

Dostęp do infrastruktury

Warszawa, 15 października 2019 r.



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Agenda

1

Podstawy formalno-prawne

Dyrektywa o redukcji kosztów, Dyrektywa Ramowa, Ustawa o wspieraniu rozwoju, Prawo telekomunikacyjne

2

Współkorzystanie i popyt

Zakładane wykorzystanie istniejącej infrastruktury, umowy, posiadane zasoby

3

Decyzje regulacyjne

Ramowe warunki dostępu do infrastruktury

Źródło: UKE

Podstawy prawne

Strategia Europa 2020, Jednolity Rynek Cyfrowy, Europejska Agenda Cyfrowa, Komunikat KE:
w kierunku europejskiego społeczeństwa gigabitowego



Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/61/UE z dnia 15 maja 2014 r.
w sprawie środków mających na celu zmniejszenie kosztów realizacji szybkich sieci łączności
elektronicznej
Prawo telekomunikacyjne, Ustawa o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych



Kierunki działań Prezesa UKE na lata 2017-2021

Cele Prezesa UKE

1

Wspieranie współkorzystania → uproszczenie i skrócenie procesów związanych z dostępem

2

Promowanie inwestycji infrastrukturalnych → przyjęcie wspólnej metodologii wyznaczania opłat

3

Efektywne wykorzystanie istniejących zasobów → kompleksowa regulacja dostępu

4

Standaryzacja zasad dostępu → jednolita procedura dostępu

Definicje

1

Infrastruktura techniczna

Kanalizacja kablowa, kanalizacja telekomunikacyjna budynku

2

Strona podmiotowa

Operator sieci, przedsiębiorca telekomunikacyjny

3

Procedura udzielenia dostępu

Wymogi formalne, przesłanki odmowne

Regulacja PT



Źródło: UKE

Praktyka udostępniania

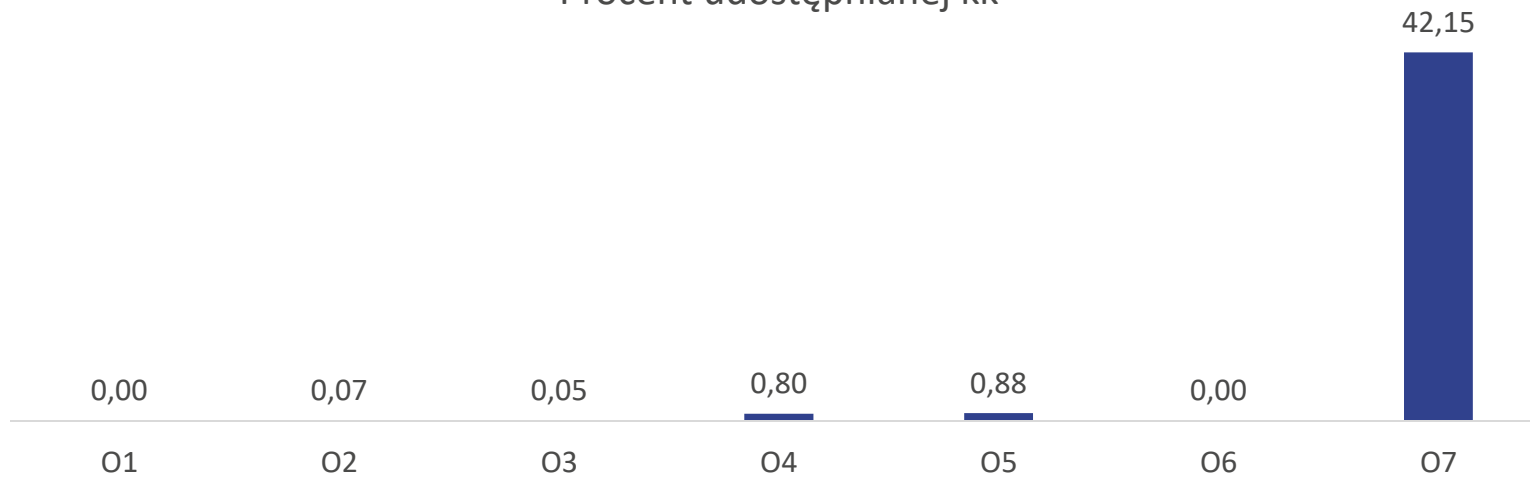


100 000 km kanalizacji

OA

30 000 km kanalizacji

Procent udostępnianej kk



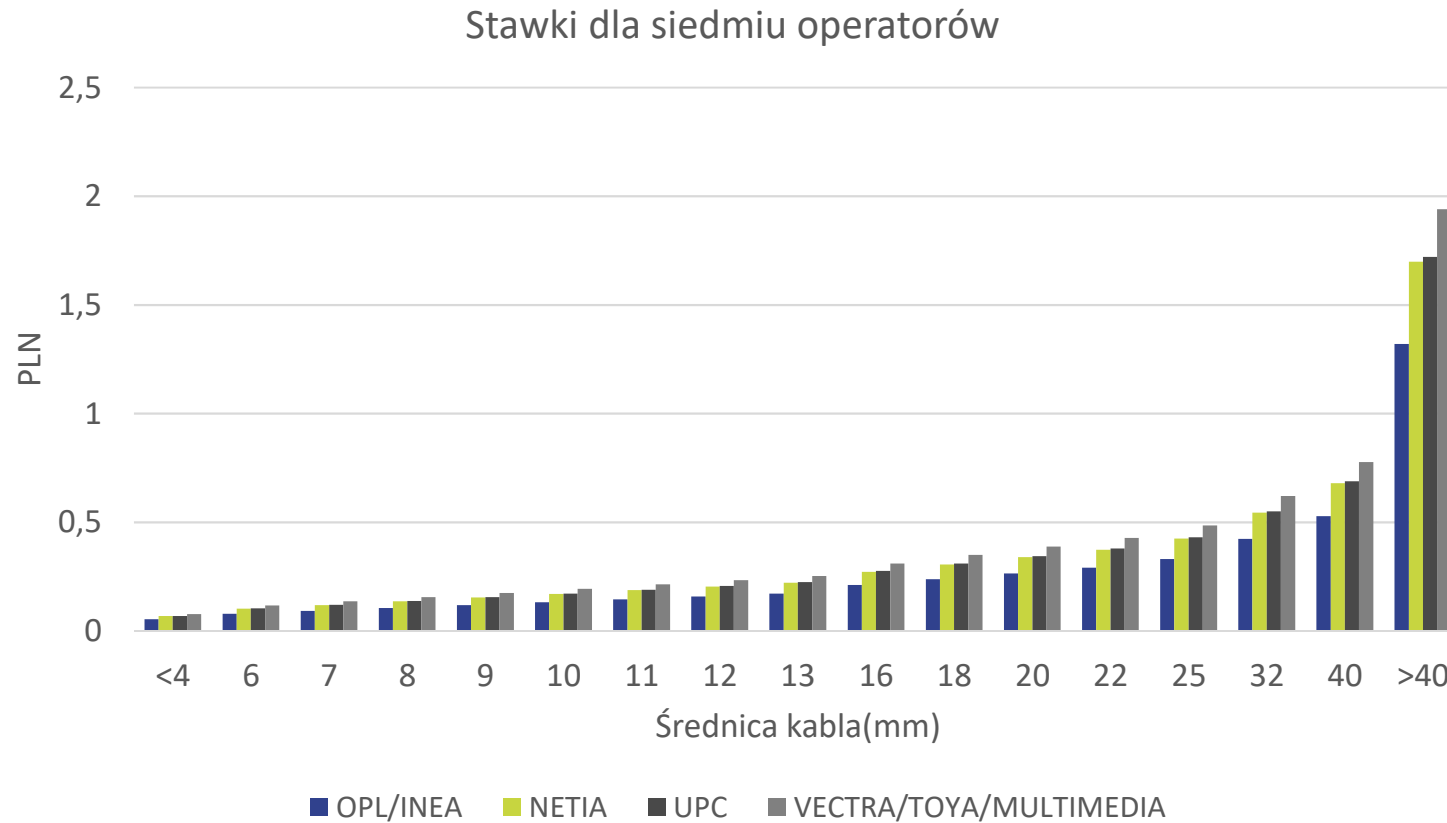
Źródło: UKE

Procedura udostępnienia

Warunki ramowe opisane w decyzji UKE i doprecyzowane w ofercie OU
Jednakowych standardy w głównych punktach procesu wobec wszystkich OU



