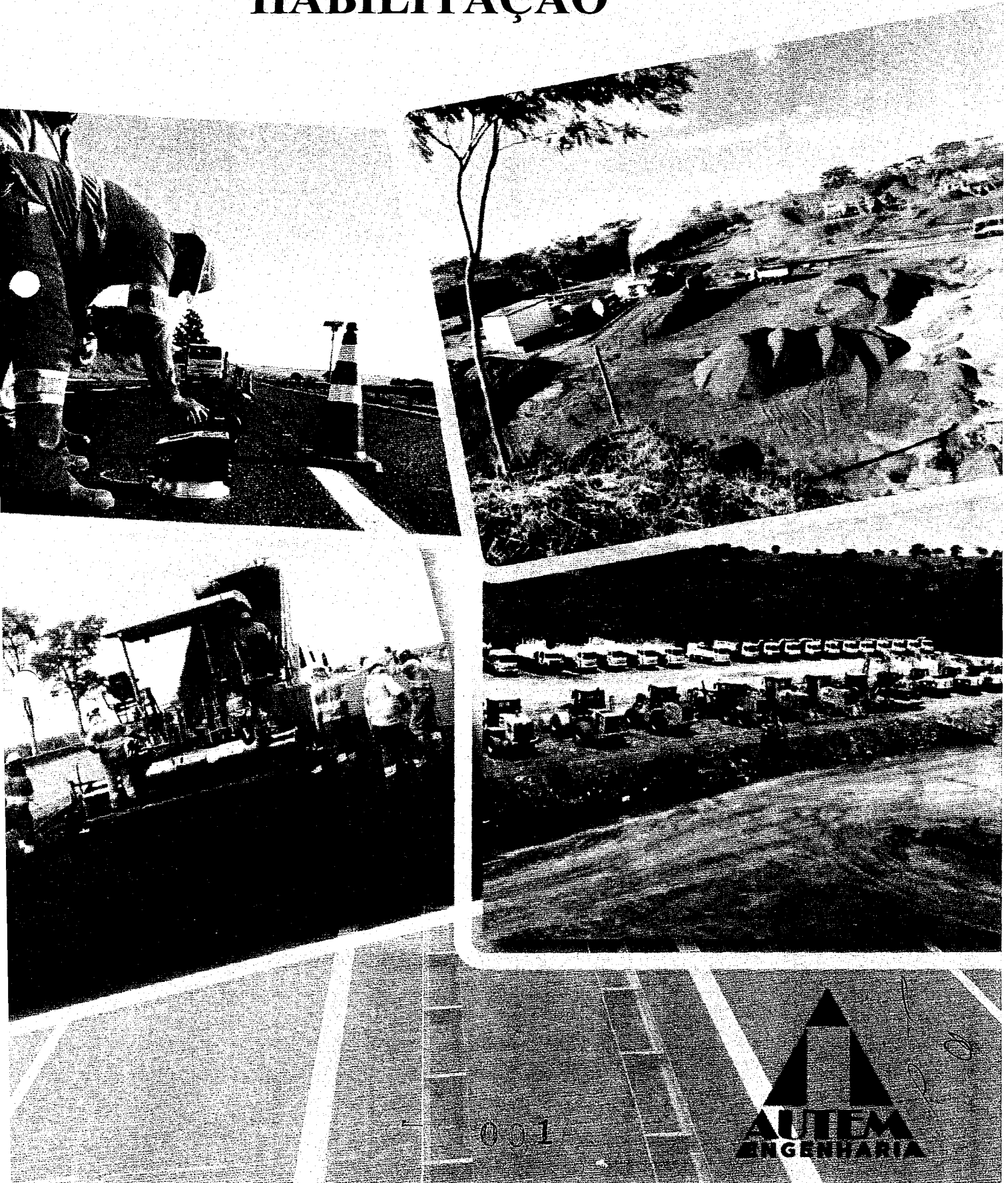


A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

TOMADA DE PREÇOS Nº 0014/2022
PROCESSO Nº 0173/2022

HABILITAÇÃO



001





A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

Referência: **TOMADA DE PREÇOS Nº 0014/2022**
PROCESSO Nº 0173/2022

ÍNDICE	FOLHAS
HABILITAÇÃO	1
Índice.	2
Certificado de Registro Cadastral.	3
Certidão de registro da empresa emitida pelo CREA.	4 a 5
Certidão de registro e de seus responsáveis técnico emitido pelo CREA.	6
Declaração do conhecimento do objeto.	7
Atestados.	8 a 18
Contrato Social e 10ª Alteração.	19 a 29
Declaração Indicação das instalações, do aparelhamento e do pessoal.	30 a 45
Declaração de aceite das condições desta licitação.	46
Declaração de apresentação de garantia.	47
Declaração que não emprega menor de 18 anos.	48
Declaração de inexistência de fatos supervenientes impeditivos.	49
Certificado de regularidade do Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (CRF – FGTS).	50
Termo de Encerramento	51

002



PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE

SÃO PAULO

Divisão de Licitações e Compras

CERTIFICADO DE CADASTRO

Certificamos para os devidos fins que a firma AUTEM ENGENHARIA LTDA, com sede em JARDINOPOLIS, estado de SP estabelecida à ROD CANDIDO PORTINARI - S/N - KM 328 - ANEXO II - SALA 101, DISTRITO DE JURUCE, inscrita no CNPJ N.º 26.511.662/0001-10 e Inscrição 399.111.503.111, está devidamente registrada no CADASTRO DE FORNECEDORES da PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE, sob o número 9653 no ramo de atividade Serviços de engenharia.

O presente certificado tem validade até o dia 04/11/2023, devendo ser atualizado sempre que expirarem os prazos de validade das certidões.

Fica a empresa portadora desse certificado obrigada a declarar, sob as penalidades cabíveis, a superveniência de fato impeditivo da habilitação e apresentar o restante da documentação prevista nos artigos 30 e 31 da Lei n. 8.666/93, alterada pela Lei 8884/94, sempre que necessário.

AMÉRICO BRASILIENSE, 04 de Novembro de 2022.

PRAZO DE VENCIMENTO DAS CERTIDÕES

F. G. T. S. : 10/11/2022

I. N. S. S. : 15/04/2023

Situação cadastral (CNPJ): ATIVO

I. C. M. S. : 20/11/2022

Cert Conjunta Federal: 15/04/2023

Dívida Ativa Municipal: 15/12/2022

Entidade Profissional: 31/12/2022

Cert. Neg. Deb. Trabalhistas: 26/02/2023

Alvará Sanitário:

Cert. Neg. Estadual: 03/01/2023

Cert. Neg. de Falência e Concordata: 27/03/2023

Capital Social R\$: 26.318.202,00

OBSERVAÇÃO:

Assinado digitalmente por DANIEL
SPOLAOR:22035237866
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB
e-CPF/A3, OU=(EM BRANCO),
OU=certificado digital, OU=62226170000146,
CN=DANIEL SPOLAOR.22035237866
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização: Américo Brasiliense/SP
Data: 2022.11.09 11:52:49 -03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 11.1.0

**DANIEL
SPOLAOR:
22035237866**

Presidente da comissão de licitações

003



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP



CERTIDÃO DE REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA

Número da Certidão: CI - 2751517/2022

Válida até: 31/12/2022

Processo (Sipro): F-004580/2016

CERTIFICAMOS, que a pessoa jurídica abaixo citada se encontra registrada neste Conselho, para atividades técnicas limitadas a competência legal de seus responsáveis técnicos, nos termos da Lei nº 5.194 de 24 de dezembro de 1966.

CERTIFICAMOS, ainda, face ao estabelecido no artigo 68 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos anotados não se encontram em débito com o CREA-SP. **CERTIFICAMOS**, mais, que a certidão não concede a empresa o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e inofismável dos responsáveis técnicos abaixo citados, e que perderá a sua validade se ocorrer qualquer modificação nos dados cadastrais nela contidos, após a data de sua expedição.

Razão Social: AUTEM ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 26.511.662/0001-10

Endereço: Avenida AVENIDA THOMAZ ALBERTO WHATELY 5105/5102, 5105 JARDIM JOQUEI CLUBE
JARDIM JÓQUEI CLUBE
14078-901 - Ribeirão Preto - SP

Número de registro no CREA-SP: 2079244

Data do registro: 09/12/2016

Capital Social: R\$ *****26.318.202,00 reais

Observação:

Restrição de Atividades ref. ao obj. social, conf. Instr. vigente.
REGISTRADA PARA ATUAR NA ÁREA DA ENGENHARIA CIVIL, NÃO ESTANDO HABILITADA PARA ATUAR NAS ÁREAS DA ENGENHARIA DE AGRIMENSURA, AGRONOMIA, ENGENHARIA ELÉTRICA, ENGENHARIA MECÂNICA E METALÚRGICA, ENGENHARIA QUÍMICA, ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO, GEOLOGIA E ENGENHARIA DE MINAS.-.-.-.
CERTIFICAMOS, também, que o Engenheiro Civil e Engenheiro de Segurança do Trabalho FABIANO EDUARDO DA SILVA, CREA-SP 5061991614, o Engenheiro Civil JOSÉ LUIZ CAMILLO JUNIOR, CREA-SP 5069175023, e o Engenheiro Civil TULIO VILANOVA TREDICCI, CREA-SP 5069654881 estão vinculados à empresa como integrantes do Quadro Técnico-.-.-.-.-

Objetivo Social:

"Serviços de engenharia civil, terraplenagem, pavimentação, urbanismo, construção civil, comércio de materiais de construção, britagem de pedras, fábricas de artefatos de concreto de cimento, aproveitamento e exploração de jazidas minerais no território nacional, nos termos do artigo 94 do regulamento do código de mineração, usinagem de asfalto e concreto; serviços de concretagem; compra, venda e locação de veículos, frotas, equipamentos e máquinas."-.-.-.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP

Continuação da Certidão: CI - 2751517/2022 Página 2/3

Responsável(is) Técnico(s):

Nome: CARLOS ALBERTO FERREIRA LEO

Título(s) e atribuição(ões):

ENGENHEIRO CIVIL

Do artigo 7º da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

Origem do Registro: CREA-SP **Número do Registro (CREASP):** 0601089256

Registro Nacional: 2602708615

Data de Início da Responsabilidade Técnica: 09/12/2016

Nome: JOSE MARIA CUNHA COELHO

Título(s) e atribuição(ões):

ENGENHEIRO CIVIL

Do artigo 7º da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

Origem do Registro: CREA-MG **Número do Registro (CREASP):** 5062361429

Registro Nacional: 1406095915

Data de Início da Responsabilidade Técnica: 26/10/2021

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome da empresa e/ou profissional(is), e perderá sua validade caso ocorram quaisquer alterações em seus dados acima descritos.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à competente ação penal e/ou processo ético respectivo.

A autenticidade desta certidão deverá ser verificada no site: www.creasp.org.br

Código de controle da certidão: 88c7322a-6cf6-4aab-b3a1-e3f65708cc25.

Situação cadastral extraída em 22/03/2022 11:35:18.

Emitida via Serviços Online.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP**

Continuação da Certidão: CI - 2751517/2022 Página 3/3

*Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco, ou ainda através da unidade **UGI RIBEIRAO PRETO**, situada à **Rua: JOAO PENTEADO, 2237, , JARDIM SÃO LUIZ, RIBEIRÃO PRETO-SP, CEP: 14020-180**, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.*

SÃO PAULO, 22 de março de 2022

005



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP



CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL E QUITAÇÃO

Número da Certidão: CI - 2683631/2022

Válida até: 31/12/2022 ✓

CERTIFICAMOS, a requerimento da parte interessada e para os devidos fins que, fazendo rever os arquivos deste Conselho, foi verificado constar que o profissional abaixo mencionado se encontra registrado neste CREA-SP, nos termos da Lei nr. 5.194, de 24 dezembro de 1966, conforme dados abaixo. Certificamos, ainda, face ao estabelecido no artigo 68 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-SP.

Nome: CARLOS ALBERTO FERREIRA LEAO

C.P.F.: 338.648.619-34

Endereço: Avenida AVENIDA THOMAZ ALBERTO WHATELY 5105/5102, 5105 LEÃO ENGENHARIA / SANEN SANEAMENTO E ENGENHARIA JARDIM JÓQUEI CLUBE 14078-901 - RIBEIRÃO PRETO - SP

Número de registro no CREA-SP: 0601089256

Expedido em: 25/07/1983

Registro Nacional do Profissional: 2602708615

Título(s) e atribuição(ões):

ENGENHEIRO CIVIL

Do artigo 7º da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

ANUIDADE: 2017	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027150160888873	quitada em 31/01/2017
ANUIDADE: 2018	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027150170309634	quitada em 31/01/2018
ANUIDADE: 2019	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027150180270578	quitada em 25/01/2019
ANUIDADE: 2020	PARCELA ÚNICA	NR. REC.28027150190134715	quitada em 31/01/2020
ANUIDADE: 2021	PARCELA ÚNICA	NR. REC.2136900-28027180210449904	quitada em 09/03/2021
ANUIDADE: 2022	PARCELA ÚNICA	NR. REC.3600394-28027180220023999	quitada em 05/01/2022

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do(a) profissional, e perderá sua validade caso ocorram quaisquer alterações em seus dados acima descritos.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à competente ação penal e/ou processo ético respectivo.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO - CREA-SP**



Continuação da Certidão: CI - 2683631/2022 Página 2/2

A autenticidade desta certidão deverá ser verificada no site: www.creasp.org.br

Código de controle da certidão: cae4104b-a55b-4351-ad1e-097a3207c077.

Situação cadastral extraída em 07/01/2022 14:36:24.

Emitida via Serviços Online.

*Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco, ou ainda através da unidade **UGI RIBEIRAO PRETO**, situada à **Rua: JOAO PENTEADO, 2237, , JARDIM SÃO LUIZ, RIBEIRÃO PRETO-SP, CEP: 14020-180**, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.*

SÃO PAULO, 07 de janeiro de 2022



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

DECLARAÇÃO DE PLENO CONHECIMENTO

Eu, Jeferson Luiz De Zorzi, RG nº 2.007.391.432 – SSP/RS, CPF nº 248.365.160-72, Administrador da empresa ATEM ENGENHARIA LTDA, CNPJ 26.511.662/0001-10, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, nº 328, Anexo II, Sala 101, CEP 14680-000, Distrito de Jurucê, Município de Jardinópolis, Estado de São Paulo,

DECLARO

Possuir pleno conhecimento do objeto, bem como, de todas as informações necessárias para a elaboração de sua proposta. Ou, caso tenha realizado visita técnica, apresentar o atestado de visita em substituição à declaração.

Jardinópolis, 10 de novembro de 2022.

ATEM ENGENHARIA LTDA
JEFERSON LUIZ DE ZORZI
ADMINISTRADOR
RG: 2.007.391.432 – SSP/RS
CPF: 248.365.160-72

007



CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional CARLOS ALBERTO FERREIRA LEO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: CARLOS ALBERTO FERREIRA LEO
Registro: 601089256-SP RNP: 2602708615
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230200871484 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 31/07/2020Baixada em: 12/08/2020
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230200841057, 28027230172917223
Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL
Empresa Contratada: AUTEM ENGENHARIA LTDA

Contratante: TECLA CONSTRUÇÕES LTDA
RUA ELÓI MENDES No.:
Complemento: Bairro: JARDIM PARAGUAÇU
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 03938060 . PAIS: BRASIL
Contrato: Celebrado em : 11/12/2017
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 23.104.212,82 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO .

Endereço da Obra/serviço:ESTRADA ANTÔNIA MUGNATTO MARINCEK No.:
Complemento: Bairro: JARDIM PROFESSOR ANTÔNIO PALOCCI
Cidade: Ribeirão Preto UF: SP CEP: 14079070 . PAIS: BRASIL
Data de início: 11/12/2017 Conclusão Efetiva: 11/06/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: INFRAESTRUTURA
Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Guia. 11012,96 metro. 2) Execução, Execução, Sinalização. 5541,88 metro quadrado. 3) Execução, Execução, Escavação para Obras de Engenharia. 60369,35 metro cúbico. 4) Execução, Execução, Pavimentação, Flexível. 60478,02 metro quadrado. 5) Execução, Execução, Rede de Água. 2825,00 metro. 6) Execução, Execução, Rede de Esgoto. 2887,00 metro. 7) Execução, Execução, Recapeamento. 15659,64 metro quadrado. 8) Execução, Execução, Drenagem. 5322,19 metro. 9) Execução, Execução, Ponte. 452,26 metro quadrado. 10) Execução, Execução, Pavimento Rígido. 166,32 metro cúbico. 11) Execução, Execução, Serviços Topográficos. 1845,84 hora.

Observações

ART retificadora para retirada da atividade tecnica não compatível com as atribuições de Engenheiro Civil.

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.
Declaramos que foi comprovada a anuência do contratante original (Prefeitura Municipal de Ribeirão Preto), de acordo com o artigo 61, da Resolução 1025/09, do Confea.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 10 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620200007309

25/08/2020 11:58:29

Autenticação Digital: Kzls5a5akxUanggsUgsBC5xnCKfJIAix

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **AUTEM ENGENHARIA LTDA.**, empresa comercial e industrial, estabelecida na Av Thomaz Alberto Whately, 5105 - Sala 04 - Jardim Jôquei Clube, em Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ do Ministério da Fazenda sob o nº 26.511.662/0001-10 e Inscrição Estadual nº 797.245.597.119, executou para a **TECLA CONSTRUÇÕES LTDA.** inscrita no CNPJ sob nº. 53.552.691/0001-00, com sede na cidade de São Paulo-SP, na Rua Eloi Mendes, nº 73 - Jardim Paraguaçu, os serviços abaixo especificados, conforme cláusulas contratuais, datado de 11 de Dezembro de 2017.

