
МЕДИА МОНИТОРИНГ

26 май 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД плати глобата от 250 000 лв.

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4380>



Текст: „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД е платил глобата от 250 000 лв., която му беше наложена от РИОСВ-Бургас за замърсяване на въздуха със сероводород 36 пъти над нормата. Средствата са преведени по сметката на Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) и ще бъдат използвани за екологични проекти."

Това съобщи министърът на околната среда и водите Ивелина Василева днес при представянето в МС на Националния доклад за състоянието и опазването на околната среда през 2014 г. Тя напомни, че таванът на санкциите в Закона за опазване на околната среда беше увеличен от 100 000 лв. на 500 000 лв. миналата година по нейно предложение.

В документа от 260 страници, разработен в 16 раздела от Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) могат да се проследят тенденциите в напредъка и състоянието на околната среда. Данните, отнасящи се за въздуха, водите, почвите, биоразнообразието, тенденциите в изменението на климата, състоянието на горите, радиационните характеристики на околната среда, шумовото замърсяване, са валидирани и съгласувани с Националния статистически институт (НСИ) и Европейската агенция по околна среда (ЕАОС). Приетият по-рано на редовното заседание на Министерския съвет доклад съдържа и дейностите, свързани с финансирането на проекти и програми по опазването на околната среда, превантивните инструменти в контролната работа и действията за повишаване на екологичното съзнание и култура.

„В Доклада може да се проследи напредъкът, да се отчете положителна тенденция в опазването на околната среда, в съхраняването на природата и намаляването на замърсяването“, каза министър Ивелина Василева, подчертавайки, че по показатели на територията на страната са направени сравнения през годините, както и сравнителен анализ с други европейски държави.

„Усилията на институциите, на бизнеса и на гражданското общество показват положителни изменения“, категорична бе Василева.

Презентация на Националния доклад за състоянието и опазването на околната среда през 2014 г. можете да видите ТУК.

Акцентът върху превантивната дейност дава резултати, каза още министър Василева и посочи, че извършените през първите месеци на 2016 г. проверки за чистотата на речните легла и прилежащите им територии показват подобрене спрямо м.г., регистрирано е по-отговорно отношение на кметовете и гражданите. При упражняването на текущ и последващ контрол при замърсявания от промишлени предприятия, през първото тримесечие на т. г. РИОСВ са извършили 3647 проверки на 3192 обекта. Констатирани са административни нарушения, наложени са 121 акта, от които 24 са за неизпълнение на предписания. Директорите на Регионалните инспекции са издали 201 наказателни постановления, с които на нарушителите са наложени санкции и глоби за 907 хил. лв.

Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Ивелина Василева ще участва в Петата годишна водна конференция

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4381>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева ще участва в Петата годишна водна конференция на тема „Реализиране на значими промени във водния сектор - Успешни модели за постигане на ефективност и покритие на услугата“. Тя се организира от вестник „Капитал“. Форумът ще е на 26 май от 9, 30 ч. в хотел „Балкан“.

Източник: [moew.government.bg](http://www.moew.government.bg)

Заглавие: Министър Василева ще присъства на спектакъла „Яко е да си еко“ в Пловдив

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4379>

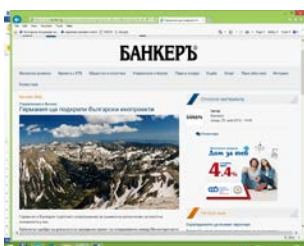


Текст: На 26 май министърът на околната среда и водите Ивелина Василева ще присъства на първия от общо шест спектакъла „Яко е да си еко“ с актьорите Димитър Рачков и Васил Василев-Зуека. Представлението е част от националната образователно-информационна кампания на МОСВ, насочена към изграждане на екологично мислене сред подрастващите и популяризиране на Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ Събитието ще се състои от 12,30 ч. във Военния клуб на ул. „Иван Вазов“ – 2 в Пловдив. Предстои екоспектакълът да гостува в още пет града от районите за планиране – Бургас, Варна, Велико Търново, Враца и София.

