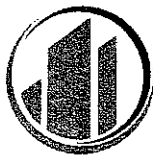




OXENGENHARIA

ENVELOPE Nº 1
DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

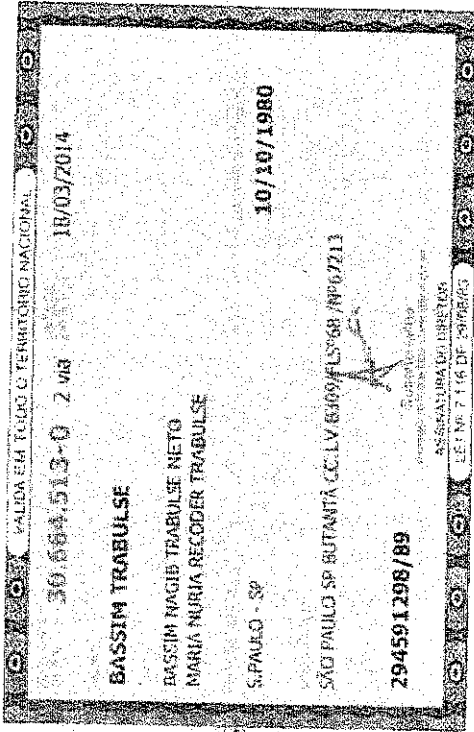
01



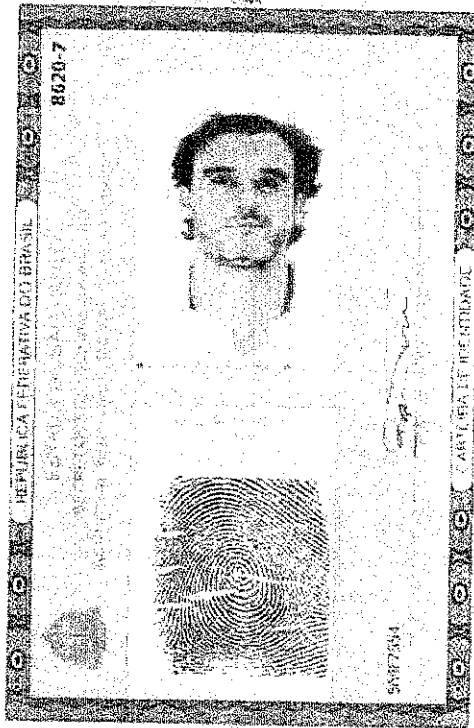
OXENGENHARIA

DOCUMENTO DO REPRESENTANTE LEGAL

02



NÃO PLASTIFICAR



03

[Handwritten signatures and initials]



OXENGENHARIA

DECLARAÇÕES

04

[Handwritten signature]



OXENGENHARIA

CONCORRÊNCIA Nº 006/CAE/2023.

DECLARAÇÕES

VPP ENGENHARIA LTDA, CNPJ 04.860.624.0001-30 SEDIADA na Avenida da Aldeia, 626 – Jardim Iracema- Barueri/SP, declara, os item abaxio.

7.1.2. que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Edital;

7.1.3. que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

7.1.4. que a proposta foi elaborada de forma independente, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MP nº 2, de 16 de setembro de 2009;

7.1.5. que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;

7.1.6. que os serviços são prestados por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, caso opte pelo benefício previsto no art. 3º, § 2º, inciso V, da Lei nº 8.666/1993.

7.1.7. que não utiliza de mão de obra direta ou indireta de menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de qualquer trabalho a menores de 16 (dezesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, nos termos da Lei 9.854, 1999, conforme modelo anexo a este Edital;

Rio de Janeiro, RJ, 20 de junho de 2023.

BASSIM

TRABULSE:29459129889

Assinado de forma digital por
BASSIM TRABULSE:29459129889
Dados: 2023.06.16 15:33:04 -03'00'

VPP ENGENHARIA LTDA

Bassim Trabulse

RG nº 30.664.513-0

Diretor

05



OXENGENHARIA

CONCORRÊNCIA Nº 006/CAE/2023.

DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

Eu Bassim Trabulse, portador da Cédula de Identidade RG nº 30.664.513-0 e do CPF nº 294.591.298-89, como representante devidamente constituído de **VPP ENGENHARIA LTDA**, inscrita no CNPJ nº 04.860.624.0001-30, doravante denominado LICITANTE, para fins do disposto no Edital da presente Licitação, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- (a) a proposta apresentada para participar da presente Licitação foi elaborada de maneira independente pelo Licitante e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da presente Licitação não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação quanto a participar ou não da referida licitação;
- (d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da presente Licitação não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da presente Licitação antes da adjudicação do objeto da referida licitação;
- (e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da presente Licitação não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante do órgão licitante antes da abertura oficial das propostas; e
- (f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Rio de Janeiro, RJ, 20 de junho de 2023.

BASSIM

TRABULSE:29459129889

Assinado de forma digital por
BASSIM TRABULSE:29459129889
Dados: 2023.06.16 15:35:37 -03'00'

VPP ENGENHARIA LTDA

Bassim Trabulse

RG nº 30.664.513-0

Diretor

06



OXENGENHARIA

CONCORRÊNCIA Nº 006/CAE/2023.

DECLARAÇÃO INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE IMPEDITIVO DA HABILITAÇÃO

VPP ENGENHARIA LTDA, CNPJ 04.860.624.0001-30 SEDIADA na Avenida da Aldeia, 626 – Jardim Iracema- Barueri/SP, declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos supervenientes impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Rio de Janeiro, RJ, 20 de junho de 2023.

BASSIM

TRABULSE:29459129

889

Assinado de forma digital por
BASSIM TRABULSE:29459129889
Dados: 2023.06.16 15:34:03
-03:00'

VPP ENGENHARIA LTDA

Bassim Trabulse

RG nº 30.664.513-0

Diretor

07

[Handwritten signatures and initials]



OXENGENHARIA

CONCORRÊNCIA Nº 006/CAE/2023.

**DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO AO INCISO XXXIII DO ART. 7º DA CONSTITUIÇÃO
FEDERAL DE 05 DE OUTUBRO DE 1988**

A **VPP ENGENHARIA LTDA**, inscrita no CNPJ nº 04.860.624.0001-30, por intermédio de seu representante legal o Sr. Bassim Trabulse, portador da Carteira de Identidade nº 30.664.513-0 e do CPF nº 294.591.298-89, DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, regulamentada pelo Decreto nº 4.358, de 05 de setembro de 2002, que cumpre com o disposto no inciso XXXIII do Art. 7º da Constituição Federal, de 5 de outubro de 1988.

Art. 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal: "proibição de trabalho noturno, perigoso ou insalubre, aos menores de dezoito anos e de qualquer trabalho a menores de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de quatorze anos."

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ().

Rio de Janeiro, RJ, 20 de junho de 2023.

BASSIM

TRABULSE:29459129889

Assinado de forma digital por
BASSIM TRABULSE:29459129889
Dados: 2023.06.16 15:34:50
-03'00'

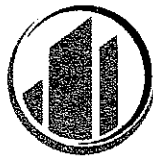
VPP ENGENHARIA LTDA

Bassim Trabulse

RG nº 30.664.513-0

Diretor

08



OXENGENHARIA

HABILITAÇÃO JURÍDICA

09

Handwritten signatures and initials, including 'Lr' and 'S'.



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Certificado de Registro Cadastral - CRC

(Emissão conforme art. 17 da Instrução Normativa nº 03, de 26 abril de 2018)

CNPJ: 04.860.624/0001-30
Razão Social: VPP ENGENHARIA LTDA

Atividade Econômica Principal:

4120-4/00 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

Endereço:

AVENIDA DA ALDEIA, 626 - JARDIM IRACEMA - Barueri / São Paulo

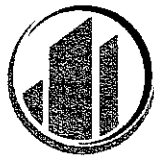
10
10
10
10
10

Observações:

A veracidade das informações poderá ser verificada no endereço www.comprasgovernamentais.gov.br.
Este certificado não substitui os documentos enumerados nos artigos 28 a 31 da Lei nº 8.666, de 1993.

