

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS / CONTRATO Nº 044/2013 / PROCESSO Nº 8.690/2013	UNID.	QUANTIDADES											VALORES (R\$)																			
			QT. ORIG.	MEDIÇÃO				QUARTO ADITIVO			QT ORIG.+ 4*ADIT.	SALDO QUANT	V.U. C/BDI	TOTAL ORIG.	PRIMEIRO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SEGUNDO ADITIVO			TOTAL ADITADO	QUARTO ADITIVO			TOTAL ADITADO	14A.	15A.	16A.	17A.	18A.	SALDO ACUM.	
				15*	16*	17*	18*	Acrésc.	Supres.	Liq.					Acrésc.	Supres.	Liq.		Acrésc.	Supres.	Liq.		Acrésc.	Supres.	Liq.								
				(M15)	(M16)	(M17)	(M18)																										(s4)
3.2.3	ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA (TRAÇO 1:3) C/AGREGADOS ADQUIRIDOS	M3	171,85																														270,70
3.3	BALDRAME																																
3.3.1	ALVENARIA DE EMBASAMENTO DE PEDRA ARGAMASSADA	M3	31,24	19,10				19,10																									4.813,20
3.3.2	ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TJOLO CERÂMICO FURADO C/ ARGAMASSA CIMENTO E AREIA 1:4	M3	7,81	52,87				52,87																									18.645,66
3.3.3	CINTA DE CONCRETO 10X20CM COM FERROS 6.3MM2	M	88,75	119,37				119,37																									1.160,28
4.	SUPERESTRUTURA																																
4.1	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO																																
4.1.1	CONCRETO USINADO BOMBADO FCK=30MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	588,51																														
4.1.2	FORMA PLANA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESTRUTURAL, E = 12 MM	M2	2.520,30																														
4.1.3	ARMADURA DE AÇO CA 50/60	KG	#####																														
4.1.4	FORMA PARA LAJE NERVURADA COM CAIXA PLÁSTICA, PLASTERIT, COM CIMENTAMENTO E ESCORAMENTO	M2	2.839,79																														
4.1.5	ARMADURA DE CORDOALHA CP-190RB LAJE PRÉ-MOLDADA P/ PUNTO	KG	7.665,00																														
4.1.6	SOBRECARGA 100KG/M2, VAOS ATE 3,50M E 8CM	M2																															
4.1.7	CHAPIM DE CONCRETO APARENTE COM ACABAMENTO DESEMPENADO, FORMA DE COMPENSADO	M3																															
4.2	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTA																																
4.2.1	ESTRUTURA METÁLICA EM TESOURAS, VAZADA	M2	2.037,02																														
4.2.2	TELHA DUPLA TRAPEZOIDAL EM ALUMÍNIO ESP=0,7MM, C/ POLIURETANO, PINTADA NA FACE INFERIOR	M2	2.037,02																														
4.2.3	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA EM AÇO GALVANIZADO PARA ESCADA - FORNECIMENTO E MONTAGEM	KG	2.700,00																														
4.2.4	FACHADA DE ACM SOBRE ESTRUTURA DE ALUMÍNIO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	267,00																														1.397,85
4.2.5	ESTRUTURA PRÉ-FABRICADA EM AÇO GALVANIZADO PARA RAMPAS - FORNECIMENTO E MONTAGEM	KG	3.000,00																														
4.2.6	CHAPA DE ALUMÍNIO CORRUGADA COM SUPORTE DE PERFIL EM "L" - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	M2																															
4.2.7	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO 25CM	M																															
4.2.8	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N.24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM	M																															
5.	PAREDES E PAINÉIS																																
5.1	ALVENARIA EM TJOLO CERÂMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), E=1CM	M2	195,25	283,33				262,61																									7.471,41
5.2	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO VEDACAO 14X19X39CM, ESPESURA 14CM, ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), COM JUNTA DE 10MM	M2	2.378,18																														
5.3	DIVISÓRIA PAINEL FIBRAROC, MONTANTE/RODAPÉ SIMPLES, PERFIL EM AÇO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	448,37	298,91	123,85																												38.386,45
5.4	VÃO DE PORTA - PORTA COMPLETA C/ FECHADURA TIPO CILINDRO, P/ DIVISÓRIAS EM GERAL (COM REQUADRO EM ALUMÍNIO) - FORNECIMENTO E	UN	21,00	14,00	6,00																												3.569,86

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS / CONTRATO Nº 044/2013 / PROCESSO Nº 8.690/2013	UNID.	QUANTIDADES											VALORES (R\$)																
			QT. ORIG	MEDIÇÃO				QUARTO ADITIVO			QT. ORIG. + 4*ADIT.	SALDO QUANT	V.U. C/BDI	TOTAL ORIG.	PRIMEIRO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SEGUNDO ADITIVO			TOTAL ADITADO	QUARTO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SALDO ACUM.			
