

## ORÇAMENTO - 5 – Sistema Pluvial de Captação das Águas das Coberturas

### Complementação Externa Escola Padrão FNDE

Proprietário: <b>Município de Vitor Meireles</b>	Endereço: <b>Rua Rio Preso - Bairro Palmitos</b>	Bairro: <b>Centro</b>	Município: <b>Vitor Meireles/SC</b>
---	---	--------------------------	--

Observação:	Área:	BDI: <b>20,34%</b>
		Data Orçamento: <b>05/12/2016</b>

Referencia Orçamento:  
**Sinapi Outubro 2016 SEM DESONERAÇÃO**

TODOS OS VALORES ESTÃO NA UNIDADE MONETÁRIA REAL

ITEM	SERVIÇO	UN	QUANTI.	VALOR UNI.	VALOR TOTAL	CÓDIGO	FONTE
<b>1</b>	<b>CALHAS</b>				<b>Σ R\$ 18.647,88</b>		
1.1	Calhas em chapa em Aluzinco 0,5mm, desenvolvimento 50cm	m	391,68	47,61	R\$ 18.647,88	94228	SINAPI
<b>2</b>	<b>SISTEMA HIDROSSANITÁRIO PLUVIAL</b>				<b>Σ R\$ 15.851,91</b>		
<b>2.1</b>	<b>Pluvial - Cobertura</b>						
2.1.1	Caixa de areia pluvial sem grelha CA - 60x60cm	pç.	19,00	198,90	R\$ 3.779,10	72286	SINAPI
2.1.2	Tubo de PVC - 100mm	m	314,83	25,43	R\$ 8.006,13	89578	SINAPI
2.1.3	Tubo de PVC - 150mm	m	58,66	49,90	R\$ 2.927,13	89580	SINAPI
2.1.4	Joelho 45 - 100 mm	un	3,00	22,41	R\$ 67,23	89746	SINAPI
2.1.5	Joelho 90 - 100 mm	pç.	48,00	22,34	R\$ 1.072,32	89744	SINAPI
<b>TOTAL</b>					<b>R\$ 34.499,79</b>		