



# Wyznaczanie obszarów do interwencji publicznej

# Podstawa prawna interwencji – dwa programy pomocowe oparte na art. 14 i art. 52 Rozporządzenia GBER

Uzasadnienie

- Stosunkowo szybkie rozpoczęcie realizacji I-szej osi priorytetowej POPC dzięki uniknięciu procedury notyfikacji
- Wykorzystanie potencjału MŚP, dzięki programowi opartemu na art.14 GBER
- Ze wszystkich rozpatrywanych modeli najwyższe bezpieczeństwo prawne

# Warunki ogólne pomocy GBER

---

Próg budżetu programu pomocowego powodujący obowiązek notyfikacji

Średnio rocznie - do 150 mln EUR.

Przejrzystość pomocy

Pomoc w przypadku której możliwe jest wcześniejsze dokładne obliczenie ekwiwalentu dotacji brutto bez konieczności przeprowadzania oceny ryzyka.  
Pomoc w formie dotacji uznaje się za pomoc przejrzystą.

Efekt zachęty

Pomoc wywołuje efekt zachęty, jeżeli beneficjent złożył pisemny wniosek o przyznanie pomocy przed rozpoczęciem prac nad projektem lub rozpoczęciem działalności.

# Warunki szczególne dot. pomocy reg. w oparciu o GBER

## Lokalizacja inwestycji

Pomoc wyłącznie na obszarach objętych pomocą regionalną - cały obszar Polski objęty jest pomocą regionalną (zgodnie z mapą pomocy na następnym slajdzie).

## Intensywność pomocy

Maksymalna intensywność wynikająca z mapy pomocy regionalnej

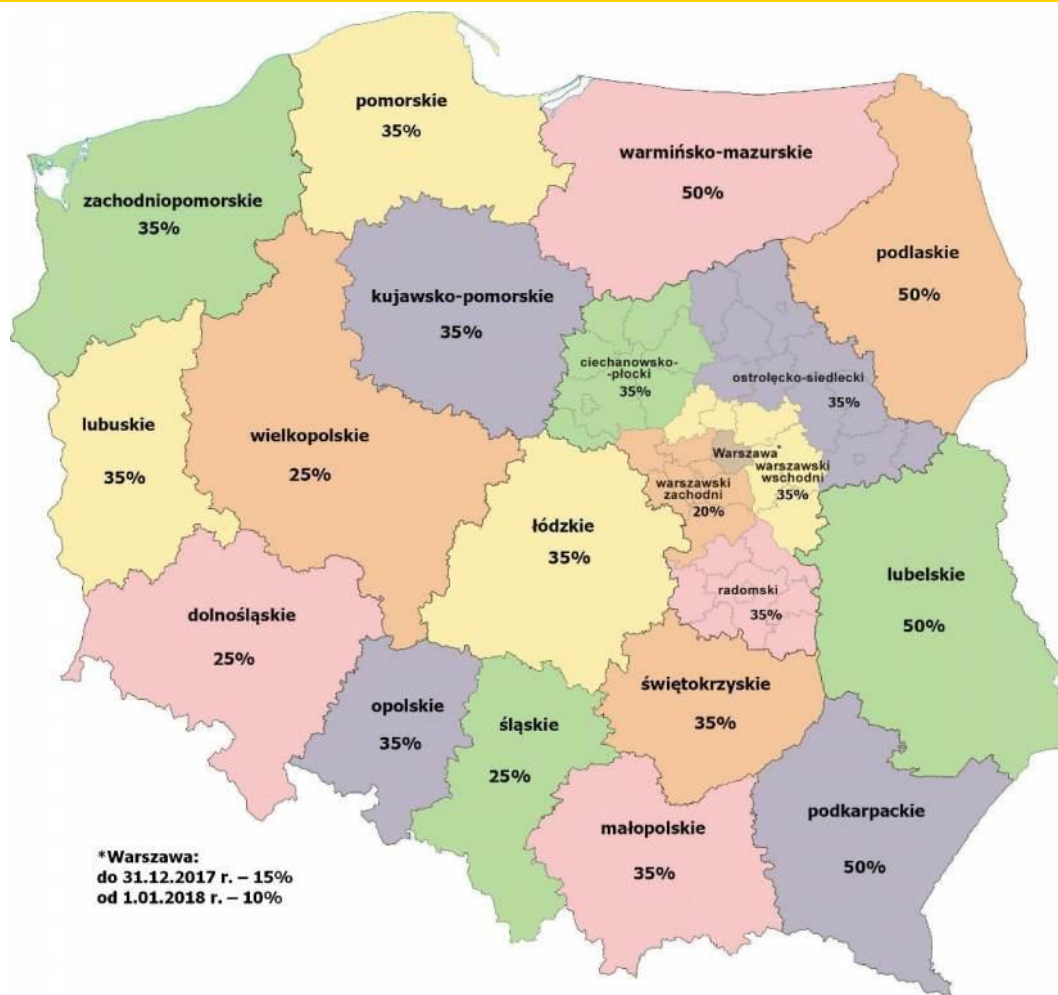
## Trwałość projektu

Obowiązek utrzymania inwestycji w obszarze otrzymującym pomoc przez co najmniej pięć lat lub, w przypadku MŚP, przez co najmniej trzy lata, od daty jej ukończenia.

