



ДО:

Г-Н ТРАЙЧО ТРАЙКОВ

МИНИСТЪР НА
ИКОНОМИКАТА,
ЕНЕРГЕТИКАТА И
ТУРИЗМА

КОПИЕ ДО:

КОНФЕДЕРАЦИЯТА НА
РАБОТОДАТЕЛИТЕ И
ИНДУСТРИАЛЦИТЕ В
БЪЛГАРИЯ – КРИБ

СТАНОВИЩЕ

ОТНОСНО: Проекта на Закон за енергията от възобновяеми източници.

Уважаеми г-н Трайков,

В БФИЕК е представен асоциирания интерес на индустриалните енергийни консуматори. Разработването на работещи политики в сектор енергетика е един от определящите фактори на конкурентоспособност на представените в БФИЕК икономически оператори.

БФИЕК настоява проектите свързани с „ютилизация на отпадна топлина“, при производствените процеси в индустрията да бъдат признати за ВЕИ. За реализирането на такъв вид проекти в индустрията е необходимо голямо количество инвестиции. До този момент в Закона за възобновяемите и алтернативните енергийни източници и биогоривата фигурира, че „Топлинна

и/или енергия за охлаждане от възобновяеми енергийни източници е енергията, получена чрез използване на слънчевата радиация, геотермалните води, изгарянето на биомаса, алтернативните източници и **отпадната топлина** при производствените и енергийните процеси." (из § 1. на Допълнителни разпоредби). БФИЕК се обявява за признаването на „ютилизацията на отпадна топлина" за източник на възобновяема енергия.

Според членовете на БФИЕК е подходящо да се стимулира развитието на разпределеното производство на енергия от ВЕИ в България. Подходящо е да се подпомогне фазата на демонстрация и пускане на пазара на децентрализирани технологии за енергия от възобновяеми източници, като се разшири спектъра на приетите с проектозакона мерки. Преминаването към децентрализирано производство на енергия носи редица ползи, включително използването на местни източници на енергия, по-голяма сигурност на енергийните доставки на местно равнище, по-къси транспортни разстояния и намалени загуби на енергия от пренос. Според членовете на БФИЕК стимулирането на децентрализираните производства на енергия от ВЕИ би довело до откриването на работни места в икономически слаборазвити региони, намаляване на енергийната бедност при домакинствата и стимулиране на иновациите. Именно при разпределеното производство на енергия от ВЕИ може да се разгърне целия спектър на ВЕИ технологиите. Това би довело до така необходимата промяна в отношението на крайния потребител към енергопотреблението.

В контекста на създаване на Агенция за устойчиво енергийно развитие, БФИЕК иска да се внесе прозрачност относно разходването на средства, събирани с такси „Зелена енергия" и „Високоэффективни когенерации". По изчисления на експерти, потребителите плащат 102,826 млн. лева годишно за развитие на енергията от ВЕИ и 77,320 млн. лева за високоэффективни комбинирани производства. Членовете на БФИЕК настояват да се вмени задължение на АУЕР, ДКЕВР или МИЕТ да публикуват годишен отчет относно разходването на събраните средства.

БФИЕК настоява потребителите да заплащат за реално произведена енергия от ВЕИ, като се въведе и оповести методика за определяне на таксите "Зелена енергия" и "Когенерация".

Искрено се надяваме с промените в закона да бъде постигнат:

- По-добър механизъм за отсяване на реалните инвеститори от спекулативния капитал.
- Прозрачен механизъм на взаимодействие между ДКЕВР, МИЕТ и АУЕР;
- Прозрачно отчитане на разходите, които потребителите правят за развитие на енергията от ВЕИ, както и за постигане на определените с НПДЕВИ цели.

София

С уважение:

09.11.2010 г.

Константин Стаменов