



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
12ª REGIÃO

TERCEIRO TERMO ADITIVO – CP 8848/2013

Terceiro termo aditivo ao contrato de empreitada por preço global visando a reforma do prédio anexo do TRT que entre si celebram o Tribunal Regional do Trabalho da 12ª Região e a empresa Concretil Construções Ltda.

Contratante: A União, por meio do Tribunal Regional do Trabalho da 12ª Região, estabelecido na rua Esteves Júnior, nº 395, bairro Centro, na cidade de Florianópolis, Estado de Santa Catarina, CEP 88015-905, inscrito no CNPJ sob o nº 02.482.005/0001-23, neste ato representado por seu Desembargador do Trabalho-Presidente, Exmo. Senhor Edson Mendes de Oliveira.

Contratada: A empresa Concretil Construções Ltda., pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 95.827.697/0001-85, estabelecida na rua Manoel Dono Morgado, nº 57, bairro Fazenda, na cidade de Itajaí, Estado de Santa Catarina, CEP 88301-462, fone/fax (47) 3348-1642, e-mail licitacao@concretil.com.br, neste ato representada por seu Diretor, senhor Maurício de Souto Goulart, portador da carteira de identidade nº 109.344-4, expedida pela SSP/SC, e inscrito no CPF/MF sob o nº 155.274.339-04, conforme contrato social.

Os Contratantes resolvem aditar o contrato, com fundamento no art. 57, § 1º e art. 65, inc. I, alínea "b", ambos da Lei 8.666/93, acrescentando às cláusulas segunda, quinta, oitava e treze as seguintes redações, permanecendo inalteradas todas as demais disposições:

CLÁUSULA SEGUNDA – DO OBJETO DO CONTRATO

O objeto contratual será aditado mediante acréscimos e supressões nos serviços contratados, conforme discriminado na planilha anexa a este instrumento.

CLÁUSULA QUINTA – DO PRAZO DE EXECUÇÃO DA OBRA

Prorroga-se o prazo máximo para a execução da obra por mais 16 (dezesseis) dias, encerrando-se em 27-8-2015.

CLÁUSULA OITAVA – DA VIGÊNCIA

Prorroga-se o prazo de vigência por mais 90 (noventa) dias, encerrando-se em 24-1-2016.

CP 8848/2013-1



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
12ª REGIÃO

CLÁUSULA TREZE – DO PREÇO

Em face do aditamento, o valor do contrato será suprimido em R\$ 6.865,79 e acrescido em R\$ 72.959,21 (conforme planilha anexa), passando a totalizar a quantia de R\$ 3.353.324,34 (três milhões, trezentos e cinquenta e três mil, trezentos e vinte e quatro reais e trinta e quatro centavos).

E, para firmeza e validade do que foi pactuado, lavrou-se o presente aditivo em 02 (duas) vias de igual teor e forma, para que surtam um só efeito, as quais, depois de lidas, são assinadas pelos representantes das partes.

Florianópolis, ORIGINAL ASSINADO EM 31-8-2015 E ARQUIVADO NO SECON

Contratante:

Edson Mendes de Oliveira
Desembargador do Trabalho-Presidente
TRT 12ª Região

Contratada:

Concretel Construções Ltda.
Maurício de Souto Goulart
Diretor

Contrato aditivo/13CP8848c_acrécimo e supressão_prazo execução_vigência_antigo FT Fpolis_SCDF

