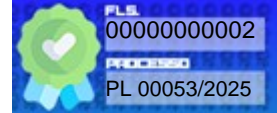






# Câmara Municipal de Votuporanga

## PALÁCIO 8 DE AGOSTO



PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025

REQUERIMENTO Nº 28/2025

Excelentíssimo Senhor Presidente,

REQUEIRO a Vossa Excelência, com base nos artigos 8º, X; artigo 20, XII; artigo 56, XIV e XIX; artigo 169, §5º, III, todos da Lei Orgânica do Município, e na forma do artigo 227 do Regimento Interno da Câmara Municipal, ouvida a Mesa, sejam solicitadas informações ao Sr. Prefeito Municipal, no sentido de esclarecer a esta Casa quanto aos seguintes assuntos referentes à administração:

Considerando que as obras da Avenida Sebastião Vaz de Oliveira, ainda passam por fase de construção, solicitamos informações detalhadas sobre as obras que ainda estão em andamento na referida avenida, no Jardim Universitário.

1. Qual foi o valor gasto na referida obra até o momento?
2. Existem recursos federais ou estaduais?
3. Informar o valor total da obra.
4. Qual é o valor dos gastos previstos e imprevistos?
5. Enviar uma planilha especificando os itens (materiais) usados na obra e seus respectivos valores.
6. Qual é a previsão para a conclusão da obra?
7. Data da conclusão da obra.

Plenário “Dr. Octávio Viscardi”, 10 de fevereiro de 2025.

Respeitosamente,

**O WARTÃO**  
AUTOR

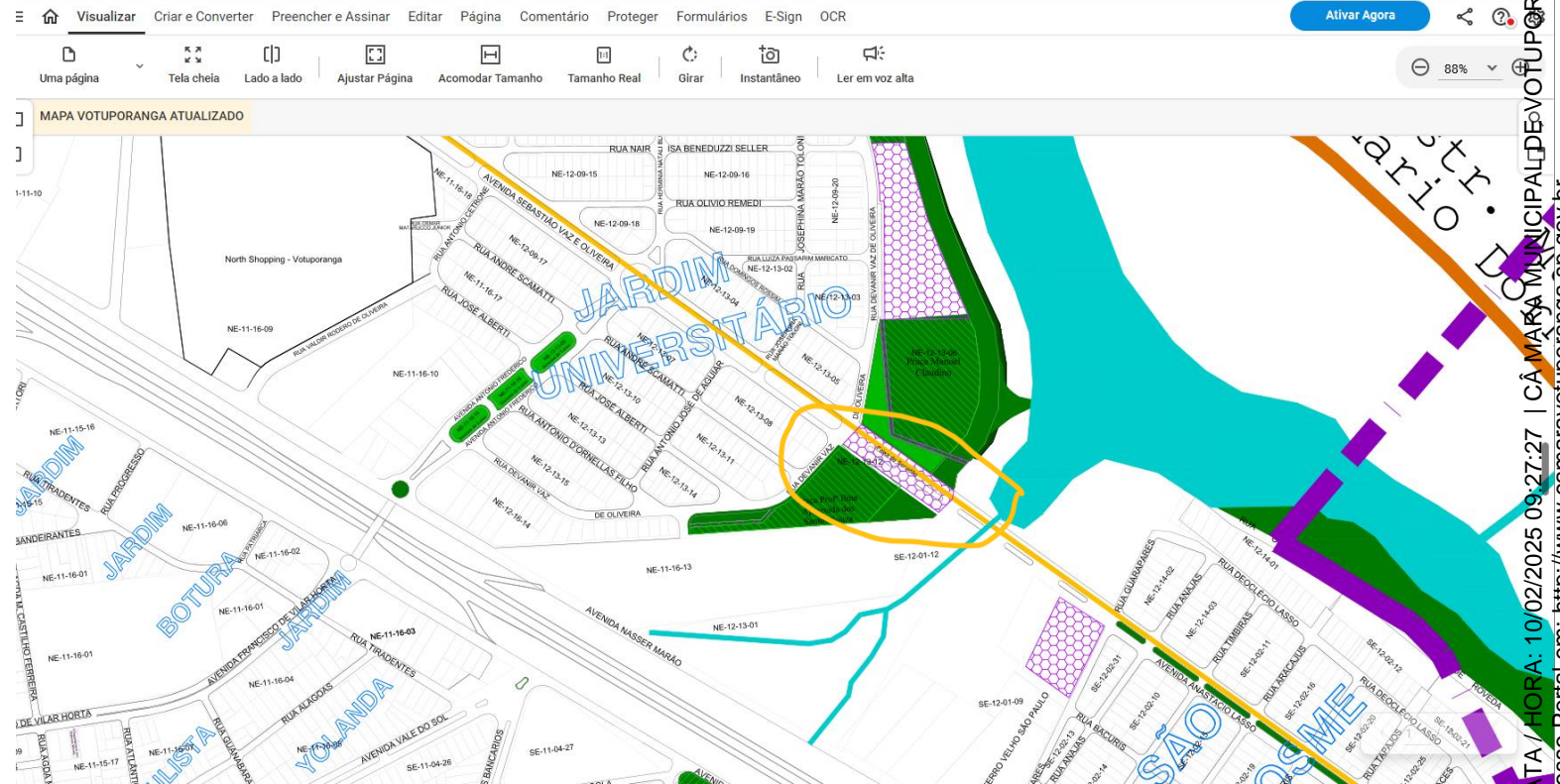
Documento assinado digitalmente nos termos da Resolução nº 01, de 02 de fevereiro de 2021, da Câmara Municipal de Votuporanga, conforme impressão à margem direita.





# Câmara Municipal de Votuporanga

## PALÁCIO 8 DE AGOSTO



Documento assinado digitalmente nos termos da Resolução nº 01, de 02 de fevereiro de 2021, da Câmara Municipal de Votuporanga, conforme impressão à margem direita.

Praça "Vereador Viana Filho" - Vila América  
CEP 15.502.105 – Fone/Fax (17)3421.1188 – 0800 775 1188  
CNPJ 49.677.917/0001-14  
www.camaravotuporanga.sp.gov.br

Documento enviado para assinatura ao(s): O WARTÃO.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<<<>>>> DATA / HORA: 10/02/2025 09:27:27 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROTM-41316X-0Y4C7N-8E3V8W | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.





