

SPIS TREŚCI

Wstęp

Rozdział 1. Obsługa logistyczna łańcuchów dostaw – ramy teoretyczne

1.1. Przegląd badań z zakresu definiowania łańcuchów dostaw, outsourcingu i dostawców usług logistycznych

1.1.1. Metodyka systematycznego przeglądu literatury

1.1.2. Rezultaty systematycznego przeglądu literatury dotyczącej badań z zakresu definiowania łańcuchów dostaw, outsourcingu i dostawców usług logistycznych

1.2. Łańcuchy dostaw – istota i pojęcia związane

1.3. Outsourcing obsługi logistycznej

Rozdział 2. Dostawcy usług logistycznych w łańcuchach dostaw

2.1. Usługi logistyczne w łańcuchach dostaw – istota i charakterystyka

2.2. Ewolucja modeli biznesowych usługodawców logistycznych

2.2.1. Tradycyjne modele usługodawców logistycznych

2.2.2. Model biznesowy 3PL i jego charakterystyka

2.2.3. Model biznesowy 4PL – generacja integratora logistycznego

Rozdział 3. Innowacje w obsłudze logistycznej łańcuchów dostaw

3.1. Innowacje, innowacyjność – rozważania terminologiczne i definicyjne

3.1.2. Typologia i źródła innowacji – wybrane aspekty

3.1.3. Innowacje w obsłudze logistycznej – implikacje teoretyczne

3.2. Sprawność obsługi logistycznej łańcuchów dostaw

3.3. Przegląd badań poruszających problematykę wpływu innowacyjności dostawców usług logistycznych na sprawność łańcuchów dostaw

Rozdział 4. Deskrypcja metodyki badań empirycznych

4.1. Badanie ilościowe – metoda, technika i narzędzie badawcze

4.2. Modelowanie równań strukturalnych – zarys teoretyczny

4.3. Charakterystyka próby badawczej w badaniu ilościowym

Rozdział 5. Innowacyjność dostawców usług logistycznych w świetle badań empirycznych

5.1. Innowacje, innowacyjność usługodawców logistycznych – wyniki badania ankietowego

5.2. Wpływ innowacyjności operatorów 3PL i integratorów logistycznych 4PL na sprawność logistyczną dostawców usług logistycznych – wyniki modelowania PLS-SEM

Podsumowanie, dyskusja – ustalenia badawcze i implikacje praktyczne

Bibliografia

Spis tabel

Spis rysunków