## Wkład własny

Obowiązek wniesienia przez beneficjenta wkładu finansowego w wysokości co najmniej 25 % kosztów kwalifikowalnych.

# Mapa pomocy regionalnej w latach 2014 - 2020



Źródło: Komisja Europejska: „Pomoc państwa: Komisja zatwierdza mapę pomocy regionalnej na lata 2014–2020 dla Polski”, [http://europa.eu/rapid/press-release\\_IP-14-180\\_pl.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_IP-14-180_pl.htm), Bruksela, 20 lutego 2014 r.

# Warunki szczególne dot. pomocy reg. na inf. szerokopasm. w oparciu o GBER (art. 14)

Lokalizacja inwestycji

Białe obszary (podst. sieci szerokopasmowe lub sieci NGA)

Procedura wyboru

Konkurencyjna

Dostęp do usług  
hurtowych

Aktywny i pasywny dostęp hurtowy na sprawiedliwych i niedyskryminacyjnych warunkach, z możliwością skutecznego i pełnego dostępu w przypadku sieci NGA.

# Warunki szczególne dot. pomocy na rozw. Infr. szerok. w oparciu o GBER (art. 52)

Koszty kwalifikowalne

Wszystkie koszty inwestycyjne rozmieszczenia podstawowych sieci szerokopasmowych, sieci dostępu nowej generacji (NGA) oraz pasywnej infrastruktury szerokopasmowej

Lokalizacja inwestycji

Obszary białe (sieci podstawowe lub sieci NGA)

Procedura wyboru

Otwarta, przejrzysta i niedyskryminująca konkurencyjna procedura wyboru, z poszanowaniem zasady neutralności technologicznej.

Dostęp do usług hurtowych

Możliwie najszerszy dostęp do hurtowych usług aktywnych i pasywnych na równych i niedyskryminujących warunkach. Na co najmniej 7 lat, a prawo dostępu do kanałów i masztów nie jest ograniczone w czasie.

# Warunki szczególne dot. pomocy na rozw. Infr. szerok. w oparciu o GBER (art. 52) c.d.

Cena dostępu  
hurtowego

Ceny określone przez krajowy organ regulacyjny i na punktach odniesienia obowiązujących w innych, porównywalnych, bardziej konkurencyjnych obszarach.

Mechanizm wycofania  
pomocy  
(odzyskiwania  
środków) - (claw back)

Jeśli kwota pomocy na dany projekt przekracza 10 mln EUR.



# Wybrane „parametry” interwencji dla obszarów

## Minimalne zobowiązanie pokryciowe

- Dla każdego obszaru interwencji zostanie określona minimalna liczba gospodarstw domowych, jaka będzie musiała zostać objęta zasięgiem sieci.
- Minimalne zobowiązanie pokryciowe będzie wyznaczane łącznie z maksymalną kwotą dofinansowania, przy założeniu, że celem interwencji jest maksymalizacja pokrycia siecią całego kraju

## Maksymalna kwota dofinansowania

- Na podstawie modelu symulacyjnego rentowności inwestycji zostanie określona kwota dofinansowania, jaka jest niezbędna do realizacji inwestycji zapewniającej minimalne zobowiązanie pokryciowej.

## Podłączenie placówek edukacyjnych

- Dla każdego obszaru interwencji zostanie określona lista placówek edukacyjnych (tj. szkół publicznych), które powinny znaleźć się w zasięgu sieci, w przypadku gdy beneficjent zadeklaruje realizację inwestycji w danej miejscowości.

# Warianty definicji białych obszarów NGA

Biały obszar NGA:

obszar, na którym sieć NGA obecnie nie istnieje i najprawdopodobniej nie powstanie na zasadach komercyjnych w ciągu trzech lat od daty opublikowania planowanego środka pomocy.

## Obszar = miejscowość

## Obszar = część miejscowości

### Zalety

- Jednoznaczność klasyfikacji
- Relatywnie mniejsza liczba obszarów (ok. 50 tys.)
- Łatwiejsze przetwarzanie danych,
- Prostsze konsultacje społeczne
- Łatwiejsze przygotowanie i weryfikacja wniosków o dofinansowanie

- Większa szczegółowość interwencji
- Uwzględnienie „obszarów białych wewnątrz czarnych lub szarych” – interwencja może objąć niektóre obszary na obrzeżach większych miast