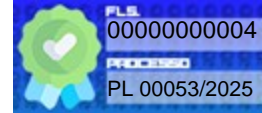
CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA - 49.677.917/0001-14

RUA VENEZUELA, 3819 | VILA AMÉRICA | CEP. 15502-105

FONE: (17)3421-1188 |

VOTUPORANGA/SP

<http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>



## RELATÓRIO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS

### PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025

NOME (ASSINANTE)	STATUS	ASSINADO EM
WALTER JOSÉ DOS SANTOS	DOCUMENTO ASSINADO	10/02/2025 14:54:50

### REGISTRO (LOG) DA ASSINATURA DIGITAL

10/02/2025 14:54:50: ASSINADO PELO(A) AUTOR(A) SR(A). WALTER JOSÉ DOS SANTOS.

10/02/2025 14:54:50: ASSINATURA DO(A) SR(A). WALTER JOSÉ DOS SANTOS EFETIVADA.

10/02/2025 09:27:27: DOCUMENTO PRONTO PARA ASSINATURA.

O presente RELATÓRIO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS refere-se ao documento REQUERIMENTO Nº 28/2025 de fls. 2/3 - chave de acesso: PROTM-41316X-0Y4C7N-8E3V8W, adicionado ao PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025 em 10/02/2025 às 09:27:27.

A(s) assinatura(s) eletrônicas deste documento atendem ao disposto na legislação em vigor, em especial a Lei Federal nº 14.063/20, utilizando certificado digital ICP-Brasil, emitido por uma Autoridade Certificadora (AC) credenciada na Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), na forma da legislação vigente.

Documento enviado para assinatura ao(s): CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<<>>>> DOCUMENTO OFICIAL <<<<<>>>> DATA / HORA: 10/02/2025 17:03:36 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROTM-43341Y-7J0P0W-004J0J | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.





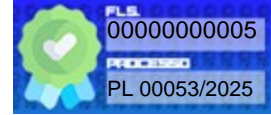
**CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA - 49.677.917/0001-14**

RUA VENEZUELA, 3819 | VILA AMÉRICA | CEP. 15502-105

FONE: (17)3421-1188 |

VOTUPORANGA/SP

<http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>



## CERTIDÃO DE ADITAMENTO

**CERTIFICO** e dou fé que o documento **REQUERIMENTO Nº 28/2025**, de **fls. 2/3**, foi juntado ao processo em **10/02/2025 às 09:27:27**.

Nada mais.

A presente certidão é gerada automaticamente pelo sistema.

Votuporanga/SP, 10 de fevereiro de 2025.

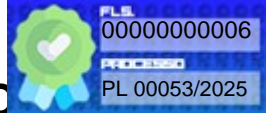
**PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI**  
AUXILIAR PARLAMENTAR

Documento enviado para assinatura ao(s): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<>>DOCUMENTO OFICIAL<<<<>> DATA / HORA: 10/02/2025 17:03:37 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROT-43351G-6A1T7X-7Y4M6Z | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.





# PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VOTUPORANGA GABINETE DO PREFEITO



GAP/OF/Nº 133/2025

Votuporanga, 26 de fevereiro de 2025.

Senhor Presidente,

Cumprimentando-o cordialmente, revimo-nos deste para, em atendimento ao Requerimento nº 28/2025, de autoria do vereador Walter José dos Santos, encaminhar informações fornecidas pela Superintendência de Água, Esgotos e Meio Ambiente de Votuporanga – SAEV Ambiental, conforme anexo.

Na oportunidade, reitero os protestos do mais alto apreço e distinta consideração.

Atenciosamente.

**Jorge Augusto Seba**  
**Prefeito Municipal**

Excelentíssimo Senhor  
**DANIEL DAVID**  
Presidente da Câmara Municipal de  
**VOTUPORANGA - SP.**

assinado por 1 pessoa: JORGE AUGUSTO SEBA  
para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/91C4-19BF-BE6E-0EB2> e informe o código 91C4-19BF-BE6E-0EB2





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 91C4-19BF-BE6E-0EB2

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



JORGE AUGUSTO SEBA (CPF 589.XXX.XXX-53) em 26/02/2025 11:16:58 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: AC SOLUTI Multipla v5 G2 << AC SOLUTI v5 G2 << Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v5 (Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/91C4-19BF-BE6E-0EB2>

## Proc. Administrativo 8- 2.208/2025

---

**De:** Luciano P. - SAEV-GABSUP

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 18/02/2025 às 10:18:43

**Setores envolvidos:**

SMTGC-DAAL, SEMOP, SAEV-GABSUP, SAEV-DENG, SAEV-DENG-DPLAN, APAD

### Req 28 2025 Walter José dos Santos - obras na Av Sebastião Vaz de Oliveira

Segue respostas aos questionamentos feitos pelo Sr. Walter José dos Santos - Vereador

—  
—

**Luciano Nucci Passoni**  
*Superintendente*

assinado por 1 pessoa: LUCIANO NUCCI PASSONI  
para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/508D-D421-212C-AB93> e informe o código 508D-D421-212C-AB93



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 508D-D421-212C-AB93

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ LUCIANO NUCCI PASSONI (CPF 102.XXX.XXX-81) em 18/02/2025 10:21:22 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/508D-D421-212C-AB93>

## RESPOSTA AO PROCESSO ELETRÔNICO

**Processo Legislativo:** Nº 53/2025.

**Requerimento:** Nº 28/2025.

**Assunto:** Requer ao poder executivo informações sobre andamento das obras da Avenida Sebastião Vaz de oliveira, localizada na Rua Devanir Vaz de Oliveira, no Jardim Universitário.

### 1. Qual foi o valor gasto na referida obra até o momento?

O valor gasto até o momento considerando a somatória das 6 medições realizadas é de R\$ 2.703.968,86, totalizando %51,97 da execução total da obra.

### 2. Existem recursos federais ou estaduais?

A obra está sendo realizada com recursos FINISA (Financiamento à Infraestrutura e ao Saneamento). Sendo um recurso proveniente da caixa econômica federal.

### 3. Informar o valor total da obra.

O valor total da obra que foi enviado à licitação é de 6.047.968,69 e após as etapas de concorrência o valor real contratado foi de 4.837.000,00, sendo um desconto de aproximadamente 20% do valor inicial. Após a realização do aditivo contratual o valor atual da obra é de R\$ 5.203.201,92.

