

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

MODALIDADE DA LICITAÇÃO		Nº DA LICITAÇÃO	DATA LICITAÇÃO	Nº CONTRATO	DATA ASSINATURA	VALOR DO CONTRATO				
TOMADA DE PREÇO		00004/2019	01/08/2019	00003/2019-ITPS	03/10/2019	870.832,07				
CONTRATADA				C.N.P.J.	INSC. ESTADUAL					
HEPLIM SISTEMAS ELETRICOS LTDA				13.167.739/0001-34	27.055.605-2					
ENDEREÇO					INSC. MUNICIPAL					
RUA SAO CRISTOVAO, 316										
OBJETO										
Reforma e Ampliação das instalações Elétricas do Instituto Tecnológico e de Pesquisa do Estado de sergipe - ITPS, em Aracaju/SE. Fonte de Recurso: 0224; Termo de Cooperação nº 01/2019										
SEQ	TIPO DE ADITIVO	VLR ANTERIOR DO CONTRATO	VLR DE SERVIÇO ACRESCIDO	VLR DE SERVIÇO SUPRIMIDO	VLR FINANCEIRO DO ADITIVO	VLR PREVISTO DO CONTRATO				
03	Aditivo de Preço	870.832,07	160.280,80 (18,41%)	84.208,51	76.072,29	946.904,36				
JUSTIFICATIVA										
Em anexo.										
01 - SERVIÇOS GERAIS DO EMPREENDIMENTO										
01	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA				0,00	21.242,58	+3.817,29	25.059,87		
01.001	Equipe Dirigente		un	1,00	+0,1797	1,1797	17.819,53	17.819,53	+3.202,17	21.021,70
01.002	Manutenção do Canteiro		un	1,00	+0,1797	1,1797	1.408,61	1.408,61	+253,13	1.661,74
01.003	Equipamentos de Apoio à Produção		un	1,00	+0,1797	1,1797	2.014,44	2.014,44	+361,99	2.376,43
02	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO					0,00		632,00	+0,00	632,00
02.001	Mobilização					0,00		316,00	+0,00	316,00
02.001.001	Transporte comercial com caminhao carroceria 9 t, rodovia pavimentada		m3xkm	400,00	+0,00	400,00	0,79	316,00	+0,00	316,00
02.002	Desmobilização					0,00		316,00	+0,00	316,00
02.002.001	Transporte comercial com caminhao carroceria 9 t, rodovia pavimentada		m3xkm	400,00	+0,00	400,00	0,79	316,00	+0,00	316,00



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL		
03	SERVIÇOS PRELIMINARES				0,00		11.289,11	+6.354,82	17.643,93		
03.001	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m2	1,00	-1,00	0,00	200,19	200,19	-200,19	0,00		
03.002	Placa de obra em lona com impressão digital 0,90 x 1,20 m, inclusive estrutura em metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada	un	2,00	-2,00	0,00	194,79	389,58	-389,58	0,00		
03.003	Placa de obra em lona com impressão digital 1,50 x 2,00 m, inclusive estrutura em metalon 20 x 20cm e escoramento, instalada	un	1,00	-1,00	0,00	529,01	529,01	-529,01	0,00		
03.004	Alvará de construção (0,5% do valor da obra)	un	1,00	-1,00	0,00	4.334,64	4.334,64	-4.334,64	0,00		
03.005	Placa de obra em chapa de aço galvanizado	m2	24,00	+0,00	24,00	200,19	4.804,56	+0,00	4.804,56		
03.006	Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 x 0,80 m	un	1,00	+0,00	1,00	1.031,13	1.031,13	+0,00	1.031,13		
03.007	Locação de container - Escritório sem banheiro - 6,00 x 2,30m	mês	0,00	+8,00	8,00	331,63	0,00	+2.653,04	2.653,04		
03.008	Equipe de instalação elétrica	h	0,00	+120,00	120,00	45,86	0,00	+5.503,20	5.503,20		
03.009	As Built	m²	0,00	+8.300,00	8.300,00	0,44	0,00	+3.652,00	3.652,00		
TOTAIS DA PLANILHA: TOTAL ANTERIOR:			33.163,69	TOTAL ACRESCIDO:		+15.625,53	TOTAL SUPRIMIDO:		-5.453,42	TOTAL ATUAL:	43.335,80
02 - ENTRADA DE ENERGIA											
01	ENTRADA DE ENERGIA				0,00		114.712,63	+3.885,94	118.598,57		
01.001	Poste de concreto duplo T (DT) 10/1000 - fornecimento	un	1,00	+0,00	1,00	722,29	722,29	+0,00	722,29		
01.002	Implantação de poste de concreto armado duplo T (DT) ou circular de 9 a 12m	un	1,00	+0,00	1,00	362,91	362,91	+0,00	362,91		
01.003	Fornecimento de cruzeta de concreto tipo "1" 1700mm	un	2,00	+0,00	2,00	183,97	367,94	+0,00	367,94		
01.004	Fornecimento de gancho de olhal c/ furo 18 mm	un	3,00	+0,00	3,00	11,27	33,81	+0,00	33,81		
01.005	Alca pre-formada distribuição em aço recoberdo com alumínio para cabo 25mm², encapado. fornecimento e instalação.	un	3,00	+0,00	3,00	11,84	35,52	+0,00	35,52		
01.006	Fornecimento e instalação de isolador de disco polimérico 25 kv	un	3,00	+0,00	3,00	103,85	311,55	+0,00	311,55		
01.007	Manilha sapatilha preformada, fornecimento	un	3,00	+0,00	3,00	18,10	54,30	+0,00	54,30		
01.008	Parafuso rosca dupla 16 x 450mm	un	5,00	+0,00	5,00	12,36	61,80	+0,00	61,80		
01.009	Fornecimento de estribo para alça 2 awg	un	3,00	+0,00	3,00	83,66	250,98	+0,00	250,98		
01.010	Fornecimento de grampo de linha viva 6 a 250 mcm, ramal 8 a 2/0 awg	un	3,00	+0,00	3,00	15,80	47,40	+0,00	47,40		
01.011	Fornecimento de pára-raio de distribuição polimérico 12 KV, c/ desligamento automático, resist. não linear	un	3,00	+0,00	3,00	145,91	437,73	+0,00	437,73		
01.012	Eletroduto ferro galvanizado eletrolítico - leve, d= 4 "	m	20,00	-8,00	12,00	81,33	1.626,60	-650,64	975,96		
01.013	Fornecimento e instalação de caixa para medição indireta padrão energisa (1.50 x 0.60 x 0.30 m)	un	1,00	+0,00	1,00	790,53	790,53	+0,00	790,53		
01.014	Cabo de cobre nu 120mm² - fornecimento e instalação	m	6,00	+6,00	12,00	59,10	354,60	+354,60	709,20		
01.015	Fornecimento de haste cobreada copperweld p/ aterramento 5/8" x 3,00m, com conector	un	3,00	+0,00	3,00	26,83	80,49	+0,00	80,49		
01.016	Caixa de inspeção em pvc 300mm	un	1,00	+2,00	3,00	287,59	287,59	+575,18	862,77		
01.017	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 110 mm (4") - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	57,97	115,94	+0,00	115,94		
01.018	Cabeçote de alumínio de 4" - Fornecimento	Un	2,00	+0,00	2,00	32,59	65,18	+0,00	65,18		
01.019	Fita em aço inox, fusimec ou similar - Fornecimento	M	6,00	-3,00	3,00	5,80	34,80	-17,40	17,40		
01.020	Fecho para fita aço inox 3/4 e 1/2", Fusimec ou similar - Fornecimento	Un	3,00	+0,00	3,00	1,03	3,09	+0,00	3,09		



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
01.021	Transformador distribuicao 300kva trifasico 60hz class e 15kv imerso em óleo mineral fornecimento e instalacao	un	1,00	+0,00	1,00	21.247,60	21.247,60	+0,00	21.247,60
01.022	Conector cunha 4 x 4 AWG CAA, fornecimento	un	2,00	+1,00	3,00	31,99	63,98	+31,99	95,97
01.023	Cabo de cobre flexivel isolado, 240 mm², anti-chama 0,6 /1,0 kv, para distribuição - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	30,00	+24,00	54,00	90,58	2.717,40	+2.173,92	4.891,32
01.024	Cabo cobre flexivel, não hlogenado, 120,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	10,00	+7,00	17,00	52,91	529,10	+370,37	899,47
01.025	Disjuntor tripolar 800 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT9480- 6AC00 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	1.742,07	1.742,07	+0,00	1.742,07
01.026	Terminal de compressão para cabo de 240 mm2 - fornecimento e instalação	un	12,00	+0,00	12,00	35,34	424,08	+0,00	424,08
01.027	Terminal de compressão para cabo de 120 mm2 - fornecimento e instalação	un	4,00	+0,00	4,00	8,27	33,08	+0,00	33,08
01.028	Grupo gerador diesel, com carenagem, potencia standart entre 50 e 55 kva, velocidade de 1800 rpm, frequencia d e 60 hz	un	1,00	+0,00	1,00	81.303,84	81.303,84	+0,00	81.303,84
01.029	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 110 mm (4") - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	10,00	+0,00	10,00	30,21	302,10	+0,00	302,10
01.030	Fornecimento de suporte p/ transformador em poste dt	un	1,00	+1,00	2,00	129,21	129,21	+129,21	258,42
01.031	Mureta de alvenaria 1,70 x 0,60m para poste auxiliar de energia	un	1,00	+0,00	1,00	175,12	175,12	+0,00	175,12
01.032	Parafuso rosca dupla 16 x 450mm	un	0,00	+6,00	6,00	12,36	0,00	+74,16	74,16
01.033	Fornecimento de arruela quadrada 38 mm c/ furo 18 mm	un	0,00	+64,00	64,00	0,61	0,00	+39,04	39,04
01.034	Curva para eletroduto galvanizado, diâm = 4"	un	0,00	+2,00	2,00	135,15	0,00	+270,30	270,30
01.035	Fornecimento e assentamento de luva de ferro galvanizado de 4"	un	0,00	+2,00	2,00	69,84	0,00	+139,68	139,68
01.036	Bucha de aluminio p/ eletroduto d=4"	un	0,00	+2,00	2,00	5,44	0,00	+10,88	10,88
01.037	Remoção de poste de concreto armado seção circular ou duplo T	un	0,00	+1,00	1,00	384,65	0,00	+384,65	384,65
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	114.712,63	TOTAL ACRESCIDO:	+4.553,98	TOTAL SUPRIMIDO:	-668,04	TOTAL ATUAL:	118.598,57
03 - LABORATÓRIO DE INORGÂNICA									
01	PLANTA DE ILUMINAÇÃO					0,00	32.190,98	+3.768,45	35.959,43
01.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	78,00	-70,00	8,00	5,82	453,96	-407,40	46,56
01.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	141,00	-117,00	24,00	5,76	812,16	-673,92	138,24
01.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	125,00	-100,00	25,00	4,41	551,25	-441,00	110,25
01.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	32,00	+0,00	32,00	12,54	401,28	+0,00	401,28
01.005	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	7,00	+0,00	7,00	22,81	159,67	+0,00	159,67
01.006	Interruptor simples (3 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	7,00	+0,00	7,00	33,16	232,12	+0,00	232,12
01.007	Interruptor paralelo (3 módulos), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	62,86	125,72	+0,00	125,72
01.008	Cabo cobre flexivel, não hlogenado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	2.152,00	+0,00	2.152,00	3,80	8.177,60	+0,00	8.177,60