Emitido em: 15/06/2023 17:16

1 de 1



OXENGENHARIA

CONTRATO SOCIAL

11

[Handwritten signatures]



ALTERAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE
LIMITADA "BASFER CONSTRUTORA EIRELI"

CNPJ nº 04.860.624/0001-30

NIRE nº 35600209732

BASSIM TRABULSE, brasileiro, casado sob o regime de separação de bens, administrador, portador da cédula de identidade R.G. nº 30.664.513-0 SSP/SP e inscrito no CPF/MF nº 294.591.298-89, residente e domiciliado na Av. Marcos Penteado de Uihôa Coelho, nº 5.100, apto. 44, Bloco 5, município de Santana do Parnaíba – SP, CEP 06543-001.

Na qualidade de titular e único quotista da empresa BASFER CONSTRUTORA EIRELI, empresa individual de responsabilidade limitada, com sede social na Estrada Ibatiguara, nº 170, Edifício Prédio do Suporte, Sala "F", CEP 06.463-300, Município de Barueri, Estado de São Paulo, com atos constitutivos registrados na JUCESP sob o NIRE nº 35600209732, DELIBERA os termos da seguinte alteração:

DA DENOMINAÇÃO SOCIAL

Cláusula 1ª – A empresa adotará a nova denominação social de VPP ENGENHARIA EIRELI.

DO NOME FANTASIA

Cláusula 2ª – A empresa adotará o nome fantasia de OX ENGENHARIA.

[Handwritten signatures and initials]

Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º inc. V 8º, 41 e 52 da Lei Estadual 8.721/2008 autêntico e presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé. [https://azvedobastos.net.br/documento/103421509207535401014](https://azvedobastos.net.br/documento/103421509207535401014-1)



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 103421509207535401014-1
Data: 15/09/2020 12:22:47
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKL78867-VTRW;



CNPJ: 08.970.0
Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(51) 3244-3406 - cartorio@azvedobastos.net.br
<https://azvedobastos.net.br>

Sel. Valdir Azevedo Bastos
T. IPB
T. Miriam Cavalcanti





DA SEDE SOCIAL

Clausula 3ª – O novo endereço da empresa será à Avenida da Aldeia, 626, Jardim Iracema, Município de Barueri, CEP. 06440-000, Estado de São Paulo.

DA ALTERAÇÃO DO ENDEREÇO PESSOAL DO TÍTULAR ADMINISTRADOR

Clausula 4ª- O titular administrador adotou novo endereço pessoal situado na Alameda País de Gales nº 222, Alphaville Barueri, CEP 06474-130, Estado de São Paulo.

CONDIÇÕES GERAIS

Cláusula 5ª - Todas as demais cláusulas não atingidas por esta alteração permanecem inalteradas.

Cláusula 6ª- Diante da alteração realizada, delibera o titular na consolidação do contrato social.

CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA
"VPP ENGENHARIA EIRELI"
CNPJ nº 04.860.624/0001-30
NIRE nº 35600209732

Pelo presente instrumento, e na melhor forma de direito,

Handwritten signatures and initials, including a large signature and the number '12'.

Footer area containing: QR code, 'CARTÓRIO' label, digital authentication code (103421509202535401014-2), date (15/09/2020 12:22:48), value (R\$ 4,56), seal, 'Cartório Azevedo Bastos' contact info, and another QR code.

Vertical text on the right edge: Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º inc. V 8º, 41 e 52 da Lei Estadual 8.935/1984 e Art. 6 Inc. XII da Lei Estadual 8.721/2008 autêntico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste etc. Confira os dados do ato em: https://selobdigital.jpjb.us.br ou Consulte o Documento em: https://azevedobastos.not.br/documento/103421509202535401014



13

BASSIM TRABULSE, brasileiro, casado sob o regime de separação de bens, administrador, portador da cédula de identidade R.G. nº 30664513 SSP/SP e inscrito no CPF/MF nº 294.591.298-89, residente e domiciliado na Alameda País de Gales nº 222, Alphaville Barueri, CEP 06474-130, na qualidade de titular e único quotista da empresa VPP ENGENHARIA EIRELI, empresa individual de responsabilidade limitada, com sede na Avenida da Aldeia, n.º 626, Jardim Iracema. CEP: 06440-000, Município de Barueri, Estado de São Paulo, com atos constitutivos registrados na JUCESP sob o NIRE nº 35600209732, DELIBERA os termos da seguinte alteração:

DA DENOMINAÇÃO SOCIAL

Cláusula 1ª – A empresa adotará a nova denominação social de VPP ENGENHARIA EIRELI.

