



### NOVO SICRO-COMP\_PRINCIPAIS

Utilizado no(	s) Item(ns): 01.01.01						
IMTOOOO9	- Instalação de Canteiro de Obras e Alojamentos		un	outubro/2023		FIT	Não Incide
	•			Produção da Equipe:		FIC	0,00000
B - MÃO DE O	OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário		to Hor	ário Total
		0,00000		0,000			0,0000
					ário Mão de O		0,0000
				Custo Horário t		•	0,0000
				Custo Unit	ário da execu	•	0,000
					Custo do		0,0000
					Custo do		0,000
					Custo calcul		0,0000
						BDI	21,9900
					Preço Unita	ário	91.819,29
Utilizado no(	s) Item(ns): 01.01.02						
ACC1000001	Diago do abres em abana do con cabranizado. CDOV		m²	outubro/2023		FIT	Não Incide
AGC1000001	- Placa de obra em chapa de aço galvanizado - GPOV		m-	Produção da Equipe: :	1 m²	FIC	0,00000
B - MÃO DE O	OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário	Custo Horário Tota		ário Total
P9808	Carpinteiro	1,00000	h	25,533	5		25,533
P9824	Servente	2,00000	h	21,035			42,0708
				Custo Hora	ário Mão de O	bra	67,6043
				Custo Horário t		•	67,6043
				Custo Unit	ário da execu	ıção	67,604
					Custo do		0,000
					Custo do		0,0000
C - MATERIA		Quantidade	Unidade	Preço Unitário		usto U	nitário
M0284	Caibro de pinho - I = 7,5 cm e e = 7,5 cm	4,00000	m	12,525			50,100
M1205	Prego de ferro	0,11000	kg	18,860			2,0746
IMT0000152	,	1,00000	m²	250,000			250,000
M0289	Tábua - e = 2,5 cm e l = 15 cm	1,00000	m	5,700			5,7000
	DEC ALIVELADES			Custo Horário			307,8746
	DES AUXILIARES	Quantidade	Unidade	Preço Unitário		usto U	nitário
1106057	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	0,01000	m³	633,790			6,3379
E - TEMPO FI	ΧO	Código	Quantidade	Custo unitário total de ativ Unidade Preço Unitá			6,3379 to Unitário
M0284	Caibro de pinho - I = 7,5 cm e e = 7,5 cm	5914655	0,02250	t t	33,8100	cus	0,760
M1205	Prego de ferro	5914655	0,02230	t	33,8100		0,003
M0289	Tábua - e = 2,5 cm e l = 15 cm	5914655	0,00011	t	33,8100		0,0636
IVIUZŎIJ	rabua - e = 2,5 cm e r = 15 cm	3914033	0,00100	ι	22,0100		0,063





				(	0,8280		
- MOMEN	TO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade	DMT	Preço Unitário	Custo Unitário
/10284	Caibro de pinho - I = 7,5 cm e e = 7,5 cm	LN 5915322	0,02250	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,02250	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,02250	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		RP 5914464	0,02250	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,02250	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		P 5914479	0,02250	tkm	0,000	0,7400	0,0000
<b>/</b> 10289	Tábua - e = 2,5 cm e l = 15 cm	LN 5915322	0,00188	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,00188	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,00188	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		RP 5914464	0,00188	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,00188	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		P 5914479	0,00188	tkm	0,000	0,7400	0,0000
<b>Л1205</b>	Prego de ferro	LN 5915322	0,00011	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,00011	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,00011	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		RP 5914464	0,00011	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,00011	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		P 5914479	0,00011	tkm	0,000	0,7400	0,0000
					Custo unitá:	rio total transporte	0,0000
			<del></del>			Custo calculado	382,6400
						BDI	21,9900
						Preço Unitário	466,78

Utilizado no(s) Item(ns): 01.01.03

	un	outubro/2023	FIT	Não Incide
		Produção da Equipe: 0 un		0,00000
ide Un	nidade	Custo Horário	Custo Ho	rário Total
0		0,0000	0,0000	
		Custo Horário Mão d	0,0000	
Custo Horário total de execução				0,0000
		Custo Unitário da ex	ecução	0,0000
		Custo	do FIC	0,0000
		Custo	do FIT	0,0000
		Custo ca	culado	0,0000
			BDI	21,9900
Preço Unitário			93.025,35	
	ide Ur		un Produção da Equipe: 0 un de Unidade Custo Horário 0,0000  Custo Horário Mão d Custo Horário total de exc Custo Unitário da exc Custo Cu	un Produção da Equipe: 0 un FIC  de Unidade Custo Horário Custo Ho  0 0,0000  Custo Horário Mão de Obra  Custo Horário total de execução Custo Unitário da execução Custo do FIC Custo do FIT  Custo calculado BDI

Utilizado no(s) Item(ns): 01.01.04



# PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA RUA ANAURILICE, №1248 -CENTRO



IMT9900195 - Mobilização de pessoal e debandas		un		outubro/2023 ção da Equipe: 0 u	n	FIT FIC	Não Incide 0,00000
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Ho	rário	Cust	o Hor	ário Total
	0,00000			0,0000			0,0000
				Custo Horário	Mão de O	bra	0,0000
				Custo Horário tota	al de execu	ção	0,0000
				Custo Unitári	o da execu	ção	0,0000
					Custo do		0,0000
					Custo do		0,0000
				C	usto calcula		0,0000
						BDI	21,9900
					Preço Unita	irio	1.716,41
Utilizado no(s) Item(ns): 01.01.05							
IMT9900196 - Desmobilização de pessoal e debandas		un		outubro/2023		FIT	Não Incide
				ção da Equipe: 0 u		FIC	0,00000
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Ho		Cust	o Hor	ário Total
	0,00000			0,0000			0,0000
				Custo Horário			0,0000
				Custo Horário tota			0,0000
				Custo Unitári		•	0,0000
					Custo do		0,0000
					Custo do usto calcula		0,0000
				C		BDI	21,9900
				ı	Preço Unitá		1.716,41
					•		
Utilizado no(s) Item(ns): 02.01.01, 02.02.01, 02.03.01		Ī	İ		ı		
5502109 - Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 50 a 200 m - caminho de se	erviço em leito natural -	m³		outubro/2023		FIT	Não Incide
com escavadeira e caminhão basculante de 14 m³		l laili.		da Equipe: 230.19 Custo Ho		FIC	0,02780 Custo Horário
A - EQUIPAMENTO	Quantidade	Operativo	zação Improdutivo		Improdutiv	10	Total
E9667 Caminhão basculante com capacidade de 14 m³ - 188 kw	4,00000	0,76	0,24	305,0118	98,4		1.021,7533
E9515 Escavadeira hidráulica sobre esteiras com caçamba com capacidade de 1,56 m³ - 118 kw	1,00000	1,00	0,00	309,6616	138,0		309,6616
	,	,		Horário Total de I			1.331,4149
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Ho				ário Total
P9824 Servente	1,00000	h		21,0354			21,0354
				Custo Horário	Mão de O	bra	21,0354
				Custo Horário tota	l de execu	ção	1.352,4503
				Custo Unitári	o da execu	ção	5,8754





