
МЕДИА МОНИТОРИНГ

9 декември 2015 г.



Източник: dariknews.bg

Заглавие: До 2019 г. ПУДООС ще дава парите за Центъра за разделно събиране на опасни битови отпадъци

Линк: http://dariknews.bg/print_article.php?article_id=1534964



Текст: Комитет за стратегическо управление ще координира реализацията на проект за изграждане на Центрове за разделно събиране и съхраняване на битови отпадъци – съобщил кметът на Разград д-р Валентин Василев. Негов постоянен член е кметът на Шумен Любомир Христов, а заместници – д-р Василев и кметът на Созопол Панайот Рейзи.

Общо 5 са пилотните общини, избрани от Българо-швейцарската програма за сътрудничество, за реализация на проекта, който ще се реализира в срок до 31 май 2019 г. Освен Разград, Шумен и Созопол останалите общини са: Левски и Съединение. Целта на проекта „Пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни битови отпадъци от домакинства“ е намирането на работещи механизми за преодоляване на рисковете за човешкото здраве и околната среда от опасните битови отпадъци. В петте общински центъра ще се изградят пилотни центрове за разделно събиране и временно съхраняване на опасни битови отпадъци като: батерии, бои, лакове, киселини, ръкавици, телевизори, печки, лепила, лекарства с изтекъл срок на годност и други. Третирането на опасните отпадъци няма да се извършва в тези центрове, а в специални депа – обяснил д-р Василев.

Разградският център ще се намира на площ от 6 декара над Приюта за кучета в областния град. Освен на място ще могат да се предават опасни отпадъци и в мобилен пункт, който ще обикаля населените места в общината. Четири работни места ще бъдат разкрити за функционирането на центъра, един от служителите ще е химик, заплатите им ще се осигуряват от общинския бюджет.

Възложител на проектирането и изграждането на общинските центрове ще бъде ПУДООС /Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда/ към МОСВ. В срок до 31 май 2019 г.

ПУДООС ще изгради, въведе в експлоатация и експлоатира Център за разделно събиране и съхраняване на опасни битови отпадъци в община Разград. Годишните разходи, които ще се поемат от ПУДООС за експлоатация на Центъра, са в размер над 30 000 лв. без ДДС. След 31 май 2019 г. центърът ще бъде предаден в собственост на община Разград и вписан в активите на общината, която ще отговаря за експлоатирането му.

Източник: rudozemdnes.bg

Заглавие: Стартира проект, по който могат да вземат отношение граждани и юридически лица от общината

Линк: <http://rudozemdnes.bg/Startira-proekt-po-koyto-mogat-da-vzemat-otnoshenie-grazhdani-i-yuridicheski-litsa-ot-obshtinata>



Текст: Във връзка с предоставения от Община Рудозем проект за изменение и допълнение на Наредбата за определянето размера на местните данъци, такси и цени на услуги на територията на община Рудозем и определяне на таксите на битови отпадъци за 2016-та година Общинска администрация - Рудозем съобщава, че приема предложения и становища по проекта. Отношение по настоящия проект могат да вземат всички граждани и юридически лица, които имат регистрацията, осъществяват дейност или ползват услуги на територията на община Рудозем.

Местните приходи, които са част от общия бюджет на общината, са необходими за осъществяване на социално битови услуги, като същите се разходват в зависимост от потребностите на населението и възможностите на общината за ресурсна осигуреност. Приходите от данъци покриват текущите оперативни нужди за поддържане на улично осветление, поддържане и благоустрояване на вътрешните улици, зелените площи, сградният фонд, както и дейностите по сметосъбиране и сметоизвозване на територията на общината. Увеличаването на разходите необходими за обезпечаване на дейностите – чистота, събиране, извозване и третиране на битовите отпадъци за 2016г. е в причинна връзка с необходимостта от увеличаване броя на наетия работен персонал и големия брой подадени декларации по чл.18, ал.5 от НОАМТЦУ, декларации по чл.71, ал.1, т.1 от ЗМДТ за освобождаване от услугата „сметосъбиране и сметоизвозване“, калкулирана в разходите за таксата смет. Повишаването на минималната работна заплата и увеличението на таксите, които Община Рудозем ще заплаща към РИОСВ- Смолян, също допринасят за необходимостта от промени в размера на таксите за битови отпадъци за 2016г., които са част от Наредбата за определяне размера на местните данъци, такси и цени на услуги на територията на Община Рудозем.

