



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE SÃO LUIZ DO PARAITINGA  
COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DO B.D.I

OBRA: Pavimentação das Ruas do Bairro Santa Terezinha  
Rua Elias Bilard de Carvalho, Rua Afonso Donizete da Silva e Rua Adilson Paulo Rodrigues – Bairro Santa Terezinha

OBJETO: Pavimentação das Ruas do Bairro Santa Terezinha // N° DA PROPOSTA: 053817/2019

<b>COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DO B.D.I.</b>		
<b>Item</b>	<b>Componente do BDI</b>	<b>Adotado</b>
<b>1.0</b>	<b>DESPESAS INDIRETAS</b>	
1.1	Administração Central (AC)	3,00%
1.2	Risco (R)	0,50%
1.3	Seguro (S) e Garantia (G)	0,88%
<b>Total Administração Central</b>		<b>4,38%</b>
<b>2.0</b>	<b>DESPESAS FINANCEIRAS</b>	
2.1	Despesas Financeiras (DF)	1,38%
<b>Total Administração Financeira</b>		<b>1,38%</b>
<b>3.0</b>	<b>LUCRO</b>	
3.1	Lucro (L)	6,50%
<b>Total do Lucro</b>		<b>6,50%</b>
<b>4.0</b>	<b>TRIBUTOS (T)</b>	
4.1	I.S.S.	2,25%
4.2	Cofins	3,00%
4.3	P.I.S.	0,65%
4.4	CPRB (considerado desoneração INSS)	4,50%
<b>Total Tributos</b>		<b>10,40%</b>

$\text{BDI} = ((1+AC+S+R+G)(1+DF)(1+L) / (1-T)) - 1$
$\text{BDI} = ((1 + 0,03 + 0,00875 + 0,005) (1 + 0,0138) (1 + 0,065) / (1 - 0,1040)) - 1$
$\text{BDI} = ((1,04375) (1,0138) (1,065) / (0,896)) - 1$
$\text{BDI} = ((1,1269 / 0,896)) - 1$
$\text{BDI} = (1,2577) - 1$
$\text{BDI} = 0,2577 \times 100$
$\text{BDI} = 25,77\%$