

TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS		4º MÊS		5º MÊS	
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01	Manutenção das Instalações Elétricas da Sede do TRE/SE	100	322.079,26	3,54	11.417,19	20,82	67.060,37	19,89	64.074,07	20,06	64.605,71	19,10	61.531,77
01.01	Serviços Preliminares	8,31	26.826,13	2,47	7.957,95	0,80	2.571,14	1,39	4.482,96	1,22	3.914,88	1,22	3.914,88
				29,66%		9,58%		16,71%		14,59%		14,59%	
01.01.001	Remoção de quadro elétrico de embutir ou sobrepor	0,24	808,94			0,05	161,79	0,05	161,79	0,05	161,79	0,05	161,79
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.01.002	Remoção de forros de drywall, pvc e fibromineral, de forma manual	0,33	1.057,00	0,16	528,50	0,17	528,50						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.01.003	Recolocaco de forros em de pvc e perfis, considerando reaproveitamento do material	2,64	8.519,00					0,66	2.129,75	0,66	2.129,75	0,66	2.129,75
								25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.01.004	Retirada de grama em placas	0,14	455,00	0,14	455,00								
				100,00%	1/30								
01.01.005	Plantio de grama esmeralda em placas, sem fornecimento	0,09	287,00					0,09	287,00				
								100,00%	1/30				
01.01.006	Demolição manual de piso cimentado sobre lastro de concreto - Rev 01	0,57	1.823,85	0,57	1.823,85								
				100,00%	1/30								
01.01.007	Escavação manual de vala com profundidade menor ou igual a 1,30 m. af_03/2016	1,11	3.582,50	1,11	3.582,50								
				100,00%	1/30								
01.01.008	Reaterro manual de valas com espalhamento e compactação utilizando compactador placa vibratória, sem controle do grau de compactação	0,19	625,50			0,10	312,75	0,09	312,75				
						50,00%	1/30	50,00%	1/30				
01.01.009	Coleta e carga manuais de entulho	0,03	94,26					0,01	23,57	0,01	23,57	0,01	23,57
								25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.01.010	Transporte comercial com caminhao carroceria 9 t, rodovia pavimentada	0,04	126,68							0,01	31,67	0,01	31,67
										25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.01.011	Encarregado geral com encargos complementares	2,93	9.446,40	0,49	1.568,10	0,49	1.568,10	0,49	1.568,10	0,49	1.568,10	0,49	1.568,10
				16,60%	1/30	16,60%	1/30	16,60%	1/30	16,60%	1/30	16,60%	1/30
01.02	Pavimentação	0,43	1.389,44			0,22	694,72	0,21	694,72				
						50,00%		50,00%					
01.02.001	Piso em concreto 20 mpa preparo mecanico, espessura 7cm, incluso selante elastico a base de poliuretano	0,43	1.389,44			0,22	694,72	0,21	694,72				
						50,00%	1/30	50,00%	1/30				
01.03	Instalações Elétricas	88,66	285.519,43	1,07	3.459,24	19,81	63.794,51	18,29	58.896,39	18,84	60.690,83	17,79	57.305,94
				1,21%		22,34%		20,63%		21,26%		20,07%	
01.03.001	Alimentadores e Quadros	75,83	244.206,01	1,07	3.459,24	18,49	59.563,31	15,92	51.280,42	14,54	46.822,72	14,54	46.822,63
				1,42%		24,39%		21,00%		19,17%		19,17%	

