

Białe plamy po POPC

Warszawa, listopad 2020



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Wyznaczanie punktów adresowych do POPC

Źródło: UKE

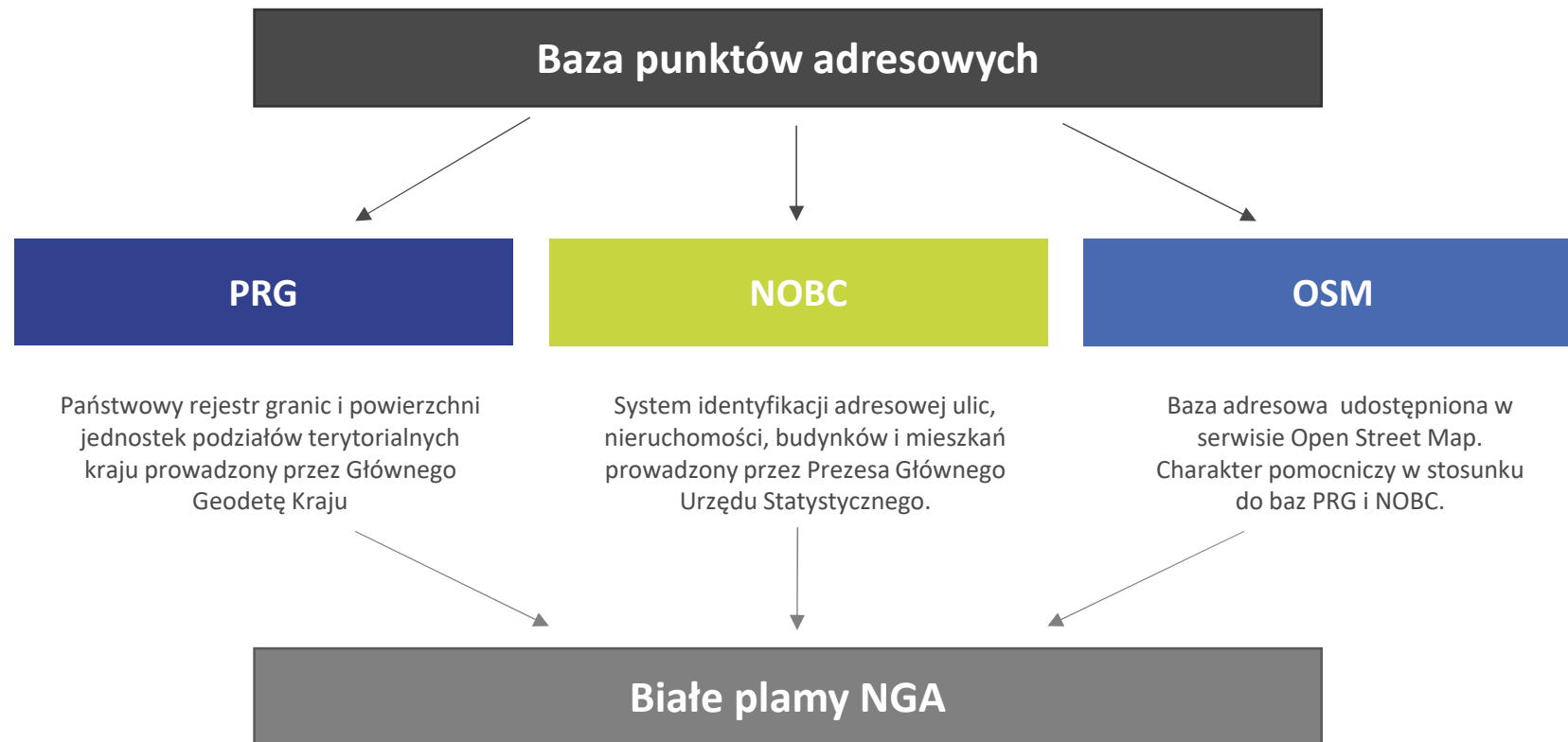


Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

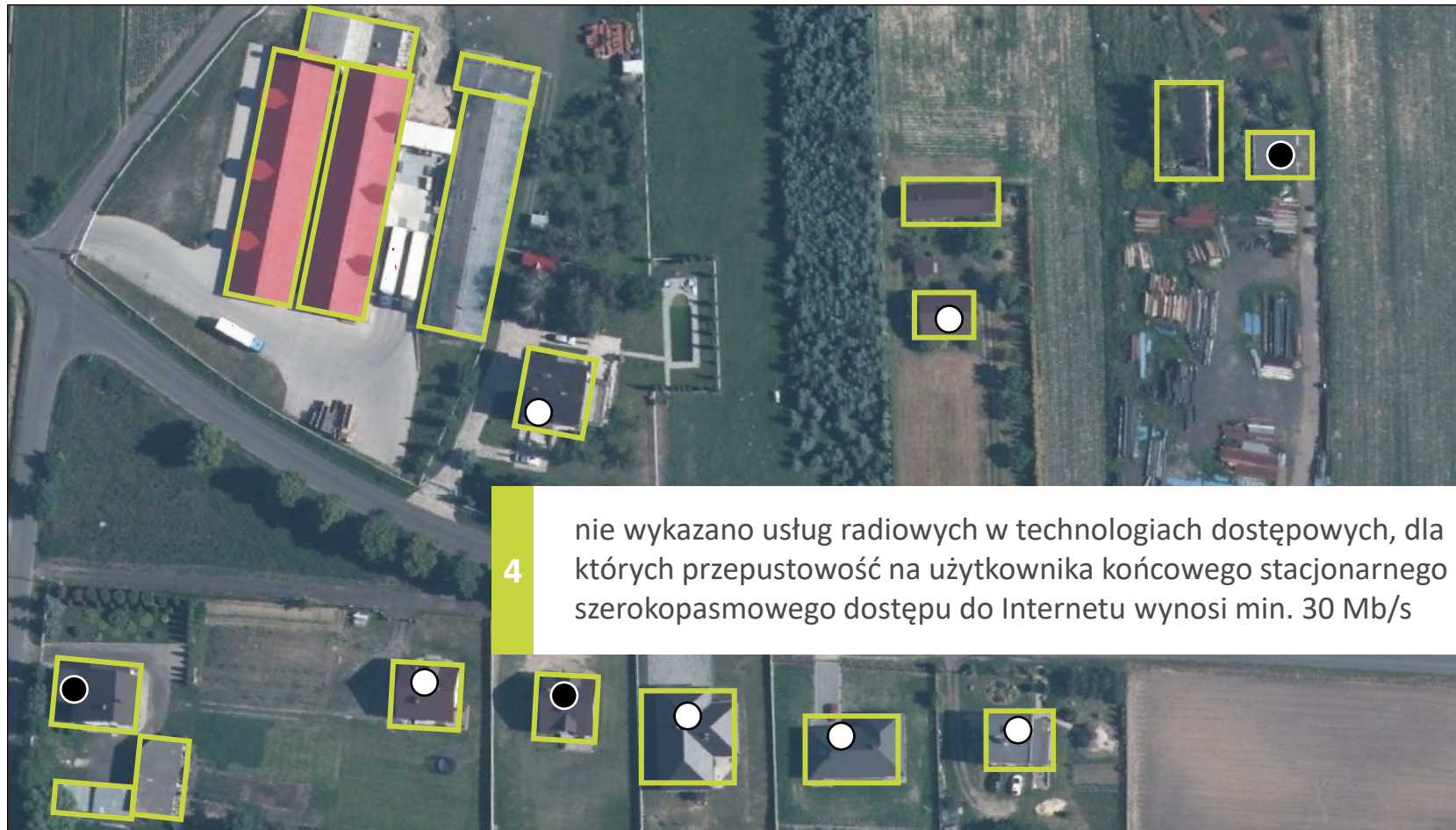