				15°	16°	17°	18°	Acréc.	Supres.	Liq.					Acréc.	Supres.	Liq.		Acréc.	Supres.	Liq.		Acréc.	Supres.	Liq.					
				(M15)	(M16)	(M17)	(M18)																					(a4)	(s4)	(L4=a4-s4)
(Q)	(M15)	(M16)	(M17)	(M18)	(a4)	(s4)	(L4=a4-s4)	(=a1*VU)	(=s1*VU)	(=L1*VU)	(=a2*VU)	(=s2*VU)	(=L2*VU)	(=a4*VU)	(=s4*VU)	(=L4*VU)	(=Q4.VU)	(=M14.VU)	(=M15.VU)	(=M16.VU)	(=M17.VU)	(=M18.VU)								
6.3.5	PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES IMPERMEABILIZADAS	M2		41,76				41,76		41,76	429,11	19,26					7.460,36		7.460,36	7.460,36	804,30		804,30	8.264,66						
6.4	REVESTIMENTO EXTERNO (CHAPISCO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA), ESPESSURA 0,5CM, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECANICO DA ARGAMASSA	M2	1.055,87								1.055,87	4,28	4.519,12												4.519,12					
6.4.1	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:7	M2	1.055,87								1.055,87	19,94	21.054,05												21.054,05					
7	PAVIMENTAÇÃO																													
7.1	PAVIMENTAÇÃO INTERNA																													
7.1.1	PISO DE CONCRETO FCK=15MPa ESP.=12cm, ARMADO CITELA DE AÇO CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), INTERNO SOBRE LAJE ADERIDO, ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	M2	246,61								601,75	69,46	17.129,53				24.668,02		24.668,02	41.797,56					41.797,56					
7.1.2	CERÂMICA ESMALTADA C/ ARG. PRÉ-FABRICADA ACIMA DE 30x30cm (900cm²) - PEI-SIPEL4 - P/ PAREDE	M2	2.120,20								2.251,22	18,92	40.114,18				2.478,90		2.478,90	42.593,08					42.593,08					
7.1.3	PORCELANATO NATURAL (FOSCO) C/ ARG. PRÉ-FABRICADA - P/ PISO	M2	785,48								1.568,18	59,75	46.932,43				46.766,33		46.766,33	93.698,76		1.792,50			93.698,76					
7.2	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA																													
7.2.1	MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO 12 X 30 CM, SOBRE BASE DE CONCRETO SIMPLES E REJUNTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA)	M	482,90	70,00							482,90	30,00	24,33	11.748,96							11.748,96				11.748,96			1.703,10		729,90
7.2.2	PISO PRÉ-MOLDADO ARTICULADO E INTERTRAVADO DE 16 FACES - e = 8,0 cm (35 MPa) P/ TRÁFEGO PESADO	M2	1.184,82								1.184,82	66,78	79.122,28								79.122,28				79.122,28					
7.2.3	PISO EM CONCRETO ESPESURA 7CM, COM JUNTA EM GRAMA	M2	1.077,00	100,00	627,00						1.077,00	38,40	41.356,80								41.356,80			3.840,00	41.356,80			24.076,80		
7.2.4	PISO CIMENTADO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA) ACABAMENTO LISO ESPESURA 3,0CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	M2	72,10	72,10							72,10	28,87	2.081,53								2.081,53				2.081,53			2.081,53		
