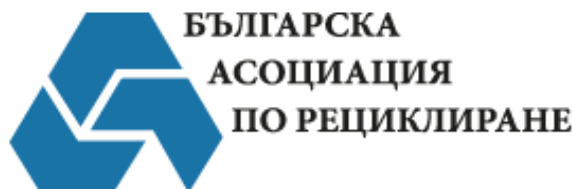


МЕДИА МОНИТОРИНГ

15 ЮНИ 2021 г.

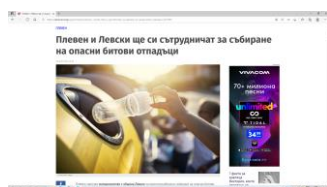


Член на:

Източник: [Дарик](#)

Заглавие: Плевен и Левски ще си сътрудничат за събиране на опасни битови отпадъци

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/pleven/pleven-i-levski-shte-si-sytrudnichat-za-sybirane-na-opasni-bitovi-otpadyci-2273563>



Текст: Плевен започва сътрудничество с община Левски за екологосъобразно събиране на опасни битови отпадъци от домакинствата.

Проектът за събиране на опасни битови отпадъци се осъществява по Българо-Швейцарска програма за сътрудничество.

В град Левски е изграден Център за временното им съхранение. Системата включва организиране на специализирани мобилни събирателни пунктове от населените места в общините Никопол, Белене и Пордим. Община Левски е изразила готовност да извършва услугата и на други съседни общини като вече е сключила договор с Община Павликени.

През април е предложила присъединяване към системата на Община Плевен. Съгласно договора между двете общини, Община Левски ще организира мобилните събирателни пунктове, в зависимост от утвърден график за прием годишно на общо тегло до 1000 килограма опасни отпадъци.

Плевенският кмет Георг Спартански ще поиска от РИОСВ освобождаване на част от събраните финансови средства по закона за управление на отпадъците, за покриване разходи, нужни за организиране на системата в общината.

Източник: Blagoevgrad.utre.bg

Заглавие: Открива се инсталация за третиране на битови отпадъци край Благоевград

Линк: <http://www.blagoevgrad.utre.bg/2021/06/14/582314-otkriva-se-instalatsia-za-trefirane-na-bitovi-otpadutsi-kray-blagoevgrad>



Текст: С официална церемония за откриване на обект Община Благоевград в партньорство с общините третиране на битови отпадъци и компостираща инсталация за разделно събрани биоразградими и/или зелени отпадъци/ за развитие на регионалната система за управление на отпадъците на регион Благоевград, включващ общини Благоевград, Симитли, Рила, Кочериново и Бобошево“, административен договор №BG16M10P002-2.002-0017-C05/23.04.2018 г, по процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № BG16M10P002-2.002 „Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“, Приоритетна ос 2 „Отпадъци“, Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г. “

В Симитли, Рила, Кочериново и Бобошево приключва изпълнението на дейностите по проект „Проектиране и изграждане на допълнителна инфраструктура /инсталация за предварително третиране на битови отпадъци и компостираща инсталация за разделно събрани биоразградими и/или зелени отпадъци/ за развитие на регионалната система за управление на отпадъците на регион Благоевград, включващ общини Благоевград, Симитли, Рила, Кочериново и Бобошево“, административен договор №BG16M10P002-2.002-0017-C05/23.04.2018 г.

На официалната церемония ще присъстват вр.и.д. кмет на Община Благоевград, кметовете на общините-партньори по проекта, екипът по проекта, представители на фирмата-изпълнител на инженеринг, общински експерти, медии и др.

Проектът цели намаляване на количеството депонирани битови отпадъци, обработване и третиране на отпадъците по безопасен за околната среда начин, както и постигане на целите, заложиени в законодателство и в Националния план

за управление на отпадъците 2014-2020 г. Чрез реализирането на проекта Община Благоевград цели да бъде повишено и общественото съзнание за разделно събиране и оползотворяване на отпадъците.

В рамките на проекта се изгради допълнителна инфраструктура - инсталация за компостиране на разделно събрани зелени и инсталация за предварително третиране на смесено събрани битови отпадъци с модул за стабилизиране на органични отпадъци в контейнери. Закупи се оборудване, съоръжения, обзавеждане, техника и машини, необходими за разделното събиране и транспортиране на зелени и/или биоразградими битови отпадъци.

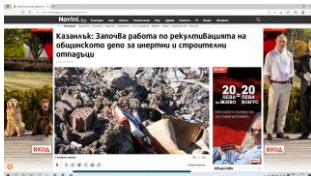
Бенефициенти по проекта са: Община Благоевград – Водеща община и Община Симитли, Община Рила, Община Кочериново и Община Бобошево – партньори по проекта.

Обща стойност на проекта: 11 945 990,08 лв., от които:
Европейско финансиране: 7 635 433,52 лв.
Национално финансиране: 1 347 429,44 лв.
Собствен принос: 1 000 314,37 лв.
Възстановим ДДС: 1 962 812,75 лв.

Източник: Novini.bg

Заглавие: Казанлък: Започва работа по рекултивацията на общинското депо за инертни и строителни отпадъци

Линк: <https://novini.bg/bylgariya/obshtestvo/666377>



Текст: Проект за рекултивацията на общинското депо за инертни и строителни отпадъци стартира днес в Казанлък. Това съобщават от пресцентъра на общината. Проектът е съгласуван с РИОСВ и включва два етапа. Първият е техническа рекултивация на депото и изграждане на ново депо за неопасни инертни отпадъци.

Вторият е използване на нови екотехнологии, които гарантират, че при работата на депото няма да се образуват вредни емисии и опасни вещества, които да замърсяват води или почви и не са рискови за човешкото здраве.

Депото за неопасни инертни и строителни отпадъци на община Казанлък е разположено в землището на с. Шейново, местност "Голяма Варовита" . Разположено е на територия от 34,968 дка.

Проектът предвижда възстановяване на естествения терен върху обща площ от 21 дка, които към момента, според европейските изисквания, са нарушена територия.

Междувременно, гражданите на Казанлък ще могат да депонират строителни отпадъци на Претоварната станция/ местност Каракос, Черганово/ и да поръчват контейнери от Общинското предприятие, както и досега.

Началото на проекта за рекултивация изисква спиране на дейността на депото. Община Казанлък продължава да осигурява услугите за граждани съгласно Наредба 23. Всеки тон за депониране на жител на Общината е безплатен, а над това количество се таксува по наредбата срещу заплащане.

Строителните дейности се ограничават само в границите на територията, върху която се реализира проекта.

Строително-монтажните работи включват изкоп, преместване до 100 м на хумус и на строителни отпадъци, предаде БТА.

Въздействието върху околната среда ще бъде следено чрез система за мониторинг, която обхваща различни специфични дейности като контролно-измерителна, аналитична, информационна и предупредителна. Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда и здравето на местните жители.

След рекултивацията Община Казанлък ще кандидатства с проект за откриване на ново депо за строителни отпадъци в същата местност, уточняват от пресцентъра на общината.