

2011/2012

01/12/11 Общините вече ще са длъжни да организират разделното събиране на отпадъците

Кметовете на общините се задължават да осигурят площадки за безвъзмездно предаване на разделно събрани отпадъци от домакинствата в населени места с над 10 000 жители. Това е записано в промените в закона за управление на отпадъците, приети от парламента на първо четене днес.

Депутатите приеха на първо четене проекта на правителството и отхвърлиха законопроекта, предложен от Петър Курумбашев и депутати от Коалиция за България, съобщи БТА.

Документът задължава кметовете да осигурят площадки и за едрогабаритните отпадъци, а също и за всички опасни и строителни отпадъци, както и отпадъци от черни и цветни метали.

Системите за разделно събиране на битовите отпадъци от домакинствата трябва задължително да включват всички **населени места с население над 5000 жители и всички курорти**.

Досега законът задължаваше бизнеса да преработва отпадъците от опаковки, като даваше възможност на фирмите да правят това чрез организации за колективно оползотворяване на боклука. Често обаче заради бездействие или незаинтересованост от страна на общините тези организации на практика бяха възпрепятствани да изпълняват ефективно задълженията си.

Новият закон изисква още зелените отпадъци от парковете и обществените площи да бъдат събирани разделно и предавани за компостиране.

Предвижда се въвеждане на **задължително разделно събиране за отпадъците от търговски**, административни и производствени обекти. Според текстовете притежателите на търговски обекти с разгъната застроена площ над 100 кв.м задължително трябва да сключват договори за разделно събиране и предаване на отпадъците от хартия и картон, стъкло, пластмаси и метали. Те ще трябва да предават разделно събраните отпадъци на лица, притежаващи разрешение или регистрационен документ, или на организация за оползотворяване.

Законопроектът предвижда **отмяна на лицензионния режим** за търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали и замяната му с разрешение за дейности с отпадъци. Въвежда се изискване за банкова гаранция за всяка площадка, на която се предвижда да бъдат извършвани дейности с отпадъци от черни и цветни метали.

Депутатът от ДПС Джевдет Чакъров, който беше екоминистър в предишното

правителство, посочи, че в законопроекта има редица спорни текстове, свързани с нови правомощия, които се вменят на общините и могат да доведат до увеличаване на таксата за битови отпадъци. Необходимо е да се представят разчети как това би се отразило на гражданите, отбеляза той.

Министърът на околната среда и водите **Нона Караджова обясни**, че площадките за отпадъци са елементарни съоръжения и общините могат да ги изградят със собствени средства, от такса битови отпадъци или с публично-частно партньорство. Тя отбеляза, че именно за да има социална поносимост, са европейските фондове, които покриват във висока степен необходимостта от модерни съоръжения. Караджова добави, че правителството също отделя значителни средства за изграждане на такава инфраструктура.

06/12/11 София търси място на още 85 хиляди тона отпадъци

Общо 85 хиляди тона бали с отпадъци остават за извозване от София към депа в страната.

Това съобщиха от дирекция "Управление на отпадъците" пред съветниците от комисията по околна среда на Столичния общински съвет, цитирани от БТА.

За извозването и депонирането им през следващата година са предвидени 1,955 млн. лева. През миналата година са транспортирани общо 115 хиляди тона балирани отпадъци.

Последният изпълнен договор е с регионалното депо край Ловеч, където са депонирани 40 хиляди тона. Не е постигната договореност с община Карлово за използването на регионалното депо там и все още няма подписан договор за извозването на 60 хиляди тона бали.

07/12/11 Софийският завод за преработка на боклук отново се отдалечи в бъдещето

Изграждането на прословутия завод за преработка на софийските отпадъци за пореден път се отложи във времето. За това пише вестник "Капитал Daily", цитирайки заместник-кмета по екологията Мария Бояджийска. Столичната община ще обяви нова процедура за избор на строител на завода, като обществената поръчка се очаква да бъде обявена през януари.

Това означава, че изпълнителят ще бъде избран най-рано през есента на 2012 г. Строителството на завода е планирано да продължи 2.5 години, тоест той ще бъде готов не по-рано от 2015 г. Това е точно 10 години след като бившият кмет Стефан Софийски обяви, че до две години столицата ще има свой завод за боклук пред протестиращите жители на Суходол, които настояваха сметището край квартала им да бъде затворено. Това напомня "Капитал Daily", като представя [подробна хронология на събитията около завода](#) за преработка на боклука.

Актуалният проект е на стойност 183.7 млн. евро (358 000 лева), но цената за данъкоплатците всъщност ще бъде значително по-висока. Само до момента забавянето на проекта е коствало на общината 110 млн. лв. за балиране, складиране и транспортиране на

отпадъци до други общини.