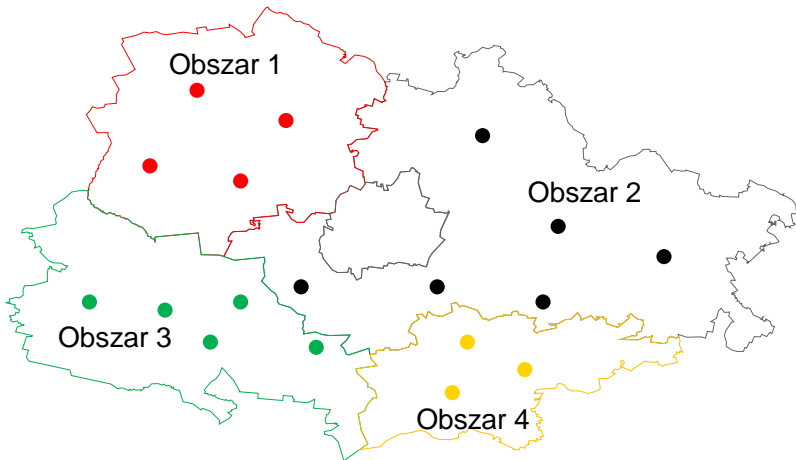
### Wady

- Mniejsza szczegółowość interwencji – sieć w technologii NGA dla jednego gospodarstwa domowego może wykluczyć całą miejscowość
- Wyłączenie inwestycji w „obszary białe w obrębie czarnych lub szarych” – dzielnice lub osiedla na obrzeżach miast, w których sieć NGA nie istnieje i nie powstanie na warunkach komercyjnych

- Duża liczba obszarów (między 50 tysięcy miejscowości a 6 mln punktów adresowych)
- Konieczność pozyskania i przetworzenia bardzo szczegółowych danych
- Trudność z przeprowadzeniem konsultacji społecznych dla tak dużej liczby obszarów
- Trudność z przygotowaniem i weryfikacją wniosków o dofinansowanie

# Metody grupowania białych plam NGA w obszary interwencji „o mniejszym zasięgu”

Na podstawie podziału administracyjnego



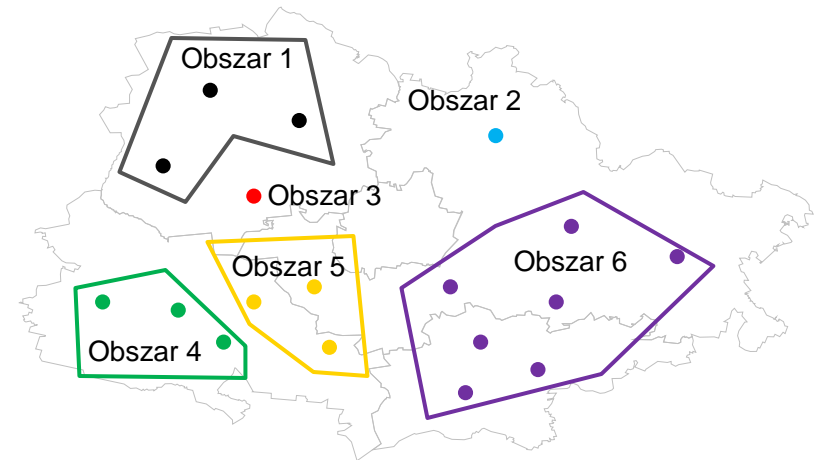
Zalety:

- Podział czytelny i jednoznaczny
- Brak obszarów przechodzących przez granice województw o różnych intensywnościach pomocy (w ramach pomocy regionalnej)

Wady:

- Zróżnicowanie wielkości projektów (wartości, kwoty dofinansowania, liczby gospodarstw domowych)
- W celu zapewnienia podobnej wielkości konieczność grupowania sąsiednich obszarów

Na podstawie wartości projektów



Zalety

- Podobna wielkość projektów (liczby gospodarstw domowych, wartości inwestycji)

Wady:

- Podział nieczytelny i niejednoznaczny
- Brak określonej metodyki grupowania
- Obszary mogą przekraczać granice województw o różnych intensywnościach pomocy

# Określenie zobowiązań i wysokości dofinansowania – przykład liczbowy

## 1. Ocena rentowności

Obszar Interwencji	Miejsc.	Liczba GD	Kwota dofin.	Dofin. / GD
A	1	100	18 000	180
A	2	200	30 000	150
A	3	100	25 000	250
B	4	50	8 000	160
B	5	40	8 800	220
C	6	200	35 000	175
C	7	20	4 800	240
C	8	40	9 600	240
C	9	30	6 900	230

## 2. Wybór obszarów

(przykładowe założenie: dostępne środki: 100.000)

Obszar Interwencji	Miejsc.	Liczba GD	Kwota dofin.	Dofin. / GD
A	2	200	30 000	150
B	4	50	8 000	160
C	6	200	35 000	175
A	1	100	18 000	180
B	5	40	8 800	220
C	9	30	6 900	230
C	7	20	4 800	240
C	8	40	9 600	240
A	3	100	25 000	250
				$\Sigma = 99.800$

## 3. Grupowanie obszarów interwencji

Obszar interwencji	cały obszar		wybrane miejscowości	
	Liczba GD	Kwota dofin.	Liczba GD	Kwota dofin.
A	400	73 000	300	48 000
B	90	16 800	90	16 800
C	290	56 300	200	35 000

„Parametry”  
interwencji

