

PROJECTO DE DECISÃO FINAL SOBRE

**Taxa de custo de capital da MEO – Serviços de
Comunicações e Multimédia, S.A.**

(exercício de 2022)

(Página intencionalmente deixada em branco)

Índice

1. ENQUADRAMENTO	1
2. TAXA DE CUSTO DE CAPITAL	3
2.1. METODOLOGIA	3
2.2. VALORES DOS PARÂMETROS	4
2.2.1. <i>Cálculo da taxa de juro sem risco (Risk Free Rate - RFR)</i>	4
2.2.2. <i>Grupo de pares</i>	5
2.2.3. <i>Debt premium and cost of debt</i>	7
2.2.4. <i>Cálculo do beta e do gearing</i>	8
2.2.5. <i>Cálculo do prémio de risco de mercado (Equity Risk Premium - ERP)</i>	9
2.2.6. <i>Taxa de imposto</i>	11
2.3. DEFINIÇÃO DA TAXA DE CUSTO DE CAPITAL.....	12
3. DECISÃO	13

Lista de Tabelas

Tabela 1: <i>BEREC Risk Free Rate</i>	4
Tabela 2: <i>BEREC peer group 2022</i>	6
Tabela 3: <i>Debt premium and Cost of debt</i>	7
Tabela 4: <i>BEREC peer group 2022 – Equity beta, Gearing, Asset beta</i>	8
Tabela 5: <i>Prémio de risco de mercado – ERP</i>	10
Tabela 6: <i>Taxa de imposto</i>	12
Tabela 7: <i>Taxa de custo de capital (2022)</i>	12

(Página intencionalmente deixada em branco)

1. Enquadramento

A taxa de custo de capital traduz-se na taxa de retorno apropriada para compensar o custo de oportunidade do investimento.

No contexto da regulação do mercado das comunicações eletrónicas procura-se com a determinação da taxa de custo de capital: (i) assegurar os corretos incentivos ao investimento; (ii) garantir que não existem distorções nos mercados, através de práticas discriminatórias e anti competitivas; (iii) eliminar possíveis barreiras à entrada de novos concorrentes; e, (iv) proteger os consumidores de preços excessivos, considerando-se essencial a definição de uma metodologia que permita apurar, sem quaisquer constrangimentos contabilísticos e/ou analíticos, de uma forma adequada a taxa de custo de capital para remunerar os investimentos das empresas reguladas.

Para efeitos do cálculo da taxa do custo do capital, a Autoridade Nacional de Comunicações (doravante designada por “ANACOM”), entendeu, desde o exercício de 2020¹, seguir os preceitos definidos na comunicação CE 2019/C 375/01, de 6 de novembro de 2019, intitulada “*Commission Notice on the calculation of the cost of capital for legacy infrastructure in the context of the Commission’s review of national notifications in the EU electronic communications*”² (doravante designada por “comunicação da Comissão”), concordando com a Comissão Europeia (doravante designada por “CE”) que “*tal desincentivará a distorção dos investimentos originada por incoerências nas abordagens das ARN ao longo do tempo e na União, que poderiam entravar gravemente o funcionamento do mercado único digital*” (§4).

Salienta-se, ainda, que o parágrafo 71 do ponto 9.º da comunicação da Comissão refere explicitamente que na análise das notificações previstas no procedimento descrito no (então) artigo 7.º, a CE utilizará, em geral, a metodologia descrita nessa comunicação a partir de 1 de julho de 2020.

Com vista a operacionalizar o cálculo harmonizado do custo de capital (doravante “WACC”), o BEREC foi convidado pela CE a estimar anualmente os parâmetros do WACC em conformidade com a abordagem descrita na comunicação da Comissão, tendo nesse contexto publicado a 14 de junho de 2022 o relatório “*BEREC Report on WACC parameter*”

¹ Disponível em: https://www.anacom.pt/streaming/DecisaoFinal11mar2021_WACC_MEO.pdf?contentId=1604180&field=ATTACHED_FILE

² Disponível em: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A52019XC1106%2801%29>

*calculations according to the European Commission's WACC Notice (WACC parameters Report 2022)*³.

