

Jakie projekty współfinansuje Unia Europejska?

- Projekt e-urząd (działanie 1.5 ZPORR)
- Projekt e-bezpieczeństwo (działanie 1.5 ZPORR)
- Projekt e-edukacja (działanie 1.5 ZPORR)
- Wirtualne muzea (działanie 1.4 ZPORR)
- Sieć dla szkół wyższych (działanie 2.1 SPO-RZL)
- Usługi on-line dla przedsiębiorców (działanie 1.5 SPO-WKP)

Co zyska na tej inwestycji region?

- Wzrost konkurencji na rynku telekomunikacyjnym – spadek cen
- Wzrost aktywności ekonomicznej w regionie
- Zwiększenie atrakcyjności dla inwestorów i turystów,
- Zwiększenie efektywności funkcjonowania urzędów
- Upowszechnienie dostępu do Internetu
- Oszczędność czasu przedsiębiorców i osób fizycznych
- Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców

Jakie korzyści dla udziałowców niesie za sobą ten projekt?

- Możliwość oddziaływania na rynek telekomunikacyjny w regionie poprzez zwiększenie konkurencyjności,
- Społeczna akceptacja działań zmierzających do rozwoju regionu
- Stworzenie dodatkowych miejsc pracy
- Korzyści finansowe związane z prowadzeniem przedsięwzięcia i z możliwością sprzedaży udziałów w nim po upływie pięciu lat od wykorzystania dofinansowania unijnego.

Kto może być partnerem projektu?

Podstawowymi partnerami wylanianymi w drodze przetargu będą podmioty odpowiedzialne za wybudowanie i utrzymanie sieci radiowej oraz podmioty wspomagające Operatora Lokalnego w organizacji i zarządzaniu usługami świadczonymi przy pomocy tej sieci. Pożądanym partnerem musi mieć doświadczenie w wybudowaniu i eksploatacji na polskim rynku sieci radiowej szerokopasmowego dostępu do Internetu.

Crowley Infrastructure
Development Group
ul. Stawki 2
00-193 Warszawa
tel.: (0-22) 860 66 13
fax: (0-22) 635 14 00
e-mail: info@cidgd.pl

Crowley Data Poland Sp. z o. o.
Biuro Regionalne Centrum
ul. Stawki 2
00-193 Warszawa
tel.: (0-22) 860 69 38
fax: (0-22) 860 61 40
e-mail: handlowy_waw@crowley.pl

Crowley Data Poland Sp. z o. o.
Biuro Regionalne Zachód
ul. Piekary 17
61-823 Poznań
tel.: (0-61) 855 76 06
fax: (0-61) 855 36 59
e-mail: handlowy_poz@crowley.pl

Crowley Data Poland Sp. z o. o.
Biuro Regionalne Południe – Kraków
ul. J. Lea 112
30-133 Kraków
tel.: (0-12) 639 15 06
fax: (0-12) 639 16 06
e-mail: handlowy_kra@crowley.pl

Crowley Data Poland Sp. z o. o.
Biuro Regionalne Południe
ul. Ceglana 4
40-514 Katowice
tel.: (0-32) 205 10 23
fax: (0-32) 205 45 69
e-mail: handlowy_kat@crowley.pl

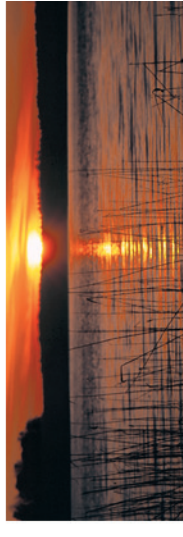
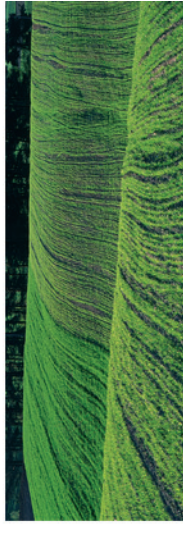
Crowley Data Poland Sp. z o. o.
Biuro Regionalne Zachód – Wrocław
ul. Piłsudskiego 13
50-048 Wrocław
tel.: (0-71) 782 04 11
fax: (0-71) 782 04 12
e-mail: handlowy_wro@crowley.pl

Crowley Data Poland Sp. z o. o.
Biuro Regionalne Północ
Alfa Plaza
ul. Batorego 28-32
81-366 Gdynia
tel.: (0-58) 78 20 215,
(0-58) 78 20 216
fax: (0-58) 78 20 217
e-mail: handlowy_gda@crowley.pl

Radiowa
infrastruktura
telekomunikacyjna,
czyli jak najlepiej
spożytkować
unijne fundusze.