Opracowanie zbioru istniejących punktów adresowych do POPC



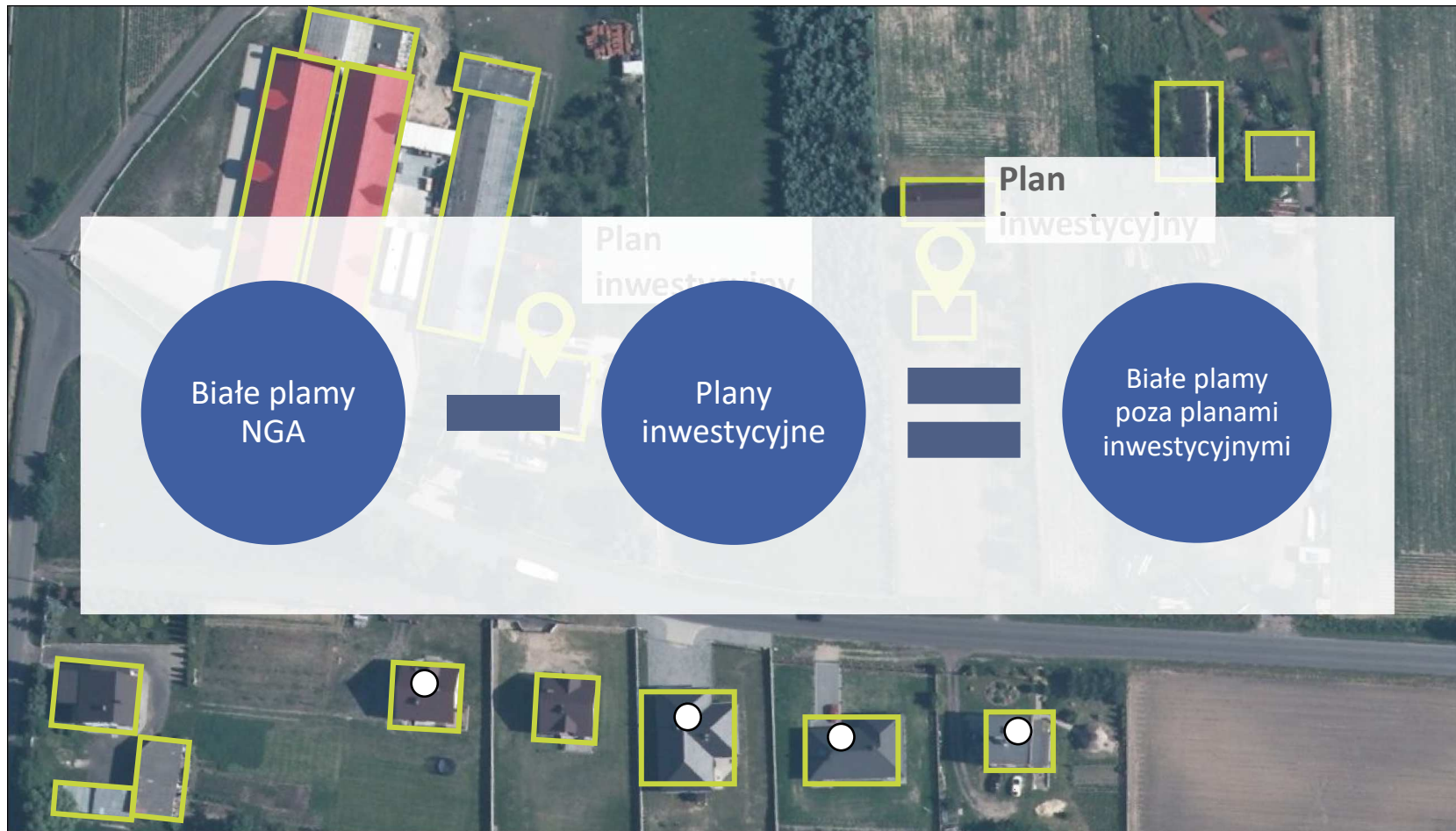
Źródło: UKE

Wyznaczanie białych plam NGA



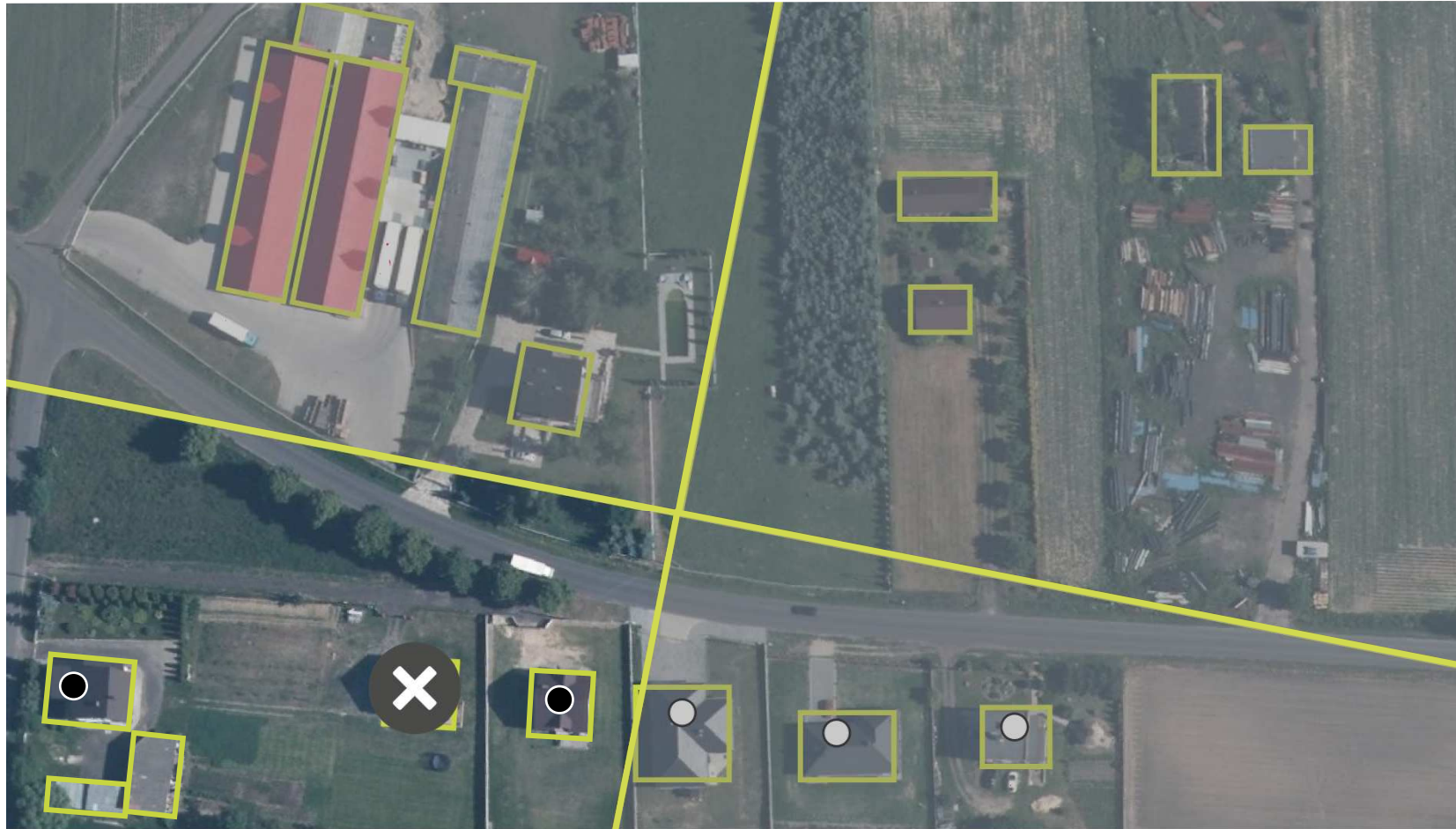
Źródło: UKE

Wyłączanie adresów ujętych w planach inwestycyjnych



Źródło: UKE

