



EURO CONSTRUTORA LTDA

CNPJ: 07.994.810/0001-50

RUA CEL. JOAQUIM TEOTÔNIO DE ARAÚJO, Nº 174 SALA 14
CENTRO – PIRAJU – SP

ENVELOPE Nº 2 “HABILITAÇÃO”

CONCORRÊNCIA CEETEPS Nº 004/2023

PROCESSO SEI Nº 136.00002647/2023-53

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA – CEETEPS

OBJETO: REFORMA DOS BLOCOS 1 E 2, QUADRA POLIESPORTIVA, RESERVATÓRIO TIPO DE TORRE E CONSTRUÇÃO DO BLOCO 3, CASA DE BOMBAS, RESERVATÓRIO, ABRIGOS DE LIXO E DE GÁS E SUBESTAÇÃO DA ETEC PROF. ADOLPHO ARRUDA MELLO, SITUADA NA RUA RIBEIRO DE BARROS, Nº 1770, VILA DUBUS – PRESIDENTE PRUDENTE/SP

PROTOCOLO
COMISSÃO ESPECIAL
DE LICITAÇÃO

Alameda Toledo 833

06/09/23



HABILITAÇÃO

CONCORRÊNCIA CEETEPS Nº 004/2023
PROCESSO SEI Nº 136.00002647/2023-53

**Centro Estadual de Educação
Tecnológica Paula Souza - CEETEPS**

JUCESP

21 07 21

ALTERAÇÃO CONTRATUAL DE SOCIEDADE LIMITADA



JUCESP PROTOCOLO
0.635.977/21-7



EURO CONSTRUTORA LTDA

Secretaria de Desenvolvimento

Cofere com original conf. Decreto
Fed. nº 83.938/79 - Art. 5º Parágrafo
Único e Decreto Estadual nº 17.831.81,
e ML.

SP 16 / 01 / 2024

1 – FABIO FABRIZZI, brasileiro, empresário, casado, inscrito no CPF/MF sob o nº 148.141.118-78 e portador da CI/RG nº 21.348.896-6 SSP/SP, residente na Rua Genésio Ferreira Valin, nº 141, Bairro Monte Belo, Município de PIRAJU – SP, CEP 18.807-356.

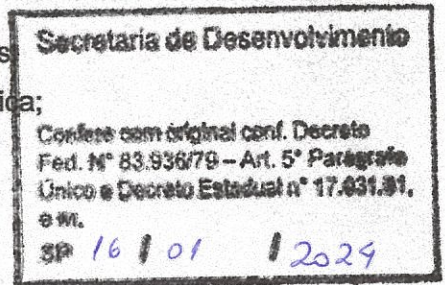
2 – ALESSANDRA MARANHO ASSIS FABRIZZI, brasileira, empresário, casada, inscrita no CPF/MF sob o nº 130.235.028-54 e portadora da CI/RG nº 19.338.509-0 SSP/SP, residente na Rua Genésio Ferreira Valin, nº 141, Bairro Monte Belo, Município de PIRAJU – SP, CEP 18.807-356.

Únicos sócios da empresa denominada EURO CONSTRUTORA LTDA, constituída por instrumento particular devidamente arquivado na Jucesp, sob o nº 35220355605 em sessão de 03/04/2006, com sede na RUA CEL. JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO, nº 174, SALA 14, Edifício PIRAJU, PIRAJU-SP, CEP 18.800-021, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob o nº 07.994.810/0001-50 e Inscrição estadual nº 537.080.252.117, tem entre si justo e contratado, alteração do Contrato Social, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

Folha
Nº 01/85

Primeira – A Empresa que tem como objeto social o ramo de atividade de Serviços de Construção, reformas e ampliação de edificações, Execução de serviços de instalação elétrica e estrutura metálica, Obras de saneamento básico, de urbanização e paisagismo, Obras de pavimentação, Serviços de cartografia, topografia e geodésia, Perfurações e sondagens, Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração, Instalação de sistema de prevenção contra incêndio, Incorporação de empreendimentos Imobiliários, Locação de Maquinas e Equipamentos para Construção Sem Operador, Locação de Andaimos, Perfuração e Construção de Poços de Água, Projetos de Engenharia, neste ato fica alterado para:

- a) Serviços de Construção, Reformas e Ampliação de Edificações;
- b) Execução de Serviços de Instalação Elétrica e Estrutura Metálica;
- c) Obras de Saneamento Básico, de Urbanização e Paisagismo;
- d) Obras de Pavimentação;
- e) Serviços de Cartografia, Topografia e Geodésia;
- f) Perfurações e Sondagens;
- g) Instalação e Manutenção de Centrais de Ar Condicionado, de Ventilação e Refrigeração;
- h) Instalação de Sistema de Prevenção Contra Incêndio;
- i) Incorporação de Empreendimentos Imobiliários;
- j) Locação de Andaimos e Maquinas e Equipamentos para Construção Sem Operador;
- k) Perfuração e Construção de Poços de Água;
- l) Locação de Andaimos;
- m) Comércio e Instalação de Placas Fotovoltaicas(Energia Solar);
- n) Projetos de Engenharia;
- o) Escritório Administrativo.



Segunda – Diante da mudança no CEP ocorrido neste município, fica atualizado o endereço da empresa para RUA CEL. JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO, nº 174, SALA 14, Edifício PIRAJU, PIRAJU - SP, CEP 18.800-021.

Terceira – A retirada a título de pró-labore que era feita pelos sócios, FABIO FABRIZZI e ALESSANDRA MARANHO ASSIS FABRIZZI, passa a ser feita apenas pelo sócio FABIO FABRIZZI, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

Os sócios resolvem dar nova redação ao contrato social da empresa, consolidando e tornando assim sem efeito a partir desta data, as cláusulas e condições contidas no Contrato de constituição e posteriores alterações, que passa a ter a seguinte disposição:

(Handwritten signatures and initials)

Folha Nº 02/85

DUCE SP
21 07 21

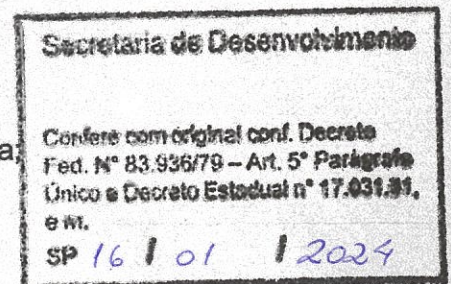
Dos Sócios:

- a) FABIO FABRIZZI, brasileiro, empresário, casado, inscrito no CPF/MF sob o nº 148.141.118-78 e portador da CI/RG nº 21.348.896-6 SSP/SP, residente na Rua Genésio Ferreira Valin, nº 141, Bairro Monte Belo, Município de PIRAJU – SP, CEP 18.807-356.
- b) ALESSANDRA MARANHO ASSIS FABRIZZI, brasileira, empresário, casada, inscrita no CPF/MF sob o nº 130.235.028-54 e portadora da CI/RG nº 19.338.509-0 SSP/SP, residente na Rua Genésio Ferreira Valin, nº 141, Bairro Monte Belo, Município de PIRAJU – SP, CEP 18.807-356.

Primeira - A sociedade gira sob o nome empresarial de EURO CONSTRUTORA LTDA, com sede na cidade de PIRAJU Estado de SÃO PAULO, CEP 18.800-021, na RUA GEL. JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO, nº 174, SALA 14, Edifício PIRAJU, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob nº 07.994.810/0001-50 e Inscrição estadual nº 537.080.252.117, com registro na Junta Comercial do Estado de São Paulo, sob NIRE 35220355605 em sessão de 03 de Abril de 2006.

Segunda - O Objeto social da matriz será:

- a) Serviços de Construção, Reformas e Ampliação de Edificações;
- b) Execução de Serviços de Instalação Elétrica e Estrutura Metálica;
- c) Obras de Saneamento Básico, de Urbanização e Paisagismo;
- d) Obras de Pavimentação;
- e) Serviços de Cartografia, Topografia e Geodésia;
- f) Perfurações e Sondagens;
- g) Instalação e Manutenção de Centrais de Ar Condicionado, de Ventilação e Refrigeração;
- h) Instalação de Sistema de Prevenção Contra Incêndio;
- i) Incorporação de Empreendimentos Imobiliários;
- j) Locação de Andaimos e Maquinas e Equipamentos para Construção Sem Operador;
- k) Perfuração e Construção de Poços de Água;
- l) Locação de Andaimos;
- m) Comércio e Instalação de Placas Fotovoltaicas(Energia Solar);
- p) Projetos de Engenharia;
- q) Escritório Administrativo.



DUCE SP

010701

Terceira - O capital social é de R\$ 2.600.000,00 (dois milhão e seiscentos mil reais), divididos em 2.600.000 (dois milhão e seiscentas mil) quotas de valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente e assim distribuídos entre os sócios:

Nome	quotas	%	R\$
FABIO FABRIZZI	2.574.000	99	2.574.000,00
ALESSANDRA MARANHO ASSIS FABRIZZI	26.000	01	26.000,00
TOTAL	2.600.000	100	2.600.000,00

Quarta - A responsabilidade dos sócios é restrita ao valor de suas cotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social.

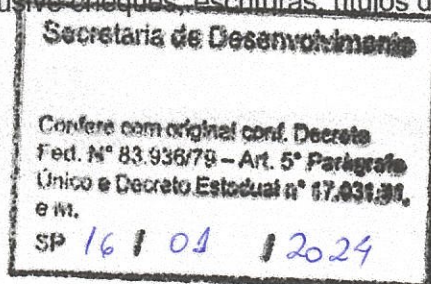
Quinta - As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço, o direito de preferência para sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.

Sexta - A sociedade iniciou suas atividades em 03 de ABRIL de 2.006 e seu prazo de duração é por tempo indeterminado.

Sétima - A sociedade será Administrada por FABIO FABRIZZI ou ALESSANDRA MARANHO ASSIS FABRIZZI e caberá aos administradores, assinando independente a prática dos atos necessários ou convenientes à administração desta, dispondo eles, dentre outros poderes, dos necessários para:

a) representar a sociedade em juízo e/ou fora dele, ativa ou passivamente, perante terceiros, quaisquer repartições públicas, autoridades federais, estaduais ou municipais, bem como, autarquias, sociedades de economia mista e entidades paraestatais;

b) assinar quaisquer documentos que importem em responsabilidade ou obrigação da sociedade, inclusive cheques, escrituras, títulos de dívidas, cambiais, ordens de pagamentos e outros.



m
Carla
[Signature]
[Signature]

DUCESP

21 07 24

Parágrafo Primeiro - As procurações outorgadas pela sociedade deverão ser assinadas pelos administradores e, além de mencionar expressamente os poderes conferidos, deverão, com exceção daquelas para fins judiciais, conter um período de validade limitado.

Parágrafo Segundo - A alienação ou oneração de bens imóveis somente poderá efetivar-se mediante a aprovação dos sócios, representando a totalidade do capital social.

Parágrafo Terceiro - São expressamente vedados, sendo nulos e inoperantes com relação à sociedade, os atos de qualquer um dos sócios, procuradores ou funcionários que a envolvam em obrigações relativas a negócios ou operações estranhas ao objeto social, tais como, fianças, avais, endossos ou quaisquer outras garantias em favor de terceiros, exceto quando previamente aprovado pelos sócios, representando a totalidade do capital social.

Oitava - Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, os administradores prestarão contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas.

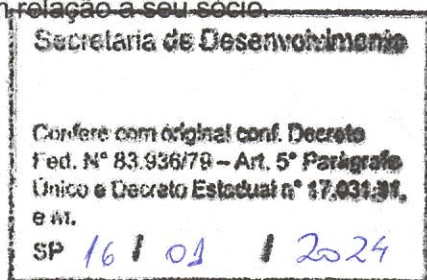
Nona - Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administradores quando for o caso.

Décima - A sociedade poderá a qualquer tempo, abrir ou fechar filial, mediante alteração contratual assinada por todos os sócios.

Décima Primeira - Somente o sócio FABIO FABRIZZI terá uma retirada a título de pró-labore, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

Décima Segunda - Falecendo ou interditado qualquer sócio, a sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse deste ou do sócio remanescente, o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

Parágrafo único: O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva com relação a seu sócio.



M
Carles

[Handwritten signatures]

JUCESP

01 07 21

Décima Terceira - Os administradores 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 de concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

Décima Quarta - Fica eleito o foro de PIRAJU-SP para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

E por estarem assim justos e contratados, assinam o presente instrumento em 03 vias, na presença de duas testemunhas.


PIRAJU (SP), 01 de MARÇO de 2.021.


FABIO FABRIZZI

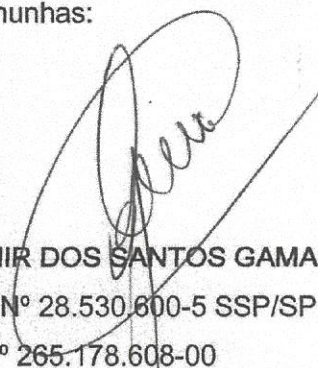
Secretaria de Desenvolvimento

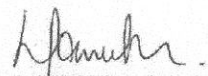
Confere com original! conf. Decreto Fed. Nº 83.936/79 – Art. 5º Parágrafo Único e Decreto Estadual nº 17.031.81, 6 ml.

SP 16 / 03 / 2024


ALESSANDRA MARANHÃO ASSIS FABRIZZI

Testemunhas:


VADIMIR DOS SANTOS GAMA
CI/RG Nº 28.530.600-5 SSP/SP
CPF Nº 265.178.608-00


MARCIA APARECIDA TODERO CASSANHO
CI/RG Nº 20.095.717 SSP/SP
CPF Nº 162.061.108-26


Folha
Nº 06/85

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO
ECONÔMICO - JUCESP


GISELA SIMIEMA DESCHIH
SECRETÁRIA GERAL

353.841/21-3



JUCESP

21 JUL 2021

JUCESP



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 07.994.810/0001-50 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 03/04/2006
---	---	--------------------------------

NOME EMPRESARIAL EURO CONSTRUTORA LTDA

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) EURO CONSTRUTORA	PORTE DEMAIS
--	-----------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 41.10-7-00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 43.12-6-00 - Perfurações e sondagens 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica 43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração 43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio 43.99-1-05 - Perfuração e construção de poços de água 46.69-9-99 - Comércio atacadista de outras máquinas e equipamentos não especificados anteriormente; partes e peças 71.19-7-01 - Serviços de cartografia, topografia e geodésia 71.19-7-03 - Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia 77.32-2-01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes 77.32-2-02 - Aluguel de andaimes 81.30-3-00 - Atividades paisagísticas 82.11-3-00 - Serviços combinados de escritório e apoio administrativo
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada
--

LOGRADOURO R CORONEL JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO	NÚMERO 174	COMPLEMENTO SALA 14 ED. PIRAJU
--	---------------	-----------------------------------

CEP 18.800-021	BAIRRO/DISTRITO CENTRO	MUNICÍPIO PIRAJU	UF SP
-------------------	---------------------------	---------------------	----------

ENDEREÇO ELETRÔNICO EUROFABRIZZI@YAHOO.COM.BR	TELEFONE (14) 3351-1005
--	----------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
--

SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 03/04/2006
-----------------------------	--

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****
----------------------------	------------------------------------

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **04/09/2023** às **13:54:52** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



Consulta Cadastral

Cadastro de Contribuintes de ICMS - Cadesp

Início Consultas Atos de Ofício Configuração Sincronismo Isenções Energia Procurações Eletrônicas Encerramento

Imprimir

Voltar

IE: 537.080.252.117
CNPJ: 07.994.810/0001-50
Nome Empresarial: EURO CONSTRUTORA LTDA

Situação: Ativo
Data da Inscrição no Estado: 17/05/2006
Regime Estadual: RPA
Regime RFB: RPA

Empresa - Geral

Nome Empresarial: EURO CONSTRUTORA LTDA
Natureza Jurídica: Sociedade Empresária Limitada
Data início da Atividade: 17/05/2006
CNPJ da Matriz: 07.994.810/0001-50
Porte: Demais
Capital Social: R\$ 2.600.000,00
Regime Estadual: NORMAL - REGIME PERIÓDICO DE APURAÇÃO
Regime Especial de IE Única: Não

Data início do regime: 01/12/2008
Regime Especial de IE Única por Município: Não

Participantes

CPF/CNPJ	Nome	Qualificação	Participação no Cap. Social	Data de Entrada
148.141.118-78	FABIO FABRIZZI	Sócio-Administrador	99,00000 %	03/04/2006
130.235.028-54	ALESSANDRA MARANHO ASSIS FABRIZZI	Sócio-Administrador	1,00000 %	05/10/2011

Estabelecimento - Geral

Nome Fantasia: EURO CONSTRUTORA
CNPJ: 07.994.810/0001-50
IE: 537.080.252.117
NIRE: 35.2.2035560-5

Data da Inscrição no Estado: 17/05/2006
Data Início da IE: 17/05/2006

Situação Cadastral: Ativo
Ocorrência Fiscal: Ativa

Data Início da Situação: 17/05/2006

Tipo de Unidade: Unidade produtiva

Formas de Atuação: Estabelecimento Fixo

Tributário

Substituto Tributário: Não
CPR: 1200
CPR-ST:

Desde: 17/05/2006
Data Início da CPR: 30/06/2017

CNAE Principal: 41.20-4/00 - Construção de edifícios
CNAE Secundários: 41.10-7/00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários
42.13-8/00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas
42.22-7/01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação
42.92-8/01 - Montagem de estruturas metálicas
43.12-6/00 - Perfurações e sondagens
43.21-5/00 - Instalação e manutenção elétrica
43.22-3/02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração
43.22-3/03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio
43.99-1/05 - Perfuração e construção de poços de água
46.69-9/99 - Comércio atacadista de outras máquinas e equipamentos não especificados anteriormente; partes e peças
71.19-7/01 - Serviços de cartografia, topografia e geodésia
71.19-7/03 - Serviços de desenho técnico relacionados à arquitetura e engenharia
77.32-2/01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes
77.32-2/02 - Aluguel de andaimes
81.30-3/00 - Atividades paisagísticas
82.11-3/00 - Serviços combinados de escritório e apoio administrativo

Data Início do CNAE Prin.: 30/06/2017
Data Início do CNAE Sec.: 18/09/2013
Data Início do CNAE Sec.: 19/09/2007
Data Início do CNAE Sec.: 19/09/2007
Data Início do CNAE Sec.: 19/09/2007
Data Início do CNAE Sec.: 26/09/2012
Data Início do CNAE Sec.: 19/09/2007
Data Início do CNAE Sec.: 26/09/2012
Data Início do CNAE Sec.: 30/06/2017
Data Início do CNAE Sec.: 21/07/2021
Data Início do CNAE Sec.: 26/09/2012
Data Início do CNAE Sec.: 03/10/2017
Data Início do CNAE Sec.: 15/01/2015
Data Início do CNAE Sec.: 15/01/2015
Data Início do CNAE Sec.: 19/09/2007
Data Início do CNAE Sec.: 21/07/2021

DRT: DRT-11 - MARÍLIA

Posto Fiscal: PF-10 - MARÍLIA

Folha
Nº 08/85

Contabilista

CRC: 1SP252563/O-4 **CPF/CNPJ:** 265.178.608-00
Nome: VADIMIR DOS SANTOS GAMA
Data Início do Contabilista no Estabelecimento: 01/06/2012
Situação Cadastral: ATIVO

Endereço e Contato Preferenciais do Contabilista

Tipo: Comercial
Logradouro: RUA MAJOR MARIANO
Nº: 539 **Complemento:**
CEP: 18.800-000 **Bairro:** CENTRO
Município: PIRAJU **UF:** SP
Telefone: (14)3351-3760 **Fax:**
e-mail:

Endereço e Contato Não-Preferenciais do Contabilista

Tipo: Residencial
Logradouro: RUA OSCAR PETERSEN
Nº: 140 **Complemento:**
CEP: 18.800-000 **Bairro:** VILA PIRATININGA
Município: PIRAJU **UF:** SP
Telefone: (14)3351-3160 **Fax:**
e-mail:

Endereço do Estabelecimento

Logradouro: RUA CORONEL JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO
Nº: 174 **Complemento:** SALA 14 ED. PIRAJU
CEP: 18.800-021 **Bairro:** CENTRO
Município: PIRAJU **UF:** SP
Referência: EDIFICIO PIRAJU
Data de Início do Endereço: 21/07/2021

Contato do Estabelecimento

Telefone 1: (14)3351-1005 **Telefone 2:**
Fax: **e-mail:** EUROFABRIZZI@YAHOO.COM.BR

Endereço de Correspondência

Logradouro: RUA CORONEL JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO
Nº: 174 **Complemento:** SALA 14 ED. PIRAJU
CEP: 18.800-021 **Bairro:** CENTRO
Município: PIRAJU **UF:** SP
Referência: EDIFICIO PIRAJU

Folha
Nº 09/85



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE
PIRAJU

ALVARÁ

ALVARÁ DE LICENÇA PARA LOCALIZAÇÃO/FUNIONAMENTO

Inscrição Municipal

006170

Exercício

2023

Razão Social

EURO CONSTRUTORA LTDA.

C.N.P.J

07.994.810/0001-50

Inscrição Estadual

Denominação

Endereço

R: CEL. JOAQUIM TEOTÔNIO DE ARAÚJO, Nº 0174. BAIRRO: CENTRO

Atividade

SERV CONSTR, REF E AMPL DE EDIFIC, INST ELÉT, ESTR METÁLICAS, SANEAM, URBANIZ, PAISAG, PAVIMENT, CARTOG, TOPOG, PERFUR, MANUT VENTIL, INST SIST PREV INCÊNDIO, INCORP EMP IMOB, LOC ANDAIMES E MÁQ E PROJ DE ENGENHERIA; COMER. ATAD. DE OUTRAS MAQ. NÃO ESPECIF. ANTER; PARTES E PEÇAS; SERV. COMBINADOS DE ESCRITORIO E APOIO ADMIN.

Início de Atividade

29/05/2006

Alvará válido até 31/12/2023

AFIXAR EM LOCAL VISÍVEL NO ESTABELECIMENTO

O presente alvará perderá sua validade ou poderá ser cassado na forma da lei, desde que não cumprida as exigências fiscais ou descaracterização da atividade correspondente.

Piraju - SP, 28 de fevereiro de 2023

Código Verificação: CIUP

Voltar

Imprimir

**Certificado de Regularidade
do FGTS - CRF**

Inscrição: 07.994.810/0001-50
Razão Social: EURO CONSTRUTORA LTDA EPP
Endereço: RUA CEL JOAQUIM TEOTONIO DE ARAUJO 174 SALA 14 EDIF PIRAJU / CENTRO / PIRAJU / SP / 18800-000

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.

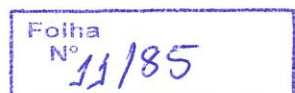
O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 31/08/2023 a 29/09/2023

Certificação Número: 2023083109155966177900

Informação obtida em 04/09/2023 13:58:12

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





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: EURO CONSTRUTORA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 07.994.810/0001-50

Certidão nº: 46021691/2023

Expedição: 04/09/2023, às 14:00:25

Validade: 02/03/2024 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **EURO CONSTRUTORA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **07.994.810/0001-50**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022. Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO

Nome: EURO CONSTRUTORA LTDA
CNPJ: 07.994.810/0001-50

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 14:05:22 do dia 01/08/2023 <hora e data de Brasília>.

Válida até 28/01/2024.

Código de controle da certidão: **ACD2.DE53.019A.CCFF**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Município da Estância Turística de Piraju

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

A Prefeitura da Estância Turística de Piraju - Estado de São Paulo, certificada em virtude da solicitação de EURO CONSTRUTORA LTDA., 07.994.810/0001-50, que revendo o cadastro de mobiliários do município que estão e ou estiveram estabelecidos, constatou-se que a empresa EURO CONSTRUTORA LTDA., devidamente inscrita sob CPF/CNPJ nº 07.994.810/0001-50, R: CEL. JOAQUIM TEOTÔNIO DE ARAÚJO N°0174, CENTRO e com a Inscrição Municipal nº 006170, encontra-se quite para com os cofres municipais referente ao exercício de 2023.....

Setor de Lançadoria da Prefeitura da Estância Turística de Piraju - SP, em 28/08/2023.....

Observação: O prazo de validade da presente Certidão é de 30 (trinta) dias a contar desta data, de acordo com o Decreto nº 5555 em 14/10/2015

- Esta Certidão refere-se, exclusivamente, ao EXERCÍCIO DE 2023, não abrangendo possíveis débitos inscritos em Dívida Ativa e parcelamento junto a Receita Federal.

- A aceitação desta Certidão está condicionada a verificação de sua autenticidade no Portal do Contribuinte, disponível no seguinte endereço: <http://www.portaldocontribuinte.com.br/piraju>.

Código de Verificação: KE1XK



25/08/2023

0068856394

PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE SÃO PAULO
CERTIDÃO ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÕES CÍVEIS

CERTIDÃO Nº: 4478426

FOLHA: 1/1

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça.

A Diretoria de Serviço Técnico de Informações Cíveis do(a) Comarca de São Paulo - Capital, no uso de suas atribuições legais,

CERTIFICA E DÁ FÉ que, pesquisando os registros de distribuições de **PEDIDOS DE FALÊNCIA, CONCORDATAS, RECUPERAÇÕES JUDICIAIS E EXTRAJUDICIAIS**, anteriores a 24/08/2023, verificou **NADA CONSTAR** como réu/requerido/interessado em nome de: *****

EURO CONSTRUTORA LTDA, CNPJ: 07.994.810/0001-50, conforme indicação constante do pedido de certidão.*****

Esta certidão não aponta ordinariamente os processos em que a pessoa cujo nome foi pesquisado figura como autor (a). São apontados os feitos com situação em tramitação já cadastrados no sistema informatizado referentes a todas as Comarcas/Foros Regionais e Distritais do Estado de São Paulo.

A data de informatização de cada Comarca/Foro pode ser verificada no Comunicado SPI nº 22/2019.

Esta certidão considera os feitos distribuídos na 1ª Instância, mesmo que estejam em Grau de Recurso.

Não existe conexão com qualquer outra base de dados de instituição pública ou com a Receita Federal que verifique a identidade do NOME/RAZÃO SOCIAL com o CPF/CNPJ. A conferência dos dados pessoais fornecidos pelo pesquisado é de responsabilidade exclusiva do destinatário da certidão.

A certidão em nome de pessoa jurídica considera os processos referentes à matriz e às filiais e poderá apontar feitos de homônimos não qualificados com tipos empresariais diferentes do nome indicado na certidão (EIRELI, S/C, S/S, EPP, ME, MEI, LTDA).

Esta certidão só tem validade mediante assinatura digital.

Esta certidão é sem custas.

São Paulo, 25 de agosto de 2023.

