

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Posouzení stavby nové obalovny a ekonomika dopravy asfaltových směsí
Jméno autora:	Veronika Malinová
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví
Oponent práce:	Ing. Stanislav Vitásek, Ph.D.
Pracoviště oponenta práce:	Skanska, a.s.

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Zadání odpovídá svým rozsahem a cíli obvyklé náročnosti bakalářské práce.	

Splnění zadání	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Zadání práce hodnotím jako splněné. Studentka nejdříve objasnila v teoretické části termíny spojené s cíli práce a následně v praktické části tyto poznatky uplatnila. V práci studentka posoudila ekonomické opodstatnění výstavby nové obalovny, vytvořila rozbor dopravy asfaltových směsí spolu s analýzou nákladů.	

Zvolený postup řešení	správný
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Studentka postupovala racionálně a systematicky. V teoretické části sesbírala a shrnula potřebné údaje o dané problematice, které následně posloužily k vypracování praktické části práce.	

Odborná úroveň	B - velmi dobře
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Autorka si po odborné stránce vybrala správné nástroje pro splnění zadání bakalářské práce. Nicméně mi v práci chybí použití klasických ukazatelů, které by ekonomické posouzení posunulo na vyšší úroveň. V práci došlo k uplatnění dat získaných v praxi, konkrétně od společnosti EUROVIA CS, a.s.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Jazyková a formální část práce je na dobré úrovni. V samotném textu jsem však postrádal vyšší míru zapojení odborných termínů, které by zvyšovaly odbornou úroveň bakalářské práce. Dále u obrázků na stranách 18, 19, 20, 22, 23 a 24 chybí popis a odkaz na zdroj.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
Studentka si vybrala vhodné publikace a oceňuji použití i zahraničních zdrojů. Bylo dosaženo souladu s citačními normami a zvyklostmi.	

Další komentáře a hodnocení

Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.

(nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.

Jedná se o kvalitně zpracovanou bakalářskou práci podloženou daty z praxe, a proto doporučuji k obhajobě. Studentka tuto práci prezentovala i na mezinárodním kole Studentské vědecké odborné činnosti (SVOČ), kde byla kladně hodnocena.

Otázky:

- 1) Porovnávala jste Vaše zjištění v kapitole Vyhodnocení rizik v obalovnách pomocí matice rizik s reálnými studii od společnosti EUROVIA CS, a.s.?
- 2) Máte informaci, zda stavební společnost EUROVIA CS, a.s. bude obalovnu ve vybrané lokalitě realizovat?

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Datum: 17.6.2019

Podpis:

