

**Wersja jawna**

**Załącznik nr 1, punkt 2.5. do Decyzji nr DR.WORK.609.4.2022.29**

**Załącznik nr 1** do dokumentu „OPIS KALKULACJI KOSZTÓW ŚWIADCZENIA DOSTĘPU TELEKOMUNIKACYJNEGO W ZAKRESIE USŁUGI LOKALNEGO DOSTĘPU W STAŁEJ LOKALIZACJI (RYNEK 3a/2014) ORAZ USŁUGI CENTRALNEGO DOSTĘPU W STAŁEJ LOKALIZACJI DLA PRODUKTÓW RYNKU MASOWEGO (RYNEK 3b/2014) NA ROK 2024 ORANGE POLSKA S.A.”

## **TABELE WYNIKÓW KALKULACJI KOSZTÓW**

## Spis treści

Tabela 1 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usługi w zakresie lokalnego dostępu w stałej lokalizacji (Rynek 3a/2014) .....	4
Tabela 2 Koszty usług w zakresie lokalnego dostępu w stałej lokalizacji (Rynek 3a/2014).....	5
Tabela 3 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usług centralnego dostępu w stałej lokalizacji dla produktów rynku masowego (Rynek 3b/2014). 6	
Tabela 4 Koszty usług w zakresie centralnego dostępu w stałej lokalizacji dla produktów rynku masowego (Rynek 3b/2014). .....	7
Tabela 5 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usług jednorazowych i udogodnień w zakresie świadczenia dostępu telekomunikacyjnego.....	8
Tabela 6 Koszty usług jednorazowych i udogodnień w zakresie świadczenia dostępu telekomunikacyjnego. ....	9

## ZAKRES INFORMACJI ZAWARTYCH W WYNIKACH KALKULACJI KOSZTÓW

1. Wyniki kalkulacji kosztów, o których mowa w § 15, 17 i 18 rozporządzenia, dla każdej z usług przedstawia się w podziale na zidentyfikowane procesy lub elementy sieci związane z daną usługą.
2. Wyniki kalkulacji kosztów, o których mowa w § 15 rozporządzenia, dla każdej z usług przedstawia się w podziale na pozycje:
  - A. Koszty operacyjne, w tym:
    - a. związane wyłącznie z jednym rodzajem działalności lub jedną usługą, przypisane zgodnie z § 4 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia,
    - b. związane z kilkoma rodzajami działalności lub usługami, przypisane zgodnie z § 4 ust. 2 pkt 2 lit. a i b rozporządzenia,
    - c. związane z kilkoma rodzajami działalności lub usługami, przypisane zgodnie z § 4 ust. 2 pkt 2 lit. c rozporządzenia, z wyszczególnieniem kosztu amortyzacji oraz korekt do wartości bieżącej, w podziale na poszczególne komponenty tej korekty – część związaną z korektą amortyzacji oraz część z tytułu zysku/straty wynikającej ze zmiany wartości aktywów;
  - B. wartość składników średniorocznego kapitału zaangażowanego przypisanych w celu kalkulacji kosztu kapitału;
  - C. wyrażony procentowo wskaźnik zwrotu kosztu zaangażowanego kapitału;
  - D. koszt kapitału zaangażowanego, będący iloczynem wartości, o których mowa w poz. B i C;
  - E. sumę kosztów, o których mowa w poz. A i D;
  - F. całkowite wykorzystanie danego elementu sieci lub procesu w jednostkach stosowanych w rozliczeniach z innymi przedsiębiorcami telekomunikacyjnymi;
  - G. jednostkowy koszt elementu sieci lub procesu, będący ilorazem wartości, o której mowa w poz. E, i wartości, o której mowa w poz. F;
  - H. wskaźnik udziału elementów lub procesów w świadczeniu danej usługi;
  - I. średni koszt elementu sieci lub procesu dla danej usługi będący iloczynem wartości, o których mowa w poz. G i H;
  - J. wykorzystanie elementu sieci lub procesu w świadczeniu danej usługi w jednostkach stosowanych w rozliczeniach z innymi przedsiębiorcami telekomunikacyjnymi;
  - K. koszt świadczenia danej Usługi telekomunikacyjnej;
  - L. różnica z zaokrąglenia.

**Tabela 1 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usługi w zakresie lokalnego dostępu w stałej lokalizacji (Rynek 3a/2014)**

⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘

Tabela 2 Koszty usług w zakresie lokalnego dostępu w stałej lokalizacji (Rynek 3a/2014)

Koszty usług					
Usługi	Jednostkowy koszt modelowego elementu sieci	Wskaźnik udziału modelowych elementów sieci w świadczeniu danej usługi	Średni koszt modelowego elementu sieci dla danej usługi	Wykorzystanie modelowego elementu sieci w świadczeniu danej usługi (w jednostkach rozliczeniowych)	Koszt świadczenia danej usługi telekomunikacyjnej
Modelowe elementy sieci					
Usługa I					
	[zł]		[zł]		[zł]
Element 1	<span style="color: blue;">✂Tajemnica przedsiębiorstwa OPL✂</span>				
Element 2					
...					
Element x					
Różnica z zaokrągleń					✂Tajemnica przedsiębiorstwa OPL✂
Łączny koszt usługi I					K=K1+K2+ ... +Kx+L

**Tabela 3 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usług centralnego dostępu w stałej lokalizacji dla produktów rynku masowego (Rynek 3b/2014).**

⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘

Tabela 4 Koszty usług w zakresie centralnego dostępu w stałej lokalizacji dla produktów rynku masowego (Rynek 3b/2014).

Koszty usług					
Usługi	Jednostkowy koszt modelowego elementu sieci	Wskaźnik udziału modelowych elementów sieci w świadczeniu danej usługi	Średni koszt modelowego elementu sieci dla danej usługi	Wykorzystanie modelowego elementu sieci w świadczeniu danej usługi (w jednostkach rozliczeniowych)	Koszt świadczenia danej usługi telekomunikacyjnej
Modelowe elementy sieci					
Usługa I					
	[zł]		[zł]		[zł]
Element 1	⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘				
Element 2					
...					
Element x					
Różnica z zaokrążeń					⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘
Łączny koszt usługi I					$K=K1+K2+ \dots +Kx+L$

**Tabela 5 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usług jednorazowych i udogodnień w zakresie świadczenia dostępu telekomunikacyjnego..**

⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘



Tabela 6 Koszty usług jednorazowych i udogodnień w zakresie świadczenia dostępu telekomunikacyjnego.

Koszty usług					
Usługi	Jednostkowy koszt modelowego elementu sieci	Wskaźnik udziału modelowych elementów sieci w świadczeniu danej usługi	Średni koszt modelowego elementu sieci dla danej usługi	Wykorzystanie modelowego elementu sieci w świadczeniu danej usługi (w jednostkach rozliczeniowych)	Koszt świadczenia danej usługi telekomunikacyjnej
Modelowe elementy sieci					
Usługa I					
	[zł]		[zł]		[zł]
Element 1	⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘				
Element 2					
...					
Element x					
Różnica z zaokrążeń					⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘
Łączny koszt usługi I					$K=K1+K2+ \dots +Kx+L$