

Spis treści

Contents

Tomasz Rokicki

Wprowadzenie	5
Introduction	

Marta Brzozowska, Jadwiga Kaczmarska-Krawczak, Katarzyna Kolasińska-Morawska, Ewa Stroińska

Zarządzanie zasobami ludzkimi w logistyce w świetle problemów społeczno-gospodarczych	7
Human resources management in logistics in the light of socio-economic problems	

Marek Grzybowski

Porty morskie i żegluga kontenerowa we współczesnym świecie w czasach pandemii COVID-19	19
Sea ports and container shipping in the modern world during the COVID-19 pandemic	

Konrad Michalski, Teresa Gądek-Hawlena

Determinanty bezpieczeństwa transportu drogowego towarów w krajach Unii Europejskiej	30
Determinants of road freight transport safety in European Union countries	

Jadwiga Kaczmarska-Krawczak

Uwarunkowania zarządzania procesami logistycznymi w systemie ochrony zdrowia	41
Conditions for managing logistic processes in the health care system	

Patryk Andrzej Krzemiński, Tomasz Rokicki

Application of lean management techniques in the logistics operator warehouse CEVA Sp. z o.o.	52
Zastosowanie technik <i>lean management</i> w magazynie operatora logistycznego CEVA Sp. z o.o.	

Anna Rytko

Rola międzynarodowych łańcuchów dostaw i zmiany w handlu Unii Europejskiej surowcami i komponentami w dobie pandemii COVID-19	62
The role of international supply chains and changes in the European Union's trade in raw materials and components in the era of the COVID-19 pandemic	

Katarzyna Witczyńska

Changes in international supply chains in the era of COVID-19	73
Zmiany w międzynarodowych łańcuchach dostaw w dobie COVID-19	

Alerta Basha, Ana Kapaj, Luiza Ochnio

Logistics challenges in the business supply chain during and after COVID-19	87
Wyzwania logistyczne w biznesowym łańcuchu dostaw podczas i po pandemii COVID-19	

Marek Andrzej Kociński

Analiza wpływu procesu ceny zboża i kosztu magazynowania ziarna na optymalizację handlu na rynku zbożowym	99
The analysis of the influence of the grain price process and the grain storage cost on the optimization of trading on the grain market	

Radosław Jadczał

Modele optymalizacji tras pojazdów w problematyce ostatniej mili	111
Vehicle routing in the context of last mile problem	

Maciej Kuboń, Dariusz Kwaśniewski, Jakub Sikora, Ireneusz Kaczmar

Identyfikacja i klasyfikacja obszarów dla zastosowania symulacji komputerowej w logistyce	124
Identification and classification of areas for the application of computer simulation in logistics	

Cezary Szydłowski

Analiza wydatków na lokalny transport zbiorowy i infrastrukturę drogową z budżetu wybranych miast Polski jako obszar oceny logistyki miejskiej	144
Analysis of expenditures on local public transport and road infrastructure from the budgets of selected Polish cities as an area for evaluation of city logistics	