### 4. Qual é o valor dos gastos previstos e imprevistos?

A seguir estão elencados os valores suprimidos, referente aos itens que sofreram alteração que impactaram em uma redução do preço total do contrato em R\$ 49.240,96.

- Referente a parcela não cravada das estacas utilizadas, sendo 214,40m não cravados – R\$ 46.580,54
- Alterações realizadas em Poços de Visita para drenagem – R\$ 2.660,42

A seguir estão elencados os valores aditados, referente aos itens que sofreram alteração que impactaram em um aumento do preço total do contrato em R\$ 415.442,88

- Escavação horizontal, incluindo carga e descarga em solo de 1ª categoria com trator de esteiras – R\$ 309.734,94
- Referente às estacas que foram cravadas e arrasadas, visto que foi suprimido o item de fornecimento e cravação, porém é necessário inserir o item de fornecimento das estacas – R\$ 34.464,80
- Execução de dreno para mina d'água encontrada em área do talude – R\$ 71.243,14

**5. Enviar uma planilha especificando os itens (materiais) usados na obra e seus respectivos valores.**

Planilha comparativa indicando todos os itens licitados, incluindo os itens inseridos e retirados posteriormente após o início da execução das obras, anexa a este documento.

**6. Qual é a previsão para a conclusão da obra?**

A previsão de término das obras é de 365 dias contados a partir da ordem de serviço, datada do dia 17/06/2024.

**7. Data da conclusão da obra.**

A data prevista para o término das obras é de 17/06/2025.



# ANEXO I (PLANILHA COMPARATIVA – CONTRATO 23/2024)

Assinado por 2 pessoas: DAYARA MAGOSSI MARTINS FANTINI e LUCIANO NUCCI PASSONI

Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/6148-24AD-BD05-1A7B> e informe o código 6148-24AD-BD05-1A7B





### PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COMPARATIVA

EMPRESA SAEV AMBIENTAL - SUPERINTENDÊNCIA DE ÁGUA, ESGOTOS E MEIO AMBIENTE DE VOTUPORANGA  
ENDEREÇO RUA PERNAMBUCO, Nº 4313, CENTRO | CEP: 15500-006 | FONE/FAX: (17) 3405-9195 | PLANTÃO 08007701950

OBRA VOTUPORANGA - ESTADO DE SÃO PAULO - CNPJ (MF) 72.962.806/0001-71  
EXECUÇÃO DE BARRAMENTO COM TRANSPOSIÇÃO DE TALVEGUE PARA EQUALIZAÇÃO DE ÁGUA DE DRENAGEM PLUVIAL E AMORTECIMENTO DE SÓLIDOS CARREADOS NO  
CÓRREGO MARINHEIRINHO À MONTANTE DA REPRESA DE CAPTAÇÃO PREFEITO LUIZ GARCIA DE HARO, MANANCIAL DE ABASTECIMENTO DO MUNICÍPIO DE

LOCAL CÓRREGO MARINHEIRINHO, À MONTANTE DA REPRESA DE CAPTAÇÃO PREFEITO LUIZ GARCIA DE HARO, VOTUPORANGA/SP. LATITUDE: -20.415944º E LONGITUDE: -49.952930º

DATA BASE UTILIZADA	
SINAPI Desonerada	
CDHU Desonerada	
SABESP Desonerada	
Cotações SAEV	
COEF. DESCONTO	