CP 8848/2013-2

Documento juntado por: 2785 - SAIMON CEZAR DANIELSKI FAISCA

ADITIVO

R\$

72.959,21

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LOCAL DA INTERVENÇÃO	UNID	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO			PREÇO	
						MATERIAL	M OBRA	TOTAL	UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
	03	MANUTENÇÃO DA OBRA								2.184,64
	03.01	Remoção de Entulhos								
	03.01.01	Limpeza, e remoção de entulhos durante a execução da obra.		MÊS	0,50	-	204,39	204,39	253,44	126,72
	03.02	Máquinas e Equipamentos								
COMP.ARQ.143	03.02.01	Aluguel de guincho de coluna 220 V, monofásico, com caçamba com capacidade para 200 Kg de carga vertical, incluindo instalação e remoção.	Para instalação das máquinas externas de Ar Condicionado	mês	3,00	360,80	37,67	398,47	494,10	1.482,30
COMP.ARQ.017	10.06.04	Contra ruído em chapa de alumínio espessura 0,8 mm e largura 0,50 m com fundo prime epóxi e duas demãos de tinta epóxi, instalados sobre junto à alvenaria sobre a cobertura, sendo que 5 cm serão embutidos na mesma, incluindo selante de silicone, conforme p	Telhado acima sala 01 no ático	M	7,75	37,04	22,86	59,90	74,27	575,62
	05	SERVIÇOS DEMOLIÇÃO E RETIRADAS								209,32
COMP.ARQ.1008	05.01.18	Remoção de portas, forras e vistas de madeira existentes na edificação para reaproveitamento e transportar para novo destino a ser definido pela fiscalização do TRT, incluindo carga, descarga e transporte até 15 Km.	Porta bwc 1º pavimento já estava instalada e solicitaram trocar lugar	UN	1,00	4,74	22,78	27,52	34,13	34,13
COMP.ARQ.1009	05.01.19	Remoção de portas metálicas existentes na edificação para reaproveitamento e transportar para novo destino a ser definido pela fiscalização do TRT, incluindo carga, descarga e transporte até 15 Km.	Porta casa de gases já estava instalada, e solicitaram a construção de uma nova na frente	UN	1,00	2,63	10,44	13,08	16,21	16,22
	05.01.58	Demolição de piso sem reaproveitamento	Piadas concreto calçada	m²	14,49	-	8,85	8,85	10,97	158,97
	08	CASA DO COMPRESSOR DE AR COMPRIMIDO								29.691,21
	08.01	CASA DE ABRIGO PARA BOMBA A VACUO								
25005	08.01	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE CONCRETO SIMPLES	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2015	m³	0,15	51,91	16,35	68,26	84,65	12,70
73404U	08.02	FORMA MADEIRA 2 VEZES PINHO 3A ESP=2,5CM P/PECAS DE CONCRETO ARMADO INCL FORN MATERIAIS E DESMOLDAGEM EXCL ESCORAMENTO, ARMADO INCL FORN MATERIAISE DESMOLDAGEM EXCL ESCORAMENTO.	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2016	m²	3,15	13,69	24,31	38,00	47,12	148,43
73942/002U	08.03	ARMAÇÃO DE AÇO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM. - FORNECIMENTO / CORTE (C/PERDADE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2017	Kg	20,24	4,49	2,49	6,98	8,66	175,14
337	08.04	ARAME RECOZIDO 18 BWG - 1,25MM - 9,60 G/M	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2018	KG	0,40	6,75	-	6,75	8,37	3,39
74138/003U	08.05	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCACAO, ESPALHAMENTO E ADENSAMENTO MECANICO.	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2019	m³	0,46	321,06	41,13	362,19	449,12	204,80
73979/004U	08.06	DESFORMA DE ESTRUTURAS, H=1,50M	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2020	m²	2,85	-	10,43	10,43	12,93	36,86