Wyłączanie adresów ujętych w sąsiedztwie czarnych plam



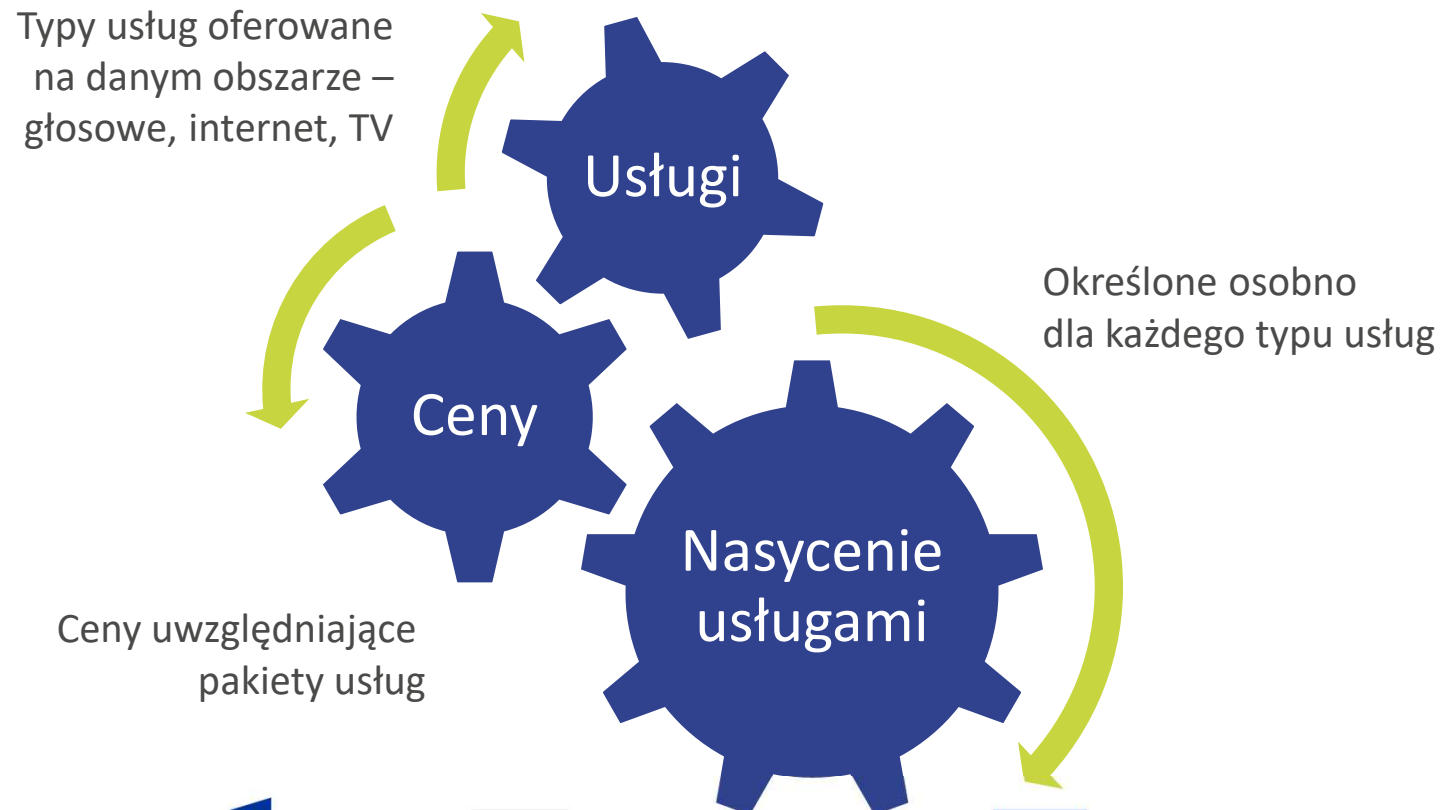
Wyznaczanie optymalnego przebiegu sieci i szacowanie kosztów inwestycji



Źródło: UKE

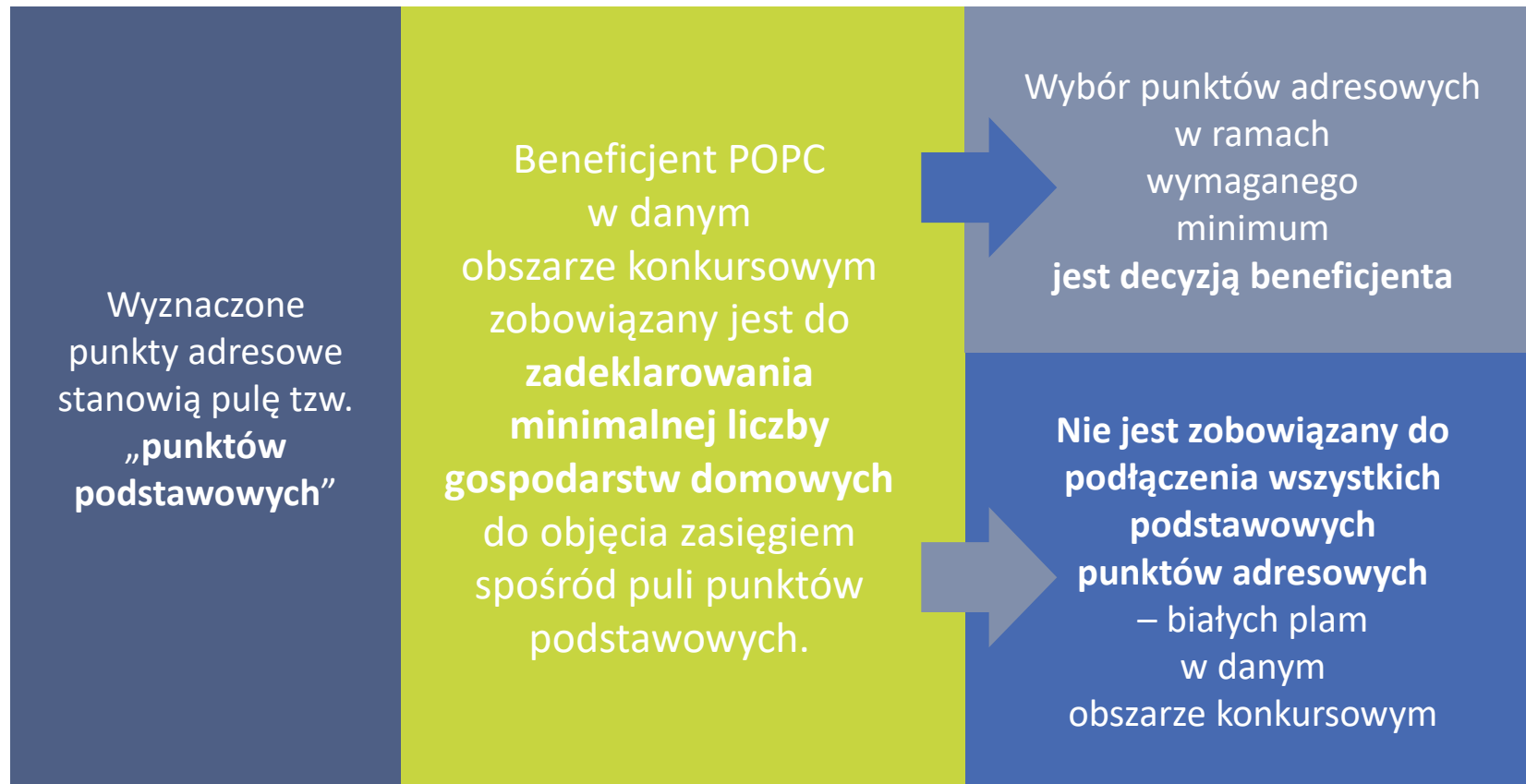
Ocena opłacalności inwestycji

Czynniki wpływające na kwotę dofinansowania możliwego do uzyskania



Źródło: UKE

Deklaracje beneficjentów



Źródło: UKE

Podsumowanie przyczyn wykluczenia punktów adresowych z POPC

brak adresu w bazie PRG i/lub NOBC –
dotyczy głównie nowych budynków



Źródło: UKE

Wyznaczenie puli „punktów dodatkowych”



