

## Oponentský posudek diplomové práce

<b>Název diplomové práce:</b> Možná řešení tranzitní dopravy přes ČR s využitím kombinované přepravy
<b>Autor práce:</b> Bc. Lukáš Maxmilián Stružka
<b>Oponent:</b> Ing. Pavel Špráchal

### Hodnocení práce:

#### **Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:**

Přístup Bc. Stružky k zadanému úkolu hodnotím velmi pozitivně. Jedná se především o úspěšné zapojení praxe do řešení úkolu (informace a konzultace s silničními autodopravci, operátory kombinované dopravy, ČD Cargo, SŽDC a další - především kap. 2.4.2 - 2.4.4 a 3.4.1 - 3.4.3). Zvolený postup řešení je správný.

#### **Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:**

Předkládané výsledky jsou jednak kvalitně zpracovány (detailní kalkulační postupy v kapitolách "výpočet nákladů" a návrh jízdního řádu), mají s ohledem na zdroje získaných vstupních dat aktuální vypovídací schopnost a jsou správné.

Celkově se jedná o velmi kvalitně zpracovaný obchodně - ekonomický model pro kombinovanou dopravu. Model zohledňuje celé spektrum problematiky kombinované dopravy a lze jej použít pro zpracování jakéhokoliv jiného projektu v kombinované dopravě. Možnost praktického využití spatřuji kromě podnikatelské oblasti i v oblasti státní administrativy, např. Ministerstvo dopravy, který může tento model použít k simulaci různých linek doprovázené kombinovanou dopravou, umístění logistických center, resp. z toho vyplývající potřeby na provozní dotaci těchto linek.

#### **Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:**

Práce odpovídá všem dotčeným normám (především zákon o silniční dopravě, zákon o drahách, Prohlášení o dráze 2011/12 a další).

#### **Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):**

Práce je zpracována přehledně, použití obrázků, grafů a map je vyvážené a tvoří s celkovou prací kompaktní celek.

**Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.?** NE

**Připomínky a dotazy k práci:**

K práci nemám žádné připomínky.

**Práci klasifikuji stupněm:** Výborně (1)

V Praze dne 31.5.2011 .



.....  
Ing. Pavel Špráchal