

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	ESG v podmínkách integrovaného facility managementu
Jméno autora:	Barbora Romová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	K126
Vedoucí práce:	doc. Ing. Daniel Macek, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	K126, FSv, ČVUT v Praze

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Zadání na téma ESG v podmínkách integrovaného facility managementu představuje náročnou výzvu, vyžadující od studenta nejen hluboké porozumění konceptům ESG, ale i schopnost efektivně integrovat tyto aspekty do celkové správy nemovitostí. Klíčovou náročností je identifikace konkrétních oblastí pro implementaci ESG principů a návrh praktických opatření v rámci facility managementu.	

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 bylo zcela splněno.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
<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>	
Studentka projevila výraznou aktivitu během řešení diplomové práce, pravidelně dodržovala termíny (obvykle s předstihem) a konzultovala své postupy. Její schopnost samostatné tvůrčí práce byla patrná v kvalitě a hloubce zpracování tématu..	

Odborná úroveň	A - výborně
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Závěrečná práce studentky prokazuje vynikající úroveň odbornosti. Studentka se zdařile opírá o své studijní poznatky a odbornou literaturu, což je patrné ve kvalitním zpracování tématu. Zároveň se jí daří úspěšně integrovat praktické zkušenosti a data získaná z praxe, což přispívá k celkové autentičnosti a relevanci práce. Kladně hodnotím studentčinu schopnost propojení teoretických znalostí se skutečnými aplikacemi v odborném kontextu.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Používání formálních zápisů v práci je vynikající, kde diplomantka projevila pečlivost a preciznost ve formátování a strukturování textu. Typografická a jazyková stránka práce je bezchybná, s precizním dodržováním pravidel gramatiky a syntaxe. Celkový výraz práce je profesionální a přispívá k její celkové kvalitě.	

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>	

Výběr pramenů je v souladu s daným tématem, zahrnuje široké spektrum relevantních zdrojů, a všechny použité informace jsou řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah studentky. Bibliografické citace jsou kompletní a v souladu s citačními zvyklostmi, což svědčí o pečlivém dodržování etických standardů při práci s literaturou.

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.

Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Diplomová práce přináší vynikající přehled problematiky udržitelnosti s důrazem na ESG, kde diplomantka pečlivě rozpracovává teoretické základy tří pilířů a jejich význam v kontextu povinného vykazování údajů od roku 2025. Zvláště výrazný je široký pohled na environmentální oblast a jeho propojení s facility managementem, což dodává práci praktický rozměr. Praktická aplikace v plynárenském podniku GasNet, včetně výpočtu uhlíkové stopy a následné analýzy s opatřeními ke snížení emisí, přináší konkrétní příklady implementace ESG strategie. Celkově lze konstatovat, že diplomová práce excelentně kombinuje teorii s praktickým výzkumem, a poskytuje tak ucelený pohled na problematiku udržitelnosti v kontextu současných firemních strategií.

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

Datum: 28.1.2024

Podpis: