъвкавост и солидарност, секторите извън Схемата.

След международната конференция на страните по РКОНИК в Париж през декември 2015 г., Европейският съвет ще разгледа отново елементите в Рамковия пакет до 2030 г. с оглед да се отчете постигнатото в международните преговори.

Източник: greentech.bg

Заглавие: Цифрови датчици мерят прецизно боклуците на Габрово и Трявна

Линк: <http://www.greentech.bg/archives/56378>



Текст: Новата регионална система за управление на отпадъците в регион Габрово беше оборудвана с иновативна кантарна платформа. Модерното техническо съоръжение е едно от първите в България, което включва бетонова везна и отчитане със специализирани цифрови датчици. Кантарната платформа, монтирана на входа на депото, вече е снабдена и със специализиран софтуер, който в реално време да отчита и води справки за постъпващите количества отпадъци. Везната позволява измерване на до 60 тона товар, а програмата дава възможност за прецизно отчитане, така че да има яснота относно реалното количество отпадък, генериран от жителите на Габрово и Трявна. В момента кантарната платформа работи в тестови режим, а официалното отчитане на количествата отпадъци ще стартира с влизането в експлоатация на регионалната система за управление на отпадъците.

Проектът за изграждане на ново депо за отпадъци в Габрово вече е във финална фаза и по-голямата част от подобектите са завършени. На практика за жителите на общините Габрово и Трявна новата система за управление на отпадъците ще доведе и до нов начин на разделно събиране на отпадъците. От началото на 2015-та година в градовете ще бъде установен двуконтейнерен модел за събиране на отпадъците, при който в един контейнер ще се изхвърлят всички годни за рециклиране отпадъци (пластмаса, хартия, стъкло, метал), а във втория, който ще е с кафяв цвят – биоразградимите отпадъци (остатъци от плодове и зеленчуци, обелки, трева, шума, утайки от кафе, стар чай и др.). По селата и в крайните квартали (с предимно еднофамилни къщи) ще има само контейнер за рециклируеми отпадъци, като за

биоразградимите е предвидено преминаване към домашно компостиране. За да се стимулира компостирането в домашни условия, по селата още миналият месец Община Габрово и екипа към проекта за новото депо осигуриха безвъзмездно по един компостер за всяко домакинство.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Иван Златинов: Продължават случаите на умишлени запалвания на отпадъци на сметището на Пазарджик

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2014/10/25/1981497/ivan-zlatinov-prodalzhavat-sluchaite-na-umishleni-zapalvaniya-na-otpadatsi-na-smetishteto-na-pazardzhik.html>



Текст: *Пазарджик.* Три пъти повече е разширена определената за изхвърляне на отпадъци на сметището на Пазарджик площ. Това е по-лошо, отколкото да се намери едно място за две години, на което има достатъчно пръст за запръстяване и да не се допуска запалване и самозапалване, както и разпръскване на отпадъците по път за село Капитан Димитриево. Това каза за Радио „Фокус“ Пазарджик кметът на пещерското село Иван Златинов. „По принцип ни беше обяснено, че разширение на тази площ не се позволява, а сега това е направено, без да се знае от кого е разрешено. Освен това, става дума за площи, които са защитени, защото попадат в мрежата Натура 2000. Знаем, че сметището е било предвидено да се експлоатира 20 години, а това се прави вече 50 години“, коментира Иван Златинов. Той добави, че въпреки твърденията, че няма умишлено запалване, само през последните дни е имало няколко случая на свалени отпадъци от горната част на сметището, които са били запалени. „Вместо да се подобряват, нещата се влошават. За жалост, се трови населението на селата Дебращица, Алеко Константиново и Капитан Димитриево, като не са малко случаите, когато димът достига и до Пазарджик“, каза също кметът на село Капитан Димитриево.

Източник: konkurent.bg

Заглавие: Кариера става площадка за строители отпадъци

Линк: <http://konkurent.bg/article/31082/kariera-stava-ploshtadka-za-stroiteli-otpaduci>



Текст: Превръщат бивша кариера край Косталево в площадка за строителни отпадъци. Докладната от кмета на Враца Николай Иванов ще бъде обсъдена на предстоящото на 28 октомври заседание на общинския съвет. Той трябва да разреши изработването на проект за подробен устройствен план за

площадка за депониране на негодни за оползотворяване инертни отпадъци и последваща рекултивация на имоти в местността „Солишова падина“. Експлоатираното сега разтоварище за строителни материали до кв. Бистрец е с отдавна изчерпан капацитет. Затова е необходимо да се търси ново място за депониране на инертни отпадъци и земни маси.

