



MINISTÉRIO PÚBLICO  
ESTADO DO TOCANTINS  
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA  
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO TOCANTINS

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA:	ADEQUAÇÃO DE ESPAÇO FÍSICO NAS DEPENDÊNCIAS DO EDIFÍCIO SEDE DA PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA	LS. (%):	110,33%
LOCAL:	SEDE DA PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO TOCANTINS	BDI (%):	25,0%
DATA:	{S}16 DE OUTUBRO DE 2023		

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QUANT.	PREÇO UNIT. (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS DE REMOÇÃO/DEMOLIÇÃO</b>				
1.1	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	16,38	9,99	163,64
1.2	REMOÇÃO DE BANCADA DE GRANITO SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	4,47	51,30	229,31
1.3	REMOÇÃO DE METÁIS SANITÁRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	UNIDADE	1,00	10,35	10,35
1.4	DEMOLIÇÃO DE PISO EM GRANITO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	70,09	24,76	1.735,43
1.5	REMOÇÃO DE RODAPE EM GRANITO H=10CM, E=2CM, SEM REAPROVEITAMENTO	m	22,05	2,78	61,30
1.6	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, MANUAL, S/ REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	34,38	24,76	851,25
1.7	REMOÇÃO DE TOMADAS E INTERRUPTORES ELÉTRICOS SEM REAPROVEITAMENTO	UNIDADE	6,00	0,56	3,36
1.8	REMOÇÃO DE JANELAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	2,40	26,83	64,39
1.9	REMOÇÃO DE VIDRO COMUM FIXO EM DIVISÓRIA DE GESSO ACARTONADO C/ REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	2,86	24,59	70,33
1.10	REMOÇÃO DE CHAPAS E PERFIS DE DRYWALL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	34,69	8,06	279,60
1.11	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>3</sup>	3,14	60,94	191,35
1.12	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	34,53	87,76	3.030,35
1.13	REMOÇÃO DE GRADE METÁLICA	m <sup>2</sup>	2,73	26,83	73,25
1.14	RETIRADA DE APARELHOS DE ILUMINAÇÃO	UNIDADE	357,00	2,03	724,71
1.15	RETIRADA DE FORRO DE PVC/DRYWALL, INCLUSIVE RETIRADA DE PERFIS, MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	1701,58	1,74	2.960,75
1.16	CARGA MANUAL DE ENTULHO	m <sup>3</sup>	60,62	22,48	1.362,74
1.17	CAÇAMBA PARA RECOLHIMENTO DE ENTULHO Capac.: 5 m <sup>3</sup> (INCLUSO TAXA DE DESCARTE)	UNIDADE	13,00	500,00	6.500,00
			<b>Subtotal</b>		<b>18.312,11</b>
<b>2</b>	<b>INFRAESTRUTURA</b>				
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA DE 1,5 ATE 3M	m <sup>3</sup>	2,28	89,70	204,52
2.2	ESTACA BROCA DE CONCRETO DE 20CM DE DIÂMETRO PROF. ATÉ 3M, ESCAVAÇÃO MANUAL	m	5,00	104,14	520,70
2.3	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL)	m <sup>2</sup>	7,20	6,88	49,54
2.4	LASTRO DE CONCRETO, ESPESSURA 3CM, PREPARO MECÂNICO	m <sup>3</sup>	0,36	26,03	9,37
2.5	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA	m <sup>3</sup>	1,54	715,46	1.101,81
2.6	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	m <sup>3</sup>	1,54	323,69	498,48
2.7	CHAPA BASE PARA FUNDAÇÕES + VERGALHÃO 12,5MM	UNIDADE	4,00	427,86	1.711,44
2.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO 5.0	KG	25,01	16,45	411,41
2.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO 8.0	KG	48,82	14,66	715,70
2.10	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO	m <sup>3</sup>	0,54	26,74	14,44
2.11	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, DE 1,10 X 2,20, ESPESSURA = 12 MM, 03 UTILIZAÇÕES (FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM)	m <sup>2</sup>	20,52	38,24	784,68