Objeto do Contrato: Execução das obras de pavimentação e duplicação da Av. Antônia Mugnatto Marincek entre a Rodovia Anhanguera e Rua José Malvaso no Jardim Antônio Palocci, no município de Ribeirão Preto-SP

Prazo de Execução: 11/12/2017 a 11/06/2019

Valor do Contrato: R\$ 23.104.212,82 (Vinte e três milhões, cento e quatro mil, duzentos e treze reais e doze centavos)

Responsável Técnico:

Engenheiro Civil: Carlos Alberto Ferreira Leão - CREA - 0601089256

Engenheiro Civil: Túlio Villanova Tredicci - CREA 5069654881

ITEM	SERVIÇOS	U.N.	QTDE.
1.	SERVIÇOS PRELIMINARES		
	Canteiro de Obra		
1.1	ALUGUEL CONTAINER/ ESCRIT/WC/C/1 VASO/1 LAV/1 MIC/4CHUV LARG = 2,20 COMPR=6,20 ALT=2,50 CHAPA AÇO NERV TRAPEZ FORRO C/ ISOL TERMO-ACUST CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INC INCL INST ELETR/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP CARGA/DESCARGA	mês	8,39
1.2	ALGUEL CONTAINER/SANIT C/4 VASOS/ 1 LAVAT/1 MIC/4 CHUV LARG= 2,20 COMPR=6,20M ALT=2,50M CHAPAS ACOS C NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO-ACUSTI CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST ELTRO/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP/ CARGA/ DESCARGA	mês	8,39
1.3	GALPÃO ABERTO EM CANTEIRO DE OBRA, COM ESTRUTURA EM MADEIRA (REAPROVEITAMENTO 3X) EM TELHA ONDULADA 6mm, INCLUINDO PISO CIMENTADO COM PREPARO DO TERRENO	m²	0,00
1.4	INSTALAÇÃO DE GAMBIARRA PARA SINALIZAÇÃO COM 20m, INCLUINDO LAMPADA, BOCAL e BALDE E CADA 2m	un	0,00
1.5	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLÁSTICA COM MALHA DE 5mm ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETADA	m²	0,00
1.6	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELETRICA AÉREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA.	un	0,00
1.7	ALMOXERIFE	h	1.721,28
1.8	VIGIA NOTURNO (ESCALA 12H / 36 H)	h	2.981,06
1.9	APONTADOR	h	1.737,29
	Placas de Obra		
1.10	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	m²	0,00
	Equipe Técnica		
1.11	ENGENHEIRO DE OBRA PLENO	h	458,98
1.12	ENGENHEIRO DE OBRA JÚNIOR	h	1.845,79



2.	TERRAPLENAGEM		
2.1	Desmatamento e Limpeza Mecanizada de Terreno c/ Remoção de Camada Vegetal	M²	76.689,32
2.2	Carga e Descarga Mecanizadas de Entulho em Caminhão Basculante	M³	15.337,87
2.3	Transporte local com caminhão basculante 6m³, rodovia pavimentada (10Km)	M³ x km	150.646,36
2.4	Espalhamento de material em bota fora, com utilização de trator de esteiras	M²	15.338,11
2.5	Escavação e Carga Material 1ª Cat., Utilizando Trator de Esteiras de 110 a 160HP c/ Lâmina, Peso Op. 13T e Pá Carregadeira c/ 170 HP.	M³	38.941,09
2.6	Transporte Local c/ Caminhão Basculante 6m³, Rodovia Pavimentada p/ Distâncias Superior a 4km	M³ x km	292.051,55
2.7	Escavação e Carga Material 1ª Cat., Utilizando Trator de Esteiras de 110 a 160HP c/ Lâmina, Peso Op. 13T e Pá Carregadeira c/ 170 HP.	M³	10.808,26
2.8	Transporte Local c/ Caminhão Basculante 6m³, Rodovia, Pavimentada p/ Distâncias Superior a 4km	M³ x km	392.510,43
2.9	Compactação Mecânica c/ Controle do GC >= 95% do PN	M²	77.056,28
2.10	Escavação de Solo Mole sob lamina d'agua	M³	10.620,00
2.11	Transporte Local c/ Caminhão Basculante 6m³, Rodovia, Pavimentada p/ Distâncias Superior a 4km	M³ x km	53.100,00
3.	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
3.1	Escavação mecânica de material 1ª. Categoria, proveniente de corte de subleito	m³	13.823,12
3.2	Regularização e Compactação Subleito até 20cm	m²	69.115,59
3.3	Escavação e Carga Material 1ª Cat., Utilizando Trator de Esteiras de 110 a 160HP c/ Lâmina, Peso Op. 13T e Pá Carregadeira c/ 170 HP.	m³	12.599,96
3.4	Transporte Local c/ Caminhão Basculante 6m³, Rodovia Pavimentada p/ Distâncias Superior a 4km - Mat. Subleito	m³ x km	125.999,52
3.5	Compactação Mecânica a 100% do Proctor Normal - Pavimentação Urbana	m²	10.367,33
3.6	Base p/ Pavimentação c/ Brita Graduada Simples, Inclusive Compactação	m²	12.344,90
3.7	Transporte Local c/ Caminhão Basculante 6m³, Rodovia Pavimentada p/ Distâncias Superior a 4km - Mat. BGS	m³ x km	408.947,90
3.8	Imprimação de Base p/ Pavimentação c/ Emulsão CM-20	m²	60.478,02
3.9	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar	m²	60.478,02
3.10	Pintura de Ligação c/ Emulsão RR-1C	m²	60.478,02
3.11	Fabricação e Aplicação de CBUQ, exclusivo transporte	T	7.559,74
3.12	Transporte QQ Nat Cam Basculante 8.00 T	t x km	255.141,79
3.13	Carga, Manobras e Descarga de Mistura Betuminosa a Quente, c/ Caminhão Basculante 6m3, Descarga em Vibro-Acabadora	m³	3.023,90
	Recapamento		
3.14	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar	m²	15.659,64
3.15	Pintura de Ligação c/ Emulsão RR-1C	m²	15.659,64
3.16	Fabricação e Aplicação de CBUQ, exclusivo transporte	T	1.174,47
3.17	Transporte QQ Nat Cam Basculante 8.00 T	t x km	39.638,46
3.18	Carga, Manobras e Descarga de Mistura Betuminosa a Quente, c/ Caminhão Basculante 6m3, Descarga em Vibro-Acabadora	m³	469,79
4.	DESMIOS		
4.1	Escavação mecânica de material 1ª. Categoria, proveniente de corte de subleito	m³	1.800,00
4.2	Regularização e Compactação Subleito até 20cm	M²	9.000,00
4.3	Base para pavimentação com bica corrida, inclusive compactação	m²	1.350,00
4.4	Transporte Local c/ Caminhão Basculante 6m³, Rodovia Pavimentada p/ Distâncias Superior a 4km - Mat. BGS	m³ x km	43.875,00
4.5	Imprimação de Base p/ Pavimentação c/ Emulsão CM-30	m²	9.000,00
4.6	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar	m²	9.000,00
4.7	Pintura de Ligação c/ Emulsão RR-1C	m²	9.000,00
4.8	Fabricação e Aplicação de CBUQ, exclusivo transporte	t	450,00
4.9	Transporte QQ Nat Cam Basculante 8.00 T	t x km	15.187,50
4.10	Carga, Manobras e Descarga de Mistura Betuminosa a Quente, c/ Caminhão Basculante 6m3, Descarga em Vibro-Acabadora	m³	180,00
5.	DRENAGEM		
5.1	Galerias em Tubos de Concreto		
5.2	Escavação mecanizada de vala com profundidade maior que 1,5m até 3,0m, com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8m³ / potência: 111 HP), largura até 1,5m, em solo de 1ª categoria, em vias urbanas. AF_01/2015	m³	30.058,00
5.3	Escoramento de Valas Descontínuo	m²	7.653,50



5.40	Reaterro apiloado em camadas 0,20m, utilizando material argilo-arenoso adquirido em jazida, já considerando em acréscimo de 25% no volume do material adquirido, não considerando o transporte até o reaterro.	m³	13.697,66
5.41	Transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada (para distâncias superiores a 4 Km)	m³ x Km	3.034,20
5.42	Espalhamento de material em bota fora, com utilização de trator de esteiras	M³	3.034,20
5.43	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	M³	1.361,50
5.44	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	M³	1.361,50
5.45	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	KG	115.727,50
5.46	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada plastificada, de 1,10 X 2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	M²	5.446,00
5.47	Escoramento formas até H = 3,30m, com madeira de 3ª qualidade, não aparelhadas, aproveitamento tabuas 3x e prumos 4x	M³	2.334,00
Afa de Concreto de Galeria Celular (1un)			
5.48	Lastro de Brita	M³	2,40
5.49	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	M³	18,40
5.50	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	M³	18,40
5.51	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	828,00
5.52	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada plastificada, de 1,10 X 2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	M²	87,50
5.53	Embasamento de material granular - pedra rachão	M³	26,40
Calxa de retenção de Sólidos (1un)			
5.54	Lastro de Brita	M³	69,00
5.55	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	M³	37,00
5.56	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	M³	37,00
5.57	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	3.626,00
5.58	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada plastificada, de 1,10 X 2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	m²	112,00
Caixa de Ligação em Concreto com Tampa FoFo (14un)			
5.59	Lastro de Brita	m³	8,74
5.60	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	m³	26,32
5.61	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	m³	26,32
5.62	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	1.184,40
5.63	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada plastificada, de 1,10 X 2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	m²	136,08
5.64	Alvenaria estrutural de blocos cerâmicos 14X19X39, (espessura de 14cm), para paredes com área líquida menor que 6m², com vãos, utilizando colher de pedreiro e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF 12/2014	m²	224,00
5.65	Argamassa Traço 1:2:9 (Cimento, Cal e Areia Média) p/ Emboço/Massa Única/Assentamento de Alvenaria, Preparo Mecânico c/ Betoneira 400 L.	m³	11,20
5.66	Concreto Grout, preparado no local, lançado e adensado	m³	0,83
5.67	Tampão de ferro fundido, D = 60cm, 175Kg, P = chaminé cx areia/poço visita assentado com arg cim/areia 1:4, fornecimento e assentamento	un	14,00
5.68	Boca para Bueiro simples tubular, D =1,00m, em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte	un	2,00
5.69	Boca para Bueiro simples tubular, D =1,20m, em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte	un	1,00
6.	GUIAS E SARJETAS		
Execução de Guias e Sarjetas			
6.1	Melo-Flo e Sarjeta Conjugados de Concreto 15 Mpa, 65 cm Base X 30 cm Altura, Moldado "In Loco" c/ Extrusora	M	11.012,96
7.	CALÇADAS DE CONCRETO		
Execução de Calçada Verde			
7.1	Lastro de Brita	m³	262,96
7.2	Passoio em Concreto Desempenado, traço 1:2,5:3,5 e Espessura 5cm	m²	8.765,20
7.3	Plantio de Grama Esmeralda em rolo	m²	17.483,52
7.4	Irrigação de Revestimento Vegetal	m²	17.483,52
Piso Direcional			



7.5	Argamassa traço 1:4 (cimento e areia média), preparo mecânico com betoneira	m³	3,85
7.6	Piso tátil - ladrilho de concreto 20x20x2cm - direcional na cor amarelo	un	642,00
8.	RAMPAS DE ACESSIBILIDADE		
	Execução de Rampas		
8.1	Lastro de Brita	M²	8,68
8.2	Passelo/ Rampa em Concreto Desempenado, traço 12,5:3,5 e Espessura 5cm	M²	289,38
8.3	Piso tátil - ladrilho de concreto 20x20x2cm - de alerta na cor amarelo	un	336,00
9.	MOBILIÁRIO URBANO		
9.1	Fornecimento e instalação de lixeiras / papelreira em fibra, capacidade 50 litros, com pedestal	un	152,00
9.2	Fornecimento e instalação de bancos de madeira durável e tratada para resistir a intempéries, sendo os bancos com acessórios metálicos engastados, medindo 1020x500x50mm - madeira Cumaru	un	20,00
10.	PAISAGISMO		
	Plantio e Remoção de Árvores		
10.1	Plantio de Arbusto com Altura 50 A 100CM, em cava de 60X60X60CM- 254 um * 25 um (BIPE Resolução SMA 18/2007) = 6450 mudas + maciço vegetal 4000 mudas+ viário calçadas 400 mudas - processo PMRP 02 2012 054.243-5 - inclusive manutencao 24 meses	un	10.750,00
10.2	Destocamento Mecânico de Árvores, Ø maior que 50cm	un	254,00
10.3	Destinação de resíduos sólidos	M³	3.048,00
	Gramas		
10.4	Plantio de Grama Esmeralda em rolo	M²	36.763,33
10.5	Irrigação de Revestimento Vegetal	M²	36.763,33
11.	PASSAGEM DE FAUNA		
11.1	Escavação mecanizada de vala com profundidade maior que 1,5m até 3,0m, com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8m³ / potência: 111 HP), largura até 1,5m, em solo de 1ª categoria, em vias urbanas. AF_01/2015	M³	0,00
11.2	Escoramento de Valas Descontínuo	M²	0,00
11.3	Lastro de Brita	M²	0,00
11.4	Apiloamento c/ Maço de 30kg	M²	0,00
11.5	Reaterro aplicado em camadas 0,20m, utilizando material argilo-arenoso adquirido em jazida, já considerando em acréscimo de 25% no volume do material adquirido, não considerando o transporte até o reaterro.	M³	0,00
11.6	Transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada (para distâncias superiores a 4 Km)	m³xKm	0,00
11.7	Espalhamento de material em bota fora, com utilização de trator de esteiras	m²	0,00
11.8	Tubo concreto armado classe PA-2 PB NBR-8890/2007, DN 1000mm para águas pluviais	m	0,00
11.9	Assentamento de tubos de concreto D= 1000mm, simples ou armado, junta argamassada 1:3 cimento: areia	m	0,00
	Ala de passagem de fauna (2un) - Padrão DER		
11.10	Lastro de Brita	M³	0,00
11.11	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	M³	0,00
11.12	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	M³	0,00
11.13	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	KG	0,00
11.14	M²	0,00	
11.15	Embasamento de material granular - pedra rachão	M³	0,00
11.16	Alambrado em mourões de concreto "T", altura livre 2m, espaçados a cada 2m, com tela de arame galvanizado, fio 14 BWG e malha quadrada 5X5cm	M	0,00
	Galerias Celulares 2,00x1,50m - Passagem Fauna 41 m		
Omisso 5.37	Escavação mecanizada de vala com profundidade maior que 1,5m até 3,0m, com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8m³ / potência: 111 HP), largura até 1,5m, em solo de 1ª categoria, em vias urbanas. AF_01/2015	m³	845,01
Omisso 5.39	Lastro de concreto, preparo mecânico	m³	4,10
Omisso 5.40	Reaterro apiloado em camadas 0,20m, utilizando material argilo-arenoso adquirido em jazida, já considerando em acréscimo de 25% no volume do material adquirido, não considerando o transporte até o reaterro.	m³	722,01
Omisso 5.41	Transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada (para distâncias superiores a 4 Km)	m³ x Km	159,90
Omisso 5.42	Espalhamento de material em bota fora, com utilização de trator de esteiras	m²	159,90
Omisso 5.43	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	m³	71,75
Omisso 5.44	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	m³	71,75



Omisso 5.45	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	6.098,75
Omisso 5.46	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada plastificada, de 1,10 X 2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	m²	287,00
Omisso 5.47	Escoramento formas até H = 3,30m, com madeira de 3ª qualidade, não aparelhadas, aproveitamento tabuas 3x e prumos 4x	m³	123,00
Ala de Concreto de Galeria Celular (2un)			
Omisso 5.48	Lastro de Brita	m²	4,80
Omisso 5.49	Concreto Usinado Fck = 25 Mpa	m³	36,80
Omisso 5.50	Lançamento/Aplicação Manual de Concreto em Fundações	m³	36,80
Omisso 5.51	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) À 12,5mm(1/2) - Fornecimento/Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	1.656,00
Omisso 5.52	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada plastificada, de 1,10 X 2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	m²	175,00
Omisso 5.53	Embasamento de material granular - pedra rachão	m³	52,80
12.	SINALIZAÇÃO		
	Sinalização Provisória		
12.1	Fornecimento e Transporte de Placa de Aço GT+GT	m²	35,00
12.2	Colocação de Placa em Suporte de Madeira - Solo	m²	35,00
12.3	Suporte de Madeira Tratada 0,10 x 0,10m	ml	21,00
12.4	Sinalização de Trânsito - Noturna	ml	250,00
12.5	Instalação de Gambiarra p/ Sinalização, c/ 20 m, Incluindo Lâmpada Bocal e Balde a Cada 2m	ml	250,00
	Sinalização Horizontal e Vertical Definitiva		
12.6	Sinalização Horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro (Seccionada 2 x 4 x 0,1)	M²	175,50
12.7	Sinalização Horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro (Tracejada 1 x 1 x 0,1)	M²	299,90
12.8	Sinalização Horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro (Contínua aproximação)	M²	111,08
12.9	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Demarcação de ponto de parada 0,2)	M²	82,52
12.10	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Retenção (1pista)	M²	236,96
12.11	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Faixa de pedestres (1 pista)	M²	3.791,41
12.12	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Lombada (1pista)	M²	0,00
12.13	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (PARE (legenda)	M²	457,28
12.14	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (ONIBUS (legenda)	M²	0,00
12.15	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Legendas diversas)	M²	112,53
12.16	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Seta em frente e a direita ou esquerda)	M²	162,17
12.17	Sinalização Horizontal com Termoplast extrudado (Seta direita ou esquerda (tb em frente)	M²	112,53
12.18	Tacha refletiva bidirecional (vidro ou prismático)	un	22,00
12.19	Fornecimento e transporte de placa de aço GT+GT	M²	800,00
12.20	Colocação de placa em suporte de madeira/metálicoso	M²	799,82
12.21	Suporte madeira tratada 0,10X0,10m	M	888,88
	Sinalização Ciclovia		
12.22	Sinalização Horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro (Seccionada 1 x 2 x 0,05)	M²	93,75
12.23	Sinalização Horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro (Contínua aproximação)	M²	187,50
13.	PONTOS DE PARADA - PAVIMENTO RÍGIDO		
	Execução de Pavimento Rígido		
13.1	Embasamento de material Granular - Pedra Rachão	m³	226,80
13.2	Pavimento de concreto pobre para base de pavimento rígido	m²	151,20
13.3	Formas metálicas para concreto	m²	16,50
13.4	Armação Aço CA-50 Diam 6,3 (1/4) à 12,5mm (1/2) Fornecimento/Corte (perda de 10%) dobra/ colocação	kg	13.305,60
13.5	Pavimento de Concreto	m³	166,32
13.6	Fornecimento/instalação lona plástica preta, para impermeabilização, espessura 150 micras	M²	756,00
13.7	Barra de Aço CA-25	Kg	1.014,55
13.8	Cura Química	M²	756,00
14.	PONTOS DE PARADA - MOBILIÁRIO URBANO		
14.1	Fornecimento e instalação de abrigo para ponto de parada metálico com 6m de comprimento, conforme especificações técnicas do memorial descritivo.	un	0,00
14.2	Transporte comercial com caminhão carroceria, rodovia pavimentada	m³xKm	25.200,00