7.2.5	PISO EM PEDRA ARDOSIA, 40X40X1 CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA COLANTE REJUNTADO COM CIMENTO COMUM	M2	276,83								276,83	70,00	30,51	8.446,08							8.446,08				8.446,08					2.135,70
7.2.6	PISO INTERTRAVADO TIPO TUJOLINHO (19,9x10x4)cm CINZA	M2	313,25								313,25	20,00	43,40	13.595,05							13.595,05				13.595,05					868,00
7.2.7	PEDRA PORTUGUESA - COR BRANCA	M2	35,43								35,43	3,00	48,27	1.710,21							1.710,21				1.710,21					144,81
7.2.8	CONTRAPISOLASTRO CONCRETO 1:3:6 C/BETONEIRA E=5CM	M3									594,28	19,89					11.820,23		11.820,23	11.820,23					11.820,23					
7.2.9	FORNECIMENTO DE TELA SOLDADA Q61 - MALHA DUPLA PARA PAVIMENTO DE VEICULOS	M2	100,00	627,00							1.077,00	9,71					10.457,67		10.457,67	10.457,67			971,00		10.457,67			6.088,17		
8	ESQUADRIAS																													
8.1	ESQUADRIAS DE FERRO																													
8.1.1	GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2"	M2	36,73								69,48	242,48	8.906,29				7.941,22		7.941,22	16.847,51					16.847,51					
8.1.2	CORRIMÃO EM TUBO AÇO GALVANIZADO 3/4" COM BRACADEIRA	M	40,66								40,66	42,70	1.736,18								1.736,18				1.736,18					
8.1.3	PORTA CORTA-FOGO UMA FOLHA (0,80x2,10)m OU (0,90x2,10)m	UN	2,00								2,00	1.073,96	2.147,92								2.147,92				2.147,92					
8.1.4	GRADIL PRÉ-FABRICADO COMPOSTO DE PAINÉIS DE 2,50 x 2,43 EM ARAME GALVANIZADO 5 mm DE DIÂMETRO, MALHA 200 x 50 mm, POSTE COM SECÇÃO 60 x 40 mm E ALTURA DE 3,20 m CHAPA GALVANIZADA, COM 1,55 mm DE ESPESURA, PINTADO COM TINTA POLIÉSTER E PINTURA ELETROSTÁTICA	M2	267,65								240,02	15,00	208,41	55.780,94				5.758,37		-5.758,37	50.022,57				50.022,57					3.126,15
8.1.5	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO, DE ABRIR, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	4,00								4,00	361,31	1.445,24								1.445,24				1.445,24					

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS / CONTRATO Nº 044/2013 / PROCESSO Nº 8.690/2013	UNID.	QUANTIDADES											VALORES (R\$)										SALDO ACUM.											
			QT. ORIG.	MEDIÇÃO				QUARTO ADITIVO			QT. ORIG.+ 4*ADIT.	SALDO QUANT.	V.U. C/BDI	TOTAL ORIG.	PRIMEIRO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SEGUNDO ADITIVO			TOTAL ADITADO	QUARTO ADITIVO			TOTAL ADITADO	14A.	15A.	16A.	17A.	18A.				
				15°	16°	17°	18°	Acrésc.	Supres.	Liq.					Acrésc.	Supres.	Liq.		Acrésc.	Supres.	Liq.		Acrésc.		Supres.							Liq.	Acrésc.	Supres.	Liq.