 Custo do FIC
 0,1633

 Custo do FIT
 0,0000

 Custo calculado
 6,0400

 BDI
 21,9900

 Preço Unitário
 7,36

#### Utilizado no(s) Item(ns): 02.01.02

Utilizado n	o(s) Item(ns): 02.01.02		•					
15120/0 - (	Contenção em solo-cimento ensacado com mistura de solo de jazida com 8% de cimento - co	onfecção e assentamento	m³		outubro/2023	FI <sup>*</sup>	T Não Incide	
1313340 - (	contenção em solo-cimento ensacado com mistara de solo de jazida com 6% de cimento - co	oniecção e assentamento	' "	Prod	lução da Equipe: 1 m³	FIC	C 0,00000	
B - MÃO DI	OBRA	Quantidade	Unidade	Custo	Horário	Custo Ho	orário Total	
P9824	Servente	6,00000	h		21,0354		126,2124	
					Custo Horário N	Mão de Obra	126,2124	
					Custo Horário total	de execução	126,2124	
					Custo Unitário	da execução	126,2124	
						Custo do FIC	0,0000	
						Custo do FIT	0,0000	
C - MATERI	AL	Quantidade	Unidade	Preço l	Jnitário	Custo	Unitário	
M0424	Cimento portland cp ii - 32 - saco	165,04000	kg		0,7949		131,1903	
M0017	Saco de aniagem ou de ráfia de 50 kg - c = 95 cm e l = 65 cm	41,26000	un		2,7814		114,7606	
					Custo Horário total		245,9509	
D - ATIVIDA	ADES AUXILIARES	Quantidade	Unidade			Custo	o Unitário	
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³	1,01225	m³		1,4800		1,4981	
					tário total de atividad		1,4981	
E - TEMPO			Quantidade	Unidade	Preço Unitário		usto Unitário	
M0424	Cimento portland cp ii - 32 - saco	5914655	0,16504	t		8100	5,5800	
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³	5914354	1,89797	t	•	3200	3,4543	
M0017	Saco de aniagem ou de ráfia de 50 kg - c = 95 cm e l = 65 cm	5914655	0,00248	t		3100	0,0838	
					Custo unitário total do		9,1181	
	ITO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade		o Unitário	Custo Unitário	
4016096	Escavação e carga de material de jazida com escavadeira hidráulica de 1,56 m³	LN 5914359	1,89797	tkm	0,000	1,2200	0,0000	
		RP 5914374	1,89797	tkm	0,000	0,9700	0,0000	
		P 5914389	1,89797	tkm	0,000	0,7900	0,0000	
M0017	Saco de aniagem ou de ráfia de 50 kg - c = 95 cm e l = 65 cm	LN 5915322	0,00248	tkm	0,000	1,8700	0,0000	
		LN 5914449	0,00248	tkm	0,000	1,1300	0,0000	
		RP 5915323	0,00248	tkm	0,000	1,5000	0,0000	
		RP 5914464	0,00248	tkm	0,000	0,9100	0,0000	
		P 5915324	0,00248	tkm	0,000	1,2100	0,0000	
		P 5914479	0,00248	tkm	0,000	0,7400	0,0000	
M0424	Cimento portland cp ii - 32 - saco	LN 5915322	0,16504	tkm	0,000	1,8700	0,0000	
		LN 5914449	0,16504	tkm	0,000	1,1300	0,0000	





			ı	Preço Unitário	466,95
				BDI	21,9900
			Cı	ısto calculado	382,7800
			Custo unitário to	0,0000	
P 5914479	0,16504	tkm	0,000	0,7400	0,000
P 5915324	0,16504	tkm	0,000	1,2100	0,0000
RP 5914464	0,16504	tkm	0,000	0,9100	0,0000
RP 5915323	0,16504	tkm	0,000	1,5000	0,0000

Utilizado no(s) Item(ns): 02.02.02

	.505877 - Enrocamento de pedra espalhada e compactada mecanicamente - pedra de mão comercial - forn Issentamento		m³	Produ	outubro/2023 FI Produção da Equipe: 50.11 m³ FI			Não Incide 0,00000	
A - EQUIP	AMENTO	Quantidade		zação		Horário	_	Custo Horário	
A 20011	AMERIC	Quantidade	Operativo	Improdutivo	Operativo	Improdutive	)	Total	
E9530	Rolo compactador liso vibratório autopropelido por pneus de 11 t - 97 kw	1,00000	0,35	0,65	240,0650	98,75	23	148,2117	
E9541	Trator sobre esteiras com lâmina - 259 kw	1,00000	1,00	0,00	774,5294	301,63	58	774,5294	
				Cus	sto Horário Total d	e Equipament	os	922,7411	
B - MÃO D	DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo	Horário	Custo	Hora	ário Total	
P9824	Servente	1,00000	h		21,0354			21,0354	
					Custo Horá	rio Mão de Ob	ra	21,0354	
					Custo Horário to	otal de execuç	io	943,7765	
					Custo Unita	ário da execuç	io	18,8341	
						Custo do F	IC	0,0000	
						Custo do F	IT	0,0000	
C - MATER	RIAL	Quantidade	Unidade	Preço	Unitário	Cu	sto U	o Unitário	
M1097	Pedra de mão ou rachão	1,20000	m³		372,0195	i		446,4234	
					Custo Horário t	otal de Mater	al	446,4234	
E - TEMPO	FIXO	Código	Quantidade	Unidade	Preço Unitár	io	Cust	to Unitário	
M1097	Pedra de mão ou rachão	5914647	1,80000	t		1,7500		3,1500	
					Custo unitário tot	al do tempo fi	ю	3,1500	
F - MOME	NTO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade	DMT I	Preço Unitário		Custo Unitário	
M1097	Pedra de mão ou rachão	LN 5914359	1,80000	tkm	0,000	1,220	00	0,0000	
		RP 5914374	1,80000	tkm	0,000	0,970	00	0,0000	
		P 5914389	1,80000	tkm	0,000	0,79	00	0,0000	
					Custo unitário	total transpor	te	0,0000	
						Custo calculad	lo	468,4100	
						В	DI	21,9900	
						Preço Unitár	io	571,40	

