
МЕДИА МОНИТОРИНГ

05 ноември 2015 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Василева ще получи сертификат за качество на услугите в МОСВ – БДС EN ISO 9001:2008

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3826>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева ще получи на 5 ноември 2015 г. сертификат за съответствие на функциониращата система на МОСВ със стандарт БДС EN ISO 9001:2008. Сертификацията повишава общественото доверие и имиджа на Министерството на околната среда и водите.

Целта на проекта „Въвеждане и сертифициране на система за управление на качеството в МОСВ“, изпълняван по ОП „Административен капацитет“, съфинансирана от ЕС чрез Европейски социален фонд, е да повиши капацитета за предоставяне на качествени административни услуги от Министерството на околната среда и водите чрез въвеждане и сертифициране на система за управление на качеството по стандарт БДС EN ISO 9001:2008.

С реализирането на проекта се въвежда система за управление, която води до вътрешно-нормативни и организационни подобрения, позволяващи бързо, ефикасно и ефективно предоставяне на административни услуги от МОСВ. Сертифицирането на въведената система осигурява съответствието с най-съвременните международно признати стандарти за качество при предоставяне на административните услуги. Изпълнението на проекта създава организационни и документални предпоставки за постоянно подобряване на системата за управление, чрез което се гарантира най-добро качество на предоставяните от МОСВ административни услуги според потребностите на гражданите и бизнеса.

Основните целеви групи на проекта са централната администрация на МОСВ, 16-те регионални инспекции по околна среда и води, четирите Басейнови дирекции за управление на водите и трите дирекции на Националните паркове. Допълнителна целева група са крайните потребители на административните услуги – гражданите и бизнеса.

Финалната пресконференция по проекта е от 11, 30 ч. на 5 ноември 2015 г., в заседателна зала на МОСВ – бул. „Мария Луиза“ №22.

Източник: zetramedia.com

Заглавие: Пет „зелени“ сигнала провери РИОСВ-Плевен през октомври

Линк: <http://zetramedia.com/?p=42066>

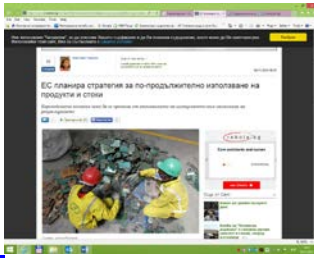


Текст: Пет сигнала, подадени лично, на „зелен“ телефон или по факс получи през октомври екоинспекцията в Плевен, която отговаря и за Ловешка област. Инспекторите са проверили информация за силна миризма на химикали на улица „Неофит Бозвели“. При посещение в предприятие, посочено като предполагаем източник на емисии на замърсители в атмосферата, не е установена интензивна миризма, нито в производственото хале при лакиращите линии, нито в границите на площадката. След друг получен сигнал за изхвърлени отпадъци от етернитови тръби е извършен оглед в речно корито край троянски завод. Констатирано е, че на десния бряг на реката, по склона на брега, към речното легло и частично в него има наличие на земни маси, строителни отпадъци и дървета. Извън речното легло, между реката и асфалтовия път, на площ около 200 кв. м. са разположени 3 бр. купчини с отпадъци. Дадено е предписание на Община Троян за почистване на замърсяванията. Проверени са и твърдения в сигнал, получен по пощата, за бране на плод от хвойна в местността „Беклемето“, част от Национален парк „Централен Балкан“ в по-големи количества от разрешените. Извършени са проверки на билкозаготвителни пунктове, Община Троян и ТП ДГС-Троян. Установено е, че няма издадени разрешителни за ползване на галбули от хвойна. При проверките в пунктове в с. Дебнево са установени количества от галбули хвойна в сухо и свежо състояние. За галбулите в сухо състояние е представен документ. За количеството в свежо е уточнено от билкозаготвителя, че е събрано от находище на обикновена хвойна в землището на село Гумощник. По сигнал за незаконни сметища в село Ясен е извършена съвместна проверка с Община Плевен в землището и регулацията на с. Ясен. Установени са нерегламентирано замърсени с отпадъци терени в близост до земни пътища, около западната и източната ограда на предприятие. Терените са общинска собственост. В регулацията на населеното място са открити купчини със земни маси и строителни отпадъци, които по сведения на Кметство с. Ясен са предназначени за подравняване на заблатен общински терен. Съставен е констативен протокол и е направено предписание на кмета на с. Ясен за почистване на нерегламентирано изхвърлените отпадъци. Последният сигнал за месеца е за изхвърляне на строителни и битови отпадъци от хижа край Плевен. Септичните ями и мръсните канали на хижата са направени в два частни имота. Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност от Община Плевен и РДГ-Ловеч.