Източник: [banker.bg](http://www.banker.bg)

Заглавие: Германия ще подкрепи български екопроекти

Линк: <http://www.banker.bg/upravlenie-i-biznes/read/germaniia-shte-podkrepi-bulgarski-ekoproekti>



Текст: Германия и България подготвят споразумение за съвместно изпълнение на пилотни екопроекти у нас.

Кабинетът одобри на днешното си заседание проект на споразумение между Министерството на околната среда, опазването на природата, строителството и ядрената безопасност на Германия и българското Министерство на околната среда и водите за съвместно на пилотни проекти, свързани с околната среда.

Споразумението регламентира предоставянето на безвъзмездно финансиране и/или целеви заеми, осигурени от федералното министерство, на предложени от МОСВ и договорени от двете страни проекти.

Уредена е и процедурата за приемане и оценка на проектни документи от страна на МОСВ, последващата им проверка и подбор от германската страна, както и сключването на договори за финансиране между бенефициентите и упълномощена институция, посочена от федералното министерство.

Източник: agro.bg

Заглавие: Приет е Националният доклад за състоянието и опазването на околната среда за 2014 година

Линк: <http://agro.bg/news/article58920.html>



Текст: Министерският съвет прие Националния доклад за състоянието и опазването на околната среда за 2014 г. Неговото предназначение е да информира обществеността и държавните институции за състоянието и рисковете за околната среда и природните ресурси, както и да насочи вниманието към ефективността и целесъобразността на провежданата природозащитна политика.

Докладът показва, че най-значителните източници на неблагоприятно въздействие върху околната среда продължават да бъдат потреблението на енергия и природни ресурси, при което се емитират вредни вещества в атмосферния въздух, водите и почвите и се депонират големи количества отпадъци. Необходимо е да продължат усилията и инвестициите в дейности, свързани с ефективното управление и потребление на ресурсите, свързани с производството на енергия, както и с енергийната ефективност. През 2014 г. се наблюдава увеличение в крайното енергийно потребление, което достига 2,9% в сравнение с 2013 г.

Транспортът емитира 40% от общото количество на азотните оксиди и 23% от емисиите на въглероден оксид. Въпреки това, емисиите на въглероден оксид в атмосферния въздух от транспорта за 2014 г. намаляват с 56%, а на азотни оксиди – с 18% спрямо 2001 г.

В редица градове има намаление на средногодишните концентрации и броя на превишенията на средноденонощната норма за фини прахови частици в периода 2011-2014 г. В сравнение с 2011 г. в 29 от общо 37 пункта за мониторинг се наблюдава намаление на средногодишната концентрация (40µg/m), а в 28 – намаление на броя превишения на средноденонощната норма. Такива са, например, Добрич, Перник, Пловдив (АИС „Каменица“), Благоевград, София (пункт „Гара Яна“), Велико Търново, Кърджали. В АИС „Гълъбово“ са регистрирани две превишения на алармения праг за 2014 г., като причина за това е дейността на топлоелектрическите централи в района. Нормите за азотен диоксид обаче са спазени във всички измервателни пунктове и няма население, живеещо при наднормено замърсяване с азотен диоксид. В нито един от градските фонови пунктове няма превишение на нормите за озон през 2014 г.

Анализът на данните от националните инвентаризации на парникови газове за периода до 2014 г. спрямо целта от Киото показва, че емисиите на парникови газове са значително по-ниски в сравнение с базовата 1988 г. и в момента България има необходимия резерв, който осигурява изпълнение на ангажиментите, поети с подписването на Протокола от Киото.

Все пак, продължава тенденцията към затопляне, започнала от края на седемдесетте години на XX век. За България, 2014 г., със средна годишна температура 12,3° С, е сред 13-те най-топли години за периода 1988-2014 г.

През периода 1996-2014 г. се запазва тенденцията наблюдавана през последните години за подобряване на качеството на водите.

Посредством групови селищни водоснабдителни системи е осигурен достъп до питейна вода на 99,3% от населението на страната (2014 г.). По този показател България е в благоприятно положение спрямо някои други европейски страни. Нараства делът на населението, свързано със селищни пречиствателни станции за отпадъчни води – от 41% през 2005 г. на 56,8% през 2014 г. От друга страна, към края на 2014 г. без пречиствателни станции са 32 града с над 10 хил. реален брой жители и 117 града от 2 хил. до 10 хил. реален брой жители.