				(M15)	(M16)	(M17)	(M18)	(=d)	(=s)	(L4=+d-+d)					(=a1*VU)	(=s1*VU)	(=L1*VU)		(=a2*VU)	(=s2*VU)	(=L2*VU)		(=a4*VU)		(=s4*VU)							(=L4*VU)	=Q4.VU	=M14.VU	=M15.VU
COD	(Q)	(M15)	(M16)	(M17)	(M18)	(=d)	(=s)	(L4=+d-+d)	(=a1*VU)	(=s1*VU)	(=L1*VU)	(=a2*VU)	(=s2*VU)	(=L2*VU)	(=a4*VU)	(=s4*VU)	(=L4*VU)	=Q4.VU	=M14.VU	=M15.VU	=M16.VU	=M17.VU	=M18.VU												
11.2.6.7	CAIXA ALVENARIA/REBOCO C/ITAMPA CONCRETO FUNDO BRITA 80x80x80cm	UN	3,00										240,93	722,79																					
11.2.7	QUADROS																																		
11.2.7.1	QDLF-1																																		
11.2.7.1.1	CANALETA PLÁSTICA (50 X 20)MM, SISTEMA "X"	M	3,00										28,20	84,60																					
11.2.7.1.2	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-16A - 40A, 30mA	UN	7,00										171,70	1.201,90																					
11.2.7.1.3	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A	UN	4,00										12,95	51,80																					
11.2.7.1.4	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16A	UN	14,00										12,95	181,30																					
11.2.7.1.5	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A	UN	15,00										13,43	201,45																					
11.2.7.1.6	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 60A	UN	1,00										86,49	86,49																					
11.2.7.1.7	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATÉ 64 DIVISÕES 650X440X205mm, C/BARRAMENTO	UN	1,00										579,82	579,82																					
11.2.7.1.8	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA (QDLF-1) CONF PROJETO	UN								1,00			5.981,30																						
11.2.7.2	QDLF-2																																		
11.2.7.2.1	CANALETA PLÁSTICA (50 X 20)MM, SISTEMA "X"	M	3,00										28,20	84,60																					
11.2.7.2.2	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-16A - 40A, 30mA	UN	8,00										171,70	1.373,60																					
11.2.7.2.3	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A	UN	4,00										12,95	51,80																					
11.2.7.2.4	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16A	UN	6,00										12,95	77,70																					
11.2.7.2.5	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A	UN	18,00										13,43	241,74																					
11.2.7.2.6	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 60A	UN	1,00										86,49	86,49																					
11.2.7.2.7	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ SOBREPOR ATÉ 64 DIVISÕES 650X440X205mm, C/BARRAMENTO	UN	1,00										579,82	579,82																					
11.2.7.2.8	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA (QDLF-2) CONF PROJETO	UN								1,00			5.704,56																						
11.2.7.3	QDLF-3																																		
11.2.7.3.1	CANALETA PLÁSTICA (50 X 20)MM, SISTEMA "X"	M	3,00										28,20	84,60																					
11.2.7.3.2	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-16A - 40A, 30mA	UN	1,00										171,70	171,70																					
11.2.7.3.3	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A	UN	4,00										12,95	51,80																					
11.2.7.3.4	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16A	UN	13,00										12,95	168,35																					
11.2.7.3.5	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A	UN	2,00										13,43	26,86																					
11.2.7.3.6	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00										8,76	8,76																					
11.2.7.3.7	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EMBUTIR ATÉ 24 DIVISÕES 332X332X95mm, C/BARRAMENTO	UN	1,00										299,43	299,43																					
11.2.7.3.8	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA (QDLF-3) CONF PROJETO	UN								1,00			4.537,69																						
11.2.7.4	QGBT																																		
11.2.7.4.1	CANALETA PLÁSTICA (50 X 20)MM, SISTEMA "X"	M	3,00										28,20	84,60																					
11.2.7.4.2	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A	UN	4,00										12,95	51,80																					

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS / CONTRATO Nº 044/2013 / PROCESSO Nº 8.690/2013	UNID.	QUANTIDADES											VALORES (R\$)													
			QT. ORIG.	MEDIÇÃO				QUARTO ADITIVO			QT ORIG.+ 4*ADIT.	SALDO QUANT	V.U. C/BDI	TOTAL ORIG.	PRIMEIRO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SEGUNDO ADITIVO			TOTAL ADITADO	QUARTO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SALDO ACUM.