Refere-se ainda que nos casos em que o trabalho das instâncias internacionais (CE e/ou BEREC) é omissivo no detalhe da implementação da abordagem a prosseguir ou no cálculo dos parâmetros do WACC, a ANACOM entende que a melhor aproximação, nomeadamente por favorecer a certeza regulatória, será a manutenção da abordagem utilizada até a adoção da comunicação da Comissão no cálculo da taxa de custo de capital da MEO - Serviços de Comunicações e Multimédia, S.A., (doravante designada por "MEO")⁴.

Face ao exposto, e na sequência da abordagem já seguida em exercícios anteriores, a ANACOM determinou a taxa de custo de capital a utilizar pela MEO no seu sistema de contabilidade analítica (doravante designado por "SCA") e aplicável ao exercício de 2022.

Neste contexto, em 13.07.2022 a ANACOM aprovou o sentido provável de decisão sobre taxa de custo de capital da MEO aplicável ao exercício de 2022⁵, tendo o mesmo sido submetido ao procedimento geral de consulta pública, ao abrigo do artigo 8.º da Lei n.º 5/2004, de 10 de fevereiro, na sua redação em vigor, e ao procedimento de audiência prévia dos interessados, nos termos dos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, tendo fixado, em ambos os casos, o prazo de 20 dias úteis para que os interessados se pronunciassem.

No prazo fixado foram recebidos dois contributos, cuja análise e entendimento da ANACOM sobre os mesmos consta do "Relatório do procedimento geral de consulta e do procedimento de audiência prévia dos interessados relativo ao sentido provável de decisão sobre a taxa de custo de capital da MEO – Serviços de Comunicações e Multimédia, S.A. (exercício de 2022)", aprovado em simultâneo com o presente projeto de Decisão e que constitui parte integrante do mesmo.

³ Disponível em: [BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission's WACC Notice \(WACC parameters Report 2022\)](#).

⁴ A ANACOM estabeleceu em 2010 a metodologia de cálculo da taxa de custo de capital da MEO - Serviços de Comunicações e Multimédia, S.A., utilizada até 2019 para a determinação da taxa de custo de capital a considerar por este operador para efeitos regulatórios. Disponível em: [ANACOM - Custo de capital](#).

⁵ [ANACOM - Taxa de custo de capital da MEO aplicável ao exercício de 2022](#)

2. Taxa de custo de capital

2.1. Metodologia

Relativamente ao cálculo dos parâmetros do WACC, o Organismo de Reguladores Europeus das Comunicações Eletrónicas (doravante designado por “BEREC”) foi convidado pela CE a estimar anualmente aqueles parâmetros em conformidade com a abordagem descrita na comunicação da Comissão, tendo publicado a 14 de junho de 2022, no seu sítio na Internet, o relatório “*BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission’s WACC (WACC parameters Report 2022)*”. Este documento apresenta para cada um dos parâmetros do WACC, os resultados dos cálculos deste organismo seguindo o mais próximo possível a metodologia elencada na comunicação da Comissão.

A CE refere que esta abordagem facilitará significativamente o trabalho das Autoridades Reguladoras Nacionais (doravante designadas por “ARN”) na preparação das revisões periódicas do WACC e a análise das notificações subseqüentes por parte da CE. A metodologia, o cálculo e os valores dos vários parâmetros considerados neste contexto podem ser consultados no supracitado relatório do BEREC.

Releva-se ainda que no exercício de cálculo anual, o BEREC, em estreita cooperação com a CE, estima:

- a) os parâmetros que refletem condições económicas gerais;
- b) os parâmetros específicos das empresas para o grupo de pares (*peer group*).

