

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

1000 София
бул. "Мария Луиза" 22
Отдел "Връзки с обществеността"

тел.: 02/9406231
02/940 6224
e-mail: press@moev.government.bg

ПРЕССЪОБЩЕНИЕ

Законът за изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда, одобрен от Министерски съвет на 17 март 2010 г. и внесен в Народното събрание, е публикуван в пълния си текст на ниво „Актуално” на интернет страницата на МОСВ www.moev.government.bg.

С последните промени в Закона за опазване на околната среда се полагат основите на Национална Схема за зелени инвестиции (НСЗИ). Законът очертава структурата и основните й принципи за работа. Целта на тази схема е търговия с емисии на парникови газове на правителствено ниво. Тази вид търговия с емисии е регламентирана в член 17 на Протокола от Киото към Рамковата конвенция на ООН по изменение на климата като един от механизмите за изпълнение на задълженията на страните за намаляване на парниковите газове. Обект на международната търговия с емисии са свободните количества Предписани емисионни единици (ПЕЕ), с които разполагат редица страни.

Направените проучвания и прогнози показват, че България разполага с ПЕЕ, които може да продаде в периода до края на 2012 г., без да наруши задълженията си по международните договорености. Предварителните оценки показват, че страната ни би могла да търгува около 40 000 000 единици годишно или общо около 200 000 000 ПЕЕ до 2012 г. Към момента цената на една единица е в границите 9 – 11 евро.

Средствата от продажбата на част от свободните ПЕЕ ще се използват за подпомагане на проекти, програми и дейности, за които няма налично друго подпомагане и осъществяването им е затруднено или невъзможно. Това се отнася особено за проекти в областта на енергийната ефективност в частния и общинския сектор, транспорта и горското стопанство. НСЗИ може да подпомага и всякакви други проекти, водещи до директно или индиректно намаляване на емисиите на парникови газове, в сектори като възобновяеми енергийни източници, ко-генерации, смяна на горивна база, управление и третиране на отпадъците, улавяне и оползотворяване на метан от сметища и пречиствателни станции, а също и за разработване на стратегии, планове и програми, както и проекти за адаптация към въздействията от изменението на климата.

Пресцентър на МОСВ
24 март 2010 г.