				15*	16*	17*	18*	Acréc.	Supres.	Liq.					Acréc.	Supres.	Liq.		Acréc.	Supres.	Liq.		Acréc.	Supres.	Liq.		
				(M15)	(M16)	(M17)	(M18)																				
(Q)	(M15)	(M16)	(M17)	(M18)	(a4)	(s4)	(L4=a4-s4)	(=a1*VU)	(=s1*VU)	(=L1*VU)	(=Q1*VU)	(=a2*VU)	(=s2*VU)	(=L2*VU)	(=Q2*VU)	(=a4*VU)	(=s4*VU)	(=L4*VU)	(=Q4*VU)	(=M14*VU)	(=M15*VU)	(=M16*VU)	(=M17*VU)	(=M18*VU)			
12.3	FITA ADESIVA ANTIDERRAPANTE E FOSFORESCENTE	UN	10,00								10,00	10,00	39,38	393,80					393,80							393,80	
12.4	PISO PODOTÁTIL EXTERNO EM BORRACHA 30x30cm ASSENTAMENTO COM COLA VINIL (FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO)	M2	12,18								12,18	12,18	63,66	775,38					775,38							775,38	
12.5	LETREIRO - LETRA EM CAIXA DE ZINCO, H=30CM	UN	45,00								45,00	45,00	49,08	2.208,60					2.208,60							2.208,60	
12.6	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM	M2	21,12	21,12							21,12	402,68	8.504,60						8.504,60			8.504,60					
13.	LOUÇAS SANITÁRIAS E METAIS																										
13.1.1	VASO SANITARIO COM CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA - LOUCA BRANCA	UN	21,00								24,00	314,75	6.609,75				944,25		944,25	7.554,00						7.554,00	
13.1.2	BACIA SANITÁRIA PARA CADEIRANTES C/ ASSENTO (ABERTURA FRONTAL) LAVATORIO LOUCA BRANCA	UN	1,00								1,00	951,02	951,02						951,02							951,02	
13.1.3	DIEMBUTIR(CUBA) MED LUXO 52X39CM C/ADRAO FERRAGENS DE METAL CROMADO SIFÃO 1680 1"x1.1/4" TORNEIRA DE PRESSÃO 1193 DE 1/2" E VÁLVULA DE ESCOAMENTO RABICHO EM PVC	UN	21,00								21,00	237,10	4.979,10						4.979,10							4.979,10	
13.1.4	VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REGISTRO, ACABAMENTO EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E LAVATORIO EM LOUCA BRANCA, SEM	UN	1,00								1,00	235,78	235,78						235,78							235,78	
13.1.5	COLUNA PADRAO POPULAR, COM BARRA DE APOIO, SIFÃO, VALVULA E ENGASTE PLASTICO	UN	1,00								1,00	274,30	274,30						274,30							274,30	
13.1.6	MICTORIO DE LOUCA BRANCA C/SIFAO INTEGRADO E MED 33X28X53CM FERRAGENS EM METAL CROMADO REGISTRO DE PRESSAO 1416 DE 1/2" E TUBO DE LIGAÇÃO DE 1/2" - FORNECIMENTO	UN	2,00								2,00	227,00	454,00						454,00							454,00	