Utilizado no(s) Item(ns): 02.03.02, 04.01.03





5502978 -	Compactação de aterros a 100% do proctor normal		m³		outubro/2023 Produção da Equipe: 168.2		FIT Não Incide FIC 0,02780
A - EQUIPA	MENTO	Quantidade	-	zação Improdutivo	Custo H		Custo Horário
E9571	Caminhão tanque com capacidade de 10.000 l - 188 kw	1,00000	Operativo 0,90	0,10	Operativo 335,8763	Improdutivo 83,614	
E9518	Grade de 24 discos rebocável de d = 60 cm (24")	1,00000	0,52	0,48	4,6881	3,264	·
E9524	Motoniveladora - 93 kw	1,00000	0,29	0,71	285,8385	120,972	,
E9685	Rolo compactador pé de carneiro vibratório autopropelido por pneus de 11,6 t - 82 kw	1,00000	1,00	0,00	206,7194	87,628	·
E9577	Trator agrícola sobre pneus - 77 kw	1,00000	0,52	0,48	141,6563	47,893	,
	Trace agricultural from the first fr	2,00000	0,32		o Horário Total de		
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade	Custo H			Horário Total
P9824	Servente	1,00000	h		21,0354		21,035
					Custo Horári	o Mão de Obi	ra 21,035
					Custo Horário tot	tal de execuçã	io 807,843
					Custo Unitár	io da execuçã	io 4,802
						Custo do F	IC 0,133
						Custo do F	IT 0,000
					(	Custo calculad	lo 4,940
						ВІ	21,990
						Preço Unitári	io 6,0
Utilizado n	o(s) Item(ns): 03.01.01, 03.01.03		İ	1		Í	
0705427 -	Boca de btcc 3,00 x 3,00 m - esconsidade 0° - areia e brita comerciais		un		outubro/2023 ução da Equipe: 1 u	un	FIT Não Incide FIC 0,00000
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade				FIC U.UUUUU
P - IVIAU D		Quantiluaue	Ulliuaue	Custo H	lorário		Horário Total
D - IVIAU D		0,00000	Officiace	Custo H	<b>lorário</b> 0,0000		•
D - IVIAO D			Officace	Custo H	0,0000		Horário Total 0,000
D - IVIAO D			Omuade	Custo F	0,0000	Custo o Mão de Obi	Horário Total 0,0000
D-IVIAO D			Onluade	Custo F	0,0000 Custo Horári Custo Horário tot	Custo o Mão de Obi	Horário Total 0,0000 ra 0,0000 io 0,0000
D - IVIAU D			Omuaue	Custo F	0,0000 Custo Horári Custo Horário tot	Custo o Mão de Obi tal de execuçã	Horário Total 0,0000 ra 0,0000 io 0,0000 io 0,0000
			Omuaue	Custo P	0,0000 Custo Horári Custo Horário tot	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã	O,000
	ADES AUXILIARES		Unidade	Custo H	0,0000 Custo Horári Custo Horário tot Custo Unitár	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	O,000
		0,00000			0,0000 Custo Horári Custo Horário tot Custo Unitár	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	O,000
D - ATIVIDA	ADES AUXILIARES	0,00000  Quantidade	Unidade		0,0000 Custo Horári Custo Horário tot Custo Unitár nitário	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	O,000
<b>D - ATIVID</b> / 1109669	ADES AUXILIARES  Argamassa de cimento e areia 1:3 - confecção em betoneira e lançamento manual - areia comer Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	0,00000 Quantidade 1,85000	Unidade m³		0,0000 Custo Horári Custo Horário tot Custo Unitár nitário 686,2200	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	Horário Total  0,000  (a 0,000  (b) 0,000  (c) 0,000  (c) 0,000  (d) 0,000  (d) 0,000  (d) 17 0,000  (d) 1269,507
<b>D - ATIVID</b> 1109669 0407819	ADES AUXILIARES  Argamassa de cimento e areia 1:3 - confecção em betoneira e lançamento manual - areia comer Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	0,00000 Quantidade 1,85000 2.076,50000	Unidade m³ kg		0,0000 Custo Horário Custo Horário tot Custo Unitár  nitário 686,2200 11,7200	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	Horário Total  0,000  0 0,000  0 0,000  0 0,000  1C 0,000  1T 0,000  1t 0,000  1t 1.269,507  24.336,580
<b>D - ATIVID</b> 1109669 0407819 1107892	ADES AUXILIARES  Argamassa de cimento e areia 1:3 - confecção em betoneira e lançamento manual - areia comer Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	0,00000 Quantidade 1,85000 2.076,50000 26,21500	Unidade m³ kg m³		0,0000 Custo Horário tot Custo Unitár  nitário 686,2200 11,7200 687,5100	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	Horário Total  0,000  0 0,000  0 0,000  10 0,000  11 0,000  12 0,000  13 1.269,507  24.336,580  18.023,074
D - ATIVIDA 1109669 0407819 1107892 1106057	ADES AUXILIARES  Argamassa de cimento e areia 1:3 - confecção em betoneira e lançamento manual - areia comer Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	0,00000 Quantidade 1,85000 2.076,50000 26,21500 9,22500	Unidade m³ kg m³ m³		0,0000 Custo Horário tot Custo Unitár  nitário 686,2200 11,7200 687,5100 633,7900	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F	Horário Total  0,000  10 0,000  10 0,000  11 0,000  12 0,000  13 0,000  14 0,000  15 Unitário  1.269,507  24.336,580  18.023,074  5.846,712  7.574,385  85,723
D - ATIVIDA 1109669 0407819 1107892 1106057 3103302	ADES AUXILIARES  Argamassa de cimento e areia 1:3 - confecção em betoneira e lançamento manual - areia comer Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais Formas de tábuas de pinho para dispositivos de drenagem - utilização de 3 vezes - confecção, in:	0,00000 Quantidade 1,85000 2.076,50000 26,21500 9,22500 108,50000	Unidade m³ kg m³ m³ m²	Preço U	0,0000 Custo Horário tot Custo Unitár  nitário 686,2200 11,7200 687,5100 633,7900 69,8100	Custo o Mão de Obi tal de execuçã rio da execuçã Custo do F Custo do F Cus	Horário Total  0,000  0 0,000  0 0,000  1C 0,000  1T 0,000  1t 0,000  1t 1,269,507  24.336,580  18.023,074  5.846,712  7.574,385  85,723





