

ИКОНОМИЧЕСКИ АСПЕКТИ ОТ РАЗВИТИЕТО НА ВЪЗОБНОВЯЕМАТА ЕНЕРГИЯ В БЪЛГАРИЯ

Четвърта годишна конференция за
вятърна енергия в България:
Възстановяване на средата за
развитие

София, 20.11.2012 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

- МИКРОИКОНОМИЧЕСКИ ЕФЕКТИ
- МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ВЪЗДЕЙСТВИЕ
- ВЕИ СЕКТОРА И ЗАЕТОСТТА
- ИКОНОМИЧЕСКА ДИНАМИКА И ВЕИ
- ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПОЛЗИ ОТ ВЕИ ЗА ЕКОЛОГИЧНАТА СИТУАЦИЯ

КЪДЕ СМЕ НИЕ?

- Към днешна дата в повече от 118 държави по света са изградени и съществуват енергийни стратегии, включващи комплексно всички въпроси свързани с производството, пазарите и присъединяването на възобновяемите мощности с определени фиксирани цели за изпълнение, за разлика от 2005 г., когато броя на страните е бил само 55
- Годишната класация на Ernst & Young оценява създадената институционална и нормативна среда за развитие на ВЕИ сектора. За 2012 г. класацията подрежда България на 36 място от 40 държави.
- За сравнение, Румъния е на 13 позиция, Гърция на 18 изпреварвайки значително страни като Португалия, Белгия, Дания и Норвегия. На първите три места в хронологичен порядък са поставени Китай, САЩ и Германия.

МИКРОИКОНОМИЧЕСКИ ЕФЕКТИ

Ползи за икономическите субекти от разширеното използване на ВЕИ:

- За домакинствата
- За фирмите
- За правителството

СПЕЦИФИЧНИ ПОЛЗИ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМАТА ЕНЕРГИЯ

- Гарантиране сигурността на доставките на енергия
- Повишаване на енергийната ефективност
- По-високо ниво на енергийна независимост
- Диверсификация на енергийните източници
- Използване на вътрешни за държавата източници
- Развитие на устойчив и конкурентен енергиен пазар
- Възможност за бързо изграждане на съвременни енергийни мощности
- Бизнес възможности за малкия и среден бизнес
- Акцент върху чиста и нискоемисионна енергия
- Достигане на целите за възобновяема енергия

МАКРОИКОНОМИЧЕСКО ВЪЗДЕЙСТВИЕ

- Влияние на фискалната и монетарната политика върху ВЕИ
- Икономически растеж и ВЕИ
- Влияние на икономическия цикъл върху ВЕИ
- Влияние на макроикономическите показатели върху развитието на ВЕИ: *Инвестиции, Лихвен процент, Инфлация, Спестявания*

ВЕИ СЕКТОРА И ЗАЕТОСТТА

- Във ВЕИ индустрията съществуват три основни стълба, които формират трудова заетост
- Това са производството на различните ВЕИ технологии, инсталирането на производствените мощности и поддръжката на използваните активи
- Административните, юридическите, счетоводните, финансово-консултанските услуги засягат и трите области, но в повечето случаи те са еднократни или периодични

ВЕИ СЕКТОРА И ЗАЕТОСТТА

- Основни предпоставки и ограничители
- Икономическите ползи за пропорционално регионално развитие
- Потенциал за заетост на сектора

ИКОНОМИЧЕСКАТА ДИНАМИКА И ВЕИ

Разширеното използване на възобновяема енергия през последните години значително влияе и подобрява следните икономически процеси:

- Ускорява икономическата активност чрез стартирането на нови предприемачески инициативи във ВЕИ проекти с цел своевременно заемане на пазарни позиции и навременно възползване от привилегированите условия;
- Атрактивността на индустрията привлича инвеститорския интерес и задържа чуждестранните инвестиции, които вследствие на постоянните икономически рецесии в годините от 2009 г. са крайно намалени и желани;

ИКОНОМИЧЕСКАТА ДИНАМИКА И ВЕИ

- Осигурява възможности на малкия и средния бизнес чрез включването му във различните фази на ВЕИ индустрията в зависимост от тяхната специализация;
- Трансферира и интегрира технологични иновации и подобрения в страната в областта на производството на възобновяема енергия;
- Внася известно структурно преустройство в икономиката, което е свързано с пренасочването на основната дейност или нейната диверсификация, съответно движение на капитали от икономически нерентабилни или затихващи бизнес активности към новата индустрия.

ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПОЛЗИ ОТ ВЕИ ЗА ЕКОЛОГИЧНАТА СИТУАЦИЯ

- Възможности за анализ на външните ефекти в енергетиката
- Значението на пълната цена в енергетиката
- Количествени и качествени измерители
- Адаптивност на съвременната икономическа оценка за ВЕИ сектора

ИКОНОМИЧЕСКИТЕ ПОЛЗИ ОТ ВЕИ ЗА ЕКОЛОГИЧНАТА СИТУАЦИЯ

- Разширеното използване на екологична енергия не влошава показателите за качество на околната среда, за разлика от традиционната
- Намаляват разходите за здравеопазване
- Възобновяемата енергия е съществен показател за устойчиво развитие, защото по своята същност тези източници са носители само на позитивни външни ефекти за обществото и икономиката

БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО

Антон Йорданов

Докторант, специалност “Екоикономика”

**Университет за Национално и Световно
Стопанство – град София**

**За контакти: тел. 0892 45 43 48,
e-mail: anton.y@abv.bg**