

Załącznik nr 1, pkt 2.5 do Decyzji nr DR.WORK.609.3.2021.22

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 2023 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 4a Koszty usług w zakresie lokalnego dostępu w stałej lokalizacji (Rynek 3b/2014)**	8
Tabela 5 Koszty jednostkowe modelowych elementów sieci dla kalkulacji kosztów usług jednorazowych i udogodnień w zakresie świadczenia dostępu telekomunikacyjnego.. ..	9
Tabela 6 Koszty usług jednorazowych i udogodnień w zakresie świadczenia dostępu telekomunikacyjnego.....	10

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.

Wersja Jawna

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	⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘				
Element 2					
...					
Element x					
Różnica z zaokrągleń					⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘
Łączny koszt usługi I					$K=K1+K2+ \dots +Kx+L$

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 zaokrągleń					⌘Tajemnica przedsiębiorstwa OPL⌘
Łączny koszt usługi I					$K=K1+K2+ \dots +Kx+L$

* Dotyczy wszystkich usług cyklicznych z wyjątkiem BSA na poziomie dostępu IP niezarządzany w technologii xPON (FTTH).

Tabela 4a Koszty usług w zakresie lokalnego dostępu w stacji lokalizacji (Rynek 3b/2014)**

Koszty usług								
Usługi	Modelowe elementy sieci	Jednostkowy koszt modelowego elementu sieci	,w tym: przyrostowy 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	,w tym: przyrostowy koszt świadczenia danej usługi telekomunikacyjnej
	Usługa I							
		[zł]	[zł]		[zł]		[zł]	[zł]
	Element 1	§<Tajemnica przedsiębiorstwa OPL§>						
	Element 2							
	...							
	Element x							
		Różnica z zaokrąglen					§<Tajemnica przedsiębiorstwa OPL§>	
		Łączny koszt usługi I					K=K1+K2+ ... +Kx+L	
							K=K1+K2+ ... +Kx+L	

** Dotyczy usług cyklicznych na poziomie dostępu IP niezarządzany w technologii xPON (FTTH).

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					$K=K1+K2+ \dots +Kx+L$