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
01.009	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente ou tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.file-8157/232 ou similar), completa, com lâmpada tubo led	un	93,00	+0,00	93,00	147,54	13.721,22	+0,00	13.721,22
01.010	Luminária tipo plafon, de sobrepor, com 1 lâmpada led - fornecimento e instalação. af 11/2017	un	16,00	+0,00	16,00	73,46	1.175,36	+0,00	1.175,36
01.011	Perfilado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 600 0mm	un	61,00	+0,00	61,00	27,53	1.679,33	+0,00	1.679,33
01.012	Gancho longo para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	183,00	+0,00	183,00	6,26	1.145,58	+0,00	1.145,58
01.013	Emenda externa, para perfilado tipo "I", 38 x 38 mm, re f. CKP 116 ou similar	un	61,00	-20,00	41,00	5,24	319,64	-104,80	214,84
01.014	Emenda externa, para perfilado tipo "X", 38 x 38 mm, re f. CKP 119 ou similar	un	14,00	-8,00	6,00	5,81	81,34	-46,48	34,86
01.015	Emenda interna média, tipo "T", 38 x 38 mm	un	30,00	+0,00	30,00	4,58	137,40	+0,00	137,40
01.016	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4"), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	57,00	+0,00	57,00	13,27	756,39	+0,00	756,39
01.017	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	20,00	+0,00	20,00	10,55	211,00	+0,00	211,00
01.018	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	9,00	+0,00	9,00	12,87	115,83	+0,00	115,83
01.019	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4??), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	105,00	+45,00	150,00	15,33	1.609,65	+689,85	2.299,50
01.020	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	78,00	+0,00	78,00	4,16	324,48	+0,00	324,48
01.021	Junção interna tipo "L" para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	0,00	+10,00	10,00	7,36	0,00	+73,60	73,60
01.022	Box reto em alumínio de 3/4"	un	0,00	+80,00	80,00	5,27	0,00	+421,60	421,60
01.023	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	0,00	+120,00	120,00	2,97	0,00	+356,40	356,40
01.024	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalada em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	0,00	+25,00	25,00	6,23	0,00	+155,75	155,75
01.025	Cantoneira "ZZ" para fixação de perfilado, ref. Mopa ou similar	un	0,00	+40,00	40,00	3,78	0,00	+151,20	151,20
01.026	Parafuso cabeça lenticilha auto-travante 1/4" x 3/4", bicromatizada	un	0,00	+395,00	395,00	2,50	0,00	+987,50	987,50
01.027	Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação)	un	0,00	+395,00	395,00	0,63	0,00	+248,85	248,85
01.028	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	0,00	+395,00	395,00	0,28	0,00	+110,60	110,60
01.029	Parafuso com bucha S-8	un	0,00	+250,00	250,00	2,71	0,00	+677,50	677,50
01.030	Furo em alvenaria para diâmetros menores ou iguais a 40 mm. af 05/2015	un	0,00	+20,00	20,00	8,31	0,00	+166,20	166,20
01.031	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 mm	un	0,00	+50,00	50,00	11,40	0,00	+570,00	570,00
01.032	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3/4"	un	0,00	+49,00	49,00	17,00	0,00	+833,00	833,00
02	PLANTA DE TOMADAS E ALIMENTADORES				0,00		83.410,61	+15.833,49	99.244,10
02.001	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4??), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	264,00	+36,00	300,00	15,33	4.047,12	+551,88	4.599,00
02.002	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	60,00	+50,00	110,00	4,16	249,60	+208,00	457,60
02.003	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	120,00	-63,00	57,00	5,76	691,20	-362,88	328,32

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
02.004	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), p ara circuitos terminais, instalada em forro - fornecime nto e instalação. af 12/2015	un	160,00	-120,00	40,00	4,41	705,60	-529,20	176,40
02.005	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvan izado de 3/4"	un	31,00	+30,00	61,00	11,47	355,57	+344,10	699,67
02.006	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	60,00	-40,00	20,00	5,82	349,20	-232,80	116,40
02.007	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	36,00	+0,00	36,00	16,83	605,88	+0,00	605,88
02.008	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço g alvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	180,00	+80,00	260,00	13,27	2.388,60	+1.061,60	3.450,20
02.009	Tomada dupla, 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	106,00	+0,00	106,00	16,23	1.720,38	+0,00	1.720,38
02.010	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 4,0mm2 - 450/750V / 70°	m	6.600,00	+0,00	6.600,00	4,41	29.106,00	+0,00	29.106,00
02.011	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 6,0mm2 - 450/750V / 70°	m	200,00	+0,00	200,00	5,44	1.088,00	+0,00	1.088,00
02.012	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	104,00	+0,00	104,00	45,69	4.751,76	+0,00	4.751,76
02.013	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Val emam ou similar	un	17,00	+5,00	22,00	16,56	281,52	+82,80	364,32
02.014	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Va lemam	un	10,00	+0,00	10,00	30,43	304,30	+0,00	304,30
02.015	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	104,00	+0,00	104,00	23,59	2.453,36	+0,00	2.453,36
02.016	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação ap arente	un	51,00	+0,00	51,00	47,96	2.445,96	+0,00	2.445,96
02.017	Caixa metálica com uma tomada 2P+T para instalação apar ente	un	5,00	+0,00	5,00	21,90	109,50	+0,00	109,50
02.018	Curva de inversão 100x100 mm para eletrocalha metálica	un	2,00	+0,00	2,00	39,06	78,12	+0,00	78,12
02.019	Emenda interna 100 x 100 mm com base lisa perfurada par a eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	6,00	+10,00	16,00	7,78	46,68	+77,80	124,48
02.020	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 100 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	un	6,00	+12,00	18,00	54,52	327,12	+654,24	981,36
02.021	Tê horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica (r ef. Mopa ou similar)	un	2,00	+0,00	2,00	46,26	92,52	+0,00	92,52
02.022	Curva horizontal 200 x 70 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	4,00	-3,00	1,00	58,75	235,00	-176,25	58,75
02.023	Emenda interna 200 x 100 mm com base lisa perfurada par a eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	18,00	-13,00	5,00	11,31	203,58	-147,03	56,55
02.024	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 200 x 100 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	m	54,00	+0,00	54,00	27,30	1.474,20	+0,00	1.474,20
02.025	Tê horizontal 200 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	16,00	-10,00	6,00	62,20	995,20	-622,00	373,20
02.026	Curva de inversão 200 x 75 mm para eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	5,00	-5,00	0,00	77,50	387,50	-387,50	0,00
02.027	Curva de inversão 50 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	21,68	21,68	+0,00	21,68
02.028	Curva horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	8,00	+14,00	22,00	30,71	245,68	+429,94	675,62
02.029	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 50 x 50 x 3000 mm (ref. valemam ou similar)	un	80,00	+0,00	80,00	27,52	2.201,60	+0,00	2.201,60



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
02.030	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	72,00	-50,00	22,00	5,74	413,28	-287,00	126,28
02.031	Tê horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	7,00	+5,00	12,00	17,14	119,98	+85,70	205,68
02.032	Redução concêntrica 200 x 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	un	12,00	-8,00	4,00	48,22	578,64	-385,76	192,88
02.033	Redução concêntrica 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	un	4,00	+10,00	14,00	29,66	118,64	+296,60	415,24
02.034	Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar)	m	258,00	+0,00	258,00	13,42	3.462,36	+0,00	3.462,36
02.035	Perfilado de seção 38x76 mm para suporte de eletrocalha lisa ou perfurada em aço galvanizado, largura 200 ou 400 mm e altura 50 mm. af 07/2017	m	54,00	+0,00	54,00	30,62	1.653,48	+0,00	1.653,48
02.036	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 75 mm	un	48,00	-23,00	25,00	8,69	417,12	-199,87	217,25
02.037	Tomada embutir 3p+T, tipo industrial, 32A, 220/240 ref: N-4249, cor azul, marca Steck ou similar	un	3,00	-1,00	2,00	49,70	149,10	-49,70	99,40
02.038	Cabo cobre flexível, não holozenado, 50,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	363,00	+0,00	363,00	24,87	9.027,81	+0,00	9.027,81
02.039	Cabo cobre flexível, não holozenado, 25,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	402,00	+0,00	402,00	12,07	4.852,14	+0,00	4.852,14
02.040	Cabo cobre flexível, não holozenado, 16,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	140,00	+0,00	140,00	8,73	1.222,20	+0,00	1.222,20
02.041	Cabo cobre flexível, não holozenado, 10,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	475,00	+0,00	475,00	7,05	3.348,75	+0,00	3.348,75
02.042	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 1" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	5,62	5,62	+0,00	5,62
02.043	Terminal de compressão para cabo de 50 mm2 - fornecimento e instalação	un	6,00	+0,00	6,00	4,27	25,62	+0,00	25,62
02.044	Terminal de compressão para cabo de 25 mm2 - fornecimento e instalação	un	10,00	+0,00	10,00	1,88	18,80	+0,00	18,80
02.045	Terminal de compressão para cabo de 16 mm2 - fornecimento e instalação	un	11,00	+0,00	11,00	1,44	15,84	+0,00	15,84
02.046	Terminal de compressão para cabo de 10 mm2 - fornecimento e instalação	un	10,00	+0,00	10,00	1,88	18,80	+0,00	18,80
02.047	Box reto em alumínio de 3/4"	un	0,00	+125,00	125,00	5,27	0,00	+658,75	658,75
02.048	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	0,00	+255,00	255,00	2,97	0,00	+757,35	757,35
02.049	Abraçadeira metálica tipo "D" de 1 1/4"	un	0,00	+6,00	6,00	3,45	0,00	+20,70	20,70
02.050	Abraçadeira metálica tipo "D" de 2"	un	0,00	+11,00	11,00	3,54	0,00	+38,94	38,94
02.051	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalada em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	0,00	+35,00	35,00	6,23	0,00	+218,05	218,05
02.052	Cabeçote de alumínio de 1 1/4"	un	0,00	+2,00	2,00	7,97	0,00	+15,94	15,94
02.053	Cabeçote de alumínio de 2"	un	0,00	+4,00	4,00	9,78	0,00	+39,12	39,12
02.054	Cantoneira "ZZ" para fixação de perfilado, ref. Mopa ou similar	un	0,00	+10,00	10,00	3,78	0,00	+37,80	37,80
02.055	Parafuso cabeça lentilha auto-travante 1/4" x 3/4", bicromatizada	un	0,00	+2.210,00	2.210,00	2,50	0,00	+5.525,00	5.525,00
02.056	Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação)	un	0,00	+2.210,00	2.210,00	0,63	0,00	+1.392,30	1.392,30
02.057	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	0,00	+2.210,00	2.210,00	0,28	0,00	+618,80	618,80
02.058	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+6,00	6,00	11,98	0,00	+71,88	71,88
02.059	Emenda interna 100 x 50 mm com base lisa perfurada para	un	0,00	+20,00	20,00	6,89	0,00	+137,80	137,80



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)								
02.060	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	m	0,00	+30,00	30,00	19,90	0,00	+597,00	597,00
02.061	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+5,00	5,00	17,52	0,00	+87,60	87,60
02.062	Parafuso com bucha S-8	un	0,00	+990,00	990,00	2,71	0,00	+2.682,90	2.682,90
02.063	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 m	un	0,00	+100,00	100,00	6,80	0,00	+680,00	680,00
02.064	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 150 m (ref. vl 1.35 valemam ou similar)	un	0,00	+90,00	90,00	8,12	0,00	+730,80	730,80
02.065	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 200 m	un	0,00	+14,00	14,00	9,08	0,00	+127,12	127,12
02.066	Suporte vertical 100 x 100 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref.: Mopa ou similar)	un	0,00	+2,00	2,00	7,90	0,00	+15,80	15,80
02.067	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+8,00	8,00	14,29	0,00	+114,32	114,32
02.068	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+8,00	8,00	41,40	0,00	+331,20	331,20
02.069	Curva vertical 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+5,00	5,00	11,88	0,00	+59,40	59,40
02.070	Furo em alvenaria para diâmetros maiores que 40 mm e menores ou iguais a 75 mm. af 05/2015	un	0,00	+10,00	10,00	8,31	0,00	+83,10	83,10
02.071	Acionador manual (botoeira) "aperte aqui", p/instal. in cendio - endereçável	un	0,00	+1,00	1,00	94,01	0,00	+94,01	94,01
02.072	Caixa de derivação para canaleta metálica articulada, da Valemam	un	0,00	+7,00	7,00	34,49	0,00	+241,43	241,43
02.073	Caixa de alumínio 20 x 15 x 12 cm, fornecimento	un	0,00	+1,00	1,00	43,71	0,00	+43,71	43,71
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	115.601,59	TOTAL ACRESCIDO:	+24.655,53	TOTAL SUPRIMIDO:	-5.053,59	TOTAL ATUAL:	135.203,53
04 - PRÉDIO PRINCIPAL									
01	PLANTA DE ILUMINAÇÃO DO PAVIMENTO TÉRREO					0,00	30.937,39	+1.261,75	32.199,14
01.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	54,00	+0,00	54,00	5,82	314,28	+0,00	314,28
01.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	33,00	+0,00	33,00	5,76	190,08	+0,00	190,08
01.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	119,00	+0,00	119,00	4,41	524,79	+0,00	524,79
01.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	14,00	+0,00	14,00	12,54	175,56	+0,00	175,56
01.005	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	11,00	+0,00	11,00	22,81	250,91	+0,00	250,91
01.006	Interruptor simples (3 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	6,00	+0,00	6,00	33,16	198,96	+0,00	198,96
01.007	Interruptor paralelo (1 módulo), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	27,01	54,02	+0,00	54,02
01.008	Interruptor paralelo (2 módulos), 10a/250v, incluindo suporte e placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	44,99	89,98	+0,00	89,98
01.009	Cabo cobre flexível, não hologenado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	2.030,00	+0,00	2.030,00	3,80	7.714,00	+0,00	7.714,00
01.010	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente ou tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.file-8157/232 ou si	un	102,00	+0,00	102,00	147,54	15.049,08	+0,00	15.049,08