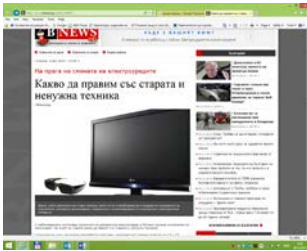
Очакваните резултати от приемане на изменението и допълнението на Наредбата са да се постигне по голяма яснота относно размера на местните данъци, такси и цени на услуги и да се сведе до минимум възможността за некоректно отношение и избягване заплащането на данъците и таксите от задължените лица. Увеличаването на щатния персонал в звено „Сметоизвоз и чистота“ ще доведе до подобряване на предоставените услуги - сметосъбиране, сметоизвозване и поддържане на чистотата на териториите за обществено ползване.

Предложения и становища по проекта могат да бъдат направени в 14-дневен срок на e-mail: obrud@abv.bg или в деловодството в административната сграда на Общинска администрация - Рудозем на адрес - гр.Рудозем, бул."България"№15.

Източник: bnews.bg

Заглавие: На прага на смяната на електроуредите
Какво да правим със старата и ненужна техника

Линк: <http://www.bnews.bg/article-144810>



Текст: С приближаването на Коледа покупките на домакински електроуреди и битова техника значително се увеличават. Но знаят ли хората какво да правят със старата и ненужна техника?

Статистиката сочи, че всички европейски граждани „произвеждат“ средно годишно по 17 – 20 килограма електронни отпадъци. А необработените такива от излязло от употреба електронно и електрическо оборудване (ИУЕЕО) причиняват вреди за всички нас като замърсяват околната среда, съобщават от Българската асоциация по рециклиране.

Ето защо, правилното управление на така наречения „електронен“ скрап е крайно необходимо. И ако хората разполагат с ненужна или излязла от употреба бяла и черна техника е препоръчително да я предават за екологосъобразно обезвреждане или рециклиране. Чрез разделното събиране и обезопасяване на уредите всички ние се грижим за опазването на природата и ресурсите, както и здравето на хората. Спестяват се и средства, намалява се добивът на суровини, използването на вода и енергия за преработването им и т.н. Тоест ползите за бизнеса също са големи.

От излязлото от употреба електронно и електрическо оборудване (ИУЕЕО) могат да се извличат метали, пластмаса, стъкло, злато, платина, сребро, паладий и други ценни суровини. Целта е те да бъдат използвани повторно, а това е възможно почти на 80% за този вид отпадъци.

Затова нека всички ние като потребители бъдем отговорни. Всеки, който разполага със стара техника, която не му е необходима – като стара пералня, печка, хладилник, компютър или др., нека ги предаде на площадките за изкупуване, третиране, рециклиране, съхранение и оползотворяване на електронни и електрически отпадъци. Това са специално лицензирани центрове, където техниката се събира, разкомплектова се на специално обособени за това места, разделя се на компоненти, като се извличат всички годни за повторна употреба части, отделяйки опасните отпадъци за обезвреждане.

Фирмите от рециклиращата индустрия, които членуват в Българска асоциация по рециклиране, разполагат с най-сериозните в България възможности за тази дейност. Това са компании изградили широка събирателна система, притежаващи собствени логистични бази в стотици населени места.

Освен да бъдат предавани на място, за старите и неработещи електроуреди хората могат да се обаждат и в информационните центрове на рециклиращите компании и да заявят мобилна група на адреса на техния дом или офис от където да ги вземат.

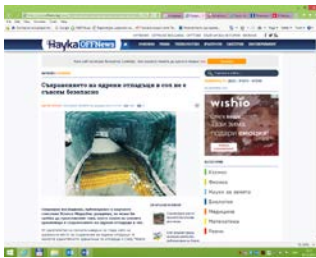
В Българска асоциация по рециклиране ежедневно се предоставя информация за най-близките центрове, площадки и възможности за предаване на стара техника. Свързвайки се с тях, освен че се освобождават от ненужното оборудване, хората могат да получат и добра оферта за стария си уред.

