

МЕДИА МОНИТОРИНГ

20 АВГУСТ 2018 г.



Член на:



Източник: МОСВ

Заглавие: Зам.-министр Живков: Минната индустрия трябва да работи за намаляване на екологичните рискове

Линк: <https://www.moew.govment.bg/bg/zam-ministur-jivkov-minnata-industriya-tryabva-da-raboti-za-namalyavane-na-ekologichnite-riskove/>



Текст: В развитието на минната индустрия трябва да се работи за ефективното оползотворяване на подземните богатства и получените минни отпадъци, превръщайки ги в ресурси. Така даваме гаранция на обществото, че се прилагат технологии за намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда, както и на икономическите, социалните и екологичните рискове в полза на печеливши решения. Това каза зам.-министърът на околната среда и водите Красимир Живков в приветствие за професионалния празник на миньора, който се отбелязва днес. Събитието беше организирано от Българската минно-геологичка камара (БМГК), Научно-техническия съюз по минно дело и синдикатите на миньорите към КНСБ и „Подкрепа“ в София.

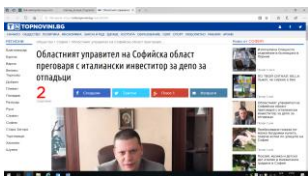
Приоритет в работата на МОСВ е рационалното използване на ресурсите като всички тези цели са заложени в Националната стратегия за развитие на минната индустрия. „Работим за намаляването на административната тежест върху бизнеса чрез премахване, облекчаване, съвместяване и синхронизиране на регуляторни режими. Пример за това са разработените законови предпоставки за съвместяване на процедурите за контрол на големи аварии по СЕВЕЗО III с процедурите по ОВОС и по издаване и преразглеждане на комплексни разрешителни. Търсим допълнителни възможности за по-нататъшно оптимизиране на административните услуги“, увери Живков. Според него глобални проблеми, свързани с преразход на енергия и природни ресурси, може да се решават само със съвместната работа и дългосрочното сътрудничество между държавните институции, бизнеса и научните среди в сектора.

Зам.-министърът връчи и една от годишните награди на БМГК - в категорията „Грижа за природата“. Призът е за „Асарел Медет“ АД и беше получен от инж. Делчо Николов, изпълнителен директор и член на управителния съвет на дружеството.

Източник: Topnovini.bg

Заглавие: Областният управител на Софийска област преговаря с италиански инвеститор за депо за отпадъци

Линк: <https://sofia.topnovini.bg/node/803087>



Текст: Областният управител на Софийска област Иlian Тодоров води преговори с италиански инвеститор за изграждане на депо за отпадъци в областта. Конкретен повод за инициативата са непрекъснатите конфликти между общините при депонирането на отпадъци в регионалните депа на територията на областта.

Последният конфликт, който ескалира, е между общините Горна Малина и Елин Пелин, след като кметът на Горна Малина Ангел Жиланов в нарушение на чл. 128 от Закона за управление на отпадъци не допусна депониране и обезвреждане на отпадъци от община Елин Пелин в регионалното депо за неопасни отпадъци на общините Горна Малина и Елин Пелин. С това той създава опасност от бедствие, свързано с увреждане на здравето на хората и последици за околната среда, свързани със замърсяване на водата, почвата и въздуха на територията на община Елин Пелин, посочват от областната управа.

Източник: Profit.bg

Заглавие: Защо Боливия не използва огромните си запаси от най-лекия метал?

Линк: <https://profit.bg/foreks/zashto-boliviya-ne-izpolzva-ogromnite-si-zapasi-ot-nay-lekiya-metal/>



Текст: Боливия има огромни запаси от един от най-важните метали в света.

Приблизително 9 млн. тона литий стоят неизползвани в южноамериканската страна, като, според различни анализи, това е половината от световните наличности на най-лекия метал на Земята.

Този метал е особено ценен, тъй като технологичните компании се нуждаят от него за производството на своите продукти.

Без него нямаше да можете да четете настоящия материал от своя лаптоп или смартфон, тъй като нямаше да има литиевоионни батерии, които да захранват устройството.

Защо обаче страната, която доминира южноамериканския пазар на литий, не е Боливия, а Чили?

„Чили е златен стандарт за операциите с литий“, казва Брайън Джаскула, специалист по полезни изкопаеми в US Geological Survey.

През миналата година Чили, която има около 8.4 млн. тона литиеви резерви, е обработила 14 100 тона от ценния метал. За същия период Боливия е обработила едва 1% от това, пише CNN.

Разликата между двете държави идва частично поради природните предимства на Чили, но освен това, политическият фактор играе голяма роля.

Добив

Литият се извлича от басейни със солена вода. Процесът включва изпомпването на водата (в някои случаи подпочвена) до големи басейни, където тя се изпарява от слънцето и остава само тиня, глина и сол, от които впоследствие се извлича ценният литий.

Климатът в Чили е идеален за процеса по изпаряване на водата.

Сънчевата светлина е интензивна, а надморската височина е перфектна, казва Джаскула.

Горещи ветрове духат почти без прекъсване над басейните за изпаряване.

А крайбрежното разположение на Чили и съществуващата инфраструктура правят транспортирането на лития, респективно батериите, произведени от него, сравнително лесна задача.

От друга страна, Боливия не може да се похвали със същите условия. В страната има интензивни валежи в доста голям период от годината, което пречи на процеса по изпаряване.

