

Plan pracy licencjackiej – przykład – logistyka

Temat pracy:

Optymalizacja zapasów – rola i znaczenie magazynów



SPIS TREŚCI – PLAN PRACY

Wstęp

Rozdział I

Znaczenie magazynów

1.1. Zasady funkcjonowania magazynu

1.2. Rodzaje magazynów

1.3. Organizacje prac magazynowych

Rozdział II

Zarządzanie zapasami

2.1. Przyczyny utrzymywania zapasów

2.2. Systemy sterowania zapasami

2.3. Zarządzanie zapasami w przedsiębiorstwie

Rozdział III

Zarządzanie magazynem w przedsiębiorstwie Toma

3.1. Charakterystyka działalności branży

3.2. Modele sterowania zapasami w przedsiębiorstwie Toma

3.3. Magazyn w badanym przedsiębiorstwie – propozycje usprawnień

Zakończenie

Bibliografia

Literatura przedmiotu

1. Czaplicka D., Analiza i ocena działalności magazynów w przedsiębiorstwach handlowych, TNOiK, Bydgoszcz 1999,
2. Dudziński Z., Opakowania w gospodarce magazynowej : z dokumentacją i wzorcową instrukcją gospodarowania opakowaniami, Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 2007,
3. Dudziński Z., Kizyn M., Vademecum gospodarki magazynowej, Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 2002,
4. Fertach M. (red.), Słownik terminologii logistyczne, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań 2006,
5. Ficoń K., Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie, Impuls Plus Consulting, Gdynia 2001,
6. Forsyth P., Marketing dla nie wtajemniczonych, Dom Wydawniczy ABC Warszawa 1996,
7. Frąckowiak H., Metody oceny ekonomicznej efektywności inwestycji magazynowych w jednostkach obrotu, Centralny Ośrodek Gospodarki Magazynowej, Poznań 1990,
8. Frąckowiak H., Metody oceny ekonomicznej efektywności inwestycji magazynowych w jednostkach obrotu, Centralny Ośrodek Gospodarki Magazynowej, Poznań 1990,
9. Gubała M., Popielas J., Podstawy zarządzania magazynem w przykładach, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań 2002,

10. Gubała M., Popielas J., Podstawy zarządzania magazynem w przykładach, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań 2002,
11. <http://zarimar.za.pl/pz16.htm>
12. Kompendium wiedzy o logistyce, pod. red. E. Gołembskiej, PWN Warszawa 1999,
13. Korzeniowski A., (i in.) ; red. M. Wojciechowska, Zarządzanie gospodarką magazynową, PWE, Warszawa 1997,
14. Krzyżaniak S., Podstawy zarządzania zapasami w przykładach, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań 2002,
15. Ładoński W., Podstawy towaroznawstwa ogólnego, Wyd. Akademia Ekonomiczna im. Oskara Langego we Wrocławiu, Wrocław 1994,
16. Łubniewski R., Operatywne planowanie produkcji a zapasy materiałowe i produkcji niezakończonych, , AE, Wrocław 1993,
17. Nowicka – Skowron M., Efektywność systemów logistycznych, PWE, Warszawa 2000,
18. Rodzaje wózków widłowych,
http://www.equai.eu/materials/PL/fork_lift_truck/rodzaje_wozkow_widlowych.pdf,
19. Popularna Encyklopedia Powszechna Wydawnictwa Fogra,
<http://www.fogra.com.pl/>
20. Skowronek C., Saryusz – Wolski Z., Logistyka w przedsiębiorstwie, PWE, Warszawa 2003,
21. Słownik terminologii logistycznej, ILiM, Poznań 2006,
22. Szczepankiewicz W., Logistyka marketingowa, Wydawnictwo Uczelniane AE w Krakowie 1996,
23. Twaróg J., Koszty logistyki przedsiębiorstw, biblioteka Logistyka, Poznań 2003,
24. Wicki L., Metoda stałego punktu zamawiania,
http://ludwik_wicki.users.sggw.pl/LZiP_cwiczenia_3.pdf
25. Wojciechowski A., System a logistyka przedsiębiorstwa,
http://www.logistyka.net.pl/index.php?option=com_content&task=view&id=41
26. Zasada 80/20, <http://czas.ebiznes.org.pl/zasadapareto8020.html>