



CHAMADA PÚBLICA BRDE/FSA - TV e VOD: DESEMPENHO COMERCIAL DE PRODUTORAS 2026

ANEXO IV – PROCEDIMENTO DE CÁLCULO DO VALOR MÍNIMO DE LICENCIAMENTO

PASSO UM:

Apuração da base do valor mínimo.

Fórmula de cálculo:

Fórmula de cálculo:

$$B(VMin)=O(fin) \times 0,15 \quad B(VMin)=O(fin) \times 0,15$$

Onde:

$B(VMin)$

: Base do valor mínimo

$O(fin)$

: Orçamento de itens financiáveis da obra

PASSO DOIS:

Aplicação dos fatores de redução.

Fórmula de cálculo:

$$V(red)=B(VMin) \times [1-(r(lic)+r(exc))] \quad V(red)=B(VMin) \times [1-(r(lic)+r(exc))]$$

Redução em função do agente licenciado

Considerando:

I/

– A licenciada é canal comunitário, universitário ou programadora brasileira independente; ou

III/



– A licenciada é emissora estatal ou educativa; ou programadora ou emissora com sede nas regiões Norte, Nordeste, Centro-oeste, Sul ou nos Estados de Minas Gerais e Espírito Santo

$r(lic)$ Se I é verdadeiro $\rightarrow r(lic) = 0,7$ Se II é verdadeiro $\rightarrow r(lic) = 0,4$ Se nem I, nem II são verdadeiros $\rightarrow r(lic) = 0$ Se I é verdadeiro $\rightarrow r(lic) = 0,7$ Se II é verdadeiro $\rightarrow r(lic) = 0,4$ Se nem I, nem II são verdadeiros $\rightarrow r(lic) = 0$

Redução em função da exclusividade da licença

{Se a licença é exclusiva $\rightarrow r(exc) = 0$ Se a licença é não exclusiva $\rightarrow r(exc) = 0,2$ Se a licença é exclusiva $\rightarrow r(exc) = 0$ Se a licença é não exclusiva $\rightarrow r(exc) = 0,2$

Onde:

$V(red)$

: Valor mínimo com reduções

$B(VMin)$

: Base do valor mínimo

$r(lic)$

: Fator de redução em função do agente licenciado

$r(exc)$

: Fator de redução em função da exclusividade da licença

PASSO TRÊS:

Aplicação dos fatores de acréscimo.

Fórmula de cálculo:

$V(acr) = V(red) \times (1 + a_1 + a_2 + \dots + a_n)$

Onde:

$V(acr)$



: Valor mínimo com acréscimos

$V(red)$

: Valor mínimo com reduções

an

: Fator de acréscimo, conforme tabela do item 8.3.7, para os

nn

segmentos de mercado adicionais licenciados

PASSO QUATRO:

Aplicação da regra de valor nominal mínimo.

Fórmula de cálculo:

$\{Se V(acr) < R\$15.000,00 \rightarrow Vfinal=R\$15.000,00$
 $Se V(acr) \geq R\$15.000,00 \rightarrow Vfinal=V(acr)$
 $Se Vacr < R\$15.000,00 \rightarrow$
 $Vfinal=R\$15.000,00$
 $Se Vacr \geq R\$15.000,00 \rightarrow Vfinal=Vacr$

Onde:

$V(acr)$

: Valor mínimo com acréscimos

$Vfinal$

: Valor mínimo final