Информация относно този тип центрове можете да намерите като се обърнете за контакт на www.bar-bg.org.

Източник: nauka.offnews.bg

Заглавие: Съхранението на ядрени отпадъци в сол не е съвсем безопасно

Линк: http://nauka.offnews.bg/news/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8_1/%D0%A1%D1%8A%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D1%82%D0%BE-%D0%BD%D0%B0-%D1%8F%D0%B4%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%B2-%D1%81%D0%BE%D0%BB-%D0%BD%D0%B5-%D0%B5-%D1%81%D1%8A%D0%B2%D1%81%D0%B5%D0%BC-%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE_29589.html



Текст: Скорошно изследване, публикувано в научното списание *Science Magazine*, разкрива, че може би трябва да преосмислим това, което знаем за солните хранилища и съхранението на ядрени отпадъци в тях.

От десетилетия на солните каверни се гледа като на идеалното място за съхранение на ядрени отпадъци. В момента единственото хранилище за отпадъци в САЩ "Waste Isolation Pilot Plant" (WIPP) в Ню Мексико се намира в солни каверни. Защо? Защото солните хранилища са забележително стабилни. Складовете на WIPP са се формирали преди 250 милиона години, когато голямо солено море е покривало вътрешността на континента. Когато морето пресъхнало, изпарилата се вода оставила след себе си обширни находища на сол. През следващите години солта си останала на мястото, уплътнявайки кухините между скалите. Тази сол леко изтича надолу между скалите, но без вода, която да я отмие, или земетресения, които да образуват големи пукнатини, нейното движение може да запълни малките пукнатини, които може да се образуват.

Именно заради тази стабилност на солта, правителствата гледат на солните каверни като на добро място за ядрените отпадъци - всякакви пукнатини, които могат да доведат до изтичане, ще бъдат бързо запълнени със сол, без никаква човешка намеса. Освен това находищата са и на достатъчна дълбочина (складовете на WIPP започват на около 800 метра дълбочина). Подобни пукнатини със сол се използват и за съхранение на нефт.

До тук всичко звучи супер, нали? За съжаление, във въпросното изследване учените са открили, че някои течности са способни да пробият слоевете на солта.

Най-общо, изследователите допускат, че нефтът не може да премине през бариерите от сол към земята - течностите с висок вискозитет не могат да се просмучат през гъстата сол. Авторите на новото изследване обаче са открили, че при високи температури или налягания, като тези които действат в дълбоките слоеве на Земята, солта може да стане по-пропусклива и така да позволи дори и на течности като нефта да преминат през нея.

Изтичането на нефт е достатъчно лошо нещо, но ние искаме да опазим ядрените отпадъци там, където сме ги сложили. Освен това, ако течност може да изтече през солната бариера, то значи би трябвало да може и да протече през нея улавяйки радиоактивните материали и разпространявайки ги.

Все пак няма причина за паника. Според изследователите не сме обречени, а занаяпред, когато трябва да приберем ядрени отпадъци за милиони години напред, трябва просто да складираме хранилища като WIPP в сол, която обаче се намира в още по-голям съд.

В момента относно WIPP има по-належащи проблеми, за които да се притесняваме. При два инцидента, единият от които е пожар от февруари 2014, който достигна до хранилището на WIPP, известно количество ядрени отпадъци бяха освободени. Пожарът беше причинен от камион, който влезе в контакт с гореща повърхност, а последствията от изтичането на радиоактивните вещества все още не е ясен. Оттогава в WIPP не са вкарвани нови ядрени отпадъци.