През 2013/2014 г. Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие за първи път функционира в пълния си обхват – проведени са теренни наблюдения на 697 вида на определени за целта места за мониторинг. До края на 2014 г. Министерският съвет е определил 340 защитени зони (353 на брой, но 13 са с обща граница по двете директиви) от мрежата „Натура 2000“, покриващи общо 34,4% от територията на страната.

Данните от измерванията на шумовите нива през 2014 г. показват, че регламентираните допустими шумови нива са превишени в 72% от контролните пунктове в страната. Относителният дял на пунктовете с превишени нива не е променен в сравнение с 2013 г.

Запазва се положителната тенденция при отпадъците, предадени за оползотворяване, което е показателно за ръста на оползотворените, в т. ч. рециклирани, отпадъци на национално ниво и прилагането на йерархията при практиките за управление на отпадъците. През 2014 г. 31% от отпадъците са предадени за оползотворяване, а през 2008 г. те са били 21 на сто. Количеството на образуваните битови отпадъци през последните години остава сравнително постоянно, като е постигната националната цел за рециклиране на 25% от битовите отпадъци. Въпреки това депонирането на битови отпадъци остава все още най-използваният в страната метод за третиране на битови отпадъци.

През 2014 г. разходите за опазване и възстановяване на околната среда на национално ниво се оценяват на 2 293,4 млн. лв., като относителният им дял от brutния вътрешен продукт е 2,7 на сто. Отчита се увеличение на разходите спрямо 2013 г. с 9,3%, спрямо 2012 г. – с 35,4% и спрямо 2011 г. – с 59,4 на сто.

Постъпленията по сметката на ПУДООС по видове закони за 2014 г. са в размер на 127 799 496 лв., като увеличението спрямо 2013 г. е почти двойно. Изразходвани са общо 46 025 769 лв. (с близо 2,2 млн. лв. повече от 2013 г.). От тях 32 319 892 лв. са предоставени като безвъзмездни помощи за инвестиционни проекти, 4 826 591 лв. – за изпълнение на неинвестиционни проекти; 3 238 202 лв. са предоставени за политики в областта на администрацията; 5 640 519 лв. като трансфер към МОСВ.

В края на 2014 г. реално усвоени от бенефициентите по ОП „Околна среда 2007–2013 г.“ са около 2,650 млрд. лв., които представляват 47,5% от общия финансов ресурс. Процентът на договорените средства спрямо общия финансов ресурс на програмата в края на 2014 г. е 158,44%. Общо по програмата успешно са изпълнени 201 проекта с усвоени 238,85 млн. лв., а в изпълнение са още 242 проекта на стойност 5,311 млрд. лв.

Пълният текст на Доклада ще бъде публикуван на интернет страницата на Изпълнителна агенция по околна среда <http://eea.government.bg>.

Заглавие: Прах, нитрати и градски шум тормозят най-много българите

Основните проблеми в околната среда у нас са високи нива на фини прахови частици във въздуха и на нитрати в питейната вода, градският шум и депата за отпадъци

Линк: <http://dnes.dir.bg/news.php?id=22751659>



Текст: Това е записано в доклада за състоянието на околната среда през 2014 година, който беше приет от правителството днес.

Докладът отчита напредък в опазването на околната среда спрямо предходни годините, както и при сравнителен анализ с други европейски държави.

Праховият в градовете намалява

През 2014 г. в редица градове у нас се отбелязва намаление на средногодишните концентрации и броят на превишенията на фини прахови частици. Подобрене в показателя има в Добрич, Перник, Благоевград, София, Велико Търново и Кърджали, сочи докладът за 2014 г.

Остават и проблемни зони, обяви министър Ивелина Василева. Това са Видин, Монтана и Ловеч, като по думите ѝ, основна причина за замърсяването е битовото отопление.

Регистрираните превишения през зимния период са приблизително седем пъти повече, отколкото през летния период.