PEDIDO Nº:

0068856394



Folha
Nº 15/85



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 - 3137637/2023

Válida até: 31/12/2023

CERTIFICAMOS, que a pessoa jurídica abaixo citadas 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: EURO CONSTRUTORA LTDA

CNPJ: 07.994.810/0001-50

Endereço: Rua CORONEL JOAQUIM TEOTÔNIO DE ARAÚJO, 174 SALA 14
CENTRO
18800021 - Piraju - SP

Número de registro no CREA - SP: 0739228

Data do registro: 08/06/2006

Processo (Sipro): T-ipo001/6592006

Processo (SEI): -*-*-*-*

Observação:

Restrição de Atividades ref. ao obj. social, conf. Instr. nr.2321 EXCETO PARA AS ATIVIDADES DE PAISAGISMO, SERVIÇOS DE CARTOGRAFIA, INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE SISTEMAS CENTRAIS DE AR CONDICIONADO, DE VENTILAÇÃO, E PROJETOS E CONSTRUÇÃO DE POÇOS DE ÁGUA.

Objetivo Social:

OBJETIVO SOCIAL: "a) Serviços de construção, reformas e ampliação de edificações; b) Execução de serviços de instalação elétrica e estrutura metálica; c) Obras de saneamento básico, de urbanização e paisagismo; d) Obras de pavimentação; e) Serviços de cartografia, topografia e geodesia; f) Perfurações e sondagens; g) Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração; h) Instalação de sistema de prevenção contra incêndio, i) incorporação de empreendimentos Imobiliários; j) Locação de andaimes e máquinas e equipamentos para construção sem operador; k) perfuração e construção de poço de água; l) Projetos de engenharia; M) Comércio e Instalação de Placas Fotovoltaicas (Energia Solar); P) Projetos de Engenharia; Q) Escritório Administrativo.



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



CERTIDÃO DE REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA

Continuação da Certidão: CI - 3137637/2023 Página 02

Responsabilidades Técnicas Ativas:

Nome: CARLOS EDUARDO BORSATO

Títulos: ENGENHEIRO CIVIL

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

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Do artigo 4º, da Resolução 359, de 31 de julho de 1991, do CONFEA.

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Dos artigos 8º e 9º da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

Origem do Registro: CREA-SP

Número do Registro (CREASP): 5062219679

Registro Nacional: 2605587533

Data de início da responsabilidade técnica: 28/04/2021

Responsabilidade Técnica em vigor até a presente data.

Nome: MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH

Título: 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): 0601196971

Registro Nacional: 2604019922

Data de início da responsabilidade técnica: 28/03/2022

Responsabilidade Técnica em vigor até a presente data.

Nome: LAZARO JOSE FRANCISCO NETTO

Título: ENGENHEIRO CIVIL

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

Origem do Registro: CREA-SP

Número do Registro (CREASP): 5069231579

Registro Nacional: 2612817786

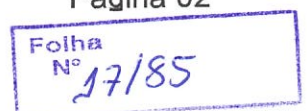
Data de início da responsabilidade técnica: 21/10/2022

Responsabilidade Técnica em vigor até a presente data.

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.

Página 02





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



CERTIDÃO DE REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA

Continuação da Certidão: CI - 3137637/2023 Página 03

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

Código de controle da certidão: 659bc30c-d6fe-446e-be51-6e2f894fa31d

Situação cadastral extraída em: 25/08/2023 10:19:30

Emitida via Serviços Online.

Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou o site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco ou ainda através da unidade UOP PIRAJU, situada à Rua: 13 DE MAIO, 565, , CENTRO, PIRAJU-SP, CEP: 18800-001, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.

SÃO PAULO, 25 de Agosto de 2023



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 - 3005737/2023

Válida até: 31/12/2023

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 de dezembro de 1996, 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: LAZARO JOSE FRANCISCO NETTO

Número de registro no CREA-SP: 5069231579
Registro Nacional do Profissional: 2612817786

Expedido em: 23/01/2014
(Data de registro no CREA-SP)

CPF: 400.241.508-27

Endereço: Rua GERALDA FRANCISCA DE SOUZA, 119
JARDIM SÃO FRANCISCO
18807394 - PIRAJU - SP

Título e atribuição:

Título: ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Provisórias do artigo 7º, da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

ANUIDADE: 2014 - PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492238431646	- quitada em
25/02/2014		
ANUIDADE: 2015 - PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492203974759	- quitada em
30/01/2015		
ANUIDADE: 2016 - PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492244448660	- quitada em
05/04/2016		
ANUIDADE: 2017 - PARCELA ÚNICA	NR. REC. 28027180170634155	- quitada em
16/02/2017		
ANUIDADE: 2018 - PARCELA1\5	NR. REC. 28027180180081797	- quitada em
31/01/2018		
ANUIDADE: 2018 - PARCELA2\5	NR. REC. 28027180180135076	- quitada em
01/03/2018		
ANUIDADE: 2018 - PARCELA3\5	NR. REC. 28027180180168890	- quitada em
02/04/2018		
ANUIDADE: 2018 - PARCELA4\5	NR. REC. 28027180180204654	- quitada em
30/04/2018		
ANUIDADE: 2018 - PARCELA5\5	NR. REC. 28027180180229513	- quitada em
04/06/2018		

Página 01

Folha
Nº 19/85



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



CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL E QUITAÇÃO

Continuação da Certidão: CI - 3005737/2023 Página 02

ANUIDADE: 2019 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 28027180190157131 - quitada em 26/03/2019
ANUIDADE: 2020 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 744108-28027180200697395 - quitada em 18/05/2020
ANUIDADE: 2021 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 2875470-28027180211168096 - quitada em 30/07/2021
ANUIDADE: 2022 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 4272054-28027180220670651 - quitada em 21/03/2022
ANUIDADE: 2023 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 6451888-28027180230601217 - quitada em 06/02/2023

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.

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

Código de controle da certidão: b164270a-bf87-4d67-a7bf-5744267b0824

Situação cadastral extraída em: 08/03/2023 08:02:43

Emitida via Serviços Online.

Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou o site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco ou ainda através da unidade UOP PIRAJU, situada à Rua: 13 DE MAIO, 565, , CENTRO, PIRAJU-SP, CEP: 18800-001, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.

SÃO PAULO, 08 de Março de 2023

Página 02

Folha
Nº 20185



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 - 3008365/2023

Válida até: 31/12/2023

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 de dezembro de 1996, 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: MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH

Número de registro no CREA-SP: 0601196971
Registro Nacional do Profissional: 2604019922

Expedido em: 04/09/1984
(Data de registro no CREA-SP)

CPF: 051.331.458-02

Endereço: Rua FRANCISCO DARDES, 77
VILA SÃO JOSÉ
18807018 - PIRAJU - SP

Título e atribuição:

Título: ENGENHEIRO CIVIL

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

ANUIDADE: 2007	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492206665374	- quitada em
	28/12/2006		
ANUIDADE: 2008	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492209314483	- quitada em
	26/02/2008		
ANUIDADE: 2009	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492210848097	- quitada em
	05/01/2009		
ANUIDADE: 2010	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492212822842	- quitada em
	28/01/2010		
ANUIDADE: 2011	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492214908558	- quitada em
	04/01/2011		
ANUIDADE: 2012	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 49221728749X	- quitada em
	03/01/2012		
ANUIDADE: 2013	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 49226123133X	- quitada em
	01/03/2013		
ANUIDADE: 2014	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492224366049	- quitada em
	17/01/2014		
ANUIDADE: 2015	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492237700759	- quitada em
	31/03/2015		

Página 01

Folha
Nº 21/85



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

CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL E QUITAÇÃO

Continuação da Certidão: CI - 3008365/2023 Página 02

ANUIDADE: 2016	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 492234986465	- quitada em 29/02/2016
ANUIDADE: 2017	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 28027180170612363	- quitada em 31/01/2017
ANUIDADE: 2018	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 28027180180082291	- quitada em 31/01/2018
ANUIDADE: 2019	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 28027180190157123	- quitada em 26/03/2019
ANUIDADE: 2020	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 146088-28027180200103608	- quitada em 31/01/2020
ANUIDADE: 2021	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 2903772-28027180211194861	- quitada em 04/08/2021
ANUIDADE: 2022	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 3785450-28027180220201923	- quitada em 27/01/2022
ANUIDADE: 2023	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 6269369-28027180230434478	- quitada em 26/01/2023

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.

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

Código de controle da certidão: a53bf5b1-a260-4459-b6db-7a15348b654d

Situação cadastral extraída em: 10/03/2023 13:31:22

Emitida via Serviços Online.

Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou o site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco ou ainda através da unidade UOP PIRAJU, situada à Rua: 13 DE MAIO, 565, , CENTRO, PIRAJU-SP, CEP: 18800-001, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.

SÃO PAULO, 10 de Março de 2023

Página 02

Folha
Nº 22/85



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 - 3122259/2023

Válida até: 31/12/2023

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 de dezembro de 1996, 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 EDUARDO BORSATO

Número de registro no CREA-SP: 5062219679
Registro Nacional do Profissional: 2605587533

Expedido em: 17/04/2006
(Data de registro no CREA-SP)

CPF: 300.465.178-55

Endereço: Avenida DOUTOR DOMINGOS TEODORO GALLO, 420 - DE 360 AO FIM - LADO PAR
VILA FERREIRA
18805270 - PIRAJU - SP

Títulos e atribuições:

Título: ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Provisórias do artigo 7º, da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

Título: ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: Do artigo 4º, da Resolução 359, de 31 de julho de 1991, do CONFEA.

Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: Dos artigos 8º e 9º da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

ANUIDADE: 2007 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 492016985203 - quitada em 27/02/2007

ANUIDADE: 2007 - PARCELA 2\2 NR. REC. 492207411805 - quitada em 27/04/2007

ANUIDADE: 2008 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 492024927306 - quitada em 22/02/2008

ANUIDADE: 2009 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 492033531002 - quitada em 30/01/2009

ANUIDADE: 2010 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 491958724708 - quitada em 26/01/2010

ANUIDADE: 2011 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 491913096112 - quitada em 31/01/2011

Página 01

Folha
Nº 23/85



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



CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL E QUITAÇÃO

Continuação da Certidão: CI - 3122259/2023 Página 02

ANUIDADE: 2012 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 492217908109 - quitada em 12/03/2012

ANUIDADE: 2013 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 491909501733 - quitada em 29/01/2013

ANUIDADE: 2014 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 491949573247 - quitada em 31/01/2014

ANUIDADE: 2015 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 491994990846 - quitada em 02/02/2015

ANUIDADE: 2016 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 491937795452 - quitada em 01/02/2016

ANUIDADE: 2017 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 28027150160889983 - quitada em 31/01/2017

ANUIDADE: 2018 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 28027150170310727 - quitada em 31/01/2018

ANUIDADE: 2019 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 28027150180126489 - quitada em 31/01/2019

ANUIDADE: 2020 - PARCELA ÚNICA NR. REC. 313496-28027180200276925 - quitada em 31/01/2020

ANUIDADE: 2021 - PARCELA1\6 NR. REC. 1695200-28027180210019324 - quitada em 01/02/2021

ANUIDADE: 2021 - PARCELA2\6 NR. REC. 2089126-28027180210402993 - quitada em 01/03/2021

ANUIDADE: 2021 - PARCELA3\6 NR. REC. 2291644-28027180210599527 - quitada em 31/03/2021

ANUIDADE: 2021 - PARCELA4\6 NR. REC. 2431606-28027180210736323 - quitada em 30/04/2021

ANUIDADE: 2021 - PARCELA5\6 NR. REC. 2576974-28027180210878373 - quitada em 31/05/2021

ANUIDADE: 2021 - PARCELA6\6 NR. REC. 2718728-28027180211016642 - quitada em 30/06/2021

ANUIDADE: 2022 - PARCELA1\6 NR. REC. 4160854-28027180220562357 - quitada em 23/03/2022

ANUIDADE: 2022 - PARCELA2\6 NR. REC. 4469448-28027180220863018 - quitada em 02/05/2022

ANUIDADE: 2022 - PARCELA3\6 NR. REC. 4759646-28027180221142984 - quitada em 31/05/2022

ANUIDADE: 2022 - PARCELA4\6 NR. REC. 4920127-28027180221297988 - quitada em 30/06/2022

ANUIDADE: 2022 - PARCELA5\6 NR. REC. 5043958-28027180221417888 - quitada em 25/07/2022

M

Página 02

Folha
Nº 24/85



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



CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL E QUITAÇÃO

Continuação da Certidão: CI - 3122259/2023 Página 03

ANUIDADE: 2022 - PARCELA6\6 NR. REC. 5043958-28027180221417888 - quitada em 25/07/2022
ANUIDADE: 2023 - PARCELA1\6 NR. REC. 6423615-28027180230573861 - quitada em 28/02/2023
ANUIDADE: 2023 - PARCELA2\6 NR. REC. 29202690230124830 - quitada em 31/03/2023
ANUIDADE: 2023 - PARCELA3\6 NR. REC. 6939977-28027180231072128 - quitada em 28/04/2023
ANUIDADE: 2023 - PARCELA4\6 NR. REC. 7107528-28027180231235379 - quitada em 30/05/2023
ANUIDADE: 2023 - PARCELA5\6 NR. REC. 7308756-28027180231432920 - quitada em 30/06/2023
ANUIDADE: 2023 - PARCELA6\6 NR. REC. 7449572-28027180231571195 - quitada em 31/07/2023

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.

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

Código de controle da certidão: b48b4dff-85a4-44bf-a677-7c352025e398

Situação cadastral extraída em: 01/08/2023 17:20:36 - Certidão reimpressa em 01/08/2023 17:20:36.

Emitida via Serviços Online.

Em caso de dúvidas, consulte 0800-0171811, ou o site www.creasp.org.br, link Atendimento/Fale Conosco ou ainda através da unidade UOP PIRAJU, situada à Rua: 13 DE MAIO, 565, , CENTRO, PIRAJU-SP, CEP: 18800-001, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.

SÃO PAULO, 01 de Agosto de 2023

Página 03

Folha
Nº 25/85



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

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620120005775

Atividade concluída

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 MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH
Registro: 601196971-SP RNP: 2604019922
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número ART: 92221220100735033 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 29/03/2010 Baixada em: 06/06/2012
Forma de Registro: INICIAL
Participação Técnica: INDIVIDUAL

Empresa Contratada: EURO CONSTRUTORA LTDA

Contratante: CENTRO EST. EDUCAÇÃO TECNOLOGIA PAULA SOUZA CNPJ: 62.823.257/0001-09
PRAÇA CORONEL FERNANDO PRESTES No.: 74

Complemento: Bairro: BOM RETIRO

Cidade: SAO PAULO UF: SP CEP: 01124060 . PAIS: BRASIL

Contrato: 07/2010 Celebrado em : 20/01/2010

Vinculado à ART: 92221220111207796

Valor do Contrato: R\$ 2.215.214,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço: RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO No.: 989

Complemento: Bairro: CENTRO

Cidade: TAQUARITUBA UF: SP CEP: 18740000 . PAIS: BRASIL

Data de início: 01/02/2010 Conclusão Efetiva: 28/12/2011 Coordenadas Geográficas:

Finalidade: ESCOLAR

Proprietário: CENTRO EST. EDUCAÇÃO TECNOLOGIA PAULA SOUZA CNPJ: 62.823.257/0001-09

Atividade Técnica: 1) CIVIL, FORTIFICAÇÃO E CONSTRUÇÃO. EDIFÍCIO DE ALVENARIA P/ FINS ESPECIAIS. 1761,26 Metro quadrado. Execução de Obra 2) CIVIL, FORTIFICAÇÃO E CONSTRUÇÃO. EDIFÍCIO DE ALVENARIA P/ FINS ESPECIAIS. 317,14 Metro quadrado. Execução de Obra .Obs: Contrato execução de ampliação/reforma da ETEC Prof. Terezinha Monteiro dos Santos, com area a ampliar de 1.761,26 m2, a reformar de 317,14 m2, incluindo estacas em concreto armado; estrutura de concreto; alvenaria; cobertura madeira e metálica; revestimento; forro gesso e pvc; piso em granilite, madeira, borracha e cimentado; esquadrias, vidros temperado.

Informações Complementares

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

Aditivo de valor, datado de 13/07/2011 - R\$ 346.136,10 - ART 92221220111207796.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT o(s) documento(s) contendo 8 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620120005775
06/06/2012 10:25:20
gB3BzKkAUysszng

Secretaria de Desenvolvimento
Confere com original conf. Decreto Fed. N° 83.936/79 - Art. 5° Parágrafo Único e Decreto Estadual n° 17.031.81.
em
SP / /



Eng. Agro. Luiz Bombonato Filho
Gerente Regional - GRE-8
Reg: 2442

Leonice Benedito Domingos
Registro 2523
CREA/SP US. JURINHO

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
R MECENAS PINTO BUENO, 1207 JARDIM MARIA IZABEL MARILIA-SP, CEP 17516030
Telefone: 0800.171811 - www.creasp.org.br opção 'Atendimento' link 'Fale Conosco'



Folha
N° 26185



Administração Central

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP SOB Nº 202012.000575 E SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA ORIGINAL DA CERTIDÃO.

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

OURINHOS, 06/06/12
Leonice Benevenuto Domingos
Registro 2523
CREA/SP UG, OURINHOS

O CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA, autarquia de regime especial, nos termos do artigo 15 da Lei Estadual nº 952, de 30/01/1976, criado pelo Decreto-Lei de 06/10/1969, localizado na Praça Coronel Fernando Prestes, 74 – Luz – São Paulo, Capital, CNPJ/MF nº 62.823.257/0001-09, Inscrição Estadual Isenta, neste ato por sua Diretora Superintendente, Professora Laura M. J. Laganá têm como representante por este documento o seu Diretor de Divisão de Engº Civil Luiz Antonio Brondi de Carvalho inscrito no CPF nº 004.145.438-31 e CREA nº0601674248, ATESTA, para os fins, que a empresa EURO CONSTRUTORA LTDA, inscrita no CNPJ nº 07.994.810/0001-50, com sede à Rua Cel. Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174 – Sala 14 – Centro, no município de Piraju/SP, executou a contento, e de acordo com o projeto, orçamento e memoriais descritivos elaborados pelo Departamento de Infra Estrutura do Centro Paula Souza, as Obras de Construção de Salas de Aula, Laboratórios e Salas Administrativas, Auditório e Adequações na Escola Técnica Estadual “Profª Terezinha Monteiro dos Santos, localizada na Rua Marechal Floriano Peixoto, 989, Centro, no município de Taquaritiba/SP.

Secretaria de Desenvolvimento
Confere com original conf. Decreto Fed. Nº 83.936/79 – Art. 5º Parágrafo Único e Decreto Estadual nº 17.031.91, e m.
SP 1 1

CARACTERIZAÇÃO DA OBRA:

Contrato nº 07/2010 – Processo CEETEPS nº 5578/09

Área de Ampliação: 1.761,26m2 - Área de Reforma: 317,14m2

Valor do Contrato: R\$ 2.215.214,00 (dois milhões, duzentos e quinze mil, duzentos e quatorze reais)

Aditivo: R\$ 346.136,10 (trezentos e quarenta e seis mil, cento e trinta e seis reais e dez centavos)

Valor Total Final: R\$ 2.561.350,10 (dois milhões, quinhentos e sessenta e um mil, trezentos e cinqüenta reais e dez centavos)

Período de Execução da Obra: 01/02/2010 a 28/12/2011.

Engenheiro Civil Responsável: Marcelo de Oliveira Pinterich, registrado no CREA/SP sob nº 0601196971, residente e domiciliado à Rua Francisco Dardes, nº 77, Vila São José, na cidade de Piraju/SP, portador da Cédula de Identidade RG nº 9.817.145-8/SSP/SP e do CPF nº 051.331.458-02.

Administração Central

PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES EXECUTADAS

Conferir com original conf. Decreto
Fed. N° 83.936/79 - Art. 5° Parágrafo
único e Decreto Estadual n° 17.031.01,
e m.
SP / /

DISCRIMINAÇÃO		UNID	QUANT
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Placa de identificação para obra	m2	24,00
1.2	Tapume fixo	m2	327,20
1.3	Canteiro de Obra	m2	10,00
1.4	Andaime -fachada - aluguel mensal	m2	1.112,00
1.5	Andaime - torre - aluguel mensal	m	327,00
1.6	Projeto executivo de arquitetura	m2	2.054,40
1.7	Projeto executivo de estrutura	m2	2.054,40
1.8	Projeto executivo de hidráulica	m2	2.054,40
1.9	Projeto executivo de incêndio	m2	2.054,40
1.10	Projeto executivo de elétrica	m2	2.054,40
1.11	Instalação e transporte de equipamento de sondagem	tx	1,00
1.12	Sondagem do terreno a percussão (mínimo de 30 mts)	m	75,00
1.13	Locação de obra de edificação	m2	2.160,50
1.14	Demolições e Retiradas		
1.14.1	Retirando a vegetação, troncos até 5 cm de diâmetro e raspagem	m2	382,00
1.14.2	de Concreto simples manual	m3	43,56
1.14.3	Desmontagem de estrutura metálica	kg	924,00
1.14.4	de alvenaria em geral e elementos vazados, inclusive revestimentos	m3	249,97
1.14.5	de painéis divisórias com montantes metálicas	m2	57,00
1.14.6	de folhas de portas ou janelas	unit	6,00
1.14.7	de batentes de esquadrias de madeira	unit	6,00
1.14.8	de estrutura de madeira em tesoura para telhas de barro sobre vão livre	m2	1.598,00
1.14.9	de caibros	m	2.750,00
1.14.10	de ripas	m	4.550,00
1.14.11	de telhas de barro sem reaproveitamento	m2	1.232,00
1.14.12	de cumeeiras e espigões de barro s/ reaproveitamento	m	165,00
1.14.13	de calhas e rufos em chapas metálicas	m	32,50
1.14.14	de forros de madeira pregados - placas ou tábuas	m2	225,50
1.14.15	retirada de entulho	m3	700,08
2	INFRA ESTRUTURA		
2.1	Escavação manual - profundidade até 1,80 m	m3	178,70
2.2	Apiloamento para simples regularização	m2	423,88
2.3	Lastro de pedra britada - 5 cm	m2	844,49
2.4	Reaterro interno apiloado	m3	317,12
2.5	Aço CA-50 (A ou B) FYK=500 mpa	kg	4.703,94
2.6	Estaca escavada mecanicamente diam. 25 cm - capacidade até 20 TF	m	2.376,00
2.7	Estaca escavada mecanicamente diam. 30 cm - capacidade até 30 TF	m	228,00
2.8	Forma de madeira maciça	m2	523,30
2.9	Aço CA-60 (A ou B) FYK= 600 mpa	kg	407,37
2.10	Concreto dosado e lançado FCK= 25 mpa	m3	86,41
2.11	Alvenaria de fundação e embasamento com tijolo maciço comum	m3	42,06
2.12	Impermeabilização resp. alv. Embas. c/ cim. - areia 1-3, hidrofugo/tinta betuminosa	m2	493,47
3	SUPERESTRUTURA		

www.centropaulasouza.sp.gov.br

Praça Coronel Fernando Prestes, 74 - Bom Retiro - São Paulo - SP
01124-060 - Tel.: (11) 3327.3000 - Fax: (11) 3327.3000

Administração Central

3.1	Tela armadura (malha aço CA 60 FYK = 600 mpa)	kg	1.126,60
3.2	Forma de madeira maciça	m2	2.434,14
3.3	Aço CA 50 (A ou B) fyk = 500 mpa	kg	8.840,41
3.4	Aço CA 60 (A ou B) fyk = 600 mpa	kg	2.567,58
3.5	Concreto dosado e lançado fck = 25 mpa	m3	203,80
3.6	Laje pré fabricada vigota treliçada unidirecional - LT 12-100kgf/m2	m2	57,95
3.7	Laje pré fabricada vigota treliçada unidirecional - LT 16-300kgf/m2	m2	733,00
4	ALVENARIAS E ELEMENTOS DIVISÓRIOS		
4.1	Alvenaria de tijolo ceramico furado (baiano) esp. Nom. 20 cm	m2	2.377,88
4.2	DV-01 Divisória de granilite - lateral aberta	m	17,00
4.3	DV-03 Divisória de granilite - frontal	m	30,62
4.4	Vergas, contravergas e pilaretes de concreto armado	m3	24,88
4.5	Alvenaria em bloco de vidro com armação	m2	6,30
5	COBERTURA		
5.1	Chapa de policarbonato alveolar e=6mm	m2	44,40
5.2	Em tesouras para telhas cerâmicas - vãos até 7,00 m	m2	22,50
5.3	Em tesouras para telhas cerâmicas - vãos de 13,01 a 18,00 m	m2	690,00
5.4	Fornec. De estr metálica aço ASTM A709/A588 (resistente à corrosão)	kg	12.925,47
5.5	Montagem de estrutura metálica	kg	12.925,47
5.6	Telha de barro romana	m2	751,00
5.7	Telha aço galv. Autoportante sand lâ de rocha - acab. Nat. E=0,8 mm h=260 mm	m2	1.235,00
5.8	Cumeeiras e espigões de barro embocados para tipo roman a	m	75,00
5.9	Cumeeira de aço natural perfil ond. Ou trap. E=0,65 mm h= até 40 mm	m	63,00
5.10	Sub-cobertura com manta aluminizada	m2	690,00
5.11	Forro de tábuas apar. Cumaru/angelim 10x1cm m/f semi entarugado	m2	96,90
6	REVESTIMENTO DE PAREDES E TETO		
6.1	Chapisco	m2	6.477,61
6.2	Emboço	m2	6.477,61
6.3	Reboco	m2	6.477,61
6.4	Cerâmica Esmaltada 20 x 20 cm	m2	560,87
6.5	Cantoneira de alumínio de 1"x1"x1/8"	m	12,60
7	FORRO		
7.1	Forro em lamina de pvc 200 mm esp=8a 12 mm - sustentação metálica - colocado	m2	740,00
7.2	Forro de gesso acartonado incl estrutura	m2	50,00
7.3	Forro de placa de gesso c/ isolamento termo acústica - quadriculadas	m2	249,00
8	REVESTIMENTO DE PISO		
8.1	Tela armadura (malha aço CA-60 FYK=600 mpa)	kg	0,00
8.2	Concreto dosado e lançado fck=20 mpa	m3	63,51
8.3	Lastro de concreto com hidrofugo esp=5cm	m2	749,00
8.4	Argamassa de regularização cim/areia 1:3 esp=2,50 cm	m2	1.539,69
8.5	Piso de concreto liso - fundação direta - fck=25 mpa	m2	46,82
8.6	Granilite cinza/cim. Comum 8 mm c/ polimento	m2	1.809,61
8.7	Tratamento selador para granilite - base água	m2	1.659,38
8.8	Piso de borracha sint pastilhada cor preta esp=7 mm fixavel c/ ar	m2	65,25
8.9	Soalho de tábuas de peroba de 20 x 2,0 cm sobre lastro/laje	m2	31,84
8.10	Degraus de granilite moldados no local	m	0,00
8.11	Rodapés de peroba de 5 x 1,5 cm	m	12,00
8.12	Rodapés de granilite simples de 10 cm	m	939,05
8.13	SO-23 Soleira de granito em nível (L=19 a=22 cm)	m	215,76



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP SOB N° 26.2012.0005175 E SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA REFERIDA CERTIDÃO.