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	mlar), completa, com lampada tubo led								
01.011	Luminária tipo plafon, de sobrepor, com 1 lâmpada led - fornecimento e instalação. af 11/2017	un	5,00	+0,00	5,00	73,46	367,30	+0,00	367,30
01.012	Perfilado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 600 0mm	un	61,00	+0,00	61,00	27,53	1.679,33	+0,00	1.679,33
01.013	Gancho longo para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	183,00	+0,00	183,00	6,26	1.145,58	+0,00	1.145,58
01.014	Emenda externa, para perfilado tipo "I", 38 x 38 mm, re f. CKP 116 ou similar	un	61,00	+0,00	61,00	5,24	319,64	+0,00	319,64
01.015	Emenda externa, para perfilado tipo "X", 38 x 38 mm, re f. CKP 119 ou similar	un	20,00	+0,00	20,00	5,81	116,20	+0,00	116,20
01.016	Emenda interna média, tipo "T", 38 x 38 mm	un	24,00	+0,00	24,00	4,58	109,92	+0,00	109,92
01.017	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	54,00	+0,00	54,00	13,27	716,58	+0,00	716,58
01.018	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	20,00	+0,00	20,00	10,55	211,00	+0,00	211,00
01.019	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	19,00	+0,00	19,00	12,87	244,53	+0,00	244,53
01.020	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4''), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	72,00	+0,00	72,00	15,33	1.103,76	+0,00	1.103,76
01.021	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	54,00	+0,00	54,00	4,16	224,64	+0,00	224,64
01.022	Refletor TR Led, corpo em alumínio, vidro temperado, potência 20W, bivolt, temp.cor 3000K, IP-65, da Taschibra ou similar	un	1,00	+3,00	4,00	137,25	137,25	+411,75	549,00
01.023	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3/4"	un	0,00	+50,00	50,00	17,00	0,00	+850,00	850,00
02	PLANTA DE TOMADAS E ALIMENTADORES DO PAVIMENTO TÉRREO				0,00		56.205,24	+12.008,42	68.213,66
02.001	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	65,00	+0,00	65,00	4,16	270,40	+0,00	270,40
02.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4''), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	180,00	-120,00	60,00	5,76	1.036,80	-691,20	345,60
02.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4''), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	190,00	-120,00	70,00	4,41	837,90	-529,20	308,70
02.004	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4''), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	65,00	-35,00	30,00	5,82	378,30	-203,70	174,60
02.005	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	34,00	+180,00	214,00	13,27	451,18	+2.388,60	2.839,78
02.006	Cabo cobre flexível, não hogenado, 4,0mm2 - 450/750V / 70°	m	4.100,00	+0,00	4.100,00	4,41	18.081,00	+0,00	18.081,00
02.007	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	92,00	+0,00	92,00	45,69	4.203,48	+0,00	4.203,48
02.008	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	28,00	+0,00	28,00	16,56	463,68	+0,00	463,68
02.009	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Valemam	un	25,00	-10,00	15,00	30,43	760,75	-304,30	456,45
02.010	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	92,00	+0,00	92,00	23,59	2.170,28	+0,00	2.170,28
02.011	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação aparente	un	107,00	+0,00	107,00	47,96	5.131,72	+0,00	5.131,72

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
02.012	Curva de inversão 100x100 mm para eletrocalha metálica	un	4,00	+0,00	4,00	39,06	156,24	+0,00	156,24
02.013	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	1,00	+1,00	2,00	21,57	21,57	+21,57	43,14
02.014	Emenda interna 100 x 100 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	44,00	+0,00	44,00	7,78	342,32	+0,00	342,32
02.015	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 100 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	un	44,00	+0,00	44,00	54,52	2.398,88	+0,00	2.398,88
02.016	Tê horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	6,00	+0,00	6,00	46,26	277,56	+0,00	277,56
02.017	Curva de inversão 50 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	21,68	21,68	+0,00	21,68
02.018	Curva horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	5,00	+0,00	5,00	30,71	153,55	+0,00	153,55
02.019	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 50 x 50 x 3000 mm (ref. valemam ou similar)	un	30,00	+0,00	30,00	27,52	825,60	+0,00	825,60
02.020	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	22,00	+0,00	22,00	5,74	126,28	+0,00	126,28
02.021	Redução concêntrica 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	un	5,00	+0,00	5,00	29,66	148,30	+0,00	148,30
02.022	Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar)	m	222,00	+0,00	222,00	13,42	2.979,24	+0,00	2.979,24
02.023	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 mm	un	56,00	+0,00	56,00	11,40	638,40	+0,00	638,40
02.024	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm², anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	100,00	+0,00	100,00	4,04	404,00	+0,00	404,00
02.025	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 25,0mm² - 0,6/1KV / 90°	m	75,00	+0,00	75,00	12,07	905,25	+0,00	905,25
02.026	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 16,0mm² - 0,6/1KV / 90°	m	300,00	+0,00	300,00	8,73	2.619,00	+0,00	2.619,00
02.027	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 10,0mm² - 0,6/1KV / 90°	m	125,00	+0,00	125,00	7,05	881,25	+0,00	881,25
02.028	Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), rígido, 35mm², 1kv / 90° C	m	225,00	+0,00	225,00	18,33	4.124,25	+0,00	4.124,25
02.029	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 70,0mm² - 0,6/1KV / 90°	m	160,00	+0,00	160,00	32,56	5.209,60	+0,00	5.209,60
02.030	Terminal de compressão para cabo de 6 mm² - fornecimento e instalação	un	10,00	+0,00	10,00	1,81	18,10	+0,00	18,10
02.031	Terminal de compressão para cabo de 25 mm² - fornecimento e instalação	un	4,00	+0,00	4,00	1,88	7,52	+0,00	7,52
02.032	Terminal de compressão para cabo de 16 mm² - fornecimento e instalação	un	14,00	+0,00	14,00	1,44	20,16	+0,00	20,16
02.033	Terminal de compressão para cabo de 10 mm² - fornecimento e instalação	un	10,00	+0,00	10,00	1,88	18,80	+0,00	18,80
02.034	Terminal de compressão para cabo de 70 mm² - fornecimento e instalação	un	16,00	+0,00	16,00	5,32	85,12	+0,00	85,12
02.035	Terminal de compressão para cabo de 35 mm² - fornecimento e instalação	un	12,00	+0,00	12,00	3,09	37,08	+0,00	37,08
02.036	Box reto em alumínio de 3/4"	un	0,00	+120,00	120,00	5,27	0,00	+632,40	632,40
02.037	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	0,00	+395,00	395,00	2,97	0,00	+1.173,15	1.173,15
02.038	Abraçadeira metálica tipo "D" de 2"	un	0,00	+8,00	8,00	3,54	0,00	+28,32	28,32
02.039	Cabeçote de alumínio de 2"	un	0,00	+6,00	6,00	9,78	0,00	+58,68	58,68



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
02.040	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalada em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	0,00	+80,00	80,00	6,23	0,00	+498,40	498,40
02.041	Cantoneira "ZZ" para fixação de perfilado, ref. Mopa ou similar	un	0,00	+70,00	70,00	3,78	0,00	+264,60	264,60
02.042	Parafuso cabeça lentilha auto-travante 1/4" x 3/4", bicromatizada	un	0,00	+595,00	595,00	2,50	0,00	+1.487,50	1.487,50
02.043	Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação)	un	0,00	+595,00	595,00	0,63	0,00	+374,85	374,85
02.044	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	0,00	+595,00	595,00	0,28	0,00	+166,60	166,60
02.045	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+10,00	10,00	11,98	0,00	+119,80	119,80
02.046	Emenda interna 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+8,00	8,00	6,89	0,00	+55,12	55,12
02.047	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	un	0,00	+15,00	15,00	19,90	0,00	+298,50	298,50
02.048	Parafuso com bucha S-8	un	0,00	+980,00	980,00	2,71	0,00	+2.655,80	2.655,80
02.049	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 mm	un	0,00	+65,00	65,00	11,40	0,00	+741,00	741,00
02.050	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 150 mm (ref. vl 1.35 valemam ou similar)	un	0,00	+10,00	10,00	8,12	0,00	+81,20	81,20
02.051	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+30,00	30,00	17,52	0,00	+525,60	525,60
02.052	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+50,00	50,00	5,74	0,00	+287,00	287,00
02.053	Suporte vertical 100 x 100 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref.: Mopa ou similar)	un	0,00	+30,00	30,00	7,90	0,00	+237,00	237,00
02.054	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+2,00	2,00	21,57	0,00	+43,14	43,14
02.055	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+12,00	12,00	41,40	0,00	+496,80	496,80
02.056	Suporte vertical 100 x 100 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref.: Mopa ou similar)	un	0,00	+3,00	3,00	7,90	0,00	+23,70	23,70
02.057	Redução concêntrica 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	un	0,00	+4,00	4,00	29,66	0,00	+118,64	118,64
02.058	Furo em alvenaria para diâmetros menores ou iguais a 40 mm. af 05/2015	un	0,00	+25,00	25,00	8,31	0,00	+207,75	207,75
02.059	Furo em alvenaria para diâmetros maiores que 40 mm e menores ou iguais a 75 mm. af 05/2015	un	0,00	+30,00	30,00	20,21	0,00	+606,30	606,30
02.060	Furo em alvenaria para diâmetros maiores que 75 mm. af 05/2015	un	0,00	+5,00	5,00	28,96	0,00	+144,80	144,80
03	PLANTA DE ILUMINAÇÃO DO PAVIMENTO SUPERIOR				0,00		35.074,34	+14.488,07	49.562,41
03.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	60,00	-60,00	0,00	5,82	349,20	-349,20	0,00
03.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	114,00	-114,00	0,00	5,76	656,64	-656,64	0,00
03.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	158,00	-158,00	0,00	4,41	696,78	-696,78	0,00
03.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	17,00	+0,00	17,00	12,54	213,18	+0,00	213,18
03.005	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, sem suporte	un	8,00	+4,00	12,00	22,81	182,48	+91,24	273,72



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015								
03.006	Interruptor simples (3 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	6,00	+0,00	6,00	33,16	198,96	+0,00	198,96
03.007	Interruptor paralelo (1 módulo), 10a/250v, incluindo su porte e placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	27,01	54,02	+0,00	54,02
03.008	Interruptor paralelo (2 módulos), 10a/250v, incluindo s uporte e placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	44,99	89,98	+0,00	89,98
03.009	Cabo cobre flexível, não holo genado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	2.300,00	+2.687,00	4.987,00	3,80	8.740,00	+10.210,60	18.950,60
03.010	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente o u tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.fle-8157/232 ou si milar), completa, com lampada tubo led	un	115,00	+0,00	115,00	147,54	16.967,10	+0,00	16.967,10
03.011	Luminária tipo plafon, de sobrepor, com 1 lâmpada led - fornecimento e instalação. af 11/2017	un	4,00	+0,00	4,00	73,46	293,84	+0,00	293,84
03.012	Perfilado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 600 0mm	un	72,00	+0,00	72,00	27,53	1.982,16	+0,00	1.982,16
03.013	Gancho longo para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	216,00	+0,00	216,00	6,26	1.352,16	+0,00	1.352,16
03.014	Emenda externa, para perfilado tipo "I", 38 x 38 mm, re f. CKP 116 ou similar	un	72,00	+0,00	72,00	5,24	377,28	+0,00	377,28
03.015	Emenda externa, para perfilado tipo "X", 38 x 38 mm, re f. CKP 119 ou similar	un	25,00	+0,00	25,00	5,81	145,25	+0,00	145,25
03.016	Emenda interna média, tipo "T", 38 x 38 mm	un	27,00	+0,00	27,00	4,58	123,66	+0,00	123,66
03.017	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço g alvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	60,00	+10,00	70,00	13,27	796,20	+132,70	928,90
03.018	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	20,00	+0,00	20,00	10,55	211,00	+0,00	211,00
03.019	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	25,00	+0,00	25,00	12,87	321,75	+0,00	321,75
03.020	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3 /4??), aparente, instalado em parede - fornecimento e i nstalação. af 11/2016 p	m	70,00	+30,00	100,00	15,33	1.073,10	+459,90	1.533,00
03.021	Fornecimento e instalação de saída horizontal para elet roduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	60,00	+0,00	60,00	4,16	249,60	+0,00	249,60
03.022	Junção interna tipo "L" para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	0,00	+12,00	12,00	7,36	0,00	+88,32	88,32
03.023	Box reto em alumínio de 3/4"	un	0,00	+70,00	70,00	5,27	0,00	+368,90	368,90
03.024	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	0,00	+115,00	115,00	2,97	0,00	+341,55	341,55
03.025	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 20 mm (3/4''), aparente, instalada em parede - forneciment o e instalação. af 11/2016 p	un	0,00	+50,00	50,00	6,23	0,00	+311,50	311,50
03.026	Cantoneira "ZZ" para fixação de perfilado, ref. Mopa o u similar	un	0,00	+110,00	110,00	3,78	0,00	+415,80	415,80
03.027	Parafuso cabeça lenticla auto-travante 1/4" x 3/4", bic romantizada	un	0,00	+595,00	595,00	2,50	0,00	+1.487,50	1.487,50
03.028	Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação)	un	0,00	+595,00	595,00	0,63	0,00	+374,85	374,85
03.029	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	0,00	+595,00	595,00	0,28	0,00	+166,60	166,60
03.030	Parafuso com bucha S-8	un	0,00	+305,00	305,00	2,71	0,00	+826,55	826,55
03.031	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 m m	un	0,00	+20,00	20,00	11,40	0,00	+228,00	228,00
03.032	Furo em alvenaria para diâmetros menores ou iguais a 40 mm. af 05/2015	un	0,00	+15,00	15,00	8,31	0,00	+124,65	124,65
03.033	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvan izado de 3/4"	un	0,00	+49,00	49,00	11,47	0,00	+562,03	562,03



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
04	PLANTA DE TOMADAS E ALIMENTAÇÃO DO PAVIMENTO SUPERIOR				0,00		60.449,12	+20.471,36	80.920,48
04.001	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4''), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	420,00	+0,00	420,00	15,33	6.438,60	+0,00	6.438,60
04.002	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	75,00	+0,00	75,00	4,16	312,00	+0,00	312,00
04.003	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4''), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	90,00	-90,00	0,00	5,76	518,40	-518,40	0,00
04.004	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4''), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	180,00	-180,00	0,00	4,41	793,80	-793,80	0,00
04.005	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3/4"	un	77,00	+43,00	120,00	11,47	883,19	+493,21	1.376,40
04.006	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4''), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	75,00	-75,00	0,00	5,82	436,50	-436,50	0,00
04.007	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	26,00	+0,00	26,00	16,83	437,58	+0,00	437,58
04.008	Condulete de alumínio, tipo c, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	207,00	+60,00	267,00	14,33	2.966,31	+859,80	3.826,11
04.009	Tomada dupla, 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	172,00	+0,00	172,00	16,23	2.791,56	+0,00	2.791,56
04.010	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 4,0mm2 - 450/750V / 70°	m	5.700,00	+2.150,00	7.850,00	4,41	25.137,00	+9.481,50	34.618,50
04.011	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 6,0mm2 - 450/750V / 70°	m	85,00	+0,00	85,00	5,44	462,40	+0,00	462,40
04.012	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	53,00	+0,00	53,00	45,69	2.421,57	+0,00	2.421,57
04.013	Curva externa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	23,83	23,83	+0,00	23,83
04.014	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	5,00	+1,00	6,00	16,56	82,80	+16,56	99,36
04.015	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Valemam	un	10,00	+0,00	10,00	30,43	304,30	+0,00	304,30
04.016	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	53,00	+0,00	53,00	23,59	1.250,27	+0,00	1.250,27
04.017	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação aparente	un	32,00	+7,00	39,00	47,96	1.534,72	+335,72	1.870,44
04.018	Curva de inversão 100x100 mm para eletrocalha metálica	un	8,00	+0,00	8,00	39,06	312,48	+0,00	312,48
04.019	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	21,57	21,57	+0,00	21,57
04.020	Emenda interna 100 x 100 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	18,00	+0,00	18,00	7,78	140,04	+0,00	140,04
04.021	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 100 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	un	18,00	+0,00	18,00	54,52	981,36	+0,00	981,36
04.022	Tê horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	8,00	+0,00	8,00	46,26	370,08	+0,00	370,08
04.023	Curva horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	2,00	+5,00	7,00	30,71	61,42	+153,55	214,97
04.024	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 50 x 50 x 3000 mm (ref. valemam ou similar)	un	44,00	+0,00	44,00	27,52	1.210,88	+0,00	1.210,88
04.025	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	66,00	+0,00	66,00	5,74	378,84	+0,00	378,84



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
04.026	Tê horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	6,00	+4,00	10,00	17,14	102,84	+68,56	171,40
04.027	Redução concêntrica 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	un	9,00	+0,00	9,00	29,66	266,94	+0,00	266,94
04.028	Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar)	m	186,00	+0,00	186,00	13,42	2.496,12	+0,00	2.496,12
04.029	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 25,0mm ² - 0,6/1KV / 90°	m	155,00	+0,00	155,00	12,07	1.870,85	+0,00	1.870,85
04.030	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 16,0mm ² - 0,6/1KV / 90°	m	260,00	+0,00	260,00	8,73	2.269,80	+0,00	2.269,80
04.031	Cabo cobre flexível, não hlogenado, 50,0mm ² - 0,6/1KV / 90°	m	90,00	+0,00	90,00	24,87	2.238,30	+0,00	2.238,30
04.032	Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), rígido, 35mm ² , 1kv / 90° C	m	45,00	+0,00	45,00	18,33	824,85	+0,00	824,85
04.033	Terminal de compressão para cabo de 25 mm ² - fornecimento e instalação	un	14,00	+0,00	14,00	1,88	26,32	+0,00	26,32
04.034	Terminal de compressão para cabo de 16 mm ² - fornecimento e instalação	un	26,00	+0,00	26,00	1,44	37,44	+0,00	37,44
04.035	Terminal de compressão para cabo de 50 mm ² - fornecimento e instalação	un	6,00	+0,00	6,00	4,27	25,62	+0,00	25,62
04.036	Terminal de compressão para cabo de 35 mm ² - fornecimento e instalação	un	6,00	+0,00	6,00	3,09	18,54	+0,00	18,54
04.037	Box reto em alumínio de 3/4"	un	0,00	+120,00	120,00	5,27	0,00	+632,40	632,40
04.038	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	0,00	+391,00	391,00	2,97	0,00	+1.161,27	1.161,27
04.039	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalada em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	0,00	+80,00	80,00	6,23	0,00	+498,40	498,40
04.040	Cantoneira "ZZ" para fixação de perfilado, ref. Mopa ou similar	un	0,00	+70,00	70,00	3,78	0,00	+264,60	264,60
04.041	Parafuso cabeça lenticular auto-travante 1/4" x 3/4", bicromatizada	un	0,00	+496,00	496,00	3,68	0,00	+1.825,28	1.825,28
04.042	Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação)	un	0,00	+496,00	496,00	0,93	0,00	+461,28	461,28
04.043	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	0,00	+496,00	496,00	0,41	0,00	+203,36	203,36
04.044	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	m	0,00	+48,00	48,00	19,90	0,00	+955,20	955,20
04.045	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+21,00	21,00	17,52	0,00	+367,92	367,92
04.046	Parafuso com bucha S-8	un	0,00	+993,00	993,00	2,71	0,00	+2.691,03	2.691,03
04.047	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 mm	un	0,00	+55,00	55,00	11,40	0,00	+627,00	627,00
04.048	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 150 mm (ref. vl 1.35 valemam ou similar)	un	0,00	+8,00	8,00	8,12	0,00	+64,96	64,96
04.049	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+45,00	45,00	5,74	0,00	+258,30	258,30
04.050	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+1,00	1,00	21,57	0,00	+21,57	21,57
04.051	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+15,00	15,00	11,98	0,00	+179,70	179,70
04.052	Furo em alvenaria para diâmetros menores ou iguais a 40 mm. af 05/2015	un	0,00	+20,00	20,00	8,31	0,00	+166,20	166,20
04.053	Furo em alvenaria para diâmetros maiores que 40 mm e menores ou iguais a 75 mm. af 05/2015	un	0,00	+20,00	20,00	20,21	0,00	+404,20	404,20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
04.054	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 2" (ref. vl 33 ge valemam ou similar)	un	0,00	+1,00	1,00	6,75	0,00	+6,75	6,75
04.055	Eletroduto metalico flexivel revestido externamente com pvc preto, diametro externo de 25 mm (3/4"), tipo sealt ubo	m	0,00	+2,00	2,00	10,87	0,00	+21,74	21,74
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	182.666,09	TOTAL ACRESCIDO:	+53.409,32	TOTAL SUPRIMIDO:	-5.179,72	TOTAL ATUAL:	230.895,69
05 - PRÉDIO DE RESISTENCIA DOS MATERIAIS									
01	PLANTA DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS					0,00	25.574,54		25.574,54
01.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	32,00	+0,00	32,00	5,82	186,24	+0,00	186,24
01.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	27,00	+0,00	27,00	5,76	155,52	+0,00	155,52
01.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	73,00	+0,00	73,00	4,41	321,93	+0,00	321,93
01.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	10,00	+0,00	10,00	12,54	125,40	+0,00	125,40
01.005	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	6,00	+0,00	6,00	22,81	136,86	+0,00	136,86
01.006	Cabo cobre flexivel, não holozenado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	700,00	+0,00	700,00	3,80	2.660,00	+0,00	2.660,00
01.007	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente ou tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.fle-8157/232 ou similar), completa, com lampada tubo led	un	35,00	+0,00	35,00	147,54	5.163,90	+0,00	5.163,90
01.008	Luminária tipo plafon, de sobrepor, com 1 lâmpada led - fornecimento e instalação. af 11/2017	un	3,00	+0,00	3,00	73,46	220,38	+0,00	220,38
01.009	Perfilado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 600 0mm	un	22,00	+0,00	22,00	27,53	605,66	+0,00	605,66
01.010	Gancho longo para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	66,00	+0,00	66,00	6,26	413,16	+0,00	413,16
01.011	Emenda externa, para perfilado tipo "I", 38 x 38 mm, ref. CKP 116 ou similar	un	22,00	+0,00	22,00	5,24	115,28	+0,00	115,28
01.012	Emenda externa, para perfilado tipo "X", 38 x 38 mm, ref. CKP 119 ou similar	un	4,00	+0,00	4,00	5,81	23,24	+0,00	23,24
01.013	Emenda interna média, tipo "T", 38 x 38 mm	un	9,00	+0,00	9,00	4,58	41,22	+0,00	41,22
01.014	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4"), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	16,00	+0,00	16,00	13,27	212,32	+0,00	212,32
01.015	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	10,00	+0,00	10,00	10,55	105,50	+0,00	105,50
01.016	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	2,00	+0,00	2,00	12,87	25,74	+0,00	25,74
01.017	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	105,00	+0,00	105,00	15,33	1.609,65	+0,00	1.609,65
01.018	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	32,00	+0,00	32,00	4,16	133,12	+0,00	133,12
01.019	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3/4"	un	12,00	+0,00	12,00	11,47	137,64	+0,00	137,64
01.020	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	5,00	+0,00	5,00	16,83	84,15	+0,00	84,15
01.021	Condulete de alumínio, tipo c, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4"), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	34,00	+0,00	34,00	14,33	487,22	+0,00	487,22



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
01.022	Tomada dupla, 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	20,00	+0,00	20,00	16,23	324,60	+0,00	324,60
01.023	Cabo cobre flexível, não hologenado, 4,0mm2 - 450/750V / 70°	m	1.400,00	+0,00	1.400,00	4,41	6.174,00	+0,00	6.174,00
01.024	Cabo cobre flexível, não hologenado, 6,0mm2 - 450/750V / 70°	m	8,00	+0,00	8,00	5,44	43,52	+0,00	43,52
01.025	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	38,00	+0,00	38,00	45,69	1.736,22	+0,00	1.736,22
01.026	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	6,00	+0,00	6,00	16,56	99,36	+0,00	99,36
01.027	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Valemam	un	6,00	+0,00	6,00	30,43	182,58	+0,00	182,58
01.028	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	38,00	+0,00	38,00	23,59	896,42	+0,00	896,42
01.029	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação aparente	un	23,00	+0,00	23,00	47,96	1.103,08	+0,00	1.103,08
01.030	Curva de inversão 100x100 mm para eletrocalha metálica	un	1,00	+0,00	1,00	39,06	39,06	+0,00	39,06
01.031	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	21,57	21,57	+0,00	21,57
01.032	Emenda interna 100 x 100 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	12,00	+0,00	12,00	7,78	93,36	+0,00	93,36
01.033	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 100 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	un	12,00	+0,00	12,00	54,52	654,24	+0,00	654,24
01.034	Tê horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	2,00	+0,00	2,00	46,26	92,52	+0,00	92,52
01.035	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 50 x 50 x 3000 mm (ref. valemam ou similar)	un	6,00	+0,00	6,00	27,52	165,12	+0,00	165,12
01.036	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	9,00	+0,00	9,00	5,74	51,66	+0,00	51,66
01.037	Redução concêntrica 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	un	2,00	+0,00	2,00	29,66	59,32	+0,00	59,32
01.038	Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar)	m	54,00	+0,00	54,00	13,42	724,68	+0,00	724,68
01.039	Tomada embutir 3p+T, tipo industrial, 32A, 220/240 ref: N-4249, cor azul, marca Steck ou similar	un	3,00	+0,00	3,00	49,70	149,10	+0,00	149,10
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	25.574,54	TOTAL ACRESCIDO:	+0,00	TOTAL SUPRIMIDO:	+0,00	TOTAL ATUAL:	25.574,54
06 - PLANTA DE ALIMENTADORES									
01	PLANTA DE ALIMENTADORES					0,00	120.611,65	+9.731,60	130.343,25
01.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	5,00	+0,00	5,00	5,82	29,10	+0,00	29,10
01.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	15,00	+0,00	15,00	5,76	86,40	+0,00	86,40
01.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	15,00	+0,00	15,00	4,41	66,15	+0,00	66,15
01.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	1,00	+0,00	1,00	12,54	12,54	+0,00	12,54
01.005	Cabo cobre flexível, não hologenado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	45,00	+0,00	45,00	3,80	171,00	+0,00	171,00
01.006	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente ou tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.fle-8157/232 ou si	un	1,00	+0,00	1,00	147,54	147,54	+0,00	147,54