В Гълъбово са регистрирани две превишения на алармения прах за 2014-а на серен диоксид. Причината е дейността на топлоелектрическите централи в района.

Докладът отчита продължаваща тенденция към затопляне, започнала в края на 70-те години на 20 век. За България 2014 година със средна годишна температура от 12,3 градуса е сред 13-те най топли години за периода 1988-2014.

Подобрява се качеството на водите у нас. 97% от тези за пиене отговарят на нормите. Само в 4% от пробите нитратите са били над нормата, предимно в районите с интензивно земеделие.

Запазва се положителната тенденция при отпадъците, предадени за оползотворяване. Въпреки това депонирането на боклука остава все още най използваният в страната метод за третиране на битови отпадъци.

"По този показател страната ни заема незавидна позиция със стойност 298 килограма на човек на година докато средната норма за ЕС е 147 килограма на човек на година", посочи министър Василева.

Данните от измерванията на шумовите нива през 2014 г. показват, че регламентираните допустими шумови нива са превишени в 72% от контролните пунктове в страната. Ситуацията е била идентична през предните две години, когато относителният дял на пунктовете с превишени нива не е променен.

Сериозно шумово замърсяване

Шумовото замърсяване е един нов, но сериозен и влошаващ се проблем в Европа, където българската столица София е водеща сред 17 изследвани, показват и данните в проучването за състоянието на околната среда в Европа на Европейската агенция за околна среда, представени преди година у нас от изпълнителния директор на агенцията Ханс Брюнинкс.

Проблемът все още не е достатъчно изследван, липсват и европейски ограничения и задължения, каза в интервю за "Дневник" Мартин Адамс, завеждащ отдел "Замърсяване на въздуха, транспорт и шумово замърсяване" в ЕАОС.

В същото време шумът има негативни последици за човешкото здраве.

Данните за шумовите нива за 2013 г. показват, че допустимите нива са превишени в 72.73% от

контролните пунктове в страната. Основен проблем е автомобилният трафик в големите населени места, след него се нареждат самолетният транспорт и железниците.

Източник: news.bg

Заглавие: Произвеждаме два пъти повече боклук от средното за Европа

Линк: <https://news.bg/bulgaria/proizvezhdame-dva-pati-poveche-bokluk-ot-srednoto-za-evropa.html>



Текст: За 2014 г. 30% от предадените за третиране отпадъци са оползотворени, а 70% са депонирани. Това показват данните от представения от екоминистъра Ивелина Василева Национален доклад за състоянието и опазването на околната среда за 2014 г.

По отношение на показателя рециклиране на отпадъците страната ни била близо до средноевропейската норма със 108 кг. на човек, срещу 6 кг. в Румъния и 284 кг. на жител в Германия. Средната норма за ЕС е 130 кг. на жител.

Но по отношение на депонирането на отпадъци в България на човек се падат по 298 кг. депонирани отпадъци, а средната норма за ЕС е 147 кг на година.

Отчита се още, че страната ни е постигнала целите по отношение нормата от 60% на оползотворяването на отпадъците от опаковки.

По отношение на приоритетните за МОСВ направления министър Василева заяви, че усилията трябва да са комплексни. Тя бе категорична, че ще продължат дейностите, свързани с подобряване ВиК сектора, мониторинга на водите, дейности за управление на отпадъците и постигането на по-добри резултати по отношение на рециклирането на отпадъците.

Сивата овесарка и пълпъркът са двата вида, заплашени от саденето на маслодайната рапица.

Министър Василева заяви при представянето, че саденето на маслодайна рапица представлявало „бариера“ по отношение на местообитанието им, но успокоителното е, че площите с рапица намаляват. Иначе за периода 2005-2014 г. се констатира намаление с 13% на всички 63 вида проследявани вида птици. „Необходимо е да се полагат грижи и консервационни мерки за опазването на биологичното разнообразие“, заяви министър Василева.

Тя посочи, че проблем представлява премахване на храстите и ползване на химикали в селското стопанство.