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS		4º MÊS		5º MÊS	
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.001.001	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 12 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	0,24	767,49			0,05	153,50	0,05	153,50	0,05	153,50	0,05	153,50
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.002	Quadro de distribuição de energia de embutir, em chapa metálica, para 24 disjuntores termomagnéticos monopólares, com barramento	0,14	440,26			0,03	88,05	0,03	88,05	0,03	88,05	0,03	88,05
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.003	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 32 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	0,71	2.278,92			0,14	455,78	0,14	455,78	0,14	455,78	0,14	455,78
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.004	Quadro de distribuição de energia de embutir, em chapa metálica, para 40 disjuntores termomagnéticos monopólares, com barramento	1,31	4.219,14			0,26	843,83	0,26	843,83	0,26	843,83	0,26	843,83
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.005	Quadro de distribuição de energia de embutir, em chapa metálica, para 50 disjuntores termomagnéticos monopólares, com barramento	1,94	6.263,94			0,39	1.252,79	0,39	1.252,79	0,39	1.252,79	0,39	1.252,79
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.006	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 70 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	0,82	2.648,96			0,16	529,79	0,16	529,79	0,16	529,79	0,16	529,79
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.007	Caixa de equipotencialização 40x40x15, com barramento para neutro - Fornecimento	0,15	490,45			0,15	490,45						
						100,00%	1/30						
01.03.001.008	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	0,56	1.813,80	0,28	906,90	0,28	906,90						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.009	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 200 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	0,59	1.901,28	0,30	950,64	0,29	950,64						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.010	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,01	27,09		13,55	0,01	13,54						
				50,00%		50,00%	1/30						
01.03.001.011	Tê horizontal 200 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,07	225,87	0,04	112,94	0,03	112,93						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.012	Tê horizontal 400 x 100 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,19	607,52	0,09	303,76	0,10	303,76						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.013	Redução concêntrica 400 x 50mm / 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	0,08	254,92	0,04	127,46	0,04	127,46						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.014	Redução concêntrica 400 x 100mm / 200 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	0,02	69,26	0,01	34,63	0,01	34,63						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.015	Redução concêntrica 200 x 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	0,02	64,44	0,01	32,22	0,01	32,22						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.016	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 400x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	0,58	1.857,45	0,29	928,73	0,29	928,72						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						
01.03.001.017	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	0,02	54,99	0,01	27,50	0,01	27,49						
				50,00%	1/30	50,00%	1/30						

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS		4º MÊS		5º MÊS	
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.001.018	Curva horizontal 200 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	0,01	41,81	0,01	20,91		20,90						
				50,00%	1/30	50,00%							
01.03.001.019	Haste de aterramento 5/8 para spda - fornecimento e instalação. af_12/2017	0,24	760,35			0,24	760,35						
						100,00%	1/30						
01.03.001.020	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int.= 0,80x0,80x0,40m	0,13	420,90			0,13	420,90						
						100,00%	1/30						
01.03.001.021	Cabo de cobre nu 50mm² - fornecimento e instalacao	0,98	3.152,00			0,98	3.152,00						
						100,00%	1/30						
01.03.001.022	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 16mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	0,08	273,12			0,02	54,62	0,02	54,62	0,02	54,62	0,02	54,62
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.023	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 25mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	10,9	35.104,00			2,18	7.020,80	2,18	7.020,80	2,18	7.020,80	2,18	7.020,80
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.024	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 35mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	18,89	60.837,00			3,78	12.167,40	3,78	12.167,40	3,78	12.167,40	3,78	12.167,40
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.025	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 50mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	1,05	3.379,50			0,21	675,90	0,21	675,90	0,21	675,90	0,21	675,90
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.026	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 70mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	20,21	65.076,00			4,04	13.015,20	4,04	13.015,20	4,04	13.015,20	4,04	13.015,20
						20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30	20,00%	1/30
01.03.001.027	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 110 mm (4") - fornecimento e instalação. af_12/2015	2,77	8.915,40			1,38	4.457,70	1,39	4.457,70				
						50,00%	1/30	50,00%	1/30				
01.03.001.028	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 60 mm (2") - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,11	351,54			0,03	87,89	0,03	87,89	0,03	87,89	0,02	87,87
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.029	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 40 mm (1 1/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,01	45,66				11,42		11,42		11,42	0,01	11,40
						25,00%		25,00%		25,00%		25,00%	1/30
01.03.001.030	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 50 mm (1 1/2") - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,01	40,05				10,01		10,01		10,01	0,01	10,02
						25,00%		25,00%		25,00%		25,00%	1/30
01.03.001.031	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 75 mm (2 1/2") - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,1	324,36			0,03	81,09	0,03	81,09	0,03	81,09	0,01	81,09
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.032	Disjuntor bipolar tipo din, corrente nominal de 25a - fornecimento e instalação. af_04/2016	3	9.656,44			0,75	2.414,11	0,75	2.414,11	0,75	2.414,11	0,75	2.414,11
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.033	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 50a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,66	2.111,55			0,16	527,89	0,16	527,89	0,16	527,89	0,18	527,88
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.034	Disjuntor termomagnético tripolar 32 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C	0,03	109,46			0,01	27,37	0,01	27,37	0,01	27,37		27,35
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS		4º MÊS		5º MÊS	
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.001.035	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 25a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,21	665,44			0,05	166,36	0,05	166,36	0,05	166,36	0,06	166,36
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.036	Disjuntor bipolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,18	576,27			0,04	144,07	0,04	144,07	0,04	144,07	0,06	144,06
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.037	Disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_04/2016	1,1	3.536,55			0,27	884,14	0,27	884,14	0,27	884,14	0,29	884,13
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.038	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,05	160,14			0,01	40,04	0,01	40,04	0,01	40,04	0,02	40,02
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.039	Disjuntor termomagnético tripolar 125 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 65KA	2,06	6.629,20			0,51	1.657,30	0,51	1.657,30	0,51	1.657,30	0,53	1.657,30
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.040	Disjuntor termomagnético tripolar 100 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 10KA	2,76	8.897,80			0,69	2.224,45	0,69	2.224,45	0,69	2.224,45	0,69	2.224,45
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.041	Disjuntor termomagnético tripolar 70 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 10KA	0,53	1.719,72			0,13	429,93	0,13	429,93	0,13	429,93	0,14	429,93
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.042	Disjuntor termomagnético tripolar 80 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 5KA	0,09	286,12			0,02	71,53	0,02	71,53	0,02	71,53	0,03	71,53
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.043	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, ref.5SM1 312-OMB, Siemens ou similar	0,44	1.429,60			0,11	357,40	0,11	357,40	0,11	357,40	0,11	357,40
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
01.03.001.044	Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS Classe II até 45kA	1,78	5.720,25			0,44	1.430,06	0,44	1.430,06	0,44	1.430,06	0,46	1.430,07
						25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30	25,00%	1/30
<b>01.03.002</b>	<b>Circuitos Secundários</b>	12,83	41.313,42			1,31	4.231,20	2,36	7.615,97	4,31	13.868,11	3,25	10.483,31
						10,24%		18,43%		33,57%		25,38%	
01.03.002.001	Tomada para ar condicionado, com caixa pvc e disjuntor bi-polar 30 a, embutida	0,16	507,30							0,08	253,65	0,08	253,65
										50,00%	1/30	50,00%	1/30
01.03.002.002	Revisão de ponto de tomada simples com reposição da tomada e da fiação	4,3	13.854,15							1,72	5.541,66	1,72	5.541,66
										40,00%	1/30	40,00%	1/30
01.03.002.003	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	2,56	8.252,79			1,28	4.126,40	1,28	4.126,39				
						50,00%	1/30	50,00%	1/30				
01.03.002.004	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,03	81,27			0,01	40,64	0,02	40,63				
						50,00%	1/30	50,00%	1/30				
01.03.002.005	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	0,04	128,31			0,02	64,16	0,02	64,15				
						50,00%	1/30	50,00%	1/30				
01.03.002.006	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_12/2015	3	9.660,00							1,20	3.864,00	1,20	3.864,00
										40,00%	1/30	40,00%	1/30

