

Oponentský posudek k diplomové práci

Název práce: Analýza stavu logistiky v podnicích chemického průmyslu

Autor: Ing. Jana Kubínová

Posudek:

Diplomová práce se zabývá analýzou stavu logistiky v podnicích chemického a potravinářského průmyslu v ČR. V úvodní teoretické části, která je tvořena rešerší odborné literatury, je detailně popsán vývoj logistiky a moderní principy řízení dodavatelsko-odběratelských řetězců s využitím IT technologií. Jedná se v dnešní době o často diskutované, tedy aktuální téma, kdy jsou všechny společnosti při srovnání s globální konkurencí nuceny ke stálému zvyšování úrovně kvality svých služeb či výrobků. Rovněž rostou nároky na flexibilitu a rychlost plnění přání zákazníků.

V praktické části se diplomantka zabývá vlastní analýzou stavu logistiky v podnicích chemického průmyslu. Primární data byla z průmyslové praxe získána metodou písemného dotazování (dotazník v elektronické podobě). Následné zpracování dat bylo provedeno s využitím dostupných softwarových nástrojů.

Formální úprava práce je na vynikající úrovni a písemný projev kultivovaný, se srozumitelným výkladem dané problematiky. Jednotlivé kapitoly mají mezi sebou propracované logické návaznosti.

Cílem diplomové práce bylo analyzovat stav logistiky v podnicích chemického a potravinářského průmyslu, což bylo provedeno. Negativem výzkumu byla malá spolupráce průmyslových podniků, a to i přes podporu SCHP, přesto lze získané výsledky považovat za obecně platné. V práci je na několika místech (př. str. 32, str. 60) zmíněna předchozí práce – (analýza) obdobné problematiky z roku 1999, kdy by bylo jistě zajímavé obsáhlejší srovnání tehdejších výsledků se současnými trendy v logistice (dílčí srovnání je obsahem i této práce), např. v další diplomové práci. Diplomovou práci lze považovat za zdařilou a mohu ji doporučit k obhajobě.

V rámci obhajoby práce navrhuji prodiskutovat následující otázky:

Jaké jsou předpoklady zvyšování konkurenceschopnosti podniků chemického průmyslu v České republice?

V čem vidíte hlavní posun v logistickém řízení v podnicích chemického průmyslu během deseti let?

Celkové hodnocení: Výborně minus

Oponent: Pamánek Pavel, Ing.

20. 5. 2011