За 2014 г. площите защитени територии са се увеличили с още пет, четири от тях са със статут на „защитена местност“ и една от тях със статут на „природна забележителност“. Броят на защитените територии е 1012 или това са общо 5,27% от територията на страната ни.

Съгласно данните за „здравословното състояние на горите“ за периода 2005 - 2014 г. по отношение на параметъра „обезлистване“ – е показано, че преобладават „здрави и слабо увредени дървета“ - те съставляват 73,3% от горите ни.

За 2014 г. регистрираните горски пожари са 151. Те са засегнали 916 хектара горска площ. Само три от тези пожари са предизвикани от естествена причина – мълния, всички останали са плод на човешко действие или бездействие.

За отчетения период са инвестирани най-голям размер на средствата за опазване на околната среда. Министър Василева констатира, че са изградени 50 нови пречиствателни съоръжения, изградена е и

2555 км. водоснабдителна и канализационна мрежа. Парите са по линия на европейската солидарност от ОП „Околна среда“.

За първите три месеца на тази година пък регионалните инспекции по опазване на околната среда са извършили 3647 проверки на 3192 обекта, наложили са 121 акта, констатирани са 24 неизпълнени предписания и са съставили 201 броя наказателни постановления.

Наложените санкции и глоби са 901 хиляди лева, а санкцията наложена от 250 хиляди лева на „Лукойл Нефтохим“ вече била изплатена от предприятието. Средствата са постъпили по сметката на Предприятието по управление на дейностите по опазване на околната среда.

Източник: novinar.bg

Заглавие: Българинът се научи да рециклира

Линк: http://novinar.bg/news/balgarinat-se-nauchi-da-retciklira_NTM4NDs40A==.html



Текст: Рециклираме все повече отпадъци.

Това показва докладът за опазването на околната среда за 2014 г., който вчера кабинетът прие на своето заседание. 31% от отпадъците са предадени за рециклиране, което е с 10 на сто повече в сравнение с 2008 г. Тогава делът на оползотворените отпадъци е бил 21%.

Данните показват, че страната ни е близко до средната норма за Европа. У нас се рециклират по 108 килограма боклук на човек, докато в ЕС килограмите са 130 на човек. Съседна Румъния е много след нас по този показател, където се рециклират до 6 килограма на година на човек.

Продължаваме обаче да депонираме по-голямата част от отпадъците си, стана ясно от думите на екоминистъра Ивелина Василева. Така по депонирането на отпадъци на човек се падат по 298 килограма, докато в Европа нормата е по 147 килограма на година.

От данните в доклада става ясно, че все по-малко градове са с прах над нормата във въздуха. В 29 от общо 37 пункта в страната, където се мери замърсяването на въздуха, се наблюдава намаляване на концентрацията на прах. На 28 места пък има спад в превишаването на нормите.

Така се оказва, че в градовете Добрич, Перник, Пловдив, Благоевград, София, Велико Търново и Кърджали вече дишат малко по-чист въздух.

Емисиите на въглероден диоксид от транспорта са намалили с над 56% в сравнение с 2011 г., сочат данните.

Василева коментира, че са изградени 50 нови пречиствателни станции, както и над 2500 километра ВиК мрежа. Въпреки това все още има 32 населени места с над 10 000 жители, които са без пречиствателни станции.

През 2014 г. с близо 3 на сто е скочило и потреблението на ток у нас. Защитените територии пък са се увеличили с още пет. Така общият им брой достига 5,27 на сто от територията на страната.

По думите на Василева приоритетите на ведомството са подобряване на ВиК сектора, мониторинга на водите, както и по-добри резултати при рециклирането.

Министърът обясни още, че от началото на година инспекторите са направили над 3600 проверки.

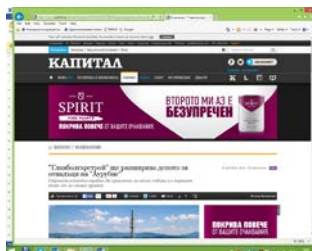
Наложените санкции са за над 900 000 лева.