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERG:**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS		4º MÊS		5º MÊS	
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.002.007	Cabo de cobre flexível isolado, 4 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,64	2.060,00							0,26	824,00	0,26	824,00
										40,00%	1/30	40,00%	1/30
01.03.002.008	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_12/2015	2,02	6.496,00					1,01	3.248,00	1,01	3.248,00		
								50,00%	1/30	50,00%	1/30		
01.03.002.009	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em parede - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,08	273,60					0,04	136,80	0,04	136,80		
								50,00%	1/30	50,00%	1/30		
<b>01.04</b>	<b>Pintura</b>	0,2	621,90									0,10	310,95
												50,00%	
01.04.001	Emassamento de superfície, com aplicação de 01 demão de massa corrida, lixamento e retoques	0,1	308,70									0,05	154,35
												50,00%	1/30
01.04.002	Aplicação manual de pintura com tinta látex pva em paredes, duas demãos. af_06/2014	0,1	313,20									0,05	156,60
												50,00%	1/30
<b>01.05</b>	<b>Diversos</b>	2,4	7.722,36										
01.05.001	Limpeza final da obra	2,4	7.722,36										
<b>TOTAL SIMPLES =====&gt;</b>		100,00	322.079,26	3,54	11.417,19	20,82	67.060,37	19,89	64.074,07	20,06	64.605,71	19,10	61.531,77
<b>TOTAL ACUMULADO =====&gt;</b>		100,00	322.079,26	3,54	11.417,19	24,36	78.477,56	44,25	142.551,63	64,31	207.157,34	83,41	268.689,11

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	6º MÊS									
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01	Manutenção das Instalações Elétricas da Sede do TRE/SE	100	322.079,26	16,59	53.390,15								
01.01	Serviços Preliminares	8,31	26.826,13	1,21	3.984,32								
				14,87%									
01.01.001	Remoção de quadro elétrico de embutir ou sobrepor	0,24	808,94	0,04	161,78								
				20,00%	1/30								
01.01.002	Remoção de forros de drywall, pvc e fibromineral, de forma manual	0,33	1.057,00										
01.01.003	Recolocaco de forros em de pvc e perfis, considerando reaproveitamento do material	2,64	8.519,00	0,66	2.129,75								
				25,00%	1/30								
01.01.004	Retirada de grama em placas	0,14	455,00										
01.01.005	Plantio de grama esmeralda em placas, sem fornecimento	0,09	287,00										
01.01.006	Demolição manual de piso cimentado sobre lastro de concreto - Rev 01	0,57	1.823,85										
01.01.007	Escavação manual de vala com profundidade menor ou igual a 1,30 m. af_03/2016	1,11	3.582,50										
01.01.008	Reaterro manual de valas com espalhamento e compactação utilizando compactador placa vibratória, sem controle do grau de compactação	0,19	625,50										
01.01.009	Coleta e carga manuais de entulho	0,03	94,26		23,55								
				25,00%									
01.01.010	Transporte comercial com caminhao carroceria 9 t, rodovia pavimentada	0,04	126,68	0,02	63,34								
				50,00%	1/30								
01.01.011	Encarregado geral com encargos complementares	2,93	9.446,40	0,48	1.605,90								
				17,00%	1/30								
01.02	Pavimentação	0,43	1.389,44										
01.02.001	Piso em concreto 20 mpa preparo mecanico, espessura 7cm, incluso selante elastico a base de poliuretano	0,43	1.389,44										
01.03	Instalações Elétricas	88,66	285.519,43	12,86	41.372,52								
				14,49%									
01.03.001	Alimentadores e Quadros	75,83	244.206,01	11,27	36.257,69								
				14,85%									

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	6º MÊS									
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.001.001	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 12 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	0,24	767,49	0,04	153,49								
				20,00%	1/30								
01.03.001.002	Quadro de distribuicao de energia de embutir, em chapa metalica, para 24 disjuntores termomagneticos monopolares, com barramento	0,14	440,26	0,02	88,06								
				20,00%	1/30								
01.03.001.003	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 32 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	0,71	2.278,92	0,15	455,80								
				20,00%	1/30								
01.03.001.004	Quadro de distribuicao de energia de embutir, em chapa metalica, para 40 disjuntores termomagneticos monopolares, com barramento	1,31	4.219,14	0,27	843,82								
				20,00%	1/30								
01.03.001.005	Quadro de distribuicao de energia de embutir, em chapa metalica, para 50 disjuntores termomagneticos monopolares, com barramento	1,94	6.263,94	0,38	1.252,78								
				20,00%	1/30								
01.03.001.006	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 70 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	0,82	2.648,96	0,18	529,80								
				20,00%	1/30								
01.03.001.007	Caixa de equipotencialização 40x40x15, com barramento para neutro - Fornecimento	0,15	490,45										
01.03.001.008	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	0,56	1.813,80										
01.03.001.009	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 200 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	0,59	1.901,28										
01.03.001.010	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,01	27,09										
01.03.001.011	Tê horizontal 200 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,07	225,87										
01.03.001.012	Tê horizontal 400 x 100 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,19	607,52										
01.03.001.013	Redução concêntrica 400 x 50mm / 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	0,08	254,92										
01.03.001.014	Redução concêntrica 400 x 100mm / 200 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	0,02	69,26										
01.03.001.015	Redução concêntrica 200 x 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	0,02	64,44										
01.03.001.016	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 400x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	0,58	1.857,45										
01.03.001.017	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	0,02	54,99										