BDI 21,9900 Preço Unitário 69.700,18

Utilizado no(s) Item(ns): 03.01.02

	orpo de btcc 3,00 x 3,00 m - moldado no local - altura do aterro 1,00 a 2,50 m - areia e brita comen	ciais	m	Drod	outubro/2023 lução da Equipe		
B - MÃO DE	OBRA	Quantidade	Unidade		lução da Equipe Horário		orário Total
		0,00000			0,00		0,0000
					Custo Ho	rário Mão de Obra	0,0000
					Custo Horário	total de execução	0,0000
					Custo Un	nitário da execução	0,0000
						Custo do FIC	0,0000
						Custo do FIT	0,0000
C - MATERIA	AL	Quantidade	Unidade	Preço L	Jnitário <b></b>	Custo	Unitário
M0446	Compensado resinado - e = 10 mm	0,26842	m²		27,85	18	7,4760
M0786	Placa de poliestireno expandido (eps)	0,00268	m³		383,55	00	1,0279
					Custo Horári	o total de Material	8,5039
D - ATIVIDA	DES AUXILIARES	Quantidade	Unidade	Preço L			Unitário
1109669	Argamassa de cimento e areia 1:3 - confecção em betoneira e lançamento manual - areia comer	0,45000	m³		686,22		308,7990
0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	348,88700	kg		11,72	.00	4.088,9556
1107892	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	6,64000	m³		687,51	.00	4.565,0664
1106057	Concreto magro - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	1,01000	m³		633,79	000	640,1279
3108005	Formas de compensado resinado 14 mm - uso geral - utilização de 3 vezes - confecção, instalaçã	32,90000	m²		75,78	800	2.493,1620
2105605	Escoramento para corpo de bueiros celulares - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e ret	27,00000	m³		56,39	000	1.522,5300
1100657	Adensamento de concreto por vibrador de imersão	6,64000	m³		3,27	'00	21,7128
					tário total de at	tividades auxiliares	13.640,3537
E - TEMPO		Código	Quantidade	Unidade	Preço Unit		usto Unitário
M0446	Compensado resinado - e = 10 mm	5914655	0,00268	t		33,8100	0,0906
M0786	Placa de poliestireno expandido (eps)	5914655	0,00003	t		33,8100	0,0010
						otal do tempo fixo	0,0916
F - MOMEN	TO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade	DMT	Preço Unitário	Custo Unitário
M0446	Compensado resinado - e = 10 mm	LN 5915322	0,00268	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,00268	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,00268	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		RP 5914464	0,00268	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,00268	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		P 5914479	0,00268	tkm	0,000	0,7400	0,0000
M0786	Placa de poliestireno expandido (eps)	LN 5915322	0,00003	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,00003	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,00003	tkm	0,000	1,5000	0,0000





RP 5914464	0,00003	tkm	0,000	0,9100	0,0000
P 5915324	0,00003	tkm	0,000	1,2100	0,0000
P 5914479	0,00003	tkm	0,000	0,7400	0,0000
			Custo unitário to	0,0000	
			Cı	isto calculado	13.648,9500
				BDI	21,9900
			F	reço Unitário	16.650,35

Utilizado no(s) Item(ns): 04.01.01

5501700 -	501700 - Desmatamento, destocamento e limpeza de área com árvores de diâmetro até 0,15 m		m²		outubro/2023			Não Incide	
				Produçã	ução da Equipe: 1532.91 m²		FIC	-,	
A - EQUIPA	AMENTO	Quantidade	Utili	Utilização		Horário		Custo Horário	
A - EQUIFA	AMERI O	Quantidade	Operativo	Improdutivo	Operativo	Improduti	vo	Total	
E9541	Trator sobre esteiras com lâmina - 259 kw	1,00000	1,00	0,00	774,5294	301,6	368	774,5294	
				Cus	Custo Horário Total de Equipamentos				
B - MÃO DE OBRA		Quantidade	Unidade	Custo	Custo Horário Cu			rário Total	
P9824	Servente	2,00000	h	21,0354				42,0708	
					Custo Horár	io Mão de C	bra	42,0708	
					Custo Horário to	tal de execu	ção	816,6002	
					Custo Unitá	rio da execu	ção	0,5327	
						Custo do	FIC	0,0025	
						Custo do	FIT	0,0000	
'						Custo calcul	ado	0,5400	
							BDI	21,9900	
						Preço Unit	ário	0,65	