Източник: bnr.bg

Заглавие: В Шумен обсъждат цената за депонирани отпадъци

Линк: <http://bnr.bg/shumen/post/100635510/edinna-cena-za-ton-deponiran-otpadak-v-oblast-shumen>



Текст: Единна цена за тон депониран отпадък на Регионалното депо за неопасни отпадъци за общините Шумен, Велики Преслав, Нови пазар, Каспичан, Смядово, Каолиново, Хитрино и Венец за 2016 г. ще бъде обсъдена и приета на Заседание на Общото събрание на Регионалното сдружение за управление на отпадъците на общините от областта. Представителите на общините ще обсъдят и предстоящите дейности по въвеждане на сепарирането на смесените битови отпадъци. В дневния ред е предвидено още обсъждане на предложението на община Шумен за закупуване на специализирана техника и съдове за разделно събиране на битови отпадъци, като и приемане на вътрешни правила и избор на председател на Сдружението. Заседанието започва от 10:00 часа в зала 203 на община Шумен.

Източник: plovdiv-online.com

Заглавие: Разделно събиране на отпадъците в Южен

Линк: <http://www.plovdiv-online.com/plovdiv/item/72749-r%D0%B0zdelno-saabir%D0%B0ne-n%D0%B0-otp%D0%B0daatzite-v-yujen>



Текст: Служителите от администрацията на район „Южен“ започнаха своята стъпка в зеленото си ежедневие на работните си места в Общината.

На двата етажа в административната сграда бяха разстановани контейнери за разделно събиране на отпадъците от хартия, пластмаси и метал и контейнер за стъкло, съобщи кметът на район „Южен“ г-н Борислав Инчев.

С включването си в кампанията служителите на района се ангажират да използват пълноценно специалните контейнери за хартиени отпадъци, като по този начин всеки служител заявява своята гражданска позиция и отношение към проблемите, свързани с опазването на околната среда. Всеки, включил се в разделното събиране на работното си място, показва на практика какви са отговорите на въпросите "Как отпадъците могат да се превърнат в ценен ресурс?", "Какво трябва да направим с нашите отпадъци, за да може обществото да спечели, като събраните отпадъци се преработят от рециклиращите предприятия в страната в нови продукти?", "Защо и как да събирам разделно отпадъците в офиса и къщи?".

Отпадъците са ценен ресурс и тяхното неоползотворяване ни струва скъпо допълни кмета на района. Ако всеки знае какво трябва да се прави с отпадъците и положи малко усилия и време, той е дал своя принос към опазването на природата. Разделното събиране на отпадъците води до по-лесното им рециклиране и превръщането им в ресурси. По този начин те не отиват в депата, а в рециклиращите предприятия и се пестят средства, които реално жителите плащат под формата на данъци.

Събраната незамърсена хартия в специалните контейнери на работните места в администрацията на район „Южен“ ще бъде рециклирана и превърната в ресурс, ще спаси дърво, ще спести енергия ще запази водата и въздуха чисти. Това е стъпка към по-доброто и чисто зелено ежедневие на служителите от района, коментира Б. Инчев .

Източник: lovechtoday.eu

Заглавие: Проект на план-сметка на Община Ловеч за 2016 година е публикуван на интернет страницата на общината

Линк: <http://lovechtoday.eu/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82-%D0%BD%D0%B0-%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D0%BD-%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BA%D0%B0-%D0%BD%D0%B0-%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B8%D0%BD%D0%B0-%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%87-%D0%B7/>



Текст: ОБЯВА за приемането на план-сметка за разходите през 2016 год., необходими за предоставяне на услугите по сметосъбиране, сметоизвозване, поддържане на депа за отпадъци и чистота на обществени площи в 34-те населени места в Община Ловеч и гр. Ловеч.

Уважаеми съграждани,

Предстои приемането на план-сметка за разходите през 2016 год., необходими за предоставяне на услугите по сметосъбиране, сметоизвозване, поддържане на депа за отпадъци и чистота на обществени площи в 34-те населени места в Община Ловеч и гр. Ловеч.

Проект на план-сметка на Община Ловеч за 2016 година е публикуван на интернет страницата на общината www.lovech.bg и ще е на разположение в Центъра за услуги и информация на гражданите в сградата на общината.