Documento juntado por: 2785 - SAIMON CEZAR DANIELSKI FAISCA

ADITIVO

R\$

72.959,21

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LOCAL DA INTERVENÇÃO	UNID	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO			PREÇO	
						MATERIAL	M OBRA	TOTAL	UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
73998/002U	08.07	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO VEDACAO TIPO CANALETA 14X19X39CM, ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:11 (CIMENTO, CAL E AREIA)	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2021	m²	10,23	42,66	17,30	59,96	74,35	760,61
73928/002U	08.08	CHAPISCO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2022	m²	20,46	1,42	2,81	4,23	5,25	107,32
74201/001U	08.09	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2023	m²	20,46	4,77	15,09	19,86	24,63	503,86
74233/001U	08.10	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMA0	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2024	m²	20,46	1,08	2,97	4,05	5,02	102,76
73954/001U	08.11	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOS	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2025	m²	20,46	5,21	11,74	16,95	21,02	430,03
73753/001U	08.12	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA ESPESSURA 3MM PROTEGIDA COM FILME DE ALUMINIO GOFRADO ESPESSURA 0,8MM, INCLUSO EMULSAO ASFALTICA	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2026	m²	3,40	31,02	24,94	55,96	69,39	235,93
COMP.ARQ.085		(P22) - Porta de Alumínio Venezianado preto - de abrir, 1,20 x 1,80, 01 folha, incluindo ferragens para aplicação em parede de alvenaria, conforme projeto arquitetônico.	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2027	m²	2,16	351,24	48,51	399,75	495,69	1.070,70
	16.01.01.04	Revestimento de parede e teto com manta Sonex, modelo Nova Fórmula, 1000 x 1000 mm, 50 mm de espessura, cor natural.	Casa para abrigo de bomba de ar medicinal acrescentada no projeto arquitetônico em 03/03/2028	m²	23,04	120,56	12,34	132,90	164,80	3.796,97
COMP.GAS.001		EQUIPAMENTOS Central de vácuo contendo uma bomba de vácuo que atende até 7 consultórios (longa distância), acionamento por Rele Contatora, com vácuo máximo de 520 lmm. Potência de 1,5 CV, consumo de água de 0,5 l/min. Dimensão (LxAxC) 230x450x470mm e peso de 26 Kg. REF.: SCHUSTER SUCTRON PREMIUM		Cj	1	3.678,00	250,00	3.928,00	4.870,72	4.870,72
COMP.GAS.002		Central de ar medicinal contendo um compressor isento de óleo, com deslocamento teórico de 566 l/min, 20cpm. Diâmetro de saída de 1/2". Pressão de operação de 80-120		Cj	1	5.970,00	400,00	6.370,00	7.898,80	7.898,80
COMP.GAS.003		Conjunto portátil de Oxigênio, vazão de 15 l/min. Conjunto contendo: 01 Cilindro de Alumínio 01 regulador Mini Similité 2, 01 Cânula Nasal, 01 Máscara de Oxigenação, 01 Kit de Nebulização e 01 Carrinho para transporte. REF.: OXYMED		Cj	2	1.583,00	52,74	1.635,74	2.028,32	4.056,64
COMP.GAS.004		TUBULAÇÕES PPR Tubo PPR PN20 Ø25		m	130	6,36	5,83	12,19	15,12	1.965,03
COMP.GAS.005		Luva PPR PN20 Ø25		m	44	1,63	2,62	4,25	5,27	231,88
COMP.GAS.006		Joelho 90° PPR PN20 Ø25		m	40	2,13	2,62	4,75	5,89	235,60
COMP.GAS.007		Tê Normal PPR PN20 Ø25		m	6	2,57	3,94	6,51	8,07	48,44
COMP.GAS.008		FIXAÇÃO Cainha metálica perfurada 75 x 75 mm, conforme norma: NBR 6323 - Aço SAE 1008/1010 zincado por imersão em zinco fundido. Ref.: Mopa ou similar, incluindo fixação e emendas.		m	21	17,63	2,64	20,27	25,13	527,84

Documento juntado por: 2785 - SAIMON CEZAR DANIELSKI FAISCA

Descrição: Reforma do prédio Anexo do TRT, antigo Fórum Trabalhista de Florianópolis
BDI: 24,00%
DATA: 28/10/2013

