
МЕДИА МОНИТОРИНГ

17 юни 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: 44 електрически и хибридни автомобили ще бъдат купени по пилотен проект на Националния доверителен екофонд

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4467>



Текст: 34 електрически и 10 хибридни автомобили ще бъдат купени с помощта на Националния доверителен екофонд (НДЕФ), а използването им ще доведе до спестяване на 138 т въглероден диоксид годишно. Това съобщи министърът на околната среда и водите Ивелина Василева.

Пилотната схема беше обявена в края на март и е с бюджет 1 млн. лв.

Одобрени са проектите на 22 общини, 3 министерства и Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“, които ще получат субсидия от 20 хил. лв. за електромобил и по 10 хил. лв. за хибриден тип „plug in“.

Сред одобрените кандидати е и Министерството на околната среда и водите, което ще се сдобие с два екоавтомобила – един електрически и един хибриден. „Автомобилът, на който сега се возя, е 10 годишен, дизелов, и със замяната му ползите ще са видими - нулеви емисии, по-малко замърсяване на въздуха и по-малко шум“, каза министър Василева. Тя обясни, че целта на пилотния проект е да бъде даден пример на обществото за използването на по-екологични превозни средства. Сега предстои одобрените кандидати да обявят обществени поръчки за избор на доставчици, което ще отнеме не повече от два месеца. Очаква се първите превозни средства по пилотната схема да тръгнат по пътищата през ноември.

За улеснение на общините МОСВ съвместно с НДЕФ и Агенцията за обществени поръчки подготви унифицирана тръжна документация, а Министерството на транспорта, информационните технологии и съобщенията помогна при разработването на критериите за кандидатстване. Няма изискване за марки и доставчици, важно е превозните средства да отговарят на заложените изисквания.

Пилотната схема ще бъде развита и през следващата година. Обмисля се подпомагане на държавните и местните власти за закупуване на микробуси, но това зависи от резултатите на програмата.

Новите екологични транспортни средства ще изпълняват различни функции. Някои от тях ще обслужват строителни обекти, с други – ще се извършва контрол по пътната мрежа. Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“ ще се сдобие с 3 електромобила, с които ще осъществява контрол по трудовото законодателство. Министерството на икономиката ще покрива куриерски нужди, а община Трън ще използва автомобила за целите на социалния патронаж.

Министър Василева подчерта, че политиката на МОСВ е насочена към стимулиране използването на екологичен транспорт. Електромобилите са освободени от данъци, а от вчера влязоха в сила и по-ниски екотакси при закупуването им. Те са с 30% по-ниски за електромобилите и 15% по-ниски за хибридните. Към октомври 2015г. у нас са регистрирани 444 електрически превозни средства, но се надяваме броят им да се увеличава, каза министърът.

Източник: МОСВ

Заглавие: Зам.-министър Николова участва в среща на постоянната работна група на Международната комисия за опазване на река Дунав

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4468>



Текст: Заместник-министърът на околната среда и водите Атанаска Николова участва в работата на 14-ата среща на Постоянната работна група на Международната комисия за опазване на река Дунав (МКОРД), която се провежда на 16 и 17 юни в гр. Модра, Чехия. Във форума се включиха делегации на ФРГ, Австрия, Чехия, Словакия, Унгария, Словения, Хърватия, Босна и Херцеговина, Сърбия, Черна гора, Румъния и ЕК. В програмата на работната среща се разглеждат важни теми за устойчивото управление и опазване на водите на река Дунав. Обсъждат се мерки за намаляване на риска от наводнения, мониторинг и оценка на замърсителите в басейна на реката и ограничаване на натиска от значими замърсители.

Участниците анализират текущото състояние и ефективността на политиките и мерките, които се прилагат за подобряване на екологичния статус на водите на река Дунав. Те ще приемат плановете за следващия период и ще обсъдят текущи и бъдещи проекти, изпълнението на които ще ускори постигането на целите на Конвенцията за сътрудничество при опазването и устойчивото използване на река Дунав.

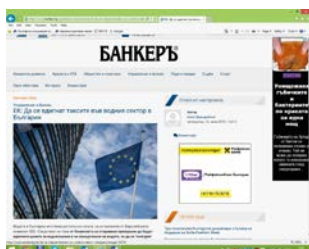
Важна тема, включена в дневния ред по молба на България и Румъния, е необходимостта от съвместни усилия на държавите от Дунавския и от Черноморския басейн, насочени към намаляване на замърсяването и опазване на Черно море.

