

Spis treści

WYKAZ SKRÓTÓW	9
WPROWADZENIE	11
Rozdział 1	
RYZIKO W PRZEPIŁYWACH	19
1.1. Ryzyko - etymologia i znaczenie	19
1.2. Zarządzanie ryzykiem - elementy, etapy, metody	31
1.3. Ryzyko i zarządzanie ryzykiem w regulacji przepływów w procesach logistycznych	40
Rozdział 2	
GENEZA I ROZWÓJ ŁAŃCUCHÓW DOSTAW	88
2.1. Geneza koncepcji łańcuchów dostaw	88
2.2. Istota łańcucha dostaw	91
2.3. Łańcuch dostaw a pojęcia pokrewne	101
2.4. Ewolucja łańcuchów dostaw	103
2.4.1. Factory Asia	109
2.4.2. Factory Europe	110
2.4.3. Factory North America	111
2.5. Kierunki rozwoju łańcuchów dostaw	113
Rozdział 3	
IDENTYFIKACJA I ZARZĄDZANIE RYZYKIEM W ŁAŃCUCHACH DOSTAW	118
3.1. Cechy i klasyfikacje ryzyka w łańcuchu dostaw	118
3.2. Instrumenty zarządzania ryzykiem w łańcuchu dostaw	125
3.3. Zarządzanie ryzykiem transformujących się łańcuchów dostaw	133
Rozdział 4	
DETERMINANTY TRANSFORMACJI ŁAŃCUCHÓW DOSTAW	140
4.1. Konfiguracje wielowymiarowych łańcuchów dostaw	140
4.2. Identyfikacja czynników wpływających na transformację łańcuchów dostaw	142
4.3. Zasady partnerstwa w transformujących się łańcuchach dostaw	147
4.3.1. Rodzaje partnerstwa logistycznego oddziałujące na transformujące się łańcuchy dostaw	149
4.3.2. Klastry jako nowe wyzwanie partnerstwa logistycznego w transformujących się łańcuchach dostaw	153
4.4. Metody prognostyczne określające transformację łańcuchów dostaw	156
4.5. Wpływ czasu na transformację łańcuchów dostaw	158
Rozdział 5	
PODEJMOWANIE DECYZJI W ŁAŃCUCHACH DOSTAW	161

5.1. Narzędzia wspomagające podejmowanie decyzji w łańcuchu dostaw	161
5.2. Determinanty wpływające na zarządzanie łańcuchem dostaw	164
5.3. Wpływ innowacji i strategii biznesowych na zarządzanie łańcuchami dostaw	168
Rozdział 6	
PRZEGLĄD KONCEPCJI ZARZĄDZANIA ŁAŃCUCHAMI DOSTAW	174
6.1. Koncepcje zarządzania łańcuchem dostaw	174
6.2. Sztywne łańcuchy dostaw	180
6.2.1. Szczupły łańcuch dostaw	181
6.2.2. Łańcuch dostaw ciągłego uzupełniania	181
6.2.3. Wyszczuplono-zwinny łańcuch dostaw	182
6.3. Elastyczne łańcuchy dostaw	183
6.3.1. Prężny łańcuch dostaw	184
6.3.2. Zwinny łańcuch dostaw	185
6.3.3. Hybrydowy łańcuch dostaw	186
Rozdział 7	
KONCEPCJE MODELOWANIA ŁAŃCUCHÓW DOSTAW	187
7.1. Budowa modelu zarządzania ryzykiem w łańcuchu dostaw	187
7.2. Model zarządzania ryzykiem w łańcuchu dostaw	200
Rozdział 8	
CHARAKTERYSTYKA PRÓBY BADAWCZEJ	204
8.1. Metodologia i charakterystyka podmiotów badawczych	204
8.2. Ogólna charakterystyka badanych podmiotów	206
8.2.1. Przedsiębiorstwa produkcyjno-handlowe	206
8.2.2. Przedsiębiorstwa produkcyjne, grupa I	212
8.2.3. Przedsiębiorstwa produkcyjne, grupa II	224
8.3. Charakterystyka próby badawczej	229
Rozdział 9	
ŁAŃCUCHY DOSTAW PRZEDSIĘBIORSTW BRANŻY PRZEMYSŁU CIĘŻKIEGO	233
9.1. Analiza łańcuchów dostaw badanych podmiotów	233
9.2. Ocena funkcjonowania łańcuchów dostaw w badanych przedsiębiorstwach	242
9.3. Identyfikacja i analiza determinant mających kluczowe znaczenie w zarządzaniu ryzykiem w łańcuchach dostaw badanych podmiotów	243
9.4. Wyniki badań	273
WNIOSKI	274
PODSUMOWANIE	278
BIBLIOGRAFIA	281