No que se refere aos parâmetros que refletem condições económicas gerais, o BEREC estimou no seu mais recente relatório a taxa de juro sem risco (*Risk Free Rate - RFR*) para cada Estado-Membro e um único prémio de risco de mercado (*Equity Risk Premium - ERP*)⁶ aplicável ao espaço comunitário.

No que se refere aos parâmetros específicos aplicáveis às empresas reguladas, o BEREC preparou uma lista de empresas consideradas adequadas para integrar um grupo de pares, tendo para estas entidades estimado o *beta* do capital próprio, o *gearing*, o prémio da dívida e o custo da dívida. Adicionalmente, o BEREC descreve os fatores que podem justificar a

⁶ Optou-se por manter as siglas em inglês para a taxa de juro sem risco e prémio de risco de mercado de modo a facilitar a ligação entre o presente documento e o mencionado relatório do BEREC.

remoção de uma ou mais empresas pelas ARN da lista de pares preparada, com vista a ter em consideração as especificidades nacionais.

Saliente-se o facto do relatório do BEREC de 2022 se basear genericamente na mesma metodologia utilizada em 2021, pelo que qualquer diferença entre exercícios não decorre de alterações conceptuais, mas antes de desenvolvimentos que resultam da implementação prática da atual abordagem. A título de exemplo, no relatório de 2022, a **Digi Communications N.V.** passou a constar da lista de empresas comparáveis.

Para uma compreensão detalhada e aprofundada da metodologia utilizada no cálculo de cada um dos parâmetros recomenda-se a análise conjunta dos dois documentos supracitados: a comunicação da Comissão e o relatório do BEREC, sobre os quais o presente documento se suporta.

2.2. Valores dos parâmetros

2.2.1. Cálculo da taxa de juro sem risco (*Risk Free Rate* - RFR)

Para a determinação da RFR por país, o BEREC baseou-se em dados publicados pelo Eurostat, tendo este parâmetro sido determinado com base na média aritmética das taxas implícitas da dívida pública com maturidade próxima de 10 anos no período (de cinco anos) compreendido entre 1 de abril de 2017 e 31 de março de 2022, para cada Estado-Membro. Para Portugal, o valor de referência calculado é 1,12%. Os resultados para cada um dos Estados-Membros são apresentados na Tabela 1.

Tabela 1: BEREC Risk Free Rate

Country Code	Country	Country Credit Rating	Risk Free Rate 5 year arithmetic average
AT	Austria	AA1	0.20
BE	Belgium	AA3	0.30
BG	Bulgaria	BAA1	0.62
HR	Croatia	BA1	1.43
CY	Cyprus	BA1	1.33
CZ	Czechia	AA3	1.64
DK	Denmark	AAA	0.07
EE	Estonia	A1	0.50
FI	Finland	AA1	0.19
FR	France	AA2	0.30
DE	Germany	AAA	-0.09
EL	Greece	BA3	2.73
HU	Hungary	BAA2	2.84
IE	Ireland	A2	0.40

IT	Italy	BAA3	1.70
LV	Latvia	A3	0.40
LT	Lithuania	A2	0.26
LU	Luxembourg	AAA	0.03
MT	Malta	A2	0.85
NL	Netherlands	AAA	0.05
PL	Poland	A2	2.51
PT	Portugal	BAA2	1.12
RO	Romania	BAA3	4.23
SK	Slovakia	A2	0.37
SI	Slovenia	A3	0.45
ES	Spain	BAA1	0.84
SE	Sweden	AAA	0.31
IS	Iceland	A2	4.14
NO	Norway	AAA	1.45

Fonte: BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission's WACC Notice (WACC parameters Report 2022)

2.2.2. Grupo de pares

O BEREC refere ter seguido de perto os critérios constantes da comunicação da Comissão ao decidir sobre quais empresas a incluir no grupo de pares (*peer group*), tendo considerado os seguintes critérios para a elaboração deste grupo. As empresas devem:

- a) estar cotadas em Bolsa e revelar liquidez nas ações negociadas;
- b) possuir e investir em infraestrutura de comunicações eletrónicas;
- c) ter as suas principais operações localizadas na UE;
- d) ter um grau de investimento (classificação de crédito BBB/Baa3 ou superior);
- e) não estarem envolvidas ou não se terem envolvido recentemente em fusões e aquisições significativas.