„От община Враца е подадено заявление и е изразено желание до министерството на икономиката, енергетиката и туризма да бъде рекултивирана съществуващата кариера. С писмо от декември 2012 г. сме информирани, че в границите на двата имота край село Косталево няма регистрирани находища, които се водят на отчет в националния баланс на запасите и ресурсите на находищата на подземни богатства. Няма и предоставени права както за добив, така и за търсене и проучване на подземни богатства”, обясни кметът. Той допълни, че от дирекция „Природни ресурси и концесии“ към министерството са изразили становище, че не възразяват да се предприемат действия за рекултивация на нарушени терени за сметка на общината. За имотите е издаден акт за публична общинска собственост. С писма от април и юли тази година пък е поискано становище от министерството на околната среда и водите за ползването на терените в местността „Солишова падина“ за депо за инертни отпадъци и последваща рекултивация, с цел възстановяване на релефа. За това има положителен отговор от МОСВ.

Източник: 3e-news.net

Заглавие: Испанската EBIOSS Energy строи ТЕЦ с гориво от газифицирани отпадъци в Карлово
Технологията повишава ефективността на когенерационните централи и намалява излъчването на CO2 емисии

Линк: http://3e-news.net/%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8/%D0%B8%D1%81%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82%D0%B0-ebioss-energy-%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B8-%D1%82%D0%B5%D1%86-%D1%81-%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%B2%D0%BE-%D0%BE%D1%82-%D0%B3%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D1%84%D0%B8%D1%86%D0%B8%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%B2-%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%BE_40737



Текст: Испанската компания EBIOSS Energy ще разработва в България ТЕЦ за когенерация /производство на топло- и електрическа енергия/ на базата на газификация на отпадъци, пише испанският икономически вестник Cinco Días, цитиран от БТА.

Новината е съобщена от президента на компанията Оскар Лейва Мендес, който е посетил страната ни, за да инспектира работата по първия проект – централата в Карлово. Очаква се тя да започне да функционира през първото тримесечие на 2015 г., като предвидената инвестиция е на стойност 20 млн. евро.

"Убедени сме, че Карлово ще е крайъгълен камък. Градът е нашият шоурум, откъдето ще покажем на света какво можем", казва с гордост говорителят на EBIOSS Луис Санчес Ангрил. "Всеки проект е много продължителен. Трябват ни между 12 и 18 месеца за подготвителни дейности, получаване на разрешителни и т.н.", допълва той.

България е входната врата на по-голям пазар, в който компанията иска да навлезе - този на страните от Източна Европа. 65% от произвежданата в региона енергия идва от топлоелектрическите централи, които зависят от фосилни отпадъци като въглищата.

Тази централа не е първата, която EBIOSS изгражда, но е първата тяхна собствена, пише БТА. Досега компанията е работила за трети страни в Италия, Франция, Испания, Германия и Португалия. EBIOSS създаде собствена технология за производство на електроенергия и топла вода чрез газифициране на отпадъци, която освен че прави централите по-ефективни, позволява да се спестява средно по един тон въглероден диоксид за всеки произведен мегават час.

Източник: razgrad.topnovini.bg

Заглавие: Сметната палата откри нарушения в Наредбата за местните такси в Разград

Линк: <http://razgrad.topnovini.bg/node/549510>



Текст: Сметната палата установи несъответствия с нормативни изисквания в Наредбата за определянето и администрирането на местните такси и цени на услуги на територията на община Разград. Това се посочва в одитния доклад за извършени проверки на администрирането и изразходването на такса битови отпадъци и на възлагането и изпълнението на обществените поръчки за периода от 01.01.2012 г. до 30.06.2013 г.

При проверките е констатирано, че вътрешни правила, действащи през периода на одита и регламентиращи дейностите от одитираната област, не са актуализирани и съдържат текстове, които са в несъответствие с нормативни изисквания. Установено е, че в Наредба №14, приета от Общински съвет, липсват норми относно деклариране/заявяване на имотите, освобождаване от пълно или частично заплащане, образци на декларации и други.

В кметство Дянково образец за документиране на предварителен контрол не е утвърден, а утвърденият такъв в ОП „Паркстрой“ не съдържа конкретизиращи реквизити. По време на одита част от установените нарушения са отстранени.

Предварителният контрол за законосъобразност при администриране на приходите от такса битови отпадъци не е изпълнен съгласно въведените правила във връзка с неговото документиране, архивиране на обработените декларации, както и относно контролът върху дейността на касиер-събирачите, работещи в отдалечени населени места.