CROWLEY INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT GROUP

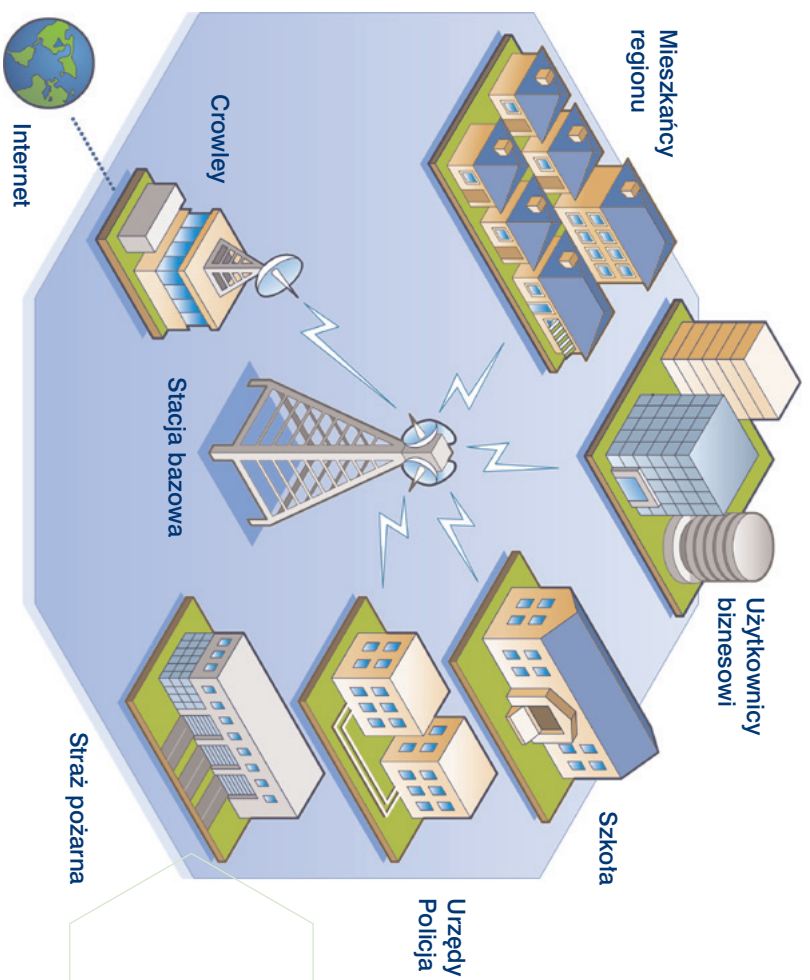


Jaki jest cel projektu?

Szybka realizacja infrastruktury telekomunikacyjnej pozwalającej zaoferować wszystkim odbiorcom w regionie usługi o wysokiej jakości i konkurencyjnej cenie.

Jak działa?

Jednostki Samorządu Terytorialnego tworzą spółki prawa handlowego o charakterze komunalnym, świadczącej usługi telekomunikacyjne na obszarze objętym projektem. Lokalny Operator jest beneficjentem środków pochodzących z funduszy europejskich i właścicielem infrastruktury.



Dlaczego warto?

Tylko nowoczesne technologie radiowe pozwalają zrealizować projekt relatywnie tanio i w krótkim okresie.

Podstawowe zalety:

- Krótki czas projektowania i budowy
- Optymalizacja kosztów budowy i rozbudowy
- Skalowalność przyjętego rozwiązania
- Łatwość w rozbudowie
- Bezpieczeństwo rozwiązań
- Uzupełnienie istniejącej infrastruktury
- Zapewnienie dostępu odbiorcy końcowemu

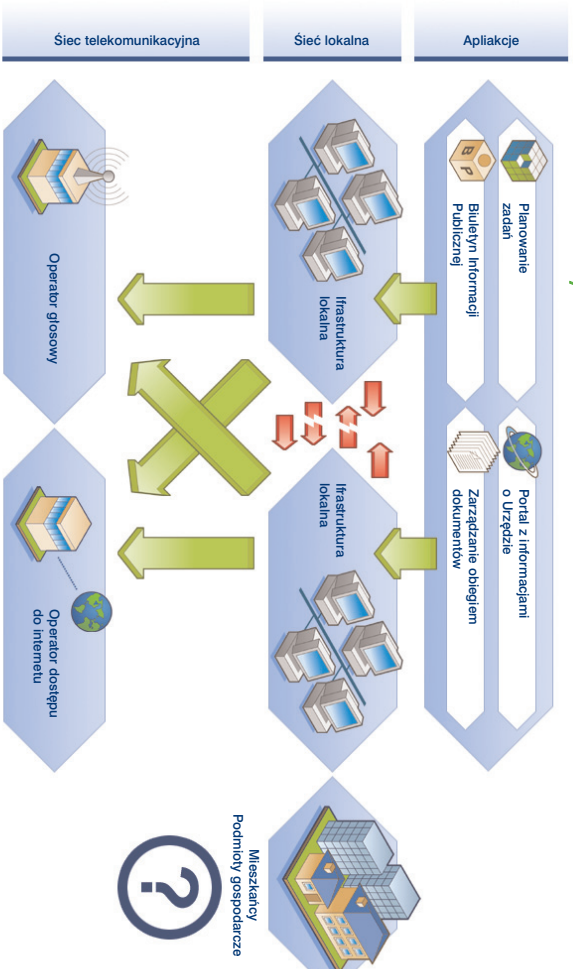
Kto z tego skorzysta?