ADITIVO

R\$

72.959,21

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LOCAL DA INTERVENÇÃO	UNID	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO			PREÇO	
						MATERIAL	M OBRA	TOTAL	UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
COMP.GAS.009		Curva 90° para eletrocalha metálica 75 x 75 mm, conforme norma: NBR 6323 - Aço SAE 1008/1010 (baixo teor de carbono) zincado por imersão em zinco fundido, Ref: Mopa ou similar.		unid.	24	13,70	4,83	18,53	22,98	551,46
		ACESSÓRIOS								
COMP.GAS.010		Válvula de esfera Ø 1" em liga e haste estendida, aço galvanizado		unid.	10	37,80	15,69	53,49	66,33	663,28
COMP.GAS.011		Filtro Trio contendo Filtro Regulador de Pressão, Filtro Coalescente e Filtro de Carvão Ativado.		unid.	3	215,57	67,23	282,80	350,67	1.052,02
	12	IMPERMEABILIZAÇÕES								6.075,02
COMP. CONCRETIL		Impermeabilização para paredes externas com impermeabilizante acrílico flexível com 4 demãos	Impermeabilização das paredes externas da edificação onde infiltra água no pavimento ático	m²	109,62	19,25	25,45	44,69	55,42	6.075,02
	14	ESQUADRIAS								6.890,25
COTAÇÃO CONCRETIL		Grade em aço galvanizado instalada e pintado na cor chumbo	Térreo	m²	5,25	322,50	-	322,50	399,90	2.099,48
COTAÇÃO CONCRETIL		Portão em aço galvanizado pintado na cor respectiva h 1,35cm l 80cm	Térreo	un	1,00	380,00	-	380,00	471,20	471,20
COTAÇÃO CONCRETIL		Guarda corpo em aço galvanizado conforme existente e pintado na cor respectiva	Térreo	m	3,30	271,12	66,31	337,43	418,41	1.380,77
COTAÇÃO CONCRETIL		Janela em estrutura de alumínio anodizado, com um módulos Fixos/Maxi ar com dimensões de 1,60x2,10 m na cor preta, incluindo acessórios e ferragens para instalação Padrão Existente	Fechamento onde está na porta de vidro temperado térreo	un	1,00	1.500,00	870,00	2.370,00	2.938,80	2.938,80
	17	PAVIMENTAÇÕES, RODAMEIO E RODAPÉ								2.049,33
SINAPI 85406	03.01.09	Remoção manual de pavimentação de lajota em concreto assentada em argamassa	Calçada área externa	m²	14,38	-	34,46	34,46	42,73	614,47
COMP. CONCRETIL		Lajota piso tátil direcional em concreto na cor vermelha 45x45	Calçada área externa	un	80,00	10,64	3,83	14,46	17,94	1.434,86
	19	FORROS								620,03
										620,03
	26	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS								11.680,00
COM.ELE.303	26.02.20	Tomada 2P+T - 20A/250Vca , c/ tampa e suporte para condutele, cor branca, conforme norma: NBR 14136 - Plugues e tomadas par uso doméstico, (Ref: Pial Legrand ou similar),fornecimento e instalação	Tomadas de Ar Condicionado 20A	un	67,00	9,73	4,73	14,46	17,93	1.201,34
COTAÇÃO CONCRETIL		Cabo blindado Multisom, Espaguetado - 12 pares Cod. 2489	Cabo utilizado para dimerização nas lâmpadas do Estúdio (Salvador)	m	62,00	22,50	4,49	26,99	33,47	2.075,00
	26.05	QUADROS, DINJUTOR E ACESSÓRIOS								
COM.ELE.009	26.05.02	Disjuntor termomagnético unipolar tipo DIN 1x20A - lcc=lcs=5,0KA, curva de disparo "C", capacidade para 4.000 manobras elétricas, temperatura ambiente 25°C a 55°C, conforme norma Nbr NM 60898 - Disjuntores para proteção de sobre corrente para instalação	Quadro pavto Ático que sofreu alteração no projeto elétrico	un	5	8,87	3,46	12,33	15,29	76,45
COM.ELE.028	26.05.13	Interruptor tetrapolar tipo DR 25A - 30mA, conforme norma NBR NM 60898 - Disjuntores para proteção de sobre corrente para instalação doméstica e similar, (Ref GE ou similar), fornecimento e instalação	Quadro pavto Ático que sofreu alteração no projeto elétrico	un	3	116,98	3,46	120,44	149,35	448,04
COM.ELE.020	26.05.24	Disjuntor termomagnético tripolar tipo DIN 3x32A - lcc=lcs=5,0KA, curva de disparo "C", capacidade para 4.000 manobras elétricas, temperatura ambiente 25°C a 55°C, conforme norma NBR NM 60898 - Disjuntores para proteção de sobre corrente para instalação	Quadro pavto Ático que sofreu alteração no projeto elétrico	un	2	48,82	3,46	52,28	64,83	129,66

