
МЕДИЯ МОНИТОРИНГ

16 януари 2017 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: МОСВ продължава програмите си за саниране и за електромобили с бюджет от 15, 298 млн. лв. от търговия с парникови газове

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=53087>



Текст: Министерството на околната среда и водите осигури финансово продължаването на две свои успешни програми – за саниране на държавни и общински сгради и за купуване на електромобили от публичните институции. За целта МОСВ предостави на Националния доверителен екофонд за управление 15,298 млн. лв. Това стана с решение на правителството днес, определящо реда и начина за разходване през 2017 г. на преходен остатък по валутна сметка на МОСВ, постъпил в бюджета на ведомството до 31 декември 2012 г. от продажба чрез търг на квоти за емисии на парникови газове от инсталации.

Средствата ще бъдат използвани за финансиране на проекти за подобряване на енергийната ефективност на обекти – държавна или общинска собственост, в рамките на Инвестиционната програма за климата, и за насърчаване използването на електрически превозни средства от публичните институции, целящо да намали разхода на горива, за да се повиши качеството на атмосферния въздух.

От стартирането на Инвестиционна програма за климата през март 2015 г. до момента са изпълнени изцяло мерките за подобряване на енергийната ефективност на 58 обекта на обща стойност 20, 5 млн. лв. със субсидия по програмата – 17, 4 млн. лв. Това са училища, детски градини, спортни зали, университетски сгради, читалища и др. В момента се изпълняват още 8 обекта на обща стойност 4, 6 млн. лв., от които субсидията е 3, 438 млн. лв.

В процес на сключване на договори с изпълнители или в тръжни процедури за избор на изпълнители са още 11 обекта на обща стойност 5, 5 млн. лв. с очаквана субсидия от 4, 65 млн. лв. Става дума за общо 77 обекта на обща стойност над 30 млн. лв. и субсидия 25 650 000 лв.

По пилотната схема за насърчаване използването на електромобилите беше одобрено субсидирането на закупуване на 44 превозни средства, от които 34 електромобила и 10 плъг-ин хибрида на 22 общини и 4 държавни институции. Доставка върви успешно. Общините и държавните институции се отнесоха с интерес към тази програма и се очаква да се разшири с разнообразни превозни средства – микробуси и малки превозни средства – товарни, почистващи и др.

С реализацията на такива проекти ще се постигне намаляване на емисиите на парникови газове, ще създаде трудова заетост в малки населени места, ще намалят разходите на общините за отопление и осветление на детски градини, училища, болници и др.

Източник: dnesbg.com

Заглавие: 67 проверки за месец отчитат от РИОСВ

Линк: <https://www.dnesbg.com/pari-i-vlast/67-proverki-za-mesets-ottchitat-ot-riosv.html>



Текст: 67 проверки за декември отчитат от РИОСВ. От тях 55 са планови, а общо са издадени 11 предписания. За месеца са предприети действия по два сигнала. Съставени са два акта за нарушения по третиране на отпадъци без разрешение и отчет, издадени са и 8 наказателни постановления на обща стойност 25 000 лв.

Екоекспертите са се натъкнали и на нарушения по отношение на неспазване на индивидуалните емисионни ограничения, съгласно издаденото разрешително за заустване на отпадъчни води. В тази връзка са наложени три санкции за 2626 лв. Иначе общо събраните суми от санкции и за минали периоди са 4102 лв.

От РИОСВ са засекали и замърсяване на защитената местност Джолюнгол в Драганово. Във връзка с това на дружеството замърсител е издадена заповед за почистване.

През декември екоинспекторите са се отзовали и на два сигнала. Единият е подаден от кметницата на златаришкото село Родина, където е засечено нерегламентирано запалено сметище. С помощта на пожарната депото е загасено.

Вторият сигнал е за замърсяване на пътен участък с азотна киселина, където екоексперти са били на мястото по случайност. Инцидентът става, след като от камион пада контейнер с киселина. Фирмата превозвач е обезвредила замърсения участък.