Зам.-министър Николова информира постоянната работна група, че на 20-22 октомври 2016 г. България ще бъде домакин на Петия семинар по инициативата „Дунав-Меконг“ в рамките на Диалога за устойчиво развитие на Форума „Азия-Европа“ (АСЕМ). Темата на семинара ще е „Водната свързаност в дневния ред на АСЕМ през третото десетилетие“.

Източник: banker.bg

Заглавие: ЕК: Да се вдигнат таксите във водния сектор в България

Линк: <http://www.banker.bg/upravlenie-i-biznes/read/ek-da-se-vdignat-taksite-vuv-vodniia-sektor-v-bulgarii>



Текст: Водата в България не е била достатъчно скъпа, са установили от Европейската комисия (ЕК). Следствие на това от Комисията са отправили препоръки да бъдат вдигнати цените за водовземане и за замърсяване на водите, за да се "осигурят подходящите стимули за ефективно използване на водните ресурси". Прогнозните такси за водовземане, които трябва да бъдат достигнати до 2021 г. са 0.04 евро на кубически метър.

Изводите, които са направили експертите на ЕК, са на база доклади и данни, изпратени им от Министерството на околната среда и водите (МОСВ), Министерството на икономиката (МИ), както и на данни от Националния статистически институт (НСИ).

МОСВ, съвместно с МИ са участвали в поредица от срещи за обсъждане проблемите на използване на водите и възстановяване на разходите за водни услуги в България, уведомяват от Министерството на икономиката. Според предоставените данни от МОСВ, потреблението на вода в България е над средното за страните от европейския съюз. Направените изводи сочат, че таксите за водни услуги са ниски и не стимулират фирмите в България да инвестират в екологосъобразни технологии.

Оценката е извършена от Националния статистически институт на база показатели "използвана вода (м3) на 1000 лева брутна добавена стойност", произведена в индустрията. Изрично се отбелязва, че не са включени водните ресурси използвани за охлаждане в енергетиката.

Като допълнителни доводи, от ЕК посочват Рамкова директива за водите, според която трябва да се осигури "адекватен принос на различните потребители на вода към възстановяване разходите за водни услуги". Сегашното ниво на възстановяване на разходите за сектор "индустрия, общо" е 15 процента.

От министерство уведомяват, че в проектите на Планове за управление на речните басейни (ПУРБ) 2015-2021 г. се предлагат по-високи степени на възстановяване на разходите за индустрията.

От министерството предлагат, засегнатите страни да изразят своето становище и коментари, по използваната методология за икономически анализ на водоподаването, предвид очакваното отражение на изменението на цените за водопотребление. От там очакват и позицията, за въздействието, което ще се окаже с планираните промени върху бизнеса, както и възможностите на предприятията със собствено водоснабдяване да подобрят показателите си за водоползване. Предложението е изпратено до всички работодателски организации в България.

Източник: cor.europa.eu

Заглавие: Местните и регионалните лидери отправят призив за по-амбициозни цели за управление на отпадъците

Линк: <http://cor.europa.eu/bg/news/Pages/local-and-regional-leaders-call-for-more-ambitious-waste-management-targets.aspx>



Текст: Европейският комитет на регионите иска новото законодателство да включва по-високи цели за повторна употреба и рециклиране на битови отпадъци, както и цели за рециклирането на пластмасови опаковки до 2030 г., както и задължителни, отделни цели за повторна употреба за конкретни потоци от отпадъци. КР призовава разширената отговорност на производителя да се засили в директивите за отпадъците, като все пак се гарантира конкурентоспособността на

промишлеността. Законодателният пакет за отпадъците има значително потенциално въздействие. До 2030 г. биха могли да бъдат създадени повече от 180 000 преки работни места и да бъдат избегнати 443 милиона тона емисии на парникови газове.

Асамблеята на ЕС на регионалните и местните представители ясно определи позицията си относно директивите за отпадъците, която понастоящем се преразглежда. Местните лидери призовават Комисията да повиши отново целите за повторна употреба и рециклиране на битовите отпадъци до 70 % в сравнение с целта от 65%, включена в пакета за кръговата икономика, който Комисията представи през декември миналата година. Накрая асамблеята подкрепи включването на разгорещено дискутирания критерий за сравняване по „количество“ в определението за битовите отпадъци, както беше предложено в законодателния пакет на Комисията.

