
МЕДИА МОНИТОРИНГ

12 декември 2014 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Заместник-министър Павел Гуджеров участва в церемония по награждаване на отличените проекти за опазване на природното и културното наследство на България

Наградата получи Радостина Ташева от Българска фондация „Биоразнообразие“

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=2839>



Текст: Заместник-министър Павел Гуджеров участва в 17-то издание на Дарителската програма на Мото-Пфое за опазване на природното и културно наследство. Той връчи награда за проекта „Лагуна в окоето на птица“ на Радостина Ташева – ВИД Изпълнителен директор на Българска фондация „Биоразнообразие“. „Зелено ориентираният бизнес е много ценен наш партньор. Убеден съм, че желаната промяна към зелена икономика може да се случи като целенасочена политика на правителството заедно с прилагане на корпоративна екологична отговорност от страна на бизнеса. Всички ние сме отговорни за проблемите на околната среда и се опитваме по различни начини да ги разрешаваме“, каза Павел Гуджеров по време на церемонията.

Проектът „Лагуна в окоето на птица – еко дрон“ има за задача да предотврати въздействието на заплахите върху лагуната Атанасовско езеро, за да се гарантира доброто ѝ екологично състояние. Т. нар. „Дрон“ ще позволи бързо, евтино и безопасно събиране на данни с минимално човешко присъствие при наблюденията. Събраните данни ще дадат възможност за локализиране на проблеми и заплахи, генериране на специфична екологична информация

Наградите се връчиха на победителите на 10.12.2014 г., от 18:30 ч., по време на официална церемония в Националния исторически музей в София.

Източник: trud.bg

Заглавие: Освободиха шефа на РИОСВ-Враца

Линк: <http://www.trud.bg/Article.asp?ArticleId=4475813>



Текст: Днес е връчена заповедта за освобождаване на досегашния директор на РИОСВ – Враца Нели Вачева. Тя е получила документа, подписан от министъра на околната среда и водите Ивелина Василева. Вачева встъпи в длъжността в края на декември 2013-а, след проведен конкурс.

Тя е дългогодишен експерт в екоинспекцията.

„Не го очаквах, но това са съвсем нормални неща, когато се сменя властта. Допълнително ще се разпореди кой ще заеме мястото ми“, коментира пред „Конкурент“ Нели Вачева. Тя обясни, че е сред първите петима освободени директори на регионални инспекции в страната.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Местните данъци и такса битови отпадъци в община Ямбол няма да бъдат увеличени

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2014/12/11/2000255/mestnite-danatsi-i-taksa-bitovi-otpadatsi-v-obshtina-yambol-nyama-da-badat-velicheni.html>



Текст: *Ямбол.* Местните данъци и такса битови отпадъци в община Ямбол няма да бъдат увеличени през новата бюджетна година. Те запазват размера си от настоящата 2014 г. Това съобщиха от пресцентъра на общината. Параметрите на бюджетната рамка за 2015 очертават основни цели през новата бюджетна година – ефективно управление на бюджетните средства и успешно усвояване на средствата от европейските фондове. До края на 2015 година трябва да бъдат приключени всички проекти, които се финансират от стария програмен период и да се стартира с проекти от новия. Общата рамка на проекта бе представена само в частта на местните дейности, поради липсата на приет Закон за държавния бюджет. Планираните собствени приходи са в размер на 16 168 376 лв., от които:

Данъчни приходи – 5 276 000 лв.;

Неданъчни приходи – 10 892 376 лв.

Разходите за местни дейности са 16 735 025 лв., от които капиталови разходи - 1 628 626 лв.

Общо 7 749 866 лв. са предвидените разходи във Функция “Жилищно строителство, БКС и опазване на околната среда”. Разходите в тази функция се финансират изцяло от общински приходи за дейности в комуналната сфера, благоустрояването и опазването на околната среда: за водоснабдяване и канализация; за осветление на улици и площади; за зимно поддържане, пътна сигнализация, ремонт и поддържане на уличната мрежа; за текущи ремонти и поддръжка на общинска собственост; за поддържане на зелените площи, резитба на дървета и др.; за чистота; за дезинсекция, дезакаризация и дератизация на териториите за обществено ползване.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Битовите и строителни отпадъци в село Капитан Димитриево се извозват организирано до сметището в Пещера

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2014/12/11/2000140/bitovite-i-stroitelni-otpadatsi-v-selo-kapitan-dimitrievo-se-izvoztat-organizirano-do-smetishteto-v-peshtera.html>



Текст: Пазарджик. Няма проблем с нерегламентираните сметища на територията на пещерското село Капитан Димитриево, каза за Радио „Фокус“ – Пазарджик Иван Златинов, кмет на населеното място. Единствено проблеми възникват в началото на пролетния и края на есенния сезон, когато хората почистват дворните си места от плевели. Тогава се определят две места в селото, където да се събират тези отпадъци и след това се транспортират с фадрома до сметището в град Пещера. Практиката за извозването на битовите и строителните отпадъци също включва организиран транспорт до Пещерското сметище. Преди години хората са изхвърляли битовите си отпадъци директно по поречието на реката и това е ставало причина за образуването на много речни наноси в коритото на реката.

