

SPIS TREŚCI

Wprowadzenie	7
1. <i>Smart villages</i> – od idei do instrumentu rozwoju wsi	11
1.1. Idea <i>smart villages</i> – zarys teoretyczny	13
1.2. Przesłanki wdrażania koncepcji <i>smart villages</i>	17
1.3. Wdrażanie koncepcji w polityce Unii Europejskiej	25
1.4. Wyzwania <i>smart villages</i> dla poprawy jakości życia	29
1.5. <i>Smart city</i> a <i>smart villages</i>	32
2. Pogłębione badanie <i>smart villages</i> w Polsce – koncepcja badań terenowych	37
2.1. Organizacja i metodologia badania terenowego	39
2.2. Dobór gmin do badania	42
2.3. Scenariusze indywidualnych wywiadów pogłębionych	46
2.3.1. Scenariusz IDI – inicjator przedsięwzięcia	46
2.3.2. Scenariusz IDI – beneficjent przedsięwzięcia	47
2.3.3. Scenariusz IDI – władze lokalne	47
2.4. Charakterystyka gmin oraz badanych inicjatyw	48
2.4.1. Gmina Dragacz	48
2.4.2. Gmina Jarocin	51
2.4.3. Gmina Magnuszew	53
2.4.4. Gmina Michałowo	55
2.4.5. Gmina Morawica	57
2.4.6. Gmina Olsztynek	60
2.4.7. Gmina Ryczywół	63
2.4.8. Gmina Rzeczenica	67
2.4.9. Gmina Staszów	69
2.4.10. Gmina Szubin	72
3. Pogłębione badania jakościowe <i>smart villages</i> – kontekstowość inicjatyw i ich wzajemne przenikanie się	75
3.1. Rozwiązania smart w zakresie infrastruktury i technologii	77
3.1.1. Definiowanie <i>smart villages</i> w kontekście infrastrukturalnym /technologicznym	77
3.1.2. Przesłanki zrealizowanych inicjatyw	79
3.1.3. Przebieg realizacji inicjatyw	80
3.1.4. Efekty realizacji inicjatyw i ich trwałość	82
3.1.5. Kluczowe zasoby	83
3.2. Rozwiązania smart w zakresie społecznym	86

3.2.1. Definiowanie <i>smart villages</i> w kontekście społecznym	86
3.2.2. Przestanki zrealizowanych inicjatyw	90
3.2.3. Przebieg realizacji inicjatyw	91
3.2.4. Efekty realizacji inicjatyw i ich trwałość	93
3.2.5. Kluczowe zasoby	94
3.3. Rozwiązania smart w zakresach środowiskowym i rolnym	96
3.3.1. Definiowanie <i>smart villages</i> w kontekście środowiskowym i rolnym	96
3.3.2. Przestanki zrealizowanych inicjatyw	98
3.3.3. Przebieg realizacji inicjatywy	99
3.3.4. Efekty realizacji inicjatyw i ich trwałość	101
3.3.5. Kluczowe zasoby	103
4. Pogłębione badania jakościowe – <i>smart villages</i> z perspektywy inicjatorów, beneficjentów rozwiązań i władz lokalnych	105
4.1. Inicjatorzy	109
4.1.1. Rozumienie pojęcia <i>smart villages</i>	110
4.1.2. Przestanki podjęcia inicjatywy	111
4.1.3. Włączanie społeczności lokalnej i współpraca	112
4.1.4. Wpływ inicjatywy na otoczenie, w tym na jakość życia i trwałość rozwiązań	113
4.1.5. Przeszkody w realizacji inicjatywy	114
4.1.6. Pomysły na wsparcie liderów lokalnych	114
4.2. Beneficjenci	116
4.2.1. Rozumienie pojęcia <i>smart villages</i>	116
4.2.2. Wpływ inicjatywy na życie mieszkańców i gospodarkę	117
4.2.3. Włączenie w realizację inicjatywy	118
4.2.4. W jaki sposób samorzady i rządy powinny wspierać tego typu inicjatywy?	119
4.3. Władze lokalne	120
4.3.1. Rozumienie pojęcia <i>smart villages</i>	121
4.3.2. Udział samorządu gminnego w realizacji inicjatywy	122
4.3.3. Wpływ inicjatywy na otoczenie, w tym na jakość życia oraz budżet lokalny	123
4.3.4. Stymulowanie aktywności lokalnej, wsparcie liderów	124
5. Zamiast podsumowania	127
5.1. Dlaczego warto kreować smart rozwiązania? – wyzwania dla rozwoju wsi dla przyszłości	130
5.2. Rekomendacje dla rozwoju koncepcji <i>smart villages</i> w Polsce	132
5.2.1. Rekomendacje dla polityk wiejskich	133
5.2.2. Rekomendacje dla społeczeństwa i samorządu	135
5.2.3. Rekomendacje dla nauki i badań	139
Bibliografia	141
Spis tabel	151
Spis rysunków	152
Spis fotografii	153