Доменико Гамбакорта (Италия/ЕНП) , управител на провинция Авелино и докладчик по приетото становище каза: „Приветстваме предложенията на Комисията за изменение на директивите за отпадъците в рамките на новия пакет за кръговата икономика. Преходът към кръгова икономика ще създаде нови работни места, ще повиши конкурентоспособността на ЕС, ще насърчи разработването на чисти технологии и ще намали зависимостта на Европа от вносни суровини и енергия. За предоставянето на допълнителни правомощия на местните и регионалните власти и за постигането на напредък в предотвратяването и управлението на отпадъците, препоръчвам да се създаде структура подобна на Конвента на кметовете за управление на отпадъците. Мисля, че това е една амбициозна, но постижима политическа цел.“ Конвентът на кметовете обединява над 6 500 градове и региони, които са се ангажирали с планове за действия в областта на устойчивата енергетика и климата.

Местни и регионални лидери единодушно изразиха нуждата да се работи по междусекторни мерки за предотвратяване на отпадъците чрез кампании за повишаване на осведомеността и образователни програми. Асамблеята поиска от съзаконодателите да включат цел за намаляване на битовите отпадъци в размер на 10% до 2025 г. (спрямо нивата от 2015 г.), както и за намаляване на хранителните отпадъци с най-малко 30 % до 2025 г. и с 50 % до 2030 г. КР призова Европейската комисия да направи преглед на състоянието на неопасните индустриални отпадъци до 2020 г., като оцени целите в подготовката за повторната употреба и рециклирането на този поток от отпадъци. Що се отнася до пластмасовите опаковки, асамблеята на ЕС на местните и регионалните власти изрази съжалението си поради факта, че не са предвидени цели за повторна употреба и рециклиране за 2030 г. и отправи искане към ЕК да определи цели в най-скоро време. Местните лидери поискаха отделни задължителни цели за повторна употреба на конкретни отпадъчни потоци като мебели, тъкани и отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). Новото законодателство в областта на отпадъците ще бъде гласувано през ноември на заседанието на Комисията по околна среда, обществено здраве и безопасност на храните (ENVI) на Европейския парламент.

Местните и регионалните лидери също така призоваха за засилване на режима на разширена отговорност на производителя, по-специално чрез включването на задължения за предотвратяването и събирането на нерегламентирано изхвърлените отпадъци, в допълнение към подкрепата на инициативи за почистване.

Снимки от 118-ата пленарна сесия на Комитета на регионите могат да бъдат намерени тук.

Бележки за редакторите:

Аналитичната основа за преразгледаните законодателни предложения на Европейската комисия е докладът за оценката на екологичното, социалното и икономическото въздействие на вариантите на политиката за управление на отпадъците в ЕС, публикуван през юли 2014 г. До 2030 г. биха могли да бъдат създадени повече от 180 000 преки работни места и да бъдат избегнати 443 милиона тона емисии на парникови газове. Положителното влияние за конкурентоспособността на управлението на отпадъците и рециклиращите сектори в ЕС, както и за производствения сектор на ЕС предстои да се прояви, както и повторното вливане в икономиката на вторични суровини, което на свой ред ще намали зависимостта на ЕС от вноса на суровини.

В своята работна програма за 2016 г. комисия ENVE на Европейския комитет на регионите определени „Постигане на напредък в областта на кръговата икономика и амбициозно управление на отпадъците“ като една от приоритетните области на политиката. Комисия ENVE определи двама докладчика на КР по темата: г-н Гамбакорта (Италия/ЕНП) относно законодателните предложения за изменение на директивите за отпадъците (становище, прието на 15 юни 2016 г.) и г-жа Винтер (Германия/S&D) относно плана за действие на ЕС за кръговата икономика. Становищата на комисия ENVE се допълват от становището по собствена инициатива на комисия NAT относно разхищаването на храни (COR-2015-6646), докладчик: г-н Мартикайнен (Финландия/АЛДЕ), също прието на 15 юни 2016 г. Пакетът на Европейската комисия за кръговата икономика от декември 2015 г. включва план за действие на ЕС за кръговата икономика и преразгледани законодателни предложения за отпадъците, в които ключовите елементи са:

- обща за ЕС цел за рециклиране на 65 % от битовите отпадъци до 2030 г.;
- обща за ЕС цел за рециклиране на 75 % от пластмасовите опаковки до 2030 г.;
- задължителна цел за депата за намаляване на депонирането с максимум 10% от битовите отпадъци до 2030 г.
- забрана за депониране на разделно събирани отпадъци.

