



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

Fakulta dopravní
K617 – Ústav logistiky a managementu dopravy
Horská 3, 128 03 Praha 2

POSUDEK VEDOUCÍHO PRÁCE

Název diplomové práce **Analýza implementace WMS do logistických procesů velkoobchodních řetězců**

Autor (včetně titulů) **Bc. Patrik Malios**

Vedoucí diplomové práce (včetně titulů)....**Ing. Petra Skolilová**

Hodnotící hlediska a jejich klasifikace

Splnění požadavků a cílů diplomové práce B (velmi dobré) ... 1,5

Samostatnost a vlastní iniciativa při zpracování diplomové práce.....A (výborně) ... 1,0

Využívání znalostí získaných vlastním studiem a z odborné literatury.....A (výborně) ... 1,0

Využívání podkladů a dat získaných z praxe.....A (výborně) ... 1,0

Odborná úroveň a přínos diplomové práce C (dobře) ... 2,0

Formální zpracování a úprava diplomové práce..... B (velmi dobré) ... 1,5

Další připomínky k diplomové práci:

Student předkládá odbornou práci vycházející z jeho osobních profesních zkušeností, které samotnou práci staví mezi využitelné závěrečné práce v praxi. Pro zhodnocení navrhovaných změn využil kromě znalostí získaných studiem naší fakulty a profesních zkušeností i velmi sofistikovaný softwarový nástroj. Zvládnutím tohoto SW nástroje, prokázal schopnost učit se novým dovednostem i v průběhu řešení dané problematiky a neomezovat tak své rozhodovací procesy pouze na již zvládnuté znalosti a dovednosti v průběhu studia.

Celkový dojem z práce je velmi uspokojivý, mnohé vložené simulace naznačují časovou náročnost celého řešení. Drobné výhrady mám pouze k celkovému zhodnocení, kde bylo možné použít více analytických prostředků např. multikriteriální analýzu a jiné, v kombinaci s předloženou SWOT analýzou a výstupy ze simulací. Stejně tak pro obhajitelnost v konečné podobě navrhovaných změn, by byla nutná důkladná nákladová analýza celého řešení.

Diplomovou práci **doporučuji** k obhajobě.

Celková klasifikace diplomové práce B (velmi dobré)

Holíčová Renáta
podpis vedoucího diplomové práce

V Praze dne..... 14. května 2014