OURINHOS, 08/06/12

Leonice Benvenuto Domingos
Registro 2523

CREA-SP U.O. OURINHOS

www.centropaulasouza.sp.gov.br
Praça Coronel Fernando Prestes, 74 - Bom Retiro - São Paulo - SP
01124-060 - Tel.: (11) 3327.3000

Secretaria de Desenvolvimento

Carilho em original com Decreto
Fed. N° 83.936/79 - Art. 5° Parágrafo
Único e Decreto Estadual n° 17.831/81,
e m.
SP / /

Folha
N° 29/85

Administração Central

8.14	Lastro de concreto	m3	52,64
8.15	Lastro de pedra britada - 5 cm	m2	436,50
8.16	Cimentado desempenado com junta seca esp=3,5 cm incl arg regul.	m2	276,00
9 ELEMENTOS DE MADEIRA E COMPONENTES ESPECIAIS			
9.1	PM-04 Porta de madeira sarrafeada para pintura bat.madeira - largura=82 cm	unid	6,00
9.2	PM-05 Porta de madeira sarrafeada para pintura bat.madeira- largura=92cm	unid	27,00
9.3	PM-24 Porta de madeira sarrafeada para pintura bat. Madeira - largura=72 cm	unid	1,00
9.4	PM- 74 Porta de sarrafeado maciço para boxes - largura 62 cm - completa	unid	0,00
9.5	PM 75 - Porta de sarrafeado maciço sanit acessível bat. Met.	unid	3,00
9.6	FP 01 - Faixa de Proteção em MDF	m	0,00
9.7	BA-12 - Balcao de atendimento de granito (210x60 cm)	unid	1,00
9.8	Porta compens. Lisa imbuia p/ pint.	m2	36,24
9.9	Batente de madeira para porta de 2 folhas sem bandeira	cj	2,00
9.10	LG-01 Lousa quadriculada - largura=4,61 m	unid	12,00
9.11	Lousa em laminado melamínico branco - linha comercial	m2	0,00
9.12	Acréscimo de visor completo em porta de madeira	unid	12,00
10 ELEMENTOS METÁLICOS E COMPONENTES ESPECIAIS			
10.1	Caixilhos de ferro - basculantes	m2	236,80
10.2	Porta de ferro	m2	12,79
10.3	Portão em gradil eletrofundido	m2	8,00
10.4	AF-01 Alcapão para laje de forro	uni	2,00
10.5	CO-14 Corrimão e guarda corpo em aço galvanizado	m	95,40
10.6	CO-15 Guarda corpo tubular h=1,10 m (uso interno)	m	40,00
10.7	BR-04 Barra de apoio com fixação lateral	uni	12,00
11 VIDROS			
11.1	Vidro liso comum incolor de 4 mm	m2	197,33
11.2	Vidro impresso incolor (esp=4mm)	m2	0,00
11.3	Espelho de cristal	m2	7,72
11.4	Vidro temperado incolor de 10 mm	m2	64,00
11.5	Dobradiça inferior para porta de vidro temperado	uni	4,00
11.6	Dobradiça superior para porta de vidro temperado	uni	4,00
11.7	Puxador duplo em aço inoxidável, para porta de madeira, alumínio ou vidro, de 350 mm	uni	4,00
12 IMPERMEABILIZAÇÃO			
12.1	Impermeabilização com emulsão acrílica - 6 demãos	m2	24,80
13 PINTURA			
13.1	Esmalte alquídico em estruturas metálicas	kg	12.925,47
13.2	Massa corrida pva	m2	50,00
13.3	Tinta acrílica	m2	2.873,83
13.4	Esmalte com massa corrida em esquadrias de madeira	m2	177,10
13.5	Esmalte em esquadrias de ferro	m2	75,78
13.6	Face externa de calhas/condutores com tinta sintética (esmalte)	m	383,00
13.7	Face interna de calhas com tinta betuminosa	m	69,50
13.8	Esmalte em superfície inclusive preparo e retoque de massa	m2	2.541,64
13.9	acrílica em superfície inclusive preparo e retoque de massa	m2	4.523,06
13.10	Esmalte em esquadrias de madeira inclusive preparo e retoque de massa	m2	465,16
13.11	Esmalte em esquadrias de ferro inclusive preparo e retoques de zarcão	m2	310,43
13.12	Esmalte em forro de madeira, inclusive preparo e retoque de massa	m2	381,62



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE
DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA
PELO CREA-SP SOB N.º 26.2012.000573
E SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

MURINHOS, 08/10/2012
Leonice Benevenuto Domingos
Registro 2523
CREA/SP UG, MURINHOS

Secretaria de Desenvolvimento

www.centropaulasouza.sp.gov.br

Praça Coronel Fernando Prestes, 74 - Bom Retiro - São Paulo - SP
01124-060 - Tel.: (11) 3327.3000 - Fax: (11) 3327.3000Confere com original conf. Decreto
Fed. N.º 83.936/79 - Art. 5.º Parágrafo
Único e Decreto Estadual n.º 17.031.91,
e m.

SP

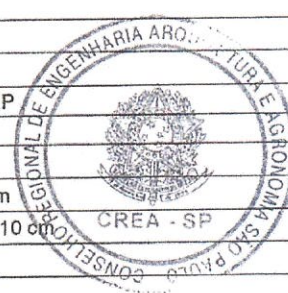
/ /

Folha

N.º 30/85

Administração Central

14 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS			
14.1	Disjuntor bipolar termomagnético 2x10 A a 2x 50 A	unid	39,00
14.2	Disjuntor bipolar termomagnético 2x60 A a 2x100 A	unid	10,00
14.3	Disjuntor tripolar termomagnético 3X125A a 3X225A	unid	4,00
14.4	Fio de 4 mm ² - 750 v de isolamento	m	2.872,00
14.5	Fio de 6 mm ² - 750 v de isolamento	m	1.040,00
14.6	Fio de 10 mm ² - 750 v de isolamento	m	1.593,00
14.7	Cabo de 16 mm - 750 v de isolamento	m	480,00
14.8	Cabo de 50 mm ² - 1000 v de isolamento	m	177,00
14.9	Cabo de 240 mm ² - 1000 v de isolamento	m	0,00
14.10	Eletroduto de pvc rígido roscável de 25 mm - incl. Conexões	m	0,00
14.11	Eletroduto de pvc rígido roscável de 32 mm - incl. Conexões	m	120,00
14.12	Eletroduto de pvc rígido roscável de 40 mm - incl. conexões	m	0,00
14.13	Eletroduto de pvc rígido roscável de 75 mm - incl. Conexões	m	0,00
14.14	Eletroduto de pvc corrugado flexível leve - diam externo de 32 mm	m	733,60
14.15	Envelope de concreto para dutos	m	80,00
14.16	Quadro geral - disjuntor termomagnético 3x200 A	unid	1,00
14.17	Quadro geral - disjuntor termomagnético 3x400 A	unid	2,00
14.18	Disjuntor unipolar termomagnético 1x35 A a 1x50 A	unid	14,00
14.19	Disjuntor unipolar termomagnético 1x10 A a 1x30A	unid	204,00
14.20	Disjuntor bipolar termomagnético 2x125A a 2x225A	unid	1,00
14.21	Eletrod aço galvanizado quente (NBR5624) 20 mm (3/4") - inclus. Conexões	m	1.180,00
14.22	Eletrod aço galvanizado quente (NBR5624) 25 mm (1") - inclus. Conexões	m	102,00
14.23	Eletrod aço galvanizado quente (NBR5624) 32 mm (1 1/4") - inclus. Conexões	m	0,00
14.24	Eletrod aço galvanizado quente (NBR5624) 40mm (1 1/2") - inclus. Conexões	m	75,60
14.25	Eletrod aço galvanizado quente (NBR5624) 50mm (2") - inclus. Conexões	m	60,00
14.26	Eletrod aço galvanizado quente (NBR5624) 80mm (3") - inclus. Conexões	m	40,00
14.27	Quadro distribuição, disjuntor geral 50A p/ 10 a 12 disjs	unid	2,00
14.28	Quadro distribuição, disjuntor geral 100A p/ 28 a 42 disjs	unid	9,00
14.29	Disjuntor tripolar termomagnético 3X10A a 3X50A	unid	9,00
14.30	Quadro comando para bomba de incêndio trifásico de 2 a 4 HP	unid	1,00
14.31	Caixa de passagem estampada com tampa plástica de 4"x2"	unid	40,00
14.32	Caixa de passagem estampada com tampa plástica de 4"x4"	unid	20,00
14.33	Caixa de passagem chapa tampa parafusada de 50x50x15 cm	unid	0,00
14.34	Caixa de passagem a prova de umidade em alumínio 15x15x10 cm	unid	1,00
14.35	Fio de 2,50 mm ² - 750v de isolamento	m	14.078,00
14.36	Cabo de 25 mm ² - 1000v de isolamento	m	400,00
14.37	Cabo de 120 mm ² - 1000 v de isolamento	m	120,00
14.38	Tomada 2P+T pino chato	unid	600,00
14.39	Tomada 3P pinos chato corr 20A	unid	170,00
14.40	Lampada incandescente de 100 w em	unid	24,00
14.41	IL-05 Arandela blindada	unid	5,00
14.42	IL-28 Iluminação autonoma de emergência	unid	57,00
14.43	IL-45 Luminária para Lâmpada fluorescente (2x32w)	unid	311,00
14.44	Interruptor de 1 tecla	unid	18,00
14.45	Interruptor de 2 teclas	unid	17,00
14.46	Interruptor de 3 teclas	unid	0,00
14.47	Interruptor paralelo	unid	6,00
14.48	Tomada tripolar 15A - 125/250 v - 2P+terra	unid	0,00
14.49	Tomada de piso universal com tampa latonada - 2 polos	unid	0,00
14.50	Condulete de 3/4"	unid	572,00
15	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE
DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA
PELO CREA-SP SOB N.º 20202005745
E SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

OURINHOS, 08/10/2012

Leonice Benevenuto Domingos

Registro: 2523

CREA/SP UO 03. OURINHOS

Secretaria de Desenvolvimento

www.centropaulasouza.sp.gov.br

Praça Coronel Fernando Prestes, 74 - Bom Retiro - São Paulo - SP
01.240-000 - Telefone: (11) 3327.3000

Fed. N.º 83.936/79 - Art. 5.º Parágrafo
Único e Decreto Estadual n.º 17.031.91,
e m.

SP

1

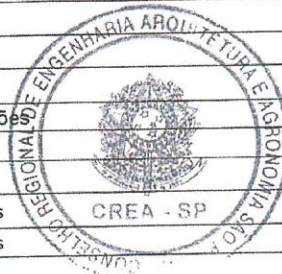
1

Folha

N.º 31/85

Administração Central

15.1	AG-05 Abrigo para gas com 3 cilindros de 45kg	uni	1,00
15.2	Tubo de cobre p/ gas classe A x/ cost dn=1/2 (15) solda foscoper	m	50,00
15.3	Tubo de pvc rigido junta soldavel dn 25mm(3/4") incl conexões	m	462,74
15.4	Tubo de pvc rigido junta soldavel dn 32mm(1") incl conexões	m	8,00
15.5	Tubo de pvc rigido junta soldavel dn 50 mm (1.1/2") incl conexões	m	185,00
15.6	Tubo de pvc rigido junta soldavel dn 60 mm (2") incl conexões	m	78,30
15.7	Tubo de pvc rigido junta soldavel dn 75 mm (2.1/2") incl conexões	m	88,37
15.8	Registro de gaveta com canopla cromada dn 20 mm (3/4")	uni	8,00
15.9	Registro de gaveta com canopla cromada dn 40 mm (1.1/2")	uni	3,00
15.10	Valvula de descarga comum com canopla cromada lisa dn 40 mm (1.1/2")	uni	27,00
15.11	Valvula de descarga de fechamento automatico para mictorio	uni	9,00
15.12	Tubo aço galvanizado NBR5580-CI média, DN 65 mm (2.1/2") incl. Conexões	m	115,00
15.13	Registro de gaveta bruto dn 65 mm (2.1/2")	uni	3,00
15.14	Registro globo angular amarelo (2.1/2")	uni	5,00
15.15	Registro de recalque no passeio (RR-01)	uni	1,00
15.16	Abrigo para hidrante 0,60x0,90x0,20m	uni	4,00
15.17	Mangueira com união de engate rapido de 2 1/2	m	120,00
15.18	Esguicho de latão com engate rápido orificio de 5/8"	uni	4,00
15.19	Valvula de retenção horizontal bronze de 2 1/2"	uni	6,00
15.20	Extintor portátil pó químico bc com capacidade de 12 kg	uni	7,00
15.21	Estintor portátil de agua pressurizada ap 10 l	uni	6,00
15.22	Conjunto motor-bomba (centrifuga) 4 hp (31200/h - 20 mca)	uni	1,00
15.23	Tubo de pvc rigido junta soldavel dn 40 mm (1.1/2") incl conexões	m	73,00
15.24	Tubo de pvc rigido junta elástica dn 50 mm (2") incl conexões	m	64,25
15.25	Tubo de pvc rigido junta elastica dn 75 mm (3") incl conexões	m	142,00
15.26	Tubo de pvc rigido junta elastica dn 100 mm (4") incl conexões	m	505,40
15.27	Tubo de pvc rigido junta elástica dn 150 mm (6") incl conexões	m	202,70
15.28	Caixa sifonada de pvc dn 150x150x50 mm c/ grelha metálica	uni	23,00
15.29	Caixa sifonada de pvc dn 100x100x50 mm c/ grelha pvc sifonado	uni	3,00
15.30	Calha ou agua furtada em chapa galvanizada N24 - corte 0,33 m	m	275,00
15.31	Rufo em chapa galvanizada N24 - corte 0,33 m	m	440,00
15.32	Registro de gaveta bruto dn 20 mm (3/4")	uni	1,00
15.33	Registro de gaveta bruto dn 25 mm (1")	uni	16,00
15.34	Registro de gaveta bruto dn 40 mm (1.1/2")	uni	2,00
15.35	Registro de gaveta bruto dn 50 mm (2")	uni	1,00
15.36	Registro de gaveta bruto dn 65 mm (2.1/2")	uni	2,00
15.37	Valvula de retenção horizontal bronze de 1"	uni	1,00
15.38	Torneira de boia em latão (boia plast) dn 20 mm (3/4")	uni	2,00
15.39	RA-05 Reservatório metalico acoplado 28m3 h=10 m	uni	1,00
15.40	Caixa de água conica 1000L poietileno com tampa	uni	1,00
15.41	LT-06 Lavatório coletivo com tampo de granito L=50cm	m	8,15
15.42	Bacia sifonada de louça branca (VDR 6L) com assento	uni	20,00
15.43	Lavatório de louça branca sem coluna com torneira de fechamento automático	uni	8,00
15.44	Mictório de louça sinfonado/auto aspirante branco	uni	9,00
15.45	Saboneteira de louça branca de 7,5x15 cm	uni	13,00
15.46	Papeleira de louça branca de 15x15 cm	uni	25,00
15.47	BR-01 Bacia acessível	cj	5,00
15.48	BR-02 Lavatorio para sanitário acessível	cj	5,00
15.49	Ex-01 Exaustor axial dn 40 cm	uni	4,00
15.50	TJ - Torneira de jardim	uni	7,00
15.51	Sifão metalico tipo copo dn 2 x x2"	uni	26,00
15.52	BS-05 Bancada para cozinha - granito	m	12,00
15.53	BE-03 Bancada laboratorio/educação artistica/aula prática L=7,20 m	uni	4,00
15.54	CC-01 Cuba inox (60x50x30 cm) incl valv americana - granito	uni	4,00



Secretaria de Desenvolvimento

Conferir com original conf. Decreto
Fed. N° 83.936/79 - Art. 5° Parágrafo
Único e Decreto Estadual n° 17.031.01.
e m.

SP 1 1

Administração Central

15.55	Lava-olhos	uni	1,00
16	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
16.1	Grama São Carlos em placas	m2	0,00
16.2	Terra vegetal orgânica comum	m3	0,00
16.3	Limpeza da obra	m2	2.416,00
17	SERVIÇOS EXTRAS		
17.1	Porta Veneziana de Abrir em alumínio, linha Comercial .CPOS; COD.250110.	uni	19,00
17.2	Be-03 Bancada Laboratorio / Aula Pratica	m2	17,69
17.3	Prateleira em Ardósia	m2	3,49
17.4	Bancada em Granito	m2	14,50
17.5	Porta corta-fogo classe P.90 de 90 x 210 cm, completa, com maçaneta tipo alavanca	uni	4,00
17.6	Barra antipânico de sobrepor para porta de 1 folha	uni	4,00
17.7	Porta Compens Lisa Imbuia Com Visor	m2	0,00
17.8	Batente De Madeira Para Porta De 2 FIs Sem Bandeira	cj	0,00
17.9	Guarnicao Madeira De 5,0Cm	m	0,00
17.10	Dobradica Ferro Cromado Com Pino E Bolas De Ferro 3" X 2 1/2"	uni	0,00
17.11	Fechadura Cilindrica Completo (Fechad Roseta Macan)	uni	0,00
17.12	Fecho Tipo Unho De Embutir De 22 Cm	uni	0,00
17.13	Pavimentação De Pedra Mosaico Portugues 2 Cores Sobre Base De Areia Grossa Cod.Fde 16.02.023		173,87
17.14	Perfilado Perfurado 38 X 38 Mm Em Aço Galvanizado, Chapa Nº 14 Msg - Com Acessórios	M	1.380,00
17.15	Tampa De Pressão Para Perfilado De 38 X 38 Mm, Em Aço Galvanizado, Chapa14 Msg	m	1.380,00
17.16	Caixa De Derivação 'C' Para Perfilado	m	6,00
17.17	Caixa Para Tomada Fixo Perfil, De Encaixe Rápido, Com Tampa	m	270,00
17.18	Conector Rj-45 - Fêmea - Categoria 5	m	350,00
17.19	Interruptor Autom. Diferencial (Dispositivo Dr) 40A/30Ma	m	4,00
17.20	Interruptor Autom. Diferencial (Dispositivo Dr) 63A/30Ma	m	7,00
17.21	Disjuntor Tripolar Termomagnetico 3X10A A 3X50A	m	12,00
17.22	Disjuntor Tripolar Termomagnetico 3X60A A 3X100A	m	8,00
17.23	Dps - Dispositivo Protecao Contra Surtos (Energia)	m	44,00
17.24	De Ganchos De Sustentacao De Luminarias E Perfilados	m	1.300,00
17.25	Quadro Em Chapa Com Porta E Fechadura (Telebras) De 60X60X12Cm	m	3,00
17.26	Cabecote Tipo Telesp	m	2,00
17.27	Cabo De 1,5 Mm2 - 1000 V - 2 Isolacoes	m	1.250,00
17.28	Cabo De Controle 3X1,5Mm2 Ate 1Kv De Isolacao	m	180,00
17.29	At-01 Entrada Aerea Para Telefone	m	1,00
17.30	Patch Cords De 1,50 E 3,00 M - Rj-45 / Rj-45 - Categoria 6	m	160,00
17.31	Rack Fechado Padrão Metálico, 19 X 20 Us X 470 Mm	m	6,00
17.32	Guia Organizadora De Cabos Para Rack, 19' 1 U	m	6,00
17.33	Switch 24 Portas Com Capacidade De 10/100/1000/Mbps, Conforme Projeto	m	6,00
17.34	Guia Organizadora De Cabos Para Rack, 19' 2 U	m	6,00
17.35	Conector Rj-45 - Fêmea - Categoria 5	m	250,00
17.36	Patch Panel De 24 Portas - Categoria 6	m	6,00
17.37	Painel Frontal Cego, 19' X 2 U	m	6,00
17.38	Bandeja Deslizante Para Rack, 19' X 800 Mm	m	6,00
17.39	Pp-03 Para-Raio Franklin Com Haste 6,00M E Diam=2"	m	4,00
17.40	Cabo De Cobre Nu De 50 Mm2 - Sob A Terra	m	282,00
17.41	Cabo De Cobre Nu De 50 Mm2 - Sob A Terra	m	200,00
17.42	Terra Completo - 3 Hastes	m	15,00
17.43	Tubo De Pvc 2"X 3M Para Protecao De Cordoalha	m	15,00
17.44	Conexao Exotermica Cabo/Cabo	m	28,00
17.45	Conexao Exotermica Cabo/Haste	m	25,00
17.46	Barra Chata Alumunio (1/2"X1/4") - Captor P/ Para R	m	245,00
17.47	Terminal Ou Conector De Pressao Para Cabo 16Mm	m	35,00
17.48	Terminal Ou Conector De Pressao Para Cabo 10Mm	m	46,00



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE
DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA
PELO CREA-SP SOB Nº 26.202.000.5725
E SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

Secretaria de Desenvolvimento
Confere com original conf. Decreto
Fed. Nº 83.936/79 - Art. 5º Parágrafo
Único e Decreto Estadual nº 1.001/81.
em.
SP

www.centroPaulaSouza.com.br
Praça Coronel Fernando Prestes, 77 - Bom Retiro - São Paulo - SP
01124-060 - Tel.: (11) 3924-9000 - Fax: (11) 3924-1500



Administração Central

17.49	Cabo De 185 Mm2 - 1000V De Isolação	m	400,00
17.50	Terminal Ou Conector De Pressao Para Cabo 185Mm	m	35,00
17.51	Terminal Ou Conector De Pressao Para Cabo 120Mm	m	40,00
17.52	Te-08 Posto De Transformação De Energia Poste C/Trafo 300Kva-Cpfl	m	1,00
17.53	Central De Cistema De Alarme Até 12 Endereço Cd.09.05.097	uni	1,00
17.54	Sirene Para Alarme De Emergencia	uni	4,00
17.55	Acionista De Alarme De Incendio Cd.09.08.086	uni	4,00
17.56	Cabo Para Rede 24 Awg Com 4 Pares - Cotegoria 5	m	4.484,00
17.57	Eletrocalha Lisa Tipo 'U', Galvanizada A Fogo, 100 X 50 Mm, Com Acessórios	m	214,00
17.58	Tampa De Encaixe Para Eletrocalha, Galvanizada A Fogo, L= 100Mm	m	214,00
17.59	Borracha Colada - Piso Tatil Direcional	m2	1,87
17.60	Borracha Colada - Piso Tatil De Alerta	m2	2,00

São Paulo, 28 de fevereiro de 2012

[Handwritten signature]



Engº Luiz Antonio Brondi de Carvalho
Diretor de Divisão
CREA 060.167.4248

OFICIAL DO REGISTRO CIVIL DO 15º SUBDISTRITO DA CAPITAL
Rua Amazonas nº 57, Bom Retiro/SP - Friscila Alves Pateh - Oficial Titular (1054)
Reconheço, por semelhança, a firma de: LUIZ ANTONIO BRONDI DE CARVALHO, em
documento com valor econômico, ou fé.
Em Teste de verdade. Cód. (2017757) 15033600045711



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE
DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA
PELO CREA-SP SOB Nº 262012 0005775
E SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.
OURINHOS, 06/06/12

Leonice Benevenuto Domingos
Registro 2523
CREA/SP UO, OURINHOS

Secretaria de Desenvolvimento

Confere com original conf. Decreto
Fed. Nº 83.936/79 – Art. 5º Parágrafo
Único e Decreto Estadual nº 17.031.81,
e m.
SP / /

[Handwritten signature]

Folha Nº 34/85



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

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620180006951

Atividade concluída

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 LAZARO JOSE FRANCISCO NETTO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: LAZARO JOSE FRANCISCO NETTO
Registro: 5069231579-SP RNP: 2612817786
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 92221220160547007 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 24/05/2016Baixada em: 10/08/2018
Forma de Registro: INICIAL à 92221220160545116
Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL à 92221220160545116
Empresa Contratada: EURO CONSTRUTORA LTDA

Contratante: Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza
RUA DOS ANDRADAS No.:
Complemento: Bairro: SANTA EFIGÊNIA
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01208000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 043/2016 Celebrado em : 14/04/2016
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 7.249.827,90 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO .

Endereço da Obra/serviço:RUA CESÁRIO MOTTA No.: 644
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: Matão UF: SP CEP: 15990050 . PAIS: BRASIL
Data de início: 13/05/2016 Conclusão Efetiva: 12/05/2018 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: ESCOLAR
Proprietário: ETEC Sylvio de Mattos Carvalho CNPJ: 62.823.257/0103-25
Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Reforma com Ampliação, Edificação de Materiais Mistos. 1,00000 unidade.

Observações

ART de execução de Reforma e Ampliação do Bloco Administrativo, Bloco Principal, Bloco de Mecânica, Bloco de Biblioteca e Anfiteatro, e Construção do Bloco de Salas de Aula, Quadra de Esportes com Vestiários da Escola Técnica Estadual Sylvio de Mattos Carvalho. Processo CEETEPS nº 6871/2014, Concorrência nº 029/2015, Contrato CEETEPS Nº 043/2016 - Prazo de 540 dias e Valor R\$ 7.249.827,90.

Informações Complementares

Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.
O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.
Existe Termo de Aditivo no valor de R\$ 115.561,68, datado de 26/09/2017.
Valor final do contrato: R\$ 7.365.389,58

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 20 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620180006951
25/09/2018 08:25:26
Autenticação Digital: CssCzJxUCJnlCzaCl1CIT6zfJKnfCFIK

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'



CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Estado de São Paulo

Folha
Nº 35/85



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA, autarquia de regime especial, nos termos do artigo 15 da Lei Estadual nº 952, de 30/01/1976, criado pelo Decreto-Lei de 06/10/1969, localizado na Rua dos Andradas, nº 140 – Santa Ifigênia – São Paulo – Capital, CNPJ/MF nº 62.823.257/0001-09, Inscrição Estadual Isenta, **ATESTA**, para os devidos fins que a empresa **EURO CONSTRUTORA LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50, com registro no CREA/SP sob o nº 0739228 e com sede a Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174 Sala 14 – Centro na cidade de Piraju/SP executou a contento, e de acordo com o projeto, orçamento e memoriais descritivos elaborados pelo Departamento de Infra Estrutura do Centro Paula Souza, as Obras de Reforma e Ampliação do Bloco Administrativo, Bloco Principal, Bloco de Mecânica, Bloco de Biblioteca e Anfiteatro, e Construção de Novo Bloco de Salas de Aula, e Nova Quadra de Esportes com Vestiários da Escola Técnica Estadual “Sylvio de Mattos Carvalho, localizada na Rua Cesário Mota, nº 644 – Centro - município de Matão / SP.

CARACTERIZAÇÃO DA OBRA:

Contrato nº 043/2016 – Processo nº 6871/2014
Área de Ampliação: 1.208,79 m² – Área de Reforma: 3.916,84 m²

Valor do Contrato: R\$ 7.249.827,90 (sete milhões, duzentos e quarenta e nove mil, oitocentos e vinte e sete reais e noventa centavos)

Aditivo: R\$ 115.561,68 (cento e quinze mil, quinhentos e sessenta e um reais e sessenta e oito centavos)

Valor Total Final: R\$ 7.365.389,58 (sete milhões, trezentos e sessenta e cinco mil, trezentos e oitenta e nove reais e cinquenta e oito centavos)

Período de Execução da Obra: 13/05/2016 a 12/05/2018

Equipe Técnica Responsável:

Engenheiro Civil Responsável: Marcelo de Oliveira Pinterich, brasileiro, casado, registrado no CREA/SP sob o nº 0601196971, residente e domiciliado à Rua Francisco Dardes, nº 77, Vila São José, na cidade de Piraju/SP, portador da carteira de identidade RG nº 9.817.145-8/SSP/SP e do CPF nº 051.331.458-02.

