
МЕДИА МОНИТОРИНГ

14 юни 2017 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димов очаква от бизнеса конкретни мерки за намаляване на административната тежест

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=57324>



Текст: Работодателите ще предложат конкретни мерки за намаляване на административната тежест и съкращаване на сроковете за издаване на документи от компетентността на МОСВ. Това беше договорено на среща днес на министъра на околната среда и водите Нено Димов с ръководството на Конфедерацията на работодателите и индустриалците в България (КРИБ). Обсъдени бяха възможностите за облекчаване на процедурите по различните регулаторни режим, както и либерализиране на нормативните изисквания там, където те са по-високи от необходимото спрямо ангажиментите на страната ни по европейското законодателство.

Председателят на КРИБ Кирил Домусчиев се ангажира организацията да направи допитване до своите браншови и регионални структури за административните проблеми, които срещат и да предложат експертна подкрепа за намиране на нормативни и законодателни решения. Той посочи, че инвестиционния климат в страната е добър, разширяват се предприятия и се разкриват нови производства и затова е много важно държавата да подкрепя инвестиционния процес. В тази връзка Домусчиев приветства заявената от министър Димов политика на намиране на баланс между защитата на околната среда и икономическото развитие.

По-рано днес министър Димов се срещна и с ръководството на Българската търговско-промишлена палата. Министърът представи пред работодателската организация приоритетите на МОСВ. Той отбеляза, че разчита на диалога и съвместната работа с БТПП при решаване на проблемите, свързани с опазването на околната среда.

Председателят на палатата Цветан Симеонов сподели досегашния опит на палатата в работата с министерството и изрази надежда сътрудничеството да продължи. Той посочи, че МОСВ може да разчита на експертизата на БТПП по отношение на оценка на законодателството. Също така от БТПП настояха за по-скорошно въвеждане на принципа „замърсителят плаща“ при определяне на таксите за третиране на отпадъци.

Източник: informo.bg

Заглавие: Нено Димов: През цялото лято екипи на МОСВ и на министерство на туризма ще правят проверки по морските курорти

Линк: <http://www.informo.bg/bg/2017/06/13/%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%BE-%D0%B4%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D0%B2-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B7-%D1%86%D1%8F%D0%BB%D0%BE%D1%82%D0%BE-%D0%BB%D1%8F%D1%82%D0%BE-%D0%B5%D0%BA%D0%B8%D0%BF%D0%B8-%D0%BD%D0%B0-%D0%BC%D0%BE/>



Текст: “През цялото лято екипи на МОСВ и на министерството на туризма ще правят проверки по морските курорти.” Това заяви в ефира на БТВ министърът на околната среда и водите Нено Димов. Той увери, че водата ще бъде по-чиста от миналата година през този летен сезон по Черноморието. Също така добави, че всички пречиствателни станции работят, а една част от тях ще бъдат разширени след сезона.

По въпроса със съдържанието на уран в питейната вода на град Хасково, Нено Димов обясни, че се очаква експертното решение на БАН – “Шест от чешмите вече са пуснати, защото нивото на урана е паднало, ние чакаме решението на експерти от БАН, което трябва да излезе всеки момент”, посочи той и сподели своите очаквания, че прокуратурата ще излезе със становище по спекулациите за укриване на информация за наличието на елемента.

Министърът на околната среда и водите коментира местното допитване на община Трън за добив на полезни изкопаеми в региона – “Това, което знам за референдума, е че следва обжалване на резултатите от допитването в Трън”, каза Димов

Източник: greentech.bg

Заглавие: Промените в климата ще направят градовете с 8°C по-горещи до 2100 г.

Линк: <https://greentech.bg/archives/72557>



Текст: Промените в климата повишават температурите навсякъде по света, но въздействието им може да бъде значително по-лошо в големите градове, отколкото където и да е другаде. Изследователи казват, че ефектът от градските „топлинни острови“ в градовете – в комбинация с общото затопляне на света – може да увеличи температурите с осем градуса по Целзий до края на 21 век.

Ефектът на градския топлинен остров се появява в градовете, където тъмните покриви на сградите, черният асфалт и бетонните настилки концентрират топлината на слънчевото греене през лятото и се „напичат“ неимоверно. Това води до о нагриване на цялата атмосфера в града. На свой ред това сгорещява цялата среда в града. Ситуацията се влошава от работата на двигателите на автомобилите с ДВГ, работата на климатици и т.н. В крайна сметка температурата на средата в града се оказва с няколко градуса по-висока от тази на околната среда извън града.