Източник: capital.bg

Заглавие: "Главболгарстрой" ще разширява депо за отпадъци на "Аурубис"
Строителството трябва да приключи за около година и е първият етап от по-голям проект

Линк:

http://www.capital.bg/biznes/kompanii/2016/05/25/2766039_glavbolgarstroi_shte_razshiriava_depoto_za_otpaduci_na/



Текст: Първият етап от мащабен проект за разширяване на депо за отпадъци в медодобивния комбинат на "Аурубис България" започна да изпълнява "Главболгарстрой". На мястото ще се съхранява фаялит, който, макар че е безвреден, се третира като отпаден продукт. Работата на "Главболгарстрой" трябва да приключи за около година. От компаниите не уточниха каква е инвестицията, но по информация на "Капитал Daily" договорът само за този етап от проекта е на стойност близо 15 млн. лв.

Първи договор

Съоръжението ще се намира до съществуващото депо за складиране и съхранение на фаялитов отпадък край Пирдоп. То ще се състои от две клетки – А и Б, и ще бъде разположено на обща застроена площ 446.6 дка. Изграждането ще се извърши на осем етапа по височина до нивото на сегашното хвостохранилище. Клетките ще се оградят със земно насипни диги, защитени с изолационен екран и оборудвани с дренажни системи, уточниха от компаниите.

Договорът на "Главболгарстрой" е за строителство само на първия етап от депо, а за следващите се очаква "Аурубис" да организира нови процедури за възлагане. Това е първата поръчка, която строителната компания ще изпълнява за металургичното предприятие. Строителните работи трябва да приключат през април следващата година. По думите на изпълнителния директор на "Главболгарстрой холдинг" Светослав Любомиров това е високотехнологичен проект, с който "Аурубис" за пореден път потвърждава ангажимента си към опазване на околната среда.

Запълването на новото депо ще започне след приключване на първия етап. Успоредно с това ще започне и изграждането на следващия етап от проекта. Засега не може да се каже за колко време ще стигне капацитетът на новото съоръжение, тъй като това зависи от производството в завода, но като цяло проектът решава проблема с депонирането за дълги години напред.

Използваем отпадък

Фаялитът, който ще се съхранява на разширеното депо, е безвреден отпадък (железен силикат). Той се получава при преработката на шлаката в завода с цел извличане на остатъчната мед в нея. Досега "Аурубис" е приключила няколко проекта за намаляване и оползотворяване на отпадъка. По данни на компанията между 2004 и 2010 г. фаялитът в Пирдоп е намалял с близо една трета заради разширяване на флотационната система за шлака, но като цяло количеството му се очакваше да се увеличи.

По принцип фаялитът може да се използва като добавка при производството на цимент или като абразив под формата на гранули. Заради по-голямото си тегло приложение може да намери и за укрепване на речни брегове или при изграждането на други хидротехнически съоръжения.

Поредна инвестиция

Новото депо е поредната инвестиция на "Аурубис", която е част от германската група Aurubis. През миналата година в експлоатация влезе последното оборудване, което беше инсталирано като част от петгодишна програма за модернизация на стойност 44 млн. евро. В момента компанията изпълнява нова програма - "Спектър 2018", в която през следващите три години в завода ще бъдат вложени 180

млн. евро. Инвестицията ще бъде разделена на пет пакета, като най-голямата сума – 75 млн. евро, е предвидена за устойчива оперативна дейност и контрол. Средства са предвидени за иновации и нови процеси, инфраструктура, реновации и подобряване на техническите параметри на процесите в металургичното производство, както и за социални проекти. В момента в предприятието тече голям планов ремонт, който трябва да приключи до края на този месец. За подновяване и модернизация на съоръженията са предвидени около 45 млн. евро. За миналата финансова година (до края на септември 2015 г.) германската група отчете най-високата оперативна печалба в историята си. Нетната печалба на българското дружество нарасна с 47% до 90.135 млн. евро, показва отчетът на Aurubis.