De acordo com o BEREC, se uma empresa cumprir quatro dos cinco critérios (desde que cumpra com o primeiro critério), será considerada elegível para inclusão no grupo de pares.

Com base nos critérios referidos e nas especificidades nacionais, o grupo de pares proposto pelo BEREC para 2022 é o apresentado na Tabela 2.

Tabela 2: BEREC peer group 2022

Company	Country	S&P rating as of April 2022	Rating last reviewed by S&P	Stock Symbol
Deutsche Telekom AG	DE	BBB	27 April 2021	DTE GR
DIGI Communications N.V.	RO	BB-	23 March 2022	DIGI BVB
Elisa Oyj	FI	BBB+	25 March 2022	ELISA FH
Koninklijke KPN N.V.	NL	BBB	25 March 2022	KPN NA
NOS	PT	BBB-	25 March 2022	NOS PT
Orange S.A.	FR	BBB+	28 Sept. 2021	ORA FP
Proximus S.A.	BE	A	12 July 2021	PROX BB
Tele 2 AB	SE	BBB	23 Nov. 2021	TEL2B SS
Telecom Italia	IT	BB-	23 March 2022	TIT_MI
Telefónica	ES	BBB-	15 Dec. 2021	TEF SM
Telekom Austria AG	AT	BBB+	23 April 2021	TKA AV
Telenet Group Holding N.V.	BE	BB-	23 July 2021	TNET BB
Telenor	NO	A-	20 May 2021	TEQ
Telia Company AB	SE	BBB+	13 Jan. 2022	TELIA SS
Vodafone Group plc	UK	BBB	27 July 2021	VOD LN

Fonte: BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission's WACC Notice (WACC parameters Report 2022)

O BEREC considera que as ARN devem, sempre que necessário, selecionar da tabela anterior o conjunto de empresas que mais refletem as especificidades nacionais. De acordo com o parágrafo 67⁷ da comunicação da Comissão, tal pode envolver a remoção de empresas do grupo listado, mas não a adição de nenhuma outra empresa. O BEREC recomenda que as ARN mantenham, sempre que possível, um grupo de pares o mais amplo possível, utilizando para tal as empresas da anterior lista que são mais representativas das especificidades nacionais.

Segundo o BEREC, a remoção de empresas da lista de pares pode ser justificada por um ou mais dos seguintes motivos:

- a) certas empresas do grupo de pares podem não refletir a dimensão do operador com poder de mercado significativo (PMS) num Estado-Membro particular;
- b) as condições de concorrência no sector de comunicações eletrónicas, e em particular a concorrência baseada em infraestrutura, podem variar entre os Estados-Membros;

⁷ §67 “Regarding the company-specific parameters, BEREC will prepare a list of companies suitable for the peer group and estimate the equity beta, gearing, debt premium and cost of debt for each company included in the list. Further, BEREC will describe factors that may justify NRAs removing one or more companies from the list to take account of national specificities.”.

- c) a parcela das receitas reguladas *versus* não reguladas dos membros do grupo de pares pode variar;
- d) o âmbito dos segmentos de atividade de certas empresas no grupo de pares pode diferir significativamente dos tipos de negócios do operador nacional com PMS a ponto de não ser representativo.

Releva-se que o BEREC não considera apropriado excluir empresas do grupo de pares com base na notação de crédito ou na taxa de juro sem risco do respetivo Estado-Membro.

Face ao que acima foi descrito, esta Autoridade entende que calcular o WACC regulatório aplicável à MEO com base no conjunto completo de empresas proposto pelo BEREC se afigura como a opção mais aconselhável, uma vez que o grupo de pares é basicamente o mesmo que foi considerado no ano transato, tendo-se apenas verificado a inclusão da DIGI Communications N. V., e considerando também que não existindo empresas perfeitamente comparáveis à MEO há alguma vantagem em adotar um conjunto relativamente vasto de empresas comparáveis por forma a mitigar a influência que hipotéticas características particularmente distintas da MEO possam ter.

