
МЕДИА МОНИТОРИНГ

22 февруари 2017 г.



Източник: greentech.bg

Заглавие: Сингапур въвежда въглероден данък

Линк: <https://greentech.bg/archives/71077>



Текст: Сингапур обяви, че планира да въведе данък върху въглеродните емисии за всички директни замърсители от 2019 година. Предложеният налог върху емисиите на парникови газове най-вероятно ще засегне силно местните рафинерии, повишавайки разходите в индустрията, която изигра основно значение за бързото развитие на града-държава през последния половин век. От друга страна обаче решението категорично показва, че Сингапур, ключовият център за петролна търговия в Азия, вече мисли решително за едно по-дългосрочно бъдеще, доминирано от чисти технологии и ресурси. „Това е първият път в историята на Сингапур, когато бюджетът поставя такъв силен акцент върху зелените инициативи, свързани с приходите от данъци“, каза Изабела Лох, председател на Сингапурския съвет по околна среда – независим орган с нестопанска цел. „Обявяването ясно подчертава приоритета на една зелена и готова за бъдещето икономика“.

Много страни по света предприемат мерки за справяне с въглеродните емисии. За Сингапур решението също се явява част от ангажиментите по историческото споразумение от Париж за изменението на климата.

„Предложената въглеродния данък върху замърсителите ще доведе до значителен спад на маржовете на печалба в индустрията“, каза Питър Лий, анализатор на сектора нефт и газ анализатор в BMI Research в Сингапур. Налогът най-вероятно ще обхване 30 до 40 „големи директни замърсители“, включително електроцентрали, нефтохимически съоръжения и производители на полупроводникови компоненти.

Най-тежко засегнати обаче ще бъдат трите сингапурски рафинерии, експлоатирани от ExxonMobil, Royal Dutch Shell и Singapore Refining Company.

Източник: bnt.bg

Заглавие: Минно-геоложката камара: Новата евродиректива ще убие въгледобива у нас

Линк: <http://bnt.bg/bnt2-regionalni/bnt2-sofiya/minno-geolozhkata-kamara-novata-evrodirektiva-shte-ubie-vagledobiva-u-nas>



Текст: Нова директива на Европейския съюз за намаляване на вредните емисии от големите горивни инсталации, може да убие българския въгледобив. Това предупреждават от Българската минно-геоложка камара.

Новата директива на Евросъюза за контрол на замърсяването обхваща всички големи горивни инсталации с мощност над 50 мегавата. Тя предвижда по-ниски допустими нива за емисиите живак, азотни оксиди и серен диоксид, отделяни в атмосферата при горенето на конвенционално гориво –

въглища, биомаса, отпадъци, торф, течни и газообразни горива. У нас директивата ще засегне най-много топлоелектрическите централи на въглища, като според експертите от бранша заложените нови стойности е невъзможно да бъдат постигнати у нас.

Проф. Николай Вълканов, зам-председател на УС на БМГК: „До всички сме писали по този тежък въпрос. За да вземем мерки навреме. За да не се случи така, че после всички да викаме – ама защо стана така, както се случи със затварянето на 4-те блока на АЕЦ Козлодуй. Това е по-тежко от затварянето на 4-те блока на АЕЦ Козлодуй.“

Към момента 45 процента от електричеството в българския енергиен микс идва от топлоелектрическите централи. Спирането им ще повлияе и на пазара на ток у нас. Новите изисквания ще имат и негативен социален ефект.

Инж. Андон Андонов, изпълнителен директор на „Мини Марица-Изток“ ЕАД: „Ако се приемат новите промени за нивата на емисиите, то би следвало централите до една – две години, най-късно до три години да спрат работа, тъй като това ще бъде изискване заложено от Европейската комисия. Т.е. ще останат без работа около 12 800 души, които работят в комплекса Марица изток.“

При преговорите в Брюксел водеща е работната група от МОСВ.

От Министерството на енергетиката обаче са заявили категорична позиция в подкрепа на бранша. Константин Делисивков, заместник-министър на Енергетиката: „Българският национален интерес трябва да бъде отчетен в дискусиата в Брюксел.“

Преговорите по новия документ трябва да приключат в края на април. А от въгледобивната индустрия у нас се надяват, че ще бъдат запазени старите изисквания за нивата на вредните емисии.