DO NOME FANTASIA

Cláusula 2ª – A empresa adotará o nome fantasia de OX ENGENHARIA.

DA SEDE SOCIAL

Cláusula 3ª – A nova sede empresa está situada à Avenida da Aldeia, n.º 626, Jardim Iracema, CEP: 06440-000, Município de Barueri, Estado de São Paulo.

B
E
X
13
Handwritten signatures and initials.

Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º inc. V 8º, 41 e 52 da Lei Federal 8.935/1994 e Art. 6º Inc. XII da Lei Estadual 8.721/2008 autêntico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé. https://azevedobastos.net.br/documento/103421509202535401014



DA ALTERAÇÃO DO ENDEREÇO PESSOAL DO TÍTULAR ADMINISTRADOR

Clausula 4- O titular administrador adotou novo endereço pessoal situado na Alameda País de Gales nº 222, Alphaville Barueri, CEP 06474-130, Estado de São Paulo.

DO OBJETO SOCIAL

Cláusula 5ª – A empresa tem por objeto social a construção de obras de engenharia civil por conta própria e de terceiros, a prestação de serviços concernentes ao ramo de engenharia civil, tais como projetos, consultoria, supervisão, fiscalização e outros serviços técnicos especializados e auxiliares dos mesmos ramos de engenharia e incorporação de empreendimentos imobiliários.

Parágrafo Único: A empresa manterá profissional ou profissionais habilitados para o desempenho das funções técnicas do ramo da engenharia constante de seus objetivos sociais, os quais terão ampla e total autonomia no desempenho de suas funções.

DO CAPITAL SOCIAL

Cláusula 6ª – O capital social é de R\$ 5.350.000,00 (cinco milhões, trezentos e cinquenta mil reais), representados por em 5.350.000 (cinco milhões trezentos e cinquenta mil) quotas no valor unitário de R\$ 1,00 (um real) cada uma, em moeda corrente nacional, ficando assim composto o capital social:

Titular	quotas	R\$	%
Bassim Trabulse	5.350.000	5.350.000,00	100
Total	5.350.000	5.350.000,00	100

Cláusula 7ª - A responsabilidade do titular é limitada ao valor de suas quotas e da integralização do capital social.

Handwritten signatures and the number 14.

Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º Inc. V 8º, 41 e 62 da Lei Federal 8.935/1994 e Art. 6º Inc. XII da Lei Estadual 8.721/2008 autêntico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé. <https://azevedobastos.net.br/documento/103421509202535401014>



DA ADMINISTRAÇÃO DA EMPRESA

Cláusula 8ª - A gerência e administração da EMPRESA será exercida isoladamente por Bassim Trabulse, que a exercerá sob a denominação de "titular Administrador", ao qual compete, isoladamente, e dentro de suas respectivas competências, representar a empresa ativa e passivamente, podendo constituir procuradores judiciais ou extrajudiciais, sendo-lhes, entretanto, vedado o uso do nome social em negócios alheios aos objetivos sociais.

Cláusula 9ª - O titular poderá nomear administrador, observada a legislação vigente.

Parágrafo Primeiro - O administrador nomeado e qualificado declara sob as penas da lei não ter qualquer impedimento para o exercício do cargo que lhe é conferido, conforme previsto no artigo 1.011, §1º, da Lei 10.406 de 02 de Janeiro de 2002.

Parágrafo Segundo - A empresa caso venha a ser representada por administrador que não o mesmo, observadas as condições contidas no presente instrumento e no instrumento de nomeação, só poderá nomear procuradores, se no mandato forem fixados tanto a extensão dos poderes do mandatário, quanto à forma de seu exercício e sua duração. Excetuam-se as procurações que somente contenham cláusula "ad judicium et extra", as quais poderão ser outorgadas por prazo indeterminado.