COMPARATIVO DESCRITIVO ENTRE O LICITADO E O EXECUTADO				PLANILHA ORÇAMENTÁRIA CONFORME CONTRATO SAEV 23/2024				PLANILHA ORÇAMENTÁRIA CONFORME CONTRATO EXECUTADO				VARIÇÃO (ACRÉSCIMO SUPRESSÃO)	
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	QTDE.	UND.	PREÇO C/ BDI (R\$)	PREÇO TOTAL UNT.	QTDE.	UND.	PREÇO C/ BDI (R\$)	PREÇO TOTAL UNT.	QTDE.	VALOR TOTAL
<b>1</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>										
1.1	SINAPI	99063	Locação de rede de água ou esgoto (canal)	132,00	m	5,72	755,04	132,00	m	5,72	755,04		0,00
1.2	CDHU	02.02.150	Locação de container tipo depósito - área mínima de 13,80 m²	12,00	unxmês	866,16	10.393,92	12,00	unxmês	866,16	10.393,92		0,00
1.3	SICRO	1600989	Demolição de concreto simples com marteleto	2,82	m³	418,38	1.179,83	2,82	m³	418,38	1.179,83		0,00
1.4	CDHU	02.01.180	Banheiro químico modelo Standard, com manutenção conforme exigências da CETESB	12,00	unxmês	1.108,53	13.302,36	12,00	unxmês	1.108,53	13.302,36		0,00
1.5	DER	2.31.01.99.0	Grupo Gerador Portátil 7KVA Cond. D	16,00	h	17,30	276,80	16,00	h	17,30	276,80		0,00
1.6	Cotação de mercado		Prova de carregamento dinâmico com PDA em estacas pré fabricadas de concreto	10,00	unid	2.332,97	23.329,70	10,00	unid	2.332,97	23.329,70		0,00
1.7	SICRO	4805749	Escavação manual de vala em material de 1ª categoria	10,00	m³	93,79	937,90	10,00	m³	93,79	937,90		0,00
1.8	SINAPI	104482	Esgotamento de vala com bomba submersível	2.160,00	h	28,85	62.316,00	2.160,00	h	28,85	62.316,00		0,00
1.9	SINAPI	89273	Guidaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 28,80m, capacidade máxima 30t, potência 97kw, tração 4x4 - CHI diurno	40,00	chi	96,45	3.858,00	40,00	chi	96,45	3.858,00		0,00
1.10	SINAPI	89272	Guidaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica 28,80m, capacidade máxima 30t, potência 97kw, tração 4x4 - CHP diurno	360,00	chp	202,26	72.813,60	360,00	chp	202,26	72.813,60		0,00
1.11	CDHU	12.04.080	Taxa de mobilização e desmobilização de equipamentos para execução de estaca pré-moldada	1,00	tx	25.327,31	25.327,31	1,00	tx	25.327,31	25.327,31		0,00
			<b>TOTAL DO ITEM</b>				<b>214.490,46</b>				<b>214.490,46</b>		
<b>2</b>			<b>MOVIMENTAÇÃO DE TERRA</b>										
2.1	SICRO	5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal	27375,00	m²	0,49	13.413,75	27375,00	m²	0,49	13.413,75		0,00
2.2	DER	22.02.06.99	Carga de material de limpeza	4106,25	m³	3,48	14.289,75	4106,25	m³	3,48	14.289,75		0,00
2.3	DER	22.03.12.99	Transporte de material de limpeza além 1 KM	12318,75	m³xkm	4,71	58.021,31	12318,75	m³xkm	4,71	58.021,31		0,00
2.5	CDHU	05.10.023	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores a 5º km até o 10º km	85884,9935	m³	17,84	1.532.188,28	85884,99	m³	17,84	1.532.188,28		0,00
2.6	SICRO	5502978	Compactação de aterros a 100% do Proctor normal	59.518,36	m²	4,85	288.664,05	59.518,36	m²	4,85	288.664,05		0,00
2.7	SINAPI	101128	Escavação horizontal, incluindo carga e descarga em solo de 1ª categoria com trator de esteiras	0,00	m³	14,71	0,00	21.056,08	m³	14,71	309.734,94	21056,08	309.734,94
			<b>TOTAL DO ITEM</b>				<b>1.906.577,14</b>				<b>2.216.312,08</b>		
<b>3</b>			<b>DISPOSITIVO 1</b>										
<b>3.1</b>			<b>LASTRO E ESTACAS</b>										
3.1.1	SICRO	2305997	Estaca pré-moldada de concreto armado centrifugado com compressão admissível de 55 t - sem emenda - fornecimento e cravação	820,00	m	217,26	178.153,20	820,00	m	217,26	178.153,20		0,00
3.1.2	SICRO	4011276	Base ou sub-base de brita graduada com brita comercial	56,96	m³	231,17	13.166,98	56,96	m³	231,17	13.166,98		0,00
3.1.3	SICRO	2003868	Lastro de pedra de mão ou rachão - espalhamento manual	227,83	m³	148,02	33.723,69	227,83	m³	148,02	33.723,69		0,00
			<b>TOTAL DO ITEM</b>				<b>225.043,87</b>				<b>225.043,87</b>		
<b>3.2</b>			<b>ABAS (4x)</b>										
3.2.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	86,16	m²	101,15	8.715,08	86,16	m²	101,15	8.715,08		0,00
3.2.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	764,12	kg	12,05	9.207,65	764,12	kg	12,05	9.207,65		0,00
3.2.3	CDHU	11.01.321	Concreto usinado, fck = 35 MPa - para bombeamento	9,20	m³	588,69	5.415,95	9,20	m³	588,69	5.415,95		0,00
3.2.4	CDHU	11.16.080	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento	9,20	m³	117,89	1.084,59	9,20	m³	117,89	1.084,59		0,00
3.2.5	CDHU	01.23.237	Furação para 12,5mm x 200mm em concreto armado, inclusive colagem de armadura (para 10mm)	256,00	unid	28,15	7.206,40	256,00	unid	28,15	7.206,40		0,00
			<b>TOTAL DO ITEM</b>				<b>31.629,67</b>				<b>31.629,67</b>		
<b>3.3</b>			<b>ALAS (2X)</b>										
3.3.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	66,94	m²	101,15	6.770,98	66,94	m²	101,15	6.770,98		0,00
3.3.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	905,88	kg	12,05	10.915,85	905,88	kg	12,05	10.915,85		0,00
3.3.3	CDHU	11.01.321	Concreto usinado, fck = 35 MPa - para bombeamento	12,28	m³	588,69	7.229,11	12,28	m³	588,69	7.229,11		0,00
3.3.4	CDHU	11.16.080	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento	12,28	m³	117,89	1.447,69	12,28	m³	117,89	1.447,69		0,00
			<b>TOTAL DO ITEM</b>				<b>26.363,63</b>				<b>26.363,63</b>		
<b>3.4</b>			<b>BLOCOS FUNDAÇÃO PILAR PAREDE (2X)</b>										
3.4.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	60,12	m²	101,15	6.081,14	60,12	m²	101,15	6.081,14		0,00
3.4.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	3731,04	kg	12,05	44.959,03	3731,04	kg	12,05	44.959,03		0,00
3.4.3	CDHU	11.01.290	Concreto usinado, fck = 25 MPa - para bombeamento	68,04	m³	541,80	36.864,07	68,04	m³	541,80	36.864,07		0,00