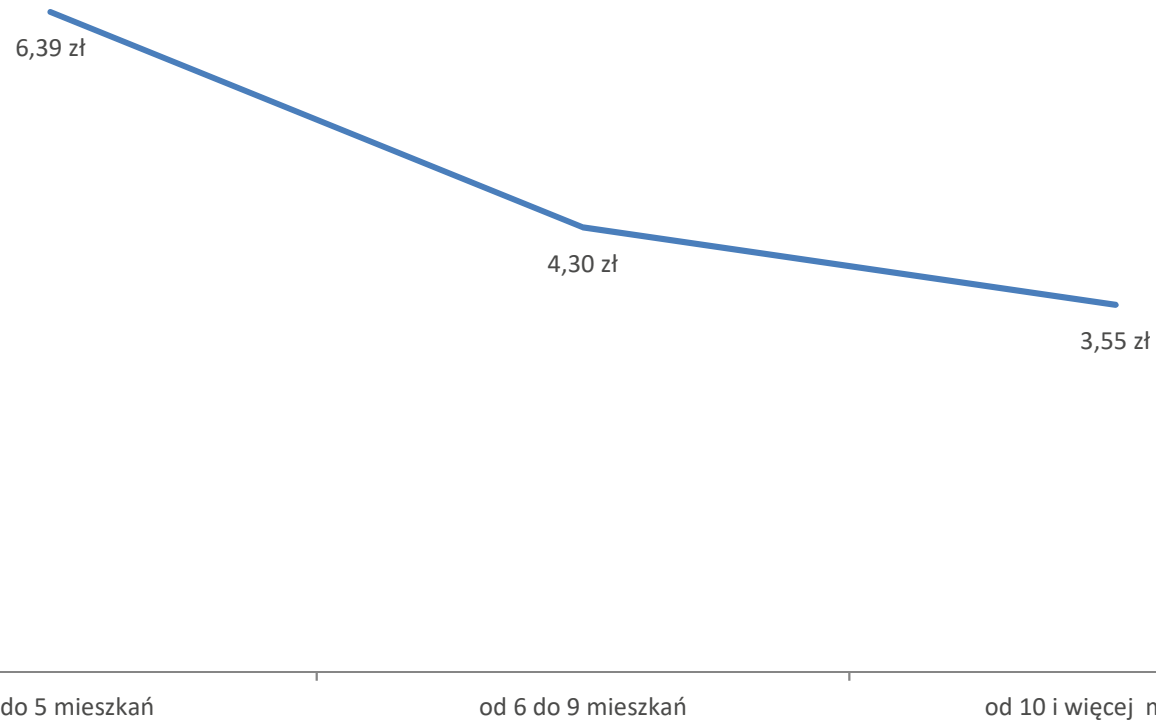
Stawki kk



Źródło: UKE

Stawki ktb

Opłata za dostęp KTB per mieszkanie



Źródło: UKE

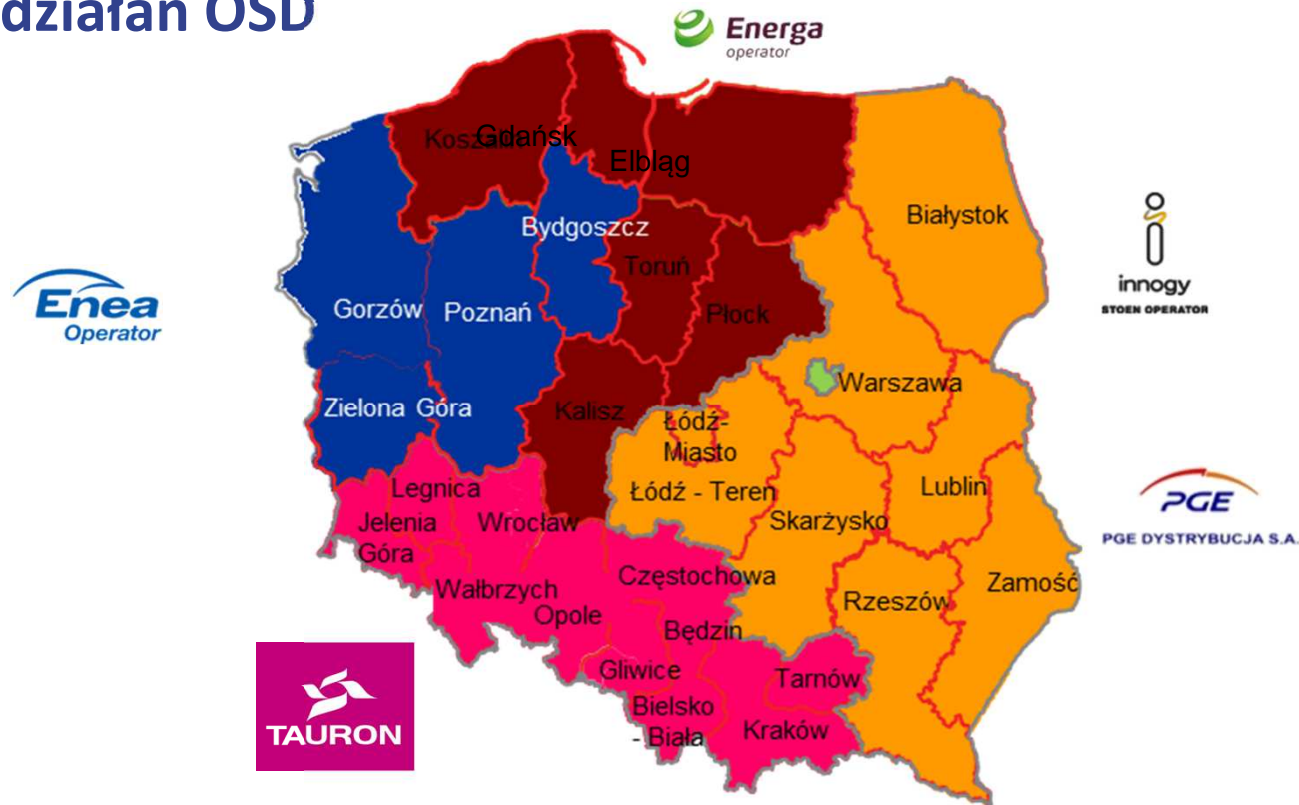


Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Obszar