

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

30 АВГУСТ 2023 г.



Член на:



**Източник:** [Investor.bg](https://www.investor.bg)

**Заглавие:** Redwood Materials набра над 1 млрд. долара за разширяване на дейността си в САЩ

**Компанията за рециклиране на електромобилни батерии ще увеличава своя капацитет, с което цели да покрие растящото търсене на суровини**

**Линк:** <https://www.investor.bg/a/444-novini/380316-redwood-materials-nabra-nad-1-mlrd-dolara-za-razshiryavane-na-deynostta-si-v-sasht>



**Текст:** Redwood Materials обяви, че е набрала повече от 1 млрд. долара чрез ново финансиране, тъй като американската компания за рециклиране на материали за батерии, основана от бившия технически директор на Tesla Inc. Джей Би Стробъл, се стреми да разшири дейността си в САЩ, съобщава Ройтерс.

През февруари компанията получи условен ангажимент за заем в размер на 2 млрд. долара от Министерството на енергетиката за изграждане на комплекс за

рециклиране и повторно производство в Невада на стойност 3,5 млрд. долара. Съоръжението трябва да произвежда суровини за батерии за електромобили.

Последният кръг на финансиране за основаната от Стробъл през 2017 г. Redwood е ръководен съвместно от Goldman Sachs Asset Management, фонда на Capricorn Technology Impact и фондове, консултирани от T. Rowe Price Associates.

„Ще използваме нашето финансиране от Серия D, за да продължим да изграждаме нашия капацитет, разширявайки вътрешната верига за доставки на батерии и позволявайки на нашите клиенти да купуват материали за батерии, произведени в САЩ“, каза Редууд.

Базираната в Карсън Сити, Невада, компания има дългосрочно партньорство с японската група Panasonic, която произвежда батерийни клетки в същия щат в съвместно предприятие с Tesla.

За производителите на автомобили осигуряването на повече батерии сега е толкова важна задача, колкото и изграждането на двигатели - това е фундаментално за производството на автомобили. В САЩ се предвижда електромобилите да представляват 52% от продажбите на нови автомобили до 2030 г. според Bloomberg NEF, което би било огромно увеличение спрямо едва 8% днес.

Наред с ангажимента на САЩ да привлекат повече производствени мощности на батерии на своя територия, автомобилните концерни също се стремят да увеличат производствения капацитет в очакване на недостиг на батерии, който според някои анализатори може да причини по-дълготрайни проблеми от недостига на полупроводници.

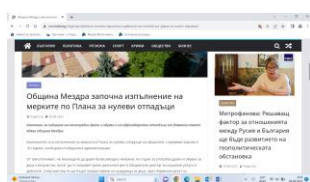
„Налице е силно търсене в Северна Америка“, изтъква Шоичиро Уатанабе, главен технически директор в Panasonic Energy.

В резултат на това капацитетът на Северна Америка за производство на батерийни клетки може да нарасне повече от десетократно, от по-малко от 60 гигаватчаса (ГВтч) през 2021 г. до повече от 700 ГВтч до 2030 г., според оценки на Wood Mackenzie.

**Източник:** [Novinata.bg](https://novinata.bg)

**Заглавие:** Община Мездра започна изпълнение на мерките по Плана за нулеви отпадъци

**Линк:** <https://novinata.bg/regiona/obsthina-mezdra-zapochna-izpalnenie-na-merkite-po-plana-za-nulevi-otpadaci/>



**Текст:** Кампании за събиране на непотребни дрехи и обувки и на едрогабаритни отпадъци от домакинствата обяви Община Мездра.

Кампаниите са в изпълнение на мерките в Плана за нулеви отпадъци на общината, с времеви хоризонт 10 години, съобщиха от общинска администрация.

От там уточняват, че желаещите да дарят безвъзмездно ненужни, но годни за употреба дрехи и обувки за деца и възрастни, могат да го направят всеки делничен ден в Общинския център за социални услуги и дейности. След преглед те ще бъдат предоставяни на нуждаещи се деца, чрез Червения кръст за пострадали от наводнението в с. Богдан, а негодните ще бъдат предоставени на специализирана фирма за унищожение, събщи за БТА директорът на центъра Наталия Христова – Гергова.

Продължава и кампанията за събиране на непотребни за домакинствата едрогабаритни отпадъци, като матраци, дивани, фотьойли, маси, столове, гардероби, шкафове и други мебели. Обемните отпадъци се приемат на специализираната площадка в Професионална гимназия „Васил Левски“. Впоследствие матраците ще бъдат предадени за рециклиране на лицензирана фирма в с. Петърч, а дървеният материал ще се използва повторно за лични нужди на желаещите граждани, както и от общинското предприятие „Чистота“, обясниха за БТА от Община Мездра.

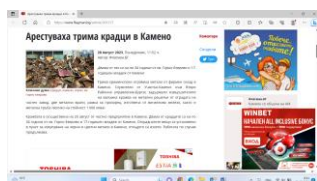
Планът за нулеви отпадъци бе разработен по Проект „Пилотно въвеждане на демонстрационно училищно компостиране в гр. Мездра“.

Той бе финансиран по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие, по процедура чрез подбор „Изпълнение на демонстрационни проекти в областта на управлението на отпадъците“. По него освен Плана, бяха реализирани и други дейности, като реновиране и оборудване на две класни стаи в пилотните училища в град Мездра – ОУ „Христо Ботев“ и ОУ „Св. Св. Кирил и Методий“, създаване на Програма за компостиране и превенция на генерирането на отпадъци в двете училища и др. Заключителната пресконференция по проекта се провела на 10 август 2023 г.

### **Източник: Флагман**

**Заглавие:** Арестуваха трима крадци в Камено

**Линк:** <https://www.flagman.bg/article/301317>



**Текст:** Двама от тях са на по 34 години от кв. Горно Езерово и 17-годишен младеж от Камено

Трима криминогени ограбиха метали от фирмен склад в Камено. Служители от Участък-Камено към Второ Районно управление-Бургас задържаха извършителите на взломна кражба на метални решетки от оградата на частен

завод, две метални врати, рамка за прозорец, изготвена от винкелово желязо, както и метална тръба /всичко на стойност 1 000 лева/.

Кражбата е осъществена на 25 август от частно предприятие в Камено. Двама от крадците са на по 34 години от кв. Горно Езерово и 17-годишен младеж от Камено. Откраднатите вещи са установени в пункт за изкупуване на черни и цветни метали в Камено, откъдето са иззети. Работата по случая продължава.