2.2.3. Debt premium and cost of debt

O BEREC estimou os prémios de dívida para as empresas do grupo de pares acima listado com vista a possibilitar que as ARN possam selecionar o valor apropriado para efeitos do cálculo da taxa de custo de capital do operador regulado. Este valor deverá ser posteriormente adicionado ao valor da taxa de juro sem risco (RFR) nacional para apuramento do custo da dívida de cada empresa.

Tabela 3: Debt premium and Cost of debt

Company	Debt premium(basis point)	Domestic RFR	Cost of debt
Deutsche Telekom AG	125	-0.09	116
DIGI Communications N.V.	260	4.23	683
Elisa Oyj	69	0.19	88
Koninklijke KPN N.V.	117	0.05	122
NOS	-	1.12	-
Orange S.A.	84	0.30	114
Proximus S.A.	96	0.30	126
Tele 2 AB	142	0.31	173
Telecom Italia	133	1.70	303
Telefónica S.A.	41	0.84	125

Telekom Austria AG	72	0.20	92
Telenet Group Holding N.V.	317	0.30	347
Telenor	100	1.45	245
Telia Company AB	139	0.31	170
Vodafone Group plc	141	0.91	232
Weighted Average (information only)	113		
Arithmetic Average (information only)	131		

Fonte: BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission's WACC (WACC parameters Report 2022)

Face à metodologia acima descrita, esta Autoridade entende que o valor do prémio de dívida a considerar para efeitos do cálculo da taxa de custo de capital da MEO é 1,31%, média aritmética de todas as empresas consideradas com base na coluna *Debt premium (basis point)* da Tabela 3, tal como recomendado pela CE e pelo BEREC e em linha com a abordagem anteriormente seguida.

2.2.4. Cálculo do *beta* e do *gearing*

O BEREC, para além do detalhe do cálculo realizado, forneceu os dados para o *asset beta* e o *gearing* de cada empresa do grupo de pares, a partir dos quais os intervalos de valores correspondentes para cada parâmetro podem ser usados para estimar o *equity beta* final na fórmula WACC pelas ARN. Os valores determinados pelo BEREC para *equity beta*, *gearing* e *asset beta* são os constantes na Tabela 4.

Tabela 4: BEREC peer group 2022 – Equity beta, Gearing, Asset beta

Company	Equity Beta	Asset beta	Gearing	MarketCap (Billion Euro)
Deutsche Telekom AG	0.78	0.43	52.69%	72.87
DIGI Communications N.V.	0.46	0.22	66.60%	0.46
Elisa Oyj	0.43	0.38	13.28%	7.08
Koninklijke KPN N.V.	0.65	0.44	38.55%	11.12
NOS	0.70	0.49	35.39%	2.26
Orange S.A.	0.70	0.40	50.58%	33.03
Proximus S.A.	0.53	0.41	26.66%	7.24
Tele2 AB	0.58	0.47	22.41%	7.59
Telecom Italia	1.02	0.38	70.52%	11.17
Telefónica S.A.	1.01	0.49	58.01%	32.91
Telecom Austria AG	0.68	0.48	34.35%	4.65
Telenet Group Holding N.V.	0.62	0.35	51.17%	4.89
Telenor	0.33	0.26	29.71%	22.77

Telia Company AB	0.62	0.43	36.27%	15.65
Vodafone Group plc	0.90	0.50	50.06%	47.76
Weighted Average (information only)	0.75	0.43	47.07%	
Arithmetic Average (information only)	0.67	0.41	42.42%	

Fonte: BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission's WACC Notice (WACC parameters Report 2022)

Face aos valores apurados pelo BEREC, esta Autoridade entende que o valor do *equity beta* e do *gearing* a considerar para efeitos do cálculo da taxa de custo de capital da MEO deve considerar a totalidade do grupo de pares, cuja média aritmética resulta em 0,67 e 42,42%, respetivamente.