Parágrafo Terceiro - O uso da denominação social é privativa do administrador em conformidade com o presente contrato social, assim, a violação deste ou dos preceitos legais que o regem, ensejará perdas e danos.

Cláusula 10ª - O administrador poderá nomear procuradores para representá-lo nos negócios sociais, através de procurações específicas.

15

Handwritten signatures and initials.



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 103421509202535401014-5
Data: 15/09/2020 12:22:48
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKL78871-S8HY;

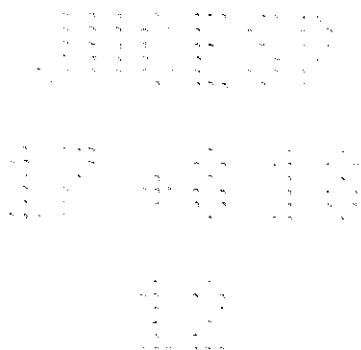


Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1143
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(35) 3244-5464 - cartorio@azevedobastos.net.br
https://azevedobastos.net.br

Dr. Václav Azevedo Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB





Cláusula 11ª – Fica o administrador dispensado de prestar caução em garantia de seus atos de administração.

Cláusula 12ª – A remuneração do Administrador, a título de “pró-labore”, será fixada pelo titular, a qualquer tempo, considerando-se o nível de formação, a experiência profissional, o tempo disponível para a empresa e os parâmetros estabelecidos pelo mercado de trabalho para cargos e funções ou outro critério desejado.

DO PRAZO DE DURAÇÃO E DO EXERCÍCIO SOCIAL

Cláusula 13ª – A empresa iniciou suas atividades em 28/12/2001 e terá duração por prazo indeterminado, extinguindo-se, todavia, por decisão do titular a qualquer tempo ou na ocorrência dos fatos expressamente previsto em lei. Parágrafo único: Em caso de liquidação, o titular que indicará o liquidante. Cláusula 12ª - O exercício social coincidirá com o ano civil e anualmente, em 31 de dezembro, será elaborado Balanço Geral e uma Demonstração do Resultado do Exercício. O prejuízo apurado será dividido e suportado pelo titular. Os lucros líquidos, após as deduções, reservas e provisões legais, bem como quaisquer outras que a empresa julgar necessárias para segurança terão a destinação que lhes for determinada por deliberação do titular.

Parágrafo Primeiro– Por deliberação do titular, poderá ser estabelecida a distribuição dos lucros ao longo do exercício social, mantendo-se sempre uma reserva necessária à segurança da empresa.

Parágrafo Segundo –Também, por deliberação do titular, poderá ser realizada a distribuição dos lucros de forma diversa da estabelecida nas participações do capital social.

16

[Handwritten signatures and initials]



CARTÓRIO
 Autenticação Digital Código: 103421509202535401014-6
 Data: 15/09/2020 12:22:48
 Valor Total do Ato: R\$ 4,56
 Selo Digital Tipo Normal C: AKL78872-MG48

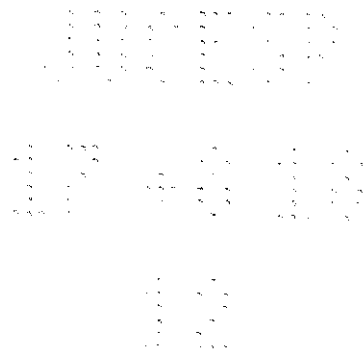


Cartório Azevedo Bastos
 Av. Presidente Epifânio Pessoa - 1145
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
 (33) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br
<https://azevedobastos.net.br>

Sr. Vitor Azevedo Miranda Cavalcanti
 Titular



Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º Inc. V 8º, 41 e 52 da Lei Federal 8.721/2008 autêntico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé. <https://azevedobastos.net.br/documento/103421509202535401014>



Parágrafo Terceiro - A empresa poderá a qualquer momento levantar balanço intermediário, seja para fins legais e fiscais, distribuição de resultados ou para fins puramente de administração. Poderão ser realizadas, a qualquer momento, distribuições e pagamentos de lucros já acumulados, a título de antecipação do lucro a ser apurado ao final do exercício social.