14.3	Estaca a trado (broca) diâmetro 30cm em concreto armado moldada in-loco, 20Mpa	m	108,00
14.4	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada, plastificada, de 1,10x2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem -inclusive escoramento)	M²	18,00
14.5	Armação Aço CA-50, Diâm. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	Kg	168,75
14.6	Concreto Usinado Bombeado Fck = 25Mpa, inclusive Lançamento e Adensamento	m³	2,25
14.7	Chumbador de aço para fixação, fornecimento e instalação	un	18,00
14.8	Fornecimento e instalação de lixeiras / papeleiras em fibra, capacidade 50 litros, com pedestal	un	6,00
14.9	Sinalização Vertical em placa de aço galvanizada com pintura em esmalte sintético (informação sobre TC)	M²	6,00
Omisso 14.10	Fornecimento e instalação de abrigo para ponto de parada metálico com 4m de comprimento, conforme projeto aprovado.	un	4,00
Omisso 14.11	Fornecimento e instalação de abrigo para ponto de parada metálico com 8m de comprimento, conforme projeto aprovado.	un	2,00
15.	CICLOVIAS		
	Pavimento		
15.1	Regularização e Compactação Subleito até 20cm	M²	10.284,49
15.2	Base para Pavimentação c/ Brita Graduada Simples, inclusive Compactação	m³	1.542,67
15.3	Transporte Local c/ caminhão Basculante 6m³, Rodovia Pavimentada p/ Distancias Superiores a 4Km - Mat. BGS	m³xKm	50.136,89
15.4	Imprimação de Base p/ Pavimentação c/ Emulsão CM-30	M²	10.284,49
15.5	Limpeza de superficies com jato de alta pressão de ar	M²	10.284,49
15.6	Pintura de ligação c/ Emulsão RR-1C	M²	10.284,49
15.7	Fabricação e Aplicação de CBUQ, incluso transporte	t	771,34
15.8	Transporte QQ Nat Cam Basculante 8.00 T	t x km	26.032,62
15.9	Carga, Manobras e Descarga de Mistura Betuminosa a Quente, c/ caminhão Basculante 6m³, Descarga em Vibro-Acabadora	m³	308,53
16.	REDES DE ESGOTO		
	Rede Coletora		
16.1	Escavação mecanizada de vala com profundidade maior que 1,5m até 3,0m, com escavadeira hidraulica (capacidade da caçamba: 0,8m³ / potencia: 111 HP), largura ate 1,5m, em solo de 1ª categoria, em vias urbanas. AF 01/2015.	m³	15.099,37
16.2	Transporte local com caminhão basculante 6m³, rodovia pavimentada	m³xKm	15.099,37
16.3	Reaterro apiloado em camadas 0,20m, utilizando material argilo-arenoso adquirido em jazida, já considerando acrescimo de 25% no volume do material adquirido, não considerando o transporte até o reaterro.	m³	14.344,40
16.4	Lastro de brita	m³	1.708,00
16.5	Escoramento de valas Descontínuo	M²	500,00
16.6	Fornecimento e Assentamento tubo PVC ocre DN 200mm	m	90,00
16.7	Fornecimento e assentamento tubo de concreto DN 500mm	m	214,00
16.8	Poço visita esg sanit anel concr pre-moldado prof. = 2,00m c/ tampão	un	40,00
16.9	Poço visita esg sanit anel concr pre-moldado prof. = 2,90m c/ tampão	un	6,00
16.10	Poço visita esg sanit anel concr pre-moldado prof. = 4,10m c/ tampão	un	12,00
16.11	Poço visita esg sanit anel concr pre-moldado prof. = 5,00m c/ tampão	un	7,00
16.12	Poço visita esg sanit anel concr pre-moldado prof. = 5,00m c/ tampão + chaminé em alvenaria	un	1,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC ocre DN 150mm	m	837,50
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC ocre DN 250mm	m	540,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC ocre DN 300mm	m	400,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC ocre DN 350mm	m	1.320,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC ocre DN 400mm	m	140,00
	Sifão Invertido Sob o Córrego das Palmeiras		
16.13	Escavação mecanizada submersa (dragagem e carga), utilizando caminhão	m³	200,00
16.14	Escavação em Rocha c/ explosivo	m³	100,00
16.15	Transporte local com caminhão basculante 6m³, rodovia pavimentada	m³	1.500,00
16.16	Lastro de brita	m³	25,00
16.17	Fornecimento e assentamento de tubos de ferro fundido (FOFO) DN 500mm, inclusive transporte	m	36,00
16.18	Fornecimento e assentamento de curva 45° de ferro fundido (FOFO) DN 500mm	un	4,00
16.19	Lastro de concreto, preparo mecanico	m²	6,00
16.20	Concreto usinado bombeado fck=35 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	70,00
16.21	Lançamento / aplicação Manual de Concreto em Fundações	m²	70,00
16.22	Forma para estrutura de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeirite compensada, plastificada, de 1,10x2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem -inclusive escoramento)	M²	300,00




16.23	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	Kg	7.000,00
16.24	Assentamento de tampão de ferro fundido (FOFO) 900mm	un	4,00
16.25	Comporta tipo "stop-log" fiber glass	un	2,00
16.26	Alvenaria de elevação, 1 tijolo comum	m³	2,00
16.27	Reboco traço 1:3 e=2cm.	M²	5,00
	Interferências e Pavimentação		
16.28	Demolição de Pavimentação Asfáltica, inclusive transporte do material retirado	m²	40,00
16.29	Demolição de concreto simples	m²	4,00
16.30	Transporte de pavimentação removida (rodovias não urbanas)	m³xKm	220,00
16.31	Concreto usinado bombeado fck=20 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	40,00
16.32	Passoio em concreto desempenado, traço 1:2,5:3 e espessura 5cm.	M²	41,00
16.33	Base para pavimentação com brita graduada, inclusive compactação	m²	30,00
16.34	Imprimação de base de pavimentação com emulsão CM-30	M²	200,00
16.35	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar	M²	200,00
16.36	Pintura de ligação com emulsão RR-1C	M²	200,00
16.37	Fabricação e Aplicação de CBUQ, incluso transporte	t	25,00
16.38	Transporte QQ Nat Cam Basculante 8.00T	t x Km	625,00
16.39	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, c/ caminhão basculante 6m³, descarga em vibro-acabadora	m³	10,00
17.	REDES DE AGUA		
	Rede de Distribuição		
17.1	Escavação mecanizada de vala com profundidade maior que 1,5m até 3,0m, com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8m³ / potencia: 111 HP), largura até 1,5m, em solo de 1ª categoria, em vias urbanas. AF 01/2015.	m³	12.833,15
17.2	Transporte local com caminhão basculante 6m³, rodovia pavimentada	m³x km	12.833,15
17.3	Reaterro aplicado em camadas 0,20m, utilizando material argilo-arenoso adquirido em jazida, já considerando acréscimo de 25% no volume do material adquirido, não considerando o transporte até o reaterro.	m³	12.191,49
17.4	Lastro de areia média	m³	2.881,66
17.5	Fornecimento e Assentamento tubo PVC PBA 12 JE NBR 5647 p/ rede de agua DN 50mm	m	6.017,50
17.6	Fornecimento e Assentamento tubo PVC DEFOFO com junta elastica DN 300mm	m	750,00
17.7	Hidrante de coluna FOFO completo, DN 100mm	un	5,00
17.8	Conexões	un	1,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC PBA 12 JE NBR 5647 p/ rede de agua DN 100mm	m	680,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC DEFOFO com junta elastica DN 100mm	m	580,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC DEFOFO com junta elastica DN 150mm	m	100,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC DEFOFO com junta elastica DN 200mm	m	905,00
Omisso	Fornecimento e Assentamento tubo PVC DEFOFO com junta elastica DN 250mm	m	560,00
	Interferências e Pavimentação		
17.9	Demolição e Pavimentação Asfáltica, inclusive transporte do material retirado	m²	120,00
17.10	Demolição de concreto simples (calçadas)	m²	300,00
17.11	Demolição de concreto simples (guias e sarjetas)	m²	18,00
17.12	Transporte de pavimentação removida (rodovias não urbanas)	m³x km	755,40
17.13	Concreto usinado bombeado fck = 20Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	120,00
17.14	Passoio em concreto desempenado, traço 1:2,5:3 e espessura 5cm.	M²	3.000,00
17.15	Base para pavimentação com brita graduada, inclusive compactação	m²	90,00
17.16	Imprimação de base de pavimentação com emulsão CM-30	M²	600,00
17.17	Limpeza de Superfícies com jato de alta pressão de ar	M²	600,00
17.18	Pintura de ligação com emulsão RR-1C	M²	600,00
17.19	Fabricação e aplicação de CBUQ, incluso transporte	t	75,00
17.20	Transporte QQ Nat Cam Basculante 8.00 T	t x Km	1.875,00
17.21	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, c/ caminhão basculante 6m³, descarga em vibro-acabadora	m³	30,00
18.	OBRA DE ARTE ESPECIAL - PONTE SOBRE Córrego das Plameiras - 13,46 X 33,60M2		
	Montagem de Pátio para Pré-Moldados		
18.1	Base p/ pavimentação c/ brita graduada simples, inclusive compactação	m²	105,30
18.2	Transporte local c/ caminhão basculante 6m³, Rodovia Pavimentada p/ distancias superior a 4km - Mat. BGS	m³x km	2.737,81
18.3	Forma para estrutura de concreto em chapa de madeira compensada, plastificada, de 1,10x2,20, espessura = 12mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem -inclusive escoramento)	M²	52,65
18.4	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	84,96



18.5	Concreto usinado bombeado fck=25 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	1,05
18.1.0	Controle Tecnológico		
18.1.1	Ensaio de Resistência a Compressão Simples - Concreto	un	196,00
18.1.2	Ensaio de Abatimento do Tronco de Cone	un	49,00
18.2.0	Fundações		
18.2.1	Estaca Raiz em Solo D=40cm	m	896,00
18.2.2	Taxa de Instalação Equipamento Estaca Raiz	un	1,00
18.3.0	Vigas Travessas		
18.3.1	Forma Plana p/ Concreto Armado Comum	M²	106,96
18.3.2	Forma plana p/ Concreto Protendido ou Aparente	M²	93,60
18.3.3	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	3.280,00
18.3.4	Armação Aço CA-50, Diam. 16,0 (5/8) a 25mm (1) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	2.528,57
18.3.5	Concreto usinado bombeado fck=30 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	77,43
18.4.0	Vigas Longarinas		
18.4.1	Forma plana p/ Concreto Protendido ou Aparente	M²	1.662,86
18.4.2	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	10.170,00
18.4.3	Armação Aço CA-50, Diam. 16,0 (5/8) a 25mm (1) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	26.322,89
18.4.4	Concreto usinado bombeado fck=35 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	144,09
18.5.0	Lançamento Vigas Longarinas		
18.5.1	Aparelho Apoio Neopreme Prefado	dm3	102,60
18.5.2	Lançamento Viga P<=50T - Guindaste Auto Propelido	un	45,00
18.5.3	Caminhão Cavalão Mecânico c/ Carreta Prancha Cap 20T (Incl Manut/Operação)	h	90,00
18.5.4	Mobilização e Desmobilização de Equipamentos	un	1,00
18.6.0	Tabuleiro - Área 13,46x33,60=452,26m²		
18.6.1	Forma plana p/ Concreto Protendido ou Aparente	M²	5,38
18.6.2	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	12.763,79
18.6.3	Concreto usinado bombeado fck=35 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	90,45
18.6.4	Tubo PVC Esgoto Predial DN 100mm, inclusive Conexões - Fornecimento e Instalação	m	84,00
18.7.0	Acabamentos		
18.7.1	Forma plana p/ Concreto Protendido ou Aparente	M²	205,81
18.7.2	Armação Aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) a 12,5mm (1/2) - Fornecimento / Corte (Perda de 10%) / Dobra / Colocação	kg	1.592,13
18.7.3	Concreto usinado bombeado fck=30 Mpa, inclusive lançamento e adensamento	m³	35,43
18.7.4	Lançamento de Placa Pré-Moldada de Concreto, até 1000Kg.	un	54,00
18.7.5	Guarda Corpo Metálico de Passarela, h=0,90m, conforme PP-DE-C04/029.	m	27,00

São Paulo (SP), 20 de Setembro de 2019


NILTON ELIAS NACHLE
ENGENHEIRO CIVIL
CREA - 0601025609-SP
TECLA CONSTRUÇÕES LTDA

Ilhabela-SP
Cartório Reg. Civil

Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais
 Interdições, Testes e Tabelas de Notas
 da Comarca de Ilhabela - SP

Rua Dois Coqueiros, 216 - Salas 1 a 4 - Perequê - Ilhabela/SP
 CEP 11630-000 - Fone/Fax: (12) 3856-4244/Fax: (12) 3856-5429
 e-mail: ilhabela@arpesco.org.br

Reconheço por semelhança a firma de (1) NILTON ELIAS NACHLE em
 documento com valor econômico, do fe.
 Ilhabela, 08 de Julho de 2020.
 Es Teste da verdade. Cód. F201820921/19360/034475-0000431

ALNE CARNEIRO OLIVEIRA ESCREVENTE (MTB 1110251 RE 30,00)
 Selo(s): 1 Ato: 0399AA-0095880

10 de 10

013



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620200007308

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional CARLOS ALBERTO FERREIRA LEAO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: CARLOS ALBERTO FERREIRA LEAO
Registro: 601089256-SP RNP: 2602708615
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230200872311 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 31/07/2020Baixada em: 21/08/2020
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230190275861
Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL

Empresa Contratada: AUTEM ENGENHARIA LTDA

Contratante: MUNICÍPIO DE SERTÃOZINHO
RUA APRÍGIO DE ARAÚJO No.: 837

Complemento: PREFEITURA MUNICIPAL Bairro: CENTRO

Cidade: Sertãozinho UF: SP CEP: 14160030 . PAIS: BRASIL

Contrato: 026/19 Celebrado em : 09/01/2019

Vinculado à ART: 28027230200697366, 28027230200697423, 28027230200697493, 28027230200697526, 28027230200783212 ..

Valor do Contrato: R\$ 4.198.621,29 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO ..

Endereço da Obra/serviço:VIA ANTONIO SARTI No.:

Complemento: Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL MARIA LÚCIA BIAGI

Cidade: Sertãozinho UF: SP CEP: 14175350 . PAIS: BRASIL

Data de início: 14/02/2019 Conclusão Efetiva: 26/01/2020 Coordenadas Geográficas:

Finalidade: INFRAESTRUTURA

Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Escavação para Obras de Engenharia. 9653,71 metro cúbico. 2) Execução, Execução, Calçada Externa. 428,43 metro cúbico. 3) Execução, Execução, Drenagem. 1469,00 metro. 4) Execução, Execução, Concreto Asfáltico (CBUQ), Pavimentação. 2108,13 metro cúbico. 5) Execução, Execução, Recapeamento. 50174,58 metro quadrado. 6) Execução, Execução, Pavimentação, Asfáltica. 15967,06 metro quadrado. 7) Execução, Execução, Sinalização. 830,23 metro quadrado. 8) Execução, Execução, Guia. 5595,45 metro.

Observações

Valor total e prazos da obra se referem a soma do contrato principal (026/2019) mais os aditivos: 296/19, 358/19, 430/19, 458/19 e 011/20.

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.

Valor inicial do contrato: R\$ 3.905.290,96.

Aditivo nº 358/19 (27/09/2019): R\$ 255.232,05.

Aditivo nº 011/20 (10/01/2020): R\$ 38.098,28.

Valor total: R\$ 4.198.621,29.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 9 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620200007308

25/08/2020 11:54:20

Autenticação Digital: 0sU535Usn3TB3C36A5xz3CgKg0TFg3gG

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo
Avenida Brigadeiro Faria Lima, 1059 Pinheiros São Paulo-SP, CEP 01452-920
Telefone: 0800.171811 - www.creasp.org.br opção 'Atendimento' link 'Fale Conosco'



014



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **AUTEM ENGENHARIA LTDA.**, empresa comercial e industrial, estabelecida na Avenida Thomaz Alberto Whately, 5105 - Sala 04, em Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ do Ministério da Fazenda sob o nº 26.511.662/0001-10 e Inscrição Estadual nº 797.245.598.119, executou para o **Município de Sertãozinho**, inscrita no CNPJ sob nº.45.371.820/0001-28, com sede à Rua Aprígio de Araújo, nº 837, Centro, **obras de Infraestrutura Viária (Duplicação da Avenida Vicinal Antonio Sarti / Prolongamento da Rua Benedita Alves Ferreira na Vila Garcia / Prolongamento da Avenida João Sverzut) e obras de Recapeamento Asfáltico em Ruas do Distrito de Cruz das Posses** (Concorrência nº 019/18 - Processo nº 1931/2018).

Responsáveis Técnicos: Engenheiro Civil Carlos Alberto Ferreira Leão – CREA: 0601089256 e Engenheiro Civil Tulio Vilanova Tredici – CREA: 5069654881.

Contrato nº 026/19, datado de 09 de Janeiro de 2019.

Contrato Aditivo nº 296/19, datado de 12 de Agosto de 2019.