Източник: bager.bg

Заглавие: Две процедури в сектор Отпадъци за 266 млн.лв ще обявят тази година

Линк: <http://bager.bg/%D0%B4%D0%B2%D0%B5-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B5%D0%B4%D1%83%D1%80%D0%B8-%D0%B2-%D1%81%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%B7%D0%B0-266-%D0%BC%D0%BB%D0%BD%D0%BB%D0%B2-%D1%89%D0%B5-%D0%BE%D0%B1%D1%8F%D0%B2%D1%8F%D1%82-%D1%82%D0%B0%D0%B7%D0%B8-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B0-news580.html>



Текст: 364 млн.лв. ще бъдат насочени към общините в сектора на отпадъците по новата Оперативна програма "Околна среда 2014-2020 г." Първата процедура с бюджет 98 млн.лв. беше обявена през 2015 г., а сега предстои откриване на още две на обща стойност 266 млн. лв. Със средствата ще се изградят инсталации за компостиране и предварително третиране, както и анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци.

Критериите за оценка на проектите предложения бяха одобрени в Пловдив от Комитета за наблюдение на програмата.

Първата нова процедура ще е за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации на разделно събрани зелени отпадъци и на инсталации за предварително третиране с бюджет от 144 млн. лв. Бенефициенти по нея могат да бъдат 116 общини - членове на 26 Регионални сдружения за управление на отпадъците (РСУО). Те отговарят и на двата критерия - имат нужда от изграждане на такива мощности според Националния план за управление на отпадъците и второ, на територията им няма общински или регионални инсталации за компостиране и предварително третиране. Процедурата ще бъде обявена до края на месец юли. Крайният срок за подаване на проектни предложения ще бъде 6 месеца след това, а срокът на изпълнение - 35 месеца от сключването на договора. Капацитетът на инсталациите за компостиране трябва да е между 2000 и 20 000 т годишно, няма ограничения за минимален капацитет на инсталациите за предварително третиране.

Втората нова процедура ще е за проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци с бюджет 122 млн.лв. Бенефициенти по нея са общини от пет Регионални сдружения за управление на отпадъците (РСУО) - Русе, Ямбол, Бургас, Пазарджик и Благоевград, в които участват съответно 33 общини. В случай на обединение на две регионални

сдружения (Русе и Бяла) броят на общините ще е 39. Процедурата ще бъде обявена до края на месец септември.

Безвъзмездната помощ и по двете процедури ще се предоставя на кандидатите директно. Това е разликата с вече обявената през 2015 г. процедура по Приоритетна ос "Отпадъци" - тя също е насочена към общините, но финансирането по нея се предоставя на бенефициентите на конкурентен принцип чрез подбор на проекти.

Очаква се изпълнението на проектите по трите процедури да осигури допълнителен капацитет за рециклиране и предварително третиране от 134 434 тона годишно, което ще допринесе за постигане на заложената в програмата цел - намаляване на депонирането на битовите отпадъци с 12,27%.

Източник: [monitor.bg](http://www.monitor.bg)

Заглавие: Общини търсят пари за машини за миене на улиците
Във Видин дишат най-прашен въздух

Линк: <http://www.monitor.bg/a/view/30539-%D0%92%D1%8A%D0%B2-%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B8%D0%BD-%D0%B4%D0%B8%D1%88%D0%B0%D1%82-%D0%BD%D0%B0%D0%B9%D0%BF%D1%80%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%BD-%D0%B2%D1%8A%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%85>



Текст: Във Видин през 2015 година са дишали най-прашен въздух, сочи статистиката на екоминистерството, предоставена на „Монитор“. Данните от нея показват, че в крайдунавския град през миналата година на 188 пъти уредите са отчетели превишавания на лимита от 50 микрограма на куб. м на фините прахови частици във въздуха. „Според нормите на ЕС има проблем, когато въпросната граница бъде надвишена повече от 35 пъти за година“, обясни Валери Серафимов, директор "Мониторинг на околната среда". По думите на експерта основната причина за запрашаването на въздуха е използването на дърва за огрев, мръсните улици и тротоари и задръстванията. „Общините търсят начин да намерят средства от еврофондовете, за да закупят машини за миене на улиците, но такава възможност засега няма“, уточни Серафимов.