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	mlar), completa, com lampada tubo led								
01.007	Luminária tipo plafon, de sobrepôr, com 1 lâmpada led - fornecimento e instalação. af 11/2017	un	4,00	+0,00	4,00	73,46	293,84	+0,00	293,84
01.008	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	2,00	+0,00	2,00	13,27	26,54	+0,00	26,54
01.009	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	20,00	+0,00	20,00	10,55	211,00	+0,00	211,00
01.010	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4''), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	4,00	+0,00	4,00	15,33	61,32	+0,00	61,32
01.011	Cabo cobre flexível, não hologenado, 4,0mm ² - 450/750V / 70°	m	25,00	+0,00	25,00	4,41	110,25	+0,00	110,25
01.012	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	8,00	+0,00	8,00	45,69	365,52	+0,00	365,52
01.013	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	2,00	+0,00	2,00	16,56	33,12	+0,00	33,12
01.014	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	30,43	30,43	+0,00	30,43
01.015	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	8,00	+0,00	8,00	23,59	188,72	+0,00	188,72
01.016	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação aparente	un	4,00	+0,00	4,00	47,96	191,84	+0,00	191,84
01.017	Poste de aço galvanizado cônico contínuo reto, diâmetro superior 60mm, diâmetro da base 115mm, altura total 5m, Conipost ref. Série 0005/classe 60 da Conipost ou similar	un	11,00	+0,00	11,00	661,18	7.272,98	+0,00	7.272,98
01.018	Luminária em LED para iluminação pública, 30W, bivolt, Selo A Inmetro, corpo em alumínio inj, FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, Temp. cor 5000k, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 120 lm/w.gar.5 anos, modelo GL216 G-light ou similar - Rev 01	un	11,00	+0,00	11,00	424,33	4.667,63	+0,00	4.667,63
01.019	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 40mm (1 1/4")	m	340,00	+120,00	460,00	9,79	3.328,60	+1.174,80	4.503,40
01.020	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 40mm (1 1/4")	un	113,00	+40,00	153,00	3,26	368,38	+130,40	498,78
01.021	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 50 mm (1 1/2") - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	155,00	+50,00	205,00	8,57	1.328,35	+428,50	1.756,85
01.022	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 50 mm (1 1/2") - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	52,00	+15,00	67,00	11,16	580,32	+167,40	747,72
01.023	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 60 mm (2") - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	130,00	+70,00	200,00	11,19	1.454,70	+783,30	2.238,00
01.024	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 60 mm (2") - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	44,00	+20,00	64,00	13,69	602,36	+273,80	876,16
01.025	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 85 mm (3") - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	60,00	-10,00	50,00	20,55	1.233,00	-205,50	1.027,50
01.026	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 85 mm (3") - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	20,00	-5,00	15,00	23,97	479,40	-119,85	359,55
01.027	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 110 mm (4") - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	191,00	-10,00	181,00	30,21	5.770,11	-302,10	5.468,01
01.028	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 110 mm (4") - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	64,00	-5,00	59,00	27,84	1.781,76	-139,20	1.642,56
01.029	Cabo de cobre flexível isolado, 4 mm ² , anti-chama 0,6/1,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	840,00	+0,00	840,00	2,96	2.486,40	+0,00	2.486,40
01.030	Cabo de cobre flexível isolado, 6 mm ² , anti-chama 0,6/1	m	240,00	+1.465,00	1.705,00	4,04	969,60	+5.918,60	6.888,20



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	,0 kv, para circuitos terminais - fornecimento e instalação. af 12/2015								
01.031	Cabo cobre flexível, não holo genado, 16,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	950,00	+0,00	950,00	8,73	8.293,50	+0,00	8.293,50
01.032	Cabo cobre flexível, não holo genado, 25,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	130,00	+0,00	130,00	12,07	1.569,10	+0,00	1.569,10
01.033	Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), rígido, 35mm², 1kv / 90° C	m	120,00	+0,00	120,00	18,33	2.199,60	+0,00	2.199,60
01.034	Cabo cobre flexível, não holo genado, 50,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	195,00	-22,00	173,00	24,87	4.849,65	-547,14	4.302,51
01.035	Cabo cobre flexível, não holo genado, 70,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	180,00	+0,00	180,00	32,56	5.860,80	+0,00	5.860,80
01.036	Cabo cobre flexível, não holo genado, 95,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	328,00	-49,00	279,00	42,02	13.782,56	-2.058,98	11.723,58
01.037	Cabo cobre flexível, não holo genado, 120,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	30,00	+17,00	47,00	52,91	1.587,30	+899,47	2.486,77
01.038	Cabo cobre flexível, não holo genado, 150,0mm2 - 0,6/1KV / 90°	m	600,00	-98,00	502,00	62,25	37.350,00	-6.100,50	31.249,50
01.039	Cabo de cobre flexível isolado, 240 mm², anti-chama 0,6 /1,0 kv, para distribuição - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	90,00	+26,00	116,00	90,58	8.152,20	+2.355,08	10.507,28
01.040	Terminal de compressão para cabo de 6 mm2 - fornecimento e instalação	un	8,00	+0,00	8,00	1,81	14,48	+0,00	14,48
01.041	Terminal de compressão para cabo de 16 mm2 - fornecimento e instalação	un	42,00	+0,00	42,00	1,44	60,48	+0,00	60,48
01.042	Terminal de compressão para cabo de 25 mm2 - fornecimento e instalação	un	4,00	+0,00	4,00	1,88	7,52	+0,00	7,52
01.043	Terminal de compressão para cabo de 35 mm2 - fornecimento e instalação	un	4,00	+0,00	4,00	3,09	12,36	+0,00	12,36
01.044	Terminal de compressão para cabo de 50 mm2 - fornecimento e instalação	un	6,00	+0,00	6,00	4,27	25,62	+0,00	25,62
01.045	Terminal de compressão para cabo de 70 mm2 - fornecimento e instalação	un	6,00	+0,00	6,00	5,32	31,92	+0,00	31,92
01.046	Terminal de compressão para cabo de 95 mm2 - fornecimento e instalação	un	16,00	+0,00	16,00	6,22	99,52	+0,00	99,52
01.047	Terminal de compressão para cabo de 120 mm2 - fornecimento e instalação	un	4,00	+0,00	4,00	8,27	33,08	+0,00	33,08
01.048	Terminal de compressão para cabo de 150 mm2 - fornecimento e instalação	un	16,00	+0,00	16,00	18,71	299,36	+0,00	299,36
01.049	Terminal de compressão para cabo de 240 mm2 - fornecimento e instalação	un	12,00	+0,00	12,00	35,34	424,08	+0,00	424,08
01.050	Cabo de cobre PP Cordplast 3 x 1,5 mm2, 450/750v - fornecimento e instalação	M	35,00	+0,00	35,00	5,70	199,50	+0,00	199,50
01.051	Caixa enterrada elétrica retangular, em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, fundo com brita, dimensões internas: 0,6x0,6x0,6 m. af 05/2018	un	2,00	+0,00	2,00	338,26	676,52	+0,00	676,52
01.052	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0.50 x 0.50 x 0.50m	un	1,00	+0,00	1,00	264,23	264,23	+0,00	264,23
01.053	Caixa enterrada elétrica retangular, em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, fundo com brita, dimensões internas: 0,4x0,4x0,4 m. af 05/2018	un	1,00	+1,00	2,00	206,53	206,53	+206,53	413,06
01.054	Caixa enterrada elétrica retangular, em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, fundo com brita, dimensões internas: 0,3x0,3x0,3 m. af 05/2018	un	2,00	+11,00	13,00	131,42	262,84	+1.445,62	1.708,46



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL				
01.055	Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,17m, dim. int. = 0.80 x 0.80 x 1,20m	un	0,00	+2,00	2,00	930,51	0,00	+1.861,02	1.861,02				
01.056	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 40 mm (1 1/4")	un	0,00	+16,00	16,00	7,21	0,00	+115,36	115,36				
01.057	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 50 mm (1 1/2")	un	0,00	+10,00	10,00	7,68	0,00	+76,80	76,80				
01.058	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 60 mm (2")	un	0,00	+13,00	13,00	13,83	0,00	+179,79	179,79				
01.059	Curva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 85 mm (3")	un	0,00	+4,00	4,00	36,04	0,00	+144,16	144,16				
01.060	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 110 m m (4") - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	0,00	+7,00	7,00	57,97	0,00	+405,79	405,79				
01.061	Cabeçote de alumínio de 4" - Fornecimento	un	0,00	+1,00	1,00	22,68	0,00	+22,68	22,68				
01.062	Aterramento composto de 3 hastes de cobre Ø 5/8" x 2,40 m, interligada com cabo de cobre 35mm2	un	0,00	+1,00	1,00	188,67	0,00	+188,67	188,67				
01.063	Aterramento composto de 3 hastes de cobre Ø 5/8" x 2,40 m, interligada com cabo de cobre 95mm2	un	0,00	+4,00	4,00	320,41	0,00	+1.281,64	1.281,64				
01.064	Fornecimento de haste cobreada copperweld p/ aterrament o 5/8" x 3,00m, com conector	un	0,00	+17,00	17,00	26,83	0,00	+456,11	456,11				
01.065	Cabo de cobre nú 16 mm2 - fornecimento e assentamento (7,04m/kg)	kg	0,00	+2,00	2,00	45,43	0,00	+90,86	90,86				
01.066	Fornecimento de cartucho para solda exotérmica para cab o 95 mm²	un	0,00	+17,00	17,00	16,81	0,00	+285,77	285,77				
01.067	Fornecimento de cartucho para solda exotérmica para cab o 150 mm²	un	0,00	+12,00	12,00	26,06	0,00	+312,72	312,72				
TOTALS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	120.611,65		TOTAL ACRESCIDO:	+19.204,87		TOTAL SUPRIMIDO:	-9.473,27		TOTAL ATUAL:	130.343,25	
07 - PRÉDIO GEREMETRO													
01	PLANTA E ILUMINAÇÃO E TOMADAS					0,00	32.728,42	+10.621,04	43.349,46				
01.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	49,00	-20,00	29,00	5,82	285,18	-116,40	168,78				
01.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	117,00	-39,00	78,00	5,76	673,92	-224,64	449,28				
01.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), p ara circuitos terminais, instalada em forro - fornecime nto e instalação. af 12/2015	un	137,00	-71,00	66,00	4,41	604,17	-313,11	291,06				
01.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	11,00	+0,00	11,00	12,54	137,94	+0,00	137,94				
01.005	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	6,00	+0,00	6,00	22,81	136,86	+0,00	136,86				
01.006	Interruptor paralelo (1 módulo), 10a/250v, incluindo su porte e placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	4,00	+0,00	4,00	27,01	108,04	+0,00	108,04				
01.007	Cabo cobre flexível, não holozenado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	800,00	+792,00	1.592,00	3,80	3.040,00	+3.009,60	6.049,60				
01.008	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente o u tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.fle-8157/232 ou si milar), completa, com lampada tubo led	un	47,00	+0,00	47,00	147,54	6.934,38	+0,00	6.934,38				
01.009	Perfilado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 600 0mm	un	29,00	+0,00	29,00	27,53	798,37	+0,00	798,37				
01.010	Gancho longo para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	87,00	-20,00	67,00	6,26	544,62	-125,20	419,42				
01.011	Emenda externa, para perfilado tipo "I", 38 x 38 mm, re f. CKP 116 ou similar	un	29,00	+20,00	49,00	5,24	151,96	+104,80	256,76				



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
01.012	Emenda externa, para perfilado tipo "X", 38 x 38 mm, re f. CKP 119 ou similar	un	17,00	-10,00	7,00	5,81	98,77	-58,10	40,67
01.013	Emenda interna média, tipo "T", 38 x 38 mm	un	7,00	+3,00	10,00	4,58	32,06	+13,74	45,80
01.014	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4"), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	21,00	+0,00	21,00	13,27	278,67	+0,00	278,67
01.015	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	10,00	+0,00	10,00	10,55	105,50	+0,00	105,50
01.016	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	3,00	+0,00	3,00	12,87	38,61	+0,00	38,61
01.017	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalado em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	m	66,00	+0,00	66,00	15,33	1.011,78	+0,00	1.011,78
01.018	Fornecimento e instalação de saída horizontal para eletroduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	49,00	+0,00	49,00	4,16	203,84	+0,00	203,84
01.019	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3/4"	un	3,00	+0,00	3,00	11,47	34,41	+0,00	34,41
01.020	Condulete de alumínio, tipo c, para eletroduto de aço galvanizado dn 20 mm (3/4"), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	23,00	+17,00	40,00	14,33	329,59	+243,61	573,20
01.021	Tomada dupla, 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	12,00	+0,00	12,00	16,23	194,76	+0,00	194,76
01.022	Cabo cobre flexível, não holo genado, 4,0mm ² - 450/750V / 70°	m	1.300,00	+612,00	1.912,00	4,41	5.733,00	+2.698,92	8.431,92
01.023	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	72,00	+0,00	72,00	45,69	3.289,68	+0,00	3.289,68
01.024	Curva externa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	6,00	+0,00	6,00	23,83	142,98	+0,00	142,98
01.025	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	15,00	+0,00	15,00	16,56	248,40	+0,00	248,40
01.026	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Valemam	un	17,00	+0,00	17,00	30,43	517,31	+0,00	517,31
01.027	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	72,00	+0,00	72,00	23,59	1.698,48	+0,00	1.698,48
01.028	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação aparente	un	45,00	+0,00	45,00	47,96	2.158,20	+0,00	2.158,20
01.029	Curva de inversão 100x100 mm para eletrocalha metálica	un	2,00	+0,00	2,00	39,06	78,12	+0,00	78,12
01.030	Curva horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	2,00	+0,00	2,00	21,57	43,14	+0,00	43,14
01.031	Emenda interna 100 x 100 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	18,00	+0,00	18,00	7,78	140,04	+0,00	140,04
01.032	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 100 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	un	18,00	+0,00	18,00	54,52	981,36	+0,00	981,36
01.033	Tê horizontal 100 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	2,00	+0,00	2,00	46,26	92,52	+0,00	92,52
01.034	Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com rosca total Ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar)	m	54,00	+0,00	54,00	13,42	724,68	+0,00	724,68
01.035	Perfilado de seção 38x76 mm para suporte de eletrocalha lisa ou perfurada em aço galvanizado, largura 200 ou 400 mm e altura 50 mm. af 07/2017	m	27,00	+0,00	27,00	30,62	826,74	+0,00	826,74
01.036	Tomada embutir 3p+T, tipo industrial, 32A, 220/240 ref: N-4249, cor azul, marca Steck ou similar	un	3,00	-3,00	0,00	49,70	149,10	-149,10	0,00
01.037	Caixa de passagem 15x15cm em chapa de aço galvanizado - fornecimento	un	4,00	+0,00	4,00	7,68	30,72	+0,00	30,72
01.038	Eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 40mm (1 1/4")	m	12,00	+0,00	12,00	9,79	117,48	+0,00	117,48



