

Bartosz Bartoszewicz

Tytuł rozprawy doktorskiej: IDEA SMART CITY W POLITYCE ROZWOJU MIAST

Słowa kluczowe: *smart city, inteligentne miasto, zrównoważony rozwój, cyfryzacja.*

STRESZCZENIE

Od początku drugiej dekady XXI wieku coraz częściej na arenie międzynarodowej stosowane jest pojęcie „smart city” (pol. „inteligentne miasto”). Zwrot ten powszechnie używany jest zarówno w odniesieniu do działalności przedsiębiorstw, jako przedmiot prac badawczych, czy też trend, do którego odnoszą się najważniejsze międzynarodowe organizacje, takie jak Organizacja Narodów Zjednoczonych czy Unia Europejska. Pojęcie to jest także coraz częściej stosowane przez samych przedstawicieli władz lokalnych i regionalnych, którzy stanowiąc lokalne polityki oraz definiując kierunki rozwoju miast, bezpośrednio odnoszą się do idei smart city, próbując w określony sposób nadać charakter swoim działaniom.

W rozprawie doktorskiej zdefiniowano rolę i znaczenie nowego trendu w polityce rozwoju miast. Dokonano analizy najważniejszych badań nad ideą smart city, a także scharakteryzowano, co w opinii zarówno badaczy, jak i samych przedstawicieli władz lokalnych oraz regionalnych należy uznać za działania zbieżne z nowym trendem. W sposób szczegółowy w dysertacji zdefiniowano te wszystkie działania, które najczęściej wskazywane są jako elementy charakterystyczne dla idea budowania miasta inteligentnego.

Struktura rozprawy doktorskiej została zbudowana zgodnie z modelem pozwalającym na rozwinięcie wątków dotyczących trendu smart city w polityce rozwoju miast.

W rozdziale I uwaga została skoncentrowana na roli i znaczeniu miast jako podmiotów o globalnym znaczeniu w zakresie stanowienia o jakości życia, jak i realizowanych przez nie politykach rozwojowych. Rozdział I pozwala na określenie roli oraz znaczenia miast, zarówno w ujęciu historycznym, jak i geopolitycznym, a także różnic występujących między nimi. To także analiza kompetencji przedstawicieli władz lokalnych i regionalnych, którzy realizując określone polityki horyzontalne, mają z jednej strony wpływ na osiągnięcie celów stanowionych globalnie, z drugiej – realnie stanowią o jakości życia poszczególnych członków wspólnoty, która jednocześnie jest niezbędna dla właściwego rozwoju miast.

Rozdział II w całości został poświęcony trendom rozwojowym pojęcia smart city. Zwrócono uwagę na zmiany w zakresie postrzegania obszaru zgodnego z nowym trendem, który w zależności od charakteru definiującej osoby przejawiał się w różnych działaniach.

Analizując najważniejsze badania dotyczące inteligencji miast, zwrócono uwagę zarówno na subiektywność w zakresie gradacji niektórych jednostek, jak i listowano te, które obiektywnie uznać można za liderów, którzy w swoich politykach rozwojowych uwzględniają pojęcie smart city, jako ważny element aktywności. Działania te pozwoliły zbudować fundament teoretyczny, będący bazą danych dla potrzeb analizy i opracowania wyników, zaprezentowanych w rozdziale III.

W ostatnim rozdziale zdefiniowano najważniejsze obszary badawcze i praktyczne sfery aktywności inteligentnych miast. Wyniki badań analitycznych przedstawiono w formie wykresów i porównano je z praktycznymi działaniami miast, które można uznać za światowych liderów w zakresie wdrażania idei smart city.