Източник: uspelite.com

Заглавие: Варненци събират капачки за купуване на апаратура за новородени
Кампанията за събиране на пластмасови капачки от бутилки започна да увлича все повече варненци

Линк: <http://uspelite.com/varnenci-reciklirat-kapachki-za-kupuvane-na-aparatura-za-novorodeni/>



Текст: С рециклирането на малките отпадъци, освен че се опазва природата, се събират средства за купуване на апаратура за новородени. Инициаторът на кампанията „Аз вярвам и помагам“ – Владислав Николов, сподели, че досега са събрани над 4000 кг. капачки. За нас най-важното е, че тези 4000 кг. не отидоха просто на бунището като отпадък, който да изгние и да пречи на природата, той вече се рециклира, допълни Николов. Идеята на кампанията е да се предава от уста на уста и да обхваща частни домове, заведения, магазини, хотели, училища, университети, в които могат да се събират малките отпадъци. Вече има резултат – поръчан е първият апарат за неонатологично отделение във Варна. Купищата капачки се предават за рециклиране, което осигурява последваща употреба на пластмасата – вреден за природата петролен продукт. На пластмасата, попадайки в природата, са й нужни около 500 години за разграждане, а разграждайки се отделя много токсини, обясни Добромир Власик, управител на фирма за предварително третиране на отпадъци. Виолета Глухова и дъщеря й са убедени, че и с малко допринасят за добрата кауза, като вместо да изхвърлят капачките в коша, ги слагат в торбичка или бутилка. Бъдещата майка – Ивелина, сподели, че това е нещо елементарно, което не коства усилия на никого, и че по този начин може да се спасят много човешки животи и същевременно да се опази околната среда.

Източник: standartnews.com

Заглавие: Рекултивират депо за отпадъци край Банско

Линк: http://www.standartnews.com/regionalni/rekultivirat_depo_za_otpadatsi_kray_bansko-336623.html



Текст: На 20 юни ще бъде даден старт на проект „Затваряне и рекултивация на старо депо за твърди битови отпадъци - град Банско". Стойността му е 1 819 066,19 лева, а средствата са осигурени от Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда /ПУДООС/.

В рамките на проекта ще бъде изпълнена техническа и биологична рекултивация на съществуващото депо за твърди битови отпадъци.

Първата копка ще бъде направена от кмета на община Банско Георги Икономов в понеделник от 11:00 часа на обекта, който се намира в местността свети Георги край курортния град.

Източник: eufunds.bg

Заглавие: Публикувани са указания за изготвяне на анализ за ефективност на централизиран или децентрализиран подход за изграждане на инфраструктура за отпадъците

Линк: <https://www.eufunds.bg/novini/item/15340-publikuvani-sa-ukazaniya-za-izgotvyane-na-analiz-za-efektivnost-na-tzentraliziran-ili-detzentraliziran-podhod-za-izgrazhdane-na-infrastruktura-za-upravlenie-na-otpadatzite>



Текст: Управляващият орган на „Оперативна програма околна среда“ 2014-2020 г.

публикува Указания за изготвяне на анализ за ефективност на централизиран или децентрализиран подход за изграждане на инфраструктура за управление на отпадъците, с две приложения към тях. Приложение № 1 съдържа Указания за изготвяне на анализ на необходимост от изграждане на допълнителна инфраструктура. Приложение № 2 съдържа таблици за оценяване по критерии на ефективността на подходите за изграждане на инфраструктурата, както и указания за изчисляването на количествените критерии и попълването на таблиците.

Целта на указанията е да бъдат подпомогнати общините при изготвяне на анализ относно ефективността и избора на подход по отношение на бъдещото изграждане на инфраструктура за

управление на битовите отпадъци. Анализите следва да бъдат представени при кандидатстване за финансиране на проекти по ОПОС 2014-2020 г. по обявени и предстоящи за обявяване процедури по ПО2 на оперативната програма.

Напомняме, че срокът за подаване на проектни предложения по първата обявена процедура BG16M10P002-2.001 „Проектиране и изграждане на компостиращи инсталации за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци, вкл. осигуряване на необходимото оборудване и на съоръжения и техника за разделно събиране на зелени и биоразградими отпадъци“ е 1 август 2016 г.

Източник: pa-media.net

Заглавие: Ром по съседски задигнал акумулаторите на 2 микробуса в пазарджишкия кв. "Изток"

Линк: <http://www.pa-media.net/news.php?extend.11620.5>



Текст: Автокрадец е задържан от служители на полицейския участък в квартал „Изток“.

През нощта на 13 срещу 14 април били извършени кражби на акумулаторни батерии от паркирани в квартала микробуси „Фиат“ и „Ситроен“. Возилата били собственост на жители от квартала и били паркирани пред жилищата им.

В резултат на проведеното разследване станало ясно, че автор на посегателствата е техният съсед К.Ц.- на 32 години. Той е задържан за срок от 24 часа, а спрямо него е образувано полицейско производство.