В басейните за изправяне има повече примеси, главно под формата на магнезий, който трудно се разгражда, и това удължава процеса по извличане до над 2 години, колкото са необходими за същата работа в Чили. Освен това, поради тези причини, и самият процес е по-скъп за поддържане.

Боливия страда и от слаба инфраструктура, като повечето от нейната продукция бива изнасяна чрез пристанищата в Аржентина и Чили.

Политика

Най-сериозният фактор за нереализирания потенциал на боливийската литиева индустрия е политическият климат в страната.

Президентът на страната Ево Моралес иска да развие този сектор, но поставя едно сериозно условие: Боливия трябва да получи лъвския пай от икономическите ползи.

Страната е преследвана от миналото си, в което чуждестранни инвеститори са експлоатирали нейните ресурси, без да допринасят по никакъв начин за местната икономика, казва д-р Анна Ревет, социолог и автор на проучване за добива на литий, културата и политиката в Боливия.

Добивът на полезни изкопаеми е основна част от икономиката на Боливия от векове. Психологическите травми от това датират чак от 17-и век, когато испански заселници експлоатират мините за сребро чрез робски труд от страна на местни и африкански роби.

„Те вече не желаят чуждестранна експлоатация да доминира техните природни ресурси“, казва Ревет.

Боливия има желанието да произвежда батерии сама – то А до Я. Страната дори посочва, че иска да произвежда електрически коли.

„Те искат да създадат цялата производствена верига, в която Боливия да има дял”, казва Робърт Албро, професор към Center for Latin American and Latino Studies at American University.

Преспективата пред идеите на Боливия може и да се окаже леко пресилена, смятат Албро и Ревет.

Страната има недостиг на технически опит, като същевременно не желае да поиска помощ отвън.

Изглежда, че страната е готова да работи с определени нации, но засега е придиричива.

През юли тази година Боливия подписа търговско споразумение с Индия, а през миналата година страната осъществи първата си експортна пратка на литиев карбонат до Китай.

Боливия изненада някои анализатори, след като през тази година влезе в сделка за 1.3 млрд. долара с германската компания ACI за добив на литий и производство на батерии.

ACI посочват, че Боливия ще получава 51% от приходите, като немската компания ще изгради завод в страната. Условията изглежда устрояват местната власт, но Ревет остава скептична.

„Ще бъде изненада, ако това се реализира, но не е невъзможно”, казва тя, давайки за пример предходни споразумение на Боливия с Япония, Южна Корея и Франция, които така и никога не са осъществени на практика. „Изглежда, че историята може да се повтори”, смята тя.

В същото време, политическата предвидимост и икономическата стабилност на Чили я правят доста по-атрактивна за чуждестранните инвеститори, казва Ребека Келър, учен и анализатор в платформата за геополитически анализи Stratfor.

„Чили се намира в най-добрата позиция за следващите 5 години”, добавя тя.

Източник: Economic.bg

Заглавие: Франция въвежда по-ниски цени за рециклирани пластмасови бутилки

Едва 25.5% от пластмасата в страната се рециклира

Линк: <https://www.economic.bg/bg/news/10/frantsiya-vavezhda-po-niski-tseni-za-retsikirani-plastmasovi-butilki.html>



Текст: Франция планира да направи бутилките от рециклирана пластмаса по-евтини от тези от нова пластмаса. Стъпката е част от по-мащабен план с рестриктивни мерки спрямо употребата на този материал, пише Inhabit. Другите аспекти от него включват например увеличаване на данъците върху депонирането и намаляването им върху дейности по рециклиране.

Целта на френското правителство е да въведе допълнителни конкретни мерки, за да стимулира минимизирането на замърсяването с пластмаса. Идеята е това да стане посредством трансформиране на икономиката.

Една от първите стъпи в тази посока е тъкмо намаляването на цената на продуктите, опаковани в рециклирани съдове. Очаква се тя се понижи с около 10%. Предполага се, че подобна схема ще стимулира потребителите да рециклират материалите. След това на тях ще им се даде възможност да избират между две бутилки – една с преработена пластмаса и друга с новоизработена, като първата ще е по-евтина.

В момента Франция е степенувана като втората най-малко рециклираща страна в Европа – само 25,5% от пластмасовите ѝ отпадъци се преработват. За сравнение Германия и Холандия рециклират около 50% от тях.

Амбицията на френските власти е да постигнат 100% рециклируемост на пластмасата до 2025 г.

Източник: Cross.bg

Заглавие: Драстично поскъпване на такса смет в Пазарджик през 2019 г.

Линк: http://www.cross.bg/promila-smet-taksa-1581842.html#.W3m1x_ZuJPY



Текст: /КРОСС/ Драстично поскъпване на такса смет в Пазарджик се очаква през следващата година. Предложението е на кмета Тодор Попов и то ще бъде публично обсъдено на 11-ти септември.

В предложението, което е внесено в Общинския съвет, се предвижда за жилищни и вилни имоти на граждани увеличението да е от 3 на 3,7 промила върху данъчната оценка в рамките на Пазарджик. За останалите населени места, увеличението е двойно - от 3 на 6 на хиляда. За незастроени имоти на граждани, скокът на такса смет е от 1 на 2,3 промила, а за терените извън града - от 1 на 3,8.

Леко облекчение получава бизнеса в Пазарджик. За жилищните имоти на предприятия в рамките на града и около него, такса смет се намалява от 4 на 3,7 промила. За фирмени обекти в другите населени места обаче се иска увеличение от 4 на 6 промила. Поскъпването на услугата се налага, заради увеличените разходи след разкриването на новото регионално депо за битови отпадъци.