PL 00053/2025 e informe o código 6148-24AD-B

DAYARA MAGOSSO MARTINS ANTINI e LUCIANO NUCCIPASSON







4.12.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	188,88	m²	101,15	19.105,21	188,88	m²	101,15	19.105,21		
4.12.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	4.142,52	kg	12,05	49.917,37	4.142,52	kg	12,05	49.917,37	0,00	0,00
4.12.3	SICRO	407818	Armação em aço CA-25 - fornecimento, preparo e colocação	156,84	kg	12,11	1.899,33	156,84	kg	12,11	1.899,33	0,00	0,00
4.12.4	CDHU	11.01.321	Concreto usinado, fck = 35 MPa - para bombeamento	25,86	m³	588,69	15.223,52	25,86	m³	588,69	15.223,52	0,00	0,00
4.12.5	CDHU	11.16.080	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento	25,86	m³	117,89	3.048,64	25,86	m³	117,89	3.048,64	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>89.194,07</b>				<b>89.194,07</b>		
<b>4.13</b>													
<b>DIVERSOS</b>													
4.13.1	SICRO	307735	Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 35 mm e H = 60 mm - fornecimento e instalação	28,00	m	1.072,49	30.029,72	28,00	m	1.072,49	30.029,72	0,00	0,00
4.13.2	SICRO	307084	Lábios poliméricos em junta de pavimento de concreto - L = 20 mm e H = 30 mm - confecção e assentamento	28,00	m	34,20	957,60	28,00	m	34,20	957,60	0,00	0,00
4.13.3	SICRO	307731	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas moldadas no local - fornecimento e instalação	46,80	dm³	120,01	5.616,47	46,80	dm³	120,01	5.616,47	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>36.603,79</b>				<b>36.603,79</b>		
<b>TOTAL DO DISPOSITIVO 2</b>							<b>907.302,79</b>				<b>895.187,05</b>		
<b>5</b>													
<b>CANAL</b>													
<b>5.1</b>													
<b>ESTACAS</b>													
5.1.1	SICRO	2305997	Estaca pré-moldada de concreto armado centrifugado com compressão admissível de 55 t - sem emenda - fornecimento e cravação	440,00	m	217,26	95.594,40	440,00	m	217,26	95.594,40	0,00	0,00
5.1.2	SICRO	4011276	Base ou sub-base de brita graduada com brita comercial	72,03	m³	231,17	16.650,71	72,03	m³	231,17	16.650,71	0,00	0,00
5.1.3	SICRO	2003868	Lastro de pedra de mão ou rachão - espalhamento manual	288,11	m³	148,02	42.646,34	288,11	m³	148,02	42.646,34	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>154.891,45</b>				<b>154.891,45</b>		
<b>5.2</b>													
<b>BLOCO FUNDAÇÃO (2X)</b>													
5.2.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	71,52	m²	101,15	7.234,25	71,52	m²	101,15	7.234,25	0,00	0,00
5.2.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	2.306,76	kg	12,05	27.796,46	2.306,76	kg	12,05	27.796,46	0,00	0,00
5.2.3	CDHU	11.01.290	Concreto usinado, fck = 25 MPa - para bombeamento	60,48	m³	541,80	32.768,06	60,48	m³	541,80	32.768,06	0,00	0,00
5.2.4	CDHU	11.16.080	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento	60,48	m³	117,89	7.129,99	60,48	m³	117,89	7.129,99	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>74.928,76</b>				<b>74.928,76</b>		
<b>5.3</b>													
<b>CORTINA (2X)</b>													
5.3.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	437,36	m²	101,15	44.238,96	437,36	m²	101,15	44.238,96	0,00	0,00
5.3.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	4.725,50	kg	12,05	56.942,28	4.725,50	kg	12,05	56.942,28	0,00	0,00
5.3.3	CDHU	11.01.321	Concreto usinado, fck = 35 MPa - para bombeamento	86,24	m³	588,69	50.768,63	86,24	m³	588,69	50.768,63	0,00	0,00
5.3.4	CDHU	11.16.080	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento	86,24	m³	117,89	10.166,83	86,24	m³	117,89	10.166,83	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>162.116,70</b>				<b>162.116,70</b>		
<b>5.4</b>													
<b>LAJE FUNDO</b>													
5.4.1	SICRO	3108016	Fôrmas de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 2 vezes - confecção, instalação e retirada	26,12	m²	101,15	2.642,04	26,12	m²	101,15	2.642,04	0,00	0,00
5.4.2	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	4.590,28	kg	12,05	55.312,87	4.590,28	kg	12,05	55.312,87	0,00	0,00
5.4.3	CDHU	11.01.290	Concreto usinado, fck = 25 MPa - para bombeamento	64,68	m³	541,80	35.043,62	64,68	m³	541,80	35.043,62	0,00	0,00
5.4.4	CDHU	11.16.080	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento	64,68	m³	117,89	7.625,13	64,68	m³	117,89	7.625,13	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>100.623,66</b>				<b>100.623,66</b>		
<b>TOTAL DO CANAL</b>							<b>492.560,57</b>				<b>492.560,57</b>		
<b>6</b>													
<b>DRENAGEM</b>													
<b>6.1</b>													
<b>DRENAGEM PONTES E CANAL</b>													
6.1.1	CDHU	46.13.020	Tubo em polietileno de alta densidade corrugado perfurado, DN= 4', inclusive conexões	137,60	m	12,69	1.746,14	137,60	m	12,69	1.746,14	0,00	0,00
6.1.2	CDHU	08.05.190	Manta geotêxtil com resistência à tração longitudinal de 16kN/m e transversal de 14kN/m	467,84	m²	20,40	9.543,94	467,84	m²	20,40	9.543,94	0,00	0,00
6.1.3	SICRO	2003935	Tubo de PVC para dreno tipo barbacá - D = 50 mm - fornecimento e instalação	32,20	m	11,97	385,43	32,20	m	11,97	385,43	0,00	0,00
6.1.4	CDHU	46.01.060	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 60 mm, (2'), inclusive conexões	3,60	m	71,57	257,65	3,60	m	71,57	257,65	0,00	0,00
6.1.5	CDHU	46.01.080	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 85 mm, (3'), inclusive conexões	3,60	m	119,39	429,80	3,60	m	119,39	429,80	0,00	0,00
6.1.6	SICRO	2003850	Lastro de brita comercial compactado com soquete vibratório - espalhamento manual	467,84	m³	160,40	75.041,54	467,84	m³	160,40	75.041,54	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>87.404,50</b>				<b>87.404,50</b>		
<b>7</b>													
<b>MICRODRENAGEM</b>													
<b>7.1</b>													
<b>MOVIMENTAÇÃO DE TERRA, TUBULAÇÃO E BOCAS DE LOBO</b>													
7.1.1	SINAPI	101128	Escavação horizontal, incluindo carga e descarga em solo de 1ª categoria com trator de esteiras	722,34	m³	14,71	10.625,62	722,34	m³	14,71	10.625,62	0,00	0,00
7.1.3	SINAPI	95877	Transporte com caminhão basculante de 18 m³, em via urbana pavimentada DMT até 30Km	73,64	m³xkm	1,89	139,18	73,64	m³xkm	1,89	139,18	0,00	0,00
7.1.4	SICRO	4815671	Reatero e compactação com soquete vibratório	648,70	m²	20,49	13.291,86	648,70	m²	20,49	13.291,86	0,00	0,00
7.1.5	CDHU	54.01.010	Compactação mecanizada de superfície, sem controle do proctor normal (Apiloamento)	122,80	m²	3,49	428,57	122,80	m²	3,49	428,57	0,00	0,00
7.1.6	SICRO	2003850	Lastro de brita comercial compactado com soquete vibratório - espalhamento manual	20,68	m³	160,40	3.317,07	20,68	m³	160,40	3.317,07	0,00	0,00
7.1.7	CDHU	46.12.260	Tubo de concreto (PA-1), DN= 400mm (fornecimento e assentamento)	2,00	m	154,11	308,22	2,00	m	154,11	308,22	0,00	0,00
7.1.8	SICRO	2003823	Tubo de concreto PA2 comercial para drenagem - D = 0,60 m - fornecimento e instalação	47,00	m	284,98	13.394,06	47,00	m	284,98	13.394,06	0,00	0,00
7.1.9	SICRO	2003835	Tubo de concreto PA2 comercial para drenagem - D = 1,20 m - fornecimento e instalação	60,00	m	829,35	49.761,00	60,00	m	829,35	49.761,00	0,00	0,00
7.1.10	Composição de valores		Boca coletora dupla com depressão	8,00	unid.	3.723,24	29.785,92	8,00	unid.	3.723,24	29.785,92	0,00	0,00
7.1.11	CDHU	03.07.010	Demolição (levantamento) mecanizada de pavimento asfáltico, inclusive carregamento, transporte até 1 quilômetro e descarregamento	18,56	m²	26,35	489,06	18,56	m²	26,35	489,06	0,00	0,00
7.1.12	CDHU	54.03.230	Imprimação betuminosa ligante	18,56	m²	7,41	137,53	18,56	m²	7,41	137,53	0,00	0,00
7.1.13	CDHU	54.03.240	Imprimação betuminosa impermeabilizante	18,56	m²	14,75	273,76	18,56	m²	14,75	273,76	0,00	0,00
7.1.14	CDHU	54.03.221	Restauração de pavimento asfáltico com concreto betuminoso usinado quente - CBUQ	0,7424	m³	1.563,79	1.160,96	0,7424	m³	1.563,79	1.160,96	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>123.112,81</b>				<b>123.112,81</b>		
<b>7.2</b>													
<b>POÇOS DE VISITA</b>													
7.2.1	SINAPI	98114	Tampa circular para esgoto e drenagem, em ferro fundido, diâmetro interno = 0,6 m.	2,00	unid.	703,33	1.406,67	2,00	unid.	703,33	1.406,67		

assinado por 2 pessoas: DAYARA MAGOSSO MARTINS FANTINI e LUCIANO NUCCI PASSONI



7.2.2	SINAPI	99319	Chaminé circular para poço de visita para drenagem, em alvenaria com tijolos cerâmicos maciços, diâmetro interno = 0,6 m.	2,50	m	893,32	2.233,30	2,50	m	893,32	2.233,30		
7.2.3	SINAPI	96620	Lastro de concreto magro, aplicado em pisos, lajes sobre solo ou radiers.	1,07	m²	894,33	956,93	0,97	m²	894,33	867,50	-0,10	-89,43
7.2.4	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	202,26	kg	12,05	2.437,23	164,60	kg	12,05	1.983,43	-37,66	-459,80
7.2.5	CDHU	11.01.290	Concreto usinado, fck = 25 MPa - para bombeamento	2,73	m³	541,80	1.479,11	2,07	m³	541,80	1.121,53	-0,66	-352,58
7.2.6	CDHU	11.16.060	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	2,73	m³	104,26	284,63	2,07	m³	104,26	215,82	-0,66	-88,81
7.2.7	SICRO	3103302	Fôrmas de tábuas de pinho para dispositivos de drenagem - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	2,66	m²	77,00	204,82	2,34	m²	77,00	180,18	-0,32	-24,64
7.2.8	SICRO	2009619	Alvenaria de blocos de concreto 19 x 19 x 39 cm com espessura de 20 cm - areia comercial (bloco estrutural)	19,10	m²	122,88	2.347,01	18,29	m²	122,88	2.247,48	-0,81	-99,53
7.2.9	SICRO	903788	Chapisco com argamassa de cimento e areia 1:3 - aplicação manual	19,10	m²	4,38	83,66	18,29	m²	4,38	80,11	-0,81	-3,55
7.2.10	CDHU	32.17.010	Impermeabilização em argamassa impermeável com aditivo hidrófugo	0,38	m³	768,04	293,39	0,37	m³	768,04	284,17	-0,01	-83,87
7.2.11	SINAPI	90284	Graute fgk=25 mpa; traço 1:1,3:1,6:0,4 (em massa seca de cimento/ areia grossa/ brita 0/ aditivo) - preparo mecânico com betoneira 400 l.	3,39	m³	504,50	1.710,26	0,31	m³	504,50	156,40	-3,08	-1.553,86
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>13.437,01</b>				<b>10.776,59</b>		
<b>7.3</b>	<b>DISPOSITIVO DE LANÇAMENTO COM DISSIPADOR DE ENERGIA</b>												
7.3.1	SINAPI	101128	Escavação horizontal, incluindo carga e descarga em solo de 1a categoria com trator de esteiras	272,99	m³	14,71	4.015,67	272,99	m³	14,71	4.015,67	0,00	0,00
7.3.2	SINAPI	95877	Transporte com caminhão basculante de 18 m³, em via urbana pavimentada DMT até 30Km	122,85	m³xkm	1,89	232,18	122,85	m³xkm	1,89	232,18	0,00	0,00
7.3.3	SICRO	4815671	Reaterro e compactação com soquete vibratório	150,14	m³	20,49	3.076,45	150,14	m³	20,49	3.076,45	0,00	0,00
7.3.4	CDHU	54.01.010	Compactação mecanizada de superfície, sem controle do proctor normal (Apiloamento)	107,42	m²	3,49	374,90	107,42	m²	3,49	374,90	0,00	0,00
7.3.5	SICRO	2003850	Lastro de brita comercial compactado com soquete vibratório - espalhamento manual	10,74	m³	160,40	1.723,02	10,74	m³	160,40	1.723,02	0,00	0,00
7.3.6	SICRO	2003868	Lastro de pedra de mão ou rachão - espalhamento manual	32,23	m³	148,02	4.770,09	32,23	m³	148,02	4.770,09	0,00	0,00
7.3.7	SINAPI	96620	Lastro de concreto magro, aplicado em pisos, lajes sobre solo ou radiers.	5,37	m²	554,30	2.977,15	5,37	m²	554,30	2.977,15	0,00	0,00
7.3.8	CDHU	11.01.290	Concreto usinado, fck = 25 MPa - para bombeamento	37,36	m³	504,04	18.830,93	37,36	m³	504,04	18.830,93	0,00	0,00
7.3.9	CDHU	11.16.060	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	37,36	m³	104,26	3.895,15	37,36	m³	104,26	3.895,15	0,00	0,00
7.3.10	SICRO	407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	2.802,09	kg	12,05	33.765,18	2.802,09	kg	12,05	33.765,18	0,00	0,00
7.3.11	SICRO	3103302	Fôrmas de tábuas de pinho para dispositivos de drenagem - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	221,87	m²	77,00	17.083,99	221,87	m²	77,00	17.083,99	0,00	0,00
7.3.12	CDHU	08.05.190	Manta geotêxtil com resistência à tração longitudinal de 16kN/m e transversal de 14kN/m	9,60	m²	20,40	195,84	9,60	m²	20,40	195,84	0,00	0,00
7.3.13	CDHU	46.05.050	Tubo PVC rígido, tipo Coletor Esgoto, junta elástica, DN= 200 mm, inclusive conexões (dreno)	3,00	m	146,63	439,89	3,00	m	146,63	439,89	0,00	0,00
7.3.14	SICRO	2408149	Estrutura em perfil de aço ASTM A36 corte, solda e montagem - fornecimento e instalação (transversinas de cantoneira)	1,70	kg	15,89	27,01	1,70	kg	15,89	27,01	0,00	0,00
7.3.15	SICRO	408067	Tela de aço eletrossoldada - fornecimento, preparo e colocação (malha 10x10, diam. 10mm)	111,00	kg	10,73	1.191,03	111,00	kg	10,73	1.191,03	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>92.598,48</b>				<b>92.598,48</b>		
<b>TOTAL MICRODRENAGEM</b>							<b>236.720,72</b>				<b>234.060,30</b>		
<b>8</b>	<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>												
8.1	SICRO	4413200	Plantio de grama comercial em placas (talude)	5.167,34	m²	16,38	84.641,03	5.167,34	m²	16,38	84.641,03	0,00	0,00
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>84.641,03</b>				<b>84.641,03</b>		
<b>9</b>	<b>DRENO</b>												
9.1	CDHU	07.05.010	Escavação e carga mecanizada em solo brejoso ou turfa	0,00	m³	38,27	0,00	671,80	m³	38,27	25.708,90	671,80	25.708,90
9.2	CDHU	05.10.030	Transporte de solo brejoso por caminhão até o 2º km	0,00	m³	13,91	0,00	873,34	m³	13,91	12.147,66	873,34	12.147,66
9.3	SICRO	2003850	Lastro de brita comercial compactado com soquete vibratório - espalhamento manual	0,00	m³	160,40	0,00	35,35	m³	160,40	5.670,14	35,35	5.670,14
9.4	SICRO	2003868	Lastro de pedra de mão ou rachão - espalhamento manual	0,00	m³	148,02	0,00	42,29	m³	148,02	6.259,77	42,29	6.259,77
9.5	SINAPI	38052	Tubo dreno, corrugado, espiralado, flexível, perfurado, em polietileno de alta densidade (PEAD), DN 100 MM(4") para drenagem - em rolo (norma DNIT 093/2006 - E.M.)	0,00	m	10,70	0,00	143,20	m	10,70	1.532,74	143,20	1.532,74
9.6	CDHU	08.05.190	Manta geotêxtil com resistência à tração longitudinal de 16kN/m e transversal de 14kN/m	0,00	m²	9,60	0,00	322,20	m²	9,60	3.093,12	322,20	3.093,12
9.7	CDHU	05.10.023	Transporte de solo de 1ª e 2ª categoria por caminhão para distâncias superiores ao 5º km até o 10º km	0,00	m³	17,84	0,00	780,26	m³	17,84	13.919,84	780,26	13.919,84
9.8	SICRO	5502978	Compactação de aterros a 100% do Proctor normal	0,00	m³	4,85	0,00	600,20	m³	4,85	2.910,97	600,20	2.910,97
<b>TOTAL DO ITEM</b>							<b>0,00</b>				<b>71.243,14</b>		
<b>TOTAL DA OBRA</b>							<b>4.837.000,00</b>				<b>5.203.201,92</b>		