#### Utilizado no(s) Item(ns): 04.01.02

5502120 -	502120 - Escavação, carga e transporte de material de 1ª categoria - DMT de 2.500 a 3.000 m - caminho d		m³		outubro/2023			Não Incide
natural - c	om escavadeira e caminhão basculante de 14 m³		"	Produçã	ão da Equipe: 230.	19 m³	FIC	0,02780
A - EQUIPA	MENTO	Quantidade	Utili	Utilização		Custo Horário		Custo Horário
A - EQUIPA	AIVIENTO	Quantidade	Operativo	Improdutivo	Operativo	Improdutiv	/0	Total
E9667	Caminhão basculante com capacidade de 14 m³ - 188 kw	8,00000	0,90	0,10	305,0118	98,4	557	2.274,8495
E9515	Escavadeira hidráulica sobre esteiras com caçamba com capacidade de 1,56 m³ - 118 kw	1,00000	1,00	0,00	309,6616	138,0	460	309,6616
				Cus	to Horário Total de	Equipamen	tos	2.584,5111
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário Custo		to Hor	ário Total	
P9824	Servente	1,00000	h		21,0354			21,0354
					Custo Horár	io Mão de O	bra	21,0354
					Custo Horário to	tal de execu	ção	2.605,5465
					Custo Unitário da execução			11,3191
						Custo do	FIC	0,3147





**Custo do FIT** 0,0000 11,6300 Custo calculado BDI 21.9900 Preço Unitário 14,18 Utilizado no(s) Item(ns): 04.01.04 outubro/2023 Não Incide 4413996 - Enleivamento m² Produção da Equipe: 50 m² FIC 0.00000 B - MÃO DE OBRA Quantidade Unidade **Custo Horário Custo Horário Total** P9824 10,00000 h 21,0354 210,3540 Servente Custo Horário Mão de Obra 210.3540 Custo Horário total de execução 210.3540 Custo Unitário da execução 4,2071 0,0000 Custo do FIC **Custo do FIT** 0,0000 C - MATERIAL Quantidade Unidade Preço Unitário Custo Unitário M0220 Adubo à base de nitrogênio, fósforo e potássio (npk) 0,06000 kg 3,4981 0,2099 0.2372 M0225 Adubo orgânico composto 0.20000 0.0474 kg M0217 0,00300 4,4350 0,0133 Enxofre kg M1755 Pó calcário dolomítico 0,17500 kg 0,1447 0,0253 0,60000 1.9917 M1358 Sarrafo em madeira de terceira - e = 2,5 cm e l = 5 cm m 1,1950 Custo Horário total de Material 1,4909 **D - ATIVIDADES AUXILIARES** Unidade Preço Unitário Custo Unitário Quantidade 4413995 Obtenção de grama para replantio 1,00000 m² 2,7700 2,7700 Custo unitário total de atividades auxiliares 2,7700 E - TEMPO FIXO Código Quantidade Unidade Preço Unitário Custo Unitário 0,7776 4413995 5914655 0,02300 33,8100 Obtenção de grama para replantio M0220 Adubo à base de nitrogênio, fósforo e potássio (npk) 5914655 0,00006 33,8100 0.0020 t 33,8100 M0225 Adubo orgânico composto 5914655 0,00020 0,0068 M1755 5914655 0,00018 33,8100 0,0061 Pó calcário dolomítico M1358 Sarrafo em madeira de terceira - e = 2,5 cm e l = 5 cm 5914655 0,00075 33,8100 0.0254 0,8179 Custo unitário total do tempo fixo F - MOMENTO DE TRANSPORTE Código Quantidade Unidade DMT Preço Unitário Custo Unitário 4413995 LN 5915322 0,02300 0,000 Obtenção de grama para replantio tkm 1,8700 0,0000 LN 5914449 0,02300 tkm 0,000 1,1300 0,0000 RP 5915323 0,02300 0,000 1,5000 0,0000 tkm 0,02300 0,000 RP 5914464 tkm 0,9100 0,0000 P 5915324 0,02300 tkm 0.000 1,2100 0,0000 P 5914479 0,02300 tkm 0,000 0,7400 0,0000 M0220 Adubo à base de nitrogênio, fósforo e potássio (npk) LN 5915322 0,00006 tkm 0,000 1,8700 0,0000





					Custo unitário to	otal transporte	0,0000
		P 5914479	0,00018	tkm	0,000	0,7400	0,0000
		P 5915324	0,00018	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		RP 5914464	0,00018	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		RP 5915323	0,00018	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		LN 5914449	0,00018	tkm	0,000	1,1300	0,0000
M1755	Pó calcário dolomítico	LN 5915322	0,00018	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		P 5914479	0,00075	tkm	0,000	0,7400	0,0000
		P 5915324	0,00075	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		RP 5914464	0,00075	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		RP 5915323	0,00075	tkm	0,000	1,5000	0,000
		LN 5914449	0,00075	tkm	0,000	1,1300	0,000
M1358	Sarrafo em madeira de terceira - e = 2,5 cm e l = 5 cm	LN 5915322	0,00075	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		P 5914479	0,00020	tkm	0,000	0,7400	0,0000
		P 5915324	0,00020	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		RP 5914464	0,00020	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		RP 5915323	0,00020	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		LN 5914449	0,00020	tkm	0,000	1,1300	0,0000
M0225	Adubo orgânico composto	LN 5915322	0,00020	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		P 5914479	0,00006	tkm	0,000	0,7400	0,0000
		P 5915324	0,00006	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		RP 5914464	0,00006	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		RP 5915323	0,00006	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		LN 5914449	0,00006	tkm	0,000	1,1300	0,0000

 Custo calculado
 9,2900

 BDI
 21,9900

 Preço Unitário
 11,33

Utilizado no(s) Item(ns): 04.02.01

5213571 -	Placa em aço - película i + iii - fornecimento e implantação		m² Pro		outubro/2023 FIT ução da Equipe: 3 m² FIC		
A FOLUDA	MAENTO	Quantidade	Utili	zação	Custo	Horário	Custo Horário
A - EQUIPA	A - EQUIPAMENTO		Operativo	Improdutivo	Operativo	Improdutivo	Total
E9687	Caminhão carroceria com capacidade de 5 t - 115 kw	1,00000	0,30	0,70	152,2175	58,5222	86,6308
				Cust	to Horário Total d	e Equipamentos	86,6308
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade	Custo H	lorário	Custo H	lorário Total
P9830	Montador	1,00000	h		29,2737		29,2737
P9824	Servente	2,00000	h		21,0354		42,0708
					Custo Horái	rio Mão de Obra	71,3445
					Custo Horário to	tal de execução	157.9753



