

SPIS TREŚCI

Wojciech Czakon

Sieci międzyorganizacyjne w naukach o zarządzaniu – w kierunku sieciowych modeli biznesu 9

Anna Sankowska

Zaufanie w łańcuchu dostaw – determinanty, typy i konsekwencje 19

Włodzimierz Kramarz, Mateusz Zaczyk

Niezawodność systemu logistycznego w kontekście wzrostu sieciowości łańcuchów dostaw 31

Włodzimierz Sroka

Sieci logistyczne: wybrane aspekty tworzenia i funkcjonowania 44

Sabina Kauf

Wybrane atrybuty zarządzania publicznym łańcuchem dostaw – orientacja na klienta i przepływy 56

Justyna Majchrzak-Lepczyk

Logistyczno-marketingowe aspekty w sieci tworzenia wartości 68

Jacek Szoltysek

Logistyka miasta wobec podejścia sieciowego 81

Artur Jerzy Filip

Miasto jako struktura sieci współzależnych 97

Krzysztof Kania

Wykorzystanie ontologii w logistyce sieci międzyorganizacyjnej 115

Ewa Płaczek

Strategie biznesu usługodawców logistycznych działających w sieci 130

Adam Sadowski, Grzegorz Lichocik

Struktury sieciowe w logistyce na przykładzie Dachser 145

Marzena Kramarz, Włodzimierz Kramarz	
Determinanty i atrybuty adaptacyjnych łańcuchów dostaw drukarek przemysłowych	153
Grażyna Trzpiot	
Europejski System Statystyczny – sieciowość w badaniach społecznych.....	164
Radosław Jeż	
Sztuczne sieci neuronowe i ich zastosowanie w modelowaniu zjawisk gospodarczych	182
Sprawozdanie merytoryczne z konferencji Logistyka 2015. Logistyka w naukach o zarządzaniu	193

SUMMARIES

Wojciech Czakon	
Interorganizational networks in management research – towards network business models	18
Anna Sankowska	
Trust in a supply chain – determinants, types and consequences	30
Włodzimierz Kramarz, Mateusz Zaczyk	
Reliability of the logistic system in the context of the height network-ness of supply chains	43
Włodzimierz Sroka	
Logistics networks: selected aspects of formation and functioning.....	55
Sabina Kauf	
Specific attributes of public supply chain management – flow and customer focus	67
Justyna Majchrzak-Lepczyk	
Logistics-marketing network elements of value creation	80
Jacek Szoltysek	
Urban logistics and a network approach	96
Artur Jerzy Filip	
The city as a structure of interdependent networks.....	114

Krzysztof Kania	
Ontology in logistics of inter-organizational network	129
Ewa Placzek	
Strategies of the business of logistics services providers acting in the web ...	144
Adam Sadowski, Grzegorz Lichocik	
Network structures in logistics – a case study of Dachser.....	152
Marzena Kramarz, Włodzimierz Kramarz	
Determinants and attributes of adaptive supply chains of industrial printers.....	163
Grażyna Trzpiot	
European Statistical System – network-ness in public examinations	181
Radosław Jeż	
Artificial neural networks and their application in modeling economic phenomena.....	191