Votuporanga/SP, 29 de novembro de 2024.



LEGENDA PADRAO DE PREENCHIMENTO	
ITEM EXECUTADO DE ACORDO COM O CONTRATO	
QUANTITATIVO ALTERADO DURANTE O CONTRATO	
ITEM EXCLUÍDO DO CONTRATO	
ITEM ADICIONADO DURANTE O CONTRATO	

	Valor (R\$)	
Total Excluído	-R\$ 49.240,96	1,0%
Total Incluído	R\$ 415.442,88	8,6%
Total a ser Aditado	R\$ 366.201,92	7,6%

VICTOR AUGUSTO TRENTO  
ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SP 507.079.760-5  
CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

assinado por 2 pessoas: DAYARA MAGOSSÍ MARTINS FANTINI e LUCIANO NUCCI PASSONI  
para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/6148-24AD-BD05-1A7B> e informe o código 6148-24AD-B





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 6148-24AD-BD05-1A7B

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ DAYARA MAGOSSI MARTINS FANTINI (CPF 342.XXX.XXX-12) em 17/02/2025 15:55:00 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
- ✓ LUCIANO NUCCI PASSONI (CPF 102.XXX.XXX-81) em 18/02/2025 11:30:09 (GMT-03:00)  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/6148-24AD-BD05-1A7B>



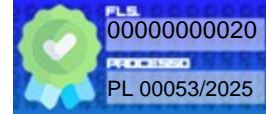
**CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA - 49.677.917/0001-14**

RUA VENEZUELA, 3819 | VILA AMÉRICA | CEP. 15502-105

FONE: (17)3421-1188 |

VOTUPORANGA/SP

<http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>



## CERTIDÃO DE ADITAMENTO

**CERTIFICO** e dou fé que o documento **RESPOSTA AO REQUERIMENTO Nº 28/2025**, de **fls. 6/19**, foi juntado ao processo em **26/02/2025** às **14:39:26**.

Nada mais.

A presente certidão é gerada automaticamente pelo sistema.

Votuporanga/SP, 26 de fevereiro de 2025.

**PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI**  
AUXILIAR PARLAMENTAR

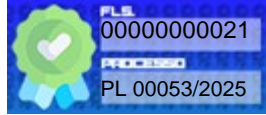
Documento enviado para assinatura ao(s): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<<>>>>DOCUMENTO OFICIAL<<<<>>>> DATA / HORA: 26/02/2025 14:39:27 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROT-65021S-4G5N2R-4P4Z7J | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.