M2128

Tinta esmalte sintético acetinado

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA RUA ANAURILICE, Nº1248 -CENTRO FONE/FAX: (67) 3445-1110

NE/FAX: (67) 3445-1 CEP: 79770-000



0,0118

33,8100

					Custo Unitário	da execução Custo do FIC Custo do FIT	52,6584 0,0000 0,0000
D - ATIVIDA	ADES AUXILIARES	Quantidade	Unidade	Preco	Unitário		Jnitário J
5213417	Placa em aço nº 16 galvanizado com película retrorrefletiva tipo i + iii - confecção	1,00000	m²	,.	447,8300		447,8300
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Custo un	itário total de atividad	les auxiliares	447,830
					Cu	sto calculado	500,490
						BDI	21,990
					Pi	reço Unitário	610,54
Utilizado n	o(s) Item(ns): 04.02.02						
5216111 - 9	Suporte para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm - fornecimento e implantação		un	Pro	outubro/2023 dução da Equipe: 4 un	FIT FIC	
A FOLUDA	MACRITO	Oversidede	Utili	ização	Custo Hor	ário	Custo Horário
A - EQUIPA	AMIENTO	Quantidade	Operativo	Improdutivo	Operativo II	mprodutivo	Total
E9687	Caminhão carroceria com capacidade de 5 t - 115 kw	1,00000	0,30	0,70	152,2175	58,5222	86,630
				Cu	sto Horário Total de Ed	quipamentos	86,630
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade	Custo	Horário	Custo Ho	ário Total
P9808	Carpinteiro	1,00000	h		25,5335		25,533
P9822	Pintor	0,50000	h		31,7062		15,853
P9824	Servente	1,00000	h		21,0354		21,035
					Custo Horário I	Mão de Obra	62,422
					Custo Horário total	de execução	149,052
					Custo Unitário	da execução	37,263
						Custo do FIC	0,000
						Custo do FIT	0,000
C - MATERI	IAL	Quantidade	Unidade	Preço	Unitário	Custo l	Jnitário <u> </u>
M1662	Suporte em madeira de eucalipto tratado - seção de 8 x 8 cm	3,00000	m		13,3007		39,902
M0789	Conjunto para fixação de placas em aço galvanizado composto por barra chata, abraçadeira, par	0,69700	kg		29,8619		20,813
M2128	Tinta esmalte sintético acetinado	0,25622	l		27,4191		7,025
					Custo Horário tota	l de Material	67,741:
D - ATIVIDA	ADES AUXILIARES	Quantidade	Unidade	Preço	Unitário	Custo l	Jnitário <u> </u>
1106165	Concreto ciclópico fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia, brita e ¡	0,00375	m³		689,0300		2,583
4805750	Escavação manual em material de 1ª categoria na profundidade de até 1 m	0,05655	m³		43,2400		2,445
4815671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	0,05280	m³		16,4300		0,867
					itário total de atividad		5,896
E - TEMPO		Código	Quantidade	Unidade	Preço Unitário		sto Unitário
M0789	Conjunto para fixação de placas em aço galvanizado composto por barra chata, abraçadeira, par	5914655	0,00070	t	•	8100	0,023
M1662	Suporte em madeira de eucalipto tratado - seção de 8 x 8 cm	5914655	0,01920	t	•	8100	0,649
1/12/120	Tinta asmalta sintática asatinada	EO146EE	0.0003E		22	0100	0.0110

5914655

0,00035





·					Custo unitário	total do tempo fixo	0,6847
F - MOMEI	NTO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade	DMT	Preço Unitário	Custo Unitário
M0789	Conjunto para fixação de placas em aço galvanizado composto por barra chata, abraçadeira, par	LN 5915322	0,00070	tkm	0,000	1,8700	0,000
		LN 5914449	0,00070	tkm	0,000	1,1300	0,000
		RP 5915323	0,00070	tkm	0,000	1,5000	0,000
		RP 5914464	0,00070	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,00070	tkm	0,000	1,2100	0,000
		P 5914479	0,00070	tkm	0,000	0,7400	0,0000
M1662	Suporte em madeira de eucalipto tratado - seção de 8 x 8 cm	LN 5915322	0,01920	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,01920	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,01920	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		RP 5914464	0,01920	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,01920	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		P 5914479	0,01920	tkm	0,000	0,7400	0,0000
M2128	Tinta esmalte sintético acetinado	LN 5915322	0,00035	tkm	0,000	1,8700	0,0000
		LN 5914449	0,00035	tkm	0,000	1,1300	0,0000
		RP 5915323	0,00035	tkm	0,000	1,5000	0,0000
		RP 5914464	0,00035	tkm	0,000	0,9100	0,0000
		P 5915324	0,00035	tkm	0,000	1,2100	0,0000
		P 5914479	0,00035	tkm	0,000	0,7400	0,0000
					Custo unitá	rio total transporte	0,0000
						Custo calculado	111,5900
						BDI	21,9900
						Preco Unitário	136.12

Preço Unitário 136,12

Utilizado no(s) Item(ns): 04.02.03

3713604 - Defensa semimaleável simples - fornecimento e implantação		m			outubro/2023			Não Incide
3713004	5725004 Determination of the first state of the fir			Produç	Produção da Equipe: 66.40 m		FIC	0,00000
A FOLUDA	A FOURDAMENTO		Ousto Horário Custo Horário		Horário		Custo Horário	
A - EQUIPAMENTO		Quantidade –	Operativo	Improdutivo	Operativo	Improduti	vo	Total
E9082	Bate-estaca hidráulico para defensas montado em caminhão guindauto com capacidade de 20 t.	1,00000	1,00	0,00	356,5222	356,5222 149,8463		356,5222
				Cust	o Horário Total d	e Equipamer	itos	356,5222
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade	Custo H	lorário	Cus	to Ho	rário Total
P9801	Ajudante	3,00000	h		22,8370			68,5110
P9830	Montador	1,00000	h		29,2737			29,2737
					Custo Horário Mão de Obra		97,7847	
		•	•		Custo Horário total de execução		454,3069	