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
01.039	Luva para eletroduto de pvc rígido roscável, diâm = 40m m (1 1/4")	un	4,00	+0,00	4,00	3,26	13,04	+0,00	13,04
01.040	Junção interna tipo "L" para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	0,00	+5,00	5,00	7,36	0,00	+36,80	36,80
01.041	Box reto em alumínio de 3/4"	un	0,00	+30,00	30,00	5,27	0,00	+158,10	158,10
01.042	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	0,00	+95,00	95,00	2,97	0,00	+282,15	282,15
01.043	Luva de emenda para eletroduto, aço galvanizado, dn 20 mm (3/4"), aparente, instalada em parede - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	0,00	+30,00	30,00	6,23	0,00	+186,90	186,90
01.044	Cantoneira "ZZ" para fixação de perfilado, ref. Mopa ou similar	un	0,00	+20,00	20,00	3,78	0,00	+75,60	75,60
01.045	Parafuso cabeça lentilha auto-travante 1/4" x 3/4", bic romantizada	un	0,00	+695,00	695,00	2,50	0,00	+1.737,50	1.737,50
01.046	Porca sextavada zincada 1/4" (fornecimento e colocação)	un	0,00	+695,00	695,00	0,63	0,00	+437,85	437,85
01.047	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	0,00	+695,00	695,00	0,28	0,00	+194,60	194,60
01.048	Emenda interna 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+18,00	18,00	6,89	0,00	+124,02	124,02
01.049	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	0,00	+4,00	4,00	41,40	0,00	+0,00	0,00
01.050	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada 100 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	m	0,00	+45,00	45,00	19,90	0,00	+895,50	895,50
01.051	Tê horizontal 100 x 50 mm com base lisa perfurada para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	0,00	+4,00	4,00	17,52	0,00	+70,08	70,08
01.052	Parafuso com bucha S-8	un	0,00	+286,00	286,00	2,71	0,00	+775,06	775,06
01.053	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 100 m	un	0,00	+22,00	22,00	11,40	0,00	+250,80	250,80
01.054	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 150 m (ref. vl 1.35 valemam ou similar)	un	0,00	+25,00	25,00	8,12	0,00	+203,00	203,00
01.055	Fornecimento e instalação de mão francesa simples 200 m	un	0,00	+12,00	12,00	9,08	0,00	+108,96	108,96
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	32.728,42	TOTAL ACRESCIDO:	+11.607,59	TOTAL SUPRIMIDO:	-986,55	TOTAL ATUAL:	43.349,46
08 - AUDITÓRIO									
01	PLANTA DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS					0,00	9.797,50		9.797,50
01.001	Curva 90 graus para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	14,00	+0,00	14,00	5,82	81,48	+0,00	81,48
01.002	Eletroduto rígido roscável, pvc, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalado em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	m	15,00	+0,00	15,00	5,76	86,40	+0,00	86,40
01.003	Luva para eletroduto, pvc, roscável, dn 25 mm (3/4"), para circuitos terminais, instalada em forro - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	33,00	+0,00	33,00	4,41	145,53	+0,00	145,53
01.004	Interruptor simples (1 módulo), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	3,00	+0,00	3,00	12,54	37,62	+0,00	37,62
01.005	Interruptor simples (2 módulos), 10a/250v, sem suporte e sem placa - fornecimento e instalação. af 12/2015	un	2,00	+0,00	2,00	22,81	45,62	+0,00	45,62
01.006	Cabo cobre flexível, não hologenado, 2,5mm2 - 450/750V / 70°	m	290,00	+0,00	290,00	3,80	1.102,00	+0,00	1.102,00
01.007	Luminária de embutir aberta para lâmpada fluorescente ou tubo led 2 x 18/20 w (tecnolux ref.fle-8157/232 ou similar), completa, com lampada tubo led	un	12,00	+0,00	12,00	147,54	1.770,48	+0,00	1.770,48
01.008	Perfilado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 600	un	7,00	+0,00	7,00	27,53	192,71	+0,00	192,71



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	0mm								
01.009	Gancho longo para perfilado, (ref.: Mopa ou similar)	un	21,00	+0,00	21,00	6,26	131,46	+0,00	131,46
01.010	Emenda externa, para perfilado tipo "I", 38 x 38 mm, re f. CKP 116 ou similar	un	7,00	+0,00	7,00	5,24	36,68	+0,00	36,68
01.011	Emenda externa, para perfilado tipo "X", 38 x 38 mm, re f. CKP 119 ou similar	un	3,00	+0,00	3,00	5,81	17,43	+0,00	17,43
01.012	Emenda interna média, tipo "T", 38 x 38 mm	un	1,00	+0,00	1,00	4,58	4,58	+0,00	4,58
01.013	Condulete de alumínio, tipo e, para eletroduto de aço g alvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	5,00	+0,00	5,00	13,27	66,35	+0,00	66,35
01.014	Fita isolante (rolo 20m) 3/4" - Fornecimento	Un	10,00	+0,00	10,00	10,55	105,50	+0,00	105,50
01.015	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	5,00	+0,00	5,00	12,87	64,35	+0,00	64,35
01.016	Eletroduto de aço galvanizado, classe leve, dn 20 mm (3/4??), aparente, instalado em parede - fornecimento e i nstalação. af 11/2016 p	m	13,00	+0,00	13,00	15,33	199,29	+0,00	199,29
01.017	Fornecimento e instalação de saída horizontal para elet roduto 3/4" (ref. vl 33 valemam ou similar)	un	14,00	+0,00	14,00	4,16	58,24	+0,00	58,24
01.018	Condulete de alumínio, tipo c, para eletroduto de aço g alvanizado dn 20 mm (3/4''), aparente - fornecimento e instalação. af 11/2016 p	un	9,00	+0,00	9,00	14,33	128,97	+0,00	128,97
01.019	Cabo cobre flexível, não holozenado, 4,0mm2 - 450/750V / 70°	m	350,00	+0,00	350,00	4,41	1.543,50	+0,00	1.543,50
01.020	Canaleta metálica 120 x 4 mm, com divisória, da Valemam ou similar	un	38,00	+0,00	38,00	45,69	1.736,22	+0,00	1.736,22
01.021	Curva interna para canaleta metálica articulada, da Val emam ou similar	un	2,00	+0,00	2,00	16,56	33,12	+0,00	33,12
01.022	Curva vertical para canaleta metálica articulada, da Va lemam	un	3,00	+0,00	3,00	30,43	91,29	+0,00	91,29
01.023	Tampa para canaleta metálica articulada, da Valemam ou similar	un	38,00	+0,00	38,00	23,59	896,42	+0,00	896,42
01.024	Caixa metálica com duas tomadas 2P+T para instalação ap arente	un	9,00	+0,00	9,00	47,96	431,64	+0,00	431,64
01.025	Curva de inversão 50 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	21,68	21,68	+0,00	21,68
01.026	Curva horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	un	2,00	+0,00	2,00	30,71	61,42	+0,00	61,42
01.027	Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica 50 x 50 x 3000 mm (ref. valemam ou similar)	un	9,00	+0,00	9,00	27,52	247,68	+0,00	247,68
01.028	Suporte vertical 50 x 50mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	un	14,00	+0,00	14,00	5,74	80,36	+0,00	80,36
01.029	Tê horizontal 50 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref . Mopa ou similar)	un	1,00	+0,00	1,00	17,14	17,14	+0,00	17,14
01.030	Fixação de eletrocalhas com vergalhão (Tirante) com ros ca total ø 1/4"x1000mm (marvitec ref. 1431 ou similar)	m	27,00	+0,00	27,00	13,42	362,34	+0,00	362,34
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	9.797,50	TOTAL ACRESCIDO:	+0,00	TOTAL SUPRIMIDO:	+0,00	TOTAL ATUAL:	9.797,50
09 - QUADROS ELÉTRICOS									
01	QBG-1				0,00		20.271,93	+0,00	20.271,93
01.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa galvanizada d=2000 x 1 200 x 40mm, inclusive barramento, isolador e montagem	un	1,00	+0,00	1,00	9.372,27	9.372,27	+0,00	9.372,27
01.002	Disjuntor tripolar 800 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT9480- 6AC00 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	1.533,84	1.533,84	+0,00	1.533,84
01.003	Disjuntor termomagnético tripolar 500 A, padrão DIN (li	un	1,00	+0,00	1,00	1.914,00	1.914,00	+0,00	1.914,00



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	nha branca), corrente de interrupção 65KA								
01.004	Disjuntor tripolar 400 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens JFC3M ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	1.041,05	1.041,05	+0,00	1.041,05
01.005	Disjuntor tripolar 150 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 10KA, ref.: Siemens ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	213,35	213,35	+0,00	213,35
01.006	Disjuntor tripolar 100 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens 3VF22 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	257,68	257,68	+0,00	257,68
01.007	Disjuntor tripolar 90 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1710- 2DC36-OAA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	333,45	333,45	+0,00	333,45
01.008	Isolador Epoxi BT 30 x 50	un	12,00	+0,00	12,00	15,76	189,12	+0,00	189,12
01.009	Montagem do quadro QGB-01	un	1,00	+0,00	1,00	5.417,17	5.417,17	+0,00	5.417,17
02	QGB-2				0,00		5.904,96	+0,00	5.904,96
02.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=150 x 100 x 30cm	un	1,00	+0,00	1,00	1.260,76	1.260,76	+0,00	1.260,76
02.002	Disjuntor tripolar 400 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens JFC3M ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	1.041,05	1.041,05	+0,00	1.041,05
02.003	Disjuntor tripolar 100 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens 3VF22 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	257,68	257,68	+0,00	257,68
02.004	Disjuntor bipolar 70 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	62,20	124,40	+0,00	124,40
02.005	Disjuntor tripolar 150 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 10KA, ref.: Siemens ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	213,35	213,35	+0,00	213,35
02.006	Disjuntor tripolar 60 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1706- 2DC36-OAA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	497,81	497,81	+0,00	497,81
02.007	Disjuntor tripolar 50 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	54,53	54,53	+0,00	54,53
02.008	Barra chata de cobre 1" x 1/2"	kg	10,00	+0,00	10,00	55,01	550,10	+0,00	550,10
02.009	Barra chata de cobre 3/4" x 1/4"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
02.010	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
02.011	Isolador Epoxi BT 30 x 50	un	12,00	+0,00	12,00	15,76	189,12	+0,00	189,12
02.012	Montagem do quadro QGB-02	un	1,00	+0,00	1,00	1.496,12	1.496,12	+0,00	1.496,12
03	QGB-3				0,00		7.656,87	+0,00	7.656,87
03.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=150 x 100 x 30cm	un	1,00	+0,00	1,00	1.260,76	1.260,76	+0,00	1.260,76
03.002	Disjuntor termomagnético tripolar 500 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA	un	1,00	+0,00	1,00	1.914,00	1.914,00	+0,00	1.914,00
03.003	Disjuntor tripolar 300 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens JFC3M ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	466,62	466,62	+0,00	466,62
03.004	Disjuntor tripolar 100 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens 3VF22 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	257,68	257,68	+0,00	257,68
03.005	Disjuntor tripolar 90 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1710- 2DC36-OAA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	333,45	333,45	+0,00	333,45
03.006	Disjuntor tripolar 50 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	54,53	54,53	+0,00	54,53