Според зам.-кмета Мария Бояджийска обявяването на нов търг се налага, защото проектът за завода вече има нови технически параметри. По думите ѝ общината не е подписала договор с избрания по-рано изпълнител "Хут - Станилов" и затова анулирането на поръчката към него няма да доведе до санкции. Обединението между българската фирма "Станилов" ЕООД и германската "Хайлит Умвелтехник" ООД спечели с цена от 208.8 млн. лева. Поръчката беше обявена преди одобрението на проекта от Европейската комисия с идеята всичко да върви по-бързо.

Проектът обаче беше върнат от Брюксел за доработка и след това се оказа с нови технически параметри, което на практика обезсмисли вече проведеня търг. В същото време през октомври наказателната процедура от страна на ЕК срещу България заради липсата на завод за боклук край София беше прекратена заради демонстрираните от Столичната община усилия за решаване на проблема.

Основната причина за новия търг е искането на ЕК Столичната община да преработи проекта си за завода за механично и биологично третиране на отпадъците. Целта е произведеното RDF гориво да се използва в "Топлофикация – София", а не да се извозва до циментовите заводи.

Това обаче не е била единствената промяна в проекта. ЕК е поискала също да се намали количеството на депонирания отпадък и на компоста за сметка на RDF горивото. "В новия проект сме намалили от 150 000 т на 113 000 т годишно депонирания отпадък, а от 5000 на 14 000 тона е увеличен рециклираният отпадък. Намалено е и количеството на компостирания боклук за сметка на увеличаването на RDF горивото от 128 000 на 154 000 т годишно", обяснява Мария Бояджийска.

Обществената поръчка за проектирането и строителство на завода не е единствената, която ще бъде повторена. Същото се случи с поръчката за изграждане на компостираща инсталация. Вчера бяха отворени офертите на участниците във втората обществена поръчка по този проект. При първата до финала остана само един участник, който предложи много висока цена.

07/12/11 Летище в САЩ ще компостира тонове отпадъци с помощта на червеи

Международното летище Шарлът - Дъглас в Северна Каролина започва изграждането на рециклираща инсталация на стойност 1.1 млн. долара, която ще включва и огромен компостер с червени калифорнийски червеи, съобщи онлайн изданието Treehugger.

Компостерът ще има капацитета да преработва 2 тона органични отпадъци дневно, обясняват представители на летищната администрация. Полученият тор ще се използва за поддръжката на 6000 акра трева на територията на летището, а остатъкът ще се пакетира и продава.

"Ние генерираме много отпадъци и излиза невероятно скъпо да ги събираме, транспортираме и да плащаме за преработката им", обяснява директорът на летището Джери Ор за местния вестник "Шарлът обзървър". Очаква се през следващите години компостерът да спести на летището 1 милион долара от разходи за обработка на боклука.

Червеите ще преработват хранителни отпадъци, месо, кости, хартия, хавлиени кърпи и растителен боклук, които първо ще преминават през предварителна обработка и раздробяване, за да станат годни за компостиране. Проектът предвижда и система за контрол върху миризмата.

Според първоначалния план в компостера ще бъдат настанени 130 килограма червеи на стойност 6000 долара. Те ще обитават пространство от близо 750 квадратни метра. Съоръжението е първото с такива мащаби и е поредният знак, че компостирането с помощта на червеи се превръща в голям бизнес, коментира Treehugger.

Инсталацията в Северна Каролина трябва да заработи през февруари 2012 г. Не липсват и скептици, според които проектът няма да има очаквания успех, защото червеите са растителноядни и диетата на северноамериканския авиопасажер може да не им допадне.

10/01/12 Увеличават се ангажиментите на Фандъкова за отпадъците

Изпълнение на националните цели за подготовка за повторна употреба и рециклиране на отпадъците. Осигуряване на площадки за безвъзмездно предаване на разделно събирани отпадъци от домакинствата.

Това са част от предложенията на столичния зам.-кмет по екология Мария Бояджийска за увеличаване на ангажиментите на кмета Йорданка Фандъкова при управлението на отпадъци. Предложението ѝ ще бъде разгледано на редовното заседание на общинския съвет в четвъртък.

Едновременно с това Бояджийска предлага да се увеличи с една година до 2013 срокът за изпълнение на "Актуализираната програма за управление на отпадъците". Предложенията ѝ ще синхронизират местното законодателство с подготвяните промени в Закона за управление на отпадъците.

Сред новите ангажименти на кмета ще са и изпълнението на мерките за разделно събиране на битови отпадъци най-малко за следните отпадъчни материали: хартия и картон, метали, пластмаси и стъкло, както и създаване и поддържане на регистър на площадките за предаване на отпадъци от пластмаси, стъкло, хартия и картон.

Залегнали са и задълженията за ограничаване на количеството на депонирани биоразградими битови отпадъци, както и организирането на събирането, оползотворяването и обезвреждането на строителни материали от ремонтната дейност на домакинствата и изпълнение на националните цели за повторна употреба.

