

**ANALÝZA UKAZATELŮ POUŽÍVANÝCH PRO HODNOCENÍ PROCESU
SKLADOVÁNÍ**
ANALYSIS OF METRICS USED FOR STORAGE PROCESS EVALUATION

J. Smolová

Abstract

Paper is focused on logistic metrics used for checking of storage process effectiveness, and using of chosen metrics for logistic controlling and benchmarking. The paper deals with information received from the research conducted in 189 enterprises in 2007–2009. The enterprises represent food processing industry, production of consumer goods, industrial production, building industry and carriers.

This paper is one of the solutions of grant research GAJU Nr. 073/08/H Application of fuzzy logic methods in logistic controlling and benchmarking.

Key Words: Supply Chain Management, Logistics Metrics, Storage.

Abstrakt

Příspěvek se zabývá ukazateli používanými pro zjišťování efektivnosti procesu skladování, a jejich dalším použitím z hlediska logistického controllingu a benchmarkingu. Publikovaná data byla získána v průběhu let 2007 až 2009 v rámci výzkumu, do něhož se zapojilo 189 podniků z pěti odvětví. Tyto podniky zastupují potravinářský průmysl, výrobce spotřebního zboží, strojírenství, stavebnictví, dopravci.

Tento příspěvek je jedním z výstupů grantového výzkumného projektu GAJU 073/08/H Aplikace fuzzy logiky v logistickém controllingu a benchmarkingu.

Klíčová slova: Supply Chain Management, ukazatele, skladování.

Literatura

- [1] BEAMON, B. Measuring the supply chain performance. *International Journal of Operations and Production Management*, 1999, vol. 19, no. 3, p. 275-292.
- [2] COYLE, Y., BARDI, J., LANGLEY, J. *The Management of Business Logistics*. Thomson, 2003.
- [3] SHELDON, H. D. *Class A ERP Implementation. Integrating Lean and Six Sigma*. 1.vyd. New York: Ross Publishing, 2005. ISBN 1-932159-34-7.
- [4] PRESUTTI, D. W., MAWHINNEY, J. R. The Supply Chain – Finance Link Supply Chain Management Review [online]. 2007 [cit. 2008-04-09]. Dostupné z: <<http://www.scmr.com/article/CA6481146.html>>.
- [5] AYERS, J. B. *Handbook of Supply Chain Management*. 2 vyd. New York: Auerbach Taylor & Francis Group, 2006. ISBN 0-8493-3160-9. Series on Resource Management.
- [6] *Diagnostický benchmarkingový systém INFA* [online]. Dostupné z: <<http://www.mpo.cz/cz/ministr-a-ministerstvo/ebita/>>.
- [7] BOLSTORFF, P., ROSENBAUM, R. *Supply Chain Excellence - A Handbook for Dramatic Improvement Using the SCOR Model*. 2 vyd. New York: Amacom, 2007. ISBN 0-8144-0926-1.

Kontaktní adresa – Contact address

Ing. Jaroslava Smolová
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Ekonomická fakulta, katedra řízení
Studentská 13, 370 05 České Budějovice
Česká republika
e-mail: smoloj@ef.jcu.cz