Infrastruktura ma charakter otwarty tzn. dostępny do odpłatnego korzystania przez wszystkich zainteresowanych operatorów. Operator Lokalny jest więc dostawcą usług dla odbiorców końcowych, jak i dla innych operatorów telekomunikacyjnych.

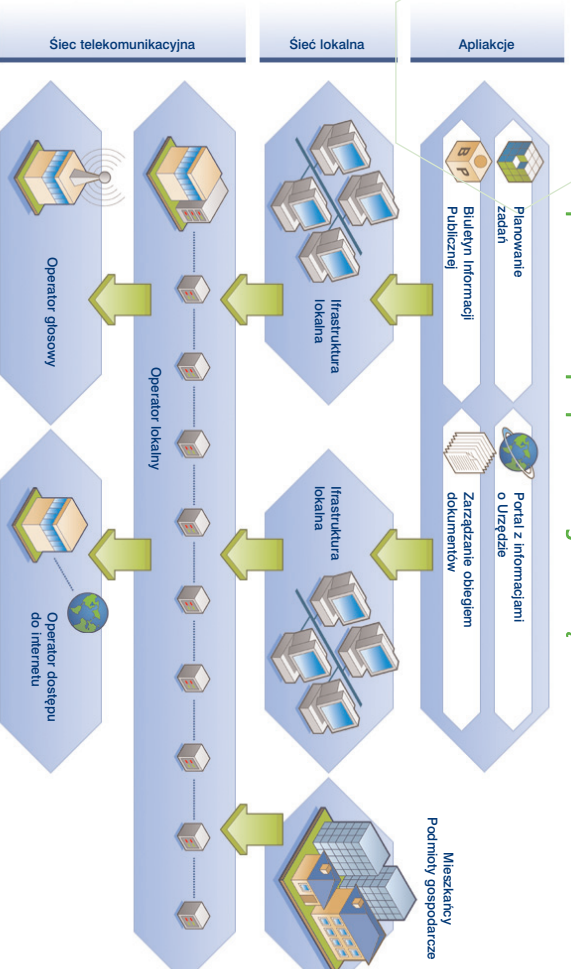
Podstawowe grupy klientów.

- Lokalni operatorzy telekomunikacyjni i dostawcy usług internetowych
- Jednostki samorządowe
- Służby publiczne, np. policja, straż pożarna, służby medyczne, szkoły, biblioteki
- Podmioty gospodarcze
- Gospodarstwa domowe

Stan obecny



Stan po wdrożeniu proponowanego rozwiązania



Jaki zakres usług telekomunikacyjnych zyska region?

Przy wykorzystaniu łączny szerokopasmowych o dowolnie dużych przepustowościach można świadczyć każdego rodzaju usługi telekomunikacyjne:

- Dostęp do Internetu
 - Dla samorządu lokalnego i służb publicznych (usprawnienie zarządzania oraz świadczenia usług, e-urząd, e-promocja)
 - Dla szkół i społeczności lokalnej (kioski internetowe, e-nauczanie, telepraca, telemedycyna, e- kultura, nowe formy usług multimedialnych)
 - Dla przedsiębiorstw (obniżenie kosztów usług teleinformatycznych, rozwój usług)
 - Transmisja danych – przykłady wydzielonych sieci teleinformatycznych
 - Urzędy Samorządu Lokalnego (Zintegrowany system zarządzania)
 - Policja, Straż Pożarna
 - Stanowiska „Centrów Zarządzania Kryzysowego”
- Usługi głosowe
 - Tańsze (lub bezpłatne) połączenia telefoniczne w ramach lokalizacji podłączonych do sieci, np. wszystkich Urzędów Gmin
 - Usługi telefoniczne na obszarach dotychczas nie podłączonych przez „tradycyjnych” operatorów telekomunikacyjnych
- Usługi dodatkowe
 - System monitoringu dróg, ulic i osiedli – komunikacja z kamerami instalowanymi w kluczowych obszarach
 - System sterowania ruchem
 - Geograficzny System Informacji o Terenie (GIS)
 - Obsługa imprez i przedsięwzięć czasowych (wystawy, koncerty) – uruchomienie łączny transmisyjnych