При планирането и определянето на ТБО за 2012 г. и за 2013 г. са спазени процедурите и сроковете, регламентиращи със Закона за местните данъци и такси, отбелязват от Сметната палата. Въведени са различни практики и подходи, както добри - обсъждане с местната общност, така и негативни - липса на определени вид и размер на източниците на финансиране на разходите и неизготвен отчет на изпълнението на план-сметката за 2012 г. С решения на ОбС са определени отделни размери на ТБО за ползване на контейнер, при липса на нормативно основание. Одобрени са разходи за дейности извън населените места, които са недопустими съгласно закона. Издадена е заповед за отказ от освобождаване от частично заплащане на такса битови отпадъци единствено поради наличие на задължения за местни данъци и такси, което е в нарушение на законова норма.

Размерът на несъбраните към 31.12.2012 г. и към 30.06.2013 г. приходи от ТБО са значителни, въпреки предприетите действия за тяхното събиране, се посочва още в одитния доклад. Неразплатените

задължения на Общината са в малки размери и са изплатени през следващите отчетни периоди. Контролът по изпълнението на договорите не е обхванал всички договорени с контрагентите задължения. По информация, предоставена от общинска администрация, средства от ТБО на стойност 1 547 036 лв. са изразходвани през 2011 г. и предходни години за дейности, непопадащи в обхвата на дейностите, финансирани с приходи от местната такса, вместо да останат като преходен остатък за 2012 г. Това е довело до промяна в техния целеви характер, с което, за одитирания период, е създадена предпоставка за нецелево разходване на същите и за заобикаляне на императивно законово изискване, се заявява в документа .

В резултат на извършения одит се дават няколко препоръки на кмета на община Разград. За постигане на съответствие с изискванията на Закона за местните данъци и такси относно администрирането и определянето на такса битови отпадъци трябва да се извърши промяна и да се внесе предложение в Общинския съвет за актуализация на Наредба №14 от 17.02.2003 г. за определянето и администрирането на местните такси и цени на услуги на територията на община Разград.

Да се създаде организация за прилагане на въведените правила за предварителен контрол в дейностите по администриране и изразходване на такса битови отпадъци, както и за документиране и архивиране на обработените декларации.

Източник: news7.bg

Заглавие: Бави се новият принцип за такса смет

От 1 януари 2015 г. данъкът трябва да се събира на принципа "замърсителят плаща"

Линк:

<http://news7.bg/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B0/%D0%91%D1%8A%D0%BB%D0%B3%D0%B0%D1%80%D0%B8%D1%8F/%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE/%D0%91%D0%B0%D0%B2%D0%B8-%D1%81%D0%B5-%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%8F%D1%82-%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%BF-%D0%B7%D0%B0-%D1%82%D0%B0%D0%BA%D1%81%D0%B0-%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82.ln.i.116707.c.22.html#.VE33qCKsV6E>



Текст: Общините вероятно няма да успеят да въведат новия принцип за изчисляване на такса смет, предупреждават от бизнеса. От 1 януари 2015 г. данъкът трябва да се събира на принципа "замърсителят плаща". Методиката, която ще определи по какъв начин да става това, все още не е приета от правителството.

Най-евтиният вариант за събиране, депониране или преработване на отпадъците е всяка фирма или жилищна сграда да сключва договор с частен оператор, смятат от стопанската камара. При такава организация услугата излиза около 90 лв. за тон. При условие, че на човек се падат около 350 - 400 кг отпадъци на година, при този вариант всеки жител на София ще плаща не повече от 45 лв. такса за битов отпадък.

Според европейските изисквания таксата трябва да зависи от количеството боклук и да покрива само третирането на отпадъка. У нас обаче тя се изчислява като промил от данъчната оценка на имота без значение дали в него живеят хора или колко са те. Този начин на изчисление излиза най-солено на бизнеса, който плаща около 5 пъти повече от населението.

154 млн. лв. годишно е бюджетът на Столична община за почистване. Ако не запази тези приходи, градската управа няма да може да издържа новия завод за преработка на отпадъците, който трябва да

заработи от 2015 г. Вариантите за определяне на таксата в неприетата методика са обвързани с количеството отпадък от домакинствата, но всеки от тях ще доведе до скок на таксата между 2 и 3 пъти, възразяват от общината.

Според бизнеса най-добрият вариант е таксата да се обвърже с броя на обитателите на даден имот, каквато е световната практика. От БСК настояват да се наложи задължителна адресна регистрация.

Източник: confusednation.com

Заглавие: Грамадни скулптури направени от отпадъци

Линк: <http://confusednation.com/gramadni-skulpturi-napraveni-ot-skrap/>



Текст: В Индонезия живее художник, творбите на който са изключително интересни. За направата на своите скулптури той използва предимно метални отпадъци, които събира от боклуците. Последното му творение е една гигантска костенурка. За нейната направа той е използвал хиляди частички от автомобили, велосипеди, трактори, инструменти и още други непотребни чаркове. Това е нагледен пример как човек може създавайки изкуство да се грижи и за чистотата на природата. Още една идея за умните и предприемчиви хора на изкуството.