Custo Unitário da execução 6,8420 0,0000 Custo do FIC Custo do FIT 0,0000





C - MATER		Quantidade	Unidade	Preço	Unitário		to Unitário
M1968	Defensa metálica semimaleável simples	0,25000	un		963,79		240,9480
						o total de Materia	
E - TEMPO		Código	Quantidade	Unidade	Preço Unit		Custo Unitário
M1968	Defensa metálica semimaleável simples	5915373	0,01936	t		18,4800	0,3578
						otal do tempo fix	
	NTO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade	DMT	Preço Unitário	Custo Unitário
M1968	Defensa metálica semimaleável simples	LN 5914584	0,01936	tkm	0,000	2,800	•
		RP 5914599	0,01936	tkm	0,000	2,240	·
		P 5914614	0,01936	tkm	0,000	1,810	
					Custo unitár	io total transport	e 0,0000
						Custo calculad	248,1500
						BC	21,9900
						Preço Unitári	302,71
Utilizado n	o(s) Item(ns): 04.02.04						
2712605	Ancoragem de defensa semimaleável simples - fornecimento e implantação				outubro/2023		FIT Não Incide
3/13003 - /	Ancoragem de defensa seminaleavel simples - fornecimento e implantação		m	Proc	dução da Equipe:	7.38 m	FIC 0,00000
A FOLUDA	MENTO	0	Utiliz	ação	Custo Horário		Custo Horário
A - EQUIPA	IMENIO	Quantidade	Operativo	Improdutivo	Operativo	Improdutivo	Total
E9082	Bate-estaca hidráulico para defensas montado em caminhão guindauto com capacidade de 20 t.	1,00000	1,00	0,00	356,52	22 149,846	3 356,5222
				Cı	usto Horário Tota	l de Equipamento	s 356,5222
B - MÃO D	E OBRA	Quantidade	Unidade	Custo	Horário	Custo	Horário Total
P9801	Ajudante	3,00000	h		22,83	70	68,5110
P9830	Montador	1,00000	h		29,27	37	29,2737
					Custo Ho	rário Mão de Obr	a 97,7847
					Custo Horário	total de execuçã	454,3069
					Custo Un	itário da execuçã	61,5592
						Custo do FI	0,0000
						Custo do FI	T 0,0000
C - MATER	AL	Quantidade	Unidade	Preço	Unitário	Cus	to Unitário
M1968	Defensa metálica semimaleável simples	0,25000	un		963,79	19	240,9480
	<u>'</u>	·			Custo Horári	o total de Materia	240,9480
E - TEMPO	FIXO	Código	Quantidade	Unidade	Preço Unit		Custo Unitário
M1968	Defensa metálica semimaleável simples	5915373	0,01936	t	•	18,4800	0,3578
	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Custo unitário t	otal do tempo fix	
F - MOMEN	NTO DE TRANSPORTE	Código	Quantidade	Unidade	DMT	Preço Unitário	Custo Unitário
M1968	Defensa metálica semimaleável simples	LN 5914584	0,01936	tkm	0,000	2,800	
2500		RP 5914599	0,01936	tkm	0,000	2,240	•
		P 5914614	0,01936	tkm	0,000	1,810	•
		1 3317014	0,01330	CKIII	0,000	1,010	0,0000



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA RUA ANAURILICE, №1248 -CENTRO



			Custo unitário total tra	Custo unitário total transporte		
			Custo o	Custo calculado		
				BDI	21,990	
			Preço	Unitário	369,4	
Jtilizado no(s) Item(ns): 05.01.01			•	•		
9812 - Engenheiro		mês	outubro/2023 Produção da Equipe: 1 mês	FIT FIC	Não Incide 0,00000	
- MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário	Custo Hor	ário Total	
	0,00000		0,0000		0,000	
			Custo Horário Mão		0,000	
			Custo Horário total de e	0,000		
			Custo Unitário da e	-	0,000	
				to do FIC	0,000	
				to do FIT	0,000	
			Custo c	alculado	0,000	
			Drace	BDI Unitário	21,990 27.442,9	
tilizado no(s) Item(ns): 05.01.02, 05.03.02		ı		1	NIX - I I -	
MT0000182 - Veículo leve - 53 kW (sem motorista)		mês	outubro/2023 Produção da Equipe: 0 mês	FIT FIC	Não Incide 0,00000	
- MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário	Custo Hor		
	0,00000		0,0000		0,000	
			Custo Horário Mão		0,000	
			Custo Horário total de e	•	0,000	
			Custo Unitário da e	execução to do FIC	0,000 0,000	
			Cus	to ao FIC	0,000	
			Cuc	to do FIT	0.000	
				to do FIT		
				alculado	0,000	
			Custo c		0,000 21,990	
Itilizado no(s) Item(ns): 05.01.03, 05.04.03, 05.06.03, 05.07.03			Custo c	alculado BDI	0,000 21,990	
		mâc	Custo c	calculado BDI Unitário FIT	0,000 21,990	
/IT0000183 - Van furgão - 93 Kw (sem motorista)		mês	Custo o Preço outubro/2023 Produção da Equipe: 0 mês	calculado BDI Unitário FIT FIC	0,000 21,990 3.297,6 Não Incide 0,00000	
/IT0000183 - Van furgão - 93 Kw (sem motorista)	Quantidade	mês Unidade	Custo o Preço outubro/2023 Produção da Equipe: 0 mês Custo Horário	calculado BDI Unitário FIT	0,000 21,990 3.297,6 Não Incide 0,00000 ário Total	
Itilizado no(s) Item(ns): 05.01.03, 05.04.03, 05.06.03, 05.07.03 VIT0000183 - Van furgão - 93 Kw (sem motorista) - MÃO DE OBRA	Quantidade 0,00000		Custo o Preço outubro/2023 Produção da Equipe: 0 mês	alculado BDI Unitário FIT FIC Custo Hor	0,00000	