Contrato Aditivo nº 358/19, datado de 27 de Setembro de 2019.

Contrato Aditivo nº 430/19, datado de 11 de Novembro de 2019.

Contrato Aditivo nº 458/19, datado de 11 de Dezembro de 2019.

Contrato Aditivo nº 011/20, datado de 10 de Janeiro de 2020.

Prazo de Execução: 14/02/2019 à 26/01/2020

Valor dos Serviços Executados: R\$ 4.198.621,29 (Quatro milhões, cento e noventa e oito mil, seiscentos e vinte e um reais e vinte e nove centavos).



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

Quantidades:

ITEM	SERVIÇOS	UNI-DADE	QUANTI-DADE
DUPLICAÇÃO DA AVENIDA VICINAL ANTONIO SARTI			
1	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	PLACA EM LONA COM IMPRESSÃO DIGITAL E REQUADRO EM METALON	M ²	6,00
1.1.2	SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA PARA LOCAÇÃO DA OBRA	M ²	39.131,70
1.1.3	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCL. RAÍZES Ø ENTRE 15 CM E 30 CM	UNID	12,00
1.1.4	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCL. RAÍZES Ø ENTRE 45 CM E 60 CM	UNID	14,00
1.1.5	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCL. RAÍZES Ø ACIMA DE 1,00 M	UNID	2,00
1.2	LIMPEZA DE TERRENO		
1.2.1	RASPAGEM E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO, COM REMOÇÃO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTO-NIVELADORA, ESP 20 CM	M ²	23.232,79
1.2.2	CARGA E DESCARGA MECANIZADA / CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 5,0M3/11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3. (BOTA FORA)	M ³	6.040,53
1.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ATÉ 5 KM (BOTA FORA)	M ³ X KM	30.202,63
1.2.4	DEMOLIÇÃO (LEVANTAMENTO) MECANIZADA DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ²	3.685,47
1.2.5	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	M ³	408,13
1.3	MOVIMENTO DE TERRA		
1.3.1	ESCAVACAO E CARGA DE MATERIAL DE 01ª CATEGORIA	M ³	5.862,79
1.3.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 5 KM	M ³ X KM	38.108,14
1.3.3	ATERRO MECANIZADO POR COMPENSAÇÃO, SOLO DE 1ª CATEGORIA EM CAMPO ABERTO, SEM COMPACTAÇÃO DO ATERRO	M ³	1.594,15
1.3.4	ATERRO/REATERRO DE AREAS / COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M ³	1.594,15
1.4	REMANEJAMENTO DE ALAMBRADO DE FECHAMENTOS DO CENTRO ZANINI DE EVENTOS		
1.4.1	RETIRADA DO ALAMBRADO EXISTENTE		
1.4.1.1	DEMOLIÇÃO MANUAL DE MURETA DE ALVENARIA	M ³	100,06

015



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

1.4.1.1	RETIRADA DO ENTELAMENTO METÁLICO COM REAPROVEITAMENTO	M ²	1.792,00
1.4.1.1	RETIRADA DE MOURÕES METÁLICOS COM LIMPEZA DO BLOCO DE CONCRETO (DESMONTE) DAS BASES DOS MESMOS, COM USO DE CAMINHÃO MUNCK CAPACIDADE 3 T E ROMPEDOR PNEUMÁTICO	M	708,00
1.5	MURO DE FECHAMENTO CHACARA FAMILIA MAGRO		
1.5.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA MANUAL	M ³	78,78
1.5.2	RETIRADA DO ENTELAMENTO METÁLICO COM REAPROVEITAMENTO	M ²	211,96
1.5.3	RECOMPOSIÇÃO DE TELA DE ALAMBRADO (NOVA) GALVANIZADO FIO 12 BWG, MALHA 2"	M ²	42,00
1.5.4	EXECUÇÃO DE MURO FD-14 (FDE), FECHAMENTO DE DIVISA EM BLOCO DE CONCRETO, H = 1,85M, INCLUSO FUNDAÇÃO	M	175,00
1.5.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MOURÕES DE CONCRETO 100X100X3000 MM NOS PILARES PARA FIXAÇÃO DO ALAMBRADO SUPERIOR AO MURO	UNID	44,00
1.6	GUIAS E SARJETAS		
1.6.1	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO, FCK = 15 MPA, EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, GUIA 13,5CM BASE X 26CM ALTURA, SARJETA 45CM BASE X 11CM ALTURA	M	5.371,28
1.7	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.7.1	BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE, COMPACTAÇÃO 100% PROCTOR NORMAL, ESP 30 CM	M ³	4.179,86
1.7.2	BASE PARA PAVIMENTAÇÃO COM BRITA GRADUADA, INCLUSIVE COMPACTAÇÃO, ESP 17 CM	M ³	2.352,76
1.7.3	IMPRIMADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE CM-30	M ²	13.838,84
1.7.4	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	13.838,84
1.7.5	CAMADA ROLAMENTO-CBUQ GRADUAÇÃO C-S/DOP, ESP 5 CM	M ³	691,94
2	GALERIAS		
2.1	LOCAÇÃO DE REDES, INCLUSIVE TOPÓGRAFO.	M	1.739,00
2.2	DEMOLIÇÃO (LEVANTAMENTO) MECANIZADA DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ²	216,00
2.3	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	M ³	60,48
2.4	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	M ³	60,48
2.5	MELHORIA E PREPARO DE SUB-LEITO, 100% EN	M ²	216,00
2.6	BASE PARA PAVIMENTAÇÃO COM BRITA GRADUADA, INCLUSIVE COMPACTAÇÃO, ESP 15 CM	M ³	32,40
2.7	IMPRIMADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE CM-30	M ²	216,00
2.8	ESCAVAÇÃO MECANICA DE VALA EM MATERIAL DE 1A. CATEGORIA ATÉ 1,5 M DE PROFUNDIDADE COM UTILIZAÇÃO DE ESCAVADEIRA HIDRAULICA	M ³	3.822,69



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

2.9	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	M³	2.853,67
2.10	CARGA E DESCARGA MECÂNICA DE SOLO, UTILIZANDO PÁ-CARREGADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE; (BOTA-FORA DE MATERIAL ESCAVADO).	M³	1.172,24
2.11	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 5 KM	M³ X KM	5.861,20
2.12	TUBO DE CONCRETO (SIMPLES) PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	596,00
2.13	TUBO DE CONCRETO (SIMPLES) PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	370,00
2.14	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	300,00
2.15	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1000 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	473,00
2.16	POÇOS DE VISITA EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS, DIÂMETRO 80 CM, PROFUNDIDADE 1,50M	UNID	27,00
2.17	TAMPÃO DE FºFº PARA POÇO DE VISITA, ARTICULADO, DIÂMETRO DE ABERTURA 600MM, CARGA MÁXIMA 12.500KG. FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO	UNID	27,00
2.18	BOCA DE LOBO SIMPLES, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS, REVESTIDA EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO.	UNID	37,00
2.19	BOCA DE LOBO DUPLA, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS, REVESTIDA EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO.	UNID	28,00
3	SINALIZAÇÃO VIÁRIA		
3.1	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA À BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M²	813,97
3.2	SINALIZAÇÃO VERTICAL EM PLACA DE AÇO GALVANIZADA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO	M²	16,26
3.3	SUPORTE DE PERFIL METÁLICO GALVANIZADO	KG	696,96
4	PASSEIO PÚBLICO		
4.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA DE SUPERFÍCIE, SEM CONTROLE DO PROCTOR NORMAL	M²	4.429,80
4.2	LASTRO DE BRITA 5 CM	M³	221,49
4.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) DE CONCRETO, COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FCK = 20 MPA, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA DE 7 CM	M³	310,09
4.4	PISO EM LADRILHO HIDRÁULICO PODOTÁTIL VÁRIAS CORES (25X25X2,5CM), ASSENTADO COM ARGAMASSA MISTA	M²	7,20



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

4.5	REJUNTAMENTO DE PISO EM LADRILHO HIDRÁULICO (25X25X2,5CM) COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA PARA REJUNTE, JUNTAS DE 2 MM	M ²	7,20
5	CICLOVIA		
5.1	LIMPEZA DE TERRENO		
5.1.1	RASPAGEM E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO, COM REMOÇÃO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTO-NIVELADORA, ESP 20 CM	M ²	3.480,87
5.1.2	CARGA E DESCARGA MECANIZADA / CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 5,0M3/11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3. (BOTA FORA)	M ³	905,03
5.1.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ATÉ 5 KM (BOTA FORA)	M ³ X KM	4.525,15
5.2	PISO		
5.2.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA DE SUPERFÍCIE, SEM CONTROLE DO PROCTOR NORMAL	M ²	2.378,89
5.2.2	LASTRO DE BRITA 5 CM	M ³	118,94
5.2.3	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM CONCRETO USINADO, FCK= 25 MPA DESEMPENADO À MÁQUINA, ESPESSURA DE 10 CM E JUNTAS SERRADAS A CADA 2 METROS, ARMADO COM TELA DE AÇO Q-92	M ²	2.378,89
5.2.5	PINTURA ACRÍLICA PARA PISO CIMENTADO	M ²	2.378,89
6	PAISAGISMO		
6.1	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM PLACAS (JARDINS E CANTEIROS)	M ²	9.120,00
6.2	FORNECIMENTO E PLANTIO DE PALMEIRA ELEGANS, ALTURA MÍNIMA 3,00 M	UNID	260,00
7	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		
7.1	LIMPEZA DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO	M ²	14.940,17
7.2	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	14.940,17
7.3	CAMADA DE ROLAMENTO - CBUQ - GRAD. D - SEM DOP; ESP 3 CM	M ³	448,21
8	LOMBOFAIXAS		
8.1	LIMPEZA DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO	M ²	486,00
8.2	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	486,00
8.3	CAMADA DE ROLAMENTO - CBUQ - GRAD. D - SEM DOP; ESP 3 CM	M ³	60,75
8.4	CHAPAS DE AÇO PARA ACESSO ENTRE LOMBOFAIXAS E CALÇADA (18 UNID. X 99,69 KG)	KG	1.794,42
PROLONGAMENTO DA AVENIDA JOAO SVERZUT			
	TRECHO A		
1	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (ATÉ AV. CESAR MINGOSSI)		



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	PLACA EM LONA COM IMPRESSÃO DIGITAL E REQUADRO EM METALON	M ²	6,00
1.1.2	SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA PARA LOCAÇÃO DA OBRA	M ²	2.226,60
1.1.3	RELOCAÇÃO DE POSTE	UNID	1,00
1.2	LIMPEZA DE TERRENO		
1.2.1	RASPAGEM E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO, COM REMOÇÃO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTO-NIVELADORA, ESP 20 CM	M ²	2.435,78
1.2.2	CARGA E DESCARGA MECANIZADA / CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 5,0M3/11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3. (BOTA FORA)	M ³	645,86
1.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ATÉ 5 KM (BOTA FORA)	M ³ X KM	3.229,29
1.2.4	DEMOLIÇÃO (LEVANTAMENTO) MECANIZADA DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ²	18,06
1.2.5	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	M ³	1,81
1.3	MOVIMENTO DE TERRA		
1.3.1	ESCAVACAO E CARGA DE MATERIAL DE 01ª CATEGORIA	M ³	780,90
1.3.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 5 KM	M ³ X KM	5.075,85
1.3.3	ATERRO MECANIZADO POR COMPENSAÇÃO, SOLO DE 1ª CATEGORIA EM CAMPO ABERTO, SEM COMPACTAÇÃO DO ATERRO	M ³	2,97
1.3.4	ATERRO/REATERRO DE AREAS / COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M ³	2,97
1.4	GUIAS E SARJETAS		
1.4.1	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO, FCK = 15 MPA, EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, GUIA 13,5CM BASE X 26CM ALTURA, SARJETA 45CM BASE X 11CM ALTURA	M	364,93
1.5	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.5.1	MELHORIA E PREPARO DE SUB-LEITO, 100% EN	M ²	1.662,45
1.5.2	BASE PARA PAVIMENTAÇÃO COM BRITA GRADUADA, INCLUSIVE COMPACTAÇÃO, ESP 20 CM	M ³	332,49
1.5.3	IMPRIMADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE CM-30	M ²	1.662,45
1.5.4	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	1.662,45
1.5.5	CAMADA ROLAMENTO-CBUQ GRADUACAO C-S/DOP, ESP 4 CM	M ³	66,50
2	GALERIAS		

017



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

2.19	BOCA DE LOBO DUPLA, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MAÇIÇOS, REVESTIDA EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO.	UNID	1,00
4	PASSEIO PÚBLICO		
4.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA DE SUPERFÍCIE, SEM CONTROLE DO PROCTOR NORMAL	M ²	773,33
4.2	LASTRO DE BRITA 5 CM	M ³	38,67
4.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) DE CONCRETO, COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FCK = 20 MPA, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA DE 7 CM	M ³	54,13
7	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		
7.1	LIMPEZA DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO	M ²	615,38
7.2	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	615,38
7.3	CAMADA DE ROLAMENTO - CBUQ - GRAD. D - SEM DOP; ESP 3 CM	M ³	18,46
	TRECHO B (02 DISPOSITIVOS VIÁRIOS)		
1	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	PLACA EM LONA COM IMPRESSÃO DIGITAL E REQUADRO EM METALON	M ²	6,00
1.1.2	SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA PARA LOCAÇÃO DA OBRA	M ²	1.351,88
1.2	LIMPEZA DE TERRENO		
1.2.1	RASPAGEM E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO, COM REMOÇÃO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTO-NIVELADORA, ESP 25 CM	M ²	1.351,88
1.2.2	CARGA E DESCARGA MECANIZADA / CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 5,0M3/11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3. (BOTA FORA)	M ³	439,36
1.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ATÉ 5 KM (BOTA FORA)	M ³ X KM	2.196,80
1.3	GUIAS E SARJETAS		
1.3.1	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO, FCK = 15 MPA, EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, GUIA 13,5CM BASE X 26CM ALTURA, SARJETA 45CM BASE X 11CM ALTURA	M	334,73
1.4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.4.1	MELHORIA E PREPARO DE SUB-LEITO, 100% EN	M ²	1.351,88
1.4.2	BASE PARA PAVIMENTAÇÃO COM BRITA GRADUADA, INCLUSIVE COMPACTAÇÃO, ESP 20 CM	M ³	270,38
1.4.3	IMPRIMADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE CM-30	M ²	1.351,88
1.4.4	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	1.351,88
1.4.5	CAMADA ROLAMENTO-CBUQ GRADUACAO C-S/DOP, ESP 4 CM	M ³	54,08



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROLONGAMENTO DA RUA BENEDITA ALVES FERREIRA NA VILA GARCIA			
1	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	PLACA EM LONA COM IMPRESSÃO DIGITAL E REQUADRO EM METALON	M ²	6,00
1.1.2	SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA PARA LOCAÇÃO DA OBRA	M ²	3.174,67
1.2	LIMPEZA DE TERRENO		
1.2.1	RASPAGEM E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO, COM REMOÇÃO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTO-NIVELADORA, ESP 20 CM	M ²	3.174,67
1.2.2	CARGA E DESCARGA MECANIZADA / CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 5,0M3/11T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS * 105 HP * CAP. 1,72M3. (BOTA FORA)	M ³	825,41
1.2.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ATÉ 2 KM (BOTA FORA)	M ³ X KM	1.650,82
1.3	GUIAS E SARJETAS		
1.3.1	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO, FCK = 15 MPA, EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, GUIA 13CM BASE X 22CM ALTURA, SARJETA 30CM BASE X 8,5CM ALTURA	M	266,36
1.4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA		
1.4.1	MELHORIA E PREPARO DE SUB-LEITO, 100% EN	M ²	2.272,49
1.4.2	BASE PARA PAVIMENTAÇÃO COM BRITA GRADUADA, INCLUSIVE COMPACTAÇÃO, ESP 15 CM	M ³	340,87
1.4.3	IMPRIMADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE CM-30	M ²	2.272,49
1.4.4	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE RR-2C	M ²	2.272,49
1.4.5	CAMADA ROLAMENTO-CBUQ GRADUACAO C-S/DOP, ESP 3 CM	M ³	68,17
2	GALERIAS		
2.19	BOCA DE LOBO DUPLA, EM ALVENARIA DE TIJOLOS MAÇIÇOS, REVESTIDA EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO.	UNID	1,00
4	PASSEIO PÚBLICO (LARGURA 1,50M)		
4.1	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA DE SUPERFÍCIE, SEM CONTROLE DO PROCTOR NORMAL	M ²	902,18
4.2	LASTRO DE BRITA 5 CM	M ³	55,55
4.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) DE CONCRETO, COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FCK = 20 MPA, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA DE 7 CM	M ³	77,77
7	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		
7.1	LIMPEZA DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO	M ²	1.931,79



Município de Sertãozinho
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

7.2	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE (RR-2C)	M ²	1.931,79
7.3	CAMADA DE ROLAMENTO - CBUQ - GRAD. D - SEM DOP; ESP 2,5 CM	M ³	48,29
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM VIAS PÚBLICAS DO DISTRITO DE CRUZ DAS POSSES			
7	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		
7.1	PLACA EM LONA COM IMPRESSÃO DIGITAL E REQUADRO EM METALON	M ²	6,00
7.2	LIMPEZA DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO	M ²	36.992,24
7.3	IMPRIMADURA BETUMINOSA LIGANTE (RR-2C)	M ²	36.992,24
7.4	CAMADA DE ROLAMENTO - CBUQ - GRAD. D - SEM DOP; ESP 2,5 CM	M ³	924,81

Atestamos ainda que todos os serviços foram executados conforme especificações técnicas e dentro das normas contratuais não tendo, até a presente data, nada que a desabone.

NOTAS E DE TÍTULOS MUNICÍPIO DE SERTÃOZINHO-SP
Nanetti Pereira

Sertãozinho, 25 de Junho 2020



ENG. ALBERTO DOMINGUEZ CÂNOVAS
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS
CREA: 060.154.897-8

2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO DE LETRAS E TÍTULOS
SERTÃOZINHO - SP

Reconheço, em documento SEM valor econômico, por ser lícito e legítimo, a assinatura de ALBERTO DOMINGUEZ CÂNOVAS, Prof. 44, Sertãozinho - SP, VITÓRIA, Total R\$ 4,30.

