

МЕДИА МОНИТОРИНГ

04 МАЙ 2026 г.



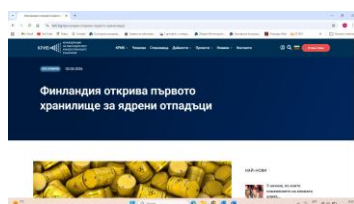
Член на:



Източник: КРИБ

Заглавие: Финландия открива първото хранилище за ядрени отпадъци

Линк: <https://krib.bg/%D1%84%D0%B8%D0%BD%D0%BB%D0%B0%D0%BD%D0%B4%D0%B8%D1%8F-%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D0%B8%D0%B2%D0%B0-%D0%BF%D1%8A%D1%80%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BE-%D1%85%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BB%D0%B8%D1%89%D0%B5/>



Текст: След десетилетия строителство, първото в света съоръжение за трайно погребване на отработено ядрено гориво ще започне работа във Финландия, като се очаква властите да издадат лиценз до няколко месеца, предава Евронюз.

Структурата ще се превърне в крайна точка за тонове опасни радиоактивни отпадъци. Строежът на Онкало, което на фински означава „пещера“, започна през 2004 г. Очаква се съоръжението на стойност 1 милиард евро да работи до десетилетието между 2120-а и 2130-а година.

Изоляция

Съоръжението се намира на остров Олкилуото, в гъста гориста местност. Най-близкият град е Еурайоки, на около 15 километра, където живеят около 9000 души, много от които работят в електроцентралата или хранилището. Мястото е близо до три от петте ядрени реактора на Финландия. Избрано е заради скалната си основа, известна с високата си стабилност и ниския риск от земетресения.

„Изоляцията от цивилизацията и човечеството на повърхността е важна заради радиацията, причинена от отпадъците. Но работата е там, че чрез това окончателно погребване можем да изхвърлим отпадъците по-безопасно, отколкото като ги съхраняваме в съоръжения, разположени на повърхността на земята“, казва Туомас Пере, геолог в Posiva Oy, компанията, отговорна за управлението на финландските ядрени отпадъци.

Използвайки безпилотни машини в близък завод за капсулиране, радиоактивните пръти ще бъдат запечатани в медни контейнери и след това заровени дълбоко в тунели на над 400 метра под земята, след което ще бъдат опаковани с „буферни“ слоеве от водоабсорбираща бентонитова глина. Онкало може да съхранява 6500 тона отработено ядрено гориво, според Posiva Oy.

Според доклад на Международната агенция за атомна енергия от 2022 г., от 50-те години на миналия век са произведени почти 400 000 тона отработено гориво, като две трети остават във временно съхранение, а една трета се рециклира в сложен процес. В момента отработеното ядрено гориво се съхранява временно в басейни за отработено ядрено гориво в отделни реактори и на места за съхранение на сухи контейнери над земята.

Оставащи рискове

„Геоложкото погребване на ядрени отпадъци все още е изпълнено с несигурности. Моето мнение за погребването на ядрени отпадъци е, че няма добър вариант, но е важно да се намери най-малко лошият вариант“, предупреждава Едуин Лайман, директор по безопасността на ядрената енергия в Съюза на загрижените учени, американска организация с нестопанска цел.

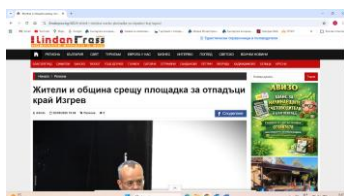
Той смята, че постоянното съхраняване на ядрени отпадъци под земята е по-добро от оставянето им на повърхността, защото материалът може да бъде уязвим за саботаж, когато се съхранява над земята.

„Рисковете, свързани с хранилищата за ядрени отпадъци, ще засегнат главно бъдещите поколения“, добавя Лайман.

