

## Ekonomické nástroje v politice životního prostředí: drahé daně a nízká účinnost<sup>1</sup>

Jan PAVEL – Lenka SLAVÍKOVÁ – Jiřina JÍLKOVÁ\*

---

### Economic Instruments of Environmental Policy: Costly Taxes and Low Effectiveness

#### Abstract

*Important tools of the current environmental policy are economic (market) instruments – i.e. fees, taxes and tradable permits. However, the design of such instruments should be done in a way to enable the evaluation of their environmental efficiency and economic effectiveness. The evaluation is rarely done in post-communist countries, where market instruments have a short history. The paper introduces the 3E method of the evaluation used by OECD and shows the results gained for the market instrument used in the Czech Republic with the focus on air pollution fees.*

**Keywords:** *environmental policy, market instruments, evaluation, environmental efficiency*

**JEL Classification:** Q53, Q58

---

#### Úvod

Ochrana životního prostředí získala významné místo v odvětvových politikách vyspělých států. Realizuje se pomocí buď *administrativních* (přímých či příkazových), nebo *ekonomických* (nepřímých) nástrojů. V posledních desetiletích lze jednoznačně identifikovat významné preferování nástrojů ekonomických, a to především z důvodu jejich vyšší národohospodářské efektivity (Romančíková,

---

\* Jan PAVEL – Lenka SLAVÍKOVÁ – Jiřina JÍLKOVÁ, Institut pro ekonomickou a ekologickou politiku (IEEP) při Národohospodářské fakultě Vysoké školy ekonomické v Praze, W. Churchilla 4, 130 67 Praha 3, Česká republika; e-mail: pavelj@vse.cz; slavikova@ieep.cz; jilkova@ieep.cz

<sup>1</sup> Tento příspěvek vznikl v rámci řešení projektu MŽP ČR č. SPII411/52/07 *Modelování dopadů environmentální daňové reformy*; II. etapa EDR a projektu 6. RP EU *Scanning Policy Scenarios for the Transition to Sustainable Economic Structures*.