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(% )	VALOR	6º MÊS									
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.001.018	Curva horizontal 200 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	0,01	41,81										
01.03.001.019	Haste de aterramento 5/8 para spda - fornecimento e instalação. af_12/2017	0,24	760,35										
01.03.001.020	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int.= 0,80x0,80x0,40m	0,13	420,90										
01.03.001.021	Cabo de cobre nu 50mm² - fornecimento e instalacao	0,98	3.152,00										
01.03.001.022	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 16mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	0,08	273,12		54,64								
				20,00%									
01.03.001.023	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 25mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	10,9	35.104,00	2,18	7.020,80								
				20,00%	1/30								
01.03.001.024	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 35mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	18,89	60.837,00	3,77	12.167,40								
				20,00%	1/30								
01.03.001.025	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 50mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	1,05	3.379,50	0,21	675,90								
				20,00%	1/30								
01.03.001.026	Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 70mm² - 0,6Kv/1Kv/90°	20,21	65.076,00	4,05	13.015,20								
				20,00%	1/30								
01.03.001.027	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 110 mm (4") - fornecimento e instalação. af_12/2015	2,77	8.915,40										
01.03.001.028	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 60 mm (2") - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,11	351,54										
01.03.001.029	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 40 mm (1 1/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,01	45,66										
01.03.001.030	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 50 mm (1 1/2") - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,01	40,05										
01.03.001.031	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 75 mm (2 1/2") - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,1	324,36										
01.03.001.032	Disjuntor bipolar tipo din, corrente nominal de 25a - fornecimento e instalação. af_04/2016	3	9.656,44										
01.03.001.033	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 50a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,66	2.111,55										
01.03.001.034	Disjuntor termomagnético tripolar 32 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C	0,03	109,46										



**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	6º MÊS									
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.001.035	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 25a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,21	665,44										
01.03.001.036	Disjuntor bipolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,18	576,27										
01.03.001.037	Disjuntor monopolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_04/2016	1,1	3.536,55										
01.03.001.038	Disjuntor tripolar tipo din, corrente nominal de 16a - fornecimento e instalação. af_04/2016	0,05	160,14										
01.03.001.039	Disjuntor termomagnético tripolar 125 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 65KA	2,06	6.629,20										
01.03.001.040	Disjuntor termomagnético tripolar 100 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 10KA	2,76	8.897,80										
01.03.001.041	Disjuntor termomagnético tripolar 70 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 10KA	0,53	1.719,72										
01.03.001.042	Disjuntor termomagnético tripolar 80 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 5KA	0,09	286,12										
01.03.001.043	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, ref.5SM1 312-OMB, Siemens ou similar	0,44	1.429,60										
01.03.001.044	Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS Classe II até 45kA	1,78	5.720,25										
<b>01.03.002</b>	<b>Circuitos Secundários</b>	12,83	41.313,42	1,60	5.114,83								
				12,38%									
01.03.002.001	Tomada para ar condicionado, com caixa pvc e disjuntor bi-polar 30 a, embutida	0,16	507,30										
01.03.002.002	Revisão de ponto de tomada simples com reposição da tomada e da fiação	4,3	13.854,15	0,86	2.770,83								
				20,00%	1/30								
01.03.002.003	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	2,56	8.252,79										
01.03.002.004	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	0,03	81,27										
01.03.002.005	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	0,04	128,31										
01.03.002.006	Cabo de cobre flexível isolado, 2,5 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_12/2015	3	9.660,00	0,60	1.932,00								
				20,00%	1/30								

**TRE - TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SERGIPE**

Cod. Empreendimento: 00215

- CNPJ : 06.015.356/0001-85

BDI: 23,54%

Ref : Novembro/2019 Moeda : R\$

ITEM	SERVIÇOS	(%)	VALOR	6º MÊS									
				(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR	(%)	VALOR
01.03.002.007	Cabo de cobre flexível isolado, 4 mm², anti-chama 450/750 v, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,64	2.060,00	0,12	412,00								
				20,00%	1/30								
01.03.002.008	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af_12/2015	2,02	6.496,00										
01.03.002.009	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 32 mm (1"), para circuitos terminais, instalado em parede - fornecimento e instalação. af_12/2015	0,08	273,60										
<b>01.04</b>	<b>Pintura</b>	0,2	621,90	0,10	310,95								
				50,00%									
01.04.001	Emassamento de superfície, com aplicação de 01 demão de massa corrida, lixamento e retoques	0,1	308,70	0,05	154,35								
				50,00%	1/30								
01.04.002	Aplicação manual de pintura com tinta látex pva em paredes, duas demãos. af_06/2014	0,1	313,20	0,05	156,60								
				50,00%	1/30								
<b>01.05</b>	<b>Diversos</b>	2,4	7.722,36	2,40	7.722,36								
				100,00%									
01.05.001	Limpeza final da obra	2,4	7.722,36	2,40	7.722,36								
				100,00%	1/30								
<b>TOTAL SIMPLES =====&gt;</b>		100,00	322.079,26	16,59	53.390,15								
<b>TOTAL ACUMULADO =====&gt;</b>		100,00	322.079,26	100,00	322.079,26								