2.12	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA.	m <sup>3</sup>	21,11	90,11	1.902,22
			<b>Subtotal</b>		<b>7.924,31</b>
<b>3</b>	<b>SUPER-ESTRUTURA</b>				
3.1	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA	m <sup>3</sup>	1,53	715,46	1.094,65
3.2	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	m <sup>3</sup>	1,53	323,69	495,25
3.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO 5.0	KG	112,02	16,45	1.842,73
3.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO 8.0	KG	124,61	14,66	1.826,78
3.5	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, DE 1,10 X 2,20, ESPESSURA = 12 MM, 03 UTILIZAÇÕES (FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM)	m <sup>2</sup>	20,43	38,24	781,24
3.6	ESTRUTURA METÁLICA PARA PILARES E VIGAS	KG	358,75	26,26	9.420,78
			<b>Subtotal</b>		<b>15.461,43</b>
<b>4</b>	<b>INSTALAÇÃO DE FORRO</b>				
4.1	FORRO EM DRYWALL, P/ AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO, COM TABICA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m <sup>2</sup>	1733,65	98,11	170.088,40
4.2	ACABAMENTOS PARA FORRO (SANCA DE GESSO, MONTADA NA OBRA).	m <sup>2</sup>	1,30	67,08	87,20
			<b>Subtotal</b>		<b>170.175,60</b>
<b>5</b>	<b>PAINÉIS DE VEDAÇÃO</b>				
5.1	PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES PARA PAREDES COM VÃOS	m <sup>2</sup>	51,27	138,55	7.103,46
5.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19	m <sup>2</sup>	55,89	108,21	6.047,86
5.3	VERGAS E CONTRAVERGAS EM CONCRETO	m	11,80	70,86	836,15
5.4	ABERTURA DE ALÇAPÃO NO FORRO DE GESSO, COM FECHAMENTO DO MESMO MATERIAL; DIMENSÃO 60X60 CM, CADA UNIDADE	m <sup>2</sup>	41,04	75,00	3.078,00
5.5	RECOLOCAÇÃO DE VIDRO FIXO, COM REAPROVEITAMENTO DO MATERIAL	UNIDADE	1,00	67,15	67,15
5.6	INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, TRANSPARENTE, E = 10 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U, ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO. AF_01/202	m <sup>2</sup>	27,84	615,06	17.123,27
5.7	PORTA VIDRO TEMPERADO FUMÊ 8MM, CORRER, 02 FLS (FIXA+MÓVEL). BANDEIROLA SUPERIOR FIXA E INTEIRIÇA. INCLUSO FERRAGENS E PUXADOR ALÇA TIPO "U". ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	m <sup>2</sup>	5,60	1.089,00	6.098,40
5.8	KIT DE PORTA DE MADEIRA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM. ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE	7,00	1.442,93	10.100,51
			<b>Subtotal</b>		<b>50.454,80</b>
<b>6</b>	<b>REVESTIMENTOS DE PISO/PAREDES/PINTURAS TETO/PAREDES</b>				
6.1	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA ACRÍLICA SOBRE AS PAREDES EM DUAS DEMÃOS	m <sup>2</sup>	351,00	27,55	9.670,05
6.2	EMASSAMENTO DE PAINEL EM GESSO E PAREDES, COM MASSA ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS	m <sup>2</sup>	60,20	23,85	1.435,77
6.3	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO	m <sup>2</sup>	1734,95	20,13	34.924,54
6.4	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA FOSCA, LAVÁVEL, EM PAREDES, COR "BRANCO GELO", DUAS DEMÃOS	m <sup>2</sup>	4821,68	15,84	76.375,41
6.5	PINTURA LÁTEX PVA EM TETO, COR "BRANCO NEVE", DUAS DEMÃOS	m <sup>2</sup>	1734,95	26,51	45.993,52
6.6	PINTURA EM VERNIZ (INCOLOR ACETINADO)ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO, DUAS DEMÃOS	m <sup>2</sup>	11,10	27,56	305,92
6.7	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA EPÓXI, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL	m	115,90	31,70	3.674,03
6.8	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS	m <sup>2</sup>	211,05	7,55	1.593,43
6.9	PINTURA ESMALTÉ SOBRE ESTRUTURA METÁLICA	m <sup>2</sup>	11,25	30,60	344,25

