

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO BOM/RS			
Secretaria de Obras, Planejamento e Serviços Urbanos Divisão de Engenharia e Obras			
COMPOSIÇÃO DE BDI			
OBJETO: RECUPERAÇÃO DA BASE DA PONTE NA RUA PRESIDENTE JOÃO GOULART COM UTILIZAÇÃO DE MUROS DE GABIÕES.			
		DESCRIÇÃO ANALÍTICA	
1	AC	Administração central	4,00%
2	S + G	Seguro Garantia	1,00%
3	R	Risco	1,30%
4	DF	Despesas Financeiras	0,59%
5	L	Lucro	6,56%
6	I	Taxa Representativa de Tributos (PIS+COFINS+ISSQN)	8,48%
6.1	PIS	PIS	0,65%
6.2	COFINS	COFINS	3,00%
6.3	CPRB	Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta	4,50%
6.4	ISSQN	ISSQN (Alíquota x % Base de cálculo)	0,33%
Fórmula para o cálculo do B.D.I. (benefícios e despesas indiretas)			
$BDI = \frac{(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)}{(1 - I)} - 1$			BDI: 24,50%

Custo total da Mão de Obra: R\$ 157.624,53

Custo total da obra: R\$ 949.732,44

Custo da Mão de Obra em relação ao custo total da obra (Base de cálculo): 16,60%

Alíquota do ISSQN: 2,00%

Observação: Os valores informados neste rodapé referem-se ao CUSTO total (sem BDI). Eles não se referem ao PREÇO total (com BDI) que está informado na planilha.