

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Analýza legislativních překážek při zadávání BIM ve veřejných zakázkách
Jméno autora:	Bc. Lucie Klátilová
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta stavební (FSv)
Katedra/ústav:	Katedra ekonomiky a řízení ve stavebnictví
Vedoucí práce:	Ing. Vít Kosina
Pracoviště vedoucího práce:	Odbor výstavby a investiční činnosti ČVUT v Praze - Rektorát

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Splnění zadání práce	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.</i>	
Závěrečná práce splňuje uložené zadání. Zpracovatelka prokázala schopnost zadané téma analyzovat a identifikovat krizové body kontaktu nového způsobu řízení projektů a stávající legislativy.	
Zadání předpokládalo využití odborného zdrojového aparátu a jeho správné využití pro argumentaci v konfrontaci s vlastními zkušenostmi se zadáváním veřejných zakázek ve stavební praxi.	
Aktivita a samostatnost při zpracování práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte, zda byl student během řešení aktivní, zda dodržoval dohodnuté termíny konzultací. Posuďte schopnost studenta samostatně tvůrčí práce.</i>	
Zpracovatelka postupovala samostatně, prokázala velmi dobrou schopnost analýzy získaných podkladů a jejich správnou interpretaci a formulování zjištěných výsledků.	
Postupně získávané výstupy byly pravidelně konzultovány s vedoucím práce i konzultantem. Studentka má předpoklady k samostatné odborné práci v daném oboru.	
Odborná úroveň	C - dobře
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů. Posuďte též schopnost studenta vnímat řešenou problematiku v širších souvislostech a aplikovat inženýrský přístup při řešení.</i>	
Odbornou úroveň posuzované práce lze označit velmi dobrou. Jedná se o kompaktní text, využívající jak citační aparát, tak vhodně i vlastní zkušenosti v řešené oblasti. Metody prezentace zjištěných závěrů odpovídají možnostem absolventa technického oboru.	
Formální a jazyková úroveň, srozumitelnost práce	B - velmi dobře
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku práce a její celkovou srozumitelnost</i>	
Závěrečná práce je na náležité formální úrovni. Je srozumitelná a i pro odborníka z příbuzného oboru. Splňuje obvyklý jazykový a formulační standard závěrečných prací absolventů. Lze ocenit snahu o vytváření vlastních procesních schémat v jednotném grafickém stylu.	
Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Posuďte výběr pramenů. Ověřte, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi.</i>	
Zadané téma bylo velmi náročné na získání potřebných informací a dostupných materiálů. Předmětem práce je analýza implementace relativně nového oboru do legislativního rámce české stavební praxe, ze získaných a zpracovaných podkladů je zřejmé odlišné tempo vývoje nového způsobu řízení a legislativy zadávání veřejných zakázek. Zde lze v práci nalézt poctivou snahu o hledání praktického aktuálně použitelného řešení.	

Podklady podávají věrný obraz současné situace ve zpracovávané oblasti.

Další komentáře a hodnocení

Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Posuzovanou práci považuji za kvalitní, splňující požadavky na profil absolventa ČVUT v Praze.

Studentka během zpracování závěrečné práce prokázala schopnost orientace ve vícejazyčném zdrojovém aparátu, způsobilost objektivně vyhodnotit získané poznatky a zpracovat hodnotící analýzu výsledků.

Vzhledem k šíři zadaného tématu bylo možné práci ještě více rozvést například v konkrétních dopadech odlišností nového způsobu řízení zakázek do systému zadávání. Pro zvolený cíl však považuji rozsah práce za odpovídající.

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

Datum: 12.6.2017

Podpis:

