

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: SKLADOVÁNÍ VE FIRMĚ NH RECYCLING s.r.o.
Autor práce: Bc. Marko Nježić
Oponent: Ing. Jiří Hájek

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Student Bc. Marko Nježić jako zpracovatel diplomové práce ve své podstatě správně pochopil zadání tématu práce spočívající v možném zlepšení skladovacích operací, s přihlédnutím k současnému stavu i nabídce technických možností nabízených tuzemským trhem, při respektování efektivnosti vynaložených prostředků na realizaci výstupů z této diplomové práce. Vzhledem k velikosti firmy (kategorie malých firem), byl zvolen optimální postup řešení.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Obsah diplomové práce v souhrnném pojetí vcelku zdařile naplňuje zadání práce. Po obsahovém popisu současných metod práce firmy NH Recycling s.r.o. a stanovení podmínky ekonomických možností vkladu do investic, pak práce s citlivým přístupem analyzuje a kriticky popisuje stávající stav techniky a organizace práce, včetně nedostatků ve vedení skladové evidence. Východiska pak autor nachází ve více variantních řešení, která jsou konfrontována s ekonomickým limitem možného vkladu pro zlepšení situace. Autorem doporučená varianta stanovený ekonomický limit vkladu do investic respektuje, a i přes toto striktní omezení je schopna být přínosem pro firmu NH Recycling s.r.o. a to zejména zkvalitněním manipulace při nakládce a vykládce, zlepšením softwarového vybavení a tím i potřebným zkvalitněním evidence zásob i výroby. Nezanedbatelné je i zlepšení dopravních toků a cest v areálu firmy. Mohu proto prohlásit, že závěry této práce mají možnost reálného praktického využití.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

V diplomové práci není nikde žádný rozpor s legislativními, ani jakostními, ani technickými normami, a nenašel jsem ani žádné nesrovnalosti se zákonnými ustanoveními, ani předpisy pro řešenou oblast práce. Naopak oceňuji, že autor neopomenul připomenout fakt, že recyklované materiály produkované firmou NH Recycling s.r.o. jsou dle zákonných norem a předpisů považovány za odpad a jako takové nemohou být používány v potravinářském průmyslu, ač u původních materiálů daného typu vstupujících do recyklace tak tomu bylo.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Zdařile a i pro laika velmi poutavě je rozpracována charakteristika a funkce skladování, což vytváří prostor pro následně provedenou analýzu současného stavu organizace práce, dopravních toků, vedení skladové evidence, odhalení nedostaků v těchto činnostech. Práce je srozumitelně řazena do jednotlivých oddílů a pododdílů korespondujících s tištěným obsahem práce. Srozumitelně jsou texty jednotlivých částí doplněny přehlednými grafickými doplňky (fotografiemi, grafickými přehledy a srovnáními). Práce svědčí o snaze autora předvést kvalitní dílo a konstatuji, že v celku zdařile. Autor v přílohové části poskytl i přehled literatury ze které čerpal znalosti a doplnil práci přílohami ilustrujícími jím navržená řešení.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Autor ve své diplomové práci využil maximálně daných možností k dosažení zadaného cíle. Nebojí se experimentovat, důsledkem čehož je i návrh více variantního řešení. Zaměření práce včetně ekonomicky omezující podmínky nedalo dostatečný prostor pro netradiční návrhy, které by mohly vyústit v autorská osvědčení, případně patentové řízení. To však nijak nezlehčuje technicko-organizačně-ekonomické řešení, ke kterému autor ve své práci dospěl, ba naopak si autor za svůj přístup k práci, otevřenost pohledu na dosavadní chod reálné firmy, i za vnesení svého pohledu a názoru na řešení zjištěných nedostatků zaslouží uznání.

Připomínky a dotazy k práci:

Vzhledem k tomu, že autor předložil své návrhy na řešení popsané v této diplomové práci vedení společnosti NH Recycling s.r.o. (viz. poznámka v diplomové práci), a protože tato společnost je přijala, doporučuji, aby po úspěšné obhajobě diplomové práce bylo zváženo Univerzitou Pardubice, dopravní fakultou Jana Pernera odeslat dopis firmě NH Recycling s.r.o. s uznáním za obsah diplomové práce zpracované autorem a v případě realizace dle této diplomové práce doporučit, aby firma autora ohodnotila morálně, případně i odměnila.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně (1)

V Litvínově dne 25.9.2015 .

Ing. Jiří HÁJEK
U Zámeckého parku 2002
436 01 LITVÍN OV



Ing. Jiří Hájek v.r.