

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Hodnocení ekonomického rizika investičního projektu
Jméno autora:	Bc. Daria Antonova
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta dopravní (FD)
Katedra/ústav:	Ústav logistiky a managementu dopravy
Oponent práce:	Ing. Jiří Zmatlík, Ph.D.
Pracoviště oponenta práce:	Česká zemědělská univerzita v Praze

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
Téma diplomové práce je aktuální a přínosné problematiky z hlediska investičního rozhodování privátních i veřejných investorů. Zadání je tematicky náročnější, zejména zpracování práce; včetně počítačové simulace a interpretace získaných dat.	

Splnění zadání	splněno
Po prostudování diplomové práce mohu jednoznačně konstatovat, že cíle diplomové práce byly jednoznačně splněny.	

Zvolený postup řešení	vynikající
Diplomantka zvolila metodicky správný postup řešení diplomního úkolu a získala praktické a použitelné výstupy. Pracovala velmi systematickým způsobem. V úvodu práce se zabývá definicemi, klasifikací a řízením rizika, teoretická východiska poté aplikuje u dílčího investičního projektu včetně návrhu doporučení a opatření vedoucí ke snížení a eliminaci působení rizikových faktorů investičního projektu.	

Odborná úroveň	A - výborně
Diplomová práce má vysokou odbornou úroveň, správný postup řešení a vhodnou aplikaci simulačního software pro získání rozdělení kritéria efektivity. Získané závěry jsou dále použitelné a záleží na subjektu, jakým způsobem budou dále rozpracována a využita v praxi.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
Diplomová práce je správně strukturována a obsahově vyvážená, takže tvoří kompaktní celek nejen v teoretické, ale též i v praktické rovině. Rozsah práce odpovídá požadavkům kladených na závěrečné práce tohoto typu. Jazyková úroveň po stránkách stylistické a gramatické nevykazuje nesrovnalosti. Formální úroveň práce odpovídá doporučenému a požadovanému standardu.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
Diplomanta se seznámila s velkým objemem informací české a zahraniční literatury, které zcela bez problémů dokázala správným způsobem analyzovat, setřídřit a použít v rámci diplomního úkolu. Citace použité v diplomové práci odpovídají standardu. Dále nutno konstatovat, že se seznámila s novým softwarem Crystal Ball, který zvládla bez problémů aplikovat pro řešení modelování rizika dílčího investičního projektu	

Další komentáře a hodnocení

Diplomantka prokázala předloženou diplomovou prací, že je schopna tvůrčím způsobem aplikovat teoretické znalosti nabyté studiem v inženýrské praxi.

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

Diplomová práce splnila zcela vytýčené cíle. Zvolená metodika a postup řešení jsou správné a nápravná opatření vedoucí ke snížení či případné eliminaci rizikových faktorů projektu jsou reálná a technicky proveditelná. Práce vyhovuje veškerým standardům na závěrečné práce tohoto typu kladených. Navrhuji klasifikaci diplomové práce stupněm výborně A. Diplomovou práci doporučuji k obhajobě před příslušnou státní zkušební komisí ČVUT Fakulty dopravní.

V rámci obhajoby práce vznáším níže uvedené dotazy:

- 1. Mohla byste specifikovat výhody simulačního experimentu při modelování rizika investičního projektu?*
- 2. Mohla byste uvést hlavní rozdíly systematického a nesystematického rizika vyskytujících se v investičních projektech?*
- 3. Jakým způsobem / způsoby se stanoví obvykle diskontní sazba / alternativní náklad kapitálu investičních projektů?*

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

Datum: 27.8.2020

Podpis: Ing. Jiří Zmatlík, Ph.D.; oponent diplomové práce