DA ABERTURA DE FILIAIS E SUA EXTINÇÃO

Cláusula 14ª – A empresa poderá abrir filiais, agência, depósitos ou escritórios em qualquer parte do território nacional, atribuindo-lhes o capital nominal que julgar útil ou necessário ao fim colimado, parcela esta que destacará de seu próprio capital, para efeitos fiscais, mediante a deliberação do titular e competente alteração contratual.

Cláusula 15ª – As filiais serão extintas nas seguintes hipóteses:

- a) ocorrendo a extinção do estabelecimento sede; ou,
- b) por decisão do titular;

DA VENDA, TRANSFERÊNCIA E CESSÃO DE QUOTAS

Cláusula 16ª – As quotas do capital social poderão ser alienadas a terceiros estranhos a empresa.

Cláusula 17ª – No caso de morte do titular, a empresa não será dissolvida se houverem herdeiros. Caso não haja interesse dos mesmos para a continuidade da empresa, o valor de suas quotas, consideradas pelo montante efetivamente realizado, serão liquidadas com base na situação patrimonial da empresa à data da resolução, verificado em balanço especialmente levantado e serão pagos no prazo máximo de 12 (doze) meses,

Handwritten signatures and initials, including the number 17.



em parcelas mensais e sucessivas, vencendo-se a primeira delas em 90 (noventa) dias após a data do balanço, acrescida de juros de 10% (dez por cento) ao ano, a quem de direito, o que for apurado deduzido os impostos incidentes na fonte, inclusive sobre eventual mais valia.

Cláusula 18 – Na vigência deste instrumento, ocorrendo impedimento, incapacidade do titular, será este excluído da empresa mediante alteração contratual e seus direitos e haveres serão pagos na forma descrita na Cláusula 16 deste contrato. No caso de ocorrer falecimento ou interdição do titular, será lhe dado um substituto da mesma categoria ou, em tal fato não ocorrendo, proceder-se-á a alteração do objeto social.

DAS ALTERAÇÕES CONTRATUAIS

Cláusula 19ª - O contrato poderá ser alterado a qualquer tempo, respeitadas as formalidades legais.

DO AUMENTO E REDUÇÃO DE CAPITAL

Cláusula 20ª – Nos casos de aumento ou redução do capital, caberá ao titular a deliberação.

DAS DELIBERAÇÕES SOCIAIS E DISPOSIÇÕES GERAIS

Cláusula 21ª – As deliberações sociais serão tomadas pelo titular apenas.

Cláusula 22ª – Fica eleito para dirimir as dúvidas e resolver os conflitos oriundos deste instrumento o foro da Comarca de Barueri, Estado de São Paulo, com renúncia a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Handwritten signatures and the number 18.

Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º inc. V 8º, 41 e 52 da Lei Federal 8.933/1994 e Art. 6 Inc. XII da Lei Estadual 8.721/2008 autêntico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. Confirma os dados do ato em: <https://seicodigital.fpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/103421509202535401014>



Cláusula 23ª – Os casos omissos neste instrumento serão resolvidos de conformidade com as disposições legais aplicáveis.

Cláusula 24ª - Segundo remissão determinada pelo artigo 1.054 da Lei 10.406/2002 ao artigo 997 da mesma legislação, fica expresso que o titular não subsidiariamente pelas obrigações sociais.

DA DECLARAÇÃO DE DESIMPEDIMENTO

Cláusula 25ª - O titular declara não estar incurso em nenhum dos crimes previstos em lei que os impeça de exercer atividade empresarial. Firma a presente declaração para que produza os efeitos legais, ciente de que, no caso de comprovação de sua falsidade, será nulo de pleno direito perante o registro do Comércio o ato a que se integra esta declaração, sem prejuízo das sanções penais a que estiverem sujeitos.

E, por estar justo, firma o presente instrumento em 03 (três) vias de igual teor e forma.

