



**PROponente / Tomador**  
Município de São Miguel do Anta

**APELIDO DO EMPREENDIMENTO**  
Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis

<b>LOCALIDADE SINAPI</b> BELO HORIZONTE	<b>DATA BASE</b> 11-23 (DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis	<b>MUNICÍPIO / UF</b> São Miguel do Anta/MG	<b>BDI 1</b> 26,56%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%
--	----------------------------------	---	--	------------------------	-----------------------	-----------------------

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis</b>									<b>R\$ 253.919,77</b>	
<b>1.</b>			<b>RECONSTRUÇÃO DA PRAÇA SILVESTRE LOPES FARIAS REIS</b>					-	<b>253.919,77</b>	
<b>1.1.</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					-	<b>30.722,91</b>	
1.1.1.	SETOP	ED-16660	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA #26, ESP. 0,45 MM, PLOTADA COM ADESIVO VINÍLICO, AFIXADA COM REBITES 4,8X40 MM, EM ESTRUTURA METÁLICA DE METALON 20X20 MM, ESP. 1,25 MM, INCLUSIVE SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADO COM TINTA PVA DUAS (2) DEMÃOS	M2	4,50	308,96	BDI 1	391,02	1.759,59	RA
1.1.2.	SINAPI	93208	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	7,26	992,95	BDI 1	1.256,68	9.123,50	RA
1.1.3.	SINAPI	88907	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 1,20 M3, PESO OPERACIONAL 21 T, POTÊNCIA BRUTA 155 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	32,00	256,83	BDI 1	325,04	10.401,28	RA
1.1.4.	SINAPI	91386	CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3, TRUCADO CABINE SIMPLES, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,80 M, POTÊNCIA 230 CV INCLUSIVE CAÇAMBA METÁLICA - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	18,00	264,25	BDI 1	334,43	6.019,74	RA
1.1.5.	Composição	010	TELA PLÁSTICA TECIDA LISTRADA BRANCA E LARANJA, TIPO GUARDA CORPO, EM POLIETILENO MONOFILADO, ROLO 1,20 X 50 M (L X C), INCLUINDO PONTALETES E INSTALAÇÃO	M	111,00	24,34	BDI 1	30,80	3.418,80	RA
<b>1.2.</b>			<b>PREPARAÇÃO E GUIAS MEIO-FIO</b>					-	<b>23.731,81</b>	
1.2.1.	SINAPI	99058	LOCAÇÃO DE PONTO PARA REFERÊNCIA TOPOGRÁFICA. AF_10/2018	UN	50,00	11,87	BDI 1	15,02	751,00	RA
1.2.2.	Composição	004	MARCAÇÃO DE OBRA COM LINHA DE PEDREIRO	m	213,46	8,29	BDI 1	10,49	2.239,20	RA
1.2.3.	SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	213,46	75,47	BDI 1	95,51	20.387,56	RA
1.2.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	15,36	18,21	BDI 1	23,05	354,05	RA
<b>1.3.</b>			<b>PISOS</b>					-	<b>46.097,45</b>	
1.3.1.	SINAPI	92398	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	204,31	80,92	BDI 1	102,41	20.923,39	RA
1.3.2.	Composição	008	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTER TRAVADO RETANGULAR 20X10CM, ESPESSURA 4CM, ACABAMENTO DORMIDO NA COR NATURAL, RESISTÊNCIA MINIMA 25 MPA, COXIM E REJUNTAMENTO EM PÓ DE PEDRA	M²	219,42	90,65	BDI 1	114,73	25.174,06	RA
<b>1.4.</b>			<b>PONTO DE ÔNIBUS</b>					-	<b>39.653,11</b>	

RECURSO  
↓



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO MIGUEL DO ANTA**

**PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA**

Orçamento Base para Licitação

Grau de Sigilo  
#PUBLICO

PROponente / Tomador  
Município de São Miguel do Anta

Apelido do Empreendimento  
Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis

LOCALIDADE SINAPI BELO HORIZONTE	DATA BASE 11-23 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis	MUNICÍPIO / UF São Miguel do Anta/MG	BDI 1 26,56%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%
-------------------------------------	---------------------------	--	---	-----------------	----------------	----------------