Engenheiro Civil Responsável: Lázaro José Francisco Netto, brasileiro, solteiro, registrado no CREA/SP sob o nº 5069231579, residente e domiciliado à Rua Geralda Francisca de Souza nº 119 – Jardim São Francisco, na cidade de Piraju/SP, portador da carteira de identidade RG nº 46.148.535-7/SSP/SP e do CPF nº 400.241.508-27.



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

PLANILHA DE SERVIÇOS E QUANTIDADES EXECUTADAS

Item	Descrição	Unid.	Quantidade
	REFORMA		
1	SERVIÇOS INICIAIS		
1.01	ENGENHEIRO DE OBRA	H	4.589,00
1.02	ALMOXARIFE	H	4.586,00
1.03	MESTRE DE OBRAS	H	4.586,00
1.04	TECNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO	H	4.586,00
1.05	CANTEIRO DE OBRAS - LARG 3,30M	M2	50,00
1.06	ANDAIME - TORRE - ALUGUEL MENSAL	M	480,00
1.07	PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA EM FORMATO A0	UN	9,00
1.08	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA EM FORMATO A0	UN	9,00
1.09	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM FORMATO A0	UN	4,00
1.10	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM FORMATO A0	UN	4,00
1.11	TAPUME FIXO PARA FECHAMENTO DE ÁREAS, COM PORTÃO	M ²	61,60
1.12	LOCAÇÃO DE OBRA DE EDIFICAÇÃO	M ²	977,24
1.13	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE CONCRETO ARMADO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ³	43,65
1.14	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE PAVIMENTO OU PISO EM CONCRETO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ²	959,45
1.15	DEMOLIÇÃO MANUAL DE REVESTIMENTO EM MASSA DE PISO	M ²	923,16
1.16	RETIRADA DE ESTRUTURA EM MADEIRA PONTALETADA - TELHAS PERFIL QUALQUER	M ²	1.679,54
1.17	REMOÇÃO DE PERFILADO	M	545,00
1.18	CORTE COM RETIRADA POR CAMINHAO NOS PRIMEIROS 100 M	M3	895,90
1.19	TRANSPORTE POR CAMINHAO M3X	KM	8.959,00
1.20	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO INCLUINDO REVESTIMENTOS (MANUAL)	M3	8,00
1.21	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIAS EM GERAL E ELEMENTOS VAZADOS, INCL REVESTIMENTOS	M3	193,67
1.22	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTAS OU JANELAS	UN	47,00
1.23	RETIRADA DE BATENTES DE ESQUADRIAS DE MADEIRA	UN	47,00
1.24	RETIRADA DE ESQUADRIAS METÁLICAS	M2	145,85
1.25	RETIRADA DE ESTRUT DE MADEIRA EM TESOURA PARA TELHAS DE BARRO SOBRE VAO LIVRE	M2	148,20
1.26	RETIRADA DE CAIBROS	M	1.720,20
1.27	RETIRADA DE RIPAS	M	2.855,00
1.28	RETIRADA DE TELHAS DE BARRO	M2	1.173,10
1.29	RETIRADA DE TELHAS OND DE FIBRO-CIM/PLAST OU ALUM/PLANA PRE FAB	M2	1.679,54

www.cps.sp.gov.br

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Folha
Nº 37/85

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

1.30	DEMOLIÇÃO DE TUBULACÕES EM GERAL INCLUINDO CONEXÕES, CAIXAS E RALOS	M	1.232,60
1.31	DEMOLIÇÃO DE CALHAS E RUFOS EM CHAPAS METALLCAS	M	232,43
1.32	RETIRADA DE REGISTROS E VALVULAS DE DESCARGA	UN	20,00
1.33	RETIRADA DE APARELHOS SANITARIOS INCLUINDO ACESSÓRIOS	UN	20,00
1.34	REMOCAO DE MUFLA EXTERNA TRIPOLAR	UN	1,00
1.35	REMOCAO DE MUFLA INTERNA TRIPOLAR	UN	1,00
1.36	REMOCAO DE CABO DE A.T. TRIPOLAR	M	5,00
1.37	REMOCAO CHAVE SECCION TRIP SECA, COMANDO POR VARA/ESTRIBO FRONTAL	UN	1,00
1.38	REMOCAO DE TRANSFORMADOR DE POTENCIAL COMPLETO	UN	1,00
1.39	REMOCAO DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA EM POSTE OU ESTALEIRO	UN	1,00
1.40	REMOÇÃO DE POSTE DE CONCRETO	UN	1,00
1.41	REMOCAO DE CRUZETA DE MADEIRA	UN	1,00
1.42	REMOCAO DE MAO FRANCESA	UN	1,00
1.43	REMOCAO DE CHAVE FUSIVEL INDICADORA TIPO MATHEUS	UN	1,00
1.44	REMOCAO CINTA FIXACAO DE ELETRODUTO OU SELA P/CRUZETA MAD EM POSTE	UN	1,00
1.45	REMOCAO DE CAIXA DE ENTRADA DE TELEFONE PADRAO TELEFONICA	UN	1,00
1.46	REMOCAO DE INTERRUPTORES TOMADAS BOTOES DE CAMPAINHA E CIGARRAS	UN	603,00
1.47	RETIRADA DE TRANSFORMADOR DE POTENCIAL COMPLETO	UN	1,00
1.48	RETIRADA DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA EM POSTE OU ESTALEIRO	UN	1,00
1.49	RETIRADA DE POSTE DE CONCRETO	UN	1,00
1.50	RETIRADA DE APARELHOS DE ILUMINACAO, PLAFONS E PENDENTES P/LAMPADAS FLUORESC	UN	253,00
1.51	DEMOLIÇÃO DE FORRO DE ESTUQUE OU MADEIRA, INCLUSIVE ENTARUGAMENTO	M2	307,13
1.52	RETIRADA DE FORRO DE PVC EM LAMINAS	M2	1.583,59
1.53	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO EM ARGAMASSA/GESSO EM FORRO E PAREDES	M2	2.328,70
1.54	DEMOLIÇÃO DE REVEST DE AZULEJOS, PASTILHAS E LADRILHOS INCL ARG ASSENTAMENTO	M2	464,68
1.55	DEMOLLCAO PISO GRANIL LADR HID/CER CACOS INCLUSIVE BASE	M2	1.169,40
1.56	REMOCAO DE OLEO,ESMALTE OU VERNIZ EM ESQ DE MADEIRA C/LLXAMENTO	M2	126,16
1.57	REMOCAO DE OLEO,ESMALTE,ALUMIN OU GRAFITE EM ESQ DE FERRO C/LLXAMENTO	M2	650,37
1.58	RETIRADA DE ENTULHO	M3	1.483,69
2	INFRAESTRUTURA		
2.01	ESCAVACAO MANUAL - PROFUNDIDADE ATE 1.80 M	M3	378,31
2.02	APILOAMENTO PARA SIMPLES REGULARIZACAO	M2	414,69
2.03	LASTRO DE PEDRA BRITADA - 5CM	M2	414,69
2.04	LASTRO DE CONCRETO - 5 CM	M2	2.692,70



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

2.05	REATERRO INTERNO APILOADO	M3	239,87
2.06	BROCA DE CONCRETO DE DIAMETRO 25CM - INCL ARRANQUES	M	639,00
2.07	TAXA DE MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO - ESTACA ESCAVADA	UN	1,00
2.08	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE DIAM 30CM	M	4.706,00
2.09	FORMA DE MADEIRA MACICA	M2	674,88
2.10	ACO CA 50 (A OU B) FYK= 500 M PA	KG	12.554,00
2.11	ACO CA 60 (A OU B) FYK= 600 M PA	KG	208,00
2.12	CONCRETO DOSADO E LANCADO FCK=25MPA	M3	95,85
2.13	CONCRETO GROUT, PREPARADO NO LOCAL, LANÇADO E ADENSADO	M3	4,25
2.14	ALVENARIA EMBASAMENTO TIJOLO BARRO MACIÇO E = 1 TIJOLO	M2	58,81
2.15	IMPERM RESP ALV EMBAS C/ CIM-AREIA 1-3 HIDROFUGOITINTA BETUMINOSA	M2	177,41
3	SUPERESTRUTURA		
3.01	FORMAS DE MADEIRA MACICA	M2	967,36
3.02	ACO CA 50 (A OU B) FYK= 500 M PA	KG	4.636,50
3.03	ACO CA 60 (A OU B) FYK= 600 M PA	KG	453,20
3.04	CONCRETO DOSADO E LANCADO FCK=25 MPA	M3	100,87
4	ALVENARIA E ELEMENTOS DIVISÓRIOS		
4.01	ALVENARIA AUTO-PORTANTE: BLOCO CONCRETO ESTRUTURAL DE 19X19X19CM	M2	141,00
4.02	ALVENARIA AUTO-PORTANTE: BLOCO CONCRETO ESTRUTURAL DE 14X19X39CM	M2	142,56
4.03	ALVENARIA DE TIJOLO CERAMICO FURADO (BAIANO) ESP.NOM 15 CM	M2	1.821,85
4.04	ALVENARIA DE TIJOLO CERAMICO FURADO (BAIANO) ESP.NOM. 20 CM	M2	135,00
4.05	DIVISORIAS DE GESSO ACARTONADO	M2	61,60
4.06	VERGAS, CONTRAVERGAS E PILARETES DE CONCRETO ARMADO	M³	16,82
4.07	DIVISÓRIA EM PLACAS DE GRANITO COM ESPESSURA DE 3 CM	M²	70,35
5	COBERTURA		
5.01	EM TESOURAS PARA TELHAS CERAMICAS - VAOS DE 13.01 A 18.00 M	M2	148,02
5.02	FORNEC DE ESTR METALLCA ACO ASTM A709/A588 (RESIST A CORROSAO)	KG	35.200,00
5.03	MONTAGEM DE ESTRUTURA METALLCA	KG	35.200,00
5.04	TELHAS DE BARRO FRANCESA	M2	1.317,00
5.05	TELHA DE ACO GALV PINT 1 FACE PO OU COIL-COATING ONDULADA E=0.8MM	M2	20,00
5.06	TELHA ACO GALV TRAP SANO POLLURETANO PINT 1 FACE CHAPA 0,5MM E=50MM	M2	3.249,08
5.07	CUMEEIRA E ESPIGAO EMBOCADOS PARA TELHA DE BARRO FRANCESA	M	181,62
5.08	CUMEEIRA ACO PINT PO/COIL-COATING PERFIL ONDITRAP E=0,65MM H ATE 40MM	M	99,37
5.09	RUFO LISO ACO GALV PINT PO OU COIL-COATING E=0,65MM CORTE ATE 300MM	M	253,37
5.10	SUB-COBERTURA COM MANTA ALUMINIZADA	M2	933,95

www.cps.sp.gov.br

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Folha
Nº 39/85

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

5.11	RIPAS DE 5 X 1,5 CM G1-C6	M	2.855,00
5.12	CAIBRO DE 5 X 6 CM G1-C6	M	1.811,00
5.13	TABUA DE 12 X 3 CM G1-C6	M	281,25
5.14	CALHA, RUFO, AFINS EM CHAPA GALVANIZADA Nº 24 - CORTE 0,50 M	M	68,00
6	REVESTIMENTOS DE PAREDE E TETO		
6.01	CHAPISCO	M2	5.586,51
6.02	EMBOCO	M2	5.586,51
6.03	REBOCO	M2	4.306,21
6.04	CERAMICA ESMALTADA 20X20CM	M2	1.280,30
6.05	PERFIL SEXTAVADO EM ALUMINIO PARA AZULEJO	M	363,00
7	FORROS		
7.01	FORRO DE TABUA APAR. 10X1CM MACHO-FEMEA G1-C4 ENTARUGADO	M2	207,20
7.02	FORRO EM PAINÉIS DE GESSO ACARTONADO, ACABAMENTO LISO COM PELÍCULA EM PVC - 625 X 1250 MM, ESPESSURA DE 9,5 MM, REMOVÍVEL	M ²	105,19
7.03	FORRO EM LÂMINA DE PVC	M ²	3.212,29
8	REVESTIMENTOS DE PISOS		
8.01	LASTRO DE CONCRETO C/ HIDROFUGO E=5CM	M2	3.004,26
8.02	ARGAMASSA DE REGULARIZACAO CIM/AREIA 1:3 C/ IMPERM. ESP=2,50CM	M2	3.004,26
8.03	CIMENTADO DESEMPENADO ALISADO E=3,50CM INCL ARG REG	M2	691,20
8.04	PISO DE CONCRETO FCK 25MPA DESEMPENAMENTO MECÂNICO E=8CM	M2	433,13
8.05	PISO DE CONCRETO LISO-FUNDAÇÃO DIRETA FCK-25 MPA	M2	308,20
8.06	BORRACHA COLADA - PISO TATIL DIRECIONAL	M2	0,38
8.07	BORRACHA COLADA - PISO TATIL DE ALERTA	M2	5,40
8.08	SINALIZAÇÃO VISUAL DE DEGRAUS-FITA ADESIVA	CJ	21,00
8.09	RODAPE DE MADEIRA DE 7X1,5CM G1-C4	M	24,30
8.10	SOLEIRA TABUA DE 25CM G1-C6	M	7,00
8.11	SO-23 SOLEIRA DE GRANITO EM NIVEL (L=19 A 22CM)	M	55,20
8.12	SO-24 - SOLEIRA DE GRANITO RAMPADA DESN.ATE 1,5CM-2PÇ (L=14 A 17CM)	M	58,00
8.13	PE-Q2 PEITORIL	M	235,63
8.14	SOALHO DE TABUA 10X2,0CM MACHO-FEMEA G1-C6 SOBRE VIGAMENTO 6X16CM	M2	39,70
8.15	PISO CERÂMICO NÃO ESMALTADO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA, ESPESSURA DE 14 MM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA	M ²	251,64
8.16	REJUNTAMENTO DE PISO CERÂMICO EXTRUDADO ANTIÁCIDO DE 9 MM, COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA À BASE DE RESINA EPÓXI, JUNTAS ACIMA DE 3 ATÉ 6 MM	M ²	251,64
8.17	RODAPÉ CERÂMICO NÃO ESMALTADO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA, ALTURA DE 10 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA	M	205,29

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

8.18	REJUNTAMENTO DE RODAPÉ CERÂMICO EXTRUDADO ANTIÁCIDO DE 9 MM, COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA À BASE DE RESINA EPÓXI, JUNTAS ACIMA DE 3 ATÉ 6 MM	M	205,29
8.19	REVESTIMENTO EM PORCELANATO ESMALTADO ANTIDERRAPANTE, GRUPO DE ABSORÇÃO BI-A, REJUNTADO	M ²	2.586,78
8.20	RODAPÉ EM PORCELANATO ESMALTADO ANTIDERRAPANTE, GRUPO DE ABSORÇÃO BI-A, REJUNTADO	M	1.972,07
8.21	REVESTIMENTO EM GRANITO COM 2 CM DE ESPESSURA, ASSENTE COM MASSA	M ²	23,58
8.22	REVESTIMENTO COM CARPETE PARA TRÁFEGO INTENSO, USO COMERCIAL, TIPO BOUCLÉ DE 6 MM	M ²	155,15
8.23	RODAPÉ DE CORDÃO DE POLIAMIDA	M	54,30
8.24	PISO TÁTIL DE CONCRETO, ALERTA / DIRECIONAL, INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 6 CM, COM REJUNTE EM AREIA	M ²	29,00
9	ELEMENTOS DE MADEIRA E COMPONENTES ESPECIAIS		
9.01	PM-04 PORTA DE MADEIRA SARRAFEADA PI PINT. BAT. MADEIRA L=82CM	UN	3,00
9.02	PM-05 PORTA DE MADEIRA SARRAFEADA PI PINT. BAT. MADEIRA L=92CM	UN	24,00
9.03	PM-08 PORTA DE MADEIRA SARRAFEADA PI PINT. BAT. MADEIRA L=124CM	UN	22,00
9.04	PM-76 PORTA SARRAFEADO MACICO SANIT. ACESSIVEL BAT. MAD.	UN	6,00
9.05	FP-01 FAIXA DE PROTEÇÃO EM MDF	M	330,00
9.06	PORTA DE ARMARIO SOB PIA REVEST LAMINADO FENOL-MELAMINICO - DE ABRIR	M2	16,19
9.07	CHAPA LAMINADO MELAMINICO ACAB TEXTURIZADO E=1MM	M2	7,00
9.08	LOUSA EM LAMINADO MELAMINICO, BRANCO - LINHA COMERCIAL	M ²	120,00
9.09	PORTA LISA DE CORRER, EM MADEIRA	M ²	3,50
10	ELEMENTOS METÁLICOS E COMPONENTES ESPECIAIS		
10.01	CAIXILHOS DE FERRO -BASCULANTES	M2	313,65
10.02	VENEZIANA INDUSTRIAL-ALETAS FIBRA VIDRO MONTANTES ALUM ANODIZ REF 100	M2	76,30
10.03	PF-16 PORTA EM CHAPA DE FERRO (L=92 CM)	UN	6,00
10.04	PORTA DE FERRO (TIPO PF-11)	M2	5,20
10.05	PORTA EM CHAPA DE FERRO GALVANIZADO TIPO PF-15	M2	8,82
10.06	PF-33 PORTA EM CHAPA DE ACO 180X215CM	UN	2,00
10.07	PT-43 PORTAO DE CORRER EM GRADIL ELETROF (360X230CM)	UN	1,00
10.08	CO-34 CORRIMÃO DUPLO AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE.	M	44,60
10.09	CO-35 CORRIMÃO DUPLO COM MONTANTE VERTICAL AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE	M	35,00
10.10	LUBRIFICACAO DE CAIXILHO E TROCA DE REBITES	M2	311,95
10.11	FERRO TRABALHADO (CAIXILHO)	KG	436,00
10.12	PORTÃO TUBULAR EM TELA DE AÇO GALVANIZADO ATÉ 2,50 M DE ALTURA, COMPLETO	M ²	13,70
10.13	PORTA/PORTÃO DE CORRER EM CHAPA CEGA DUPLA, SOB MEDIDA	M ²	9,80
10.14	PORTA DE ENROLAR MANUAL, CEGA OU VAZADA	M ²	9,00

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

10.15	PORTA CORTA-FOGO CLASSE P.90, COM BARRA ANTIPÂNICO NUMA FACE E MAÇANETA NA OUTRA, COMPLETA	M ²	8,40
10.16	TELA DE PROTEÇÃO TIPO MOSQUITEIRA EM AÇO GALVANIZADO, COM REQUADRO EM PERFIS DE FERRO	M ²	27,39
10.17	GUARDA-CORPO COM TELA TRANÇADA, EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 1 1/2"	M	22,00
10.18	PORTA VENEZIANA DE ABRIR EM ALUMÍNIO, COR BRANCA	M ²	28,50
10.19	PORTINHOLA EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE CORRER, TIPO VENEZIANA, SOB MEDIDA - BRONZE/PRETO	M ²	5,70
10.20	MOLA HIDRÁULICA DE PISO, PARA PORTA COM LARGURA ATÉ 1,10 M E PESO ATÉ 120 KG	UN	6,00
10.21	SUPORTE DUPLO PARA VIDRO TEMPERADO FIXADO EM ALVENARIA	UN	2,00
10.22	PIVÔ SUPERIOR LATERAL PARA PORTA EM VIDRO TEMPERADO	UN	1,00
10.23	CONTRA FECHADURA DE CENTRO PARA PORTA EM VIDRO TEMPERADO	UN	1,00
10.24	FECHADURA DE CENTRO COM CILÍNDRIO PARA PORTA EM VIDRO TEMPERADO	UN	1,00
10.25	PUXADOR DUPLO EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA PORTA DE MADEIRA, ALUMÍNIO OU VIDRO, DE 350 MM	UN	2,00
10.26	ESPELHO PARA TRINCO DE PISO PARA PORTA EM VIDRO TEMPERADO	UN	4,00
10.27	TRINCO DE PISO PARA PORTA EM VIDRO TEMPERADO	UN	2,00
10.28	PLACA PARA SINALIZAÇÃO TÁTIL (INÍCIO OU FINAL) EM BRAILLE PARA CORRIMÃO	UN	20,00
10.29	ANEL DE BORRACHA PARA SINALIZAÇÃO TÁTIL PARA CORRIMÃO, DIÂMETRO DE 4,5 CM	UN	20,00
11	VIDROS		
11.01	VIDRO LISO COMUM INCOLOR DE 4MM	M ²	313,65
11.02	VIDRO TEMPERADO INCOLOR DE 10 MM	M ²	12,00
12	IMPERMEABILIZAÇÕES		
12.01	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFALTICA PRE FABRICADA 4MM	M ²	10,50
12.02	ARGAMASSA P/ PROT MECANICA EM SUPERFICIE IMPERM TRACO 1:7 E=3CM	M ²	10,50
12.03	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFICIE P/ PREPARO IMPERM 1:3 E=2,5CM	M ²	10,50
12.04	ISOLAMENTO TERMICO COM CAMADAS DE ARGILA EXPANDIDA	M ³	2,50
12.05	MANGUEIRA PLASTICA FLEXIVEL PARA JUNTA DE DILATAÇÃO	M	45,00
12.06	PERFIL DE ALUMINIO DE 1"X1"X1/8"	M	45,00
13	PINTURA		
13.01	ESMALTE S/APAREL EM ASS PREVIOS EM ESTRUTURA DE MADEIRA APARENTES	M ²	26,40
13.02	MASSA NIVELADORA PARA INTERIOR	M ²	1.973,95
13.03	ESMALTE	M ²	2.769,38
13.04	TINTA LATEX STANDARD	M ²	6.444,71
13.05	TINTA LATEX STANDARD EM SUPERFICIE DE GESSO	M ²	123,20
13.06	ESMALTE COM MASSA NIVELADORA EM ESQUADRIAS DE MADEIRA	M ²	392,46
13.07	ESMALTE EM ESQUADRIAS DE FERRO	M ²	813,94



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

13.08	FACE EXTERNA DE CALHAS/CONDUTORES COM TINTA SINTETICA (ESMALTE)	M	984,06
13.09	FACE INTERNA DE CALHAS COM TINTA BETUMINOSA	M	850,96
13.10	FACE APARENTE DE RUFOS/RINCOES COM TINTA BETUMINOSA	M	253,37
13.11	TINTA LÁTEX ECONÔMICA	M2	1.660,92
13.12	MASSA NIVELADORA PARA EXTERIOR	M2	2.054,39
13.13	ESMALTE EM ESQUADRIAS DE MADEIRA INCLUSIVE PREPARO E RETOQUES DE MASSA	M2	126,16
13.14	ESMALTE EM ESQUADRIAS DE FERRO INCLUSIVE PREPARO E RETOQUES DE ZARCAO	M2	650,37
13.15	PINTURA COM ESMALTE ALQUÍDICO EM ESTRUTURA METÁLICA	KG	35.200,00
13.16	BORRACHA CLORADA PARA FAIXAS DEMARCATÓRIAS	M	267,00
14	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
14.01	AT-01 ENTRADA AEREA PARA TELEFONE	UN	1,00
14.02	AE-21 ABRIGO E ENTRADA DE ENERGIA (CAIXA M OU H): AES ELETROP/BANDEIRANTELEKTRO	UN	1,00
14.03	CONJ 4 CABOS PI ENTRADA ENERGIA SECCAO 50MM2 CI ELETRODUTOS	UN	1,00
14.04	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNETICO 3X125A A 3X225A	UN	1,00
14.05	CAIXA EM CHAPA DE AÇO 16 COM PORTA E FECHO	M2	3,20
14.06	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMOMAGNETICO 3X10A A 3X50A	UN	32,00
14.07	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMOMAGNETICO 3X60A A 3X100A	UN	24,00
14.08	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMO MAGNETICO 3X200A	UN	1,00
14.09	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMO MAGNETICO 3X400A	UN	1,00
14.10	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMO MAGNETICO 3X600A	UN	1,00
14.11	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMO MAGNETICO 3X800A	UN	1,00
14.12	QUADRO GERAL - DISJUNTOR TERMO MAGNETICO 3X125A A 3X225A	UN	2,00
14.13	QUADRO GERAL-DISJUNTOR TERMOMAGNETICO 3X300A	UN	1,00
14.14	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 1X35A A 1X50A	UN	18,00
14.15	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 1X10A 1X30A	UN	84,00
14.16	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNETICO 2X10A A 2X50A	UN	114,00
14.17	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNETICO 2X60A A 2X100A	UN	8,00
14.18	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAG. 2X125A A 2X225A	UN	1,00
14.19	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 1X50A A 1X70A	UN	1,00
14.20	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 1X90A A 1X100A	UN	1,00
14.21	ELETROD ACO GALV QUENTE (NBR 5624) 20 MM (3/4") - INCL CONEXOES	M	2.158,00
14.22	QUADRO DISTRIBUICAO, DISJ. GERAL 60A P/ 14 A 20 DISJS.	UN	27,00
14.23	QUADRO DISTRIBUICAO, DISJ. GERAL 100A P/ 28 A 42 DISJS.	UN	10,00
14.24	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 1X10A A 1X30A	UN	25,00
14.25	CENTRAL DE SISTEMA DE ALARME DE 13 A 24 ENDEREÇOS	UN	1,00
14.26	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE 0,80X 0,80X0,80 M	UN	24,00

