

## Българската Ветроенергийна Асоциация работи за по-добър пазар на вятърна енергия



На 12-ти юни 2010, 20 от водещите компании в сектора на вятърната енергия основаха Българската Ветроенергийна Асоциация (БГВЕА). По повод събитието, разговаряме с изпълнителния директор на организацията, г-н Себастиан Нютликсл

### Г-н Нютликсл, бихте ли представили Българската Ветроенергийна Асоциация на читателите на списание Енергия?

БГВЕА е първата промишлена асоциация в България, която е изцяло фокусирана върху вятърната енергия. Тя бе основана от мнозинството водещи компании в сектора - инвеститори и производители, финансови консултанти и правни фирми, покривайки целия спектър на ветроенергийния пазар. БГВЕА беше естествено продължение на

събитията в отрасъла от последните 9-10 месеца. От ноември миналата година, нашия сектор е активен по отношение на подготвяния от Министерството на околната среда и водите мораториум за строителство върху земеделска земя. За разлика от други браншове, ние нямахме своя асоциация. Затова много от фирмите, сред които и моята собствена, се включиха в политическия дебат. Беше приятна изненада, че макар да бяхме конкуренти, много от нас се обединиха в усилието за конструктивна работа за един по-добър ветроенергиен пазар. Така, след повече от половин година работа, заедно с още 19 компании решихме да основем официална браншова организация. Регистрирахме БГВЕА през юни с общо 20 членувачи компании. В последните два месеца приехме и нови членове, така че в момента броят им е около 30 и продължава да се увеличава.

### Кои са основните цели, които си поставя асоциацията?

Основната цел на Ветроенергийната асоциация е да развие сектора и пазара на вятърна енергия към по-добро за всички участници. Това се отнася за ветроенергийната индустрия - БГВЕА и нейните членове, но също и за обществото. Наша цел е както да разширим познанието на публиката за вятърната енергия, така и да подобрим пазара за държавата - за енергийните компании, за правителството, за общините.

В последната половин година се разви усилен дебат за енергийния пазар, но често това беше негативен, неинформиран дебат. Нашата цел е да го превърнем в по-обективен и по-информиран, като представим позитивните аспекти на вятърната енергия. Пример за това е реакцията ни към развиваната в последните месеци негативна кампания както по отношение на вятърната електроенергия, така и на възобновяемите енергийни източници (ВЕИ) въобще. В тази ситуация, ветроенергийният сектор и този на възобновяемите източници предупредиха, че подобен тип политика ще доведе пазара на енергия от ВЕИ до застой. Стремехът за развитие на сектора в правилна посока е важна част от нашата работа.

Важно е и да се популяризира ползите от ВЕИ и в частност - от вятърната енергия. За всеки две вятърни турбини, които изграждаме извън градовете, създаваме по едно дългосрочно работно място за период от 20-25 години и то в територия, където безработицата е традиционно най-висока. По време на жизнения цикъл на ВЕИ проект от среден мащаб - с мощност 50mW - в територията се инвестират повече от 100млн. евро. Немалка част от тях, до 20млн. евро, се вливат в общините под формата на данъци, друга част се изразява в осигуряване на работни места, трета - в наем за собствениците на земята. Това, което ме кара да се гордея с отрасъла, в който работим, е че с проектите си можем да допринесем за развитието на регионите, които наистина имат нужда от това, като ползите са не само за инвеститора, но и за широката общественост.

### Отворени ли сте за нови членове и какъв е реда за тяхното приемане?

Разбира се, ние сме винаги отворени за нови членове. Процедурата по кандидатстване е опростена. На сайта си имаме качена форма за кандидатстване и всеки - фирма, организация, частно лице - който проявява интерес, може да я попълни и да ни я изпрати за разглеждане. Това, което търсим в кандидатите, е да имат опит и да могат да допринесат към ветроенергийния пазар и нашата организация. БГВЕА не носи приходи - работата за асоциацията е безвъзмездна, като всеки от членовете дарява своите време, усилия, работа и знания. Това е което очакваме и от новите си членове - помощ в един общ проект с идеална цел. Щастливи сме да приемем всеки, който смята, че това отговаря на идентичността му.

### Какво предстои на БГВЕА и ветроенергийния сектор в България?

Най-съществен проблем в момента е подготвяната забрана за строителство на ВЕИ върху земеделска земя, която ще бъде гласувана от Парламента в средата на септември. За щастие, в последния момент бяха предложени някои изменения, според които няма да има генерална забрана на енергийни проекти, както беше в първоначалния законопроект. Ако тези изменения влязат в гласувания закон, то ние ще го подкрепим. Ако обаче забраната остане, това ще бъде изключително неприятно не само за ВЕИ отрасъла, но и за цялата държава. Този вариант би забранил строителството на ВЕИ съоръжения на почти една трета от територията на страната - територия хиляди пъти по-голяма от необходимата за развитие на ВЕИ.

Това е излишна стъпка. Опитът на други европейски държави доказва, че няма конфликт между съоръженията за вятърната енергия или слънчевата енергия и селското стопанство. От примера на Германия например знам, че фермерите обикновено са щастливи да имат вятърни турбини в рамките на имота си, тъй като те им носят допълнителен приход, който да инвестират. Основите на съоръженията във вятърния парк са сравнително малки - площта достига до няколкостотин квадратни метра. Компаните плащат хиляди евро годишно за наем, докато селското стопанство никога не може да донесе такъв голям приход на единица площ.

Освен това, забраната би била безпрецедентна за Европейския съюз и ще понижи привлекателността на България като инвестиционна дестинация. Тя би породила и риск за страната да не достигне поставената от ЕС екологична цел за 2020. Съществено за тази цел е, че обвързването на страните членки започва от следващата година. Ако България не достигне заложените за 2011 нива, което тя няма да направи, ако не създаде нови ВЕИ съоръжения, хората ще трябва да плащат за внасянето на възобновяема енергия от вън и това ще е много по-скъпо от произвеждането ѝ в страната. Ако я произвеждате в България, ВЕИ енергията би повишила сметките с електроенергия средно с около 5 лв. годишно, но ако я внасяте отвън тази сума ще е по-голяма от 150 лв. Така че мораториумът не е и икономически оправдан - той би навредил както на бюджета, така и на крайния потребител.

Вторият въпрос на дневен ред е новата стратегия за възобновяема енергия, по която работи Министерството на икономиката, енергетиката и туризма. Говори се за добавяне на член, според който за проектите за възобновяема електроенергия ще се провеждат търгове. Опитът показва, че ако се опиташ да проведеш търг за даден проект, накрая се оказваш или с изключително скъп проект, защото почти няма конкуренция, или без проект въобще, защото никой не иска да наддава или офертите са нереалистични. Пример за това е Англия, където имаше въведени търгове за разположени във водата вятърни паркове. Единствените, които участваха в търговете, бяха най-големите енергийни компании, които имаха необходимите капитали и можеха да си позволят риска. Те спечелваха тези проекти и след година или две забелязваха, че цената не

си струва и в крайна сметка никой от тези проекти не се осъществи.

Този риск стои и пред България. Ако нещо подобно се случи и тук, резултатът ще е, че страната ще пропусне набелязаната от ЕС цел за ВЕИ. Това ще коства големи загуби на бюджета, а от там и на всяко домакинство в страната. Това е напълно излишно, защото вместо това можем да работим на местно ниво като създаваме ВЕИ проекти за които тук има добри ресурси и като допринасяме с работни места и инвестиции.