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis</b>									<b>R\$ 253.919,77</b>	
1.4.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	M3	1,15	83,29	BDI 1	105,41	121,22	RA
1.4.2.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	18,96	13,29	BDI 1	16,82	318,91	RA
1.4.3.	SINAPI	92269	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	8,00	134,54	BDI 1	170,27	1.362,16	RA
1.4.4.	SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	M2	14,52	223,80	BDI 1	283,24	4.112,64	RA
1.4.5.	SINAPI	92271	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	5,58	153,95	BDI 1	194,84	1.087,21	RA
1.4.6.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	29,62	10,08	BDI 1	12,76	377,95	RA
1.4.7.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	22,17	11,30	BDI 1	14,30	317,03	RA
1.4.8.	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	18,99	11,56	BDI 1	14,63	277,82	RA
1.4.9.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	18,39	12,72	BDI 1	16,10	296,08	RA
1.4.10.	SINAPI	103669	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,40	969,26	BDI 1	1.226,70	490,68	RA
1.4.11.	SINAPI	103682	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA QUALQUER TIPO DE LAJE COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TÉRREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	1,46	983,52	BDI 1	1.244,74	1.817,32	RA
1.4.12.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	5,58	38,70	BDI 1	48,98	273,31	RA
1.4.13.	Composição	005	BRISE EM MADEIRA (CUMARU OU JATOBA) 13X3 CM, ENVERNIZADAS COM VERNIZ PROTEÇÃO UV, INSTALADOS EM ÂNGULO 45° E PARAFUSADOS NAS EXTREMIDADES COM AUXILIO DE CANTONEIRAS 3/4 X 1/8	M²	15,48	1.421,90	BDI 1	1.799,56	27.857,19	RA
1.4.14.	SINAPI-I	9875	TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 50 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	M	2,70	16,02	BDI 1	20,27	54,73	RA
1.4.15.	SINAPI-I	20232	SOLEIRA EM GRANITO, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, L= *15* CM, E= *2,0* CM	M	11,30	62,15	BDI 1	78,66	888,86	RA
<b>1.5.</b>			<b>PERGOLADO</b>					-	<b>9.837,88</b>	

RECURSO  
↓



**PROponente / Tomador**  
Município de São Miguel do Anta

**Apelido do Empreendimento**  
Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis

<b>LOCALIDADE SINAPI</b> BELO HORIZONTE	<b>DATA BASE</b> 11-23 (DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis	<b>MUNICÍPIO / UF</b> São Miguel do Anta/MG	<b>BDI 1</b> 26,56%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%
--	----------------------------------	---	--	------------------------	-----------------------	-----------------------

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis</b>									<b>R\$ 253.919,77</b>	
1.5.1.	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017	M3	1,15	83,29	BDI 1	105,41	121,22	RA
1.5.2.	SINAPI	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	4,74	13,29	BDI 1	16,82	79,73	RA
1.5.3.	SINAPI	92269	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	6,88	134,54	BDI 1	170,27	1.171,46	RA
1.5.4.	SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	M2	6,77	223,80	BDI 1	283,24	1.917,53	RA
1.5.5.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	31,59	10,08	BDI 1	12,76	403,09	RA
1.5.6.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	18,96	11,30	BDI 1	14,30	271,13	RA
1.5.7.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	18,39	12,72	BDI 1	16,10	296,08	RA
1.5.8.	SINAPI	103669	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,34	969,26	BDI 1	1.226,70	417,08	RA
1.5.9.	SINAPI	103682	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA QUALQUER TIPO DE LAJE COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TÉRREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	1,77	983,52	BDI 1	1.244,74	2.203,19	RA
1.5.10.	Composição	006	CAIBRO 6 CM X 8 CM APARELHADO PARA JÚ OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, COM COMPRIMENTO DE 2,5 METRO COM FIXAÇÃO ATRAVÉS DE CANTONEIRA E PARAFUSOS, INCLUSO APLICAÇÃO DE VERNIZ EXTERNO 2 DEMÃOS	U	16,00	100,31	BDI 1	126,95	2.031,20	RA
1.5.11.	Composição	011	JARDIM ELEVADO DO PERGOLADO COM DIMENSÕES DE 2 X 0,5 M E ALTURA 0,78 M, EM BLOCO DE CONCRETO, IMPERMEABILIZADO COM EMULSÃO ASFÁLTICA EM DUAS DEMÃOS NA PARTE INTERNA, CHAPISCO E REBOCO NA PARTE EXTERNA, E ATERRO MANUAL	U	1,00	731,80	BDI 1	926,17	926,17	RA
<b>1.6.</b>			<b>BANCOS E MESAS</b>					-	<b>40.175,57</b>	
1.6.1.	Composição	002	BANCO DO PERGOLADO E PRAÇA, EM CONCRETO ARMADO E RESINADO 2,00 X 0,51 M	un	12,00	1.503,88	BDI 1	1.903,31	22.839,72	RA
1.6.2.	Composição	001	BANCO DO PONTO DE ÔNIBUS, EM CONCRETO ARMADO E RESINADO 2,55 X 0,57 M	un	1,00	2.343,91	BDI 1	2.966,45	2.966,45	RA
1.6.3.	Composição	003	MESA EM CONCRETO ARMADO E RESINADA 0,7 X 2,5 M	un	4,00	2.838,46	BDI 1	3.592,35	14.369,40	RA
<b>1.7.</b>			<b>ILUMINAÇÃO</b>					-	<b>39.291,46</b>	
1.7.1.	Composição	012	POSTE CÔNICO CONTINUO EM AÇO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H = 7 M, DIÂMETRO INFERIOR = *125* MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	13,00	1.661,63	BDI 1	2.102,96	27.338,48	RA

RECURSO

↓



**PROponente / Tomador**  
Município de São Miguel do Anta

**APELIDO DO EMPREENDIMENTO**  
Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis

<b>LOCALIDADE SINAPI</b> BELO HORIZONTE	<b>DATA BASE</b> 11-23 (DES.)	<b>DESCRIÇÃO DO LOTE</b> Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis	<b>MUNICÍPIO / UF</b> São Miguel do Anta/MG	<b>BDI 1</b> 26,56%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%
--	----------------------------------	---	--	------------------------	-----------------------	-----------------------

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
<b>Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis</b>									<b>R\$ 253.919,77</b>	
1.7.2.	SINAPI	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	11,00	30,17	BDI 1	38,18	419,98	RA
1.7.3.	SINAPI	97667	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	80,00	8,97	BDI 1	11,35	908,00	RA
1.7.4.	SINAPI	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	160,00	7,70	BDI 1	9,75	1.560,00	RA
1.7.5.	SETOP	ED-51055	CAIXA DE INSPEÇÃO EM PVC, DIÂMETRO 30CM, ALTURA 30 CM, COM TAMPAS DE FERRO FUNDIDO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, NÃO INCLUSO HASTE DE ATERRAMENTO	U	13,00	99,08	BDI 1	125,40	1.630,20	RA
1.7.6.	Composição	007	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED EXTERNA IP67 LUZ BRANCO FRIO 6500K POTÊNCIA 100W BIVOLT, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	U	20,00	293,73	BDI 1	371,74	7.434,80	RA
<b>1.8.</b>			<b>PAISAGISMO</b>					-	<b>10.939,48</b>	
1.8.1.	SINAPI	103946	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF_05/2022	M2	38,50	18,58	BDI 1	23,51	905,14	RA
1.8.2.	SINAPI	98511	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	18,00	165,83	BDI 1	209,87	3.777,66	RA
1.8.3.	SINAPI-I	42440	LIXEIRA DUPLA, COM CAPACIDADE VOLUMÉTRICA DE 60L*, FABRICADA EM TUBO DE AÇO CARBONO, CESTOS EM CHAPA DE AÇO E PINTURA NO PROCESSO ELETROSTÁTICO - PARA ACADEMIA AO AR LIVRE / ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE - ATÍ	UN	4,00	1.235,91	BDI 1	1.564,17	6.256,68	RA
<b>1.9.</b>			<b>INSTALAÇÕES HIDRAULICAS</b>					-	<b>772,96</b>	
1.9.1.	SINAPI	95675	HIDRÔMETRO DN 25 (3/4"), 5,0 M³/H FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	1,00	219,86	BDI 1	278,25	278,25	RA
1.9.2.	SINAPI-I	11762	TORNEIRA METÁLICA CROMADA PARA JARDIM / TANQUE, COM BICO PLÁSTICO, CANO LONGO, DE PARDEDE, PADRAO POPULAR / USO GERAL, 1/2" OU 3/4" (REF 1153 / 1130)	UN	1,00	55,98	BDI 1	70,85	70,85	RA
1.9.3.	SETOP	ED-50409	MURETA EM TIJOLO COMUM ESPESURA 15 CM, ALTURA 1,05 M PARA INSTALAÇÃO DE CAVALETE COPASA	M	1,00	334,91	BDI 1	423,86	423,86	RA
<b>1.10.</b>			<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>					-	<b>6.312,31</b>	
1.10.1.	SINAPI	102513	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021	M2	69,47	41,91	BDI 1	53,04	3.684,69	RA
1.10.2.	SETOP	ED-50523	HIDRATAMENTO DE SUPERFÍCIE EM CONCRETO APARENTE, INCLUSIVE RASPAGEM, ESTUCAGEM E POLIMENTO COM DUAS DEMÃOS DE RESINA ACRÍLICA	M2	36,17	37,45	BDI 1	47,40	1.714,46	RA
1.10.3.	Composição	014	PINTURA ACRÍLICA COM TINTA PREMIUM PARA PISO, 02 DEMÃOS	M2	53,37	13,52	BDI 1	17,11	913,16	RA
<b>1.11.</b>			<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>					-	<b>6.384,83</b>	
1.11.1.	Composição	013	ADMINISTRAÇÃO LOCAL - ENGENHEIRO JUNIOR DE OBRA	U	1,00	5.044,90	BDI 1	6.384,83	6.384,83	RA

RECURSO



<b>PROponente / Tomador</b> Município de São Miguel do Anta		<b>Apelido do Empreendimento</b> Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis				
<b>Localidade SINAPI</b> BELO HORIZONTE	<b>Data Base</b> 11-23 (DES.)	<b>Descrição do Lote</b> Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis	<b>Município / UF</b> São Miguel do Anta/MG	<b>BDI 1</b> 26,56%	<b>BDI 2</b> 0,00%	<b>BDI 3</b> 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
Reconstrução da Praça Silvestre Lopes Farias Reis									<b>R\$ 253.919,77</b>

Encargos sociais: Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

**Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.**  
Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

São Miguel do Anta/MG  
**Local**

sexta-feira, 2 de fevereiro de 2024  
**Data**

Responsável Técnico  
**Nome:** Marco Aurélio Ferrarezi Avelar  
**CREA/CAU:** 213.217/D  
**ART/RRT:** MG20242709787

RECURSO