Източник: [manager.bg](http://www.manager.bg)

Заглавие: Бизнесът иска преразглеждане на новите рестриктивни прагове за емисиите от индустрията

Линк: <http://www.manager.bg/energetika/biznest-iska-prerazglezhdane-na-novite-restriktivni-pragove-za-emisiite-ot-industriyata>



Текст: Представители на бизнеса, браншови организации и министерства се обединиха около тезата, че готвените по-строги като регламент промени в Референтния документ на ЕК за най-добри налични техники за големи горивни инсталации са непосилни за изпълнение.

Въпросните промени предвиждат завишаване на изискванията за лимити на емитираните от ТЕЦ парникови газове.

Предложенията ще имат негативни социално-икономически последствия за страната, посочиха участници в кръгла маса на тема "Бъдещето на българския въгледобив" и отчетоха необходимостта от държавна позиция по темата и съвместни действия в европреговорите с Полша, Германия, Румъния, Гърция, Чехия, Унгария, за да няма такава промяна. Те призоваха и за преразглеждане на предвидените пределни норми.

Заместник-министърът на енергетиката Константин Делисивков заяви, че заложените референтни стойности е трудно да бъдат постигнати с наличния ресурс в България и използваната технология и подчерта, че национално-отговорната позиция изисква баланс между желаната от всички грижа за околна среда и конкурентното развитие на енергетиката и в частност на добива на въглища и производство на ток от въглищни централи. От готвените промени се очаква да бъде засегнато най-

голямото въгледобивно предприятие "Мини Марица-изток" ЕАД, като въглищата са основно за централите в басейна "Марица-изток".

Промените в референтния документ биха затруднили централите да постигнат изходните стойности нива, заложи в документа, при наличния ресурс, посочи заместник-министърът. По отношение на евентуален внос на въглища с по-високи качества като алтернатива на ситуацията заместник-министърът изтъкна, че към момента горивните ни инсталации трудно биха могли да се адаптират към вносите и в краткосрочен план това би поставило в риск енергийната система на страната. Той увери бизнеса, че има съвместни действия, всички стъпки са били предприети, за да бъде защитен националният интерес.

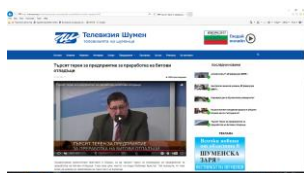
Заместник-министърът отбеляза, че МЕ подкрепя позицията на Българската минно-геоложка камара по темата, изложена пред МОСВ, като уточни, че министерството на околната среда е водещо в дебата в Брюксел по темата. Пред журналисти заместник-министърът на енергетиката уточни, че в началото на този месец е била заявена позицията на ведомството в подкрепа на големите горивни инсталации в България. Очакваме да имаме положителна развръзка по дебата, допълни той и заяви, че националният ни интерес трябва да бъде отчетен в дискусиата в Брюксел. Той добави, че преди окончателното въвеждане на промените на емисиите, има преходен период от четири години за напасване към новите условия. Заместник-министърът информира още, че е възложено на БЕХ да направи оценка на евентуалното въвеждане на предложените промени в регламента, която в кратък срок ще бъде предоставена на МОСВ.

Заместник-министърът на икономиката Лъчезар Борисов напомни, че в комплекса "Мини Марица-изток" пряко са заети 7000 души, а други 20 000 косвено са свързани с работата му. Новите лимитиращи нива на емисии застрашават непрекъснатата експлоатацията на голям брой електроцентрали и сигурността на енергийните доставки, базирани на местно гориво, изтъкна заместник-министърът на икономиката и допълни, че това ще доведе и до отражение и върху други сектори на икономиката. Той също посочи необходимостта от защита на българския интерес. Председателят на УС в Националния комитет на България в Световния енергиен съвет Валентин Николов изтъкна, че предложенията ще изправят България пред голяма криза с "невероятен социален удар", при който над 10 000 души ще останат без работа и затова трябва да се търсят съмишленици в Европа, които ще се натъкнат на същия проблем. Освен това той препоръча да се мисли и за "План "Б", ако все пак бъдат приети промените - да се искат дерогации и да търсят възможности за отговор на това предизвикателство, като даде пример с Полша, където над 1,7 млрд. евро е одобрената от ЕК държавна помощ в минната индустрия.

