

Planilha de Orçamento GLOBAL

23/09/2013
Página 1 de 2

Obra: 65 - ADEQUAÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS-SOARES DE BARRO
Cliente: E.M.F. SOARES DE BARROS

Endereço: RUA PAULO KLEMAN, 365
Cidade: IJUÍ

Item/Descrição	Qtd.	Un	Preço Unitário/Preço Total	Material	Mão-de-Obra	Total
1. READEQUAÇÃO ELÉTRICA						
.1 POSTE CONCRETO 6x4 1/2" INSTALADO	1,00	UN	381,16		166,21	
			381,16		166,21	547,37
.2 CAIXA ENTRADA MEDICAO ATE 10kw-INSTALADA	1,00	UN	210,71		83,11	
			210,71		83,11	293,82
.3 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 2" (51mm)	223,00	M	8,14		15,57	
			1.815,22		3.472,11	5.287,33
.4 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 1" (25mm)	3,00	M	3,52		7,26	
			10,56		21,78	32,34
.5 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 2 1/2" (64mm)	6,00	M	11,73		18,70	
			70,38		112,20	182,58
.6 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 1 1/2" (38mm)	9,00	M	5,92		11,44	
			53,28		102,96	156,24
.7 HASTE COOPERWELD 19x2400mm C/CONECTOR	2,00	UN	39,87		20,78	
			79,74		41,56	121,30
.8 DISJUNTOR TRIPOLAR 70A - TIPO FE	1,00	UN	573,85		16,62	
			573,85		16,62	590,47
.9 DISJUNTOR TRIPOLAR 100A - TIPO FE	1,00	UN	573,85		16,62	
			573,85		16,62	590,47
.10 DISJUNTOR TRIPOLAR 50A - TIPO FE	1,00	UN	573,85		16,62	
			573,85		16,62	590,47
.11 FIO ISOLADO 10mm2 (6AWG)	10,00	M	5,40		3,10	
			54,00		31,00	85,00
.12 CABO COBRE UNIPOLAR, PVC 6/10KV 25mm2	70,00	M	13,37		8,31	
			935,90		581,70	1.517,60
.13 CABO COBRE UNIPOLAR, PVC 6/10KV 35mm2	160,00	M	20,96		9,34	
			3.353,60		1.494,40	4.848,00
.14 CABO COBRE UNIPOLAR, PVC 6/10KV 16mm2	80,00	M	9,22		7,26	
			737,60		580,80	1.318,40
.15 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 3" (76mm)	45,00	M	26,04		20,78	
			1.171,80		935,10	2.106,90
.16 CAIXA INSPECAO 50x50x50cm ALV.15 C/TAMPA CONCRETO	5,00	UN	82,25		170,42	
			411,25		852,10	1.263,35
.17 DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS MACICOS (e=25cm)	2,50	M2	0,00		13,40	
			0,00		33,50	33,50
.18 ALVENARIA TIJ.MAC.DE 25cm,C/ARG.DE CIM.E AREIA 1:4	2,50	M2	113,09		47,93	
			282,72		119,82	402,54
.19 IMPERMEABILIZACAO C/MANTA ASFALTICA e=4mm	2,50	M2	45,21		13,66	
			113,02		34,15	147,17
.20 REV.COMPL.ALV.-CHAP.1:3/EMB.1:5+7%ci/REB.1:3+10%ci	2,50	M2	4,65		27,81	
			11,62		69,52	81,14
.21 SELADOR PARA PAREDES INTERNAS/EXTERNAS 1 DEMAC	2,50	M2	1,32		5,51	
			3,30		13,78	17,08
.22 PINTURA ACRILICA SOBRE REBOCO-2 DEMAOS	2,50	M2	4,08		9,76	
			10,20		24,40	34,60
.23 CENTRO DE DISTRIBUI" AO P/24 ELEM.C/BAR.(EMBUTIR)	2,00	UN	307,05		37,40	
			614,10		74,80	688,90
.24 DISJUNTOR MONOPOLAR 10A	23,00	UN	8,40		6,23	
			193,20		143,29	336,49
.25 DISJUNTOR MONOPOLAR 20A	2,00	UN	8,40		6,23	
			16,80		12,46	29,26
.26 DISJUNTOR MONOPOLAR 15A	5,00	UN	9,26		6,23	
			46,30		31,15	77,45
.27 DISJUNTOR MONOPOLAR 25A	2,00	UN	9,26		6,23	
			18,52		12,46	30,98
.28 DISJUNTOR MONOPOLAR 30A	3,00	UN	8,40		6,23	
			25,20		18,69	43,89
.29 TOMADA EMBUTIR SIMPLES-INCLUSIVE CAIXA 2x4"	46,00	UN	14,24		8,31	
			655,04		382,26	1.037,30
.30 QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO	1,00	UN	863,65		37,40	
			863,65		37,40	901,05
.31 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 3/4" (19mm)	260,00	M	2,51		6,23	
			652,60		1.619,80	2.272,40
.32 CURVA 90 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 2" (51mm)	24,00	UN	2,97		8,31	
			71,28		199,44	270,72
.33 CURVA 90 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 1 1/2	4,00	UN	1,91		6,23	
			7,64		24,92	32,56
.34 CURVA 90 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 1" (25mm)	2,00	UN	0,89		3,75	
			1,78		7,50	9,28
.35 CURVA 90 ELETRODUTO PVC RIGIDO ROSCAVEL 3/4"(19mm)	24,00	UN	0,55		3,10	

Planilha de Orçamento GLOBAL

23/09/2013
Página 2 de 2

Obra: 65 - ADEQUAÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS-SOARES DE BARRO
Cliente: E.M.F. SOARES DE BARROS

Endereço: RUA PAULO KLEMAN, 365
Cidade: IJUÍ

Item/Descrição	Qtd.	Un	Preço Unitário/Preço Total		Total
			Material	Mão-de-Obra	
			13,20	74,40	87,60
.36 FIO ISOLADO 6,0mm2 (8AWG)	333,00	M	3,71	2,08	
			1.235,43	692,64	1.928,07
.37 FIO ISOLADO 2,5mm2 (12AWG)	8.115,00	M	1,32	1,02	
			10.711,80	8.277,30	18.989,10
			26.554,15	20.428,57	46.982,72
Total de READEQUAÇÃO ELÉTRICA			26.554,15	20.428,57	46.982,72
Total do Orçamento			26.554,15	20.428,57	46.982,72