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

14.27	FIO DE 2,50 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	4.560,00
14.28	FIO DE 4 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	3.650,00
14.29	FIO DE 6 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	1.195,00
14.30	CABO DE 10 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	760,00
14.31	CABO DE 16 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	1.610,00
14.32	CABO DE 25 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	620,00
14.33	CABO DE 35 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	7,00
14.34	CABO DE 50 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	282,00
14.35	CABO DE 185 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	260,00
14.36	CABO DE 240 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	55,00
14.37	CABO DE 2,5MM2 - 750V DE ISOLACAO	M	5.340,00
14.38	INTERRUPTOR DE 1 TECLA SIMPLES EM CXA"X2"-ELETROD.AÇO GALV.A QUENTE	UN	149,00
14.39	TOMADA 2P+T PADRAO NBR 14136, CORRENTE 20A-250V-ELETR.AÇO GALV.A QUENTE	UN	1.003,00
14.40	PONTO SECO PIINSTALACAO DE SOMFTV/ALARME/LOGICA - ELETRODUTO PVC	UN	280,00
14.41	IL-60 LUMINARIA DE SOBREPOR C/REFLETOR E ALETAS P/LAMP.FLUORESCENTE (2X32W)	UN	533,00
14.42	CENTRO DE LUZ EM CONDULETE-ELETRODUTO DE PVC	UN	110,00
14.43	IL-56 PROJETO P/ VAPOR DE SODIO 250W	UN	16,00
14.44	CONDULETE DE 3/4"	UN	2.080,00
14.45	VERGALHÃO DE COBRE ELETROLÍTICO, DIÂMETRO DE 3/8'	M	180,00
14.46	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE EMBUTIR, PARA DISJUNTORES 34 DIN / 24 BOLT-ON - 150 A - SEM COMPONENTES	UN	1,00
14.47	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE EMBUTIR, PARA DISJUNTORES 56 DIN / 40 BOLT-ON - 225 A - SEM COMPONENTES	UN	2,00
14.48	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE EMBUTIR, PARA DISJUNTORES 70 DIN / 50 BOLT-ON - 225 A - SEM COMPONENTES	UN	2,00
14.49	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE SOBREPOR, PARA DISJUNTORES 16 DIN / 12 BOLT-ON - 150 A - SEM COMPONENTES	UN	1,00
14.50	BARRAMENTO DE COBRE NU	KG	8,30
14.51	FUSÍVEL DIAZED RETARDADO DE 2 A ATÉ 25 A	UN	25,00
14.52	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 10 A ATÉ 50 A	UN	3,00
14.53	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 60 A ATÉ 100 A	UN	2,00
14.54	DISJUNTOR SÉRIE UNIVERSAL, EM CAIXA MOLDADA, TÉRMICO FIXO E MAGNÉTICO AJUSTÁVEL, TRIPOLAR 600 V, CORRENTE DE 300 A ATÉ 400 A	UN	1,00
14.55	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, UNIPOLAR 127/220 V, CORRENTE DE 10 A ATÉ 32 A	UN	2,00
14.56	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 10 A ATÉ 32 A	UN	9,00
14.57	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 40 A ATÉ 50 A	UN	1,00
14.58	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 63 A	UN	3,00



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

14.59	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 400 V, CORRENTE DE 80 A ATÉ 125 A	UN	9,00
14.60	DISPOSITIVO DIFERENCIAL RESIDUAL DE 25 A X 30 MA - 2 PÓLOS	UN	17,00
14.61	DISPOSITIVO DIFERENCIAL RESIDUAL DE 40 A X 30 MA - 2 PÓLOS	UN	5,00
14.62	ISOLADOR EM EPÓXI DE 1 KV PARA BARRAMENTO	UN	34,00
14.63	BARRA DE NEUTRO E/OU TERRA	UN	30,00
14.64	SUPRESSOR DE SURTO MONOFÁSICO, FASE-TERRA, IN > OU = 20 KA, IMAX. DE SURTO DE 65 ATÉ 80 KA	UN	18,00
14.65	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO A QUENTE, PESADO DE 1' - COM ACESSÓRIOS	M	246,00
14.66	VERGALHÃO COM ROSCA, PORCA E ARRUELA DE DIÂMETRO 3/8' (TIRANTE)	M	30,00
14.67	PERFILADO LISO 38 X 38 MM - COM ACESSÓRIOS	M	1.860,00
14.68	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA A FOGO, 100 X 100 MM, COM ACESSÓRIOS	M	90,00
14.69	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA A FOGO, 200 X 100 MM, COM ACESSÓRIOS	M	7,00
14.70	MÃO FRANCESA SIMPLES, GALVANIZADA A FOGO, L= 200MM	UN	84,00
14.71	TOMADA RJ 45 PARA REDE DE DADOS, COM PLACA	UN	364,00
14.72	CONDULETE METÁLICO DE 1'	CJ	18,00
14.73	CONTATOR AUXILIAR - 4NA+4NF	UN	3,00
14.74	RELÉ FOTOELÉTRICO 50/60 HZ 110/220 V - 1200 VA, COMPLETO	UN	1,00
14.75	RELÉ DE TEMPO ELETRÔNICO DE 1,5 A 15 MIN. - 110V - 50/60HZ	UN	3,00
14.76	PLUGUE COM 2P+T DE 10A, 250V	UN	92,00
14.77	PLUGUE PROLONGADOR COM 2P+T DE 10A, 250V	UN	92,00
14.78	TAMPA PARA CAIXA DE INSPEÇÃO CILÍNDRICA, AÇO GALVANIZADO	UN	11,00
14.79	CHUVEIRO LAVA-OLHOS, ACIONAMENTO MANUAL, TUBULAÇÃO EM FERRO GALVANIZADO COM PINTURA EPÓXI COR VERDE	UN	1,00
15	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
15.01	AG-05 ABRIGO PARA GAS COM 4 CILINDROS DE 45 KG	UN	4,00
15.02	PROTECAO ANTICORROSIVA PARA RAMAIS SOB A TERRA	M	39,00
15.03	PROTECAO MECANICA PARA RAMAIS SOB ATERRA	M	39,00
15.04	VG-01 VALVULA E REGULADOR DE PRESSAO DE GAS	UN	3,00
15.05	TUBO DE COBRE PI GAS CLASSE A S/COST DN=3/4 (22) SOLDA FOSCOOPER	M	49,00
15.06	TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 25 INCL CONEXÕES	M	166,00
15.07	TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 32 INCL CONEXÕES	M	316,00
15.08	TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 50 INCL CONEXÕES	M	1.108,20
15.09	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA DN 20MM (3/4")	UN	20,00
15.10	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA DN 40MM (1 1/2")	UN	26,00
15.11	REGISTRO DE PRESSAO C/ CANOPLA CROMADA DN 20MM (3/4")	UN	9,00
15.12	VALVULA DE DESCARGA C/REG INCORP DN 40MM (1 1/2") C/ ACAB SIMPLES	UN	29,00

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

15.13	VALVULA DE DESCARGA DE FECHAMENTO AUTOMATICO PARA MICTORIO	UN	10,00
15.14	TUBO ACO GALVANIZ NBR5580-CL MEDIA, DN65MM (2 1/2")- INCL CONEXOES	M	297,50
15.15	REGISTRO GLOBO ANGULAR AMARELO 2 1/2"	UN	1,00
15.16	REGISTRO DE RECALQUE NO PASSEIO (RR-01)	UN	1,00
15.17	AH-04 ABRIGO PARA HIDRANTE COM MANGUEIRA 1 1/2" E ESGUICHO REGULAVEL	UN	6,00
15.18	EXTINTORES MANUAIS DE CO2 COM CAPACIDADE DE 6 KG	UN	18,00
15.19	EXTINTORES MANUAIS DE AGUA PRESSURIZADA CAP DE 10 L	UN	20,00
15.20	EXTINTOR PORTATIL DE PO QUIMICO ABC CAPACIDADE 6 KG	UN	18,00
15.21	AI-01 ABRIGO PARA BOMBA DE INCENDIO	UN	1,00
15.22	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA SOLDÁVEUELASTICA DN 40 INCL CONEXÕES	M	108,00
15.23	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA ELÁSTICA DN 50 INCL CONEXÕES	M	112,00
15.24	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA ELÁSTICA DN 75 INCL CONEXÕES	M	415,00
15.25	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA ELASTICA DN 100 INCL CONEXÕES	M	718,00
15.26	CAIXA SIFONADA DE PVC DN 100X100X50MM C/GRELHA PVC CROMADO	UN	36,00
15.27	CI-02 CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80CM PARA ESGOTO	UN	35,00
15.28	TUBO DE PVC REFORÇADO "SR" JUNTA ELÁSTICA DN 100 INCL CONEXÕES	M	114,00
15.29	CONDUTOR DE CHAPA GALVANIZADA N 24 - DESENVOLVIMENTO DE 0,33 M	M	133,10
15.30	LLGACAO CALHA CONDUTOR DE CHAPA ACO GALVANIZADO N.24 DIAMETRO DE 4"	UN	22,00
15.31	CALHA OU AGUA FURTADA EM CHAPA GALV. N 24 - CORTE 0,33M	M	850,96
15.32	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 50MM (2")	UN	8,00
15.33	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 80MM (3")	UN	8,00
15.34	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 100MM (4")	UN	3,00
15.35	VALVULA DE RETENCAO HORIZONTAL DE BRONZE DE 2.1/2"	UN	6,00
15.36	TORNEIRA DE BOLA EM LATAO (BOLA PLAST) DN 20MM (3/4")	UN	12,00
15.37	CONJ MOTOR-BOMBA(CENTRIFUGA)3 HP(25000 LLH-20 MCA)	UN	2,00
15.38	CAIXA DÁGUA CÔNICA POLIETILENO CAPACIDADE DE 1000L INCLUSIVE TAMPA	UN	5,00
15.39	BB-02 BEBEDOURO ACESSÍVEL ÁGUA REFRIGERADA PRESSÃO MÍNIMA 8MCA - FORNECIDO E INSTALADO	UN	3,00
15.40	LT-07 LAVATÓRIO COLETIVO COM TORNEIRA DE MESA-SANIT.ADMINISTRAÇÃO	M	23,72
15.41	BACIA SIFONADA DE LOUCA BRANCA (VDR 6L) CI ASSENTO	UN	22,00
15.42	LAVATORIO DE LOUCA BRANCA SEM COLUNA CI TORNEIRA DE FECHAM AUTOMATICO	UN	1,00
15.43	MICTORIO DE LOUCA SIFONADO/AUTO ASPIRANTE BRANCO	UN	10,00
15.44	TANQUE DE LOUCA BRANCA,GRANDE C/COLUNA	UN	2,00
15.45	SABONETEIRA DE LOUCA BRANCA DE 7,5X15 CM	UN	18,00
15.46	PAPELEIRA DE LOUCA BRANCA DE 15X15CM	UN	22,00

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

15.47	CABIDE DE LOUCA BRANCA COM 2 GANCHOS	UN	6,00
15.48	BR-03 CONJUNTO LAVATORIO E BACIA ACESSIVEIS	CJ	6,00
15.49	CHUVEIRO SIMPLES C/ARTICULACAO, LATAO CROMADO DN 15MM (1/2")	UN	3,00
15.50	BEBEDOURO ELETRICO COM CAPACIDADE DE 40 L	UN	3,00
15.51	TORNEIRA DE LAVAGEM COM CANOPLA DE 1/2"	UN	8,00
15.52	SIFAO METALLCO TIPO COPO DN 2X2"	UN	17,00
15.53	TORNEIRA DE PAREDE PARA PIA COM BICA MÓVEL E AREJADOR, EM LATÃO FUNDIDO CROMADO	UN	8,00
15.54	TORNEIRA DE MESA PARA PIA COM BICA MÓVEL E AREJADOR EM LATÃO FUNDIDO CROMADO	UN	9,00
15.55	CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL SIMPLES DE 500X400X400MM	UN	4,00
15.56	CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL SIMPLES DE 500X400X200MM	UN	2,00
15.57	CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL SIMPLES DE 500X400X300MM	UN	3,00
15.58	RESERVATÓRIO EM CONCRETO ARMADO CILÍNDRICO, VERTICAL, BIPARTIDO, MÉTODO CONSTRUTIVO EM FORMAS DESLIZANTES, ØINT.DE 3,50 A 4,00M, ALTURA DE 15,00M A 25,00M	M	22,00
15.59	CAIXA COLETORA EM CONCRETO ARMADO 0,30 X 0,70 X 1,00 M	UN	2,00
16	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
16.01	BS-05 BANCADA PARA COZINHA - GRANITO	M	1,00
16.02	GS-03 GUICHE DE SECRETARIA/JANELA DE 2 FOLHAS	UN	1,00
16.03	BA-10 BALCÃO DE DISTRIB.DE GRANITO (L=350CM)	UN	1,00
16.04	BA-11 BALCÃO DE DEVOLUÇÃO DE GRANITO (L=70CM)	UN	1,00
16.05	CC-05 CUBA INOX (50X40X25CM) TORNEIRA DE MESA INCLVÁLVULA AMERICANA-GRANITO	UN	1,00
16.06	LASTRO DE PEDRA BRITADA - 5CM	M2	433,13
16.07	GRAMA SAO CARLOS EM PLACAS	M2	130,00
16.08	TERRA VEGETAL ORGÂNICA COMUM	M ³	13,00
16.09	CA-22 CANALETA DE AGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO (30CM)	M	238,50
16.10	TC-05 TAMPA DE CONCRETO PI CANALETA AP (35CM)	M	238,50
16.11	AL-01 ABRIGO PARA LIXO	UN	1,00
16.12	AL-02 ABRIGO PARA RESÍDUOS RECICLÁVEIS	UN	1,00
16.13	LIMPEZA DA OBRA	M2	4.254,47
16.14	SI-11 SINALIZAÇÃO HORIZONTAL PARA VAGA ACESSIVEL	UN	1,00
16.15	ELEVADOR 2 PARADAS MAQ CONJUGADA PORTA UNILARERAL (ACESSIB)	UN	1,00
16.16	COIFA EM AÇO INOXIDÁVEL COM FILTRO E EXAUSTOR AXIAL - ÁREA ATÉ 3,00 M ²	M ²	1,92
16.17	TAMPO/BANCADA EM GRANITO COM ESPESSURA DE 3 CM	M ²	132,18
16.18	TAMPO/BANCADA EM CONCRETO ARMADO, REVESTIDO EM AÇO INOXIDÁVEL FOSCO POLIDO	M ²	13,83
16.19	PRATELEIRA EM GRANITO COM ESPESSURA DE 2 CM	M ²	34,88
16.20	PRATELEIRA EM GRANITO COM ESPESSURA DE 3 CM	M ²	8,20



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

CONSTRUÇÃO			
1	SERVIÇOS INICIAIS		
1.01	PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA EM FORMATO A0	UN	6,00
1.02	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA EM FORMATO A0	UN	9,00
1.03	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM FORMATO A0	UN	4,00
1.04	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM FORMATO A0	UN	4,00
1.05	INSTALAÇÃO E TRANSPORTE DE EQUIPAMENTO TOPOGRÁFICO	TX	1,00
1.06	LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL EM ÁREA RURAL ACIMA DE 2 ATÉ 5 ALQUEIRES	M ²	7.664,36
1.07	TAPUME FIXO PARA FECHAMENTO DE ÁREAS, COM PORTÃO	M ²	351,05
1.08	LOCAÇÃO DE OBRA DE EDIFICAÇÃO	M ²	1.208,77
1.09	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE CONCRETO ARMADO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ³	96,87
1.10	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE PAVIMENTO OU PISO EM CONCRETO, INCLUSIVE FRAGMENTAÇÃO E ACOMODAÇÃO DO MATERIAL	M ²	604,19
1.11	RETIRANDO A VEGETAÇÃO, TRONCOS ATÉ 5CM DE DIÂMETRO E RASPAGEM.	M2	971,04
1.12	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCL. RAIZES DIAM>60<100CM	UN	5,00
1.13	CORTE COM RETIRADA POR CAMINHAO NOS PRIMEIROS 100 M	M3	51,70
1.14	TRANSPORTE POR CAMINHAO M3X	KM	517,00
1.15	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO INCLUINDO REVESTIMENTOS (MANUAL)	M3	4,50
1.16	ANDAIME - TORRE - ALUGUEL MENSAL	M	588,00
1.17	RETIRADA DE ENTULHO	M3	210,31
2	INFRAESTRUTURA		
2.01	ESCAVAÇÃO MANUAL - PROFUNDIDADE ATÉ 1.80 M	M3	217,06
2.02	APILOAMENTO PARA SIMPLES REGULARIZAÇÃO	M2	265,23
2.03	LASTRO DE PEDRA BRITADA - 5CM	M2	220,34
2.04	REATERRO INTERNO APILOADO	M3	80,53
2.05	TAXA DE MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO - ESTACA ESCAVADA	UN	1,00
2.06	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE DIAM 30CM	M	3.640,00
2.07	FORMA DE MADEIRA MACICA	M2	497,69
2.08	ACO CA 50 (A OU B) FYK= 500 M PA	KG	12.043,00
2.09	ACO CA 60 (A OU B) FYK= 600 M PA	KG	610,00
2.10	CONCRETO DOSADO E LANÇADO FCK=25MPA	M3	129,61
2.11	ALVENARIA EMBASAMENTO TIJOLO BARRO MACIÇO E = 1 TIJOLO	M2	108,56
2.12	IMPERM RESP ALV EMBAS C/ CIM-AREIA 1-3 HIDROFUGOITINTA BETUMINOSA	M2	299,27
2.13	CONCRETO USINADO NÃO ESTRUTURAL MÍNIMO 150 KG CIMENTO / M ³	M ³	5,13
2.14	LANÇAMENTO, ESPALHAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO OU MASSA EM LASTRO E/OU ENCHIMENTO	M ³	5,13
3	SUPERESTRUTURA		

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

3.01	FORMAS DE MADEIRA MACICA	M2	395,10
3.02	ACO CA 50 (A OU B) FYK= 500 M PA	KG	3.850,00
3.03	ACO CA 60 (A OU B) FYK= 600 M PA	KG	247,00
3.04	CONCRETO DOSADO E LANÇADO FCK=25 MPA	M3	62,58
3.05	LAJE PRE-FABRICADA VIGOTA TRELÇADA UNIDIRECIONAL LT12-100KGF/M2	M2	27,00
3.06	LAJE PRE-FABRICADA PRE-LAJE TRELÇADA UNIDIR C/ EPS PLT20-300KGF/M2	M2	68,20
3.07	TELA ARMADURA (MALHA ACO CA 60 FYK= 600 M PA)	KG	257,04
3.08	FORNEC DE ESTR METALLCA ACO ASTM A709/A588 (RESIST A CORROSAO)	KG	23.705,35
3.09	MONTAGEM DE ESTRUTURA METALICA	KG	23.705,35
3.10	ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO COM 14 CM	M ²	0,15
3.11	ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM BLOCO DE CONCRETO COM 19 CM	M ²	0,80
3.12	PLACAS, VIGAS E PILARES EM CONCRETO ARMADO, PRÉ-MOLDADO - FCK= 25 MPA	M ³	13,60
4	ALVENARIA E ELEMENTOS DIVISÓRIOS		
4.01	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO E=14CM	M2	267,86
4.02	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO E=19CM	M2	107,52
4.03	VERGA/CINTA EM BLOCO DE CONCRETO CANALETA - 14 CM	M	212,00
4.04	ALVENARIA DE TIJOLO CERAMICO FURADO (BAIANO) ESP.NOM 15 CM	M2	757,93
4.05	VERGAS, CONTRAVERGAS E PILARETES DE CONCRETO ARMADO	M ³	8,15
5	COBERTURA		
5.01	EM TERCAS PARA TELHAS TRAPEZOIDAIS	M2	32,33
5.02	TELHA TECNOLOGIA CRFS TRAPEZOIDAL 44CM E=8MM	M2	32,33
5.03	TELHA ACO GALV PINT 1 FACE PO/COIL-COATING TRAPEZ E=0,8MM H=40MM	M2	770,00
5.04	TELHA ACO GALV TRAP SANO POLLURETANO PINT 1 FACE CHAPA 0,5MM E=50MM	M2	1.426,06
5.05	CUMEEIRA ACO PINT PO/COIL-COATING PERFIL ONDITRAP E=0,65MM H ATE 40MM	M	40,00
6	REVESTIMENTOS DE PAREDE E TETO		
6.01	CHAPISCO	M2	2.209,19
6.02	EMBOCO	M2	2.209,19
6.03	REBOCO	M2	1.796,27
6.04	CERAMICA ESMALTADA 20X20CM	M2	412,91
6.05	PERFIL SEXTAVADO EM ALUMINIO PARA AZULEJO	M	62,00
7	FORROS		
7.1	FORRO EM LÂMINA DE PVC	M ²	231,00
8	REVESTIMENTOS DE PISOS		
8.01	LASTRO DE CONCRETO C/ HIDROFUGO E=5CM	M2	262,36
8.02	LASTRO DE PEDRA BRITADA - 5CM	M2	262,36



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

8.03	ARGAMASSA DE REGULARIZACAO CIM/AREIA 1:3 C/ IMPERM. ESP=2,50CM	M2	376,10
8.04	CIMENTADO DESEMPENADO ALISADO E=3,50CM INCL ARG REG	M2	31,36
8.05	PISO DE CONCRETO FCK 25MPA DESEMPENAMENTO MECÂNICO E=8CM	M2	63,25
8.06	QE-32 QUADRA DE ESPORTES/PISO DE CONCRETO ARMADO/FUNDACAO DIRETA	M2	975,24
8.07	BORRACHA COLADA - PISO TATIL DE ALERTA	M2	3,70
8.08	RODAPES DE ARGAM CIMENTO E AREIA 1:3 COM ALTURA DE 10 CM	M	32,40
8.09	SO-23 SOLEIRA DE GRANITO EM NIVEL (L=19 A 22CM)	M	3,60
8.10	SO-24 - SOLEIRA DE GRANITO RAMPADA DESN.ATE 1,5CM-2PÇ (L=14 A 17CM)	M	5,60
8.11	REVESTIMENTO EM PORCELANATO ESMALTADO ANTIDERRAPANTE, GRUPO DE ABSORÇÃO BI-A, REJUNTADO	M ²	358,09
8.12	RODAPÉ EM PORCELANATO ESMALTADO ANTIDERRAPANTE, GRUPO DE ABSORÇÃO BI-A, REJUNTADO	M	276,52
9	ELEMENTOS DE MADEIRA E COMPONENTES ESPECIAIS		
9.01	PM-76 PORTA SARRAFEADO MACICO SANIT. ACESSIVEL BAT. MAD.	UN	1,00
9.02	FP-01 FAIXA DE PROTEÇÃO EM MDF	M	71,00
9.03	LOUSA EM LAMINADO MELAMÍNICO, BRANCO - LINHA COMERCIAL	M ²	18,00
10	ELEMENTOS METÁLICOS E COMPONENTES ESPECIAIS		
10.01	CAIXILHOS DE FERRO -BASCULANTES	M2	55,52
10.02	PF-15 PORTA EM CHAPA DE FERRO (L=82 CM)	UN	1,00
10.03	PF-16 PORTA EM CHAPA DE FERRO (L=92 CM)	UN	2,00
10.04	PORTA EM CHAPA DE FERRO GALVANIZADO TIPO PF-15	M2	2,94
10.05	CO-34 CORRIMÃO DUPLO AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE.	M	7,48
10.06	CO-35 CORRIMÃO DUPLO COM MONTANTE VERTICAL AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ESMALTE	M	7,48
10.07	CAIXILHO EM FERRO COM VENTILAÇÃO PERMANENTE, SOB MEDIDA	M ²	1,71
10.08	CAIXILHO FIXO EM TELA DE AÇO GALVANIZADO, TIPO ONDULADA COM MALHA DE 1/2', FIO 12, COM REQUADRO EM CANTONEIRA DE AÇO CARBONO, SOB MEDIDA	M ²	2,00
10.09	PORTA/PORTÃO DE ABRIR EM CHAPA, SOB MEDIDA	M ²	2,80
10.10	PORTA DE ABRIR EM CHAPA DUPLA COM VISOR, BATENTE ENVOLVENTE, COMPLETA	M ²	5,67
10.11	TELA DE PROTEÇÃO EM MALHA ONDULADA DE 1', FIO 10 (BWG), COM REQUADRO	M ²	10,31
10.12	GUARDA-CORPO COM TELA TRANÇADA, EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 1 1/2'	M	12,00
10.13	PORTA VENEZIANA DE ABRIR EM ALUMÍNIO, COR BRANCA	M ²	17,60
11	VIDROS		
11.01	VIDRO LISO COMUM INCOLOR DE 4MM	M2	58,20
12	IMPERMEABILIZAÇÕES		
12.01	IMPERMEABILIZACAO COM MANTA ASFALTICA PRE FABRICADA 4MM	M2	75,39
12.02	ARGAMASSA P/ PROT MECANICA EM SUPERFICIE IMPERM TRACO 1:7 E=3CM	M2	75,39



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

12.03	REGULARIZACAO DE SUPERFICIE P/ PREPARO IMPERM 1:3 E=2,5CM	M2	75,39
13	PINTURA		
13.01	ESMALTE	M2	527,64
13.02	TINTA LATEX PARA PISO	M2	385,45
13.03	ESMALTE COM MASSA NIVELADORA EM ESQUADRIAS DE MADEIRA	M2	20,44
13.04	ESMALTE EM ESQUADRIAS DE FERRO	M2	241,01
13.05	FACE EXTERNA DE CALHAS/CONDUTORES COM TINTA SINTETICA (ESMALTE)	M	148,00
13.06	FACE INTERNA DE CALHAS COM TINTA BETUMINOSA	M	148,00
13.07	FACE APARENTE DE RUFOS/RINCOES COM TINTA BETUMINOSA	M	27,00
13.08	VERNIZ ACRILICO	M2	114,00
13.09	PINTURA DE QUADRAS ESP-LLNHAS DEMARCATORIAS (600M2)	UN	1,00
13.10	PINTURA COM ESMALTE ALQUÍDICO EM ESTRUTURA METÁLICA	KG	23.705,35
13.11	TINTA ACRÍLICA EM MASSA, INCLUSIVE PREPARO	M ²	1.614,63
14	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
14.01	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNETICO 2X10A A 2X50A	UN	6,00
14.02	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNETICO 3X10A A 3X50A	UN	3,00
14.03	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 25MM - INCL CONEXOES	M	193,00
14.04	ELETRODUTO EM POLILETILENO DE 32MM-INCLUSIVE CONEXOES	M	190,00
14.05	ENVELOPE DE CONCRETO PARA DUTOS	M	187,00
14.06	CAIXA EM CHAPA DE AÇO 16 COM PORTA E FECHO	M2	1,50
14.07	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 1X35A A 1X50A	UN	8,00
14.08	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNETICO 2X10A A 2X50A	UN	9,00
14.09	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNETICO 2X60A A 2X100A	UN	6,00
14.10	ELETROD ACO GALV QUENTE (NBR 5624) 20 MM (3/4") - INCL CONEXOES	M	225,00
14.11	QUADRO DISTRIBUICAO, DISJ. GERAL 60A P/ 14 A 20 DISJS.	UN	4,00
14.12	QUADRO DISTRIBUICAO, DISJ. GERAL 100A P/ 28 A 42 DISJS.	UN	2,00
14.13	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE 0,80X 0,80X0,80 M	UN	5,00
14.14	FIO DE 2,50 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	1.262,00
14.15	FIO DE 4 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	775,00
14.16	CABO DE 35 MM2 - 750 V DE ISOLACAO	M	141,00
14.17	CABO DE 2,5MM2 - 750V DE ISOLACAO	M	300,00
14.18	INTERRUPTOR DE 1 TECLA SIMPLES EM CXA"X2"-ELETROD.AÇO GALV.A QUENTE	UN	12,00
14.19	TOMADA 2P+T PADRAO NBR 14136, CORRENTE 20A-250V-ELETR.AÇO GALV.A QUENTE	UN	65,00
14.20	INTERRUPTOR DE 1 TECLA - ELETROD. PVC 0 25MM AMARELO.	UN	8,00
14.21	TOMADA 2P+T PADRAO NBR 14136 CORRENTE 10A-250V-ELETR. PVC RÍGIDO	UN	24,00