2.2.5. Cálculo do prémio de risco de mercado (*Equity Risk Premium - ERP*)

A comunicação da Comissão refere entender que um prémio de risco de mercado pan-europeu é a abordagem mais apropriada para a determinação da taxa de custo de capital para efeitos regulatórios uma vez que é consistente com a evidência que sugere que os mercados financeiros europeus estão em convergência crescente, aliado ao facto de uma parcela significativa do capital de empresas de comunicações eletrónicas ser detida por investidores não nacionais.

Para apurar o valor deste parâmetro, o BEREC fez uma análise dos constrangimentos, limitações e compatibilidade da informação passível de ser trabalhada, conforme descrito no relatório produzido por aquele organismo.

Como resultado do trabalho realizado, o BEREC balizou o valor para o prémio de risco de mercado entre 4,37% e 5,70% (ver Tabela 5), consoante o apuramento com base nos elementos históricos do retorno do mercado acionista e do retorno das obrigações de tesouro fosse realizado por referência a uma média geométrica (limite inferior), ou por referência a uma média aritmética (limite superior) – ver Tabela 5.

Não obstante o BEREC apurar um intervalo de valores dentro do qual espera que o parâmetro ERP se situe, reconhece que a nota da CE favorece a utilização do valor apurado com base na média aritmética, sendo que qualquer desvio face a esta preferência deverá ser justificado pela ARN.

Importa salientar que a ANACOM concorda com o apuramento deste parâmetro com recurso à média aritmética, que aliás foi utilizada e fundamentada nas sucessivas intervenções desta

Autoridade em matéria de custo de capital, pelo menos desde 2010⁸, motivo pelo qual se considera adequado utilizar o valor de 5,70% como referência para o parâmetro ERP no âmbito do cálculo da taxa de custo de capital da MEO para 2022.

Tabela 5: Prémio de risco de mercado – ERP

Country	Geometric Mean in %	Arithmetic Mean in %	Available years weight
Austria	3.2%	21.3%	100% (122/122)
Belgium	2.2%	4.3%	100% (122/122)
Bulgaria	8.65%	9.30%	13.11% (16/122)
Croatia	4.40%	5.08%	13.11% (16/122)
Cyprus	26.82%	28.35%	5.74% (7/122)
Czechia	3.61%	4.09%	13.11% (16/122)
Denmark	3.5%	5.2%	100% (122/122)
Estonia	16.85%	16.85%	0.82% (1/122)
Finland	5.4%	9.0%	100% (122/122)
France	3.2%	5.4%	100% (122/122)
Germany	4.8%	8.2%	98.36% (120/122)
Greece	-10.7%	-4.8%	55.73% (68/122)
Hungary	4.58%	5.62%	17.21% (21/122)
Ireland	2.7%	4.7%	100% (122/122)
Italy	3.0%	6.3%	100% (122/122)
Latvia	9.10%	9.87%	13.93% (17/122)
Lithuania	4.74%	5.46%	13.93% (17/122)
Luxembourg	4.48%	4.78%	4.92% (6/122)
Malta	No data available		
Netherlands	3.4%	5.7%	100% (122/122)
Poland	2.4%	3.2%	17.21% (21/122)
Portugal	5.1%	9.2%	100% (122/122)
Romania	11.46%	14.00%	13.11% (16/122)
Slovakia	3.33%	3.69%	13.93% (17/122)
Slovenia	5.04%	5.58%	13.93% (17/122)
Spain	1.6%	3.5%	100% (122/122)
Sweden	3.5%	5.7%	100% (122/122)
EU-ERP	4.37%	5.70%	
Norway	2.7%	5.5%	100% (122/122)
Iceland	0.55%	1.27%	10.65% (13/122)
EU/EEA-ERP	4.37%	5.69%	

Fonte: BEREC Report on WACC parameter calculations according to the European Commission's WACC Notice (WACC parameters Report 2022)

⁸ Disponível em: https://www.anacom.pt/streaming/Decisao_final_taxasconsulta20112009.pdf?contentId=1010823&field=ATTACHED_FILE.

