

BONIFICAÇÃO E DESPESAS INDIRETAS

Solução física para carga e distribuição de força de conjunto trifásico modular - Campus IFB

Instituto Federal de Brasília

	DISCRIMINAÇÃO		B.D.I. edificação	B.D.I. equipamentos
1	Taxas Gerais: $TG = [1+(AC/100)]x[1+(DF/100)]x[1+(R/100)]x[1+(L/100)]$	TG	1,0000	1,0000
1.1	Rasteio da Administração Central	AC	%	%
1.2	Despesas Financeiras	DF	%	%
1.3	Riscos, Seguro e Garantia do Empreendimento	R	%	%
1.4	Lucro	L	%	%
2	Impostos : $I = (i^0+i^1+i^2+i^3)$	I	-	-
2.1	COFINS	i^0	%	%
2.2	ISS	i^1	%	%
2.3	PIS	i^2	%	%
2.4	Outros	i^3	%	%
	B.D.I. presumido = $\{ [TG / (1 - (I / 100))] - 1 \} x 100$		-	-

$$LDI = \left[\frac{(1 + AC/100)(1 + DF/100)(1 + R/100)(1 + L/100)}{1 - \left(\frac{I}{100}\right)} - 1 \right] x 100$$

Onde:

AC = taxa de rateio da Administração Central;
DF = taxa das despesas financeiras;
R = taxa de risco, seguro e garantia do empreendimento;
I = taxa de tributos;
L = taxa de lucro.

Cálculo base na composição do BDI conforme acórdão TCU 325/2007 Plenário. Relator Ministro Guilherme Palmeira. Brasília 14 março 2077

Súmula 253/2010 - Tribunal de Contas da União

"Comprovada a inviabilidade técnico-econômica de parcelamento do objeto da licitação, nos termos da legislação em vigor, os itens de fornecimento de materiais e equipamentos de natureza específica que possam ser fornecidos por empresas com especialidades próprias e diversas e que representem percentual significativo do preço global da obra devem apresentar incidência de taxa de Bonificação e Despesas Indiretas - BDI reduzida em relação à taxa aplicável aos demais itens."