Източник: skandal.bg

Заглавие: София с най-големия завод за отпадъци

Линк: <http://skandal.bg/bg/sofiya-s-nay-golemiya-zavod-za-otpadatsi/>



Текст: София ще има най-големия завод за преработка на отпадъци в Източна Европа от август догодина. Фабриката, която се строи от няколко месеца в местността Садината, ще преработва по 410 000 тона отпадъци годишно. На ден там ще се приемат по минимум 1500 т, а на час ще се обслужват по 40 камиона, които събират отпадъците от контейнерите, пише "24 часа". Заводът ще се състои от 5 сгради, които в момента се строят и са на различен етап. В сградата за механично третиране във вторник започна монтирането на четирите барабанни сита. Заради поставянето на немските машини, всяка от които тежи по 24 тона, част от халето все още е без покрив. Боклукът ще постъпва в приемна сграда с два дълбоки бункера, като всеки камион първо ще минава през кантар. Сградата ще има система за обезмирисяване и обезпрашаване. После чрез движещи се подове отпадъците ще отиват в зоната за механично разделяне. Там, след като магнити вече са отделили черните метали от боклука, той ще се разделя на рециклируеми материали - хартия и пластмаса, на фракция за биологично сушене и на фракция за компостиране. Пресяването ще се прави от четирите барабанни сита според големината, като всяко от тях е с капацитет 8 тона на час. Фракцията над 200 мм, която излиза от ситото, ще отива директно към станция за ръчно сортиране. По-малката фракция ще постъпва в сградата за биологично сушене. В нея ще има 26 клетки. След това материалът ще постъпва в сградата за производство на RDF гориво. Там от отпадъците ще се извличат черните и цветните метали, стъкло и инертни материали. Произведеното гориво може да се ползва от цементовите заводи и от "Топлофикация - София". Общината вече подготвя проект за инсталация в столичното парно, която да ползва произведеното от завода гориво

и така да намали с 10% нуждите от природен газ.

Според плановете от боклука годишно ще се произвеждат 154 000 т гориво. Инсталацията в "Топлофикация - София" пък трябва да е готова след 3 г. Освен че може да намали цената на парното, тя ще топли 30% от столичани от отпадъци.

Освен на гориво софийският боклук ще става и на компост. От него ще се произвеждат и рециклируеми материали, а едва под 5% от постъпилите отпадък ще отива на депо. Голяма част от оборудването на софийския завод, което е немско, австрийско и италианско, вече е доставено и чака да приключат строителните работи, за да бъде монтирано.

Заради обилните дъждове през лятото проектът изостана с около месец от графика. За да навакнат закъснението, на обекта работят по 250 души, като за дейностите, които позволяват, машините не спират и вечер.

"Проектът върви по план. Всички закъснения ще бъдат наваксани според новия график, който е одобрен. Заводът ще бъде готов до 27 юли. След това има 20 месеца пробен период", заяви ръководителят на проекта Димитриос Грамматас, представител на изпълнителя - гръцкия консорциум "Актор - Хелектор". По думите му строителните работи вече са изпълнени на 70-75%. "Това ще е най-големият завод за механично-биологично третиране в Източна Европа. Ще завършим проекта навреме. Знаем колко е важен той за София и за общината. Няма да пестим усилия, за да приключим обекта в срок", твърди Грамматас.

Заводът е част от големия проект за управление на отпадъците, който струва 360 млн. лв. От тях 256 млн. лв. са безвъзмездно европейско финансиране. Първата част от проекта - депо за неопасни отпадъци и компостиращи инсталации, вече работи от 1 г. Инсталацията произвежда 600 мегаватчаса ток годишно от преработка на хранителни отпадъци. Толкова е потреблението на 1600 домакинства. От преработката на зелени отпадъци пък се произвежда компост.

Източник: velikotarnovo.utre.bg

Заглавие: Хванаха на местопрестъплението тинейджър отишъл да краде метал

Линк: <http://www.velikotarnovo.utre.bg/2014/12/11/283753-hvanaha-na-mestoprestuplenieto-tineydzhur-otishul-da-krade-metal>



Текст: В полицейското управление младежът признал, че е извършил още две кражби 16-годишно момче от Лясковец, известно на МВР, е установено при опит да открадне метални части и елементи от частен имот в град Лясковец, информират от ОД МВР Велико Търново. Тинейджърът се промъкнал чрез прескачане на телена ограда. Деянието е останало недовършено поради появата на собственика, който сигнализирал полицейските служители. На място е изпратен полицейски екип, който задържал извършителя. Непълнолетният престъпник бил отведен в полицейското управление където признал, че е извършител на още 2 кражби на метални вещи и инструменти от същия имот в града. По случая е образувана преписка. Същата е докладвана в прокуратурата.