Източник: investor.bg

Заглавие: ЕС планира стратегия за по-продължително използване на продукти и стоки
Европейската комисия иска да се премине от икономиката на изхвърлянето към икономика на рециклирането

Линк: <http://www.investor.bg/evropa/334/a/es-planira-strategiia-za-po-prodyljitelno-izpolzvanе-na-produkti-i-stoki-205423/>



Текст: Регулаторите на Европейския съюз (ЕС) планират да улеснят поправката или повторното използване на всичко - от електрически уреди до сгради, заявявайки в проектостратегията, че наръчниците за употреба трябва да обясняват как продуктите да бъдат поправяни вместо просто изхвърляни, съобщава Ройтерс, като се позовава на документа, с който разполага.

Европейската комисия заяви, че „страстно вярва“ в бизнес аргумента за преминаване от икономика на изхвърлянето към кръгова икономика, базирана на повече рециклиране и по-малко отпадъци. Очаква се стратегията, целяща да направи икономиката на ЕС по-устойчива, да бъде приета през декември. Нещата тръгват от идея, предложена от представители на строителната индустрия, според която строителите трябва да осигуряват инструкции за събаряне, за да гарантират възстановяването на полезните ресурси в края на живота на сградата.

Още по темата

Заводът за боклук на София започва работа от понеделник

Зелена благотворителност събра 12 тона капачки от бутилки

Рециклирането - отговорът на модния бизнес към притесненията за ресурсите

Насоките ще имат за цел и да гарантират управлението на опасни отпадъци и „доброволни протоколи за рециклиране в цялата индустрия“ по отношение на строителния сектор.

Проектопланът на комисията твърди, че така могат да се подобрят данните и контрола над качеството на рециклираните суровини, като пластмаса и метали, познати като „вторични суровини“.

Комисията се опитва да повиши нивата на рециклиране и да намали количеството метали, пластмаса, храна и други природни материали, които биват директно изхвърляни.

Данните на комисията сочат, че средно около 40% от боклука на домакинствата в 28-членния съюз се рециклира.

Комисията таргетира най-вече пластмасата, твърдейки, че по-малко от 25% от събраните пластмасови отпадъци се рециклират, а около 50% отиват в депа или свършват в океана, където представляват заплаха за природата.

„Комисията ще подготви стратегия, която ще проучи предизвикателствата, идващи от пластмасата в цялата верига на добавена стойност“, казва се в плана.

По отношение на храната ЕК ще иска поставянето на етикети, които понякога да убеждават потребителите, че не трябва да изхвърлят храна преди да е дошъл моментът за това.

Документът предлага обща методология за ЕС и показатели за измерване на хранителни отпадъци, както и проучва начини за по-добро използване и разбиране на маркирането на датите от потребителите.

Европейската комисия има политика да не коментира непубликувани документи, но официален представител потвърждава, че еврокомисарите ще оценят стратегията в началото на декември.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: В петък откриват новото Депо за битови отпадъци

Линк: http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1525889



Текст: На 6 ноември 2015 год. в 12:00 часа официално ще бъде открита новоизградената Регионална система за управление на отпадъците в регион Плевен, съобщиха от пресцентъра на Община Плевен. Проектът „Изграждане на Регионална система за управление на отпадъци в регион Плевен - за общините Плевен, Долна Митрополия, Долни Дъбник, Гулянци, Пордим и Искър" се финансира от Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.", Приоритетна ос 2 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за третиране на отпадъци".

