

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

<b>Název práce:</b>	Vybudování infrastruktury LNG plnicích stanic ve Visegrádských zemích
<b>Jméno autora:</b>	Erika Kouřimská
<b>Typ práce:</b>	bakalářská
<b>Fakulta/ústav:</b>	Fakulta dopravní (FD)
<b>Katedra/ústav:</b>	K617 Ústav logistiky a managementu dopravy
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Ondřej Smíšek, Ing. Alexandra Dvořáčková
<b>Pracoviště vedoucího práce:</b>	ČVUT v Praze – Fakulta dopravní, pracoviště Děčín

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Zadání</b>	<b>náročnější</b>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Zadání práce bylo náročnější především na získávání aktuálních informací a jejich relevantní posouzení. Díky rychle a tiše se rozvíjející technologii LNG v dopravě je poměrně náročné zpracovat zadání práce.	

<b>Splnění zadání</b>	<b>splněno s menšími výhradami</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>	
Zadání práce bylo splněno s výhradami, které souvisí s možnou nepřesností spotřeb motorové nafty pro nákladní automobilovou dopravu. Studentka použila vlastní odhady bez ověření, což v práci uvedla. Tato výhrada ovšem plně koresponduje s faktem, že získávání ověřených informací je někdy až příliš těžký úkol. Srovnání jednotlivých variant je stručně obsaženo až v závěru práce.	

<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>B - velmi dobře</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 samostatné tvůrčí práce.</i>	
Studentka Erika Kouřimská byla během řešení velmi dobře aktivní, konzultace vyhledávala. Rovněž studentka samostatně řešila všechny úkoly vyplývající z podstaty práce.	

<b>Odborná úroveň</b>	<b>C - dobře</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Práce je na dobré odborné úrovni, zde patří velké poděkování společnosti Chart – Ferox, s.r.o., bez které by některé odborné otázky bylo velmi těžké vyřešit.	

<b>Formální a jazyková úroveň, rozsah práce</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Formální a jazyková úroveň je na velmi dobré úrovni, drobnou výtka bych měl k délce odstavců – text by mohl být místy lépe strukturován. Číslování kapitol není zcela přesné.	

<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>C - dobře</b>
<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>	
Vzhledem k tématu práce bylo velmi těžké získávat korektní, aktuální a ověřené informace. Knižní zdroje v podstatě neexistují. Studentka použila dostupné zdroje správně a relevantně. Citace mají své nedostatky, ale nikterak zcela zásadní.	

#### 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.*

### III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Bakalářská práce studentky Eriky Kouřimské mě velice oslovila svým tématem, které jak jsem uvedl výše, je v dnešní době velice aktuální, ovšem částečně mimo hlavní proud zájmu. Studentka zvládla velmi dobře vstup na pro ni zcela neznámé technologické prostředí a s problémy, které vyplynuly z nedostatku zdrojů, ověřených informací a malého počtu podobných příkladů v našem prostředí si dobře poradila. Práce také dokázala jednou velice důležitou věc, a to propojit akademický svět s praxí, navázat silné kontakty přímo s firmou Chart – Ferox, která je v oboru LNG firmou velice fundovanou. Společná setkání při konzultacích, uskutečněných přímo ve firmě a za provozu, byla velice inspirující. Věřím, že i díky tomu bude práce prakticky použitelná a bude často sloužit k nahlédnutí dalším studentům i akademickým pracovníkům, kteří mohou práci dále rozvinout či více zpřesnit některé její aspekty.

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

Datum: 3.9.2015

Podpis: