



COMPOSIÇÕES DE CUSTO							Revisão:	R00	
Empresa projetista:		Projeto:			Cliente:		Data:	11/05/2022	
		PROJETO DE ADEQUAÇÃO VISUAL PARA PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DAS EDIFICAÇÕES PÚBLICAS DE POUSO ALEGRE			 <div>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</div>		Bancos: SINAPI - 03/2022 - Minas Gerais SETOP - 03/2022 - Minas Gerais		
							BDI 1:	26,52%	
							BDI 2:	20,52%	
COMPOSIÇÕES DE CUSTO DE PROJETO EXECUTIVO - PROJETO DE ADEQUAÇÃO VISUAL PARA PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DAS EDIFICAÇÕES PÚBLICAS DE POUSO ALEGRE									
1.1.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total	
Composição	DAC-121-002	Próprio	REMOÇÃO DE EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS	INES - INSTALAÇÕES ESPECIAIS	DIA	1,0000000	129,68	129,68	
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	8,0000000	16,21	129,68	
				MO sem LS =>	91,60	LS =>	0,00	MO com LS =>	91,60
				Valor do BDI =>	34,39			Valor com BDI =>	164,07
1.2.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total	
Composição	DAC-113-05	Próprio	INSTALAÇÃO PARA EXTINTOR DE INCÊNDIO	INC	U	1,0000000	37,77	37,77	
Composição Auxiliar	MAO-AJD-020	SETOP	AJUDANTE DE BOMBEIRO/ENCANADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		HORA	0,9500000	17,50	16,62	
Composição Auxiliar	MAO-OFC-040	SETOP	BOMBEIRO/ENCANADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES		HORA	0,9500000	21,81	20,71	
Insumo	MATED- 11337	SETOP	BUCHA DE NYLON COM PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE CABEÇA PANELA, FENDA SIMPLES (COMPRIMENTO: 50MM / DIÂMETRO NOMINAL DO PARAFUSO: 4,8MM / DIÂMETRO NOMINAL DA BUCHA: 8MM)	Material	un	2,0000000	0,22	0,44	
				MO sem LS =>	28,65	LS =>	0,00	MO com LS =>	28,65
				Valor do BDI =>	10,01			Valor com BDI =>	47,78
1.2.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total	
Composição	DAC-121-003	Próprio	DEMARCAÇÃO DO PISO DA BASE DO EXTINTOR COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR	PINT - PINTURAS	u	1,0000000	18,46	18,46	
Composição Auxiliar	88310	SINAPI	PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	0,3650000	23,43	8,55	
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	0,1520000	16,21	2,46	
Insumo	00006085	SINAPI	SELADOR ACRILICO OPACO PREMIUM INTERIOR/EXTERIOR	Material	L	0,1600000	9,72	1,55	
Insumo	00007348	SINAPI	TINTA ACRILICA PREMIUM PARA PISO	Material	L	0,4270000	13,64	5,82	
Insumo	00012815	SINAPI	FITA CREPE ROLO DE 25 MM X 50 M	Material	UN	0,0100000	8,43	0,08	
				MO sem LS =>	8,09	LS =>	0,00	MO com LS =>	8,09
				Valor do BDI =>	4,89			Valor com BDI =>	23,35
1.2.5	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total	
Composição	DAC-121-001	Próprio	INSTALAÇÃO ELÉTRICA PARA LUMINÁRIAS	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	U	1,0000000	92,86	92,86	
Composição Auxiliar	ELE-CAN-005	SETOP	CANALETA EM PVC PARA INSTALAÇÃO ELÉTRICA APARENTE, INCLUSIVE CONEXÕES, DIMENSÕES 20 X 10 MM		M	3,0000000	8,17	24,51	
Composição Auxiliar	91992	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	1,0000000	34,96	34,96	
Composição Auxiliar	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	M	9,0000000	3,71	33,39	
				MO sem LS =>	40,42	LS =>	0,00	MO com LS =>	40,42
				Valor do BDI =>	24,62			Valor com BDI =>	117,48

COMPOSIÇÕES DE CUSTO DE PROJETO EXECUTIVO - PROJETO DE ADEQUAÇÃO VISUAL PARA PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DAS EDIFICAÇÕES PÚBLICAS DE POUSO ALEGRE								
1.2.12	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	DAC-113-06	Próprio	INSTALAÇÃO DA PLACA FOTOLUMINESCENTE "M1.M7.S3.S8.S11.S9.S17.S6.S7.S13"	INES - INSTALAÇÕES ESPECIAIS	U	1,00000000	8,10	8,10
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	0,50000000	16,21	8,10
				MO sem LS =>	5,72	LS =>	0,00	MO com LS =>
				Valor do BDI =>	2,14			Valor com BDI =>
								10,24

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.ª Civil Flávia Cristina Barbosa

CREA: MG- 187.842/D