
МЕДИА МОНИТОРИНГ

09 юни 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Над 1,3 млрд.лв. са инвестирани по екопроекти в Югозападен район

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4439>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева представи пред кметове от Югозападния район за планиране възможностите да кандидатстват за реализацията на екологични проекти през 2016 г. Районът обхваща областите София, София област, Благоевград, Перник и Кюстендил.

Общият ресурс за екологични проекти за общините е 1,350 млрд.лв. за вече отворени процедури и за тези, които предстоят до края на годината и включва трите инструмента, управлявани от МОСВ - Оперативна програма „Околна среда“, Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) и Националният доверителен екофонд (НДЕФ).

Министърът представи възможностите по ОПОС за всяка една от приоритетните оси – Води, Отпадъци, Подобряване качеството на атмосферния въздух и Превенция и управление на риска от наводнения и свлачища. Тя припомни, че няма да има осигурено финансиране по ОПОС за изграждане на депа, нито за рекултивация на стари такива. Целта е да следваме политиките, свързани с кръговата икономика, постигане на по-високи цели за предварително третиране, рециклиране на отпадъците, повторна употреба, а не да изграждаме инфраструктура на депониране на отпадъци“. Министър Василева припомни, че общините ще могат да разчитат на финансиране и от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда.

През 2016 г. за изграждане на инфраструктура в областта на водния сектор, отпадъците и биоразнообразие са предвидени 61 млн.лв. 14 млн.лв. от Националният доверителен екофонд са насочени към реализацията на мерки за енергийна ефективност, а 1 млн.лв. за стимулиране използването на екологични превозни средства.

Министърът изрази благодарност към всички партньори, областните администрации в петте области на Югозападния район за планиране и общините. Успяхме успешно да приключим програмния период с физическо изпълнение и с резултати, които носят реални ползи за добър стандарт на живот за гражданите ни, привличане на инвестиции и опазване на околната среда, коментира Ивелина Василева. В Югозападния район за планиране са инвестирани 1,339 млрд.лв. – средства от ОПОС, НДЕФ и ПУДООС. Рехабилитирана и изградена е над 336 км ВиК мрежа. Четири са изградените пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) – Костинброд, Етрополе, Пирдоп и Благоевград. В процес на изпълнение са ПСОВ Ботевград и Банско.

Населението, присъединено към тази екологична инфраструктура, е близо 90 000 души. В района са изградени 5 броя регионални системи за управление на отпадъците (РСУО) – заводът за отпадъци на Столична община, който е най-мощният проект, депата на Костенец (Самоков), Разлог, Ботевград и Перник. Общото обслужвано население е почти 1,5 млн. души. Купени са екологични превозни средства за Столична община.

Разчитаме на доброто взаимодействие, защото знаем, че без партньорство между МОСВ и местната власт, няма начин да постигнем желаните резултати. Благодарим за това, че по отношение на стратегическото планиране и прилагането на конкретни мерки на териториите на общините приоритет се дава на екологосъобразни проекти, които отчитат принципите за устойчиво управление, каза в заключение министър Василева.

Източник: МОСВ

Заглавие: Зам.-министър Николова връчи награди в конкурса „Най-зелените компании в България“

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4440>



Текст: Зам.-министърът на околната среда и водите Атанаска Николова участва в Шестия национален конкурс „Най-зелените компании в България“. Тя връчи наградите в категория „Индустрия и производствен сектор“. „Рационалното използване на природните ресурси и енергията е свързано не само с екологични, а и със социални и икономически ползи. Ориентацията на фирмите към производство на екологосъобразни продукти означава за тях нови пазарни възможности и достъп до все още неразработени пазари с голям потенциал за развитие“, каза по време на церемонията зам.-министър Николова.

Инициативата, организирана от b2b Media отличи компаниите с отговорно отношение към околната среда. Експертно жури определи фирмите с най-голям принос за внедряването на „зелените“ бизнес практики и развитието им на българска почва. Класираните на челните места във всяка категория получиха обществено признание за „зелените“ си постижения. Отличените бяха удостоени със специални статуетки и сертификати от организаторите на конкурса. Националният конкурс „Най-зелените компании в България“ се провежда в партньорство с Министерството на околната среда и водите. „Основната ни цел е да водим политика за осигуряване на конкурентна среда за целия бизнес, като се прилагат равноправно правилата за контрол и издаване на разрешителни - безпристрастно и в съответствие с екологичните закони. Такава политика е най-силната подкрепа за компаниите. Прилагането на политиките за опазване на околната среда зависи от обединените усилия на местните власти, бизнеса, гражданските организации и отделните хора. Глобалните екологични предизвикателства, пред които сме изправени днес, могат да бъдат преодолени само с общи усилия“, каза зам.-министър Николова.