Źródło: UKE

Przykłady pomijania punktów adresowych przez Beneficjentów POPC

Źródło: UKE



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Ostrowy Tuszowskie 206 (Foce 206 – część wsi Ostrowy Tuszowskie)

**brak adresu
w bazie PRG**

* W PRG sąsiednie adresy jako
Ostrowy Tuszowskie.
Adres pod nr 206 był w NOBC
jako Foce.
Sąsiednie adresy wyznaczono
w POPC jako Foce.

**adres pominięty przez
Beneficjenta pomimo
podłączania wszystkich
sąsiednich budynków**

Wyszukiwanie - stan na 31.12.2019 r.

ADRES
PODKARPACKIE-KOLBUSZOWSKI-CM DLAS

Województwo - Powiat - Gmina

OSTROWY TUSZOWSKIE

Ulica* Nr

*pole obowiązkowe (jeżeli nadane zostały ulice)

WSPÓŁRZĘDNE [PUWG 1992]

X Y

Wyczyść Szukaj

WARSTWY

- USŁUGI
- WĘZŁY
- KOŁOKACJE
- BTS
- Planowana rozbudowa (POPC)
- HOTSPOTY
- ZGŁOSZENIA POPYTU
- LINIE

Źródło: UKE

Bieniewice ul. Błońska 48F

**brak adresu
w bazie NOBC**

**adres pominięty przez
Beneficjenta pomimo
podłączania wszystkich
sąsiednich budynków**

WYSZUKIWANIE - stan na 31.12.2019 r.

ADRES

PODKARPACKIE-ŁAŃCUCKI-ŁAŃCUT

BIENIEWICE

UL. BŁOŃSKA Nr

* pole obowiązkowe (jeżeli nadane zostały ulice)

WSPÓŁRZĘDNE [PUWG 1992]

X Y

Wyczyść Szukaj

WARSTWY

- USŁUGI
- WĘZŁY
- KOŁOKACJE
- BTS
- Planowana rozbudowa (POPC)
- HOTSPOTY
- ZGŁOSZENIA POPYTU

Źródło: UKE

Koruszka 4

czarna plama NGA (przed II konkursem Operator wykazał VDSL o przepustowości 80 Mb/s)

od 2017 Operator wykazuje tam jednak przepustowość 10 Mb/s

Sąsiednie punkty adresowe mają dostęp do Internetu szerokopasmowego od Operatora

Q WYSZUKIWANIE - stan na 31.12.2019 r.

ADRES
DDLNÓDŁĄSKIE-MILICKI-MILICZ

Województwo - Powiat - Gmina

KORUSZKA

Ulica* Nr

*pole obowiązkowe (jeżeli nadane zostały ulice)

WSPÓŁRZĘDNE [PUWG 1992]

X Y

Wyczyść Szukaj

WARSTWY

- USŁUGI
 - medium
 - KABLOWE
 - RADIOWE
 - ŚWIATŁOWODOWE
- WĘZŁY
- KODKACJE
- BTS
- Planowana rozbudowa (POPC)
- HOTSPOTY

Wysoka 177

brak adresu
w bazie PRG i NOBC
w 2016 r.

punkt adresowy
wyznaczony
w puli
punktów dodatkowych

adres pominięty przez
Beneficjenta pomimo
podłączania sąsiednich
budynków

The screenshot displays a GIS application interface. At the top, it shows a search bar with the text 'WYSZUKIWANIE - stan na 31.12.2019 r.'. Below this, there are input fields for 'ADRES' containing 'PODKARPACKIE-ŁAŃCUCKI-ŁAŃCUT' and 'WYSOKA'. A 'Szukaj' button is visible. The 'WSPÓLRZĘDNE [PUWG 1992]' section has empty 'X' and 'Y' fields. A 'WARSTWY' (Layers) panel on the left lists various map layers: 'USŁUGI' (selected), 'WĘZŁY', 'KOŁOKACJE', 'BTS', 'Planowana rozbudowa (POPC)', and 'HOTSPOTY'. The main map area shows a street named 'Wysoka' with several numbered points. Point '177' is highlighted with a green circle. Other points include 172, 173, 174A, 176, 178, 179, 180, 181, 182, 183A, and 184.

Kliniska Wielkie ul. Piękna 16

**brak adresu
w bazie NOBC
w 2016 r.**

**punkt adresowy
wyznaczony
w puli
punktów dodatkowych**

**adres pominięty przez
Beneficjenta pomimo
podłączania wszystkich
sąsiednich budynków**

WYSZUKIWANIE - stan na 31.12.2019 r.