Documento juntado por: 2785 - SAIMON CEZAR DANIELSKI FAISCA

Descrição: Reforma do prédio Anexo do TRT, antigo Fórum Trabalhista de Florianópolis
BDI: 24,00%
DATA: 28/10/2013

ADITIVO

R\$

72.959,21

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LOCAL DA INTERVENÇÃO	UNID	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO			PREÇO	
						MATERIAL	M OBRA	TOTAL	UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
COM.ELE.050a	26.04.23	Cabo # 120,0 mm² - 1kV-90° - isolamento com baixa emissão de fumaça e livre de halogenio LSZH (Low Smoke Zero Halogen), conforme norma: NBR 13248 - Cabos de potência e controle com isolamento sólida extrudada e com baixa emissão de fumaça; NBR 13570/1996 - A	Cabo ligação Quadro Geral (2x)	m	140	30,14	14,50	44,64	55,35	7.749,51
	27	INSTALAÇÕES DE TELECOMUNICAÇÕES								9.755,52
COTAÇÃO CONCRETIL		Cabo CTP APL SN- 200 pares	Troca de cabo telefonia	m	70	61,20	8,46	69,66	86,38	6.046,49
COM. TEC. 007	27.03.13	VOICE PANEL, 30 PORTAS CAT 3	Faltante na planilha	un	9	325,66	6,69	332,35	412,11	3.709,03
	29	MOBILIÁRIO								3.208,69
COTAÇÃO CONCRETIL		Rodapé em granito para as bancadas dos banheiros	Bancadas banheiros 1º ao 7º	unid.	7	102,00	-	102,00	126,48	885,36
COTAÇÃO CONCRETIL		Rodapé em granito para as bancadas das copas	Copas 1º ao ático	unid.	7	132,00	-	132,00	163,68	1.145,76
COTAÇÃO CONCRETIL		Rodapé para balcão dos consultórios odontológicos	5º pvto	unid.	3	316,55	-	316,55	392,52	1.177,57
	32	DESPESAS FINAIS								595,20
Cotação CE-083	32.02	Laudo de medição de resistências das alças de ancoragem existentes no	Na planilha atual só consta 1	vb	2,00	-	240,00	240,00	297,60	595,20

PREÇO TOTAL										72.959,21
CUSTO TOTAL										58.838,07
VALOR DO BDI										14.121,14

SUPRESSÃO						R\$			6.865,79	
	30	DIVERSOS								3.193,00
		Compressor Odontológico Monofásico, Pressão 120lbf/cm 100litros - Isento Óleo 12 pés³/min., Isento de óleo, Ideal para 2 ou 3 consultórios, com Protetor Elétrico, Pintura interna e externa eletrostática a pó, Regulador de Pressão, Acionamento do motor: D	Substituído pelo novo projeto	Un	1,00	2.575,00	-	2.575,00	3.193,00	3.193,00
	25	INSTALAÇÕES PREVENTIVAS CONTRA INCÊNDIO								3.358,37
	25.07	Tubulações e Conexões de GLP								-
	25.07.01	Tubulação em aço galvanizado DIN 2440 sem costura, SCHEDULE 40 Ø 3/4"		m	17,54	18,79	7,73	26,52	32,88	576,80
	25.07.02	Tubulação em aço galvanizado DIN 2440 sem costura, SCHEDULE 40 Ø 1".		m	39,41	21,07	8,51	29,58	36,68	1.445,53
		COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E								
	25.07.03	INSTALAÇÃO		Un	6	4,18	9,46	13,64	16,91	101,49
	25.07.04	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	5	5,68	9,98	15,66	19,42	97,10
	25.07.05	TE DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	1	4,68	10,51	15,19	18,84	18,84
	25.07.06	TE DE AÇO GALVANIZADO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	2	7,9	11,03	18,93	23,47	46,95
	25.07.07	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	6	3,18	6,83	10,01	12,41	74,48
	25.07.08	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	11	4,68	7,36	12,04	14,93	164,23
	25.07.09	NIPLE DE AÇO GALVANIZADO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	3	2,44	6,83	9,27	11,49	34,49
	25.07.10	NIPLE DE AÇO GALVANIZADO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		Un	2	4,12	7,36	11,48	14,24	28,48