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

14.22	IL-58 ILUMINACAO P/ QUADRA DE ESP. COB. LAMP. VAPOR METALLCO (1X250W)	UN	18,00
14.23	IL-60 LUMINARIA DE SOBREPOR C/REFLETOR E ALETAS P/LAMP.FLUORESCENTE (2X32W)	UN	74,00
14.24	CENTRO DE LUZ EM CONDULETE-ELETRODUTO DE PVC	UN	61,00
14.25	IL-56 PROJETO P/ VAPOR DE SODIO 250W	UN	16,00
14.26	TERRA SIMPLES - 1 HASTE COM CAIXA DE INSPEÇÃO	UN	6,00
14.27	CONDULETE DE 3/4"	UN	126,00
14.28	ISOLADOR PEDESTAL PARA 15 KV	UN	45,00
14.29	TRANSFORMADOR DE POTÊNCIA TRIFÁSICO DE 500 KVA, CLASSE 15 KV, A SECO	UN	1,00
14.30	VERGALHÃO DE COBRE ELETROLÍTICO, DIÂMETRO DE 3/8'	M	180,00
14.31	UNIÃO ANGULAR PARA VERGALHÃO, DIÂMETRO DE 3/8'	UN	75,00
14.32	PRENSA VERGALHÃO 'T', DIÂMETRO DE 3/8'	UN	25,00
14.33	VARA PARA MANOBRA EM CABINE EM FIBRA DE VIDRO, PARA TENSÃO ATÉ 36 KV	UN	1,00
14.34	LUVA ISOLANTE DE BORRACHA, ACIMA DE 10 ATÉ 20 KV	PAR	1,00
14.35	PLACA DE ADVERTÊNCIA 'PERIGO ALTA TENSÃO' EM CABINE PRIMÁRIA, NAS DIMENSÕES 400 X 300 MM, CHAPA 18	UN	4,00
14.36	LUVA DE COURO PARA PROTEÇÃO DE LUVA ISOLANTE	PAR	1,00
14.37	CAIXA PORTA LUVAS EM MADEIRA, COM TAMPA	UN	1,00
14.38	TAPETE DE BORRACHA ISOLANTE ELÉTRICO DE 1000 X 1000 MM	UN	3,00
14.39	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE SOBREPOR, PARA DISJUNTORES 16 DIN / 12 BOLT-ON - 150 A - SEM COMPONENTES	UN	2,00
14.40	PAINEL MONOBLOCO AUTOPORTANTE EM CHAPA DE AÇO DE 2,0 MM DE ESPESSURA, COM PROTEÇÃO MÍNIMA IP 54 - SEM COMPONENTES	M ²	18,00
14.41	BARRAMENTO DE COBRE NU	KG	80,00
14.42	BASE DE FUSÍVEL DIAZED COMPLETA PARA 25 A	UN	25,00
14.43	BASE DE FUSÍVEL UNIPOLAR DE 15 KV	UN	6,00
14.44	FUSÍVEL TIPO NH 00 DE 6 A ATÉ 160 A	UN	45,00
14.45	FUSÍVEL TIPO NH 1 DE 36 A ATÉ 250 A	UN	8,00
14.46	FUSÍVEL TIPO HH PARA 15 KV DE 2,5 A ATÉ 50 A	UN	9,00
14.47	FUSÍVEL DIAZED RETARDADO DE 2 A ATÉ 25 A	UN	25,00
14.48	DISJUNTOR FIXO PVO TRIFÁSICO, 15 KV, 630 A X 350 MVA, COM RELÉ DE PROTEÇÃO DE SOBRECORRENTE E TRANSFORMADORES DE CORRENTE	CJ	1,00
14.49	DISJUNTOR EM CAIXA MOLDADA, TÉRMICO E MAGNÉTICO AJUSTÁVEIS, TRIPOLAR 1600 A/690 V, FAIXA DE AJUSTE DE 1000 ATÉ 1600 A	UN	2,00
14.50	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, UNIPOLAR 127/220 V, CORRENTE DE 10 A ATÉ 32 A	UN	18,00
14.51	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 10 A ATÉ 32 A	UN	30,00
14.52	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 10 A ATÉ 32 A	UN	2,00
14.53	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 220/380 V, CORRENTE DE 63 A	UN	4,00
14.54	MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR 400 V, CORRENTE DE 80 A ATÉ 125 A	UN	1,00

www.cps.sp.gov.br

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Folha
Nº 52/85



GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura – UIE

14.55	CHAVE SECCIONADORA SOB CARGA, TRIPOLAR, ACIONAMENTO ROTATIVO, COM PROLONGADOR, SEM PORTA-FUSÍVEL, DE 1250 A	UN	1,00
14.56	CHAVE SECCIONADORA SOB CARGA, TRIPOLAR, ACIONAMENTO TIPO PUNHO, COM PORTA-FUSÍVEL ATÉ NH-3-630 A - SEM FUSÍVEIS	UN	1,00
14.57	CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR SECA PARA 400 A - 15 KV - COM PROLONGADOR	UN	5,00
14.58	TRANSFORMADOR DE POTENCIAL MONOFÁSICO ATÉ 1000 VA CLASSE 15 KV, A SECO, COM FUSÍVEIS	UN	2,00
14.59	TRANSFORMADOR DE CORRENTE 800-5 A, JANELA	UN	3,00
14.60	ISOLADOR EM EPÓXI DE 1 KV PARA BARRAMENTO	UN	34,00
14.61	RÉGUA DE BORNES PARA 9 PÓLOS DE 600 V / 50 A	UN	4,00
14.62	PALHETA PLÁSTICA PARA DISJUNTORES FALTANTES	UN	1,00
14.63	SUORTE FIXO PARA TRANSFORMADORES DE POTENCIAL	UN	1,00
14.64	SUPRESSOR DE SURTO MONOFÁSICO, FASE-TERRA, IN > OU = 20 KA, IMAX. DE SURTO DE 65 ATÉ 80 KA	UN	3,00
14.65	SUPRESSOR DE SURTO MONOFÁSICO, NEUTRO-TERRA, IN > OU = 20 KA, IMAX. DE SURTO DE 65 ATÉ 80 KA	UN	1,00
14.66	VERGALHÃO COM ROSCA, PORCA E ARRUELA DE DIÂMETRO 3/8" (TIRANTE)	M	30,00
14.67	PERFILADO PERFURADO 38 X 38 MM, COM ACESSÓRIOS	M	120,00
14.68	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA A FOGO, 200 X 100 MM, COM ACESSÓRIOS	M	60,00
14.69	CABO DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, CLASSE 2, DE 25 MM ²	M	40,00
14.70	CABO DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, CLASSE 2, DE 35 MM ²	M	160,00
14.71	CABO DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, CLASSE 2, DE 50 MM ²	M	270,00
14.72	CABO DE COBRE DE 25 MM ² , TENSÃO DE ISOLAMENTO 8,7/15 KV - ISOLAÇÃO EPR 90°C	M	30,00
14.73	CABO DE COBRE DE 35 MM ² , ISOLAMENTO 0,6/1 KV - ISOLAÇÃO EPR 90°C	M	32,00
14.74	TOMADA RJ 45 PARA REDE DE DADOS, COM PLACA	UN	7,00
14.75	RELÉ DE TEMPO ELETRÔNICO DE 1,5 A 15 MIN. - 110V - 50/60HZ	UN	3,00
14.76	CHAVE COMUTADORA PARA AMPERÍMETRO	UN	4,00
14.77	AMPERÍMETRO DE FERRO MÓVEL DE 96 X 96 MM, PARA LIGAÇÃO EM TRANSFORMADOR DE CORRENTE, ESCALA FIXA DE 0 A/50 A ATÉ 0 A/2,0 KA	UN	3,00
14.78	CHAVE COMUTADORA PARA VOLTÍMETRO	UN	4,00
14.79	VOLTÍMETRO DE FERRO MÓVEL DE 96 X 96 MM, ESCALAS VARIÁVEIS DE 0/150 V, 0/250 V, 0/300 V, 0/500 V E 0/600 V	UN	4,00
14.80	CONECTOR OLHAL CABO/HASTE DE 5/8"	UN	9,00
14.81	HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8" X 2,40 M	UN	15,00
14.82	TAMPA PARA CAIXA DE INSPEÇÃO CILÍNDRICA, AÇO GALVANIZADO	UN	19,00
14.83	CAIXA DE INSPEÇÃO DO TERRA CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, DIÂMETRO DE 300 MM - H= 400 MM	UN	15,00
14.84	SOLDA EXOTÉRMICA CONEXÃO CABO-CABO HORIZONTAL EM X, BITOLA DO CABO DE 16-16MM ² A 35-35MM ²	UN	118,00
14.85	SOLDA EXOTÉRMICA CONEXÃO CABO-CABO HORIZONTAL EM T, BITOLA DO CABO DE 16-16MM ² A 50-35MM ² , 70-35MM ² E 95-35MM ²	UN	63,00
14.86	BOMBA DOSADORA TIPO DIAFRAGMA COM SENSOR DE NÍVEL, VAZÃO ATÉ 8,0 L/H PARA PRESSÃO MÁXIMA 10 BAR	UN	2,00

www.cps.sp.gov.br

Rua dos Andradas, 140 • Santa Ifigênia • 01208-000 • São Paulo • SP • Tel.: (11) 3324.3300

Folha
Nº 53/85

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

15	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
15.01	TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 25 INCL CONEXÕES	M	132,00
15.02	TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 32 INCL CONEXÕES	M	75,00
15.03	TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 50 INCL CONEXÕES	M	47,00
15.04	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA DN 20MM (3/4")	UN	4,00
15.05	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA CROMADA DN 40MM (1 1/2")	UN	5,00
15.06	REGISTRO DE PRESSAO C/ CANOPLA CROMADA DN 20MM (3/4")	UN	8,00
15.07	VALVULA DE DESCARGA C/REG INCORP DN 40MM (1 1/2") C/ ACAB SIMPLES	UN	6,00
15.08	VALVULA DE DESCARGA DE FECHAMENTO AUTOMATICO PARA MICTORIO	UN	3,00
15.09	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA SOLDÁVEUELASTICA DN 40 INCL CONEXÕES	M	57,00
15.10	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA ELÁSTICA DN 50 INCL CONEXÕES	M	65,00
15.11	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA ELÁSTICA DN 75 INCL CONEXÕES	M	65,00
15.12	TUBO PVC NORMAL "SN" JUNTA ELASTICA DN 100 INCL CONEXÕES	M	106,00
15.13	CAIXA SIFONADA DE PVC DN 100X100X50MM C/GRELHA PVC CROMADO	UN	8,00
15.14	CI-02 CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80CM PARA ESGOTO	UN	6,00
15.15	TUBO DE PVC REFORÇADO "SR" JUNTA ELÁSTICA DN 100 INCL CONEXÕES	M	128,00
15.16	LLGACAO CALHA CONDUTOR DE CHAPA ACO GALVANIZADO N.24 DIAMETRO DE 3"	UN	16,00
15.17	CALHA OU AGUA FURTADA EM CHAPA GALV. N 24 - CORTE 0,33M	M	60,00
15.18	CALHA OU AGUA FURTADA EM CHAPA GALV. N 24 - CORTE 0,50M	M	5,80
15.19	CALHA OU AGUA FURTADA EM CHAPA GALV. N 24 - CORTE 1,00M	M	83,00
15.20	RUFO EM CHAPA GALVANIZADA N 24 - CORTE 0,33 M	M	27,80
15.21	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DN 40MM (1.1/2")	UN	4,00
15.22	TORNEIRA DE BOLA EM LATAO (BOLA PLAST) DN 20MM (3/4")	UN	3,00
15.23	CAIXA DÁGUA CÔNICA POLIETILENO CAPACIDADE DE 1000L INCLUSIVE TAMPA	UN	3,00
15.24	LT-07 LAVATÓRIO COLETIVO COM TORNEIRA DE MESA-SANIT.ADMINISTRAÇÃO	M	5,90
15.25	BACIA SIFONADA DE LOUCA BRANCA (VDR 6L) CI ASSENTO	UN	6,00
15.26	MICTORIO DE LOUCA SIFONADO/AUTO ASPIRANTE BRANCO	UN	3,00
15.27	SABONETEIRA DE LOUCA BRANCA DE 7,5X15 CM	UN	6,00
15.28	PAPELEIRA DE LOUCA BRANCA DE 15X15CM	UN	6,00
15.29	BR-01 BACIA PI SANITARIO ACESSIVEL	CJ	1,00
15.30	BR-02 LAVATORIO PARA SANITARIO ACESSIVEL	CJ	1,00
15.31	BR-06 CHUVEIRO ACESSIVEL	CJ	1,00
15.32	CHUVEIRO SIMPLES C/ARTICULACAO, LATAO CROMADO DN 15MM (1/2")	UN	8,00
16	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

16.01	ALAMBRADO EM TELA DE AÇO GALVANIZADO DE 2', MONTANTES METÁLICOS RETOS	M ²	454,08
16.02	PT-29 PORTAO DE TELA PARA QUADRA	M2	5,52
16.03	LASTRO DE PEDRA BRITADA - 5CM	M2	85,65
16.04	CIMENTADO DESEMPENADO COM JUNTA SECA E=3,5CM INCL ARG REG	M2	198,78
16.05	QE-02 POSTE PARA REDE DE VOLEIBOL	PR	1,00
16.06	QE-03 TRAVE DE FUTEBOL DE SALAO (FUNDACAO DIRETA)	UN	2,00
16.07	QE-37 TABELA DE BASQUETE (FUNDACAO DIRETA)	UN	2,00
16.08	CA-22 CANALETA DE AGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO (30CM)	M	172,40
16.09	TC-05 TAMPA DE CONCRETO PI CANALETA AP (35CM)	M	172,40
16.10	LIMPEZA DA OBRA	M2	1.230,83

São Paulo, 18 de julho de 2018

Eng. Hamilton Pacífico da Silva
Coordenador Técnico
CREA 068.259.918-2



50 CARTORIO BOM RETIRO REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS
 Av. Paulista, 57 - Bom Retiro - São Paulo - SP - CEP: 01123-050 - Fone: (11) 3328-3744 - cartorio@bomretiro.sp.gov.br
 Conheço, por semelhança, a firma de: (1) HAMILTON PACIFICO DA SILVA, em
 documento sem conteúdo econômico. Dou fé,
 em testemunho da verdade. Cód. [20204519120930000017361]

(Vtd 1: Total R\$ 6,00) - São Paulo, 30 de julho de 2018.



Handwritten signature

CAT No: 2620180006951 - 25/09/2018 08:25:26 - Autenticação Digital: C5sCz-1-JC-JnCz-aC11C1T6zfJKnfCFfK



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 MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH
Registro: 601196971-SP RNP: 2604019922
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230200262197 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 27/02/2020Baixada em: 24/04/2020
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 92221220120723964
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: EURO CONSTRUTORA LTDA

Contratante: Prefeitura Mun. da Estância Turística de Piraju
PRAÇA ATALIBA LEONEL No.: 173
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: Piraju UF: SP CEP: 18800020 . PAIS: BRASIL
Contrato: 58/2012 Celebrado em : 02/07/2012
Vinculado à ART: 28027230200260953, 28027230200261341, 28027230200261502, 28027230200261667, 28027230200261860, 28027230200261968, 28027230200262101, 28027230191499880, 28027230191499669
Valor do Contrato: R\$ 1.890.662,54 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:AVENIDA SÃO SEBASTIÃO No.: 321
Complemento: Bairro: VILA CANTIZANI
Cidade: Piraju UF: SP CEP: 18803140 . PAIS: BRASIL
Data de início: 04/07/2012 Conclusão Efetiva: 18/12/2015 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: CULTURAL
Proprietário: Prefeitura Mun. da Estância Turística de Piraju CNPJ: 46.223.699/0001-50
Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Edificação, Alvenaria. 1089,84000 metro quadrado.

Observações

ART de substituição retificadora da ART 92221220120723964, referente ao Contrato nº 58/2012, referente a execução de construção de um Centro de Convenções com área construída de 1.089,84 m², com: projetos; fundação; super-estrutura; alvenaria; laje; forro e piso; cobertura; revestimentos; piso cerâmico; cimentado; madeira e Intertravado; instalações hidro-sanitárias e elétricas; esquadrias de alumínio e madeira; vidros temperados; proteção e prevenção de incêndio; central de GLP; pintura; mobiliário.....

Informações Complementares

"Consta aditivo de prazo."
"Consta aditivos de valor - acréscimo de R\$ 25.928,91 e acréscimo de R\$ 362.092,77."
"Valor total com aditivos: R\$ 2.278.684,22."
"Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão."
"O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da ENGENHARIA CIVIL."

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.2620200003336
27/04/2020 11:46:37
Autenticação Digital: GaxG5B0qUB0J3nx3J1xx1y30y1A3F6y1

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

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 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 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.

A CAT é válida em todo território nacional.





Município da Estância Turística de Piraju

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA (EM SUBSTITUIÇÃO AO ATESTADO EMITIDO EM 24.11.2017)

A Prefeitura do Município da Estância Turística de Piraju/SP, CNPJ n. 46.223.699/0001-50, sito à Praça Ataliba Leonel n. 173 neste ato representada pelo Prefeito em exercício Sr. **JOSÉ MARIA COSTA**, brasileiro, divorciado, agricultor, portador do RG n. 3.809.616-X e do CPF n. 221.237.508-59, residente e domiciliado na Estância Turística de Piraju/SP e pelo Engenheiro Civil **SAMUEL MARAIA FRANÇOSO**, brasileiro, casado, portador do CREA n. 5062634040, RG n. 41.417.889-0 SSP-SP e do CPF n. 330.112.858-02, residente e domiciliado na Estância Turística de Piraju/SP, vem através deste **ATESTAR** para os devidos fins que se façam necessários que a execução da obra de **“CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE CONVENÇÕES”**, com área de 1.089,84 m², situado na Avenida São Sebastião n. 331, nesta Estância Turística de Piraju/SP, objeto da Concorrência n. 02/2012 e Contrato n. 58/2012 foi executada pela empresa **EURO CONSTRUTORA LTDA.**, inscrita no CNPJ sob n. 07.994.810/0001-50, registrada no CREA/SP sob n. 0739228, com sede a Rua Cel. Joaquim Teotônio de Araújo n. 174 - Sala 14 - Centro na Estância Turística de Piraju/SP, e que a assinatura do contrato n. 58/2012 se deu em 02.07.2012, no valor de R\$1.890.662,54 (hum milhão, oitocentos e noventa mil, seiscentos e sessenta e dois reais e cinquenta e quatro centavos) com aditivos nos valores de R\$25.928,91 (vinte e cinco mil, novecentos e vinte e oito reais e noventa e um centavos), conforme 1º Termo de Aditamento datado de 20.03.2013 e; no valor de R\$362.092,77 (trezentos e sessenta e dois mil, noventa e dois reais e setenta e sete centavos), conforme 7º Termo de Aditamento datado de 27.05.2015, sendo o **Valor Total da Obra R\$2.278.684,22** (dois milhões, duzentos e setenta e oito mil, seiscentos e oitenta e quatro reais e vinte e dois centavos). **ATESTO** ainda que o responsável técnico pela execução dos serviços com ART n. 92221220120723964 foi o Engenheiro Civil Marcelo de Oliveira Pinterich, brasileiro, casado, com registro no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - CREA/SP sob n. 0601196971-SP, RG n. 9.817.145-8 - SSP/SP e CPF n. 051.331.458-02, residente e domiciliado na Rua Francisco Dardes n. 77 - Vila São José na Estância Turística de Piraju/SP. **ATESTO** também que a Ordem de Início de Serviços foi emitida em 04.07.2012 e verifiquei que



Município da Estância Turística de Piraju

a Conclusão de Obra foi em 18.12.2015. **ATESTO** finalmente que conforme consulta realizada nos arquivos pertencentes ao Departamento de Engenharia desta municipalidade, constatamos que os serviços, materiais e quantidades para a obra de "Construção do Centro de Convenções", foram os abaixo discriminados:

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
1.	Serviços Preliminares		
1.1	Locação da Obra de Edificação	m ²	1.089,84
1.2	Placa de Obra	m ²	18,00
1.3	Projeto Estrutural A0	un	12,00
1.4	Projeto de Instalação Hidráulica A0	un	7,00
1.5	Elaboração de projeto de adequação de entrada de energia elétrica junto a concessionária, com medição em média tensão e demanda acima de 300 kVA	gl	1,00
1.6	Projeto de Instalação Elétrica A0	un	7,00
2.	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª Categoria, em vala ou cava		
2.1	Vala p/ Brocas de 30 cm de diâmetro - p > 1,50 m	m ³	26,5
2.2	Vala p/ Blocos com dimensão de 1,20X1,20X0,80 cm	m ³	98,0
2.3	Vala p/ Baldrame e embasamento	m ³	226,2
2.4	Aterro manual apiloado de área interna com maço de 30 kg	m ³	739,7
3.	Infraestrutura - Brocas, Blocos, Baldrame		
3.1	Forma em madeira comum para fundação	m ²	315,0
3.2	Aço CA 50A - fyk = 500 MP	kg	4.202,5
3.3	Aço CA 60 - fyk = 600 MPa	kg	1.184,6
3.4	Concreto Usinado fck 30 Mpa - para bombeamento	m ³	148,6
3.5	Lançamento e adensamento de concreto ou massa para fundação	m ³	148,6
3.6	Lastro de brita	m ³	32,0
3.7	Impermeabilização em membrana de asfalto modificado com elastômeros na cor preta e reforço em tela poliéster	m ²	170,0
3.8	Impermeabilização em argamassa impermeável com aditivo hidrófugo - e = 1,5 cm	m ³	6,5
3.9	Concreto preparado no local, fck = 20,0 MPa	m ³	1,3
3.10	Alvenaria de embasamento em bloco de concreto com 19 cm	m ²	8,8
4.	Super-Estrutura		
4.1	Forma para Pilares	m ²	460,0
4.2	Aço CA 50A - fyk = 500 MP	Kg	2.537,5
4.3	Aço CA 60- fyk = 600 Mpa	Kg	1.095,8
4.4	Concreto Usinado - fck = 30 MPa - para bombeamento - Pilares	m ³	76,0
4.5	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em estrutura	m ³	76,0



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
4.6	Forma para Vigas e Vigas de Respaldo	m ²	250,00
4.7	Aço CA 50A - fyk = 500 MP	Kg	1.996,00
4.8	Aço CA 60- fyk = 600 Mpa	Kg	788,20
4.9	Concreto Usinado - fck = 30 MPa - para bombeamento - Vigas e Vigas de Respaldo	m ³	27,10
5.	Alvenaria de Elevação		
5.1	Alvenaria de Elevação com bloco cerâmico, 08 furos, uso revestido, de 19 cm - 2,5 Mpa - 2x	m ²	1.885,00
5.2	Alvenaria em tijolo maciço - embasamento	m ³	161,25
5.3	Alvenaria de Elevação com bloco cerâmico, uso revestido, 08 furos, uso revestido, de 19 cm - 2,5 Mpa	m ²	580,00
5.4	Alvenaria de bloco de concreto estrutural, uso revestido, de 14 cm	m ²	250,00
6.	Forro		
6.1	Laje do tipo pré-fabricada de piso h=16	m ²	50,70
6.2	Impermeabilização em membrana à base de polímeros acrílicos na cor branca e reforço em tela poliéster	m ²	22,20
6.3	Forro de gesso acartonado	m ²	821,09
6.4	Laje do tipo pré-fabricada de forro h=12	m ²	243,37
7.	Cobertura - Estrutura e Telhamento		
7.1	Fornecimento e montagem de estrutura em aço patinável, sem pintura	kg	12.417,7
7.2	Fornecimento e montagem de estrutura em aço patinável, sem pintura (passarela)	kg	1.212,5
7.3	Telhamento em chapa de aço com pintura poliéster, tipo sanduiche espessura de 0,50 mm, com poliestireno expandido	m ²	1.089,8
7.4	Rufo em chapa galvanizada nº 24 - Corte = 0,33 m	m	184,5
7.5	Calha em chapa galvanizada nº 24 - Corte = 0,33 m	m	153,6
7.6	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 24 - corte 0,50 m	m	140,0
8.	Revestimento		
8.1	Chapisco	m ²	5.320,0
8.2	Emboço	m ²	490,0
8.3	Reboco	m ²	4.950,0
8.4	Placa cerâmica esmaltada de 20x20 cm - cor Branca, assente com argamassa colante industrializada - incl. Rejunte c/ argamassa industrializada e juntas até 3mm	m ²	370,0
9.	Piso		
9.1	Lastro de concreto impermeabilizado - e = 7 cm	m ³	79,9
9.2	Piso porcelanato (ref. FDE out./2011 - colocado)	m ²	416,4
9.3	Piso cerâmico esmaltado com textura semi-rugosa PEI-5 resistência química A, para áreas internas, assentado com argamassa colante industrializada	m ²	27,8
9.4	Soleiras em granito	m ²	28,0
9.5	Piso cimentado	m ²	23,2
9.6	Piso intertravado (ref. SINAPI fev./2012 - colocado)	m ²	736,0
9.7	Revestimento com carpete para tráfego intenso, uso comercial, tipo bouclê de 6 mm (parcial) - colocado	m ²	490,0



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
9.8	Soalho em tábua de madeira aparelhada - colocado	m ²	168,13
10.	Peças Hidráulicas, Acessórios, Bancadas e Divisórias		
10.1	Saboneteira dispenser	un	8,00
10.2	Porta-toalhas para papel em aço inox	un	7,00
10.3	Lavatório Cuba em louça branca - completo	un	7,00
10.4	Lavatório para sanitário acessível, inclusive barra de apoio - completo	un	2,00
10.5	Porta papel higiênico	un	13,00
10.6	Mictório suspenso - completo	un	4,00
10.7	Vaso sanitário - completo	un	9,00
10.8	Bacia para sanitário acessível, inclusive barra de apoio - completo	un	4,00
10.9	Bancada em granito cinza andorinha polido - esp.= 2cm	m ²	3,40
10.10	Bancada em granito cinza andorinha polido - esp.= 3cm	m ²	3,60
10.11	Placas, vigas e pilares em concreto armado pré-moldado - fck= 40 Mpa	m ³	1,02
10.12	Torneira para lavatório com temporizador	un	9,00
10.13	Torneira bica móvel para pia	un	3,00
10.14	Torneira com bico roscável 3/4"	un	6,00
10.15	Válvula de descarga anti vandalismo	un	13,00
10.16	Divisória em granito cinza andorinha h=1,90m - esp.=3cm	m ²	36,60
10.17	Tanque de aço inoxidável 80 litros	un	1,00
10.18	Cuba aço inoxidável	un	3,00
10.19	Reservatório de fibra de vidro - capacidade de 1.000 litros	un	2,00
10.20	Reservatório de fibra de vidro - capacidade de 500 litros	un	2,00
10.21	Chuveiro elétrico de 6500W/220V com resistência blindada	un	2,00
11.	Tubos e Conexões		
11.1	Entrada completa de água, diâmetro 3/4", com abrigo	un	1,00
11.2	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 1 1/2' - linha standard	un	7,00
11.3	Registro de pressão em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4' - linha standard	un	6,00
11.4	Tubo de PVC rígido, DN = 100 mm - inclusive conexões	m	329,10
11.5	Tubo de PVC rígido, DN = 50 mm - inclusive conexões	m	48,00
11.6	Tubo de PVC rígido, ø = 1 1/2" - inclusive conexões	m	112,00
11.7	Tubo de PVC rígido, ø = 3/4" - inclusive conexões	m	112,00
11.8	Caixa Sifonada de PVC rígido - 100 x 100 x 50 m, com grelha	un	5,00
11.9	Caixa Sifonada de PVC rígido - 100 x 150 x 50 m, com grelha	un	2,00
11.10	Tubo PVC rígido, junta elástica, tipo Vinilfort, DN= 150 mm, inclusive conexões	m	36,00
12.	Instalações Elétricas - Eletrodutos, Acessórios e pára-raios		
12.1	Interruptor 01 tecla simples com placa, completo	un	25,00