Церемонията по официално откриване на обекта се осъществява в рамките на изпълнение на заложените мерки за осигуряване на информация и публичност на проекта.

Източник: stroitelstvoimoti.com

Заглавие: Пускат в действие първата клетка от депото в с. Вълген

Линк: <http://stroitelstvoimoti.com/%D0%BF%D1%83%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%82-%D0%B2-%D0%B4%D0%B5%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B8%D0%B5-%D0%BF%D1%8A%D1%80%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B0-%D0%BA%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%BA%D0%B0-%D0%BE%D1%82-%D0%B4%D0%B5/>



Текст: Африка притежава огромен неизползван източник на енергия, изхвърлен на боклука, коментира Fast.

Нов доклад на Съвместния изследователски център на Европейския съюз (ЕС) сочи, че континентът може да генерира 20% от нужната си електроенергия, като изгаря отпадъците си. Ако се разделя правилно, боклукът може да генерира енергия за 40 млн. домакинства до 2025 г. Но дори ако се ползва в сегашното му състояние, той все още може да осигури достатъчно енергия за 27 млн. домакинства, твърди проучването.

Богатите страни изгарят много боклук, тъй като не обичат да го заравят в депата. Те имат и сравнително стриктни закони за емисиите, което означава, че те не могат просто да изхвърлят старите си автомобилни гуми в огъня и да използват топлината, за да генерират електричество.

На световно ниво обаче страните все още заравят по-голямата част от отпадъците си. Освен очевидните недостатъци за околната среда (заради сметищата, пълни с боклук и химикали), депата за отпадъци генерират много метан и въглероден диоксид, които са парникови газове. Вместо тези газове просто да бъдат изпускани в атмосферата обаче, те могат да бъдат уловени и изгорени, за да генерират енергия. В момента най-много оползотворени отпадъци в Африка идват от градовете. Селските райони също трябва да бъдат таргетирани, което обаче е трудно заради липсата на инфраструктура за събиране на

отпадъци, незадоволителното прилагане на законите и слабото съзнание по отношение на опазването на околната среда.

„Повечето твърди битови отпадъци в Африка се изгарят на място или се хвърлят в отворени депа или полу-контролирани сметища без никаква защита на подпочвените води, възстановяване на инфилтратата или системи за обработка и обикновено без почвена покривка. Сметищата за отпадъци са разположени по периферията на градските райони, понякога в екологично чувствителни места с потенциално отрицателни влияния върху водните ресурси“, се казва в доклада.

Ползите от генериране на електроенергия вместо на замърсяване с отпадъци са очевидни. Първо, електричеството е нужно не само за домакинствата, но и за да се увеличи ефективността на земеделието и промишлеността. То е важно и за болниците и училищата. В момента потреблението на електроенергия на глава от населението в Африка се равнява само на една трета от средната стойност в световен мащаб. Това може би до голяма степен се дължи на зависимостта от дизелови генератори. Малки двигатели с вътрешно горене, които работят със сметищен газ, казва проучването, са идеални заместители. Генерирането на отпадъци е концентрирано в градските райони, затова е лесно да се разшири електрическата мрежа. Има обаче възможност самостоятелни мрежи да бъдат създадени и на местно ниво, предоставяйки надеждна и независима енергия на селските райони. А това определено ще бъде по-добре от индивидуалните генератори.

Ще мине известно време, за да се постигне това, но едно от предимствата на използването на сметищния газ е, че това е дългосрочна игра. Посочената цифра от 20% на генерираната от боклука енергия се базира на събраните битови отпадъци. Ако се добавят все повече райони към системата, потенциалната цифра може да стане дори по-висока.

Източник: blitz.bg

Заглавие: Затвор за кюстендилец, обрал две гимназии
20-годишният Йордан Кирилов ще търка нара за кражба на метали

Линк: <http://www.blitz.bg/news/article/372822>



Текст: 20-годишен кюстендилец ще лежи в затвора заради кражби от две гимназии в Перник. Наказанието на Йордан Кирилов е наложено от Пернишкия районен съд, пише struma.bg. Той ще лежи година и два месеца зад решетките при първоначален строг режим на изтърпяване. Причината за тежкото наказание е, че Йордан вече е бил осъждан за подобно деяние.