Мнения, препоръки и предложения, свързани с на план-сметка за предоставяне на услугите по сметосъбиране, сметоизвозване, поддържане на депа за отпадъци и чистота на обществени площи в 34-те населени места в Община Ловеч и гр. Ловеч за 2016г., можете да отправяте на адрес: гр. Ловеч, ул. "Търговска" №22, стая 201

електронни адреси: obshtina@lovech.bg , georgi.ninov@lovech.bg

Телефон за контакти: 068/688262

Всички документи могат да се изтеглят от:

<http://lovechtoday.eu/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82-%D0%BD%D0%B0-%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D0%BD-%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BA%D0%B0-%D0%BD%D0%B0-%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B8%D0%BD%D0%B0-%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%87-%D0%B7/>

Източник: bnt.bg

Заглавие: Централен булевард в Русе се превърна в сметище

Линк: <http://bnt.bg/news/obshtestvo/tsentralen-bulevard-v-ruse-se-preva-rna-v-smetishte>



Текст: Зелените площи край централен булевард в Русе са се превърнали в сметища. Те се появиха през изминалата седмица, когато стотици камиони изчакаха в километрична опашка, за да излязат през граничния пункт Дунав мост, тъй като беше въведено задължителното безкасово плащане на таксите за преминаване. Галя Пенчева провери кой трябва да почисти сметта.

Докато чакаха да преминат Дунав-мост шофьорите изхвърляха отпадъците направо край пътя, защото контейнери почти няма. А да стигнат до тях трябва да излязат от кабината на камиона, но колоната се движи, макар и бавно.. Севгин Ахмедов е сред шофьорите, които пътуват из цял свят и казва, че такава мръсотия не е виждал никъде.

Севгин Ахмедов: “Няма, освен в Румъния. И там стават опашки, но няма такива боклуци. Хората си чистят.”

Работници наети от Общината почистваха боклуците край спирките. Мъжете казаха, че вършат това през две седмици и че няма достатъчно кошчета.

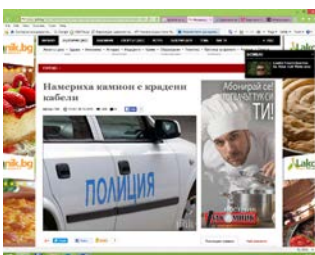
Стефан Стефанов: “На спирката трябва да има, обаче са ги откраднали. Нататък на другите спирки има, обаче тука няма.”

Със събрания боклук работниците напълниха ремаркетото на малък камион. От местната управа казаха, че премахването на боклука от зелените площи край булеварда е техен ангажимент. И от отдел „Екология“ направиха проверка на мястото и те започнаха да събират сметта.

Източник: pik.bg

Заглавие: Намериха камион с крадени кабели

Линк: <http://pik.bg/%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%85%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%BC%D0%B8%D0%BE%D0%BD-%D1%81-%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8-%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D0%B8-news448972.html>



Текст: Товарен камион ЗИЛ пълен с крадени кабели е намерен край Стара Загора, съобщиха от полицията.

В 9.50 часа вчера на тел.112 е получено съобщение за извършена кражба от фургони във фирмена база, намираща се в местността „Голеш“ край Стара Загора.

Пристигналият на място полицейски екип установил, че за времето от 17,30 часа на 5 декември до 09,40 ч на 7 декември неизвестен извършител, след като разбил катинари на четири фургона, извършил кражба на захранващи кабели с макари, с различна дебелина и дължина.

При извършен обход на базата, на около 900 м от нея, е намерен товарен автомобил „ЗИЛ“, изоставен в тревните площи. В каросерията, завити с брезент, са открити откраднатите вещи.

По случая е образувано досъдебно производство в Първо районно полицейско управление в Стара Загора.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Задигнаха 160 метра алуминиев кабел в с. Злато поле

Линк: http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1534864



Текст: 160 метра алуминиев многожилен проводник е бил откраднат от междустълбие в димитровградското село Злато поле, информират от полицията.

Още една кражба е регистрирана през изминалото денонощие- в любимешкото село Белица, през отключена врата е проникнато в гараж и са задигнати монитор, компютър и адаптер. От паркиран пред гаража трактор, крадецът източил и 100 литра дизел. Образувани са досъдебни производства, информират от областна дирекция „Полиция“.