# Câmara Municipal de Votuporanga

PALÁCIO 8 DE AGOSTO



## DESPACHO

O Presidente da Câmara de Votuporanga/SP, no uso de suas atribuições legais **DETERMINA A LEITURA NO EXPEDIENTE** da próxima Sessão Ordinária o conteúdo do Ofício recebido, bem como **ENCAMINHE-SE CÓPIA** ao vereador(a) autor da propositura.

Remeta-se ao setor competente para as demais providências.

Após, **ARQUIVE-SE.**

Votuporanga/SP, 26 de fevereiro de 2025.

DANIEL DAVID  
PRESIDENTE





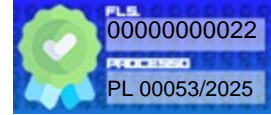
CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA - 49.677.917/0001-14

RUA VENEZUELA, 3819 | VILA AMÉRICA | CEP. 15502-105

FONE: (17)3421-1188 |

VOTUPORANGA/SP

<http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>



## RELATÓRIO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS

### PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025

NOME (ASSINANTE)	STATUS	ASSINADO EM
DANIEL DAVID	DOCUMENTO ASSINADO	27/02/2025 12:57:09

### REGISTRO (LOG) DA ASSINATURA DIGITAL

27/02/2025 12:57:09: ASSINADO PELO(A) AUTOR(A) SR(A). DANIEL DAVID.

27/02/2025 12:57:09: ASSINATURA DO(A) SR(A). DANIEL DAVID EFETIVADA.

26/02/2025 14:40:56: DOCUMENTO PRONTO PARA ASSINATURA.

O presente RELATÓRIO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS refere-se ao documento DESPACHO LEIA-SE NO EXPEDIENTE COM CÓPIA AO VEREADOR AUTOR E ARQUIVE-SE de fls. 21 - chave de acesso: PROTM-65030T-8V0V0K-1A2K1T, adicionado ao PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025 em 26/02/2025 às 14:40:56.

A(s) assinatura(s) eletrônicas deste documento atendem ao disposto na legislação em vigor, em especial a Lei Federal nº 14.063/20, utilizando certificado digital ICP-Brasil, emitido por uma Autoridade Certificadora (AC) credenciada na Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil), na forma da legislação vigente.

Documento enviado para assinatura ao(s): CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<>>>> DOCUMENTO OFICIAL <<<<>>>> DATA / HORA: 26/02/2025 14:41:26 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROTM-65044X-3X6G4C-2Y5F6W | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.





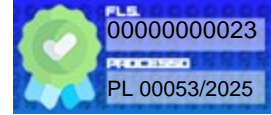
CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA - 49.677.917/0001-14

RUA VENEZUELA, 3819 | VILA AMÉRICA | CEP. 15502-105

FONE: (17)3421-1188 |

VOTUPORANGA/SP

<http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>



## CERTIDÃO DE ADITAMENTO

**CERTIFICO** e dou fé que o documento **DESPACHO LEIA-SE NO EXPEDIENTE COM CÓPIA AO VEREADOR AUTOR E ARQUIVE-SE**, de **fls. 21**, foi juntado ao **PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025** em **26/02/2025** às **14:40:56**.

Nada mais.

A presente certidão é gerada automaticamente pelo sistema.

Votuporanga/SP, 26 de fevereiro de 2025.

**PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI**  
AUXILIAR PARLAMENTAR

Documento enviado para assinatura ao(s): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<<>>>>DOCUMENTO OFICIAL<<<<>>>> DATA / HORA: 26/02/2025 14:41:27 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROTM-65051R-3U3A1M-2D8X3Y | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.





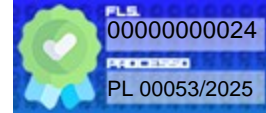
# CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA – 49.677.917/0001-14

RUA VENEZUELA, 3819 | VILA AMÉRICA | CEP. 15502-105

FONE: (17)3421-1188 |

VOTUPORANGA/SP

<http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>



## ÍNDICE REVERSO

### PROCESSO LEGISLATIVO Nº 53/2025

DESCRIÇÃO	PÁG.
<b>1. CAPA DIGITAL</b> <b>DATA / HORA:</b> 10/02/2025 09:26:39	1
<b>2. REQUERIMENTO Nº 28/2025</b> AUTOR(A): WALTER JOSÉ DOS SANTOS. <b>DATA / HORA:</b> 10/02/2025 09:27:27	2
<b>3. RELATÓRIO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS</b> AUTOR(A): CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA. <b>DATA / HORA:</b> 10/02/2025 17:03:36	4
<b>4. CERTIDÃO DE ADITAMENTO</b> AUTOR(A): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI. <b>DATA / HORA:</b> 10/02/2025 17:03:37	5
<b>5. RESPOSTA AO REQUERIMENTO Nº 28/2025</b> <b>DATA / HORA:</b> 26/02/2025 14:39:26	6
<b>6. CERTIDÃO DE ADITAMENTO</b> AUTOR(A): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI. <b>DATA / HORA:</b> 26/02/2025 14:39:27	20
<b>7. DESPACHO LEIA-SE NO EXPEDIENTE COM CÓPIA AO VEREADOR AUTOR E ARQUIVE-SE</b> AUTOR(A): DANIEL DAVID. <b>DATA / HORA:</b> 26/02/2025 14:40:56	21
<b>8. RELATÓRIO DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS</b> AUTOR(A): CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA. <b>DATA / HORA:</b> 26/02/2025 14:41:26	22
<b>9. CERTIDÃO DE ADITAMENTO</b> AUTOR(A): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI. <b>DATA / HORA:</b> 26/02/2025 14:41:27	23

Documento enviado para assinatura ao(s): PRISCILA MATTAR DELGOBO NEGRINI.  
Para verificar a(s) assinatura(s), utilize o seu validador preferencial.  
e-CAM | PROCESSO ELETRÔNICO | <<<<<<>>>> DOCUMENTO OFICIAL <<<<<<>>>> DATA / HORA: 05/03/2025 16:49:51 | CÂMARA MUNICIPAL DE VOTUPORANGA/SP.  
CHAVE DE ACESSO: PROTM-69010E-4H5S2X-1B0M6Z | Para validar acesse nosso Portal em: <http://www.camaravotuporanga.sp.gov.br>.