Младежът заедно с непълнолетен съучастник разбили няколко врати в сградата, в която се помещават Професионална гимназия „Св. Иван Рилски“ и Професионална гимназия „Христо Ботев“ в града, и откъснали две външни тела на климатици, покривни ламарини, 4 парчета желязна релса, железен барабан от промишлена перална машина от неръждаема стомана и 5 кръгли метални диска. Общата стойност на кражбата била 354,40 лева. Целта на двамата била да дадат метала за скрап.

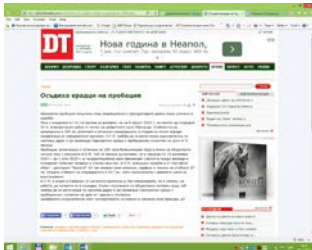
Пернишкият районен съд наказва непълнолетния му съучастник с пробация.

Присъдата подлежи на обжалване пред по-висша инстанция.

Източник: dobrichmedia.com

Заглавие: Осъдиха крадци на пробация

Линк: http://dobrichmedia.com/news/krimi_61/osadiha-kradtci-na-probatciia_13589.html



Текст: Наказание пробация получиша след споразумение с прокуратурата двама мъже уличени в кражби. Мъж с инициали Н.Г.И. се призна за виновен, че на 6 август 2015 г. се опитал да открадне 30 м. електрически кабел от жител на добричкото село Ловчанци. Стойността на проводника е 305 лв. Деянието е останало незавършено, в стадия на опита поради независещи от извършителя причини. Н.Г.И. трябва да се регистрира задължително по настоящ адрес и да провежда периодични срещи с пробационен служител за срок от 6 месеца.

Пробация, включваща и полагане на 180 часа безвъзмезден труд в полза на обществото получи мъж с инициали А.П.М. Той се призна за виновен, че в периода от 19 декември 2014 г. до 1 юли 2015 г. в генералтошевско село проникнал с взлом в чуждо жилище и откраднал мобилен телефон и златен пръстен. А.П.М. извършил кражба и от търговски обект – ресторант “Балуга”. От там апашът взел алкохол, парфюм и монети на стойност 67 лв. Общата стойност на откраднатото е 617 лв., като причинените с деянието щети са възстановени.

А.П.М. е роден в Каварна, от цигански произход е, без образование, не е семеен, не работи, до момента не е осъждан. Освен полагането на обществено полезен труд, той трябва да се регистрира по настоящ адрес и да провежда периодични срещи с пробационен служител за срок от година и половина. Одобрените споразумения имат последствията на влезли в законна сила присъди. ДТ

Източник: pik.bg

Заглавие: Апаши свиха кабел за над 4 000 лева

Линк: <http://pik.bg/%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D1%88%D0%B8-%D1%81%D0%B2%D0%B8%D1%85%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB-%D0%B7%D0%B0-%D0%BD%D0%B0%D0%B4-4-000-%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%B0-news429493.html>



Текст: Подземен телефонен кабел на стойност над 4000 лева е откраднат в землището на кубратското село Медовене, съобщиха от ОД на МВР-Разград.

Кабелът е разкопан и издърпан между 30 октомври и 3 ноември и е с дължина 340 м. Нанесените щети на възлизат на 4 400 лева.

По случая се води разследване за престъпление по чл.195, ал.1, т.4 във връзка с чл.194, ал.1 от НК.

Източник: e-burgas.com

Заглавие: Граждански арест за крадец на медна тел в Долно Езерово

Линк: <http://e-burgas.com/archives/119449>



Текст: 44-годишен мъж от бургаския квартал „Долно Езерово“ сам арестува крадец, който проникна в дома му. Случката се е разиграла снощи, когато крадецът влязъл в избата на мъжа, откъдето откраднал две намотки медна тел.

След кратко преследване крадецът бил спипан от собственика на жилището. Дошлата на място полиция е установила, че това е 48-годишен криминално проявен мъж от с. Градец. Той е задържан с полицейска заповед за срок до 24 часа. По случая е образувано бързо полицейско производство.