działań OSD

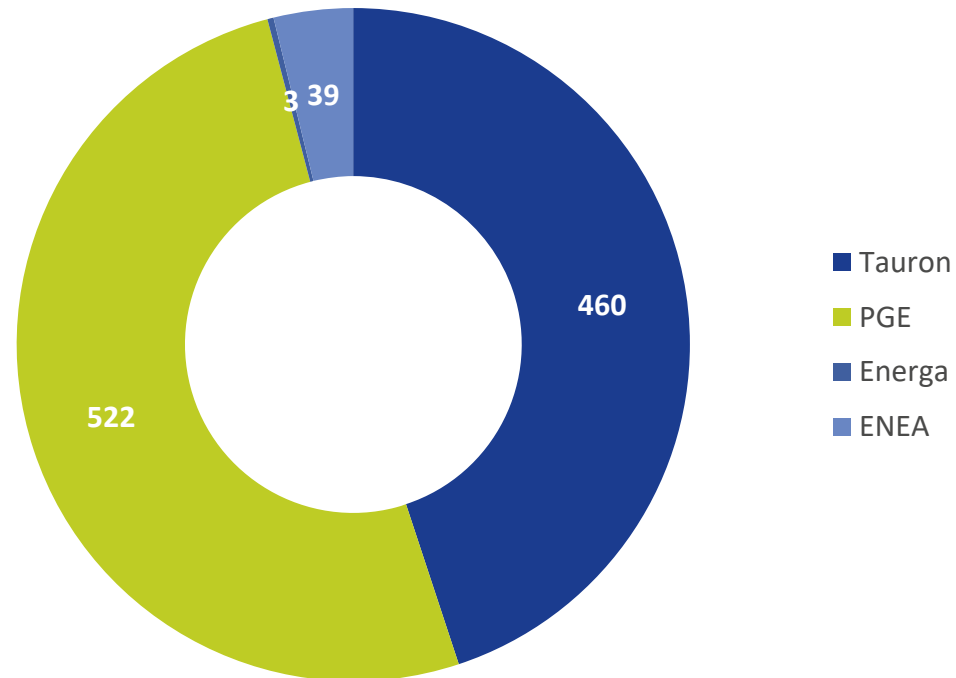


	Enea	Energa	Tauron	PGE	Innogy
Ilość słupów	679 066	b.d.	1 615 722	b.d.	b.d.
Udostępnionych	22 000	23 000	300 000	45 000	842