6.10	CABO DE COBRE FLEX. ISOLADO PVC 450/750V 2,5 MM2, ANTI CHAMA – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m³	1,55	847,03	1.312,90
6.11	PISO EM GRANITO BEGE ARABESCO, ASSENTADO C/ ARGAMASSA E REJUNTADO	m²	67,77	572,13	38.773,25
6.12	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECANICO, ESPESSURA 7CM.	m²	3,00	127,45	382,35
6.13	SOLEIRA EM GRANITO BEGE ARABESCO ESPESSURA=2CM, L=15CM	m	3,00	146,05	438,15
6.14	RODAPE EM GRANITO BEGE ARABESCO H=10CM	m	75,40	122,53	9.238,76
6.15	REVESTIMENTO COMPOSTO ESPECIAL (RESINA+PEDRA NATURAL TRITURADA). FORNECIMENTO E APLICAÇÃO NO LOCAL.	m²	11,00	197,31	2.170,41
6.16	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PAINEL ACÚSTICO EM LÃ DE PET, EM PLACAS DE FORMATO RETANGULAR, 400 X 800 X 9 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	21,00	550,00	11.550,00
6.17	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PAINEL ACÚSTICO EM LÃ DE PET, FORMATO DE LAMBRILO MONTADO EM PLACAS MEDINDO 1200 X 2400 X 9 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	4,00	2.600,00	10.400,00
				<b>Subtotal</b>	<b>248.582,74</b>
<b>7 INSTALAÇÕES HIDROSSANITARIAS/ESGOTO</b>					
<b>7.1 LOUÇAS E METAIS</b>					
7.1.1	BANCADA PARA PIA DE COZINHA, PRETO SÃO GABRIEL, INCLUINDO RODAMÃO=10CM E SAIA=8CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	7,83	925,29	7.245,02
7.1.2	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	2,00	545,24	1.090,48
7.1.3	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UNIDADE	2,00	180,53	361,06
<b>7.2 REDE DE ÁGUA FRIA</b>					
7.2.1	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO	m	10,00	9,61	96,10
7.2.2	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM.	m	10,00	19,08	190,80
7.2.3	TUBO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA DN 25MM INCLUSIVE CONEXÕES	m	9,00	28,35	255,15
7.2.4	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO 1/2"X30CM – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	2,00	13,13	26,26
<b>7.3 REDE DE ESGOTO</b>					
7.3.1	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO	m	3,50	9,61	33,64
7.3.2	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM.	m	3,50	19,08	66,78
7.3.3	TUDO PVC ESGOTO PREDIAL DN 50MM, INCLUSIVE CONEXÕES	m	3,50	32,86	115,01
7.3.4	SIFÃO PLÁSTICO PARA PIA TIPO COPO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	2,00	14,84	29,68
				<b>Subtotal</b>	<b>9.509,98</b>
<b>8 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>					
8.1	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM.	m	105,00	16,96	1.780,80
8.2	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM.	m	105,00	17,31	1.817,55
8.3	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V (1 MÓDULO), COM SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	5,00	36,40	182,00
8.4	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V (3 MÓDULOS), COM SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	4,00	98,19	392,76
8.5	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR, 1 MÓDULO, 2P+T 10A/250V C/ SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	18,00	37,60	676,80
8.6	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR, 1 MÓDULO, 2P+T 10A/250V C/ SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	10,00	42,25	422,50
8.7	TOMADA ALTA DE EMBUTIR, 1 MÓDULO, 2P+T 10A/250V C/ SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	4,00	54,26	217,04
8.8	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR, 1 MÓDULO, 2P+T 20A C/ SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	1,00	44,88	44,88
