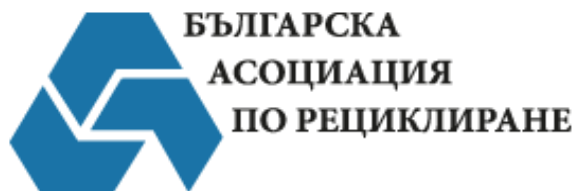


МЕДИА МОНИТОРИНГ

09 ЮНИ 2022 г.



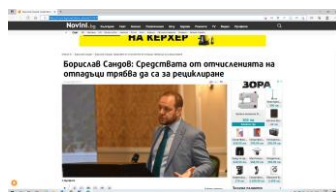
Член на:



Източник: [Novini.bg](https://novini.bg)

Заглавие: Борислав Сандов: Средствата от отчисленията на отпадъци трябва да са за рециклиране

Линк: <https://novini.bg/sviat/zelena-planetata/722576>



Текст: Философията и целите на отчисленията са те да отиват за мерки и действия на общините за намаляване на отпадъците, рециклиране и тяхното предварително третиране. Това заяви вицепремиерът по климатичните политики и министър на околната среда и водите Борислав Сандов по време на на форум на Националното сдружение на общините в Република България (НСОРБ) на тема "Бъдещето на Европа и България през призмата на кризите", който се провежда днес в София. Той отговори на въпрос на кмета на Плевен Георг Спартански относно отчисленията на общините по Закона за управление на отпадъците (ЗУО), предаде БТА.

Градоначалникът каза, че част от неговите колеги вече са завели дела срещу регионалните инспекции по околната среда и водите (РИОСВ) за това, че не

връщат отчисленията. "Имаме масови откази от РИОСВ да ни дадат парите, на които разчитаме", допълни той.

Министър Сандов отговори, че е наясно с парадокса, че според чл. 60 и чл. 64 на ЗУО средствата за отчисленията за 2021 г. подлежат на връщане на общините в срок до 30 април 2022 г. само при представяне на решение на съответния общински съвет, което трябва да е взето през предходната година. По думите му има казус, че общинският съвет може и да не е взел такова решение, а РИОСВ връщат отчисления само ако има такова.

Тези пари не са ви блокирани като цяло, те просто не могат да бъдат използвани за други нужди, каза Сандов. РИОСВ нямат субективно отношение да не искат да дават пари на общините. Те просто са задължени заради буквата на закона, каза още вицепремиерът.

Сандов посочи, че се готвят изменения в ЗУО. По думите му, ако Народното събрание реши да промени закона относно „съответната година“ в чл. 60, от Министерството на околната среда и водите (МОСВ) няма да имат възражения.

Източник: Факти

Заглавие: ЕС въвежда общо зарядно от 2024 година

Всички нови устройства на пазара в ЕС ще трябва да включват USB-C порт за зареждане до есента на 2024 г.

Линк: <https://fakti.bg/world/685410-es-vavejda-obshto-zaradno-ot-2024-godina>



Текст: Всички нови устройства на пазара в ЕС ще трябва да включват USB-C порт за зареждане до есента на 2024 г., решиха Европейската комисия и Европейският парламент във вторник в опит да намалят електронните отпадъци, пише европейската редакция на "Политико".

"Мобилни телефони, таблети, електронни четци, слушалки, цифрови фотоапарати, , ръчни конзоли за видеоигри и преносими високоговорители, които се презареждат чрез кабел, ще трябва да бъдат оборудвани с USB-C порт, независимо от техния производител, " пише в прессъобщение на парламента, "Лаптопите също ще трябва да бъдат адаптирани към изискванията до 40 месеца след влизането в сила."

Това включва всички лаптопи, потвърди докладчикът Андрей Ковачев. По-дългият период на внедряване от 40 месеца вместо 24 е компромис след разногласия относно това дали лаптопите трябва да бъдат в обхвата, тъй като те обикновено изискват повече енергия и използват по-голямо разнообразие от зарядни устройства.

Други спорни точки бяха дали на доставчиците ще бъде забранено да предлагат зарядни устройства с всяко новозакупено мобилно устройство, за да се намалят електронните отпадъци и как трябва да се стандартизират безжичните зарядни устройства. Те ще бъдат разгледани на по-късна дата след допълнителни оценки от Европейската комисия и органите по стандартите, каза Ковачев.

Един производител, който ще трябва да направи значителни промени, е Apple, който се обяви срещу първоначалното предложение на Европейската комисия през септември. Моделите iPhone използват собствения Lightning кабел на Apple.

Това решение идва след десетилетие на бавен напредък от ЕС на стандартизиран метод за зареждане на мобилни устройства. Докладчиците заявиха, че регламентът трябва да бъде гласуван на пленарната сесия през юли.