13.2	METAIS																										
13.2.1	TORNEIRA DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO	UN	22,00								22,00	628,43	13.825,46						13.825,46							13.825,46	
13.2.2	DUCHA P/ WC CROMADO (INSTALADO)	UN	22,00								22,00	58,60	1.289,20						1.289,20							1.289,20	
13.2.3	TORNEIRA CROMADA LONGA 1/2" OU 3/4" DE PAREDE PARA PIA DE COZINHA COM AQUECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10,00								10,00	114,17	1.141,70						1.141,70							1.141,70	
13.2.4	CUBA ACO INOXIDAVEL 40,0X34,0X11,5 CM COM SIFAO EM METAL CROMADO	UN	9,00								9,00	161,84	1.456,56						1.456,56							1.456,56	
13.2.5	TIPO AMERICANA 3.1/2"x1.1/2" PARA PIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00								1,00	170,66	170,66						170,66							170,66	
13.2.6	CUBA ACO INOXIDAVEL 56,0X33,0X11,5 CM COM SIFAO EM METAL CROMADO	UN	1,00								1,00	170,66	170,66						170,66							170,66	
13.2.7	TIPO AMERICANA 3.1/2"x1.1/2" PARA PIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00								2,00	57,27	114,54						114,54							114,54	
14.	INSTALAÇÃO DE COMBATE AO INCÊNDIO E SPDA																										
14.1	INSTALAÇÃO DE COMBATE AO INCÊNDIO																										
14.1.1	EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00								12,00	568,33	6.819,96						6.819,96							6.819,96	
14.1.2	SINALIZAÇÃO PARA EXTINTOR	UN	12,00								12,00	21,53	258,36						258,36							258,36	
14.1.3	PLACA EM ALUMÍNIO 15x30cm C/ VINIL APLICADO EM 1 FACE E FIXAÇÃO COM FITA DUPLA FACE (FORNECIMENTO E MONTAGEM)	UN	62,00								62,00	15,29	947,98						947,98							947,98	

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS / CONTRATO Nº 044/2013 / PROCESSO Nº 8.690/2013	UNID.	QUANTIDADES									VALORES (R\$)																									
			QT. ORIG	15°		16°		17°		18°		QUARTO ADITIVO			QT ORIG.+ 4*ADIT.	SALDO QUANT	V.U. C/BDI	TOTAL ORIG.	PRIMEIRO ADITIVO			TOTAL ADITADO	SEGUNDO ADITIVO			TOTAL ADITADO	QUARTO ADITIVO			TOTAL ADITADO	14A.	15A.	16A.	17A.	18A.	SALDO ACUM.	
				MEDIÇÃO	MEDIÇÃO	MEDIÇÃO	MEDIÇÃO	Acréc.	Supres.	Liq.	Acréc.	Supres.	Liq.	Acréc.					Supres.	Liq.	Acréc.		Supres.	Liq.	Acréc.		Supres.	Liq.									