2.2.6. Taxa de imposto

De acordo com a comunicação da Comissão, deve ser utilizado a taxa do imposto sobre as sociedades aplicável a nível nacional para estimar o WACC antes de impostos, que é a abordagem comum adotada pelas ARN. Por conseguinte, a ANACOM considera que a metodologia⁹ até agora utilizada para a determinação da taxa de imposto nos anos precedentes deve continuar a ser aplicada, a qual corresponde ao somatório dos valores de cada uma das componentes que a constituem (atualmente, a taxa de imposto sobre o rendimento das pessoas coletivas, a taxa de derrama estadual e a taxa de derrama municipal), obtidos através da aplicação da metodologia a seguir descrita:

- i) A taxa de imposto sobre o rendimento das pessoas coletivas (IRC) deverá corresponder à taxa de IRC em vigor para o ano a que respeita o exercício para o qual se está a determinar o custo de capital. Neste sentido, e tendo em conta a metodologia acima descrita, que estabelece a utilização da taxa nominal de IRC em vigor para 2022, a ANACOM considera que a taxa de imposto (IRC) a considerar deverá ser de 21%;
- ii) A taxa de derrama estadual, em virtude das alterações legislativas ocorridas nos últimos anos, passou a ser determinada de forma progressiva em função do lucro tributável da empresa, devendo esta corresponder à taxa resultante da aplicação da legislação em vigor para o ano aplicável do custo de capital à média dos lucros tributáveis positivos do triénio anterior ao ano de aplicação;

A este respeito importa assinalar que a informação recolhida junto da MEO, relativamente aos exercícios de 2019, 2020 e 2021, permitiu concluir que nesses exercícios a MEO não reportou lucro fiscal, pelo que não efetuou pagamento de derrama estadual relativamente aos exercícios referidos.

Neste sentido, em função da metodologia acima descrita, a ANACOM considera que a taxa de imposto a considerar no cálculo do custo de capital, para o exercício de 2022, deverá incorporar uma taxa de derrama estadual de 0%;

- iii) Relativamente à componente da derrama municipal, atendendo a que se trata de um parâmetro exógeno à empresa, na medida em que não resulta do valor dos seus lucros tributáveis em cada exercício, a metodologia anteriormente definida prevê que, em face

⁹ Para mais detalhe sobre a metodologia, ver o documento “Decisão final sobre a taxa de custo de capital da MEO – Serviços de Comunicações e Multimédia, S.A. (exercício de 2018), disponível em https://www.anacom.pt/streaming/DecisaoFinal_09052019_WACC_MEO2018.pdf?contentId=1471758&field=ATTACHED_FILE.

3. Decisão

Atendendo ao exposto, o Conselho de Administração da ANACOM, na prossecução das atribuições previstas nas alíneas a), h) e i) do n.º 1 do artigo 8.º dos Estatutos da ANACOM, aprovados pelo Decreto-Lei n.º 39/2015, de 16 de março, das competências previstas na alínea a) do n.º 1 e na alínea b) do n.º 2 do artigo 9.º dos mesmos Estatutos, tendo em conta os objetivos de regulação previstos nas alíneas a) e c) do n.º 1 do artigo 5.º e ao abrigo do n.º 2 do artigo 74.º e do artigo 75.º, todos da Lei n.º 5/2004, de 10 de fevereiro, na sua redação em vigor, e no exercício das competências que lhe são conferidas pela alínea b) do n.º 1 do artigo 26.º dos Estatutos da ANACOM, delibera que, no contexto dos resultados de 2022 do sistema de contabilidade analítica da MEO, deve ser utilizada a **taxa de custo de capital de 4,6896%**.