Em Testemunho da verdade,
NANETTI PEREIRA - ESCRIVENTE

Nanetti Pereira



O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP. CAT No: 2620200007308 - 25/08/2020 11:54:20 - Autenticação Digital: 0sU53FU5n3TB3C36A5xz3CgKg0TFg3gG.

JUEP

CONTRATO SOCIAL

“AUTEM ENGENHARIA LTDA”

CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO, brasileiro, casado no regime de comunhão parcial de bens, natural de Casa Branca/SP, nascido aos 13/04/1959, Engenheiro Civil, registrado no CREA/SP sob nº **0601089256**, portador da Carteira de Identidade RG. 7.913.792--SSP/SP, expedido em 25/05/2009 e CPF. 338.648.619-34, residente a Rodovia Prefeito Antonio Duarte Nogueira s/n – Km 312 - Colina Verde - Lote 06 - Jardim Canada, CEP: 14024-800 - Ribeirão Preto, Estado de São Paulo e,

STAKEHOLDER PARTICIPAÇÕES LTDA, sociedade limitada, registrada sob Nire 42.203.089.710., na Junta Comercial do Estado de Santa Catarina, inscrita no CNPJ. 03.925.171/0001-10, com sua sede social, estabelecida na Avenida Prefeito Osmar Cunha nº 183, Bloco C - sala 401, Centro, CEP. 88015-100, na cidade de Florianópolis, estado de Santa Catarina, neste ato representada, por seu sócio administrador **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, brasileiro, divorciado, Administrador de Empresa, portador do RG nº 2.007.391.432 – SSP/RS, e CPF: 248.365.160-72, residente e domiciliado na Rodovia Tertuliano Brito Xavier nº 3308 – Apto 304 - Jurere, CEP: 88054-601 - Florianópolis, Estado de Santa Catarina.

têm entre si justo e contratado, a constituição de uma sociedade empresária limitada, com sede nesta cidade de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, a qual se regerá pela Lei nº 10.406 de 10/01/2002, que instituiu o Código Civil Brasileiro e de acordo com o que estabelecem as cláusulas e condições seguintes:

I - DO TIPO DE SOCIEDADE

A sociedade ora constituída será empresária limitada, a qual exercerá atividade econômica empresarial organizada, regida pelas cláusulas deste instrumento, pela Lei nº 10.406 de 10/01/2002, que institui o Código Civil e, nos casos omissos, pela legislação que lhe for aplicável, dela fazendo parte como sócios quotistas: **CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO** e **STAKEHOLDER PARTICIPAÇÕES LTDA**.

II - DA DENOMINAÇÃO SOCIAL

A sociedade girará sob a denominação social de “**AUTEM ENGENHARIA LTDA**”

019



JUL 15
02
09 11 18

III - DO OBJETO SOCIAL

A sociedade terá como objeto social a atividade de: “ **SERVIÇOS DE ENGENHARIA CIVIL, TERRAPLENAGEM, PAVIMENTAÇÃO, URBANISMO, CONSTRUÇÃO CIVIL, COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO, BRITAGEM DE PEDRAS, FABRICAS DE ARTEFATOS DE CONCRETO DE CIMENTO, APROVEITAMENTO E EXPLORAÇÃO DE JAZIDAS MINERAIS NO TERRITORIO NACIONAL, NOS TERMOS DO ARTIGO 94 DO REGULAMENTO DO CÓDIGO DE MINERAÇÃO, USINAGEM DE ASFALTO E CONCRETO E SERVIÇOS DE CONCRETAGEM**”.

IV - DA SEDE SOCIAL

A sociedade terá sua sede instalada na **AVENIDA THOMAZ ALBERTO WHATELY Nº 5105 – SALA 02, JARDIM JÓQUEI CLUBE, CEP. 14078-901**, nesta cidade de **RIBEIRÃO PRETO**, Estado de **SÃO PAULO** podendo entretanto, abrir e fechar filiais em qualquer parte do território nacional, com ou sem capitais autônomos para os devidos fins, mediante alteração contratual.

V - DO CAPITAL SOCIAL

A sociedade terá o capital de **R\$ 10.000,00 (dez mil reais)** totalmente integralizado pelos sócios, neste ato, em moeda corrente do país, dividido em 10.000 quotas, no valor de R\$ 1,00 (um real) cada uma, distribuídas entre eles, na seguinte proporção:

CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO				
* Seu capital na sociedade:	60%	6.000 qts.	R\$	6.000,00
STAKEHOLDER PARTICIPAÇÕES LTDA				
* Seu capital na sociedade:	40%	4.000 qts.	R\$	4.000,00
Total:	100%	10.000 qts.	R\$	10.000,00

§ 1º - A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos responderão solidariamente pela integralização do capital social, conforme artigo 1.052 do Código Civil;

§ 2º - As quotas da sociedade são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros, sem o expreso consentimento dos outros sócios, cabendo-lhes em igualdade de condições preço, o direito de preferência para sua aquisição e se concretizada a cessão de quotas, será formalizada alteração contratual devida.

§ 3º - Os sócios não respondem subsidiariamente pelas obrigações sociais.



JUFESP

VI - DA DURAÇÃO DA SOCIEDADE

A sociedade terá sua duração por tempo indeterminado, considerando-se o seu início na data do registro deste Instrumento na Jucesp, podendo a mesma ser dissolvida a qualquer época, uma vez observada a legislação em vigor.

VII - DA ADMINISTRAÇÃO DA SOCIEDADE

A administração da sociedade será exercida pelo sócio **CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO** e pelo representante da sócia pessoa jurídica **STAKEHOLDER PARTICIPAÇÕES LTDA**, representada na pessoa de seu sócio **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, ambos designados administradores.

Compete aos administradores exercerem as atribuições que a lei lhe confere para a prática dos atos necessários ao bom funcionamento da sociedade, os quais ficam autorizados a assinarem pela empresa isoladamente, na parte fiscal, comercial, financeira, contratos e documentos de qualquer natureza, ficando-lhe vedado o uso do nome empresarial em negócios estranhos aos fins sociais, tais como, fianças, avais, endossos ou abonos, quer em favor dele sócio, quer em favor de terceiros. Compete ao administrador a representação ativa e passiva da sociedade, em juízo ou fora dele.

VIII - DA RESPONSABILIDADE TÉCNICA

A responsabilidade técnica da sociedade perante o CREA/SP ficará a cargo do sócio **CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO**, Engenheiro Civil, devidamente habilitado e registrado no CREA/SP sob nº 0601089256.

IX - DA RETIRADA "PRO-LABORE"

Os administradores **CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO** e **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, terão direito a uma retirada mensal, a título de "pro-labore", que será levada a débito da conta de "despesas gerais" da sociedade, cujos níveis deverão ser fixados dentro dos limites estabelecidos pela legislação vigente.

X - DO EXERCÍCIO SOCIAL, BALANÇO E LUCROS

O exercício social coincidirá com o ano civil e anualmente, aos 31 dias de dezembro, serão levantados pelo administrador, o inventário, balanço patrimonial e o de resultado econômico para apuração dos resultados e das perdas, sendo que os sócios participam destes resultados na proporção ou desproporção de suas respectivas quotas. No caso de perdas estas serão compensadas com resultados futuros.

§ 1º - Os resultados apurados poderão, a critério dos sócios, serem distribuídos entre eles de forma desproporcional, em função da produção de seu

020





trabalho para a sociedade, independentemente da participação dos sócios no capital social.

§ 2º - A sociedade poderá, a critério dos sócios e a qualquer tempo, levantar balanço ou balancete intercalares para eventual apuração e distribuição dos resultados positivos auferidos;

§ 3º - Dispensam-se as formalidades de publicação de balanço geral quando todos os quotistas comparecerem na reunião ou declararem por escrito, estarem cientes das contas da sociedade.

XI - DA RETIRADA DE SÓCIO

O sócio que por divergir de qualquer deliberação contratual ou por qualquer outro motivo desejar retirar-se da sociedade, deverá notificar os outros por escrito, com antecedência mínima de 60 dias, findos os quais o silêncio será tido como desinteresse.

§ Único: Caso os outros sócios decidam adquirir as quotas do sócio retirante, os haveres deste serão pagos após o levantamento do balanço geral da sociedade, em 12 prestações mensais, iguais e sucessivas, vencendo-se a primeira no prazo de 30 dias, contados da retirada do sócio, ocasião em que os remanescentes poderão admitir novo sócio na sociedade, formalizando a alteração contratual devida.

XII - DO FALECIMENTO

Dando-se o falecimento de qualquer dos sócios, a sociedade não se dissolverá, ficando os sócios sobreviventes obrigados a levantarem um Balanço Geral da sociedade, dentro de 30 (trinta) dias após o falecimento e reunir numa só conta os haveres apurados do sócio falecido, que ficarão à disposição do inventariante, para serem entregues mediante Alvará Judicial ou depois de passado em julgado a sentença de partilha, lavrada nos autos de inventário. Caso haja conveniência e mediante o cumprimento das formalidades legais, os herdeiros poderão ser admitidos na sociedade, em substituição ao sócio falecido, os quais designarão quem os represente na sociedade.

XIII - DAS DELIBERAÇÕES SOCIAIS

As deliberações sociais, inclusive referentes à aprovação de contas, atenderão aos preceitos do Código Civil.

XIV - DO FORO

Fica eleito o foro desta comarca de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, para dirimir toda e qualquer divergência entre os sócios, na condução dos negócios sociais, renunciando-se a qualquer outro por mais privilegiado que seja.



JUCESP

XV - DA DECLARAÇÃO DE DESIMPEDIMENTO

Os sócios e o administrador declaram, sob as penas da lei, de que não estão impedidos de exercerem a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal ou por se encontrarem sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou a propriedade (art. 1.011, § 1º, do Código Civil).

E assim, por estarem justos e contratados, obrigam-se livremente a cumprir o presente instrumento de **CONTRATO SOCIAL**, lavrado em 03 vias de igual teor e para o mesmo fim, assinado pelos sócios na presença de duas testemunhas.

Ribeirão Preto/SP., 14 de outubro de 2016.

Carlos Alberto Ferreira Leão

Jeferson Luiz de Zorzi
Representante
Stakeholder Participações Ltda

Advogado: Antonio Jorge Guatieri Júnior
OAB/SP - 305750



C
H
K
L
OP

021

CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS E TABELIONATO DE NOTAS - Código CNJ 08.870-0
Av. Presidente Epitácio Pessoa, 1141 - Jardim Das Esculturas - Ribeirão Preto/SP - CEP 13060-000 - www.azevedobastos.com.br - Tel: (51) 3343444 - Fax: (51) 3344544

Autenticação Digital
De acordo com os artigos 1º, 3º e 7º inc. V, 8º, 41 e 62 da Lei Federal 8.933/1994 e Art. 6º inc. XII da Lei Estadual 9.721/2008 suscitada a presença (imagem digitalizada, resguardado) do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou, fé.

Cód. Autenticação: 96910912191711320986-5; Data: 09/12/2019 17:13:33

Selo Digital de Fiscalização Tipo Normal C: AJM58946-MFSY;
Valor Total do Ato: R\$ 4,42

Valor Acrescido de Imposta Obrigatória: R\$ 0,00
Total: R\$ 4,42

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br>

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela da Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa AUTEM ENGENHARIA LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa AUTEM ENGENHARIA LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a AUTEM ENGENHARIA LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital' ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **04/02/2021 12:52:23 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa AUTEM ENGENHARIA LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 96910912191711320986-1 a 96910912191711320986-5

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bba805297255fb402e4c44547d6b06437430fedb60b0370a0bc18ac02974311fd82c7f9aea96af3edf59e9daa384c99b95d3145e1226fd39ee3b3039bfa90c95d



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.



JUCESP
09 09 22



JUCESP PROTOCOLO
2.179.064/22-6



AUTENTICAÇÃO
AUTENTICAÇÃO: Esta copia confer
o original, e mim apresentado. b
Oscar Paes de Almeida Filho
OFICIAL Delegado

25 OUT. 2022

Oficial de Registro Civil das Pessoas Nat
e de Interdições e Tutelas do 1º Subo
da Sede de Ribeirão Preto (SP)
Elisabeth Paes de Almeida Ribeiro-Oficial.
Luiz Fernando Aleixo Silva-Escrev. Aut.

Selos Pagos por verba Valor aut R\$

Colégio Notário
do Brasil
Inscrição nº 21467
AUTENTICAÇÃO
AU0862A/05/2397

**INSTRUMENTO PARTICULAR DE 10ª ALTERAÇÃO CONTRATO SOCIAL DE DA SOCIEDADE
EMPRESÁRIA LIMITADA DENOMINADA**

AUTEM ENGENHARIA LTDA

CNPJ/MF 26.511.662/0001-10

NIRE 35.230.114.481

- AUTEM EQUIPAMENTOS LTDA**, sociedade limitada, registrada sob Nire 35.229.341.704 de 23/07/2015, na Junta Comercial do Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ 22.912.775/0001-76, com sua sede social, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, Km 328, Anexo II, Sala 05, Distrito de Jurucê, Jardinópolis, estado de São Paulo, CEP 14680-000, neste ato representado, por seu administrador **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, brasileiro, divorciado, administrador de empresas, portador da cédula de identidade RG nº 2007391432 SSP/RS, inscrito no CPF/MF sob o nº 248.365.160/72, residente e domiciliado no Município de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, na Av. Giuseppe Cilento, 1215, apartamento 164, Jardim Botânico, CEP 14021-650.

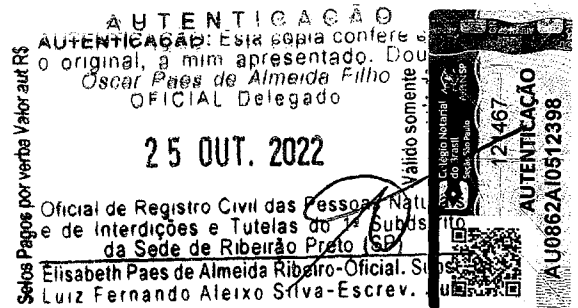
Único sócio da sociedade limitada, com sede e foro nesta cidade de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, sob a denominação "**AUTEM ENGENHARIA LTDA**" conforme Contrato Social registrado sob nº 35.230.114.481 em 09/11/2016, na Junta Comercial do Estado de São Paulo e inscrita no CNPJ (MF) nº 26.511.662/0001-10, com sede na à Avenida Thomaz Alberto Whately, nº 5105 – Sala 04, Jardim Jóquei Clube, CEP 14078-901, nesta cidade de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo:

— 022

Gracia
Gracia Maria Costa Brandão Lope
Advogada
OAB/SP 315.020

EMBRANCO

DUIESP
09 09 22



1. Da saída e entrada de administrador:

Resolve o sócio único retirar do cargo de Administrador o Senhor **Carlos Alberto Ferreira Leão**, brasileiro, casado no regime de comunhão parcial de bens, natural de Casa Branca/SP, nascido aos 13/04/1959, Engenheiro Civil, registrado no CREA/SP sob nº 0601089256, portador da Carteira de Identidade RG nº 7.913.792 SSP/SP, expedido em 25/05/2009 e CPF/MF sob o nº 338.648.619-34, residente a Av. Giuseppe Cilento, 1215, apartamento 64, Jardim Botânico, CEP 14021-650 do cargo de Administrador.

Em ato contínuo eleger como **administrador não sócio** o Senhor **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, brasileiro, divorciado, administrador de empresas, portador da cédula de identidade RG nº 2007391432 SSP/RS, inscrito no CPF/MF sob o nº 248.365.160/72, residente e domiciliado no Município de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, na Av. Giuseppe Cilento, 1215, apartamento 164, Jardim Botânico, CEP 14021-650, como administrador atuando isoladamente.

O administrador não sócio declara sob as penas da lei, de que não está impedido de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal ou por se encontrarem sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou a propriedade (artigo 1.011, § 1º, do Código Civil).

2. Da alteração de endereço:

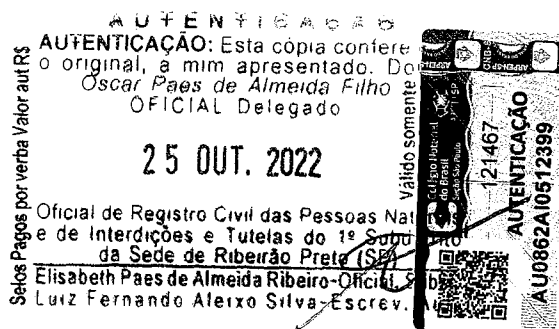
O sócio único resolve alterar o endereço da sede social que passa a ser Rodovia Candido Portinari, S/N, Km 328, Anexo II, Sala 101, Distrito de Jurucê, Jardinópolis, estado de São Paulo, CEP 14680-000.

023

Graça Maria Costa Grandão Lopes
Advogada
OAB/SP 315.020

EMBRANCO

DUPLICATA
09 09 22



3. Da consolidação das cláusulas do contrato social:

Por fim, deliberara pela consolidação das cláusulas do contrato social, alterando as cláusulas que refletem as alterações acima indicadas, passando a vigor na forma adiante consolidada:

CONSOLIDAÇÃO DAS CLÁUSULAS CONTRATUAIS DA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA DENOMINADA

AUTEM ENGENHARIA LTDA

CNPJ/MF 26.511.662/0001-10

NIRE 35.230.114.481

- AUTEM EQUIPAMENTOS LTDA**, sociedade limitada, registrada sob Nire 35.229.341.704 de 23/07/2015, na Junta Comercial do Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ 22.912.775/0001-76, com sua sede social, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, Km 328, Anexo II, Sala 05, Distrito de Jurucê, Jardinópolis, estado de São Paulo, CEP 14680-000, neste ato representado, por seu administrador **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, brasileiro, divorciado, administrador de empresas, portador da cédula de identidade RG nº 2007391432 SSP/RS, inscrito no CPF/MF sob o nº 248.365.160/72, residente e domiciliado no Município de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, na Av. Giuseppe Cilento, 1215, apartamento 164, Jardim Botânico, CEP 14021-650.