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: Битката с промените в климата - от безкрайни разговори към действия

Линк http://www.dnevnik.bg/zelen/klimat/2017/01/03/2892042_bitkata_s_promenite_v_klimata_ot_bezkraini_razgovori/



Текст: Отминаващата 2016 беше година на крайности що се отнася до промените в климата и битката те да бъдат овладени. Това е обобщението на фондация "Thomson Reuters", която събира мненията и коментарите на климатични експерти, които правят селекция на някои събитията и знаци, показващи, че действията за овладяване на климатичните промени набират скорост. Ентузиазмът и надеждите след бързо влязлото в сила споразумение за климата в Париж за ограничаване на глобалното затопляне, премина с избирането на Доналд Тръмп за президент на САЩ. Изборът му подхрани страховете, че той може да оттегли втората най-голяма световна нация от пакта и да го обезсмисли.

В същата тази година на местно, национално и международно ниво се подемаха редица действия срещу климатичните промени. И с това световното движение за справяне с глобалното затопляне става по-мощно от действията на отделните правителства

Едно от обясненията на това е, че инвестициите се отдръпват от вредните за околната среда проекти и се насочват към по-чисти и по-зелени инвестиции. Възобновяемата енергия става все по-

евтина, което я прави конкурентна с изкопаемите горива на много места.

В годината, която е на път да отбележи нов рекорд в горещините, отчасти заради явлението Ел Ниньо, правителствата въведоха конкретни мерки, за да защитят населението си от екстремни метеорологични явления като наводнения, суша и бури.

Споразумения в изобилие

Споразумението от Париж за климата влезе в сила през ноември 2015 - 11 месеца след като беше изработено от страните-членки на ООН. Бързото му влизане в сила не беше очаквано, но притесненията от бъдещ скептичен лидер на САЩ в Белия дом засили международната решимост за по-бързата му ратификация.

Отделните правителства си дадоха срок от две години, в които да изработят правила, чрез които да приложат парижкото споразумение на практика и да въведат национални планове за поддържането на увеличението на температурата под 2 градуса по Целзий.

През октомври 191 страни от Международната организация за гражданска авиация (ICAO) договориха намаляване на въглеродните емисии.

По същото време общо 197 страни от Монреалския протокол относно веществата, разрушаващи озоновия слой, се договориха за постепенно намаляване на флуорирани въглеводороди (HFC) - един от най-бързо разпространяващи се и най-мощни парникови газове, които се използват главно при охлаждане и замразяване.

Изкопаемите горива с по-малко поддръжници

За първи път групата на богатите държави G7 зададе краен срок, в който да спре "неефективните" субсидии за изкопаеми горива, като насърчи всички страни да направят това до 2025 г., въпреки че по-широката група G20 се дистанцира от твърд ангажимент.

Беше създадена международна работна група, която да работи за предотвратяване на пазарен шок заради климатичните промени. Тя ще настоява компаниите да разкриват как управляват рисковете за техния бизнес от промените в климата.

Глобалната кампания, която цели да убеди инвеститори да изтеглят средствата си от изкопаемите горива се увеличи двойно за 15 месеца, броят на институциите, които са се ангажирали с нея достигна 688, което се равнява на 5,2 трилиона щатски долара в управленски активи.

Възобновяеми източници с главна роля

Международната агенция по енергетика надмина прогнозата си за петгодишен растеж на възобновяемата енергия благодарение на силната политическа подкрепа на политиката в САЩ, Китай, Индия и Мексико, както и заради голямо намаление на разходите.

Според данни на агенцията, възобновяемите енергийни източници надминаха въглищата през 2015г. и станаха най-големият източник на инсталирана мощност в света.

2016 г. беше добра и за слънчевата енергия – с първия захранван със слънчева енергия околосветски полет, с планове за пътища с настилка от слънчеви панели, обявени на четири континента, и с представите от "Tesla Motors" соларни керемиди.

Група от 48 развиващи се държави, които са най-застрашени от климатичните промени, обявиха, че ще се стремят да постигнат в най-кратки срокове – преди 2050 г., производство на 100% възобновяема енергия.

