

Wstęp

Monografia niniejsza jest pokłosiem Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej pt. „**Działania przemysłu obronnego na rzecz infrastruktury krytycznej i obronnej państwa**”, która odbyła się 8 września 2020 roku na terenie Targów Kielce S.A. podczas XXVIII Międzynarodowego Salonu Przemysłu Obronnego w Kielcach. Jej celem było przedstawienie istoty, funkcji i zadań oraz elementów infrastruktury krytycznej i obronnej państwa, a także dokonanie analizy związków między infrastrukturą krytyczną i obroną państwa. Zagadnieniom tym poświęcone są artykuły zawarte w tej monografii. Dokonano w nich charakterystyki podmiotów stanowiących infrastrukturę krytyczną i obroną państwa. Uzasadniono w nich także potrzebę nie tylko jej ochrony, lecz przede wszystkim zapewnienia ciągłości jej funkcjonowania i zdolności jej odtwarzania.

W monografii dużo miejsca poświęcono przedstawieniu przedsiębiorstw i ośrodków badawczo-rozwojowych polskiego przemysłu obronnego, zaangażowanych w budowę, modernizację i odtwarzanie infrastruktury krytycznej. W tym celu zaprezentowano produkty polskiego przemysłu obronnego, zwłaszcza przedsiębiorstw skupionych w Polskiej Grupie Zbrojeniowej S.A., służące umocnieniu i modernizacji infrastruktury krytycznej i obronnej państwa. W ocenie stanu infrastruktury obronnej i jej tworzeniu uczestniczą także instytuty wojskowe, m.in. Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych, badający stan techniczny nawierzchni lotniskowych i wynikające z tego stanu zagrożenia eksploatacyjne dla wykonywania operacji lotniczych przez statki powietrzne. Traktuje o tym jeden z artykułów zamieszczonych w niniejszej publikacji zbiorowej.

Ponadto w monografii omówiono znaczenie infrastruktury krytycznej i obronnej w spełnianiu roli państwa-gospodarza. Uwzględniono również uwarunkowania prawne i polityczne funkcjonowania infrastruktury krytycznej i obronnej w Polsce.

Część autorów w swoich rozważaniach odwołała się do przykładów zagranicznych, m.in. dotyczących koncepcji i uregulowań odnoszących się do infrastruktury krytycznej w Stanach Zjednoczonych oraz w państwach członkowskich NATO i Unii Europejskiej.

Paweł Soroka