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
03.007	Disjuntor tripolar 40 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	68,43	136,86	+0,00	136,86
03.008	Disjuntor tipo din/iec, tripolar de 10 ate 50a	un	1,00	+0,00	1,00	73,11	73,11	+0,00	73,11
03.009	Isolador Epoxi BT 30 x 50	un	10,00	+0,00	10,00	15,76	157,60	+0,00	157,60
03.010	Barra chata de cobre 1 1/2"x3/8"	Kg	12,00	+0,00	12,00	55,01	660,12	+0,00	660,12
03.011	Barra chata de cobre 1" x 1/4"	Kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
03.012	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
03.013	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
03.014	Montagem do quadro QGB-03	un	1,00	+0,00	1,00	2.012,08	2.012,08	+0,00	2.012,08
04	QBG-4				0,00		4.990,35	+0,00	4.990,35
04.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=150 x 100 x 30cm	un	1,00	+0,00	1,00	1.260,76	1.260,76	+0,00	1.260,76
04.002	Disjuntor tripolar 300 A, padrão DIN (linha branca), c orrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens JFC3M ou Sim ilar	un	1,00	+0,00	1,00	466,62	466,62	+0,00	466,62
04.003	Disjuntor tripolar 100 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 65KA, ref.: Siemens 3VF22 ou si milar.	un	1,00	+0,00	1,00	257,68	257,68	+0,00	257,68
04.004	Disjuntor tripolar 175 A, padrão DIN (linha branca), corrente de interrupção 10KA, ref.: Siemens ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	196,55	196,55	+0,00	196,55
04.005	Disjuntor termomagnetico tripolar 125a	un	1,00	+0,00	1,00	398,80	398,80	+0,00	398,80
04.006	Disjuntor tripolar 80 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	109,18	109,18	+0,00	109,18
04.007	Disjuntor tripolar 70 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	79,82	79,82	+0,00	79,82
04.008	Isolador Epoxi BT 30 x 50	un	10,00	+0,00	10,00	15,76	157,60	+0,00	157,60
04.009	Barra chata de cobre 1" x 1/4"	Kg	8,00	+0,00	8,00	55,01	440,08	+0,00	440,08
04.010	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	4,00	+0,00	4,00	55,01	220,04	+0,00	220,04
04.011	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
04.012	Montagem do quadro QGB-04	un	1,00	+0,00	1,00	1.238,19	1.238,19	+0,00	1.238,19
05	QBGE				0,00		2.609,12	+0,00	2.609,12
05.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=100 x 60 x 25cm	un	1,00	+0,00	1,00	490,64	490,64	+0,00	490,64
05.002	Disjuntor tripolar 90 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1710- 2DC36-0AA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	333,45	333,45	+0,00	333,45
05.003	Disjuntor tripolar 60 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1706- 2DC36-0AA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	497,81	497,81	+0,00	497,81
05.004	Disjuntor tripolar 50 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	54,53	54,53	+0,00	54,53
05.005	Disjuntor tripolar 40 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	68,43	205,29	+0,00	205,29
05.006	Disjuntor bipolar 32 A, padrão DIN (linha branca), curv a de disparo C, corrente de interrupção 10KA, ref.: Sie mens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	59,67	59,67	+0,00	59,67
05.007	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou	un	3,00	+0,00	3,00	35,52	106,56	+0,00	106,56



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	similar.								
05.008	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
05.009	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
05.010	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
05.011	Montagem do quadro QGBE	un	1,00	+0,00	1,00	593,33	593,33	+0,00	593,33
06	QDE				0,00		730,12	+0,00	730,12
06.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=50 x 40 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	141,66	141,66	+0,00	141,66
06.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
06.003	Disjuntor bipolar 32 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 10KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	59,67	59,67	+0,00	59,67
06.004	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	35,52	35,52	+0,00	35,52
06.005	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
06.006	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	6,00	+0,00	6,00	4,78	28,68	+0,00	28,68
06.007	Montagem do quadro QDE	un	1,00	+0,00	1,00	180,63	180,63	+0,00	180,63
07	QD-01				0,00		2.788,26	+0,00	2.788,26
07.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=100 x 60 x 25cm	un	1,00	+0,00	1,00	490,64	490,64	+0,00	490,64
07.002	Chave seccionadora S-32 160A, com abertura em carga 160 A, Siemens ou similar	Un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
07.003	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
07.004	Disjuntor tripolar 32 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	54,53	109,06	+0,00	109,06
07.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	49,14	98,28	+0,00	98,28
07.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	11,00	+0,00	11,00	35,52	390,72	+0,00	390,72
07.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
07.008	Isolador Epoxi BT 30 x 30	un	10,00	+0,00	10,00	8,87	88,70	+0,00	88,70
07.009	Montagem do quadro QD-01	un	1,00	+0,00	1,00	696,51	696,51	+0,00	696,51
08	QD-02				0,00		1.636,95	+0,00	1.636,95
08.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
08.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
08.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
08.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
08.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	15,00	+0,00	15,00	35,52	532,80	+0,00	532,80
08.006	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Si	un	1,00	+0,00	1,00	7,55	7,55	+0,00	7,55

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	emens 5 SX1 ou similar.								
08.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	7,55	15,10	+0,00	15,10
08.008	Montagem do quadro QD-02	un	1,00	+0,00	1,00	386,94	386,94	+0,00	386,94
09	QD-03				0,00		845,35	+0,00	845,35
09.001	Caixa p/quadro elétrico em chapa metálica d=50 x 40 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	141,66	141,66	+0,00	141,66
09.002	Balanço para parque com assento de madeira, corrente revestida c/mangueira plástica transp., fixado em tubo ferro galv.4"existente.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
09.003	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
09.004	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
09.005	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	0,50	+0,00	0,50	55,01	27,51	+0,00	27,51
09.006	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
09.007	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	7,00	+0,00	7,00	7,55	52,85	+0,00	52,85
09.008	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	7,55	7,55	+0,00	7,55
09.009	Montagem do quadro QD-03	un	1,00	+0,00	1,00	206,36	206,36	+0,00	206,36
10	QD-04				0,00		761,91	+0,00	761,91
10.001	Caixa p/quadro elétrico em chapa metálica d=50 x 40 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	141,66	141,66	+0,00	141,66
10.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
10.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
10.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
10.005	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
10.006	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
10.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
10.008	Montagem do quadro QD-04	un	1,00	+0,00	1,00	180,63	180,63	+0,00	180,63
11	QD-05				0,00		2.394,00	+0,00	2.394,00
11.001	Caixa p/quadro elétrico em chapa metálica d=80 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
11.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
11.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
11.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
11.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	49,14	49,14	+0,00	49,14
11.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	12,00	+0,00	12,00	35,52	426,24	+0,00	426,24
11.007	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva	un	1,00	+0,00	1,00	7,55	7,55	+0,00	7,55



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	rva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.								
11.008	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
11.009	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
11.010	Montagem do quadro QD-05	un	1,00	+0,00	1,00	593,33	593,33	+0,00	593,33
12	QD-06				0,00		2.554,97	+0,00	2.554,97
12.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
12.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
12.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
12.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
12.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	13,00	+0,00	13,00	35,52	461,76	+0,00	461,76
12.006	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	7,55	15,10	+0,00	15,10
12.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	7,55	15,10	+0,00	15,10
12.008	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, ref.5SM1 312-OMB, Siemens ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	182,14	182,14	+0,00	182,14
12.009	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
12.010	Montagem do quadro QD-06	un	1,00	+0,00	1,00	593,33	593,33	+0,00	593,33
13	QD-07				0,00		2.801,45	+0,00	2.801,45
13.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=60 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	181,03	181,03	+0,00	181,03
13.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
13.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
13.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
13.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	10,00	+0,00	10,00	35,52	355,20	+0,00	355,20
13.006	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	7,55	15,10	+0,00	15,10
13.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curv a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	7,55	15,10	+0,00	15,10
13.008	Disjuntor tripolar DR 32A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, Siemens ou similar	un	3,00	+0,00	3,00	227,99	683,97	+0,00	683,97
13.009	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
13.010	Montagem do quadro QD-07	un	1,00	+0,00	1,00	619,10	619,10	+0,00	619,10
14	QD-08				0,00		2.993,31	+0,00	2.993,31
14.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=100 x 60 x 25cm	un	1,00	+0,00	1,00	490,64	490,64	+0,00	490,64
14.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
14.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
14.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
14.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	19,00	+0,00	19,00	35,52	674,88	+0,00	674,88
14.006	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	7,55	7,55	+0,00	7,55
14.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
14.008	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
14.009	Montagem do quadro QD-08	un	1,00	+0,00	1,00	748,07	748,07	+0,00	748,07
15	QD-09				0,00		3.781,97	+0,00	3.781,97
15.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=100 x 60 x 25cm	un	1,00	+0,00	1,00	490,64	490,64	+0,00	490,64
15.002	Chave seca com abertura em carga S32-250A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	796,12	796,12	+0,00	796,12
15.003	Barra chata de cobre 3/4" x 1/4"	kg	4,00	+0,00	4,00	55,01	220,04	+0,00	220,04
15.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
15.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	19,00	+0,00	19,00	49,14	933,66	+0,00	933,66
15.006	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	7,55	7,55	+0,00	7,55
15.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
15.008	Disjuntor tripolar DR 32A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, Siemens ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	227,99	227,99	+0,00	227,99
15.009	Isolador Epoxi BT 30 x 30	un	10,00	+0,00	10,00	8,87	88,70	+0,00	88,70
15.010	Montagem do quadro QD-09	un	1,00	+0,00	1,00	877,05	877,05	+0,00	877,05
16	QD-10				0,00		892,27	+0,00	892,27
16.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=60 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	181,03	181,03	+0,00	181,03
16.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
16.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
16.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	0,50	+0,00	0,50	55,01	27,51	+0,00	27,51
16.005	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	8,00	+0,00	8,00	7,55	60,40	+0,00	60,40
16.006	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
16.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
16.008	Montagem do quadro QD-10	un	1,00	+0,00	1,00	206,36	206,36	+0,00	206,36
17	QD-11				0,00		892,27	+0,00	892,27
17.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=60 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	181,03	181,03	+0,00	181,03
17.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
17.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
17.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	0,50	+0,00	0,50	55,01	27,51	+0,00	27,51
17.005	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	9,00	+0,00	9,00	7,55	67,95	+0,00	67,95
17.006	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
17.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
17.008	Montagem do quadro QD-11	un	1,00	+0,00	1,00	206,36	206,36	+0,00	206,36
18	QD-12				0,00		877,17	+0,00	877,17
18.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=60 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	181,03	181,03	+0,00	181,03
18.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
18.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
18.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	0,50	+0,00	0,50	55,01	27,51	+0,00	27,51
18.005	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	7,00	+0,00	7,00	7,55	52,85	+0,00	52,85
18.006	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
18.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
18.008	Montagem do quadro QD-12	un	1,00	+0,00	1,00	206,36	206,36	+0,00	206,36
19	QD-13				0,00		2.743,97	+0,00	2.743,97
19.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 60 x 20cm	Un	1,00	+0,00	1,00	321,65	321,65	+0,00	321,65
19.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
19.003	Barra chata de cobre 3/4" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
19.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
19.005	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
19.006	Disjuntor tripolar 32 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	54,53	54,53	+0,00	54,53
19.007	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	49,14	98,28	+0,00	98,28
19.008	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	10,00	+0,00	10,00	35,52	355,20	+0,00	355,20
19.009	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
19.010	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
19.011	Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, ref.5SM1 312-OMB, Siemens ou similar	un	1,00	+0,00	1,00	182,14	182,14	+0,00	182,14
19.012	Montagem do quadro QD-13	un	1,00	+0,00	1,00	644,90	644,90	+0,00	644,90



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
20	QD-14				0,00		2.114,25	+0,00	2.114,25
20.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
20.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
20.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
20.004	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
20.005	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
20.006	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
20.007	Disjuntor tripolar 50 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	54,53	54,53	+0,00	54,53
20.008	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	5,00	+0,00	5,00	35,52	177,60	+0,00	177,60
20.009	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	4,00	+0,00	4,00	7,55	30,20	+0,00	30,20
20.010	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
20.011	Montagem do quadro QD-14	un	1,00	+0,00	1,00	541,73	541,73	+0,00	541,73
21	QD-15				0,00		1.530,40	+0,00	1.530,40
21.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 60 x 20cm	Un	1,00	+0,00	1,00	321,65	321,65	+0,00	321,65
21.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95
21.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
21.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
21.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	49,14	147,42	+0,00	147,42
21.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	6,00	+0,00	6,00	35,52	213,12	+0,00	213,12
21.007	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
21.008	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	3,00	+0,00	3,00	7,55	22,65	+0,00	22,65
21.009	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
21.010	Montagem do quadro QD-15	un	1,00	+0,00	1,00	361,13	361,13	+0,00	361,13
22	QD-16				0,00		805,52	-220,89	584,63
22.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=50 x 40 x 20cm	un	1,00	-1,00	0,00	141,66	141,66	-141,66	0,00
22.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	-1,00	0,00	228,95	228,95	-228,95	0,00
22.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	1,00	-1,00	0,00	55,01	55,01	-55,01	0,00
22.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	0,50	-0,50	0,00	55,01	27,51	-27,51	0,00
22.005	Disjuntor bipolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	59,21	118,42	+0,00	118,42