Źródło: UKE

Umowy OSD z PT

Liczba umów z PT przekazanych do UKE



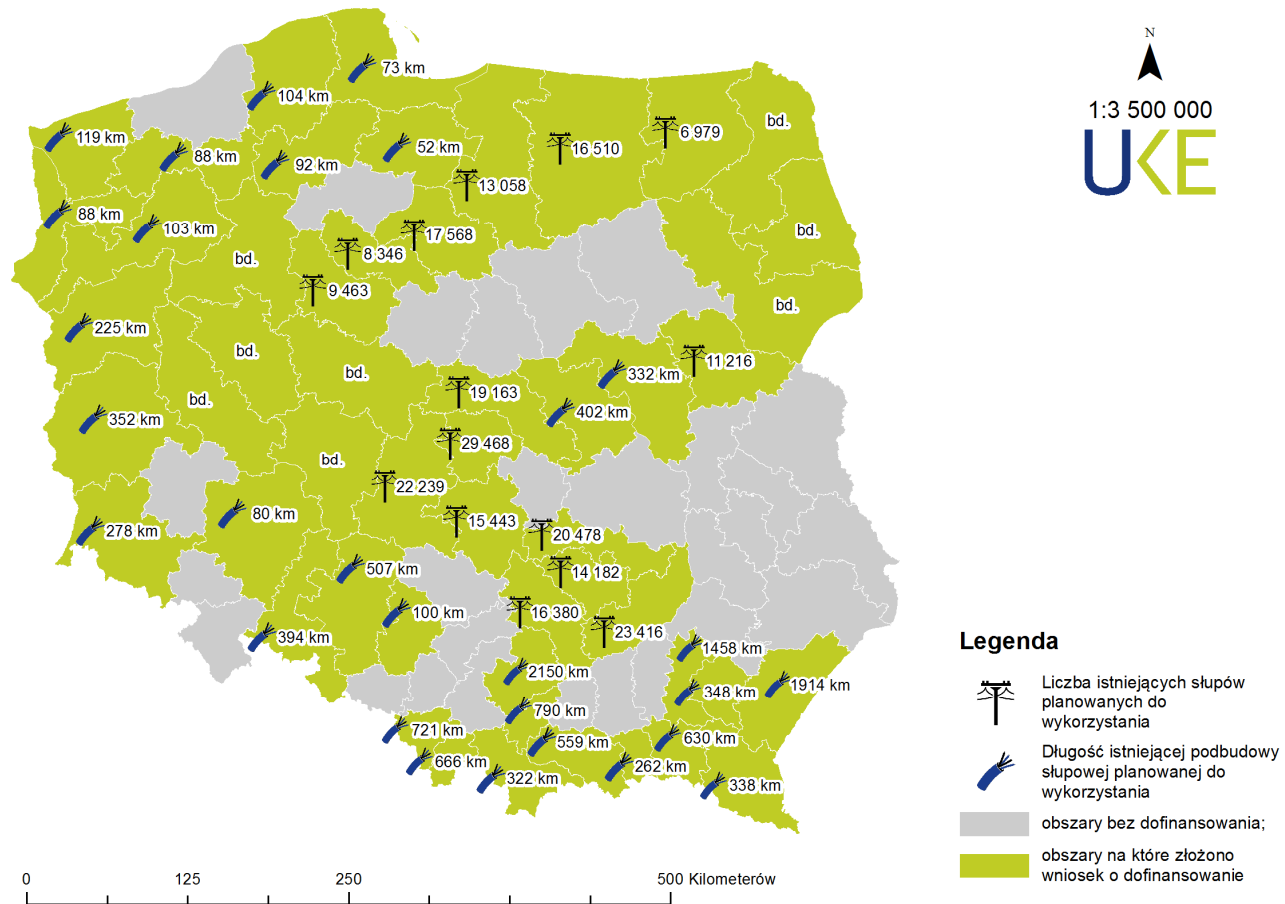
Źródło: UKE

Wysokość opłat

LP	OSD	Średnia stawka za słup
1.	PGE Dystrybucja	5,61 PLN (3,50 PLN POPC)
2.	Tauron	3,60 -15 PLN
3.	Enea	4,50 PLN (3,90 PLN POPC)
4.	Energa	3,85 - 5,52 PLN (3,85 PLN POPC)
5.	Innogy	4,5 – 20 PLN

Źródło: UKE

Zapotrzebowanie - POPC



Źródło: UKE

Zapotrzebowanie - POPC

	II nabór POPC	III nabór POPC
Liczba słupów [szt.]	> 352 000	b.d.
Długość podwieszanej linii [km]	> 9015	> 24 000
Dzierżawa kanalizacji [km]	> 9900	> 2000

Źródło: UKE

Rozstrzygnięcie sporów



Źródło: UKE

uke.gov.pl



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

