

Institut ekonomických studií

Fakulta sociálních věd, Karlova universita Praha Referee report on the Bachelor Thesis submitted to State Exam

Student Name:	Tomáš Havránek
Thesis Supervisor Name:	Ivo Koubek
Thesis Title:	Nabídka pobídek pro zahraniční investory

Overall Evaluation:

Práce se zabývá velice aktuální otázkou spojenou s rostoucím soupeřením o FDI prostřednictvím investičních pobídek. Co jsou nejdůležitější determinanty poskytování investičních pobídek a jaký význam mají poskytované investiční pobídky v soutěži o FDI?

V první části autor velice zasvěceně s využitím bohaté literatury vysvětluje nejvýznamnější koncepce a pojmy související se snahou zemí získat přímé zahraniční investory. Rozebírá zde přínosy FDI a možné pozitivní a negativní efekty investičních pobídek i nejdůležitější výsledky současných výzkumů, který se zabývá touto oblastí.

Těžiště práce představují dva modely, které se věnují nejvýznamnější investiční pobídce, kterou je sleva na DPPO nebo daňové prázdny. První z nich hledá minimální udržitelnou daňovou pobídku, která v soutěži "na ostří nože" zachová šanci příslušné země získat FDI. Model je založen na optimalizaci ze strany firmy a autor zde výrazně upravil již stávající model. Determinanty významně ovlivňujícími výši této kritické daňové pobídky zde jsou DPPO, relativní cena práce, velikost HDP a doba této pobídky v konkurenční zemi. Autor zde zavádí vliv doby životnosti investice a slevy na dani pomocí NPV. Pro jednoduchost však nakonec volí nulovou diskontní sazbu. To je akceptovatelná úprava, protože se tím základní vztahy modelu nezmění. Do budoucna pro další zpracování by se možná dalo využít spojitého diskontování, popřípadě aproximace nekonečnou životností investice.

Druhý model je původní autorovou aplikací modelů oligopolu s diverzifikovaným produktem na soutěžení zemí o FDI. Model není jednoduchý k pochopení, protože oproti zvyklosti jsou „produkty“ investiční pobídky v jednotlivých zemích a výrobci jsou tedy příslušné země. Naproti tomu zákazníkem je zahraniční firma, která za ně platí tzv. spillovers, které svým příchodem přináší do ekonomiky. Model je velice zajímavý a dává překvapivě rozumné výsledky. Trochu složitější je obhájit linearitu modelu v některých parametrech (daňová sazba), ale z hlediska další kapitoly, která se zabývá empirickým ověřením modelu, je to naopak výhoda.

Až na pár překlepů jsem nenašel v celé práci chyby, ale v této části se vloudily dvě drobné nepřesnosti. Ve výrazu 4,18 chybí jmenovatel. Nicméně komentář k tomuto výrazu je pravdivý a naznačuje, že se jedná o překlep. Pro symetrický model by se výraz dal dokonce vyjádřit jako $1/(\gamma+\delta)$. Na straně 57 nahoře má být zjevně $Y(s,1)$ a nikoliv $Y(s,2)$ a místo slova větší má být slovo menší. Mohla by zde také být rovnou ostrá nerovnost. Na straně 68 jsou vzhledem k regulaci nedostupné uzly E a F, nikoliv E a D.

Zajímavou částí je kapitola 5, která naznačuje, že soutěž mezi firmami o FDI sice existuje, ale není vedena na ostří nože, takže má blíže k modelu optimalizace při diverzifikovaném produktu, než k soutěži na ostří nože a tedy hledání kritické úrovně investičních pobídek.

Práce je vynikající analytickou studií problému a zasloužila by si **ocenění cenou za vynikající bakalářskou práci**, popřípadě i určitou formu publikování v odborném tisku.

SUMMARY OF POINTS AWARDED (for the explanation of categories and scale, please, see below):

Institut ekonomických studií

Fakulta sociálních věd, Karlova universita Praha
Referee report on the Bachelor Thesis submitted to State Exam

Student Name:	Tomáš Havránek
Thesis Supervisor Name:	Ivo Koubek
Thesis Title:	Nabídka pobídek pro zahraniční investory

CATEGORY	POINTS
Quality of Research	30
Clarity and Readability	9
Content/Quality of Ideas	39
Organization & Development	14
Manuscript Form	5
TOTAL POINTS	97
LI	A

(Signature) _____
(Signature)

Ivo Koubek

Evaluated on: 18. 6. 2007