Източник: manager.bg

Заглавие: Моделът на Air France за кръгова икономика

Линк:

<http://www.manager.bg/%D0%B1%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D1%81/%D0%BC%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D1%8A%D1%82-%D0%BD%D0%B0-air-france-%D0%B7%D0%B0-%D0%BA%D1%80%D1%8A%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0-%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0>



Текст: 4-те R: Rethink, Reduce, Reuse, Recycle (преосмисляне, намаляване, повторна употреба, преработване), които бележат основите принципи и етапи на кръговата икономика, намериха оригинално приложение и в нов проект за устойчиво развитие на една от водещите световни авиокомпани - Air France.

Компанията въведе модел за рециклиране на служебното облекло на всички свои служители, който е първи по рода си в текстилния сектор.

От януари до март 2016, използваните работни дрехи и униформи от наземния състав и членовете на екипажите на Air France, подлежащи на бракуване са събрани и предадени в завод за рециклиране. Обработените в завода дрехи се превръщат в суровина за получаване на гранули цимент, съобщиха от авиокомпанията.

Кабинният екипаж на компанията се състои от 17 650 служители, наземният персонал е 8500 души и всички те носят униформи на Air France. Други 8600 служители носят работни облекла. Събраните в акцията от януари до март дрехи са общо 8,56 тона дрехи, които са рециклирани и трансформирани. Чрез проекта е генерирана 48 509 кВтч енергия, равняваща се на отоплението на домовете на 3 тричленни семейства за една година.

Самото преработване до друг вид суровина представлява превръщане на част от облеклото в пелети, твърди гранули с висока калоричност. След нагряване до 1400-2000 ° C тези пелети се превръщат в пепел и получената енергия се използва за задвижване в циментовия завод. В резултат на изгарянето им, от пепелта се получават 1,28 тона цимент. Така Air France на практика гарантира, че ненужното вече облекло не е погребано в земята или изоставено в депа.

Партньори на Air France в проекта са Balsan, един от доставчиците на униформи и DSI, компания за оперативно управление (събиране и транспортиране до завода за рециклиране).

Източник: dnesbg.com

Заглавие: Община Велико Търново открива мобилни пунктове за събиране на опасни отпадъци

Линк: <http://www.dnesbg.com/goreshti-novini/obshtina-veliko-tarnovo-otkriva-mobilni-punktove-za-sabirane-na-opasni-otpadatsi.html>



Текст: Община Велико Търново открива мобилни пунктове за събиране на опасни битови отпадъци като гуми, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, батерии, акумулатори, лакове, бояджийски препарати, химикали от домакинството, мастила, негодни препарати за растителна защита, лекарства с изтекъл срок на годност. Акциите ще бъдат на 16 и 17 юни от 10,00 до 16,00 часа, а за пунктове са определени паркингът на ул. „Симеон Велики“ – срещу МОЛ Велико Търново, и паркингът на ул. „Стоян Михайловски“ в кв. „Картала“.

Общината апелира великотърновци да бъдат активни и да се освободят от опасните отпадъци от домовете си. От отдела по екология припомнят, че миналата година при подобна акция през октомври, във Велико Търново са събрани 248 кг опасни отпадъци. 65 кг от тях са били електронно и електрическо оборудване.

Източник: dnes.bg

Заглавие: "Ядрено гробище" – финландски проект за опасни отпадъци
5500 тона ядрени отпадъци ще бъдат складирани в пещера

Линк: <http://www.dnes.bg/world/2016/06/08/iadreno-grobishte-finlandski-proekt-za-opasni-otpadyci.305078>



Текст: Изкопано в скалите на брега на Балтийско море, ядреното хранилище "Онкало" ("Пещера") е замислено да приеме ядрени отпадъци от финландските атомни електроцентрали за вечността, предаде Франс прес.

Намиращо се непосредствено до бъдещ атомен реактор, чието строителство е възложено на френската компания "Арева", хранилището ще е първото в света, където ядрени отпадъци с висока радиоактивност ще бъдат съхранявани в дълбоки геоложки слоеве. От 2020 г. за един век напред "Онкало" ще приеме не по-малко от 5500 тона опасни материали, пише БТА.

Хранилището се намира на дълбочина от 420 метра под земната повърхност, в район, залесен с борове и брези.

Стойността на проекта е оценен на 3,5 милиарда евро. Това прави "Онкало" най-скъпото ядрено хранилище в историята.

Други страни, сред които Франция и Германия, възнамеряват да последват примера на Финландия, въпреки че този метод на съхранение на ядрените отпадъци повдига някои въпроси доколко е сигурен, отбелязва АФП. Един от тях е за пропускливостта на подземните пластове. На какво ще прилича това хранилище след 10 000 години? Какво ще стане в случай на земетресение или терористичен акт? А ако има течове? Това са само част от въпросите, поставяни от природозащитници.

Екологите подчертават, че на някои от тях просто няма как да бъде даден отговор днес. Преди 100 000 години неандерталците са ловували мамути и са се разселвали от Африка, припомнят те.