Custo Unitário da execução 0,0000 0,0000 Custo do FIC 0,0000 Custo do FIT Custo calculado 0,0000 21,9900 Preço Unitário 7.887,54 Utilizado no(s) Item(ns): 05.02.01 outubro/2023 FIT Não Incide P9827 - Vigia mês Produção da Equipe: 1 mês FIC 0,00000 B - MÃO DE OBRA Quantidade Unidade Custo Horário **Custo Horário Total** 0,00000 0,0000 0,0000 Custo Horário Mão de Obra 0,0000 Custo Horário total de execução 0,0000 Custo Unitário da execução 0,0000 Custo do FIC 0,0000 Custo do FIT 0,0000 0,0000 Custo calculado 21,9900 BDI Preço Unitário 6.439,63 Utilizado no(s) Item(ns): 05.02.02 outubro/2023 FIT Não Incide P9806 - Auxiliar administrativo mês Produção da Equipe: 1 mês FIC 0,00000 B - MÃO DE OBRA Quantidade Unidade Custo Horário Custo Horário Total 0,00000 0,0000 0,0000 Custo Horário Mão de Obra 0,0000 0,0000 Custo Horário total de execução Custo Unitário da execução 0,0000 0,0000 Custo do FIC **Custo do FIT** 0,0000 Custo calculado 0,0000 BDI 21,9900 Preço Unitário 5.466,31 Utilizado no(s) Item(ns): 05.03.01 outubro/2023 FIT Não Incide P9869 - Encarregado de obras de artes especiais mês Produção da Equipe: 1 mês FIC 0,00000 B - MÃO DE OBRA Quantidade Unidade Custo Horário **Custo Horário Total** 0,00000 0,0000 0,0000



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA RUA ANAURILICE, Nº1248 - CENTRO



			Custo Horário Mão	d- 0b	0,0000		
			Custo Horario Mad		0,000		
			Custo Unitário da		0,0000		
				to do FIC	0,0000		
			Cus	Custo do FIT			
			Custo	alculado	0,0000		
				BDI	21,9900		
			Preço	Unitário	9.559,37		
Utilizado no(s) Item(ns): 05.04.01							
P9949 - Topógrafo		mês	outubro/2023	FIT	Não Incide		
			Produção da Equipe: 1 mês	FIC	0,00000		
B - MÃO DE OBRA	<b>Quantidade</b> 0,00000	Unidade	Custo Horário 0,0000	Custo Hor	0,0000		
-	0,00000		Custo Horário Mão	de Ohra	0,000		
			Custo Horário total de o		0,0000		
			Custo Unitário da	•	0,0000		
				to do FIC	0,0000		
			Cus	to do FIT	0,0000		
			Custo o	alculado	0,0000		
				BDI	21,9900		
			Preço	Unitário	7.492,37		
Utilizado no(s) Item(ns): 05.04.02			1	1			
P9950 - Auxiliar de topografia		mês	outubro/2023	FIT FIC	Não Incide 0,00000		
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Produção da Equipe: 1 mês  Custo Horário	Custo Hor	•		
D- MINO DE ODINA	0,00000	Omaaac	0,0000	custo noi	0,0000		
	,		Custo Horário Mão	de Obra	0,0000		
			Custo Horário total de o	execução	0,0000		
			Custo Unitário da	execução	0,0000		
				to do FIC	0,0000		
				to do FIT	0,0000		
			Custo	alculado	0,0000		
			Preço	BDI Unitário	21,9900 6.033,43		
Utilizado no(s) Item(ns): 05.05.01							
			outubro/2023	FIT	Não Incide		
P9876 - Técnico de segurança do trabalho		mês	Produção da Equipe: 1 mês	FIC	0,00000		



## PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA RUA ANAURILICE, №1248 -CENTRO

FONE/FAX: (67) 3445-1110 CEP: 79770-000



B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário	Custo Ho	orário Total
	0,00000		0,0000		0,0000
			Custo Horário		0,0000
			Custo Horário total	•	0,0000
			Custo Unitário	•	0,0000
				Custo do FIC	0,0000
				Custo do FIT	0,0000
			Cu	sto calculado	0,0000
				BDI	21,9900
			P	reço Unitário	8.048,30
Utilizado no(s) Item(ns): 05.06.01, 05.07.01					
P9858 - Laboratorista		mês	outubro/2023	FIT	Γ Não Incide
			Produção da Equipe: 1 mê		
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário	Custo Ho	orário Total
	0,00000		0,0000		0,0000
			Custo Horário		0,0000
			Custo Horário total	•	0,0000
			Custo Unitário	-	0,0000
				Custo do FIC Custo do FIT	0,0000 0,0000
			Cu	sto calculado	0,0000
			Cu	BDI	21,9900
			P	reço Unitário	7.152,26
Utilizado no(s) Item(ns): 05.06.02, 05.07.02					
		0 -	outubro/2023	FIT	Γ Não Incide
P9833 - Auxiliar de laboratório		mês	Produção da Equipe: 1 mê	s FIG	0,00000
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade	Custo Horário	Custo Ho	orário Total
	0,00000		0,0000		0,0000
			Custo Horário		0,0000
			Custo Horário total	-	0,0000
			Custo Unitário	-	0,0000
				Custo do FIC	0,0000
				Custo do FIT	0,0000
			Cu	sto calculado	0,0000
				BDI	21,9900 5.382,20
			P	reço Unitário	5.362,20

Utilizado no(s) Item(ns): 05.08.01



### PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA RUA ANAURILICE, Nº1248 -CENTRO



IMT0000102 - Manutenção de Canteiro de Obra e Acampamento		mês	outubro/2023 Produção da Equipe: 0 mês	FIT	
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade		Custo Horá	
	0,00000		0,0000		0,0000
			Custo Horário Mão d	Obra	0,0000
			Custo Horário total de exe	cução	0,0000
			Custo Unitário da exe	cução	0,0000
			Custo		0,0000
				do FIT	0,0000
			Custo cal		0,0000
				BDI	21,9900
			Preço U	nitário	1.391,19
Utilizado no(s) Item(ns): 05.09.01					
IMT0000007 - Despesas Diversas		un	outubro/2023	FIT	Não Incide
			Produção da Equipe: 0 un	FIC	
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade		usto Ho	rário Total
	0,00000		0,0000		0,0000
			Custo Horário Mão d		0,0000
			Custo Horário total de exe	•	0,0000 0,0000
			Custo Unitário da execução Custo do FIC		
			Custo	0,0000	
			Custo cal		0,0000
				BDI	21,9900
	Preço Un				4.184,61