Източник: tvshumen.bg

Заглавие: Търсят терен за предприятие за преработка на битови отпадъци

Линк: <http://tvshumen.bg/novina/tyrsqt-teren-za-predpriqtie-za-prerabotka-na-bitovi-otpadyci/1389>



Текст: Чуждестранни инвеститори пристигат в Шумен, за да закупят терен за изграждане на предприятие за преработка на битови отпадъци. Това каза днес кметът на града Любомир Христов. Той подчерта, че това може да доведе до намаляване на такса смет за шуменци.

Предприятието за преработка на битови отпадъци ще бъде изградено от чуждестранни инвеститори. В края на ноември миналата година техни представители запознаха кметския екип и общински съветници с идеята. Предложението предвижда сключване на 20-годишен договор с община Шумен,

в срока на който администрацията няма да плаща нищо, а само ще трябва да предоставя отпадъците си. Бе гарантирано, че технологията за преработката на сметта е безопасна за околната среда. Сега проектът вече е пред започване.

„Може би следващата седмица или по-следващата искат да дойдат и да закупят терен. Ако и това успеем да направим, ще е нещо много хубаво. По този начин ще опазим и екологията на града, а също така ще намалим и такса смет за в бъдеще“, изтъкна кметът на града.

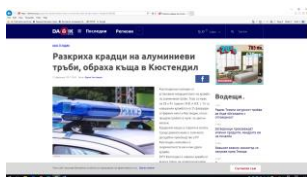
Любомир Христов се спря и на въпроса за новото предприятие „Чистота“, което ще бъде базирано в бившата Дивизия. Градоначалникът посочи, че са в ход процедурите по закупуване на техника и оборудване.

„Ние сме поставили високи изисквания както за автомобилите, така и за кофите за смет. Искаме действително това, което в момента е най-добро на пазара, да го има и в Шумен. Такова е изискването както за кофите за смет, така и за автомобилите“, каза Любомир Христов.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Разкриха крадци на алуминиеви тръби, обраха къща в Кюстендил

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/kiustendil/razkriha-kradci-na-aluminievi-trybi-obraha-kyshta-v-kiustendil-2005068>



Текст: Кюстендилски полицаи са установили извършителите на кражба на алуминиеви тръби. Това са мъже на 28 и 45 години / И.В. и Н.К. /. Те са извършили кражбата на 15 февруари от фирмен имот в Кюстендил, после продали тръбите в пункт за цветни метали.

Крадените вещи са открити и иззети. Срещу двамата мъже е започнато досъдебно производство в РУ Кюстендил, изяснява се съпричастността им и към други кражби.

В РУ Кюстендил е заявена кражба от къща в града, на лозарски метални машини и инвентар. По данни на заявителя, кражбата е извършена за времето от 17 до 20 февруари. Дежурна полицейска група е извършила оглед на място, започнато е досъдебно производство в РУ Кюстендил, уведомен е дежурен прокурор.

Източник: slivenpress.bg

Заглавие: КРАДЦИ ИЗКОПАХА 255 МЕТРА КАБЕЛ В НОВОЗАГОРСКО

Линк: <http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/22432-%D0%9A%D0%A0%D0%90%D0%94%D0%A6%D0%98-%D0%98%D0%97%D0%9A%D0%9E%D0%9F%D0%90%D0%A5%D0%90-255-%D0%9C%D0%95%D0%A2%D0%A0%D0%90-%D0%9A%D0%90%D0%91%D0%95%D0%9B-%D0%92-%D0%9D%D0%9E%D0%92%D0%9E%D0%97%D0%90%D0%93%D0%9E%D0%A0%D0%A1%D0%9A%D0%9E>



Текст: Новозагорски криминалисти работят по кражба на 255 метра съобщителен кабел. Сигналът е получен в 09,50 часа вчера от служител на фирмата собственик. Кражбата е извършена около 15,20 часа на 19 февруари, на 11 км. от град Нова Загора, в посока село Баня. Неизвестен извършител е направил изкоп в земята и е извършил кражба на 255 метра кабел. Образувано е досъдебно производство.