ADRES
ZACHODNIOPOMORSKIE-GOLENIÓWSKI-GOLENIÓW

Województwo - Powiat - Gmina

KLINISKA WIELKIE

UL. PIĘKNA Nr

*pole obowiązkowe (jeżeli nadane zostały ulice)

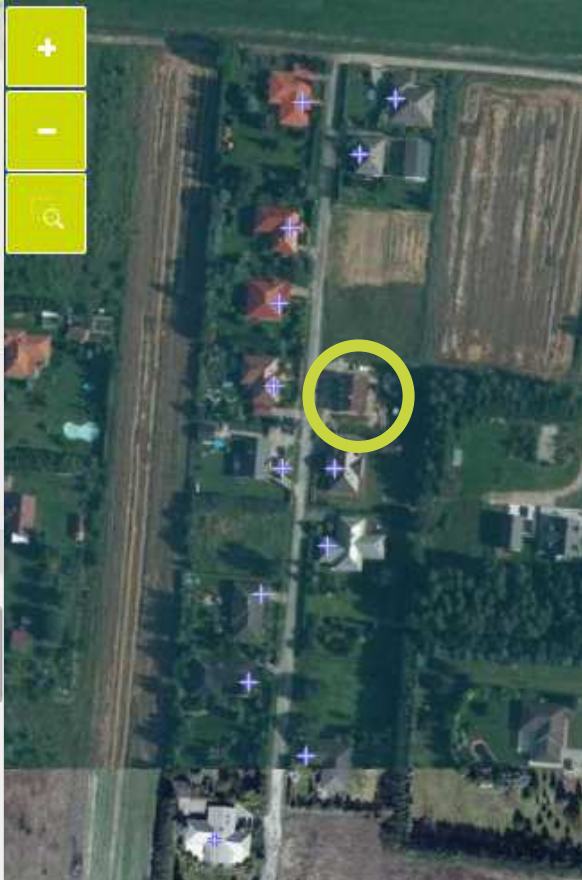
WSPÓLRZĘDNE [PUWG 1992]

X Y

Wyczyść Szukaj

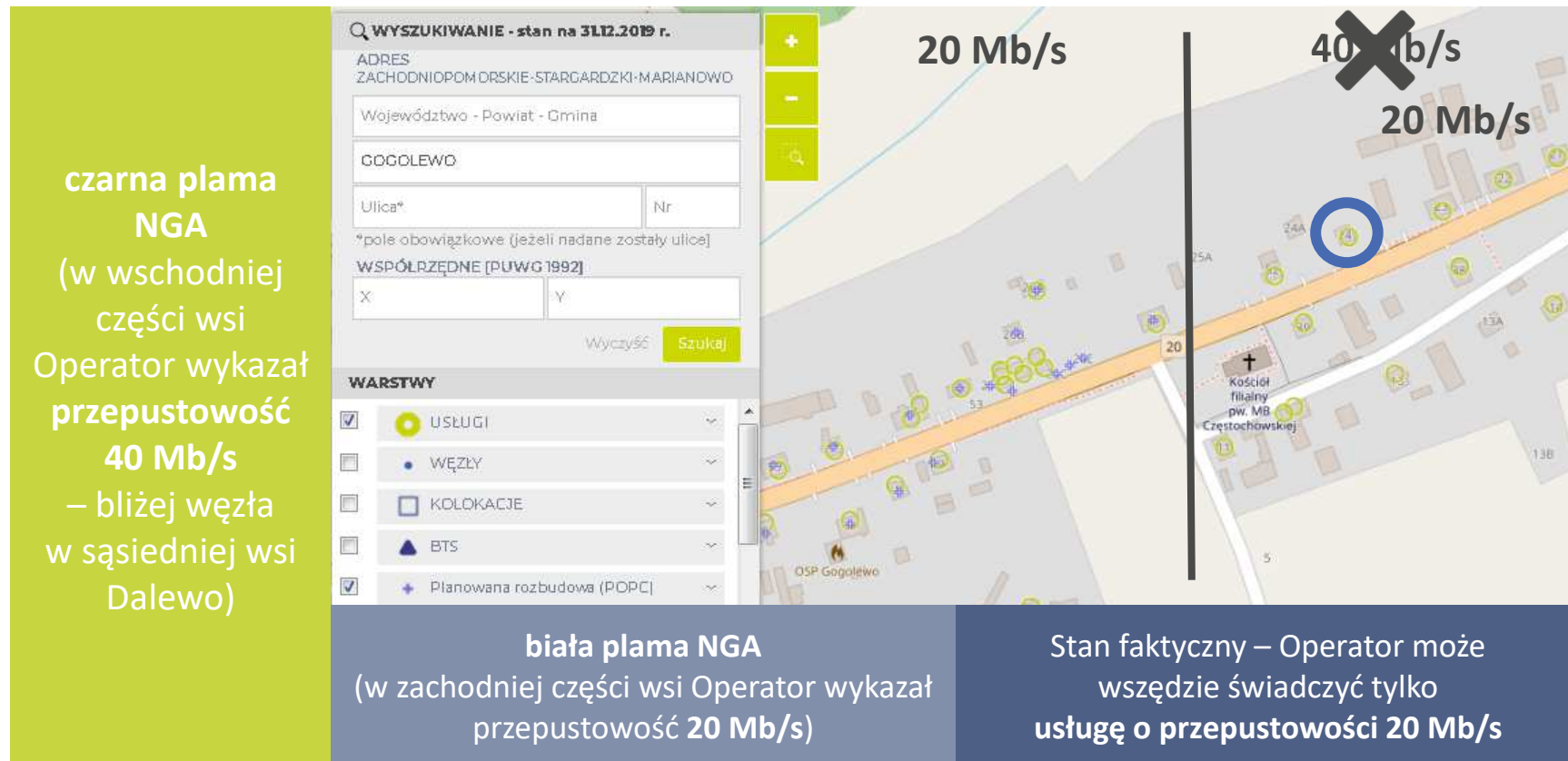
WARSTWY

- USŁUGI
- WĘZŁY
- KOŁOKACJE
- BTS
- Planowana rozbudowa (POPC)



