

Opis

Książka od lat jest cenioną pomocą naukową dla studentów i wykładowców, a także dla menedżerów mających styczność z zagadnieniami logistyki w swojej pracy. Przedstawiono w niej najważniejsze zagadnienia z dziedziny logistyki, takie jak:

- koszty logistyczne
- audyt logistyczny
- magazynowanie, transport i zasady tworzenia łańcucha logistycznego
- technologie informatyczne w logistyce
- modele koordynowania procesów logistycznych w produkcji, dystrybucji i w sektorze usług
- logistyka globalna
- eurologistyka

Spis treści

Wprowadzenie

ALFABETYCZNY WYKAZ HASEŁ

I. ISTOTA LOGISTYKI, PODSTAWOWE POJĘCIA

Logistyka jako metoda zarządzania łańcuchem dostaw

Funkcje zarządzania logistycznego

Logistyka w strategii firmy, planowanie logistyki

Organizacja i zarządzanie logistyką w przedsiębiorstwie

Koszty logistyczne

II. PRODUKT LOGISTYCZNY, STEROWANIE ZAPASAMI

Istota produktu logistycznego

Ekonomiczne cechy produktu logistycznego

Strategie tworzenia zapasów, ekonomiczna wielkość zamówień .

Metody sterowania zapasami

Wielkość zapasów a poziom obsługi klientów

III. MAGAZYNOWANIE I OBSŁUGA ZAPASÓW

Magazyny i ich wyposażenie

Metody obsługi zapasów

Opakowania

Koszty zapasów

IV. TRANSPORT W LOGISTYCE

Infrastruktura transportu

Środki transportu

Koszty i ceny w transporcie

Wybór sposobu przewozu

Zarządzanie transportem własnym

V. PRZESTRZENNA KONFIGURACJA SIECI LOGISTYCZNEJ

Istota, cele konfigurowania sieci logistycznej

Metody wyznaczania promienia obsługi logistycznej
Metody lokalizacji punktów węzłowych sieci logistycznej w regionie
Międzyregionalna sieć logistyczna

VI. INFORMATYZACJA ZARZĄDZANIA LOGISTYCZNEGO

Strumień informacyjny w logistyce
Automatyczna identyfikacja i kody kreskowe
Elektroniczna wymiana dokumentacji
Logistyczny system informacji
Systemy wspomaganie decyzji w zarządzaniu logistycznym

VII. ZARZĄDZANIE LOGISTYCZNE W PRODUKCJI

System logistyczny przedsiębiorstwa produkcyjnego
Procesy zaopatrzenia materiałowego
Planowanie zapotrzebowania materiałowego
Planowanie i sterowanie procesami produkcyjnymi
Metody kształtowania i kontroli jakości
Planowanie sprzedaży

VIII. LOGISTYKA W DYSTRYBUCJI

Istota dystrybucji jako ogniwa łańcucha logistycznego
Decyzje logistyczne w sferze dystrybucji
Funkcje handlu jako ogniwa w procesie dystrybucji
Zarządzanie dystrybucją fizyczną
Efekty i koszty logistyki w dystrybucji

IX. ZARZĄDZANIE LOGISTYCZNE USŁUGAMI

Metody zarządzania usługami
Sterowanie procesem świadczenia usług
Usługi logistyczne
Usługi medyczne

X. EUROLOGISTYKA

Eurosystem logistyczny - istota, geneza, cel
Tworzenie kanałów eurologistycznych
Finanse w eurologistyce
Centra usług logistycznych

XI. LOGISTYKA GLOBALNA

Metody zarządzania logistyką globalną
Strategie międzynarodowych kanałów logistycznych
Finansowanie w logistyce globalnej
Międzynarodowa infrastruktura i sieć logistyczna

XII. LOGISTYKA MIEJSKA

System logistyczny aglomeracji miejskiej .

Transport miejski
Utylizacja odpadów

WYKAZ SKRÓTÓW
WYBÓR ZALECANEJ LITERATURY