

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Řízení rizik ve stavební společnosti
Jméno autora:	Dominika Buriánková
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví
Vedoucí práce:	Ing. Eduard Hromada, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví, Fakulta stavební, ČVUT v Praze

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Zadání</b>	<b>náročnější</b>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Obsahem diplomové práce je řešení problematiky řízení rizik. Autorka v první části práce popisuje související terminologii, klasifikaci rizik, metody řízení rizik a typy dodavatelských systémů. V praktické části práce je představena společnost Skanska a.s. a zpracována riziková analýza dvou vybraných projektů. Diplomovou práci považuji za náročnější na zpracování. Autorka musela zmapovat mnoho specifických procesů a problémů a vyhodnotit je.	

<b>Splnění zadání</b>	<b>splněno</b>
<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>	
Struktura práce plně odpovídá zadání. Bez připomínek.	

<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny, jestli své řešení průběžně konzultoval a zda byl na konzultace dostatečně připraven. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Autorka přistupovala ke zpracování práce zodpovědně, průběžně konzultovala a na konzultace chodila připravena. Práce byla odevzdána v řádném termínu.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Diplomová práce má vhodnou strukturu. Na teoretickou část, kde jsou představena základní východiska problematiky řízení rizik, navazuje praktická část se zpracovanou rizikovou analýzou. Jsou identifikována konkrétní rizika pro dva projekty - Bytové domy Štěrboholy a projekt nové válcovny společnosti Fatra. Identifikovaná rizika jsou ohodnocena respondenty. Je vypracována matice rizik a v závěru práce jsou navržena opatření identifikovaných rizik. Součástí práce je rovněž zpracování simulace Monte Carlo. Diplomová práce obsahuje hodnotné informace, které jsou dobře využitelné ve stavební praxi i v teorii řízení rizik.	

<b>Formální a jazyková úroveň, rozsah práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Formální náležitosti práce byly splněny. Po jazykové a stylistické stránce je text na dobré úrovni. Rozsah práce je standardní. Použité obrázky, grafy a tabulky jsou řádně označeny a navázány na relevantní zdroje. V naprosté většině případů je jejich autorkou sama studentka.	

**Výběr zdrojů, korektnost citací**

**A - výborně**

*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.*

Autorka užívá standardní a v zásadě vyčerpávající soudobou literaturu k tématu. Je vycházeno rovněž ze zahraničních zdrojů.

**III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE**

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 23.1.2020

Podpis: