

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
Fakulta stavební

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Triu Nguyen Van
Název bakalářské práce: Povolování staveb v ČR a ve Vietnamu
Obor: Management a ekonomika stavebnictví
Oponent: Prof. Ing. Milík Tichý, DrSc.

1. Obsahová stránka a přínos práce

- 1.1 Splnění cílů práce
 1.2 Vyváženost teoretické a praktické části, vzájemná návaznost jednotlivých kapitol a subkapitol
 1.3 Dosažené výsledky, odborný přínos a využitelnost práce v praxi
 1.4 Prezentace závěrů
 1.5 Aktuálnost problému

A	B	C	D	E
x				
x				
	x			
x				
x				

2. Formální a jazykové požadavky

- 2.1 Jazyková úroveň (pravopis, stylistika, práce s odborným jazykem)
 2.2 Práce s odbornou literaturou a prameny (citace, parafráze)
 2.3 Úroveň formálního zpracování (členění práce, průvodní a poznámkový aparát, přílohy, grafika atd.)

A	B	C	D	E
	x			
	x			
x				

3. Metodika práce

- 3.1 Adekvátnost použitých metod práce

A	B	C	D	E
x				

4. Otázky a náměty k diskusi při obhajobě

- U staveb nevyžadujících stavební povolení se bezpochyby i ve Vietnamu vyžaduje povolení hygienika, hasičů, památkářů, správců sítí a dalších osob. Kdy a jak se taková povolení udělují?
- Vede se ve Vietnamu při realizaci stavby stavební deník?
- Existují vzorové smlouvy o dílo na zhotovení stavby?

5. Celkové hodnocení práce

Práce se zabývá zajímavým tématem – v Česku se zajímáme především o smluvní vzory FIDIC, VOB, popřípadě také o americké vzory AIA, o jiných oblastech máme jen kusé vědomosti. Práce je pro české inženýry a architekty nepochybně přínosná, i když není rozsáhlá. Dá se předpokládat, že práce bude využita i ve Vietnamu pro informaci investorů a stavebních podnikatelů. Práce ukazuje diplomantovu dobrou znalost problematiky.

Doporučení práce k obhajobě

doporučuji

Navrhovaná klasifikace

A

Datum:

Podpis: _____