Трима изследователи, ръководени от Франсиско Естрада от Автономния национален университет на Мексико и Института по екологични изследвания, предвиждат, че градските температури ще се повишат с около пет градуса по Целзий поради изменението на климата, а с още два или три градуса Целзий заради нагриването на асфалта и бетона в градската среда. Тези повишени температури могат да повлияят много зле на човешкото здраве. Освен това те ще доведат до неимоверно натоварване на градските ресурси.

Много се говори за изменението на климата и за мерките за адаптация към него, но в големите градове все още рядко се обръща внимание на темата за топлинните острови. Изследователите обаче са анализирали съчетанието от двете, за да определят икономическите разходи, свързани с изменението на климата. Те са се опитали и да очертаят и най-оптимистичните и най-песимистичните възможни сценарии. Резултатите не са хубави: градовете, които са най-силно засегнати, могат да загубят една десета от БВП до 2100 г.

Градовете са мястото, където живее над половината от населението на Земята. Те генерират над 60% от глобалните въглеродни емисии от изгарянето на изкопаеми горива.

Затова е от огромно значение, ч температурите в тях ще се повишат с осем градуса за по-малко от век. Промяната ще подтиква все повече хора да монтират климатизиращи системи, което натоварва електропреносните мрежи и още повече засилва ефекта на „топлинния остров“. Консумацията на водните ресурси ще се покачва. Продуктивността на работещите хора пък ще намалява – особено на тези, чиято работа се случва на открито. Здравната система ще бъде натоварена изключително – нарастващите жеги означават все повече случаи на припадъци, обостряне на сърдечно-съдови проблеми и дори смъртни случаи.

Всичко това ще коства на градовете неимоверно много. Затова, според учените, е важно още сега градските власти да вземат мерки за предотвратяване на ефекта на топлинния остров.

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: Експериментален завод за производство на гориво от въглероден двуокис заработи във Финландия

Линк:

http://www.dnevnik.bg/tehnologii/2017/06/11/2987011_eksperimentalen_zavod_za_proizvodstvo_na_gorivo_ot/



Текст: Завод за производство на гориво от въглероден двуокис заработи експериментално във Финландия. Проектът е на VTT Technical Research и Технологичният университет в град Лапеенранта (Lappeenranta University of Technology -LUT).

Новата мощност е интегрирана във вече съществуваща соларна централа край град Лапеенранта. Инвестицията от VTT и LUT в оборудването е около 1 млн евро.

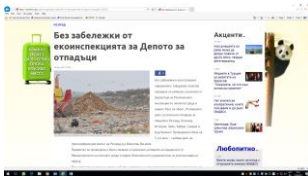
Целта на проекта е да произведе това лято 200 литра горива и други въглеводороди за изследователски цели. Демонстрационното предприятие се състои от четири отделни части - слънчева електроцентрала; място за отделяне на въглероден двуокис и вода от въздуха; секция, която използва електролиза за производство на водород и оборудване за синтез, което произвежда заместител на суров нефт от въглероден двуокис и водород.

Ангажираните с проекта уточняват, че за момента той е пилотен и затова производството ще е малко, но то може да се увеличи с добавянето на нови мощности. Информацията, събрана в хода на проекта, ще се използва за комерсиализиране на технологията. Очакванията се, че тя ще е интересна за компании от химическата индустрия.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Без забележки от екоинспекцията за Депото за отпадъци

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/razgrad/bez-zabelezhki-ot-ekoinspekciyata-za-depoto-za-otpadyci-2030272>



Текст: Без забележки и констатирани нарушения е завършила планова проверка на комисия, назначена от Директора на Регионалната инспекция по околната среда и водите-Русе на обект: „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Разград, Лозница, Исперих, Завет, Кубрат, Самуил и Цар Калоян“. Проверката е била на 5 и 6 юни – събщи днес на пресконференция кметът на Разград д-р Валентин Василев.

Предметът на проверката е било спазване и прилагане условията на издаденото от Министерството на околната среда и водите Комплексното разрешително за експлоатация на обекта.

При извършения оглед на място в обекта и преглед на наличната документация е установено, че при експлоатацията на обекта се спазват условията на комплексното разрешително, за които се прилагат разписани инструкции с приложени регистрационни документи.

Проверката на обекта е приключила без забележки от страна на проверяващата комисия, като не са констатирани отклонения от условията по издаденото комплексно разрешително за експлоатация на обекта, коментира градоначалникът.