

Oponentský posudek bakalářské práce

Název bakalářské práce: Situování leteckého cargoterminálu v ČR
Autor práce: Ondřej Dařbujan
Oponent: Ing. Ondřej Kluska

Hodnocení práce:

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

Student v práci použil dostatečné množství informačních zdrojů. Skladba a obsah kapitol vyhovuje zadanému tématu. Vzhledem k tomu, že cílem práce bylo umístění cargo terminálu v České republice, byla pro stanovení nejlepší varianty vhodně využita multikriteriální analýza.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Vyhodnocení zadané práce je v souladu se zadáním bakalářské práce. Vzhledem k stanovenému tématu poznatky, které tato práce přináší, nemají pro praxi žádné uplatnění. Obsah jednotlivých kapitol shrnuje obecné informace. Nedostatkem je volba jednotlivých kritérií využitých při multikriteriální analýze, která svou skladbou jednoznačně upřednostňuje letiště Praha Ruzyně. Doporučil bych přidat do kritérií nabídku eventuálních možností přiletů a odletů. Pokud by se studentovi podařilo sehnat informace o letištních taxách, tak by mohly být dalším kritériem letištní poplatky.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Zpracování bakalářské práce odpovídá platným normám, zákonným ustanovením a předpisům.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Vyskytly se drobné chyby v pravopisu.

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

Připomínky a dotazy k práci:

Student se rozhodl využívat data do roku 2007, kdy ještě letecká doprava nebyla zasažena finanční krizí. Proto by bylo zajímavé sledovat vývoj a zaměřit se nad využitím cargo terminálu v České republice v době krize a po ní.

Vyplatí se v dnešní době vybudování vlečky ke cargo terminálu?

Můžou být využity volné kapacity pražských cargo terminálů pro jiné účely než leteckou dopravu?

Jeví se jako reálná možnost vybudování cargo terminálu u letiště Brno Tuřany?

Práci klasifikuji stupněm: Výborně minus (1,5)

V Břeclavi dne 11.6.2009 .

.....
Ing. Ondřej Kluska