



4 000 000 българи са онлайн
2 200 000 са във Facebook
600 000 имат SMART-фони

Как да достигнете до тях?

Научете от:

webit
CONGRESS

26-27 октомври '11

ПОСЛЕДНИ НОВИНИ



**Все още издирават
убиецът от Ябланица**

9:02, 21 септември



**МВФ: Светът навлиза в
нова опасна фаза**

8:45, 21 септември



**Словения остана без
правителство**

8:29, 21 септември

Къде съм ? [Начало](#) / [Икономика](#) / [Анализи](#) /

Срещу вятъра

НОВИНАР

0 коментар 13:07, 20 сеп 2011

138



Семейството на Себастиан Нютликс, който е изпълнителен директор на Българската ветроенергийна асоциация, от години се занимава с разработването на проекти за вятърни паркове - първо в Германия, а през последните години и в Гърция и България.

Чуждите инвеститори в зелена енергия у нас чакат по-добри времена

През последната година делът на зелената енергия в общия енергиен микс на най-голямата европейска икономика Германия отбеляза забележителен растеж от 76 процента спрямо 2010 година. 20,8 % от енергията, която германците потребяват, е зелена, показват последните данни на Федералната асоциация на енергийната и водна индустрия (BDEW). Според анализатори едва ли този разцвет на енергията от възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) е свързан

единствено с решението на правителството на Ангела Меркел да затвори последните атомни централи в страната през 2022 година. Но със сигурност това решение ще доведе до нови инвестиции в зелена енергия. Целта на Берлин е до 2020 г. 35% от енергията да се добива от възобновяеми източници.

България е по-скромна в целите си. Националният план за ВЕИ предвижда до 2020 година производство на тази енергия да достигне 16 на сто общото количество. Според министъра на икономиката, енергетиката и туризма Трайчо Трайков е възможно до тогава страната ни да достигне 20 процента производство на зелена енергия. Това е означава почти двойно увеличение, защото в момента само десет процента от енергията, консумирана у нас, е от ВЕИ. Най-голямата част от зелената енергия – 90 на сто е от ВЕЦ, а останалите са вятърна енергия, биомаса и соларна енергия. Според Трайков в следващите години делът на производство от ВЕЦ ще остане 9 %, вятърната енергия ще бъде 7 %, биомасата – 3, а соларната енергия около 1 %.

Засега обаче България не е особено атрактивна за инвестиции в зелена енергия. Това показват и данните на консултантската компания Ernst and Young, според които през последната година страната ни е отстъпила с една позиция назад и в момента е на 33 място от общо 35 държави. За сметка на нас, за няколко месеца Румъния се е придвижила с пет позиции напред и вече е 16-та в класацията.

АНАЛИЗИ



Срещу вятъра

13:07, 20 септември



Петролна рана се отваря в сърцето на Африка

14:39, 10 юни



Енергиен календар 2011 година

11:36, 12 януари



Евростат: Безработицата в България се увеличава

17:48, 10 януари



Пет на сто отстъпка за данъчна декларация по интернет



13:45, 05 януари

Според консултантите България става по-малко атрактивна, защото намалява стимулите за вятърна и слънчева енергия, като например срока за изкупуване на произведения ток на преференциални цени. За вятърна енергия той беше намален от 15 на 12 години, а за слънчева от 25 на 20 години. Според председателя на Надзорния съвет на Българската ветроенергийна асоциация (БГВЕА) Кенет Лефковиц инвеститорите във вятърни паркове ще настояват срокът пак да стане 15 години, както е повечето страни от ЕС и както беше у нас преди приемането на новия Закон за ВЕИ. Изпълнителният директор на БГВЕА Себастиан Нютликс пък смята, че ВЕИ-пазарът, както у нас, така и в големи държави като Германия, е политически и подкрепата на държавата влияе чувствително върху него.

Лефковиц обяснява, че в момента повече от 20 чужди инвеститори са замразили проектите си в България заради новия закон за ВЕИ, който е в сила от няколко месеца. Освен намаляването на срока на изкупуване на вятърна енергия, законът предвижда и плащането на авансови гаранции за всеки мегават от проектите намерения. Силно се ограничават и местата, където могат да бъдат построени вятърните паркове. Всичко това, заедно със свитото кредитиране от банките, води до спад на инвестициите във вятърна енергия у нас. Според Лефковиц това може да означава невъзможност на България да изпълни националния план до 2020 година и страната ни ще трябва да купува квоти, за да не бъде санкционирана. В момента у нас има изградени вятърни централи за 700 МВ, а за да се постигнат 16-те процента енергия от ВЕИ през 2020, те трябва да станат 1400 МВ. Според БГВЕА страната може да изгради дори 3000 МВ вятърни паркове и да продава произведените над задължителните количества зелен ток на страните-членки на ЕС, които не са изпълнили своите ангажименти след 2020 г. Този вид пазар, за който ЕК готви регламент, ще е сходен на търговията с парниковите квоти. Според Лефковиц, ако много държави от ЕС не изпълнят своя процент от потребление на зелена енергия, ще има голямо търсене на пазара и цените ще се качат.

Това, което най-много вълнува потребителите в България, разбира се, е цената на тока. В момента зелената енергия оскъпява цената и натоварва сметките на потребителите. След като мине преференциалния срок от 12 години обаче токът от вятър ще поевтинее. Според ветрената асоциация не трябва да се омаловажава и фактът, че токът от вятърни централи е много по-екологичен. Лефковиц смята, че у нас липсва задълбочена проучване на енергийния микс на страната в по-дългосрочен план. Според него картината се изкривява и от факта, че в момента анализите и прогнозите се правят, като се отчита и изграждането на АЕЦ „Белене“.

И в Гърция инвестициите в зелена енергия намаляват

В гръцкия град Триполи, който се намира на полуостров Пелопонес, е изграден ветроенергиен парк за 60 милиона евро. Турбините са високи 80 метра, а дължината на витлата е по 45 метра. Паркът произвежда достатъчно електричество, за да снабди 2 220 домакинства годишно. Инсталирането на една турбина отнема само 2-3 дни. Роторното витло работи на принципа, на който работят и крилата на самолетите, а от върха на турбините може да се скача дори с парашут.

Според Себастиан Нютликс допреди кризата в Гърция инвеститорите в зелена енергия са работели много добре в страната. Сега там има проблеми, но той и баща му Лео Нютликс, който е разработил парка край Триполи, не се отказват от бизнеса. Семейството е занимава с това повече от 20 години. Те имат изграден проект и за втори парк, но засега той е замразен в очакване на инвеститори. Преди кризата гръцките банки охотно кредитирали такива бизнес начинания, дори при по-изгодни условия в сравнение с България. Сега обаче в Гърция бизнесът е в застой, а банките не искат да поемат риска да финансират дългосрочен проект, защото не знаят какво ще се случи в страната след няколко месеца, казва Нютликс.

НАЙ-КОМЕНТИРАНИТЕ »

- 292

ТОМА МАРКОВ

За носталгията като глупост
- 76

ДЕСИСЛАВА ЯНКОВА

Борисов към протестиращи: Ако ме дразните, ще подпишем за шистовия газ на инат
- 64

ВЕНЕЛИНА ПОПОВА

Защо тошовизмът в България е жив
- 56

МАКСИМ МАРТИНОВ

Никога влюбен, винаги адвокат
- 46

КАЛИН РУМЕНОВ

Новият Кочо Честименски или всъщност – мамка му на ББ

Коментари (0)

коментирай