8.9	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	16,00	59,08	945,28
8.10	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	3,00	68,43	205,29
8.11	TOMADA RJ-45 CAT. 6E – 2 FMEAS COM ESPELHO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	25,00	57,49	1.437,25
8.12	CABO UTP CATEGORIA 6 4 PARES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	2300,00	11,86	27.278,00
8.13	CABO DE COBRE FLEX. ISOLADO PVC 450/750V 4.0 MM2, ANTI CHAMA – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	500,00	7,51	3.755,00
8.14	CABO DE COBRE FLEX. ISOLADO PVC 450/750V 2,5 MM2, ANTI CHAMA – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	720,00	4,83	3.477,60
8.15	ELETRODUTO FLEXÍVEL 25mm, ANTI-CHAMA ¾" – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	509,00	11,76	5.985,84
8.16	CAIXA RETANGULAR 4X2, EM PVC, A 1,20M DO PISO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	83,00	22,23	1.845,09
8.17	DISJUNTOR MONOFÁSICO 20A PADRÃO DIN	UNIDADE	5,00	17,23	86,15
8.18	LUMINÁRIA C/ LAMP. LED BRANCO NEUTRA, PAR 20, 5W, EMBUTIR, TIPO SPOT, REDONDA, DIAM. 13CM, COR BRANCA COMPLETA, FORN. E INSTALAÇÃO	UNIDADE	13,00	140,58	1.827,54
8.19	LUMINÁRIA C/ LAMP. LED BRANCO NEUTRA, PAR 20, 7W, SOBREPOR, TETO, TIPO SPOT TUBO CILÍNDRICO, DIRECIONAL, REDONDA, DIAM. 5,5CM, H=6,5CM, METÁLICA, COR BRANCA COMPLETA, FORN. E INSTALAÇÃO	UNIDADE	12,00	180,85	2.170,20
8.20	LUMINÁRIA C/ LAMP. LED BRANCO BRANCA, PAR 20, 7W, SOBREPOR, TETO, TIPO SPOT TUBO CILÍNDRICO, DIRECIONAL, REDONDA, DIAM. 5,5CM, H=6,5CM, METÁLICA, COR BRANCA COMPLETA, FORN. E INSTALAÇÃO	UNIDADE	5,00	180,85	904,25
8.21	LUMINÁRIA C/ LAMP. PLAFON SOBREPOR REDONDA, DIAM. 50CM, H=6,5CM, METAL COM VIDRO FOSCO, COR BRANCA, LED 30W, LUZ BRANCA, COMPLETA, FORN. E INSTALAÇÃO	UNIDADE	6,00	163,59	981,54
8.22	REINSTALAÇÃO DE LUMINÁRIAS DE EMBUTIR C/ LAMP. LED 2X18W, COMPLETA COM APROVEITAMENTO DE MATERIAL	UNIDADE	339,00	162,50	55.087,50
8.23	LUMINÁRIA COM LAMPADA LED 2X18W EMBUTIR COMPLETA - PRETA	UNIDADE	4,00	395,21	1.580,84
8.24	LUMINÁRIA PAR 20 TIPO SPOT PRETA RECUADO 7W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	4,00	103,84	415,36
8.25	TRILHO DE LED PRETO 36MM DE EMBUTIR - 20W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	15,20	153,84	2.338,37
8.26	LUMINÁRIA COM LAMPADA LED. 2x18W EMBUTIR COMPLETA-BRANCA	UNIDADE	11,00	364,06	4.004,66
				<b>Subtotal</b>	<b>119.860,09</b>
<b>9 SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>					
9.1	RECOLOCAÇÃO DE GUARDA-CORPO EM METAL INOX	m²	4,95	104,96	519,55
9.2	ESPELHO CRISTAL BISOTADO 4MM – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	5,50	700,00	3.850,00
9.3	SUPORTE EM AÇO INOX 2", PARA TVs CONFORME MODELO A SER FORNECIDO – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	4,00	475,00	1.900,00
				<b>Subtotal</b>	<b>6.269,55</b>
<b>TOTAL</b>					<b>R\$ 646.550,61</b>

REFERENCIA SINAPI: SETEMBRO 2023

BDI: 25,00%

L.S.: 124,10%

Decomposição do BDI:

$$BDI = \left( \frac{(1 + DA) \cdot (1 + DF) \cdot (1 + DS) \cdot (1 + LB)}{1 - T} \right) - 1$$

ONDE:

(DA) - Despesas Administrativas = 3,70%

(DF) - Despesas Financeiras = 0,92%

(DS) - Despesas com Seguros e Garantias = 2,00%

(LB) - Lucro Bruto = 7,00%

(T) - Tributos = 8,65% (PIS=0,65%; COFINS=3,0%; ISS=5,0%)

Documento assinado digitalmente

gov.br

FLAVIO DALLA COSTA

Data: 06/12/2023 09:05:46-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

TANIA DE FATIMA ROCHA VASCONCELOS

ARQUITETA E URBANISTA

ASSESSORA TÉCNICA DO PROCURADOR GERAL DE JUSTIÇA

FLAVIO DALLA COSTA

ARQUITETO E URBANISTA

ASSESSOR TÉCNICO DO PROCURADOR GERAL DE JUSTIÇA