[Източник: IlindenPress](#)

Заглавие: Жители и община срещу площадка за отпадъци край Изгрев

Линк: <https://ilindenpres.bg/48028-zhiteli-i-obshina-sreshu-ploshadka-za-otpaduci-kraj-izgrev/>



Текст: Кметът на община Благоевград Методи Байкушев изпрати официално становище до РИОСВ - Благоевград във връзка с инвестиционно предложение на „Благоустройствени строежи“ ЕООД за изграждане на площадка за закрито компостиране на биоразградими отпадъци (утайки от Пречиствателна станция за отпадъчни води, растителни отпадъци и отпадъци от хартия и картон) в близост до с. Изгрев, община Благоевград.

В становището си градоначалникът заявява, че споделя изразените от жителите на населеното място опасения, че има реален риск изграждането на площадката да доведе до негативно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

Според кмета Методи Байкушев характерът на отпадъците - утайки от пречиствателни станции за отпадни води, предопределя риск от отделяне на вредни газове, патогенни микроорганизми и устойчиви миризми, а това изисква планирането на адекватни мерки за защита здравето на населението. От изключителна важност е да бъде установено, че реализирането на инвестиционното намерение няма да доведе до риск за човешкото здраве в следствие на замърсяване на атмосферния въздух, на почви и подземни води, отделяне на устойчиви неприятни миризми, натоварен транспортен трафик, подчертава кметът.

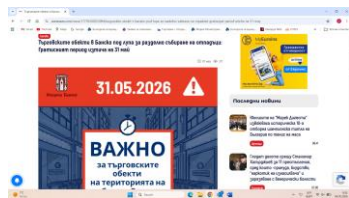
Той настоява инвестиционното предложение да бъде разгледано при стриктно спазване на Закона за опазване на околната среда. С грижа към своите жители община Благоевград ще следи внимателно и ще бъде активен участник в процеса, заявява в изпратеното до РИОСВ становище.

В края на миналата седмица кметът на с. Изгрев - Йордан Китанов, свика общо събрание, на което жителите изразиха категорично несъгласие с реализирането на инвестиционното предложение, а протокол от събранието беше внесен в РИОСВ и Община Благоевград.

Източник: Вяра

Заглавие: Търговските обекти в Банско под лупа за разделно събиране на отпадъци: Гратисният период изтича на 31 май

Линк: <https://viaranews.com/news/17776303053094/targovskite-obekti-v-bansko-pod-lupa-za-razdelno-sabirane-na-otpadatsi-gratisniyat-period-izticha-na-31-may>



Текст: Община Банско засилва мерките за постигане на по-ефективно управление на отпадъците на своята територия. В рамките на продължаващата от ноември 2025 година информационна кампания, общинската администрация поставя ясен фокус върху търговските обекти в курорта.

Наблюденията на контролните органи показват притеснителна тенденция – контейнерите за смесен битов отпадък, ползвани от бизнеса, се запълват

предимно с обемни опаковки (кашони, пластмаса и др.), които подлежат на рециклиране. Това не само увеличава обема на депонирания отпадък, но и възпрепятства правилното функциониране на системата за сметосъбиране.

В тази връзка, Община Банско дава последна гратисна възможност на всички собственици на търговски обекти. До 31 май 2026 година те трябва да предприемат необходимите стъпки за организиране на вътрешна система за разделно събиране на отпадъците от опаковки на територията на своите обекти.

Бизнесът е длъжен да осигури предаването на тези отпадъци за последващо рециклиране и оползотворяване, като сключи договори с лицензирани за тази дейност фирми.

От общинската администрация предупреждават, че след изтичането на крайния срок – 1 юни 2026 година – ще стартират масирани проверки. При установяване на нарушения и липса на разделно събиране, ще бъдат налагани строги санкции, предвидени в Закона за управление на отпадъците (ЗУО).

Целта на мярката е да се намали натискът върху сметищата и да се насърчи екологично отговорното поведение на бизнеса в общината.