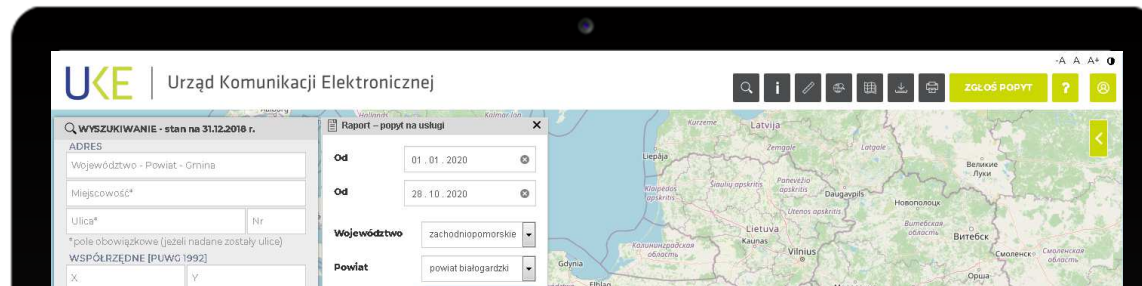
Źródło: UKE

Gogolewo 24

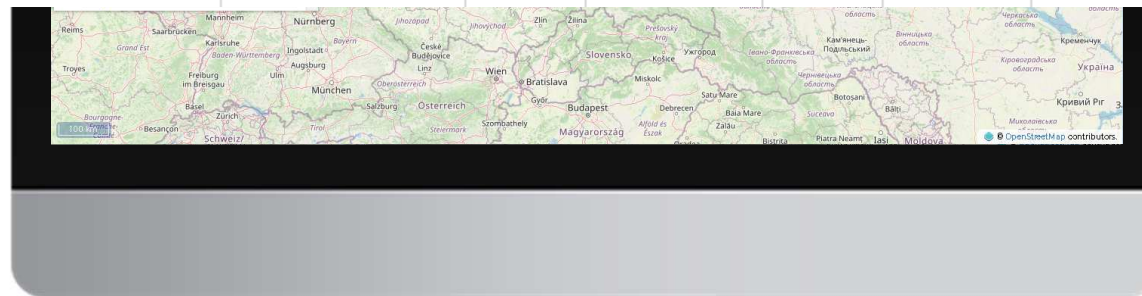


Źródło: UKE

Zgłaszanie popytu



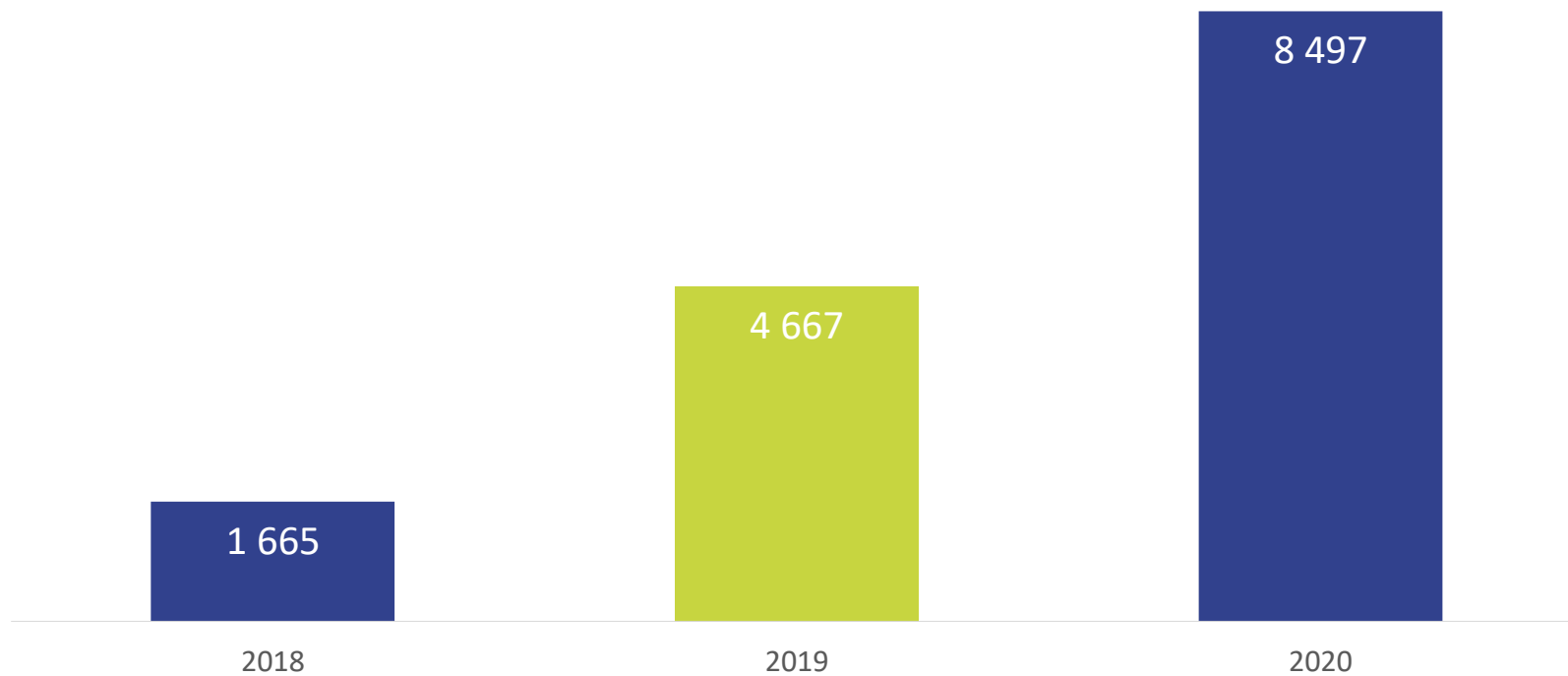
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Data zgłoszenia	Województwo	Powiat	Gmina	Mięscowość	Ulica	Nr budynku	Oczekiwana prędkość	Rodzaj usługi
2	2020-08-04	zachodniopomorskie	powiat biaogardzki	Biaogard	KOŚCIERNICA		27	Co najmniej 1 Gb/s	internet
3	2020-08-04	zachodniopomorskie	powiat biaogardzki	Biaogard	KOŚCIERNICA		26	Co najmniej 1 Gb/s	internet
4	2020-08-04	zachodniopomorskie	powiat biaogardzki	Biaogard	KOŚCIERNICA		25	Co najmniej 1 Gb/s	internet
5	2020-06-09	zachodniopomorskie	powiat biaogardzki	Biaogard	POMIANOWO		78A	Co najmniej 500 Mb/s	internet
6									