13/01/12 Пълното прилагане на правилата на ЕС за отпадъците би спестило 72 млрд. евро годишно

Пълното прилагане на законодателството на Европейския съюз в областта на отпадъците би спестило 72 млрд. евро годишно и би създадо над 400 000 работни места до 2020 г. Това показва проучване на Европейската комисия, публикувано днес, събщи пресслужбата на институцията.

Според Брюксел, въпреки динамиката в областта на управление и рециклиране на отпадъците, все още има неизползвани икономически възможности. През 2008 г. оборотът на сектора, в който са заети 2 милиона души, възлезе на 145 млрд. евро или около 1% от БВП на ЕС. Придържането към политиката на ЕС би помогнало да се създаде сектор с 2.4 милиона работни места и общ годишен оборот от 187 млрд. евро.

Основният проблем е, че твърде много от цените не отразяват действителните разходи за депониране. Освен това в много държави членки все още липсва подходяща инфраструктура за разделно събиране, рециклиране и възстановяване. Липсата на контрол и механизми за прилагане на закона, както и на надеждни данни за управление на отпадъците, са допълнителна пречка.

В проучването се подчертава, че трябва да се осигурят по-качествени данни и наблюдение върху прилагането на законодателството на практика. Необходимо е и по-уместно използване на принципа "замърсителят плаща" и по-обширно прилагане на икономически инструменти, като например повишаване на разходите за депониране.

Според изследването трябва да се създадат компетентен орган за одит на европейско равнище и общи стандарти за проверка. Възможен вариант за подобряване на наблюдението на ниво ЕС е да се използва капацитета на Европейската агенция за околната среда.

"Трябва да разглеждаме отпадъците като ресурс... Този доклад показва, че управлението и рециклирането на отпадъци могат съществено да подпомогнат икономическия растеж и създаването на работни места", заяви еврокомисарят по околната среда Янез Поточник. "Ако съществуващото законодателство се прилага правилно, може да избегнем замърсяването, скъпоструващите дейности по почистване, както и здравословните проблеми... Рециклираните материали не само са по-евтини от новите, но и намаляват както емисиите на парникови газове, така и зависимостта ни от вноса", допълни той.

18/01/12 Стартира система за събиране на опасните отпадъци в София

Столична община и фирмата за работа с опасни отпадъци "Балбок инженеринг" стартират система за събиране на опасните отпадъци от домакинствата в София, съобщиха за "Дневник" от фирмата.

Вече работи специална телефонна линия 0700 11 750, на която гражданите могат да

подадат заявка за събиране на опасни отпадъци като препарати, бои и химикали, лекарства, спрейове под налягане, живачни лампи и термометри от домовете им. Изхвърлянето на тези отпадъци в общите контейнери за битова смет е забранено, но както [експеримент на "Дневник"](#) установи миналата година, система за легалното им предаване и обезвреждане нямаше.

Веднъж месечно ще функционира и временен събирателен пункт. Той ще се разполага в различни точки на града по график, който ще се обявява на сайта на общината.

Ще бъде разпространена и специална листовка с информация как работи системата. В нея са описани и най-важните мерки за безопасност, свързани със съхраняването и предаването на опасните отпадъци от домакинствата.

19/01/12 ЕС увеличава събираемостта на счупени електроуреди

Повече счупени хладилници, телефони и други електроуреди в Европейския съюз ще бъдат събирани и рециклирани според приетите от евродепутатите в четвъртък нови цели, получили вече и одобрението на Съвета на ЕС. Изменението на директивата за отпадъци от електрическо и електронно оборудване предоставя на потребителите нови възможности да връщат малки отпадъци в магазините за продажба на дребно, както и намалява административните процедури за бизнеса.

"След трудните преговори съм доволен, че успяхме да постигнем съгласие за амбициозни, но постижими цели със съвета. Европа ще може да възстановява повече суровини, което е чудесна новина както за икономиката, така и за околната среда", заяви докладчикът Карл-Хайнц Флоренц, цитиран от пресслужбата на Европейския парламент.

Всички държави членки трябва да увеличат събираемостта на електронни отпадъци, независимо дали вече са успели да достигнат настоящата цел от 4 килограма на жител на година.

До 2016 г. повечето държави ще трябва да събират по 45 тона електронни отпадъци на всеки 100 тона, предложени за продажба в рамките на предишните три години стоки. През 2019 г. процентът трябва да се увеличи на 65, като може да бъде използвана и съпоставимата цел за събиране на 85% от генерираните електронни отпадъци.

За да подпомогне участниците в процеса, Европарламентът успешно защити позицията, че потребителите трябва да могат да връщат изделия с малки размери като мобилни телефони в големите магазини за електроуреди и електронни изделия, без да се налага да правят покупка в замяна.

Производителите на електрически и електронни стоки ще продължат да носят финансова тежест за постигането на заложените цели. Те ще могат да се възползват от опростените изисквания за отчетност, както и от процедурите за избягване на двойно таксуване.

След формалното одобрение на измененията от страна на съвета страните членки ще имат 18 месеца, за да приложат промените в националните си законодателства.