Друг въпрос е дали обектът трябва да бъде обозначен с надписи и ако да, на какъв език, казва геологът Мати Расанен. В Египет, например, на входовете на пирамидите били изписани проклетия, които трябвало да застигнат натрапниците, с цел хората да бъдат отпращани. Точно това обаче карало някои да влизат...

Някои местни жители гледат прагматично на въпроса и са съгласни районът да приеме ядрено хранилище. "Това все пак ще е по-добре, отколкото онова, което се случва в целия свят, където отпадъци биват изхвърляни произволно", казва Тимо Раувола, продавач на плодове и зеленчуци.

Източник: money.bg

Заглавие: Промислеността забавя темпото, картината по отрасли е различна

Линк: <https://money.bg/business/promishlenostta-zabavya-tempoto-kartinata-po-otrasli-e-razlichna.html>



Текст: По предварителни данни на националната статистика през април 2016 г. промишленото производство, изчислен от сезонно изгладените данни, намалява с 0.1% в сравнение с предходния месец март.

На годишна база, в сравнение с април миналата година, календарно изгладеният индекс на промишленото производство е регистрирал ръст от 2.5 на сто.

През април намаление спрямо предходния месец е отчетено в добивната промишленост и в преработващата промишленост - по 0.2%, докато в производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ е отчетено увеличение от 0.6%.

По-значителен спад в преработващата промишленост се наблюдава при: производството на тютюневи изделия - с 18.5%, производството на електрически съоръжения - със 7.2%, производството на дървен материал и изделия от него, без мебели - с 4.6%, печатната дейност и възпроизвеждането на записани носители - с 3.7%.

Ръст е регистриран при: ремонта и инсталирането на машини и оборудване - с 11.2%, производството на напитки - със 7.2%, производството на химични продукти - с 6.3%, производството на текстил и изделия от текстил, без облекло - с 3.6%.

На годишна база ръст на промишленото производство, изчислен от календарно изгладените данни, е отчетен в преработващата промишленост - с 4.9%, и в добивната промишленост - с 2.5%, а спад е регистриран в производството и разпределението на електрическа и топлоенергия и газ - с 6.8%.

По-значително увеличение в преработващата промишленост спрямо предходната година се наблюдава при: производството на метални изделия, без машини и оборудване - с 40.8%, производството на превозни средства, без автомобили - с 29.3%, производството на текстил и изделия от текстил, без облекло - с 15.9%, производството на хартия, картон и изделия от хартия и картон - с 12.5%.

Намаление е отчетено при: производството на тютюневи изделия - с 39.0%, производството на основни метали - с 18.0%, производството на дървен материал и изделия от него, без мебели - със 7.5%, производството на лекарствени вещества и продукти - с 4.5%.

Източник: moreto.net

Заглавие: Данъчните във Варна продават борова гора и 17 автобуса

Линк: <http://www.moreto.net/novini.php/?n=322942&p=4>



Текст: 17 автобуса и борова гора попаднаха в списъка с обяви за публична продан на Националната агенция по приходите във Варна, научи Moreto.net. Залесеният имот се намира в близост до път и чешма в село Кълново, община Смядово. Гората е с площ от близо 17 декара, а първоначалната обявена цена за нея е 6000 лева. Търгът ще се проведе на 29 юни. Автобусите, обявени за продан от данъчните са с марки "МАН", "Мерцедес", "Форд Транзит", "Евобус" и "Пежо Карсан". Цените, на които се предлагат започват от около 3500 лева и достигат до над 9000 лева.

Сред актуалните предложения през този месец, които данъчните в морската столица извадиха на тезгяха, са и поточна линия за бутилиране на напитки за 12 000 лева, хедер за слънчоглед за 5250 лева, зърнотоварач на първоначална цена от 975 лева, двигатели за по около 1700 лева всеки и дори надуваеми лодки, наддаването за които ще започне от 2250 лева.

Една от офертите е за 235 килограма метални отпадъци и метален кантар. Първоначалната цена, обявена за тях е в размер на 6 лева. Стоката се съхранява в Районното полицейско управление в Албена, а освен с черни и цветни метали се предлага и с метален кантар.

Източник: dobrich.utre.bg

Заглавие: Заловиха крадец на кабели

Мъжът е от село Хитово

Линк: http://www.dobrich.utre.bg/2016/06/08/373927-zaloviha_kradets_na_kabeli



Текст: 29-годишен мъж от село Хитово е бил заловен след кражба на кабел от склад в Карапелит, съобщават от Од на МВР в Добрич.

Вчера, около 05:00 часа е получено съобщение за извършена кражба от търговски имот находящ се на територията на село Карапелит. Установено е, че чрез използване на техническо средство, неизвестен извършител е извършил кражба на 463 метра ел проводници и електрически ъглошлиф. От проведените незабавни оперативно издирвателни мероприятия от служители на Второ РУ МВР Добрич е установен извършителя на кражбата. С полицейска мярка за срок от 24 часа е задържан Г.С. (29 г.) от с. Хитово. Вещите обект на кражбата са установени и иззети по установения ред. Работата по случая продължава.