Източник: Novinite.bg

Заглавие: Първите паркове с възможност за разделно изхвърляне на отпадъци

Линк: <https://www.novinite.bg/articles/218309/Parvite-parkove-s-vazmojnost-za-razdelno-izhvarlyane-na-otpadaci>



Текст: На Лаута и Младежки ще събират пластмасовите и алуминиеви опаковки разделно. Поставиха 30 съда за разделно събиране в паркова зона, и два огромни Шишеяда, арт инсталация за разделно събиране на пластмасови бутилки. Шишеядите са поставени в парк Лаута и на Младежки хълм и ще останат там за постоянно, като част от кампанията "Искам да съм полезен...Рециклирай ме!", насочена към повишаване нивата на рециклиране, която дава възможност на гражданите да видят резултата от рециклирането

Поредната крачка към това Пловдив да се превърне в по-чист и по-отговорен град, направиха от сдружение "BG Бъди активен", които вече повече от четири години работят в посока да спомогнат за това пловдивчани да сътворят сами своя образцов Град #БезОтпадъци. Чрез различни кампании, активистите от сдружението си партнира с граждани, организации и администрация за изграждане на активно и отговорно гражданско общество.

През изминалата седмица, сдружението активно работи в посока подобряване на нивата за разделно събиране в Пловдив, а едно от задължителните неща за това е да има достатъчно съдове за разделно събиране, които да могат да се използват от гражданите. Именно за това, "BG Бъди активен" ангажира местните власти в редица кампании, чрез което отправя апел към тях за по-адекватни действия и инфраструктурни промени.

Източник: Стандарт

Заглавие: Kaufland спести 216 тона CO2 емисии и над 17 тона отпадъци за 2021

Линк: <https://www.standartnews.com/biznes/kaufland-spesti-216-tona-co2-emisii-i-nad-17-tona-otpadtsi-za-2021-494766.html>



Текст: Чрез устойчиви палети в логистиката компанията е спестила за изминалата година 216 тона CO₂ емисии и над 17 тона отпадъци

Платформите за многократна употреба са на компанията СНЕР, която управлява глобална система за обмен на оборудване

Kaufland България получи сертификат за спестени 216 тона въглеродни емисии през 2021 г., което се равнява на над 4900 хиляди курса на един камион около Земята, в резултат на използването на многократни палети в логистичната дейност на веригата. Устойчивите платформи се предоставят на Kaufland от компанията Commonwealth Handling Equipment Pool (CHEP), част от Brambles group. СНЕР управлява глобална система за обмен на оборудване, като предоставеният на Kaufland сертификат е за постигнатото от веригата през миналата година.

Документът потвърждава ангажимента на Kaufland България за опазването на околната среда и насърчаването на "зелената" логистика чрез прилагане на устойчиви модели за работа. Според сертификата с използването на палетите за многократна употреба през 2021 г. освен въглеродни емисии, търговската верига успява да спести също над 17 тона отпадъци и да спаси от изсичане над 180 дървета.

Kaufland България използва сините палети на СНЕР вече над 10 години. Благодарение на това, че се употребяват многократно, тяхното ползване допринася за намаляване на емисиите и опазването на природните ресурси.

„В Kaufland България предприемаме всеобхватни мерки във всеки аспект от дейността ни с цел постигане на климатична неутралност най-късно до 2025 година. Радваме се, че в лицето на СНЕР България имаме верен партньор, който също подкрепя и следва политика на устойчивост, така че заедно да допринасяме за околната среда.“, каза Гергана Димитрова, мениджър „Корпоративни комуникации“ в компанията.

"През последните години става все по-ясно, че управлението на отпадъците, емисиите и потреблението на дървесина имат важни последици за секторите на търговията на дребно и бързооборотните стоки. Kaufland е една от компаниите, които активно участват в постигането на екологична ефективност, и сме горди да сме техен партньор в създаването на кръгова екосистема, започвайки от веригата им на доставки.", казва Габриел Иван, генерален мениджър на СНЕР за България и Румъния.

Борбата с изменението на климата е сред централните теми в политиката за устойчиво развитие на Kaufland. Стратегията на компанията следва подхода да

избягва, намалява и компенсира емисиите не само в обектите на компанията, но и тези във веригата на доставка.

Като част от действията на веригата в посока „зелена“ логистика компанията извършва доставките до своите хипермаркети с камиони, задвижвани с природен газ (CNG). С такива в момента се извършват над 90% от доставките в Kaufland в България. Друга мярка е използването на т.нар. EPS (Euro Pool System) каси за доставка на плодове и зеленчуци. Те са съваеми, 100% рециклируеми и за многократна употреба. Kaufland ги ползва от 2019 г. и чрез тях компанията спестява обратни транспортни курсове, което води и до ограничаване на въглеродни емисии.

От миналата година веригата въведе и съваеми метални палети, разработени специално за нуждите на веригата. Иновативните съоръжения са ергономични и улесняват работата на служителите в логистиката и в хипермаркетите на Kaufland. В същото време те са с над 10-годишен жизнен цикъл, за укрепването на товарите върху тях се ползва много по-малко фолио заради стабилните им метални страни, а конструкцията им позволява всеки камион да бъде оптимално натоварен до пълния си капацитет, което води до по-малко обратни транспортни курсове и по-малко въглеродни емисии.