Плевен е на второ място по запрашеност на въздуха със 138 случая на надвишаване на нормите, сочат още данните на МОСВ. Средноденонощният лимит там е превишен с нас 14 микрограма на кубик. Третото и четвъртото място е за Монтана и бургаския кв. Долно Езерово съответно 115 и 116 случая на наднормени измерени количества. Статистиката сочи още, че в над половината от пунктовете праховите частици не са превишили средногодишната норма. При 14 от тях обаче има надхвърляне на нормата от 35 случая на измерените еднократни концентрации. На 16 места броят им е поне 2 пъти по-голям. Само на два от пунктовете на екоминистерството в курорта Юндола и във варненското с. Старо Оряхово не са регистрирани еднократни случаи на надвишаване на пределните стойности от 50 микрограма на кубичен метър. Сред отличниците по този показател е и местността Копитото на Витоша над София, но пък так има превишаване на максималната измерена средноденонощна концентрация, и то с над 17 микрограма на куб. м. Според данните на МОСВ въздухът в столичния кв. „Дружба“ е по-мръсен, отколкото на гара Яна. И на двете места са отчетени 74 случая на превишения и е „постигната“ над 4,6 пъти наднормена концентрация. На гара Яна обаче не надминава нормата за средногодишната концентрация от 40 микрограма на кубик. До 2 октомври, когато е била преместена, станцията на Орлов

мост в София, на 45 пъти е отчела наднормени количества фини прахови частици, като максималното ниво е било почти 280 микрограма на кубик. В столичния кв. „Надежда“ 52 пъти е регистрирано наднормено замърсяване, но средно за годината концентрацията на вредния прах е в рамките на нормата. 7 от 10 наши плажа с отлично качество на водата.

В България през 2015 година 71,3% от проверени 94 места за къпане са били с отлично качество на водата. Това сочи публикуваният днес годишен доклад на Европейската агенция за околна среда (ЕАОС) и Европейската комисия.

С лошо качество на водата са били 3,2 процента от местата за къпане, или три обекта. С добро качество на водата са били 19 места, или 20,2 процента от проверените обекти.

Година по-рано в България 69 места (73,4 процента) от проверените места за къпане бяха с отлично качество на водата, а 3,2 процента от местата за къпане (три обекта) - с лошо.

В България само четири от 94-те проверени места са вътрешни води, а останалите 90 са крайбрежни. Кипър, Гърция, Люксембург и Малта имат най-чистите води за къпане в Европа, посоча (ЕАОС), цитирана от ДПА.

Източник: dobrich.topnovini.bg

Заглавие: Спипаха крадец на 100 кг ламарина от покрива на почивна станция в Балчик

Линк: <http://dobrich.topnovini.bg/node/708407>



Текст: Мъж на 27 години от Балчик с инициали М. Ч. е заловен в момент на кражба на метали, съобщиха от Областната дирекция на МВР в Добрич.

В 3.40 часа на 22 май в местното полицейско управление е подаден сигнал, че се в момента се извършва престъпление в почивна станция "Свобода" във вилна зона "Сборно място" край Белия град. Установено е, че от покрива на почивната станция е свалена различна по размери медна ламарина с тегло около 100 килограма, а до нея са намерени 10 празни полиетиленови чувала. Срещу М. Ч. е образувано досъдебно производство.

Източник: dobrichmedia.com

Заглавие: Хванаха двама крадци

Линк: http://www.dobrichmedia.com/news/krimi_61/hvanaha-dvama-kradtci_15948.html



Текст: Двама мъже са задържани от криминалистите в Каварна и Албена за кражби. 40-годишният Р.И. от каварненското село Видно е уличен, че в обедните часове на 19 май проникнал през незаключена врата в дома на свой съседянин и откраднал 40 лева. Задържаният е криминално проявен, направил е пълни самопризнания.

Младеж с инициали М.М. от балчишкото село Оброчище е уличен като извършител на противозаконно отнемане на лек автомобил “Фолксваген Венто”, паркиран в гараж в населеното място. Кражбата е извършена на 11 април. Открадната кола е открита, а уличеният младеж е направил пълни самопризнания за извършеното от него престъпно деяние, съобщават от пресцентъра на Областната дирекция на МВР.