Źródło: UKE

Liczba zgłoszeń popytu w latach 2018-2020

łącznie 14 829 zgłoszeń



Źródło: UKE

Rekomendacje umożliwiające zmniejszenie obszarów białych plam, przy zachowaniu wymogów w zakresie otwartości sieci

Źródło: UKE



Rzeczpospolita
Polska

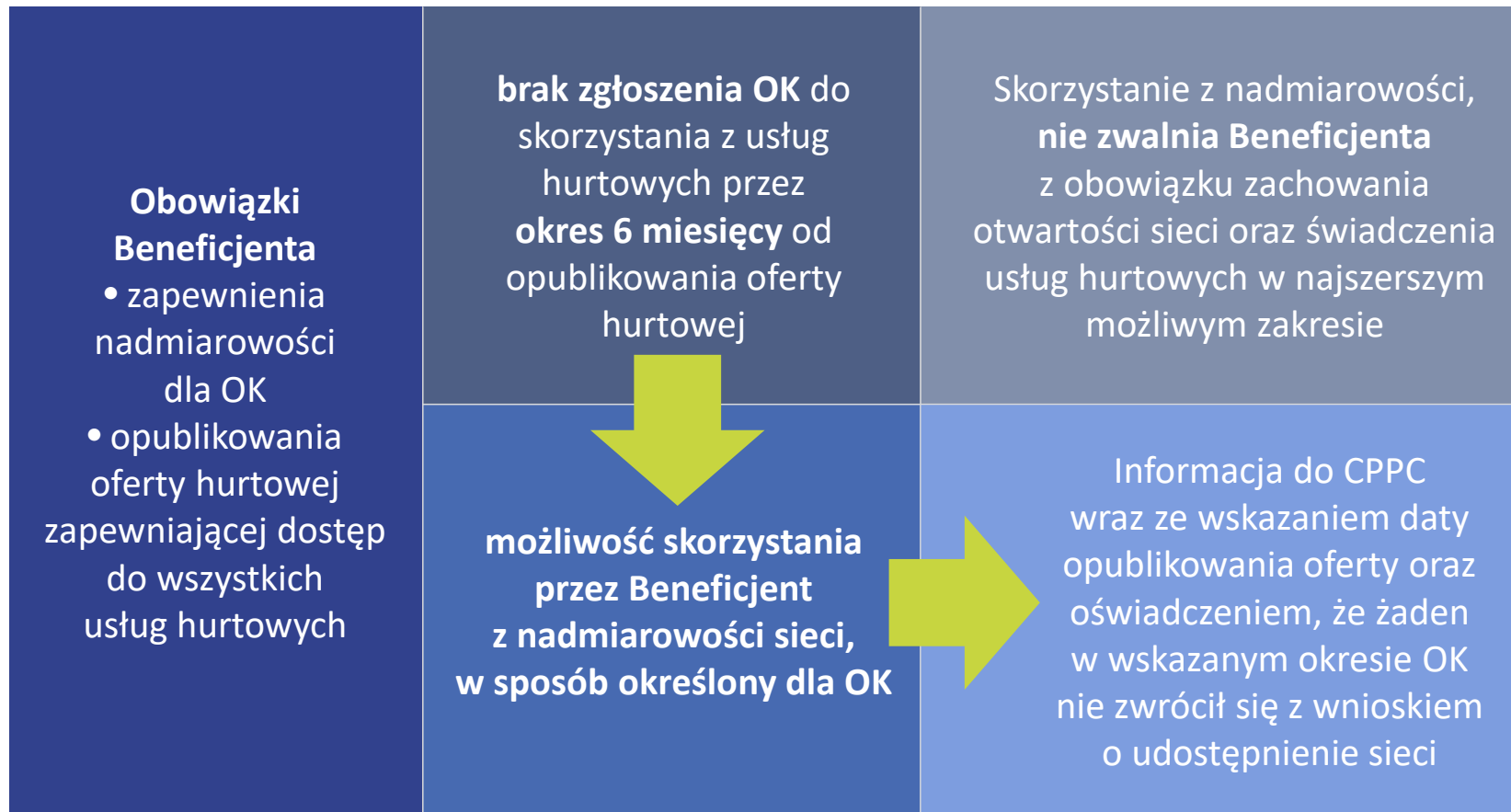
Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Powody i cele

Na obszarach realizowanych projektów znajdują się białe gospodarstwa domowe nie objęte zakresem projektów.	Gospodarstwa te, z uwagi na bliskość otoczenia wybudowanych sieci szerokopasmowych, w przypadku konstruowania kolejnych interwencji, nie znajdą uzasadnienia do otrzymania wsparcia publicznego.	Cele:
		zwiększenie efektywności wybudowanych sieci
		wzmocnienie celu działania 1.1. POPC tj. eliminowanie różnic w dostępie do szerokopasmowego Internetu

Rozwiązanie



Źródło: UKE

Pytania i odpowiedzi

Pytania dotyczące przedstawionego materiału, proszę przesyłać na adres email:

sekretariat.dsa@uke.gov.pl

uke.gov.pl



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