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
	similar.								
22.006	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	1,00	-1,00	0,00	7,55	7,55	-7,55	0,00
22.007	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	1,00	+1,00	2,00	7,55	7,55	+7,55	15,10
22.008	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	8,00	-8,00	0,00	4,78	38,24	-38,24	0,00
22.009	Montagem do quadro QD-16	un	1,00	+0,00	1,00	180,63	180,63	+0,00	180,63
22.010	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 12 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	0,00	+1,00	1,00	270,48	0,00	+270,48	270,48
23	QD-17				0,00		1.506,45	+0,00	1.506,45
23.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=60 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	181,03	181,03	+0,00	181,03
23.002	Disjuntor tripolar 80 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1708- 2DA36-0AA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	301,52	301,52	+0,00	301,52
23.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
23.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
23.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	49,14	98,28	+0,00	98,28
23.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	35,52	71,04	+0,00	71,04
23.007	Disjuntor monopolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	7,55	7,55	+0,00	7,55
23.008	Disjuntor monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5 SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	7,55	15,10	+0,00	15,10
23.009	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
23.010	Montagem do quadro QD-07	un	1,00	+0,00	1,00	619,10	619,10	+0,00	619,10
24	QFAR-01				0,00		1.189,67	+0,00	1.189,67
24.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 50 x 20cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
24.002	Disjuntor tripolar 80 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1708- 2DA36-0AA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	301,52	301,52	+0,00	301,52
24.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
24.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
24.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	49,14	49,14	+0,00	49,14
24.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	+0,00	2,00	35,52	71,04	+0,00	71,04
24.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
24.008	Montagem do quadro QFAR-01	un	1,00	+0,00	1,00	309,57	309,57	+0,00	309,57
25	QFAR-02				0,00		2.800,19	+0,00	2.800,19
25.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 60 x 20cm	Un	1,00	+0,00	1,00	321,65	321,65	+0,00	321,65
25.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
25.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
25.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
25.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	49,14	49,14	+0,00	49,14
25.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	18,00	+0,00	18,00	35,52	639,36	+0,00	639,36
25.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
25.008	Montagem do quadro QFAR-02	un	1,00	+0,00	1,00	748,07	748,07	+0,00	748,07
26	QFAR-03				0,00		1.364,00	+0,00	1.364,00
26.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=60 x 50 x 2 0cm	un	1,00	+0,00	1,00	181,03	181,03	+0,00	181,03
26.002	Disjuntor tripolar 80 A, padrão DIN (linha branca), ref.:Siemens 3VT1708- 2DA36-OAA0 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	301,52	301,52	+0,00	301,52
26.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	2,00	+0,00	2,00	55,01	110,02	+0,00	110,02
26.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
26.005	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	49,14	49,14	+0,00	49,14
26.006	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	8,00	+0,00	8,00	35,52	284,16	+0,00	284,16
26.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
26.008	Montagem do quadro QFAR-03	un	1,00	+0,00	1,00	335,32	335,32	+0,00	335,32
27	QFAR-04				0,00		6.670,62	+0,00	6.670,62
27.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 50 x 2 0cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
27.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
27.003	Exaustor anti-câmara de 1120m³/h e 15mmca, Modelo: GVS SF 9/9 Marca: Otam ou similar	un	3,00	+0,00	3,00	1.076,36	3.229,08	+0,00	3.229,08
27.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
27.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	16,00	+0,00	16,00	35,52	568,32	+0,00	568,32
27.006	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
27.007	Montagem do quadro QFAR-04	un	1,00	+0,00	1,00	1.805,72	1.805,72	+0,00	1.805,72
28	QFAR-05				0,00		2.455,47	+0,00	2.455,47
28.001	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=80 x 50 x 2 0cm	un	1,00	+0,00	1,00	245,57	245,57	+0,00	245,57
28.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	1,00	+0,00	1,00	719,12	719,12	+0,00	719,12
28.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/4"	kg	3,00	+0,00	3,00	55,01	165,03	+0,00	165,03
28.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01
28.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva a C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	17,00	+0,00	17,00	35,52	603,84	+0,00	603,84
28.006	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80
28.007	Montagem do quadro QFAR-05	un	1,00	+0,00	1,00	619,10	619,10	+0,00	619,10
29	QFB-INC				0,00		785,23	+0,00	785,23
	Caixa p/quadro eletrico em chapa metalica d=50 x 40 x 2								

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL			
29.001	0cm	un	1,00	+0,00	1,00	141,66	141,66	+0,00	141,66			
29.002	Chave seccionadora tripolar 63a, manobra c/ carga acionamento por alavanca p/ quadro de dist de energia	un	1,00	+0,00	1,00	228,95	228,95	+0,00	228,95			
29.003	Barra chata de cobre 1/2" x 1/8"	kg	1,00	+0,00	1,00	55,01	55,01	+0,00	55,01			
29.004	Barra chata de cobre 3/8" x 1/8"	kg	0,50	+0,00	0,50	55,01	27,51	+0,00	27,51			
29.005	Disjuntor tripolar 50 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	54,53	54,53	+0,00	54,53			
29.006	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	1,00	+0,00	1,00	49,14	49,14	+0,00	49,14			
29.007	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	10,00	+0,00	10,00	4,78	47,80	+0,00	47,80			
29.008	Montagem do quadro QDINC	un	1,00	+0,00	1,00	180,63	180,63	+0,00	180,63			
30	QD-ILUMINAÇÃO EXTERNA					0,00	0,00	+450,91	450,91			
30.001	Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, excludive disjuntores	un	0,00	+1,00	1,00	325,34	0,00	+325,34	325,34			
30.002	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	0,00	+2,00	2,00	35,52	0,00	+71,04	71,04			
30.003	Disjuntor tripolar 32 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	0,00	+1,00	1,00	54,53	0,00	+54,53	54,53			
31	QD-RESISTÊNCIA LABORATÓRIO					0,00	0,00	+2.117,55	2.117,55			
31.001	Caixa p/quadro elétrico em chapa metálica d=60 x 50 x 2 0cm	un	0,00	+1,00	1,00	181,03	0,00	+181,03	181,03			
31.002	Chave seca com abertura em carga S32-160A, Siemens	un	0,00	+1,00	1,00	719,12	0,00	+719,12	719,12			
31.003	Barra chata de cobre 1" x 1/2"	kg	0,00	+2,00	2,00	55,01	0,00	+110,02	110,02			
31.004	Barra chata de cobre 3/4" x 1/4"	kg	0,00	+1,00	1,00	55,01	0,00	+55,01	55,01			
31.005	Disjuntor bipolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	0,00	+9,00	9,00	35,52	0,00	+319,68	319,68			
31.006	Disjuntor bipolar 32 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 10KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	0,00	+1,00	1,00	59,67	0,00	+59,67	59,67			
31.007	Disjuntor tripolar 25 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 5KA, ref.: Siemens 5SX13257 ou similar.	un	0,00	+1,00	1,00	49,14	0,00	+49,14	49,14			
31.008	Isolador Epoxi BT 15 x 25	un	0,00	+1,00	1,00	4,78	0,00	+4,78	4,78			
31.009	Montagem do quadro QD-07	un	0,00	+1,00	1,00	619,10	0,00	+619,10	619,10			
TOTAIS DA PLANILHA: TOTAL ANTERIOR:			89.349,00	TOTAL ACRESCIDO:		+2.846,49	TOTAL SUPRIMIDO:		-498,92	TOTAL ATUAL:		91.696,57
10 - SERVIÇOS COMPLEMENTARES												
01	DIVERSOS					0,00	146.626,96	-30.029,76	116.597,20			
01.001	Demolição de concreto manualmente	m3	10,00	+0,00	10,00	183,32	1.833,20	+0,00	1.833,20			
01.002	Escavação manual de vala com profundidade menor ou igual a 1,30 m. af 03/2016	m3	24,00	+66,00	90,00	41,20	988,80	+2.719,20	3.708,00			
01.003	Reaterro manual apiloado com soquete. af_10/2017	m3	24,00	+56,00	80,00	29,67	712,08	+1.661,52	2.373,60			
01.004	Camada impermeabilizadora, espessura = 8,0cm, c/ concreto fck = 15mpa	m²	25,00	+0,00	25,00	28,16	704,00	+0,00	704,00			
01.005	Piso cimentado liso traço 1:5, e = 3 cm	m2	25,00	+0,00	25,00	20,76	519,00	+0,00	519,00			



SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL
01.006	Remoção de forros de drywall, pvc e fibromineral, de forma manual, sem reaproveitamento. af 12/2017	m2	3.500,00	+0,00	3.500,00	0,90	3.150,00	+0,00	3.150,00
01.007	Forro de pvc, liso, para ambientes comerciais, inclusiv e estrutura de fixação. af 05/2017 p	m2	3.500,00	-1.500,00	2.000,00	37,93	132.755,00	-56.895,00	75.860,00
01.008	Remoção de luminária	un	424,00	+0,00	424,00	7,31	3.099,44	+0,00	3.099,44
01.009	Remoção de poste de ferro galvanizado simples (6.00 a 1 0.00 m) sem reaproveitamento	un	3,00	+0,00	3,00	22,90	68,70	+0,00	68,70
01.010	Remoção de interruptores/tomadas elétricas, de forma manual, sem reaproveitamento. af 12/2017	un	565,00	+0,00	565,00	0,41	231,65	+0,00	231,65
01.011	Fornecimento e instalação de tampa cega (espelho liso) para caixa 4" x 2"	un	565,00	+0,00	565,00	3,63	2.050,95	+0,00	2.050,95
01.012	Demolição de pavimentação em paralelepipedo ou pré-moldados de concreto c/ reaproveitamento	m2	82,00	+0,00	82,00	6,27	514,14	+0,00	514,14
01.013	Reposição de pavimentação em paralelepipedo granítico, exclusive paralelos, inclusive colchão de areia de 0.05 m e rej. arg. cimento e areia 1:3	m²	0,00	+58,70	58,70	20,45	0,00	+1.200,42	1.200,42
01.014	Reboco especial de parede 2cm com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia)	m²	0,00	+49,60	49,60	21,07	0,00	+1.045,07	1.045,07
01.015	Pintura para exteriores, sobre paredes, com lixamento, aplicação de 01 demão de selador acrílico, 02 demãos de massa acrílica e 02 demãos de tinta acrílica convencional - Rev 03	m²	0,00	+20,00	20,00	25,50	0,00	+510,00	510,00
01.016	Pintura para interiores, sobre paredes ou tetos, com lixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador, 02 demãos de massa corrida e 02 demãos de tinta pva latex convencional para interiores	m²	0,00	+200,00	200,00	22,25	0,00	+4.450,00	4.450,00
01.017	Aplicação mecânica de pintura com tinta látex acrílica em paredes, duas demãos. af 06/2014	m²	0,00	+398,00	398,00	6,21	0,00	+2.471,58	2.471,58
01.018	Porta de ferro de abrir, c/ gradil em barra chata 3/4" x 1/8", inclusive requadro, ferrolho e dobradiças e fechadura, conforme desenho	m²	0,00	+2,00	2,00	279,15	0,00	+558,30	558,30
01.019	Execução de rasgos em alvenaria para passagem de tubulação	m	0,00	+5,00	5,00	1,60	0,00	+8,00	8,00
01.020	Remoção de forro de gesso, de forma manual, sem reaproveitamento. af 12/2017	m²	0,00	+230,00	230,00	2,69	0,00	+618,70	618,70
01.021	Forro de gesso comum, em placas 60x60 cm, inclusive madeiramento com ripões 3,5cm x 5,5cm, instalado	m²	0,00	+230,00	230,00	49,85	0,00	+11.465,50	11.465,50
01.022	Divisória Naval (painel cego), e=40mm, com perfis em aço - fornecimento e aplicação	m²	0,00	+2,50	2,50	62,78	0,00	+156,95	156,95
02	GERADOR				0,00		0,00	+1.512,25	1.512,25
02.001	Eletroduto em ferro galvanizado pesado sem costura 3" x 3m	un	0,00	+1,00	1,00	193,00	0,00	+193,00	193,00
02.002	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3"	un	0,00	+1,00	1,00	125,13	0,00	+125,13	125,13
02.003	Fornecimento e assentamento de luva de ferro galvanizado de 3"	un	0,00	+1,00	1,00	47,52	0,00	+47,52	47,52
02.004	Piso alta resistência ou industrial de 12 mm, comum, cor cinza, juntas, sem polimento, inclusive argamassa de regularização, aplicado - R1	m²	0,00	+28,00	28,00	40,95	0,00	+1.146,60	1.146,60
TOTAIS DA PLANILHA:		TOTAL ANTERIOR:	146.626,96	TOTAL ACRESCIDO:	+28.377,49	TOTAL SUPRIMIDO:	-56.895,00	TOTAL ATUAL:	118.109,45
TOTAIS GERAL:		TOTAL ANTERIOR:	870.832,07	TOTAL ACRESCIDO:	160.280,80	TOTAL SUPRIMIDO:	84.208,51	TOTAL ATUAL:	946.904,36



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20

SOLICITAÇÃO DE ADITIVO DE VALOR COM SUPRESSÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNID	QTD ANTER	QTD ADITADA	QTD ATUAL	PREÇO UNIT	VLR ANTER	VLR ADITADO	VLR ATUAL			
ASSINATURA FISCAL		DATA		ASSINATURA COORDENADOR DA FISCALIZAÇÃO			DATA		ASSINATURA COORDENADORIA		DATA	

Obs: Todos os prazos são expressos em dias.



Companhia Estadual de Habitação e Obras Públicas

Av. Adélia Franco, 3035, D.I.A. - Tel. (79) 2107-4000 - Fax: (79) 2107-4019 - CEP. 49027-010 - Aracaju/SE - CNPJ. 13.006.572/0001-20