

Planilha de Orçamento - GLOBAL

Obra: REFORMA EMERGENCIAL DO PRÉDIO 58

Endereço: Av. Ildefonso Simões Lopes, 2791 - Bairro Arco Íris

Ciente: Instituto Federal Sul-Rio-Grandense - Campus Pelotas Visconde da Graça

Cidade: Pelotas/RS

BDI =

Agosto/2013

Item/Descrição	Qtd.	Un	Mão-de-Obra		Material		Custo Unit. Total	Custo Direto	BDI		Sub-Total do Item	Total do Item
			Custo Unitário	Custo Parcial	Custo Unitário	Custo Parcial			Valor	%		
2. SERVIÇOS PRELIMINARES/TÉCNICOS												R\$ 24.098,31
2.1 MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO												
2.1.1 EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL												
.1 EQUIPAMENTOS INDIVIDUAIS SEGURANÇA	8,00	UN			37,65	301,20	37,65	301,20			376,48	
2.5 INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS												
2.5.1 BARRACÕES												
.1 DEPOSITO CHAPAS COMPENSADO SEM FORRO COM ASSOALHO	4,00	M2	168,00	672,00	285,95	1.143,80	453,95	1.815,80			2.269,76	
2.6 TAPUMES												
2.6.3 TELA DE POLIETILENO												
.1 TAPUME COM TELA DE POLIETILENO	309,64	M2	2,11	653,34	7,75	2.399,71	9,86	3.053,05			3.817,86	
2.6.4 LONA PLÁSTICA												
.1 LONA PLÁSTICA PRETA, ESPESSURA 150 MICRAS	787,25	M2	0,70	551,08	0,79	621,93	1,49	1.173,01			1.472,16	
2.7 PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE EXERCÍCIO PROFISSIONAL EM OBRAS												
.1 PLACA DE OBRA-PINTADA/FIXADA ESTRUTURA DE MADEIRA	1,50	M2	21,00	31,50	479,20	718,80	500,20	750,30			937,88	
2.8 DEMOLIÇÕES												
2.8.16 REMOÇÃO DE COBERTURA												
.1 DEMOLICAO DE COBERTURA COM TELHAS CERAMICAS	787,25	M2	5,83	4.589,67			5,83	4.589,67			5.739,05	
2.8.18 REMOÇÃO DE FORRO												
.1 RETIRADA DE FORRO DE MADEIRA	526,63	M2	2,95	1.553,56			2,95	1.553,56			1.943,26	
2.8.32 REMOÇÃO DE ESTRUTURA DE MADEIRA												
.1 DEMOLICAO ESTRUTURA DE MADEIRA DE TELHADO	787,25	M2	7,66	6.030,34			7,66	6.030,34			7.541,86	
9. COBERTURA												R\$ 77.376,00
9.1 ESTRUTURA												
9.1.1 DE MADEIRA												
.1 ESTRUTURA MADEIRA-TELHA FIBROCIM,ALUMINIO OU PLAST	787,25	M2	21,00	16.532,25	24,33	19.153,79	45,33	35.686,04			44.605,58	
9.2 TELHAMENTO												
9.2.1 COM TELHAS DE FIBROCIMENTO (SEM AMIANTO)												
.1 COBERTURA COM TELHA FIBROCIMENTO 6MM	787,25	M2	5,57	4.384,98	23,04	18.138,24	28,61	22.523,22			28.152,06	
.2 CUMEEIRA PARA TELHA FIBROCIMENTO ONDULADA	62,99	M	3,07	193,38	24,78	1.560,89	27,85	1.754,27			2.193,31	
9.3 CALHAS												
9.3.3 DE RINCÃO												
.1 CALHA CHAPA GALVANIZADA CORTE 70	17,00	M	27,12	461,04	87,00	1.479,00	114,12	1.940,04			2.425,05	
21. GERENCIAMENTO DE OBRAS/FISCALIZAÇÃO												R\$ 8.382,00
21.1 ADMINISTRAÇÃO DA OBRA												
21.1.1 DESPESA COM PESSOAL												
.1 CONTRAMESTRE	2,00	MS	3.352,80	6.705,60			3352,80	6.705,60			8.382,00	
22. FORRO												R\$ 38.580,91
22.1 FORROS												
22.1.1 PVC												
.1 FORRO PVC 200MM - COMPLETO INCL. ESTRUTURA DE FIXAÇÃO EM MADEIRA E ARREMATES	526,63	M2	15,38	8.099,57	43,22	22.760,95	58,60	30.860,52			38.580,91	
TOTAL DO ORÇAMENTO												R\$ 148.437,22

Pelotas, 06 de agosto de 2013

Aretusa Oliveira Rodrigues
Engenheira Civil
CREA: RS159 529