Documento juntado por: 2785 - SAIMON CEZAR DANIELSKI FAISCA

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	PREÇO TOTAL (C/BDI)	11º MES		12º MES		13
			%	VALOR R\$	%	VALOR R\$	
			%	VALOR R\$	%	VALOR R\$	
1	DESPESAS E ADMINISTRAÇÃO OBRA	492.493,70	61,48%	302.781,21	66,93%	329.619,72	72,34%
2	SERVIÇOS PRELIMINARES	59.850,21	5,49%	27.059,60	5,45%	29.838,56	5,41%
3	MANUTENÇÃO DA OBRA	29.836,46	100,00%	59.850,21	100,00%	59.850,21	100,00%
4	TRANSPORTES	1.435,92	0,00%	1.435,92	100,00%	1.435,92	100,00%
5	SERVIÇOS DEMOLIÇÃO E RETIRADAS	125.577,31	86,47%	108.584,09	86,47%	108.584,09	86,47%
6	SERVIÇOS EM CONCRETO	1.837,32	0,81%	1.018,22	0,00%	0,00	0,00%
7	LIXEIRA 01	11.336,46	100,00%	1.837,32	100,00%	1.837,32	100,00%
8	CASA DO COMPRESSOR DE AR COMPRIMIDO	33.469,61	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
9	ACESSO AO PLENÁRIO	70.374,36	0,00%	0,00	6,76%	766,44	70,04%
10	RAMPA EXTERNA DE ACESSO AO EDIFÍCIO SASER	70.374,36	0,00%	0,00	6,76%	766,44	63,28%
11	PASSARELA DE ACESSO AO ELEVADOR P.N.E.	75.560,78	6,50%	2.174,91	6,50%	2.174,91	6,50%
12	IMPERMEABILIZAÇÕES	38.395,89	0,70%	236,93	0,00	0,00	0,00%
13	VEDAÇÕES	167.527,78	2,88%	2.027,29	2,88%	2.027,29	2,88%
14	ESQUADRIAS	365.180,90	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
15	VIDROS	104.046,64	81,99%	299.417,05	85,07%	310.410,89	85,00%
16	REVESTIMENTOS	126.562,29	1,88%	9.872,21	3,01%	10.993,63	8,69%
17	PAVIMENTAÇÕES, RODAMEIO E RODAPÉ	198.403,09	64,92%	67.544,09	64,92%	67.544,09	64,92%
18	PINTURA	215.245,07	0,88%	915,43	0,00%	0,00	0,00%
19	FORROS	11.650,44	86,20%	109.172,83	86,20%	109.172,83	86,20%
20	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS - ÁREAS MOLHADAS	138.263,02	0,26%	354,25	0,00%	0,00	0,36%
21			16,59%	32.919,83	22,66%	44.952,30	27,96%
22	ACESSIBILIDADE	53.152,60	11,95%	23.712,29	6,06%	12.032,45	5,31%
23	COMUNICAÇÃO VISUAL	29.948,38	69,30%	149.165,69	71,16%	153.175,75	73,07%
24	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	72.973,12	0,69%	1.478,81	1,86%	4.010,07	1,91%
25	INSTALAÇÕES PREVENTIVAS CONTRA INCÊNDIO	105.776,56	26,55%	3.093,38	26,55%	3.093,38	26,55%
26	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	390.675,68	2,95%	343,71	0,00%	0,00	0,00%
27	INSTALAÇÕES DE TELECOMUNICAÇÕES	52.584,32	24,86%	34.379,01	25,40%	35.123,93	26,91%
28	INSTALAÇÃO DE CLIMATIZAÇÃO	97.949,56	6,01%	8.308,95	0,54%	745,92	1,50%
29	MOBILIÁRIO E PROTEÇÃO DAS JANELAS	141.489,96	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
30	DIVERSOS	4.959,45	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
31	PAISAGISMO	288,18	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
32	DESPESAS FINAIS	19.624,50	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
	TOTAL	3.236.469,56	3,75%	121.490,37	3,72%	120.335,62	3,44%