В готовност

Тежки суши, свързани с мощния феномен Ел Ниньо, удариха над 60 милиона души, предимно в южната част на Африка, и напомниха на управляващите неотложността и значимостта от подготовката за екстремно време и климат чрез мерки като подобряване на инфраструктурата, обществените услуги и осигуряване на хранителни запаси.

Пратеници на ООН изготвиха подробен план за намаляване на щетите от подобни бедствия в бъдеще. Агенциите за помощ изпробваха иновативни начини да осигуряват средства преди настъпване на бедствие, където това е необходимо.

Развиващите се държави работят по изготвяне на национални планове за адаптиране към изменението на климата - включително при покачването на моретата и топенето на ледници - подкрепени с до 3 милиона щатски долара за всяка страна от новосъздаден Зелен фонд за климата.

През 2016 г. Имаше и множество инициативи за справяне с изменението на климата, които стартираха или се разраснаха. В тях се включиха бизнеси, инвеститори, градове и местни власти. Например коалиция Under2 е обединение на власти под национално ниво, които поемат ангажимент да намалят емисиите си с поне 80% до 2020 г. Членството и е нараснало до 165 или една трета от световната икономика.

"2016 е годината на прехода от безкрайните разговори и глобални преговори за това как да се справим с климатичните промени, към реалните действия от страна на правителствата, провинции, градове, фирми, парламенти и засегнати общности", обобщава Салеемул Хуя, директор на Международния център за промените в климата и развитие (ICCCAD).

[Източник: focus-radio.net](#)

Заглавие: РИОСВ – Пловдив е наложила санкции в размер на 70 000 лева през месец декември

Линк: <http://focus-radio.net/%D1%80%D0%B8%D0%BE%D1%81%D0%B2-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B4%D0%B8%D0%B2-%D0%B5-%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B8%D0%BB%D0%B0-%D1%81%D0%B0%D0%BD%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%B2-%D1%80/>



Текст: През месец декември Регионалната инспекция по околната среда и водите в Пловдив е наложила санкции в размер на 70 000 лева. Това съобщи за Радио „Фокус“ – Пловдив дежурен служител от Екоинспекцията. По думите му през последния месец на 2016 година експертите са извършили 223 проверки на 214 обекта, като 165 от тях са планови, а 58 извънредни. „В рамките на проведения контрол са дадени 48 предписания за отстраняване на констатирани нарушения. Общо събраните суми по наложени глоби и санкции за месеца са над 32 000 лева. Общините, получили най-големи приходи от наложени санкции са Пловдив, Садово, Карлово и Марица“, каза дежурният. През месец декември са постъпили 24 сигнала и писмени жалби, които са обработени своевременно.

[Източник: news.bg](#)

Заглавие: Община Велико Търново дава около 200 хил. лева за незаконни сметища

Линк: <https://news.bg/regions/obshtina-veliko-tarnovo-dava-okolo-200-hil-leva-za-nezakonni-smetishta.html>



Текст: Община Велико Търново отделя 120 хиляди лева за почистване на незаконните сметища в града и по селата, съобщи БНР. Още 96 хиляди лева са предвидени за наблюдение на закритото общинско депо в село Шереметя.

Общината не може да се справи с нарушителите, които постоянно зариват с боклуци района под Балдуиновата кула в подножието на крепостта "Царевец".

Община Велико Търново обяви обществена поръчка за фирма, която да чисти незаконните сметища за 24 месеца като бюджетът е по 60 000 лв. годишно.

Още 96 000 лв. излизат от общинския бюджет за две години, с които ще се плати на фирма, която да наблюдава за нарушители закритото депо за битови отпадъци в село Шереметя до неговото рекултивиране.

Припомняме, през януари 2014 г. комисарят по околната среда Янез Поточник внесе препоръка за завеждане на иск в Съда на ЕС срещу страната ни. Неговият мотив бе, че

България не защитава своите граждани от последиците от лошото управление на отпадъците.

Тогаво ЕК започна процедура срещу страната ни за 113 незаконни сметища. Тогаво България пое грижата до юли 2015 г. да бъдат изградени 23 нови депа за отпадъци, съответстващи на европейските стандарти. Въпреки това не бе представен ясен график за изграждането на новите инсталации.