I - DO TIPO DE SOCIEDADE

024

Grazi
Graça Maria Costa Brandão L.
Advogada
OAB/SP 315.020

EMBRANCO

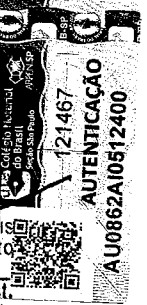
DUBRAP
09 09 22

AUTENTICAÇÃO
AUTENTICAÇÃO: Esta cópia confere com o original, a mim apresentado. Dou
Oscar Paes de Almeida Filho
OFICIAL Delegado

25 OUT. 2022

Seios Pagos por verba Valor aut R\$
Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas do 1º Substituto da Sede de Ribeirão Preto (6ª)
Elisabeth Paes de Almeida Ribeiro-Oficial. Subst.
Luiz Fernando Azeixo Silva-Escrev. Aut.

Válido somente com o selo de



A sociedade empresária limitada, a qual exerce atividade econômica empresarial organizada, regida pelas cláusulas deste instrumento, pela Lei nº 10.406 de 10/01/2002, que institui o Código Civil e, nos casos omissos, pela legislação que lhe for aplicável.

II - DA DENOMINAÇÃO SOCIAL

A sociedade gira sob a denominação social de "AUTEM ENGENHARIA LTDA".

III - DO OBJETO SOCIAL

A sociedade tem como objeto social a atividade de: "Serviços e Engenharia Civil, Terraplenagem, Pavimentação, Urbanismo, Construção Civil, Comercio de Materiais de Construção, Britagem de Pedras, Fabricas de Artefatos de Concreto de Cimento, Aproveitamento e Exploração de Jazidas Mineraiis no Território Nacional, nos Termos do Artigo 94 do Regulamento do Código de Mineração, Usinagem de Asfalto e Concreto, Serviços de Concretagem, Compra, venda e locação de veículos, frotas, equipamentos e máquinas".

IV - DA SEDE SOCIAL

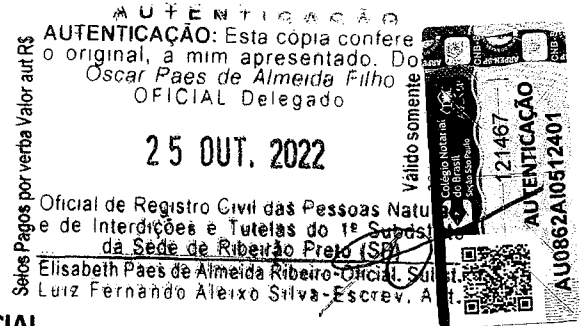
A sociedade tem sua sede instalada na Rodovia Candido Portinari, S/N, Km 328, Anexo II, Sala 101, Distrito de Jurucê, Jardinópolis, estado de São Paulo, CEP 14680-000, podendo, entretanto, abrir e fechar filiais em qualquer parte do território nacional, com ou sem capitais autônomos para os devidos fins, mediante alteração contratual.

025


Graça Maria Costa Brandão Lc
Advogada
OAB/SP 315.020

EMBRANCO

JUCESP
09 09 22



V - DO CAPITAL SOCIAL

A sociedade tem o capital de R\$ 26.318.202,00 (vinte e seis milhões e trezentos e dezoito mil e duzentos e dois reais) dividido em 26.318.202 (vinte e seis milhões, trezentos e dezoito mil e duzentas e duas) quotas, no valor de R\$ 1,00 (um real) cada uma, sendo:

SÓCIOS	QUOTAS	R\$	%
Autem Equipamentos Ltda	26.318.202	R\$ 26.318.202,00	100%
Total	26.318.202	R\$ 26.318.202,00	100%

§ 1º - A responsabilidade é restrita ao valor de suas quotas, mas responde pela integralização do capital social, conforme artigo 1.052 do Código Civil.

VI - DA DURAÇÃO DA SOCIEDADE

A sociedade terá sua duração por tempo indeterminado, considerando-se o seu início na data de 10/10/16, do registro deste Instrumento na Jucesp, podendo a mesma ser dissolvida a qualquer época, uma vez observada a legislação em vigor.

VII - DA ADMINISTRAÇÃO DA SOCIEDADE

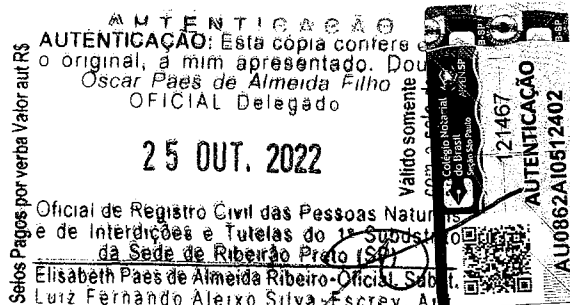
A administração da sociedade é exercida, isoladamente, independente da ordem de precedência ou nomeação, somente pelo Administrador Não Sócio **JEFERSON LUIZ DE ZORZI**, brasileiro, divorciado, administrador de empresas, portador da cédula de identidade RG nº 2007391432 SSP/RS, inscrito no CPF/MF sob o nº 248.365.160/72, residente e domiciliado no Município de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, na Av. Giuseppe Cilento, 1215, apartamento 164, Jardim Botânico, CEP 14021-650, que deverá agir de modo a objetivar o maior incremento dos negócios e objetivos sociais. Compete ao administrador exercer as atribuições que a lei lhe confere

026

Graça Maria Costa Brandão
Graça Maria Costa Brandão
Advogada
OAB/SP 315.02

EMBRANCO

DUESA
09 09 22



para a prática dos atos necessários ao bom funcionamento da sociedade, os quais ficam autorizados a assinarem pela empresa isoladamente, na parte fiscal, comercial, financeira, contratos e documentos de qualquer natureza, ficando-lhe vedado o uso do nome empresarial em negócios estranhos aos fins sociais, tais como, fianças, avais, endossos ou abonos, quer em favor dele sócio, quer em favor de terceiros. Compete ao administrador a representação ativa e passiva da sociedade, em juízo ou fora dele.

VIII - DA RESPONSABILIDADE TÉCNICA

A responsabilidade técnica da sociedade perante o CREA/SP fica a cargo do responsável técnico **Carlos Alberto Ferreira Leão**, brasileiro, casado no regime de comunhão parcial de bens, natural de Casa Branca/SP, nascido aos 13/04/1959, Engenheiro Civil, registrado no CREA/SP sob nº 0601089256, portador da Carteira de Identidade RG nº 7.913.792 SSP/SP, expedido em 25/05/2009 e CPF/MF sob o nº 338.648.619-34, residente a Av. Giuseppe Cilento, 1215, apartamento 64, Jardim Botânico, CEP 14021-650.

IX - DA RETIRADA "PRÓ-LABORE"

O administrador tem direito a uma retirada mensal, a título de "pró-labore", que será levada a débito da conta de "despesas gerais" da sociedade, cujos níveis deverão ser fixados dentro dos limites estabelecidos pela legislação vigente.

X - DO EXERCÍCIO SOCIAL, BALANÇO E LUCROS

O exercício social coincidirá com o ano civil e anualmente, aos 31 dias de dezembro, serão levantados pelo administrador, o inventário, balanço patrimonial e o de resultado econômico para apuração dos resultados e das perdas, sendo que os sócios participam destes resultados na proporção ou desproporção de suas respectivas quotas. No caso de perdas estas serão compensadas com resultados futuros.

027

Grça
Grça Maria Costa Brandão L.
Advogada
OAB/SP 315.020

EMBRANCO

028

Seios Pagos por verba Valor aut R\$

AUTENTICAÇÃO: Esta cópia confere o original, a mim apresentado. Do Oscar Paes de Almeida Filho OFICIAL Delegado

25 OUT. 2022

Oficial de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas do 1º Substituto da Sede de Ribeirão Preto (SP)

Elisabeth Paes de Almeida Ribeiro-Oficial. Subst. Luiz Fernando Azeixo Silva-Escrev. Aut.

1467

AUTENTICAÇÃO

AU0862A10512403

§ 1º - Os resultados apurados poderão, a critério dos sócios, serem distribuídos entre eles de forma desproporcional, em função da produção de seu trabalho para a sociedade, independentemente da participação dos sócios no capital social.

§ 2º - A sociedade poderá, a critério dos sócios e a qualquer tempo, levantar balanço ou balancetes intercalares para eventual apuração e distribuição dos resultados positivos auferidos.

§ 3º - Dispensam-se as formalidades de publicação de balanço geral quando todos os quotistas comparecerem na reunião ou declararem por escrito, estarem cientes das contas da sociedade.

XI - DO FALECIMENTO

Dando-se o falecimento do sócio único, a sociedade não se dissolverá, ficando os herdeiros sobreviventes obrigados a solicitar um Balanço Geral da sociedade, dentro de 30 (trinta) dias após o falecimento e reunir numa só conta os haveres apurados do sócio falecido, que ficarão à disposição do inventariante, para serem entregues mediante Alvará Judicial ou depois de passado em julgado a sentença de partilha, lavrada nos autos de inventário. Caso haja conveniência e mediante o cumprimento das formalidades legais, os herdeiros poderão ser admitidos na sociedade, em substituição ao sócio falecido, os quais designarão quem os represente na sociedade.

XII - DAS DELIBERAÇÕES SOCIAIS

As deliberações sociais, inclusive referentes à aprovação de contas, atenderão aos preceitos do Código Civil.

XIII - DO FORO

Fica eleito o foro desta comarca de Ribeirão Preto, Estado de São Paulo, para dirimir toda e qualquer divergência entre os sócios, na condução dos negócios sociais, renunciando-se a qualquer outro por mais privilegiado que seja.

028

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]
...ça Maria Costa Brandão Lope
Advogada
OAB/SP 315.020

EMBRANCO

EMBRANCO



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

Referência: **TOMADA DE PREÇOS Nº 0014/2022**
PROCESSO Nº 0173/2022

DECLARAÇÃO

Indicação das instalações e do aparelhamento e do pessoal técnicos adequados e disponíveis para a realização do objeto da licitação, bem como da qualificação de cada um dos membros da equipe técnica que se responsabilizará pelos trabalhos;

AUTEM ENGENHARIA LTDA, empresa comercial e industrial, sediada na Rodovia Candido Portinari, S/N, Km 328, anexo II, sala 101, Distrito de Jurucê, Jardinópolis/SP, CEP 14680-000, regularmente inscrita no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica - CNPJ sob o nº 26.511.662/0001-10 e Inscrição Estadual sob o nº 399.111.503.111, por seu Administrador, o Sr. **Jeferson Luiz De Zorzi**, portador da cédula de identidade RG nº: **2.007.391.432 SSP/RS** e **CPF: 248.365.160-72**, vem em intenção de atender inciso II do artigo 30 Lei Federal nº 8.666/93.

- **A EMPRESA ATENDERÁ AS EXIGÊNCIAS MÍNIMAS RELATIVAS AS INTALAÇÕES, AO APARELHAMENTO E AO PESSOAL TÉCNICO ADEQUADO E DISPONÍVEL PARA REALIZAÇÃO DO OBJETO LICITADO, COM A QUALIFICAÇÃO DE CADA UM DOS MEMBROS DA EQUIPE TÉCNICA QUE SE RESPONSABILIZARÁ PELOS TRABALHOS.**

INDICAÇÃO DAS INSTALAÇÕES DO CANTEIRO DE OBRAS

Neste item a AUTEM ENGENHARIA LTDA apresenta a infraestrutura de apoio a ser instalada dentro dos limites do terreno em local disponibilizado pela PREFEITURA

030

1



MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE com a relação de todas as instalações provisórias de canteiro a serem construídas.

A implantação de instalações provisórias de Canteiros de Obras, destinadas a dar apoio às obras, é prática comumente realizada pela AUTE M ENGENHARIA LTDA ao longo dos vários anos em que se dedica à execução de empreendimentos no setor da construção pesada.

Consubstanciado neste fato, a AUTE M ENGENHARIA LTDA desenvolveu padrões próprios de instalações provisórias, atendendo para aspectos de funcionalidade, segurança, conforto e higiene, os quais foram adaptados às exigências das Normas Técnicas vigentes, relativas à instalação manutenção e conservação de Canteiros de Obras, bem como ao solicitado pela PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE nas especificações técnicas referentes à concorrência em pauta e ainda as Normas Regulamentadoras do Ministério do Trabalho:

- NR-08;
- NR-18; e
- NR-24.

Neste capítulo a AUTE M ENGENHARIA LTDA descreverá o planejamento de construção das instalações de apoio logístico dos canteiros de obras administrativo e industrial.

Padrão de construção

Edificações do canteiro de apoio – Containeres metálicos.

As unidades padrões de containeres metálicos possuirão as seguintes características:

⇒ Pés do Módulo: Peça projetada para dar sustentação e equilíbrio de todo módulo, além de formar o espaço para as tubulações de esgoto que estão alojados no interior do chassi.

Construída com chapa de aço zincada, grau B, na espessura de 2,66mm, sendo fixados por parafusos auto-atarrachantes ao chassi.

⇒ Chassi de Aço Galvanizado: Conjunto destinado a sustentação de todas as paredes do módulo (laterais, frente e fundo), peças, componentes internos, bem como o teto.

Construído com perfis de chapa dobrada na espessura 2,66mm e travessas secundárias em perfis de chapa dobrada na espessura de 1,90mm. Suporta até 200 Kg/m². Todo o conjunto é soldado pelo processo MIG.

⇒ Piso: Tablado monolítico de compensado naval e /ou similar com 12mm de espessura e tratamento anti-fungos e pragas.

⇒ Revestimento de Piso: Sobre o compensado naval e /ou similar poderá ser fixado adesivo de contato, mantas vinílicas ou placas de borracha (plurigoma) com relevo na sua superfície aparente, de modo que se torne antiderrapante.

⇒ Laterais/Frentes/Fundos: Conjunto de partes e peças destinado a servir de paredes e divisórias. Pode receber portas, janelas, além de estabelecer a altura do módulo. Seu quadro principal é construído em perfis dobrados em chapa de aço zincado, grau B, na espessura 1,90mm e soldados entre si pelo processo MIG. Faz parte também deste conjunto o fechamento em chapa de aço zincado com espessura de 0,65mm, dobrada na forma trapezoidal para o seu enrijecimento e soldada no quadro principal pelo processo de solda a ponto. Todo o conjunto é fixado ao chassi através de parafusos, porcas e arruelas.

⇒ Teto: Conjunto que fecha o módulo, encaixando-se nas laterais, frente e fundo. Fixado através de parafusos, porcas e arruelas. Toda a instalação elétrica do módulo está acondicionada entre o forro de teto e as telhas. Construído no seu quadro principal em perfis dobrados de chapa de aço zincado, grau B, na espessura 1,90mm, formando no sentido transversal uma calha coletora e no sentido longitudinal uma falsa calha, soldadas entre si pelo processo MIG. Possui travessas em



perfis dobrados de chapa de aço zincado, grau B, na espessura de 1,00mm que são soldadas na falsa calha pelo processo MIG. Suas telhas são peças únicas (sem emendas), que se encaixam perfeitamente na calha coletora e na falsa calha. São fixadas a estrutura através de parafusos autoatarrachantes e vedadas com guarnição de borracha, evitando gotejamento.

⇒ Forro de teto: Poderá ser revestido com painéis termo-acústicos fixados na estrutura principal, através de perfis de chapa de aço zincado. Os painéis termo-acústicos serão formados a partir de placas de isopor (12mm) envolvidas por chapas de madeira prensada (3mm) sendo a face aparente na cor branca (total da espessura do painel termo acústico 18mm).

⇒ Janelas: Em chapa de aço (maxim-ar) articuladas, nas medidas 0,82m x 0,84m e 1,0m x 1,0m. Modelos sanitários seguirão com venezianas fixas ou articuladas com lamelas para ventilação.

⇒ Portas: Módulos são fornecidos com porta de chapa de aço galvanizado e com trinco Euro. (própria para cadeados).

⇒ Instalação Elétrica: Poderá ser fornecida com instalação elétrica para uso de lâmpada fluorescente, tomadas, instalação para condicionador de ar até 18.000 btu's nas dimensões de 76cm x 48cm e outros acessórios conforme solicitação do cliente.

⇒ Instalação Hidráulica para Modelos Sanitários:

≡ Fornecimento de vaso sanitário tipo sifonado de louça na cor branca.

≡ Caixa de descarga em PVC de o tipo sobrepor.

≡ Lavatório coletivo, em formato de calha, em fibra ou inox.

≡ Mictório coletivo, em formato de calha, em fibra ou inox.

≡ Lavatório individual em PVC, na cor branca.

≡ As tubulações de alimentação e despejo serão fornecidas em tubos de PVC soldável, em diâmetros que atendem as respectivas demandas.

≡ Pronto para ser ligada a rede local de água e esgoto.

RELAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

Modelo	Classe Operacional	Ano Modelo
AC XA 360 S	Compressor de ar	2002
AC XAS 137	Compressor de ar	2009
AC XAS 137	Compressor de ar	2010
AC XAS 360	Compressor de ar	2009
AC XAS 420 CUD	Compressor de ar	2010
BAMBOZZI 15 KVA	Grupo Gerador	1996
C 170 D6 4 212 KVA	Grupo Gerador	2011
CARRETINHA REBOQUE	Carretinha Reboque	2012
CARRETINHA REBOQUE	Carretinha Reboque	2012
CAT 12 H (E)	Motoniveladora	2005



CAT 12 K	Motoniveladora	2012
CAT 12 K	Motoniveladora	2012
CAT 12 M	Motoniveladora	2008
CAT 226 B2	Mini Carregadeira	2008
CAT 226 B2	Mini Carregadeira	2008
CAT 314 D	Escavadeira Hidraulica	2010
CAT 320 D	Escavadeira Hidraulica	2010
CAT 320 D	Escavadeira Hidraulica	2010
CAT 320 D	Escavadeira Hidraulica	2010
CAT 323 D	Escavadeira Hidraulica	2009
CAT 336 DL	Escavadeira Hidraulica	2011
CAT 336 DL	Escavadeira Hidraulica	2011
CAT 336 DL	Escavadeira Hidraulica	2010
CAT 336 DL	Escavadeira Hidraulica	2010
CAT 416 E (II)	Retro Escavadeira	2013
CAT 416 E (II)	Retro Escavadeira	2010
CAT 924 F	Pá Carregadeira	1998
CAT 924 H	Pá Carregadeira	2010
CAT 924 H	Pá Carregadeira	2010
CAT 924 K	Pá Carregadeira	2014
CAT 938 G II	Pá Carregadeira	2005
CAT 938 G II	Pá Carregadeira	2005
CAT 938 G II	Pá Carregadeira	2007
CAT 938 K	Pá Carregadeira	2013
CAT 938 K	Pá Carregadeira	2017
CAT 938 K	Pá Carregadeira	2018
CAT 950 G	Pá Carregadeira	2000
CAT 950 H	Pá Carregadeira	2010
CAT 950 H	Pá Carregadeira	2009
CAT 950 H	Pá Carregadeira	2010
CAT 950 H	Pá Carregadeira	2011
CAT CB 534 D	Rolo Auto Vibro Liso Tandem	2006
CAT CB 534 D	Rolo Auto Vibro Liso Tandem	2007
CAT CP 533 D	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2002
CAT CS 423 E	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2008
CAT D6 N	Trator de Esteira	2010
CAT D6 T	Trator de Esteira	2010
CG 125I FAN	Motocicleta	2016
CR AF 6000 M	Vibro Acabadora	2002

033



DC CA 25 D	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2021
DC CA 250 P	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2006
DC CP 221	Rolo Auto Propulsor Pneu	1998
DC CP 221	Rolo Auto Propulsor Pneu	1998
DC CP 221	Rolo Auto Propulsor Pneu	1999
DC CP 221	Rolo Auto Propulsor Pneu	2000
DC CP 221	Rolo Auto Propulsor Pneu	2000
DC F 121 C	Vibro Acabadora	2001
FD F 14000 HD (hr)	Irrigadeira	1998
FD F 14000 HD (hr)	Irrigadeira	1998
FD F 16000 (H)	Irrigadeira	2001
GD BALDAN 20 DISCOS	Grade Aradora	2014
GD BALDAN 20 DISCOS	Grade Aradora	2014
GD BALDAN 20 DISCOS	Grade Aradora	2014
GD BALDAN 20 DISCOS	Grade Aradora	2014
HM P 3411	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2006
HM P 3411 (II)	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2012
HM P 3411 (II)	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2012
HM P 3411 (II)	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2012
HM P 3411 (II)	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2013
HR H 150 J	Empilhadeira	1988
HR H 60 FT	Empilhadeira	2007
HR H 60 FT	Empilhadeira	2014
HR H 60 FT	Empilhadeira	2010
HR H 60 J	Empilhadeira	1995
MB 2423 K 6X4	Irrigadeira	2009
MB 2726 6X4	Caminhão Munck	2010
MB 2726 6X4	Caminhão Munck	2011
MB 2726 K 6X4	Irrigadeira	2010
MB 2726 K 6X4	Irrigadeira	2010
MB 2726 K 6X4	Irrigadeira	2012
MB ACCELO 915 C	Caminhão Apoio Oficina	2010
MB ACCELO 915 C	Caminhão Apoio Oficina	2009
MB ACTROS 2546 LS	Cavalo Mecânico	2011
MB ATEGO 1518	Basculante Leve	2009



MB ATEGO 1518	Basculante Leve	2009
MB ATEGO 1718	Caminhão Comboio	2010
MB ATEGO 1718	Caminhão Comboio	2010
MB ATEGO 1718	Caminhão Comboio	2011
MB ATEGO 1718	Basculante Leve	2011
MB ATEGO 1718	Basculante Leve	2011
MB ATEGO 1718	Basculante Leve	2011
MB ATEGO 1718	Caminhão Munck	2009
MB ATEGO 1718	Caminhão Carga Seca	2010
MB ATEGO 1718	Caminhão Carga Seca	2010
MB ATEGO 2425 I	Caminhão Munck	2008
MB ATRON 2729 K 6X4	Irigadeira	2013
MB AXOR 1933 S	Cavalo Mecânico	2010
MB AXOR 1933 S	Cavalo Mecânico	2009
MB AXOR 1933 S/36	Cavalo Mecânico	2013
MB AXOR 2540 S	Caminhão Munck	2009
MB AXOR 2540 S	Cavalo Mecânico	2009
MB AXOR 2544 S /36	Cavalo Mecânico	2013
MB AXOR 2640S(TH)	Cavalo Mecânico	2006
MB AXOR 2640S(TH)	Cavalo Mecânico	2009
MB AXOR 2640S(TH)	Cavalo Mecânico	2009
MB AXOR 2644 S	Cavalo Mecânico	2009
MB AXOR 2831 B	Caminhão Munck	2011
MB AXOR 2831 B	Caminhão Munck	2011
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2011

035

6



MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 2831 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 3131K 6X4	Basculante Pesado	2014
MB AXOR 3131K 6X4	Basculante Pesado	2014
MB AXOR 3344 K (h)	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 3344 K (h)	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 3344 K (h)	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 3344 K (h)	Basculante Pesado	2011
MB AXOR 4144 K	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB AXOR 4144 K (hr)	Basculante Pesado	2010
MB L 1113 (h)	Basculante Pesado	1985
MB L 1318	Asfaltadeira	2009
MB LO 814/42 BUSSCAR	Onibus/Van	1999
MB LO 814/42 BUSSCAR	Onibus/Van	1999
MB OF 1418 NEOBUS	Onibus/Van	2004
MB OF 1418 NEOBUS	Onibus/Van	2004
MB OF 1721 BUSSCAR	Onibus/Van	2000
MB OF 1721 INDUSCAR	Onibus/Van	2007
MB OF 1722 INDUSCAR	Onibus/Van	2007
MB SPRINTER 313	Onibus/Van	2008
MB SPRINTER 313	Onibus/Van	2008
MB SPRINTER 415	Onibus/Van	2015
MB SPRINTER 415	Onibus/Van	2015
MF 297 4X4	Trator de Pneu	2003
MF 297 4X4	Trator de Pneu	2003
MF 65	Trator de Pneu	1971
MF 7140/4	Trator de Pneu	2014
MF 7140/4	Trator de Pneu	2014
MR AP 26	Rolo Auto Propulsor Pneu	2006



MR VAP 70	Rolo Auto Vibro Pé de Carneiro	2006
MT BVR 32	Rompedor Hidráulico	2000
PK 2000	Máquina de Guia	2006
PK PK-2700	Máquina de Guia	2009
PK PK-2700	Máquina de Guia	2010
PK PK-2700	Máquina de Guia	2011
RD RK 425 S	Basculante Pesado	1998
SR BASC. 20 M ³	Semi Reboque Caçamba	2009
SR BASC. 20 M ³	Semi Reboque Caçamba	2009
SR BASC. 660942	Semi Reboque Caçamba	2010
SR C.S. FACCHINI 45T	Semi Reboque Carga Seca	2008
SR C.S. FACCHINI 45T	Semi Reboque Carga Seca	2011
SR C.S. FACCHINI 45T	Semi Reboque Carga Seca	2011
SR CAÇAMBA 18 M ³	Semi Reboque Caçamba	2008
SR CAÇAMBA 18 M ³	Semi Reboque Caçamba	2001
SR CAÇAMBA 18 M ³	Semi Reboque Caçamba	2008
SR CAÇAMBA 18 M ³	Semi Reboque Caçamba	2011
SR CAÇAMBA 18 M ³	Semi Reboque Caçamba	2012
SR FACCHINI 17T	Semi Reboque Caçamba	2014
SR PRANCHA RAN. 45T	Semi Reboque Prancha	2009
SR PRANCHA RAN. 45T	Semi Reboque Prancha	2009
SR T. ASF. NOMA	Semi Reboque Tanque Asfalto	2012
TT SP 8000	Rolo Auto Propulsor Pneu	1986
TT SP 8000	Rolo Auto Propulsor Pneu	1989
TT SPV 735 L	Rolo Auto Vibro Liso	1984
TT SPV 84 L	Rolo Auto Vibro Liso	1986
TT SPV 84 L	Rolo Auto Vibro Liso	1988
VE SUPER 1600-2	Vibro Acabadora	2008
VT A 850 4X4	Trator de Pneu	2010
VV DD 90 HF	Rolo Auto Vibro Liso Tandem	2009
VW 15180 DC	Asfaltadeira	2009
VW 17210 APACHE S21	Onibus/Van	2006
VW 17210 APACHE S21	Onibus/Van	2006
VW 26260 CNM	Irrigadeira	2011
VW 9150 IBRAVA APOLO	Onibus/Van	2011
VW 9150 IBRAVA APOLO	Onibus/Van	2011
VW 9150 IBRAVA APOLO	Onibus/Van	2011
WF MW 5000	Perfuratriz	2002



WF MW 5000	Perfuratriz	2004
WF MW-5000V00	Perfuratriz	2019

RELAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO ESPECIALIZADO

PROFISSIONAL	FUNÇÃO
CARLOS ALBERTO FERREIRA LEÃO	RESPONSÁVEL TÉCNICO
PROFISSIONAIS	FUNÇÃO
FILIPE LOPES	AJUDANTE SERVICOS
UENE ANTONIO DE SANTANA	AJUDANTE SERVICOS
SILVIO AUGUSTO ZAMPRONI	AJUDANTE SERVICOS
RONY FERREIRA SANTOS	AJUDANTE SERVICOS
WELLINGTON VALENTIM FERREIRA DA COSTA	AJUDANTE SERVICOS
CESAR DOS SANTOS CALADO	AJUDANTE SERVICOS
EDER LOURENCO DOS SANTOS	AJUDANTE SERVICOS
ELENILDO TEIXEIRA VIEIRA	AJUDANTE SERVICOS
ANTONIO CARLOS GUIMARAES	APLICADOR ASFALTO
FELIPE MOTA DA SILVA	APLICADOR ASFALTO
MARCELO HENRIQUE GONCALVES	APLICADOR ASFALTO
ALESSANDRO DA SILVA SANTOS	APONTADOR
ALEX SANDRO MENEZES	APONTADOR
VITOR HENRIQUE SILVA	APONTADOR
VINICIUS DE SOUZA MALERBA	APONTADOR
CLAUDIO ALVES DOS SANTOS	ARMADOR
DAMIAO DA SILVA SOUSA	ARMADOR
JULIMAR DOS SANTOS OLIVEIRA	ARMADOR
MARCELO NASCIMENTO	ARMADOR
SEBASTIAO DIAS DE CARVALHO	ARMADOR
VALDENRIQUE BONIFACIO DE SOUSA	ARMADOR
JOSE AILTON CAETANO BONFIM	ARMADOR
WEMERSON ALAIR RODRIGUES DAS NEVES	ASSISTENTE TOPOGRAFIA
JOSE ROBERTO DE SOUZA RIBEIRO	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSAFÁ DE OLIVEIRA GUEDES FILHO	AUXILIAR OPERACIONAL
ADILSON CARDOSO DIAS	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSE RODRIGUES DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL

038

9



PAULO SERGIO GANDOLFO	AUXILIAR OPERACIONAL
ELITON GONCALVES	AUXILIAR OPERACIONAL
PAULO PEREIRA DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
GUSTAVO APARECIDO URRUTIA	AUXILIAR OPERACIONAL
ADAIR RAMOS DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSUEL BARBOSA DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
VICTOR FERREIRA COLOSIO	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSE HENRIKE PACHECO DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
VILMAR COSTA TOMAS	AUXILIAR OPERACIONAL
ANTONIO SILVEIRA RODRIGUES	AUXILIAR OPERACIONAL
LUIZ CARLOS DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSEILDO BARROS LOPES	AUXILIAR OPERACIONAL
ADAILTON RODRIGUES DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSE DA CONCEICAO DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
MARCO AURELIO DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
SAMUEL CEZAR DE ANDRADE	AUXILIAR OPERACIONAL
LEONARDO BISPO DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
MARCELINO JUSTINO NOGUEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
ANGELO RIBEIRO	AUXILIAR OPERACIONAL
VANDERLEI JUSTINO	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSUE ELIAS COSTA PROTTI	AUXILIAR OPERACIONAL
CARLOS DANIEL LOPES BATISTA	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSE RANNIELI SOUZA DE ANDRADE	AUXILIAR OPERACIONAL
ARNOL ALBINO DA COSTA	AUXILIAR OPERACIONAL
ROBERTO DA SILVA BARROS	AUXILIAR OPERACIONAL
LUCAS LIMA DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
SEVERINO PEREIRA DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
RENATO BATISTA DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
WELTON DA SILVA NASCIMENTO	AUXILIAR OPERACIONAL
ISRAEL DOS SANTOS DE SOUZA	AUXILIAR OPERACIONAL
BRUNO HENRIQUE BERNARDINO	AUXILIAR OPERACIONAL
SANDRO EDUARDO ASSIS	AUXILIAR OPERACIONAL
VALTER LUIZ SANTANA	AUXILIAR OPERACIONAL
ELIZEU JOSAFÁ BRAGA AMARO NASCIMENTO	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSUE BORGES DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
PEDRO HENRIQUE MENEZES	AUXILIAR OPERACIONAL
JONATHAN APARECIDO ROSA DE LIMA	AUXILIAR OPERACIONAL
ISMAEL DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
ANTONIO DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSE EMERSON DE OLIVEIRA SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL



ELIAS DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
CHRISTIAN FRANSENGIO DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
DENIS DE AMORIM PASTOR	AUXILIAR OPERACIONAL
DIRLEI MARIANO DE MARINS	AUXILIAR OPERACIONAL
RENER SOARES COSTA	AUXILIAR OPERACIONAL
DOUGLAS ROMAO DOS SANTOS LEONARDO	AUXILIAR OPERACIONAL
ANDRE DA SILVA LIMA	AUXILIAR OPERACIONAL
ADALBERTO RAIMUNDO LIMA DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
JONAS DAS NEVES DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
ADAILTON NUNES DA CRUZ	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSE DE SOUZA	AUXILIAR OPERACIONAL
ERISVALDO DE ARAUJO NASCIMENTO	AUXILIAR OPERACIONAL
DORINALDO GENUINO DE LUCENA	AUXILIAR OPERACIONAL
LUCAS ENRIQUE LANZA SURANO	AUXILIAR OPERACIONAL
RAMON DA SILVA DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
JOSEPH ADRIAN LAGO DE OLIVEIRA	AUXILIAR OPERACIONAL
GUSTAVO DA SILVA ALKMIM	AUXILIAR OPERACIONAL
PAULO DE SOUZA	AUXILIAR OPERACIONAL
ISLAS ROSA APARECIDO	AUXILIAR OPERACIONAL
ANTONIO TITARA	AUXILIAR OPERACIONAL
CLAUDEVAN EDUARDO DA SILVA SOUSA	AUXILIAR OPERACIONAL
DOUGLAS LIMA DOS SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
RUAN KAIQUE DOS SANTOS ROSA	AUXILIAR OPERACIONAL
ANTONIO MARCOS MODENEIS	AUXILIAR OPERACIONAL
JEFFERSON SILVA GOUVEIA	AUXILIAR OPERACIONAL
FELIPE BARBOSA SANTOS	AUXILIAR OPERACIONAL
VICTOR HUGO DE AGUIAR GUIMARAES	AUXILIAR OPERACIONAL
HENRIQUE PEREIRA DE FREITAS PRAIS	AUXILIAR OPERACIONAL
ADALBERTO JOSE DA SILVA	AUXILIAR OPERACIONAL
ALAIDE DO NASCIMENTO ALVES	AUXILIAR SERVICOS GERAIS
CRISTIANA FATIMA DA SILVA	AUXILIAR SERVICOS GERAIS
FRANCISCA MARIA DE SOUSA XAVIER	AUXILIAR SERVICOS GERAIS
DAVID APARECIDO RITA	BORRACHEIRO
MOACIR GALVAO DE FREITAS	BORRACHEIRO
RAMON SOARES COSTA	CARPINTEIRO
JUNIELSON ALVES DA SILVA	CARPINTEIRO
JOSE APARECIDO DA SILVA	CARPINTEIRO
JAIR DOS REIS CORREA	CARPINTEIRO
PAULO LINO DE SANTANA	CARPINTEIRO
GENILSON GONZAGA DOS SANTOS	CARPINTEIRO



ANTONIO LUCIO DA CRUZ	CARPINTEIRO
DANIEL DE OLIVEIRA PAULA	CARPINTEIRO
JOSE OLIMPIO RODRIGUES	CARPINTEIRO
OSMAR INACIO DO COUTO	CARPINTEIRO
JOSE JORGE SALOMAO	CARPINTEIRO
SEBASTIAO DOS REIS RODRIGUES	CARPINTEIRO
WILLIAN CESAR JANUARIO	CARPINTEIRO
RENATO AVELINO BARBOSA	CARPINTEIRO
JOSAIAS ALVES DA ROCHA	CARPINTEIRO
JOSE ANTONIO LOPES	CARPINTEIRO
MARCOS ANTONIO DE LIMA	CARPINTEIRO
JOAO PAULO STOPA MANI	ENCARREGADO CONSERVA
EDILSON MESSIAS DE OLIVEIRA	ENCARREGADO GERAL
FRANCISCO TOME DE OLIVEIRA	ENCARREGADO GERAL
JOSE TEOGENES MOREIRA TELES	ENCARREGADO GERAL
VALDECI CAMARGO DIAS	ENCARREGADO OBRAS
ADRIANO PIZZOLATO	ENCARREGADO OBRAS
LAERCIO GAINO ALTAVILE	ENCARREGADO OBRAS
JOSE ALVES	ENCARREGADO OBRAS
EDUARDO RODRIGUES COSTA	ENCARREGADO OBRAS
VANDERLEI DE OLIVEIRA DO REGO	ENCARREGADO OBRAS
MILTOVANE DE OLIVEIRA	ENCARREGADO OBRAS
PEDRO DONIZETTI DE ALMEIDA	ENCARREGADO PRODUCAO
JONAS SILVA DE ARAUJO	ENGENHEIRO CIVIL
GUILHERME AUGUSTO DA SILVA	ENGENHEIRO CIVIL
LUCAS ROGERIO FERRAZ DE SOUZA MARSALES	ENGENHEIRO CIVIL
YURI BUENO DE OLIVEIRA	ENGENHEIRO TRAINEE
ANTONIO EVANDRO GOMES DA SILVA	GREIDISTA
MARCOS ANTONIO RAMOS EVANGELISTA	GREIDISTA
JANIEL DA SILVA DOS REIS	GREIDISTA
EDIMAR PEREIRA DE PAULO	GREIDISTA
ADRIANO FERREIRA DA SILVA	GREIDISTA
PAULO HENRIQUE SOUZA DA SILVA	LABORATORISTA
DENILSON APARECIDO ALVES PINTO	LABORATORISTA
LUIZ CARLOS LOURENCO	LABORATORISTA
JOAO DOS SANTOS FERREIRA	LAVADOR LUBRIFICADOR
JOEL DA CRUZ SILVA	LIDER EQUIPE
LAZARO GUARNIERI	LIDER EQUIPE
JOSE CARLOS DOS SANTOS	LIDER EQUIPE
CARLOS EDUARDO STOPA MANI	LIDER EQUIPE CONSERVA