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
12.2	Interruptor 02 teclas simples com placa, completo	cj	15,00
12.3	Tomada 2P+T, 20A 250V, completa	cj	99,00
12.4	Quadro de distribuição de embutir universal, para disjuntores 32 DIN / 12 UL - QDET-N-U - sem componentess	un	2,00
12.5	Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A	un	35,00
12.6	Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A	un	12,00
12.7	LT 20 - LED TUBE 40W, instalado	un	26,00
12.8	LM2 - 24W - branco incolor, instalado	un	35,00
12.9	LED QUAD - 24W, instalado	un	6,00
12.10	ST 4 - 53 W, instalado	un	26,00
12.11	LM 4 - 53W, instalado	un	20,00
12.12	Poste telecônico curvo duplo em aço SAE 1010/1020 galvanizado a fogo, altura de 9,00 m	un	5,00
12.13	Caixa de passagem em chapa, com tampa parafusada, 100 x 100 x 80 mm	un	50,00
12.14	Caixa de inspeção externa	un	19,00
12.15	Mini-disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 10 A até 32 A	un	10,00
12.16	Ferro trabalhado Ø 5/16"	kg	60,00
12.17	Concreto preparado no local, fck = 20,0 Mpa	m³	2,70
12.18	Contator de potência 32 A - 2na+2nf	un	1,00
12.19	Relé fotoelétrico 50/60 Hz 110/220 V - 1200 VA, completo	un	1,00
12.20	Caixa de proteção para transformador de corrente, (100 x 75 x 30 cm), padrão CPFL	un	1,00
12.21	Pára-raios de distribuição, classe 21 kV/5 kA, completo, encapsulado com polímero	un	6,00
12.22	Ar condicionado a frio, tipo split piso teto, capacidade de 36.000 BTU/h, inclusive acessórios	un	24,00
12.23	Caixa de medição bifásica/trifásica (55,3 x 30,2 x 21,0) cm, padrão CESP / CPFL	un	3,00
12.24	Eletroduto 1", com acessórios	m	1.500,00
12.25	Eletroduto 1 1/2", com acessórios	m	150,00
12.26	Cabo de cobre de 2,5 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	5.500,00
12.27	Cabo de cobre de 4,0 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	1.500,00
12.28	Cabo de cobre de 6,0 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	3.100,00
12.29	Cabo de cobre de 6,0 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C cor azul - p/ neutro	m	500,00
12.30	Cabo de cobre de 25,0 mm², isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	180,00
12.31	Projeto executivo de SPDA (NBR 5.419/05)	un	1,00
12.32	Laudo de SPDA; Inspeção dos Sub-sistemas do SPDA; e medições de resistência de terra em diversos pontos e medições de continuidade das malhas e cabos de equipotencialização	un	1,00
12.33	Cabo de cobre NU 50 mm normatizado	m	190,00
12.34	Caixa de inspeção para pára-raios	peça	28,00
12.35	Conector p/haste duplo reforçado	peça	28,00
12.36	Haste Cooperweld 5/8" x 2,40 Alta Camada	barra	14,00



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
12.37	Vergalão roscado 1/2" x 3,00 metros	barra	50,00
12.38	Grampo Crosby 1/2" - tipo Clips	peça	110,00
12.39	Termianal de compressão - 50,00 mm	peça	20,00
12.40	Solda exotérmica no 150	peça	1,00
12.41	Barra de neutro e/ou terra	un	14,00
12.42	Barramento de cobre nu	kg	3,00
12.43	Cabo de cobre de 1,5 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	522,60
12.44	Cabo de cobre de 150 mm ² , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	90,00
12.45	Cabo de cobre de 240 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	386,00
12.46	Cabo de cobre de 50 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	15,00
12.47	Cabo de cobre de 70 mm ² , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	20,00
12.48	Cabo de cobre de 95 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação em PVC 70°C	m	12,00
12.49	Cabo de cobre nu - 6,00 mm ²	m	1.350,00
12.50	Cabo de cobre nu, têmpera mole, classe 2, de 35 mm ²	m	40,00
12.51	Cabo de cobre nu, têmpera mole, classe 2, de 95 mm ²	m	6,00
12.52	Cabo telefônico CCE-APL, com 4 pares de 0,50 mm, para conexões em rede externa		200,00
12.53	Caixa de medição externa tipo 'N' (1300 x 1200 x 270) mm, padrão Eletropaulo	un	2,00
12.54	Caixa de passagem em chapa, com tampa parafusada, 200 x 200 x 100 mm	un	5,00
12.55	Caixa de passagem em chapa, com tampa parafusada, 300 x 300 x 120 mm	un	5,00
12.56	Caixa em chapa de aço 16 com porta e fechoex	un	0,60
12.57	Chave de fluxo tipo palheta para tubulação de líquidos.	un	2,00
12.58	Chave fusível indic 'matheus' p/100 a/15 kv ruptura 1200a poste/estal	un	3,00
12.59	Chave seccionadora sob carga, tripolar, acionamento rotativo, com prolongador, sem porta-fusível, de 160 A	un	1,00
12.60	Chave seccionadora sob carga, tripolar, acionamento rotativo, com prolongador, sem porta-fusível, de 250 A	un	1,00
12.61	Chave seccionadora tripolar sob carga para 600/630 A - 15 kV - com prolongador	un	1,00
12.62	Conector cabo/haste de 3/4"	un	8,00
12.63	Conector split-bolt para cabo de 35 mm ² , latão, com rabicho	un	3,00
12.64	Conector terminal tipo BNC para cabo coaxial tipo RG 59	un	80,00
12.65	Contator de potência 9 A - 2na+2nf	un	2,00
12.66	Cruzeta de madeira de 90 x 115 x 3500 mm	un	2,00
12.67	Disjuntor em caixa moldada, térmico ajustável e magnético fixo, tripolar 250 A/690 V, faixa de ajuste de 80 até 250 A	un	2,00
12.68	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 300 A até 400 A	un	2,00
12.69	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 500 A até 630 A	un	1,00
12.70	Disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A até 30 A	un	30,00
12.71	Dispositivo diferencial residual de 80 A x 30 mA - 4 pólos	un	3,00
12.72	Eletrocalha perfurada tipo 'U', galvanizada a fogo, 150x100mm, com acessórios	m	60,00



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
12.73	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 100 mm, com acessórios	m	400,00
12.74	Eletroduto de ferro galvanizado a quente, pesado de 2 1/2' - com acessórios	m	18,00
12.75	Eletroduto de ferro galvanizado a quente, pesado de 2' - com acessórios	m	3,50
12.76	Eletroduto de PVC rígido roscável de 4' - com acessórios	m	120,00
12.77	Esticador em latão para cabo de cobre	un	465,00
12.78	Haste de aterramento de 3/4' x 3,00 m	un	8,00
12.79	Isolador tipo castanha incluindo grampo de sustentação	un	2,00
12.80	Isolador tipo pino para 15 kV, inclusive pino (poste)	un	3,00
12.81	Isolamento térmico em espuma elastomérica, espessura de 19 a 26 mm, para tubulação de 1 1/8' (cobre) ou 3/4' (ferro)	m	130,00
12.82	Isolamento térmico em espuma elastomérica, espessura de 19 a 26 mm, para tubulação de 1 3/8' (cobre) ou 1' (ferro)	m	130,00
12.83	Mão francesa reforçada, galvanizada a fogo, L= 900mm	un	4,00
12.84	Perfilado perfurado 38 x 38 mm em aço galvanizado, chapa nº 14 MSG - com acessórios	m	380,00
12.85	Plugue com 2P+T de 10A, 250V	un	312,00
12.86	Tomada 2P+T de 10A - 250 V, completa	un	16,00
12.87	Poste de concreto tubular cônico - 12/1000	un	1,00
12.88	Quadro de distribuição de embutir universal, para disjuntores DIN / UL - QDETN-U - sem componentes	m²	0,70
12.89	Quadro de distribuição de sobrepor universal, para disjuntores 28 DIN / 20 UL - QDETN-U - sem componentes	un	1,00
12.90	Quadro de distribuição de sobrepor universal, para disjuntores 34 DIN / 24 UL - QDETN-U - sem componentes	un	1,00
12.91	Régua de bornes para 9 pólos de 600 V / 50 A	un	20,00
12.92	Supressor de surto monofásico, Fase-Terra, In > ou = 20 kA, I _{max} . de surto de 65 até 80 kA	un	16,00
12.93	Tampa de encaixe para eletrocalha, galvanizada a fogo, L= 100mm	m	26,00
12.94	Terminal de pressão/compressão para cabo de 150 mm²	un	8,00
12.95	Terminal de pressão / compressão para cabo de 2,5 mm²	un	100,00
12.96	Terminal de pressão/compressão para cabo de 35 mm²	un	10,00
12.97	Terminal de pressão/compressão para cabo de 70 mm²	un	3,00
12.98	Terminal de pressão/compressão para cabo de 95 mm²	un	12,00
12.99	Tomada RJ 11 para telefone, sem placa		15,00
12.100	Transformador de potência trifásico de 300 kVA, classe 15 kV, a óleo	un	1,00
12.101	Tubo de cobre classe A, DN= 15mm (1/2'), inclusive conexões	m	130,00
12.102	Tubo de cobre classe A, DN= 22mm (3/4'), inclusive conexões	m	130,00
12.103	Tubo de pvc rígido junta elastica dn 100mm (4") classe a incl conex	m	100,00
12.104	Tubo de PVC rígido tipo PBA classe 15, DN= 50mm, (DE= 60mm), inclusive conexões	m	450,00
12.105	Caixa de inspeção do terra cilíndrica em PVC rígido, diâmetro de 300 mm - h=250mm	un	8,00
13.	Esquadrias		
13.1	Porta em alumínio 80x170 cm	m²	12,00



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
13.2	Porta em alumínio 80x210 cm	m ²	5,04
13.3	Porta em alumínio 90x170 cm	m ²	3,06
13.4	Porta em alumínio 90x210 cm	m ²	7,65
13.5	Porta em alumínio 200x210 cm	m ²	16,80
13.6	Porta em alumínio 90x210 cm	m ²	7,56
13.7	Porta tipo bang bang, em madeira	m ²	1,20
13.8	Porta lisa com batente madeira - 80 x 210 cm	un	1,00
13.9	Porta lisa com batente madeira - 90 x 210 cm	un	1,00
13.10	Porta em chapa metálica	m ²	8,75
13.11	Vitrôs e portas tipo Blindex (conforme especificação em projeto) - Vidro temperado cinza ou bronze 10 mm	m ²	140,70
13.12	Caixilho em alumínio anodizado fixo	m ²	140,70
13.13	Gradil em aço galvanizado eletrofundido, malha 65 x 132 mm, e pintura eletrostática	m ²	118,50
13.14	Portão de correr em grade de aço galvanizado eletrofundida, malha 65 x 132 mm, e pintura eletrostática	m ²	7,00
13.15	Porta de ferro de abrir tipo veneziana, linha comercial	m ²	2,88
14.	Proteção e prevenção contra incêndio		
14.1	Adesivo vinílico, padrão regulamentado, para sinalização de incêndio	un	40,00
14.2	Abrigo de hidrante de 1 1/2" (38 mm) completo - inclusive mangueira - 30 m (2 x 15 m)	un	2,00
14.3	Central de detecção e alarme de incêndio completa, autonomia de 1 hora para 12 laços, 220 V/12 V	un	2,00
14.4	Hidrante de coluna com duas saídas, 4" x 2 1/2" - simples - completo inclusive conexões, válvulas e registros	un	2,00
14.5	Sirene tipo cometa de 12 V	un	3,00
14.6	Bloco autônomo de iluminação de emergência com autonomia mínima de 1 hora, equipado com 2 lâmpadas de 11 W/15 W	un	22,00
14.7	Extintor manual de pó químico seco BC - capacidade de 12 kg	un	4,00
14.8	Extintor manual de água pressurizada - capacidade de 10 litros	un	2,00
14.9	Reservatório de fibra de vidro - capacidade de 15.000 litros	un	1,00
14.10	Tubo ferro galvanizado DN 65 mm - inclusive conexões	m	137,00
14.11	Conjunto motor-bomba submersível para poço profundo de 6", Q= 5 a 13 m ³ /h, Hman= 122 a 65,5 mca, até 6 HP	un	1,00
14.12	Botoeira para acionamento de bomba de incêndio tipo quebra-vidro	un	2,00
14.13	Detector de fumaça com base - endereçável	un	12,00
14.14	Chave comutadora/seletora com 1 pólo e 3 posições para 25 A	un	1,00
14.15	Botoeira de comando liga-desliga, sem sinalização	un	1,00
14.16	Relé bimetálico de sobrecarga para acoplamento direto, faixas de ajuste de 0,4/0,63 A até 16,0/25,0 A	un	1,00
14.17	Co-19 corrimão duplo com montante vertical	m	20,00
14.18	Co-18 corrimão duplo	m	15,00
14.19	Co-15 guarda corpo tubular h=1,30m (uso externo)	m	2,00



Município da Estância Turística de Piraju

Item	Descrição dos Serviços	Unidade	Quantidade
14.20	Bp-02 barra antipânico dupla	un	6,00
15.	Central de GLP		
15.1	Abrigo completo	un	1,00
15.2	Entrada completa de gás GLP com 2 cilindros de 45 kg	un	1,00
16.	Pintura		
16.1	Tinta 100% acrílica em massa, inclusive preparo	m ²	4.737,50
16.2	Pintura com textura acrílica para uso interno, inclusive preparo	m ²	92,50
16.3	Esmalte em superfície metálica, inclusive preparo	m ²	1.094,94
16.4	Esmalte em superfície de madeira, inclusive preparo	m ²	7,20
16.5	Massa corrida a base de PVA	m ²	993,07
16.6	Textura acrílica para uso interno / externo	m ²	1.200,00
17.	Mobiliário		
17.1	Poltronas (instaladas)	un	450,00
18.	Limpeza Final da Obra		
18.1	Limpeza Final da Obra	m ²	1.089,88

Estância Turística de Piraju, 31 de Outubro de 2019.

José Maria Costa
PREFEITO

Eng. Civil Samuel Maraia Fraçoso
CREA n. 5062634040
DIRETOR DEPARTAMENTO DE
ENGENHARIA E URBANISMO



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

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620200010931

Atividade concluída

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 MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH
Registro: 601196971-SP RNP: 2604019922
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 92221220140952652 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 21/07/2014Baixada em: 20/11/2020
Forma de Registro: INICIAL à 92221220141411530, 92221220140952652
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: EURO CONSTRUTORA LTDA

Contratante: Câmara de Vereadores da Estância Turística de Avaré
AVENIDA PREFEITO MISAEL EUFRÁSIO LEAL No.: 999
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: Avaré UF: SP CEP: 18705050 . PAIS: BRASIL
Contrato: 16/2014 Celebrado em : 14/07/2014
Vinculado à ART: 28027230201400698, 28027230201400996
Valor do Contrato: R\$ 185.297,89 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO .

Endereço da Obra/serviço: RUA GILBERTO FILGUEIRAS No.: 1631
Complemento: Bairro: COLINA DA BOA VISTA
Cidade: Avaré UF: SP CEP: 18706240 . PAIS: BRASIL
Data de início: 15/07/2014 Conclusão Efetiva: 11/11/2014 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: OUTRO
Proprietário: Câmara de Vereadores da Estância turística de Avaré CNPJ: 50.366.491/0001-67
Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, de Obras Públicas, Edificação. 1247,42000 metro quadrado.

Observações

ART de Execução de mais uma etapa da obra do novo Prédio da Câmara de Vereadores da Estância Turística de Avaré, com fornecimento de materiais, mão de obra e equipamentos para pintura. Contrato nº 16/2014. Concorrência pública 001/2014 - Processo 12/2014

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 e quantificações relativas como indicadas no atestado.
O Atestado vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico foi objeto de laudo técnico em atendimento ao parágrafo único do artigo 58 da Resolução 1025/2009, do CONFEA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 2 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620200010931
30/11/2020 14:55:18
Autenticação Digital: gFGaJaFCggFGx3ggF655ATxx5JTfxfl

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.

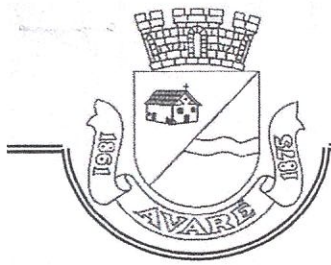
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

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'



Folha
Nº 66/85



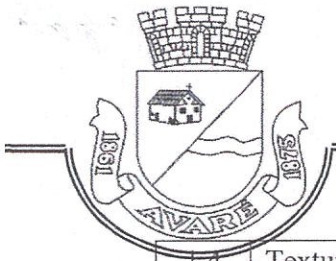
CÂMARA DE VEREADORES DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Câmara de Vereadores da Estância Turística de Avaré/SP, inscrita no CNPJ/MF nº 50.366.491/0001-67, com sede à Avenida Gilberto Filgueiras, 1631 Alto da Colina – Avaré/SP, neste ato representada pelo Presidente da Câmara, Sr. Francisco Barreto de Monte Neto, inscrito no CPF nº 056.778.768-01 e RG nº 13.732.541-1 SSP/SP, vem através deste **ATESTAR** para os devidos fins que se fizerem necessários, que a **execução de mais uma etapa da obra do novo Prédio da Câmara de Vereadores da Estância Turística de Avaré, com fornecimento de materiais, mão de obra e equipamentos para pintura**, conforme contrato de prestação de serviços nº 16/2014 resultante da Concorrência Pública nº 01/2014 desta Câmara de Vereadores, **estão totalmente concluídas** de acordo com os projetos, orçamentos e memoriais descritivos elaborados pela Câmara de Vereadores da Estância Turística de Avaré. **ATESTO** também que a empresa contratada para a prestação dos serviços foi a **Euro Construtora Ltda, inscrita no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50, registrada no CREA/SP sob o nº 0739228**, com sede a Rua Coronel Joaquim Tcotônio de Araújo, nº 174 Sala 14 – Centro na cidade de Piraju/SP, e que a assinatura do contrato de prestação de serviços se deu em 14/07/2014 **no valor total de R\$ 185.297,89 (Cento e oitenta e cinco mil, duzentos e noventa e sete reais e oitenta e nove centavos) e que houve a celebração de Termo Aditivo no valor de R\$ 8.097,73 (oito mil e noventa e sete reais e setenta e três centavos)**. **ATESTO** ainda que o responsável técnico pela execução dos serviços, conforme a ART nº 92221220140952652, foi o **Engenheiro Civil Marcelo de Oliveira Pinterich**, brasileiro, casado, com registro no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia, CREA/SÃO PAULO sob o nº 601196971/SP, RG nº 9.817.145-8 e CPF nº 051.331.458-02, residente e domiciliado à Rua Francisco Dardes, nº 77 Vila São José – Piraju/SP. **ATESTO** também que o período de execução da obra foi de 15/07/2014 a 11/11/2014, conforme Termo Aditivo de Prorrogação. **ATESTO** finalmente que os serviços executados foram os abaixo discriminados, conforme planilha com detalhamento de serviços, quantidades e materiais:

Item	Descrição	Unid.	Quantidade contratada	Aditivo/ Supressão	Quantidade realizada
1	Pintura				
1.1	Estucamento e lixamento de concreto deteriorado	m ²	459,00		459,00
1.2	Massa corrida a base de PVA	m ²	1.147,80	573,90	1721,70
1.3	Látex PVA em massa, inclusive preparo	m ²	1.147,80	575,00	1722,80





CÂMARA DE VEREADORES DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

1.4	Textura acrílica para uso interno/externo	m ²	130,00	410,00	540,00
1.5	Esmalte em superfície metálica, inclusive preparo	m ²	144,00	100,00	244,00
1.6	Esmalte em superfície galvanizada e/ou de alumínio, inclusive preparo	m ²	93,00		93,00
1.7	Tinta 100% acrílica em massa, inclusive preparo	m ²	1.551,84		1.551,84
1.8	Verniz de proteção antipichação/antichama	m ²	1.829,88	-284,88	1545,00
1.9	Raspagem com calafetação e aplicação de verniz sinteco	m ²	867,13	-260,13	607,00
1.10	Imunizante para madeira	m ²	1.829,88	-284,88	1545,00
1.11	Resina 100% acrílica plastificante	m ²	459,00		459,00
1.12	Acrílico para quadras e pisos cimentados	m ²	290,00		290,00
1.13	Limpeza final da obra	m ²	1.247,42		1.247,42

Estância Turística de Avaré/SP, 05 de novembro de 2020

Francisco Barreto de Monte Neto

Presidente da Câmara de Vereadores da Estância Turística de Avaré

RG: 13.732.541-1 SSP/SP

CPF: 056.778.768-01





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.137, de 31 de março de 2023

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620230009623

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.137, de 31 de março de 2023, 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 EDUARDO BORSATO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: CARLOS EDUARDO BORSATO
Registro: 5062219679-SP RNP: 2605587533
Título Profissional: Engenheiro Civil, Engenheiro Eletricista, Engenheiro de Segurança do Trabalho

Número ART: 28027230220264006 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 21/02/2022Baixada em: 22/02/2023
Forma de Registro: INICIAL
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: EURO CONSTRUTORA LTDA

Contratante: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE BERNARDINO DE CAMPOS
AVENIDA CEL. ALBINO ALVES GARCIA No.: 510
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: UF: SP CEP: 18960000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 25/2022 Celebrado em : 11/02/2022
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 494.668,29 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço: RUA ARTHUR MICHIC No.: 297
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: UF: . CEP: 18960000 . PAIS: BRASIL
Data de início: 16/02/2022 Conclusão Efetiva: 17/04/2022 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: ESCOLAR
Proprietário: Prefeitura do Município de Bernardino de Campos CNPJ: 44.563.591/0001-80

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Instalação Elétrica. 75,00000 quilovolt-ampére. 2) Execução, Execução, Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas. 10,00000 ohm.

Observações

Execução do projeto elétrico de baixa tensão na EMEF Dr. Antonio Carlos de Abreu Sodré, em conformidade com a tomada de preços numero 01/2022 e anexos.

Informações Complementares

Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 6 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620230009623
17/08/2023 11:10:24
Autenticação Digital: BC0CzCckBk3lzykUay5GCaUaFy3U3C1

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'



CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Estado de São Paulo

Folha
Nº 69/85



Pérola do Planalto

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDINO DE CAMPOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE ENGENHARIA E PROJETOS

Av. Cel. Albino Alves Garcia, nº510 Fone/ Fax : (14) 3346-8005

CEP 18960-000 Bernardino de Campos Estado de São Paulo

Site: www.bernardinodecampos.sp.gov.br email: engenharia2@bernardinodecampos.sp.gov.br

CNPJ: 44.563.591/0001-80

IE: Isento

Página 2/7



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Prefeitura Municipal de Bernardino de Campos/SP, CNPJ/MF nº 44.563.591/0001-80, com sede à Avenida Coronel Albino Alves Garcia, nº 510 – Centro na cidade de Bernardino de Campos/SP, neste ato representada pela Engenheira Civil Sr.^a Rosimere Aparecida de Almeida, registrada no CREA/SP sob o nº 5070735292, inscrita no CPF nº 398.666.338-02 e portador do RG nº 48.128.914-8 vem através deste **ATESTAR** para os devidos fins que se fizerem necessários, que a **execução do projeto elétrico de baixa tensão na EMEF “Dr. Antônio Carlos de Abreu Sodré”, localizada na Rua Arthur Michic, nº 297 - Centro no município de Bernardino de Campos/SP**, conforme contrato de prestação de serviços nº 25/2022 e Tomada de Preços nº 01/2022 desta Prefeitura, **está totalmente concluída** de acordo com os projetos, orçamentos e memoriais descritivos elaborados pela Prefeitura Municipal de Bernardino de Campos. **ATESTO** também que a empresa contratada para a prestação dos serviços foi a **Euro Construtora Ltda, inscrita no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50 registrada no CREA/SP sob o nº 0739228**, com sede a Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174 Sala 14 – Centro na cidade de Piraju/SP, e que a assinatura do contrato de prestação de serviços se deu em 11/02/2022 **no valor total de R\$ 494.668,29 (Quatrocentos e noventa e quatro mil, seiscentos e sessenta e oito reais e vinte e nove centavos)**. **ATESTO** ainda que o responsável técnico pela execução dos serviços conforme a ART nº 28027230220264006 foi o **Engenheiro Eletricista, o Sr. Carlos Eduardo Borsato**, brasileiro, solteiro, com registro no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia, CREA/SÃO PAULO sob o nº 5062219679/SP, RG nº 22.517.944-7/SSP/SP e CPF nº 300.465.178-55, residente e domiciliado à Rua Argemiro Lalli, nº 200 Residencial Doreto na cidade de Piraju/SP. **ATESTO** também que o período de execução da obra foi de 16/02/2022 a 17/04/2022. **ATESTO** finalmente que os serviços executados relacionando as instalações elétricas de 75 kVA e sistema de proteção contra descarga atmosférica cuja a resistência de aterramento apresentou valor de 10 Ohm, foram executados e abaixo discriminados, conforme planilha com detalhamento de serviços, quantidades e materiais:

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
CAT No: 2620230009623 - 17/08/2023 11:10:24 - Autenticação Digital: BC0CzCckk3izykUay5GcaUafY3U3C1.

Folha
Nº 70/85



Pérola do Planalto

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDINO DE CAMPOS SECRETARIA MUNICIPAL DE ENGENHARIA E PROJETOS

Av. Cel. Albino Alves Garcia, nº510 Fone/ Fax : (14) 3346-8005

CEP 18960-000 Bernardino de Campos Estado de São Paulo

Site: www.bernardinodecampos.sp.gov.br email: engenharia2@bernardinodecampos.sp.gov.br

CNPJ: 44.563.591/0001-80

IE: Isento



Bernardino de Campos SP
1923 - 2023

DESCRIÇÃO	UNID	QUANTIDADE
Disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A	UN	5,00
Quadro de distribuição universal de sobrepôr, para disjuntores 70 DIN / 50 Bolt-on - 225 A - sem componentes	UN	3,00
Quadro de distribuição universal de sobrepôr, para disjuntores 34 DIN / 24 Bolt-on - 150 A - sem componentes	UN	2,00
Quadro de distribuição universal de sobrepôr, para disjuntores 16 DIN / 12 Bolt-on - 150 A - sem componentes	UN	2,00
Disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 16 A	UN	20,00
Disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 20 A	UN	4,00
Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380V, corrente de 10 A	UN	70,00
Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380V, corrente de 16 A	UN	1,00
Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380V, corrente de 20 A	UN	3,00
Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380V, corrente de 25 A	UN	1,00
Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380V, corrente de 40 A	UN	2,00
Dispositivo diferencial residual de 25 A x 30mA - 4 polos	UN	1,00
Eletroduto de PVC rígido roscável de 1' - com acessórios	M	54,00
Eletroduto galvanizado conforme NBR13057 - 3/4' com acessórios	M	360,00
Eletroduto galvanizado conforme NBR13057 - 4' com acessórios	M	6,00
Perfilado perfurado 38 x 38 mm em chapa 14 pré-zincada, com acessórios	M	457,64
Eletrocalha perfurada galvanizada a fogo, 150x100mm, com acessórios	M	120,00
Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 100 x 100 mm, com acessórios	M	180,00
Suporte para eletrocalha, galvanizado a fogo, 100x100mm	UN	10,00
Suporte para eletrocalha, galvanizado a fogo, 150x100mm	UN	30,00
Mão francesa simples, galvanizada a fogo, L= 200mm	UN	170,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
CAT No: 2620230009623 - 17/08/2023 11:10:24 - Autenticação Digital: BC0CzCckkK3lzykUay5GCaUaFy3U3C1.