COD	(Q)	(M15)	(M16)	(M17)	(M18)	(s4)	(s4)	(L4=s4-s4)	(Q4=O2+L4)	(VU)	=Q.VU	(=a1*VU)	(=s1*VU)	(=L1*VU)	=Q1.VU	(=a2*VU)	(=s2*VU)	(=L2*VU)	=Q2.VU	(=a4*VU)	(=s4*VU)	(=L4*VU)	=Q4.VU	=M14.VU	=M15.VU	=M16.VU	=M17.VU	=M18.VU									
15.16	TUBO PVC SOLD. MARROM D= 25mm (3/4")	M	172,00								172,00					5,20	894,40					894,40															
15.17	TUBO PVC SOLD. MARROM D= 32mm (1")	M	186,00								1.745,52					9,39	1.746,54					1.746,54	14.643,89														
15.18	TUBO PVC SOLD. MARROM D= 50mm (1 1/2")	M	144,00								144,00					15,57	2.242,08					2.242,08															
15.19	VÁLVULA DE DESCARGA CROMADA C/ CANOPLA LISA DE 32 OU 40mm	UN	1,00								1,00					138,22	138,22					138,22															
15.20	CHAVE DE BOIA AUTOMÁTICA	M2	2,00	2,00							2,00					57,21	114,42					114,42				114,42											
15.21	AUTOMÁTICO DE BOIA	UN	6,00	6,00							6,00					58,93	353,58					353,58				353,58											
15.22	BOMBA CENTRÍFUGA DE 3 CV, INCLUSIVE MAT. DE SUÇÃO	UN	2,00								2,00					1.137,89	2.275,78					2.275,78				2.275,78											
15.23	RESERVATÓRIO INFERIOR EM FIBRA CAP. 15.000 L	UD									2,00					2.281,06						4.562,12				4.562,12	4.562,12										
16.	INFRAESTRUTURA PARA AR CONDICIONADOS																																				
16.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA P/ SISTEMA DE AR CONDICIONADOS TIPO VRF	CJ	1,00													28.844,32	28.844,32					28.844,32				28.844,32											
17.	GRANITO																																				
17.1	SOLEIRA DE GRANITO L= 15cm	M	23,26								23,26					43,44	1.010,41					1.010,41				1.010,41											
17.2	BANCADE DE GRANITO (OUTRAS CORES) ESP. = 3cm (COLOCADO)	M2	34,16								34,16					433,26	14.800,16					14.800,16				14.800,16											
17.3	DIVISORIA EM GRANITO BRANCO POLIDO, ESP. = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4, ARREMATE EM CIMENTO BRANCO, EXCLUSIVE FERRAGENS	M2	17,85								17,85					358,24	6.394,58					6.394,58				6.394,58											
17.4	DEGRAU DE GRANITO ESP=2CM	M	36,00								36,00					112,21	4.039,56					4.039,56				4.039,56											
17.5	PEITORIL DE GRANITO L= 15 cm	M	4,85	9,28							26,13					47,77	231,68					231,68	1.016,55				1.016,55	1.248,23	573,24		443,31						
18.	PAISAGISMO																																				
18.1	GRAMA EM PLACAS E=6 CM FORNECIMENTO E PLANTIO	M2	131,58		600,00						907,94	307,94				8,17	1.075,01					1.075,01	6.342,86				6.342,86	7.417,87					4.902,00			2.515,87	
19.	DIVERSOS																																				
19.1	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM 6MM PLASTIFICADO COLADO.	M2	17,85								17,85	17,85				436,87	7.798,13					7.798,13				7.798,13										7.798,13	
19.2	ELABORAÇÃO DE RELATÓRIO "AS BUILT"	UT	150,00								150,00	150,00				65,44	9.816,00					9.816,00				9.816,00										9.816,00	
19.3	LIMPEZA GERAL	M2	3.667,17								3.667,17	3.667,17				4,82	17.675,76					17.675,76				17.675,76										17.675,76	

VALOR TOTAL	3.925.183,21	161.584,25	111.786,57	49.797,68	3.974.980,88	493.990,13	156.995,77	337.394,36	4.312.375,24	221.449,94	#####	4.533.825,18	32.011,20	290.461,31	125.987,99	-	-	342.284,26
-------------	--------------	------------	------------	-----------	--------------	------------	------------	------------	--------------	------------	-------	--------------	-----------	------------	------------	---	---	------------

ASSINATURAS DA FISCALIZAÇÃO:									CONTRATADA:											
PAULO BRASILEIRO PIRES FREIRE FISCAL DO TRT 7ª REGIÃO			JOHN KENNEDY VIANA DE ARAUJO FISCAL DO TRT 7ª REGIÃO			GUSTAVO DANIEL GESTEIRA MONTEIRO FISCAL DO TRT 7ª REGIÃO			92,45% Valor Atualizado: 7,55% Medição			125.987,99 Reajuste			134.114,22 Total			Observações:		