DOUGLAS ROBERTO DE OLIVEIRA LEITE	LIDER EQUIPE CONSERVA
JOSE ANTONIO CHIMELO	LIDER EQUIPE USINADO
LUIS FERNANDO DE SOUZA CHIMELO	LIDER EQUIPE USINADO
WALMIR ANTONIO DA COSTA	MECANICO
TIAGO DE JESUS OLIVEIRA SILVA	MECANICO
ARMANDO JOSE DA SILVA	MECANICO ESPECIALISTA
MARCOS ROBERTO DE SOUZA BENETON	MECANICO ESPECIALISTA
DOMINGOS RODRIGUES DA SILVA	MOTORISTA
JOAO CARLOS DIVERNO	MOTORISTA
JOHN CARDOSO NEVES SILVA	MOTORISTA
ITAMAR DE SOUZA E SILVA	MOTORISTA
MANOEL JOAO FELIX DOS ANJOS	MOTORISTA
REINALDO EURIPEDES PANDOLFI	MOTORISTA
ROBERTO FRANCISCO DA SILVA	MOTORISTA
JOSE CARLOS LOMBARDO	MOTORISTA
JOSE GERALDO DIVERNO	MOTORISTA
SERGIO ANTONIO GUERREIRO	MOTORISTA
ADILSON ALVES DA SILVA	MOTORISTA
CAMILO BATISTA DE OLIVEIRA	MOTORISTA
ANTONIO CARLOS BETITO	MOTORISTA
LIOMIR JOSE DA SILVA	MOTORISTA
JOAO MARCOS DOS SANTOS COQUEIRO	MOTORISTA
MARCOS ANTONIO PEREIRA RUSSIGNOLI	MOTORISTA
VALDENYR FROTA	MOTORISTA
FRANCISCO DE ASSIS GOMES	MOTORISTA
MARCIEL DOS SANTOS GODOI	MOTORISTA
CLAUDIO APARECIDO MARQUES	MOTORISTA
ANTONIO MARTINS PEREIRA	MOTORISTA
ANTONIO SOARES DO NASCIMENTO DA SILVA	MOTORISTA
LUIS FERNANDO ALVES DE ALMEIDA	MOTORISTA
WILSON APARECIDO DO NASCIMENTO	MOTORISTA
ALEX SANDRO VITURINO COSTA	MOTORISTA
ROBERTO DOS SANTOS	MOTORISTA
DOMINGOS LOPES DE SOUZA	MOTORISTA
SILVIO TEIXEIRA MARCELINO	MOTORISTA
APARECIDO GOMES PEREIRA	MOTORISTA
GILDO LOPES DE SOUZA	MOTORISTA
ROBSON LUIZ PASCHOAL DIAS	MOTORISTA
JOSE ROSEVALDO DOS SANTOS	MOTORISTA
IVALDO APARECIDO DE SOUZA	MOTORISTA

042

13



JULIANO CESAR DE SOUZA	MOTORISTA
BRUNO HENRIQUE DE BARROS	MOTORISTA
MARCELO ALVES DA SILVA	MOTORISTA
ANDRE PEREIRA CAMPOS	MOTORISTA
ORLANDO ROCHA DE MELO	MOTORISTA
GLEYTON NICOLAU AMERICO	MOTORISTA
ADALBERTO BARBOSA DA SILVA	MOTORISTA COMBOISTA
ANTONIO CARLOS SOUZA DE CARVALHO	MOTORISTA COMBOISTA
JAIME DE SOUSA SILVA	MOTORISTA COMBOISTA
CLAUDIO RODRIGUES DA ROCHA	OPERADOR CEIFADEIRA
EDVAN DOS SANTOS	OPERADOR CEIFADEIRA
NATAN ANUNCIACAO DOS SANTOS REIS	OPERADOR CEIFADEIRA
GERALDO JOSE DA SILVA	OPERADOR CEIFADEIRA
SEVERINO FERREIRA DE LIMA	OPERADOR CEIFADEIRA
EDVAN ANTONIO DA COSTA	OPERADOR CEIFADEIRA
GENILSON EDNO DA SILVA	OPERADOR CEIFADEIRA
ISRAEL FERREIRA RICARTE	OPERADOR CEIFADEIRA
RAFAEL PAZINHO DA SILVA	OPERADOR CEIFADEIRA
FABIO DONIZETI FERNANDES	OPERADOR CEIFADEIRA
MARCOS PEDRO DA SILVA	OPERADOR CEIFADEIRA
AGNALDO BROZE	OPERADOR DE MÁQUINA (VIBRO-ACABADORA)
JOSE PEREIRA	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
GILSON PAULO NETO	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
TIAGO RAMOS DOS SANTOS	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
ERNANI MIRANDA DE BRITO	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
ANTONIO CESAR GONCALVES BEIRIGO	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
ADRIEL KARLLOS DOS SANTOS	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
ELISON DE LIMA DA ROCHA	OPERADOR ESCAVADEIRA HIDRAULICA
SANDRO ELIAS PAVINI	OPERADOR MAQUINA
JOAO DONIZETI TITARA	OPERADOR MAQUINA
APARECIDO DONIZETI FERREIRA	OPERADOR MAQUINA
JOSE ADRIANO FRANCISCO GONZAGA	OPERADOR MAQUINA
MARCOS ANTONIO DE OLIVEIRA	OPERADOR MAQUINA
WILLIAM RODRIGUES DA CUNHA	OPERADOR MAQUINA
JOSE ROBERTO SENSULINI	OPERADOR MAQUINA



PAULO SERGIO LOPES	OPERADOR MAQUINA
LUCAS OLIVEIRA DOS SANTOS COQUEIRO	OPERADOR MAQUINA
ELIAS PAULINO DA SILVA	OPERADOR MAQUINA
MAIQUI ANTONIO PIMENTEL	OPERADOR MAQUINA
ANTONIO CARLOS DE SOUZA	OPERADOR MAQUINA
PEDRO EGIDIO GERALDO	OPERADOR MAQUINA
CHARLES FELIPE SCHUARB BRITO	OPERADOR MAQUINA
JOSE FRANCISCO DE SOUZA	OPERADOR MAQUINA
DANILO LUCAS FERNANDES RODRIGUES	OPERADOR MAQUINA
ELIVELTON DE BESSAS MACHADO	OPERADOR MAQUINA
JHONNY KENNEDY BEZERRA DO NASCIMENTO	OPERADOR MAQUINA
FRANCISCO WELITON BARBOSA LIMA	OPERADOR MAQUINA
MARCIO ROBERTO DA SILVA	OPERADOR MAQUINA
GILSON ALVES DA FONSECA	OPERADOR MAQUINA
GERALDO LEONIDAS DA SILVA	OPERADOR MESA VIBRO ACABADORA
RAPHAEL HENRIQUE MULLER	OPERADOR MESA VIBRO ACABADORA
CARLOS HENRIQUE DA SILVA AGUIAR	OPERADOR MESA VIBRO ACABADORA
EDMILSON APARECIDO DE MELLO	OPERADOR MOTONIVELADORA
ARLINDO BETIO GOMES	OPERADOR MOTONIVELADORA
EDSON FERREIRA DE PAULA	OPERADOR MOTONIVELADORA
MARCOS ROBERTO DA SILVA	OPERADOR MOTONIVELADORA
ADAO ALVES PEREIRA	OPERADOR MOTONIVELADORA
MAIKON HUMBERTO DA SILVA	OPERADOR MOTONIVELADORA
DENILSON DE ALMEIDA RIBEIRO	OPERADOR PA CARREGADEIRA
ROBERTO DA SILVA	OPERADOR PA CARREGADEIRA
MAICON WILLIAM ALEXANDRE DE FREITAS	OPERADOR PA CARREGADEIRA
LUCIANO PORCINO DOS SANTOS	OPERADOR PA CARREGADEIRA
ALEXANDRE DOS REIS DE SOUZA	OPERADOR PA CARREGADEIRA
JACKSON OLIVEIRA FREITAS	OPERADOR RETROESCAVADEIRA
MATEUS DOS SANTOS PINHEIRO RIBEIRO	OPERADOR RETROESCAVADEIRA
DAMACENIO PEREIRA NUNES	OPERADOR TRATOR ESTEIRA
JOSE APARECIDO AMORIM	OPERADOR TRATOR ESTEIRA
ADALBERTO GONCALVES CARDOSO	PEDREIRO
MANOEL JOAQUIM SANTANA	PEDREIRO
ISMAEL MARINHO DA SILVA	PEDREIRO
TASSIO SANTOS DO NASCIMENTO	PEDREIRO
ALESSANDRO DE OLIVEIRA BISPO	PEDREIRO
JOANDERSON FELIPE SANTOS CONCEICAO	PEDREIRO
WANDERSON GONCALVES DOS REIS	PEDREIRO
MARCONI GOMES DA SILVA	PEDREIRO

044

15




CARLOS ANTONIO CORREIA DE OLIVEIRA	PEDREIRO
FABIO MOTA FERREIRA	PEDREIRO
JOSE APARECIDO GUEIROS DA SILVA	PEDREIRO
EDILSON ALMEIDA DOS SANTOS	PEDREIRO
CLEBER DUARTE	PEDREIRO
FABIO FREITAS DOS SANTOS	PEDREIRO
EDUARDO LUIS AGOSTINHO	PEDREIRO
CICERO JOSE BARBOSA DA SILVA	PEDREIRO
EDSON DE AMORIM	PEDREIRO
ANDERSON AUGOSTINHO DE LUCENA	PEDREIRO
RENE LOUISOR	PEDREIRO
EDIMAR DE MORAIS SILVA	PEDREIRO
EVERALDO JOSE DE OLIVEIRA	PEDREIRO
PAMINONAS PIRES SOARES	PEDREIRO
LUIZ APARECIDO DE OLIVEIRA	RASTELEIRO
REINALDO PEREIRA DE SOUZA	RASTELEIRO
FRANCISCO DOS SANTOS LIMA	RASTELEIRO
FELIPE MANOEL PAULA DE ANDRADE	RASTELEIRO
RODRIGO AUGUSTO DA CRUZ	RASTELEIRO
ROBERTO BEZERRA PAIXAO	RASTELEIRO
ALEFE EDUARDO MANENTE	RASTELEIRO
WESLEI DE LIMA SANTOS	TOPOGRAFO
JOVAIR LEITE DE SIQUEIRA	TOPOGRAFO
FABIANO BONATTO	TOPOGRAFO
MARCOS MENDES VAZ	TOPOGRAFO
GUSTAVO TAGLIACOZZI GALVAO	TOPOGRAFO

Por ser a expressão da verdade, firma-se o presente.

Atenciosamente,

Jardinópolis, 16 de novembro de 2022.



AUTE M ENGENHARIA LTDA
JEFERSON LUIZ DE ZORZI
ADMINISTRADOR
RG: 2.007.391.432 – SSP/RS
CPF: 248.365.160-72



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

DECLARAÇÃO QUE NÃO POSSUI EM SEU QUADRO SOCIETÁRIO
SERVIDOR PÚBLICO DA ATIVA

Eu, Jeferson Luiz De Zorzi, RG nº 2.007.391.432 – SSP/RS, CPF nº 248.365.160-72, Administrador da empresa ATEM ENGENHARIA LTDA, CNPJ 26.511.662/0001-10, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, nº 328, Anexo II, Sala 101, CEP 14680-000, Distrito de Jurucê, Município de Jardinópolis, Estado de São Paulo,

DECLARO

Conhecer e aceitar as condições desta licitação, objeto do certame licitatório, e que não possui em seu quadro societário servidor público da ativa, ou empregado de empresa pública ou de sociedade de economia mista, por serviços prestados, inclusive consultoria e assistência técnica, salvo nas hipóteses previstas na LDO, estando apto a apresentar a proposta financeira.

Jardinópolis, 10 de novembro de 2022.

ATEM ENGENHARIA LTDA
JEFERSON LUIZ DE ZORZI
ADMINISTRADOR
RG: 2.007.391.432 – SSP/RS
CPF: 248.365.160-72

046



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

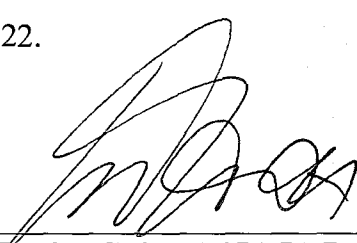
DECLARAÇÃO DE APRESENTAÇÃO DE GARANTIA

Eu, Jeferson Luiz De Zorzi, RG nº 2.007.391.432 – SSP/RS, CPF nº 248.365.160-72, Administrador da empresa AUTEM ENGENHARIA LTDA, CNPJ 26.511.662/0001-10, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, nº 328, Anexo II, Sala 101, CEP 14680-000, Distrito de Jurucê, Município de Jardinópolis, Estado de São Paulo,

DECLARO

Que será apresentada uma das garantias prevista no artigo 56 da Lei 8.666/93, garantia esta de 5% (cinco por cento) do valor estimado do contrato, na hipótese de lhe ser adjudicado o objeto e antes da assinatura do respectivo contrato, sob pena de perda do direito de assinatura do contrato, sem direito a reclamar qualquer indenização ou ressarcimento.

Jardinópolis, 10 de novembro de 2022.



AUTEM ENGENHARIA LTDA
JEFERSON LUIZ DE ZORZI
ADMINISTRADOR
RG: 2.007.391.432 – SSP/RS
CPF: 248.365.160-72

047



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

DECLARAÇÃO DE QUE NÃO CONTRATA MENOR DE 18 ANOS

Eu, Jeferson Luiz De Zorzi, RG nº 2.007.391.432 – SSP/RS, CPF nº 248.365.160-72, Administrador da empresa AUTE M ENGENHARIA LTDA, CNPJ 26.511.662/0001-10, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, nº 328, Anexo II, Sala 101, CEP 14680-000, Distrito de Jurucê, Município de Jardinópolis, Estado de São Paulo,

DECLARO

Que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 (dezesesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir dos 14 (quatorze) anos, nos termos do artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal;

Jardinópolis, 10 de novembro de 2022.



AUTE M ENGENHARIA LTDA
JEFERSON LUIZ DE ZORZI
ADMINISTRADOR
RG: 2.007.391.432 – SSP/RS
CPF: 248.365.160-72

048



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

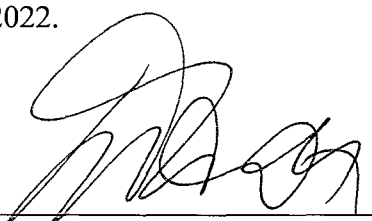
DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS SUPERVENIENTES
IMPEDITIVOS

Eu, Jeferson Luiz De Zorzi, RG nº 2.007.391.432 – SSP/RS, CPF nº 248.365.160-72, Administrador da empresa ATEM ENGENHARIA LTDA, CNPJ 26.511.662/0001-10, estabelecida na Rodovia Candido Portinari, S/N, nº 328, Anexo II, Sala 101, CEP 14680-000, Distrito de Jurucê, Município de Jardinópolis, Estado de São Paulo,

DECLARO

A inexistência de fatos supervenientes impeditivos da habilitação ou que comprometam a idoneidade da proponente nos termos da Lei e que não está declarado inidôneo em qualquer esfera da Administração Pública e nem está suspenso de participar de licitações por qualquer órgão governamental, autárquica, fundacional ou de economia mista;

Jardinópolis, 10 de novembro de 2022.



ATEM ENGENHARIA LTDA
JEFERSON LUIZ DE ZORZI
ADMINISTRADOR
RG: 2.007.391.432 – SSP/RS
CPF: 248.365.160-72

049

Voltar

Imprimir

**Certificado de Regularidade
do FGTS - CRF****Inscrição:** 26.511.662/0001-10**Razão Social:** AUTEM ENGENHARIA LTDA**Endereço:** ROD CANDIDO PORTINARI SN K 328 ANEX 1 SL 101 / DISTRITO DE JURUCE / JARDINOPOLIS / SP / 14680-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 31/10/2022 a 29/11/2022**Certificação Número:** 2022103103560746462857

Informação obtida em 31/10/2022 08:34:36

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br

050



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE
ESTADO DE SÃO PAULO

TERMO DE ENCERRAMENTO

Referência: **TOMADA DE PREÇOS N° 0014/2022**
PROCESSO N° 0173/2022

Este volume, denominado **ENVELOPE N°01**, composto pela documentação, relativa e pertinente à fase de **HABILITAÇÃO**, proveniente do Edital de **TOMADA DE PREÇOS N° 0014/2022 - PROCESSO N° 0173/2022**, promovida e orientada pela **PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICO BRASILIENSE, ESTADO DE SÃO PAULO**, sendo apresentada uma via com documentação original, contendo 51 folhas sequencialmente numeradas.

Jardinópolis, 10 de novembro de 2022.

Vinicius E. Camillo
Jurídico
Autem Engenharia

051