Folha
Nº 21/85



Pérola do Planalto

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDINO DE CAMPOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE ENGENHARIA E PROJETOS

Av. Cel. Albino Alves Garcia, nº510 Fone/ Fax : (14) 3346-8005

CEP 18960-000 Bernardino de Campos Estado de São Paulo

Site: www.bernardinodecampos.sp.gov.br email: engenharia2@bernardinodecampos.sp.gov.br

CNPJ: 44.563.591/0001-80

IE: Isento

Bernardino de Campos SP
1923 - 2023

Cabo de cobre flexível de 1,5 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor amarela)	M	2.000,00
Cabo de cobre flexível de 1,5 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor branca)	M	1.500,00
Cabo de cobre flexível de 1,5 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	750,00
Cabo de cobre flexível de 2,5 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	1.500,00
Cabo de cobre flexível de 2,5 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	500,00
Cabo de cobre flexível de 2,5 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	800,00
Cabo de cobre flexível de 4 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	2.200,00
Cabo de cobre flexível de 4 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	1.200,00
Cabo de cobre flexível de 4 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	1.200,00
Cabo de cobre flexível de 6 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	500,00
Cabo de cobre flexível de 6 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	250,00
Cabo de cobre flexível de 6 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	350,00
Cabo de cobre flexível de 10 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	162,00
Cabo de cobre flexível de 10 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	75,00
Cabo de cobre flexível de 25 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	105,00
Cabo de cobre flexível de 50 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	195,00
Cabo de cobre flexível de 50 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	108,13
Cabo de cobre flexível de 50 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	65,00
Cabo de cobre flexível de 70 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	70,70
Cabo de cobre flexível de 95 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	150,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 CAT No: 2620230009623 - 17/08/2023 11:10:24 - Autenticação Digital: BC0CzCckkBK3lzykUay5GCaUafy3U3C1.

Folha
 Nº 72/85



Pérola do Planalto

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDINO DE CAMPOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE ENGENHARIA E PROJETOS

Av. Cel. Albino Alves Garcia, nº510 Fone/ Fax : (14) 3346-8005

CEP 18960-000 Bernardino de Campos Estado de São Paulo

Site: www.bernardinodecampos.sp.gov.br email: engenharia2@bernardinodecampos.sp.gov.br

CNPJ: 44.563.591/0001-80

IE: Isento



Cabo de cobre flexível de 120 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	105,00
Condutele metálico de 3/4'	CJ	380,00
Lâmpada LED tubular T8 com base G13, de 1850 até 2000 lm - 18 a 20W (1200 mm)	UN	280,00
Plafon plástico e/ou PVC para acabamento de ponto de luz, com soquete E-27 para lâmpada fluorescente compacta	UN	64,00
Captor tipo terminal aéreo, h= 600 mm, diâmetro de 3/8' galvanizado a fogo	UN	11,00
Haste de aterramento de 5/8" x 3 m	UN	31,00
Tampa de encaixe para eletrocalha, galvanizada a fogo, L= 100mm	M	150,00
Tampa de encaixe para eletrocalha, galvanizada a fogo, L= 150mm	M	120,00
Barramento de cobre nu	KG	20,00
Conector de emenda em latão para cabo de até 50 mm ² com 4 parafusos	UN	4,00
Tampa para caixa de inspeção cilíndrica, aço galvanizado	UN	8,00
Caixa de inspeção do terra cilíndrica em PVC rígido, diâmetro de 300 mm - h= 250mm	UN	8,00
Presilha em latão para cabos de 16 até 50mm ²	UN	250,00
Tampa de pressão para perfilado de 38 x 38mm	M	540,00
Saída lateral simples, diâmetro de 3/4'	UN	122,00
Projeto LED modular de 200W, eficiência mínima de 125 l/W, para uso externo	UN	12,00
Projeto LED modular de 150W, eficiência mínima de 125 l/W, para uso externo	UN	4,00
Eletroduto de PVC corrugado flexível reforçado, diâmetro externo de 32 mm	M	180,00
Luminária para unidade centralizada de sobrepor completa com lâmpada fluorescente compacta de 15 W	UN	55,00
Lâmpada fluorescente compacta eletrônica "3U", base E27 de 20 W - 110 ou 220 V	UN	48,00
Tomada 2P+T de 10 A - 250 V, completa	CJ	183,00
Interruptor bipolar simples, 1 tecla dupla e placa	CJ	65,00
Luminária LED retangular de sobrepor com difusor translúcido, 4000 K, fluxo luminoso de 3690 a 4800 lm, potência de 38 a 41 W	UN	9,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 CAT No: 2620230009623 - 17/08/2023 11:10:24 - Autenticação Digital: BC0CzCckk3lzykUay5GCaUaFy3U3C1.

Folha
Nº 73/85



Pérola do Planalto

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDINO DE CAMPOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE ENGENHARIA E PROJETOS

Av. Cel. Albino Alves Garcia, nº510 Fone/ Fax : (14) 3346-8005

CEP 18960-000 Bernardino de Campos Estado de São Paulo

Site: www.bernardinodecampos.sp.gov.br email: engenharia2@bernardinodecampos.sp.gov.br

CNPJ: 44.563.591/0001-80

IE: Isento

Bernardino de Campos SP
1933 - 2023

POSTE PADRÃO CAT-C6 (CPFL) SAÍDA SUBTERRANEA	UN	1,00
Argamassa graute	M3	2,00
Concreto preparado no local, fck = 20 MPa	M3	3,00
Remoção de caixa de entrada de energia padrão residencial completa	UN	1,00
Poste telecônico em aço SAE 1010/1020 galvanizado a fogo, com espera para uma luminária, altura de 3,00 m	UN	24,00
Luminária retangular fechada para iluminação externa em poste, tipo pétala pequena	UN	24,00
Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 100 mm, com acessórios	M	20,00
Chapa de policarbonato alveolar de 6 mm	M²	5,00
Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 125 A	UN	2,00
Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 100 A	UN	4,00
Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 200 A	UN	3,00
Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 20 A	UN	2,00
Cabo de cobre flexível de 16 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	2,00
Cabo de cobre flexível de 16 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	150,00
Cabo de cobre flexível de 16 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor verde)	M	50,00
barreamento de cobre nu	KG	20,00
Cabo de cobre flexível de 1,5 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor preta)	M	500,00
Cabo de cobre flexível de 1,5 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	800,00
Eletroduto galvanizado, médio de 3/4" - com acessórios	M	294,00
Supressor de surto monofásico, Fase-Terra, In > ou = 20 kA, I _{max} . de surto de 50 até 80 kA	UN	18,00
Relé fotoelétrico 50/60 Hz, 110/220 V, 1200 VA, completo	UN	5,00
Contator de potência 16 A - 2na+2nf	UN	5,00
Cabo de cobre flexível de 25 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	45,00
Cabo de cobre flexível de 70 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	10,00
Cabo de cobre flexível de 120 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (preto)	M	30,00
Cabo de cobre flexível de 120 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (azul)	M	36,00
Cabo de cobre flexível de 35 mm², isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C	M	120,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
 CAT No: 2620230009623 - 17/08/2023 11:10:24 - Autenticação Digital: BC0CzCCkkBk3lzykUay5GCaUaFy3U3C1.

Folha
 Nº 74/85



Pérola do Planalto

PREFEITURA MUNICIPAL DE BERNARDINO DE CAMPOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE ENGENHARIA E PROJETOS

Av. Cel. Albino Alves Garcia, nº510 Fone/ Fax : (14) 3346-8005

CEP 18960-000 Bernardino de Campos Estado de São Paulo

Site: www.bernardinodecampos.sp.gov.br email: engenharia2@bernardinodecampos.sp.gov.br

CNPJ: 44.563.591/0001-80

IE: Isento

Bernardino de Campos SP
1923 - 2023

Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A	UN	6,00
Lâmpada de vapor metálico tubular, base G12 de 70 W	UN	16,00
Cabo de cobre flexível de 95 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor azul)	M	50,00
Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 20 A	UN	1,00
Cabo de cobre flexível de 6 mm ² , isolamento 0,6/1kV - isolação HEPR 90°C (cor branca)	M	100,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 16 mm ²	UN	10,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 25 mm ²	UN	6,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 35 mm ²	UN	16,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 50 mm ²	UN	10,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 70 mm ²	UN	2,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 95 mm ²	UN	8,00
Terminal de pressão/compressão para cabo de 120 mm ²	UN	8,00
Conector olhal cabo/haste de 5/8'	UN	30,00
Cabo em aço galvanizado com alma de aço, diâmetro de 3/8' (9,52 mm)	UN	400,00
Cabo em aço galvanizado com alma de aço, diâmetro de 5/16' (7,94 mm)	M	300,00
Mini-disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 40 A até 50 A	UN	2,00
Mini-disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A até 32 A	UN	1,00

Bernardino de Campos/SP, 07 de julho de 2023.



Rosimere Aparecida de Almeida
 Engenheira Civil
 CREA/SP nº 5070735292



Folha
 Nº 75/85



DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIZAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA ESPECIALIZADA E AS MÁQUINAS E/OU EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS À EXECUÇÃO DO OBJETO LICITADO

CONCORRÊNCIA Nº 004/2023

PROCESSO SEI Nº 136.00002647/2023-53

OBJETO: REFORMA DOS BLOCOS 1 E 2, QUADRA POLIESPORTIVA, RESERVATÓRIO TIPO DE TORRE E CONSTRUÇÃO DO BLOCO 3, CASA DE BOMBAS, RESERVATÓRIO, ABRIGOS DE LIXO E DE GÁS E SUBESTAÇÃO DA ETEC PROF. ADOLPHO ARRUDA MELLO, SITUADA NA RUA RIBEIRO DE BARROS, Nº 1770, VILA DUBUS – PRESIDENTE PRUDENTE/SP.

A Euro Construtora Ltda, cadastrada no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50, com sede a Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174 Sala 14 – Centro na cidade de Piraju/SP, representada neste ato pelo seu sócio proprietário o Sr. Fábio Fabrizzi, brasileiro, casado, empresário, portador da carteira de identidade nº 21.348.896-6 e do CPF nº 148.141.118-78, **DECLARA** para os devidos fins que disponibilizará na data da contratação, equipe técnica especializada e disponível, bem como as máquinas e/ou equipamentos necessários à execução do objeto licitado.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.


Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 76/85

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CONTRATANTE: EURO CONSTRUTORA LTDA, Empresa estabelecida à Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174, Sala 14 – Centro na cidade de Piraju, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50, inscrição estadual nº 537.010.096.118, neste ato representada pelo seu sócio proprietário FÁBIO FABRIZZI, brasileiro, casado, residente e domiciliado na cidade de Piraju/SP, portador da cédula de identidade RG nº 21.348.896-6/SSP/SP e do CPF nº 148.141.118-78;

CONTRATADO: LÁZARO JOSÉ FRANCISCO NETTO, brasileiro, solteiro, engenheiro civil conforme registro nº 5069231579 no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia, CREA/SÃO PAULO, residente e domiciliado à Rua Geralda Francisco de Souza, nº 119, Jardim São Francisco, na cidade de Piraju, Estado de São Paulo, portador da cédula de identidade RG nº 46.148.535-7/SSP/SP e do CPF nº 400.241.508-27;

OBJETIVO: O profissional será o responsável técnico na qualidade de Engenheiro Civil, efetuará vistoria técnica pela execução das obras e elaborará projetos, orçamentos quantitativos e laudos perante todas as repartições públicas, exceto àquelas em que o contratado fizer parte do Quadro de Cargos de Provimento em Comissão ocupando cargo de Diretor ou Secretário de Engenharia ou fizer parte do Quadro de Funcionários Efetivos ou Celetistas como Engenheiro Civil;

HORÁRIO DE TRABALHO: Fica contratado que o profissional prestará serviços nos seguintes horários e dias, perfazendo o total de 25:00 (vinte e cinco) horas semanais:

- Das 13:00h às 18:00 horas – segunda-feira;
- Das 13:00h às 18:00 horas – terça-feira;
- Das 13:00h às 18:00 horas – quarta-feira;
- Das 13:00h às 18:00 horas – quinta-feira;
- Das 13:00h às 18:00 horas – sexta-feira;

HONORÁRIOS PROFISSIONAIS: Pela execução dos serviços ora contratados, a contratante pagará ao contratado o valor de R\$ 7.272,00 (Sete mil e duzentos e setenta e dois reais) por mês, cujo valor será reajustado com base no salário mínimo vigente, sempre que vier a sofrer alterações.

RESCISÃO CONTRATUAL: O prazo do presente contrato é de 04 (quatro) anos, podendo ser rescindido por qualquer das partes a qualquer tempo, com aviso prévio por escrito de 30 (trinta) dias.

E, assim, por estarem justos e contratados, assinam o presente instrumento em 03 (três) vias de igual teor.

Estância Turística de Piraju/SP, 03 de outubro de 2022.


FÁBIO FABRIZZI
EURO CONSTRUTORA LTDA
CNPJ: 07.994.810/0001-50


LÁZARO JOSÉ FRANCISCO NETTO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA Nº 5069231579
RECONHECIMENTO
DE FIRMA
CONSTA NO VERSO*

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇO

CONTRATANTE: EURO CONSTRUTORA LTDA, Empresa estabelecida à Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174, Sala 14 – Centro na cidade de Piraju, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50, inscrição estadual nº 537.080.252.117, neste ato representada pelo seu sócio proprietário FÁBIO FABRIZZI, brasileiro, casado, residente e domiciliado na cidade de Piraju/SP, portador da cédula de identidade RG nº 21.348.896-6/SSP/SP e do CPF nº 148.141.118-78;

CONTRATADO: MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH, brasileiro, casado, Engenheiro Civil conforme registro nº 0601196971 no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia, CREA/SÃO PAULO, residente e domiciliado à Rua Francisco Dardes, nº 77, Vila São José, na cidade de Piraju, Estado de São Paulo, portador da cédula de identidade RG nº 9.817.145-8 - SSP/SP e do CPF nº 051.331.458-02;

OBJETIVO: O profissional será o responsável técnico na qualidade de Engenheiro Civil, efetuará vistoria técnica pela execução das obras e elaborará projetos, orçamentos quantitativos e laudos perante todas as repartições públicas, exceto àquelas em que o contratado fizer parte do Quadro de Cargos de Provimento em Comissão ocupando cargo de Diretor ou Secretário de Engenharia ou fizer parte do Quadro de Funcionários Efetivos ou Celetistas como Engenheiro Civil;

HORÁRIO DE TRABALHO: Fica contratado que o profissional prestará serviços nos seguintes horários e dias, perfazendo o total de 12:00(doze) horas semanais:

- Das 07:00h às 10:00 horas – segunda-feira;
- Das 07:00h às 10:00 horas – terça-feira;
- Das 07:00h às 10:00 horas – quarta-feira;
- Das 07:00h às 10:00 horas – quinta-feira.

HONORÁRIOS PROFISSIONAIS: Pela execução dos serviços ora contratados, a contratante pagará ao contratado o valor de R\$ 7.272,00 (Sete mil e duzentos e setenta e dois reais) por mês, cujo valor será reajustado com base no salário mínimo vigente, sempre que vier a sofrer alterações.


RESCISÃO CONTRATUAL: O prazo do presente contrato é de 04 (quatro) anos, podendo ser rescindido por qualquer das partes a qualquer tempo, com aviso prévio por escrito de 90 (noventa) dias.

E, assim, por estarem justos e contratados, assinam o presente instrumento em 03 (três) vias de igual teor.

Estância Turística de Piraju/SP, 16 de fevereiro de 2022.



FÁBIO FABRIZZI
EURO CONSTRUTORA LTDA
CNPJ: 07.994.810/0001-50



MARCELO DE OLIVEIRA PINTERICH
ENGENHEIRO CIVIL
CREA Nº 0601196971

REGISTRO CIVIL

RECONHECIMENTO
DE FIRMA
CONSTA NO VERSO*

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CONTRATANTE: EURO CONSTRUTORA LTDA, Empresa estabelecida à Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174, Sala 14 – Centro na cidade de Piraju, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ sob o nº 07.994.810/0001-50, inscrição estadual nº 537.080.252.117, neste ato representada pelo seu sócio proprietário FÁBIO FABRIZZI, brasileiro, casado, residente e domiciliado na cidade de Piraju/SP, portador da cédula de identidade RG nº 21.348.896-6/SSP/SP e do CPF nº 148.141.118-78;

CONTRATADO: CARLOS EDUARDO BORSATO, brasileiro, solteiro, engenheiro eletricitista conforme registro nº 5062219679 no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia, CREA/SÃO PAULO, residente e domiciliado à Rua Argemiro Lalli, nº 200 Loteamento Residencial Doreto, na cidade de Piraju, Estado de São Paulo, portador da cédula de identidade RG nº 22.517.944-7/SSP/SP e do CPF nº 300.465.178-55;

OBJETIVO: O profissional será o responsável técnico na qualidade de Engenheiro Eletricista, efetuará vistoria técnica pela execução das obras e elaborará projetos, orçamentos quantitativos e laudos perante todas as repartições públicas, exceto àquelas em que o contratado fizer parte do Quadro de Cargos de Provimento em Comissão ocupando cargo de Diretor ou Secretário de Engenharia ou fizer parte do Quadro de Funcionários Efetivos ou Celetistas como Engenheiro Eletricista;

HORÁRIO DE TRABALHO: Fica contratado que o profissional prestará serviços nos seguintes horários e dias, perfazendo o total de 12:00(doze) horas semanais:

- Das 12:00h às 16:00 horas – segunda-feira;
- Das 12:00h às 16:00 horas – terça-feira;
- Das 12:00h às 16:00 horas – quarta-feira;

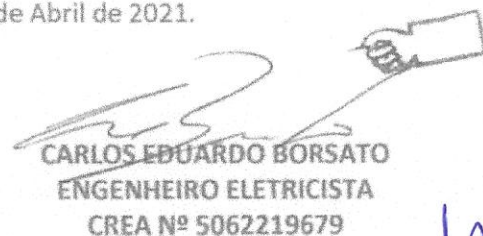
HONORÁRIOS PROFISSIONAIS: Pela execução dos serviços ora contratados, a contratante pagará ao contratado o valor de R\$ 6.600,00 (Seis mil e seiscentos Reais) por mês, cujo valor será reajustado com base no salário mínimo vigente, sempre que vier a sofrer alterações.

RESCISÃO CONTRATUAL: O prazo do presente contrato é de 04 (quatro) anos, podendo ser rescindido por qualquer das partes a qualquer tempo, com aviso prévio por escrito de 30 (trinta) dias.

E, assim, por estarem justos e contratados, assinam o presente instrumento em 03 (três) vias de igual teor.

Estância Turística de Piraju, 19 de Abril de 2021.


FÁBIO FABRIZZI
EURO CONSTRUTORA LTDA
CNPJ: 07.994.810/0001-50


CARLOS EDUARDO BORSATO
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA Nº 5062219679

ANEXO IV.1
DECLARAÇÃO A QUE SE REFERE O ITEM 5.1.5.1. DO EDITAL

Nome completo: Fábio Fabrizzi

RG nº 21.348.896-6

CPF nº 148.141.118-78

DECLARO, sob as penas da Lei, que o licitante Euro Construtora Ltda, interessado em participar da Concorrência nº 004/2023, Processo SEI nº 136.00002647/2023-53:

- a) Se encontra em situação regular perante o Ministério do Trabalho e Previdência no que se refere a observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, na forma do Decreto Estadual nº 42.911/1998;
- b) Não se enquadra em nenhuma das vedações de participação na licitação do item 2.2 deste Edital;
- c) Não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do artigo 1º e no inciso III do artigo 5º da Constituição Federal.
- d) Cumpre as normas relativas à saúde e segurança do trabalho, nos termos do artigo 117, parágrafo único, da Constituição Estadual.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.



Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 80/85

ANEXO IV.2
DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO DE UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS E SUBPRODUTOS DE MADEIRA,
NOS TERMOS DO DECRETO ESTADUAL Nº 66.819/2022

Nome completo: Fábio Fabrizzi

RG nº 21.348.896-6

CPF nº 148.141.118-78

DECLARO, sob as penas da lei e em conformidade com o Decreto Estadual nº 66.819/2022, que o licitante Euro Construtora Ltda, interessado em participar da Concorrência nº 004/2023, Processo SEI nº 136.00002647/2023-53, somente utilizará produtos e subprodutos de madeira de origem exótica ou nativa de procedência legal, decorrentes de desmatamento autorizado ou de manejo florestal aprovados por órgão ambiental competente integrante do Sistema Nacional do Meio Ambiente – SISNAMA, com autorização de transporte emitida nos termos da legislação vigente.

Tenho ciência de que o descumprimento dos referidos decretos poderá acarretar a rescisão do contrato bem como a aplicação das sanções administrativas previstas na Lei Federal nº 8.666/1993, e no artigo 72, § 8º, inciso V, da Lei Federal nº 9.605/1998, sem prejuízo de outras implicações na esfera criminal.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.



Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 81/85

ANEXO IV.3

DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO NO CASO DE UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS OU SUBPRODUTOS DE ORIGEM MINERAL REFERIDOS NO DECRETO ESTADUAL Nº 67.409/2022

Nome completo: Fábio Fabrizzi

RG nº 21.348.896-6

CPF nº 148.141.118-78

DECLARO, sob as penas da lei e em conformidade com o Decreto Estadual nº 67.409/2022, que o licitante Euro Construtora Ltda, interessado em participar da Concorrência nº 004/2023, Processo SEI nº 136.00002647/2023-53, no caso de utilização na execução do objeto desta licitação de produtos ou subprodutos de origem mineral referidos no § 1º do artigo 1º do Decreto Estadual nº 67.409/2022, cumprirá a obrigação de proceder às respectivas aquisições de pessoa jurídica com inscrição validada no CADMINÉRIO.

Tenho ciência de que o descumprimento do referido decreto poderá acarretar a rescisão do contrato, bem como a aplicação das sanções administrativas cabíveis, observadas as normas legais e regulamentares pertinentes, independentemente da responsabilização na esfera criminal.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.



Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 82/85

ANEXO IV.4

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA QUANTO À PROIBIÇÃO DO USO DE AMIANTO, ASBESTO E DERIVADOS NO ESTADO DE SÃO PAULO, NOS TERMOS DA LEI ESTADUAL Nº 16.775, DE 22 DE JUNHO DE 2018

Nome completo: Fábio Fabrizzi

RG nº 21.348.896-6

CPF nº 148.141.118-78

DECLARO, sob as penas da lei e em conformidade com o Decreto Estadual nº 53.047/2008, que o licitante Euro Construtora Ltda, interessado em participar da Concorrência nº 004/2023, Processo SEI nº 136.00002647/2023-53, se compromete a cumprir o disposto na Lei Estadual nº 12.684, de 26 de julho de 2007, a qual proíbe o uso, no Estado de São Paulo, de produtos, materiais ou artefatos que contenham quaisquer tipos de amianto ou asbesto ou outros minerais que, acidentalmente, tenham fibras de amianto na sua composição.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.



Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 83/85

ANEXO IV.5
DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO DE UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ÁGUA

Ao
CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA – CEEETEPS
CONCORRÊNCIA Nº 004/2023
PROCESSO SEI Nº 136.00002647/2023-53
OBJETO: REFORMA DOS BLOCOS 1 E 2, QUADRA POLIESPORTIVA, RESERVATÓRIO TIPO DE TORRE E
CONSTRUÇÃO DO BLOCO 3, CASA DE BOMBAS, RESERVATÓRIO, ABRIGOS DE LIXO E DE GÁS E
SUBESTAÇÃO DA ETEC PROF. ADOLPHO ARRUDA MELLO, SITUADA NA RUA RIBEIRO DE BARROS, Nº
1770, VILA DUBUS – PRESIDENTE PRUDENTE/SP.

Empresa Euro Construtora Ltda, com sede a Rua Coronel Joaquim Teotônio de Araújo, nº 174 Sala 14 –
Centro na cidade de Piraju/SP, inscrita no CNPJ nº 07.994.810/0001-50, neste ato, por seu
representante legal, vem por meio desta, **DECLARAR** nosso compromisso com a redução e a utilização
racional e eficiente de água, nos termos dos Decretos estaduais nº 48.138 e nº 59.327/2013.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.



Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 84/85

ANEXO IV.7
DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO DAS CONDIÇÕES LOCAIS PARA A EXECUÇÃO DO OBJETO

Ao

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA – CEEETEPS

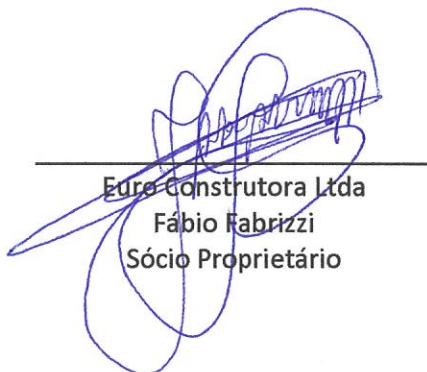
CONCORRÊNCIA Nº 004/2023

PROCESSO SEI Nº 136.00002647/2023-53

OBJETO: REFORMA DOS BLOCOS 1 E 2, QUADRA POLIESPORTIVA, RESERVATÓRIO TIPO DE TORRE E CONSTRUÇÃO DO BLOCO 3, CASA DE BOMBAS, RESERVATÓRIO, ABRIGOS DE LIXO E DE GÁS E SUBESTAÇÃO DA ETEC PROF. ADOLPHO ARRUDA MELLO, SITUADA NA RUA RIBEIRO DE BARROS, Nº 1770, VILA DUBUS – PRESIDENTE PRUDENTE/SP.

Eu, Fábio Fabrizzi, RG nº 21.348.896-6, CPF nº 148.141.118-78, representante legal da empresa Euro Construtora Ltda, CNPJ/MF nº 07.994.810/0001-50, **DECLARO** ter conhecimento das condições locais para a execução do objeto.

São Paulo/SP, 06 de setembro de 2023.



Euro Construtora Ltda
Fábio Fabrizzi
Sócio Proprietário



Folha
Nº 85/85