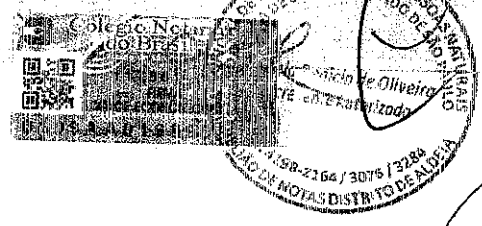
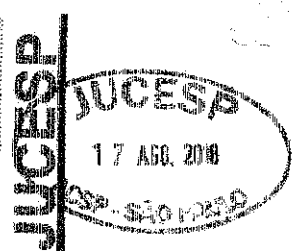
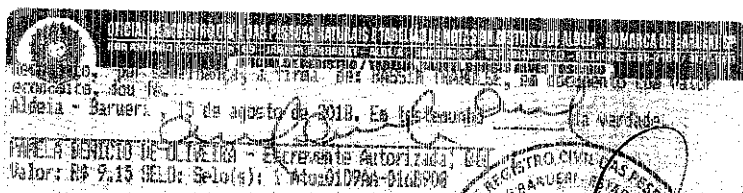
Barueri, 14 de Agosto de 2018.



BASSIM TRABULSE
Titular



Df. César Augusto S. Venâncio
OAB/SP nº 238.427



19

Handwritten signature and initials.

Documento Autenticado Digitalmente de acordo com os artigos 1º, 3º e 7º Inc. V nº 41 e 52 da Lei Federal 8.935/1994 e Art. 6º Inc. XII da Lei Estadual 8.721/2008 autêntico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. Confira os dados do ato em: https://selodigital.tjpb.jus.br ou Consulte o Documento em: https://azevedobastos.net.br/documento/103421509202535401014

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

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

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



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

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

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes².

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

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

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 15/09/2020 13:55:10 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa VPP ENGENHARIA EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital..

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

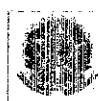
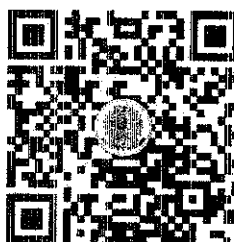
¹Código de Autenticação Digital: 103421509202535401014-1 103421509202535401014-9

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

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bca3b72cf17485eacfd94a40d1977f225c4aae8fec3c508ba5d019c689479bfa9131a90ee36bafbbd0e80e0537f7b061c7b3564bc5f78b6739d06a2ea3187f5ca

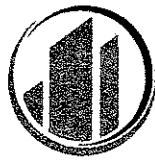


Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.



20

[Handwritten signatures and initials]



OXENGENHARIA

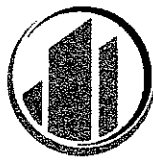
REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

[Handwritten initials]

21

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



OXENGENHARIA

CNPJ

[Handwritten signature]

22

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 04.860.624/0001-30 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA: 28/12/2001	
NOME EMPRESARIAL VPP ENGENHARIA LTDA			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) OX ENGENHARIA		PORTE DEMAIS	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-1-00 - Construção de edifícios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDARIAS 71.12-0-00 - Serviços de engenharia 41.10-7-00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada			
LOGRADOURO AV DA ALDEIA	NÚMERO 626	COMPLEMENTO *****	
CEP 06.440-000	BAIRRO/DISTRITO JARDIM IRACEMA	MUNICÍPIO BARUERI	UF SP
ENDEREÇO ELETRÔNICO JURIDICO@MLFCONSULTORIA.COM.BR		TELEFONE (11) 5171-7930	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 27/08/2006	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL			
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia 16/06/2023 às 08:41:21 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

23



OXENGENHARIA

CERTIDÃO NEGATIVA DE TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO

24

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: **VPP ENGENHARIA LTDA**
CNPJ: **04.860.624/0001-30**

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:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

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.

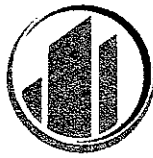
Emitida às 08:59:47 do dia 16/06/2023 <hora e data de Brasília>.

Válida até 13/12/2023.

Código de controle da certidão: **8BE9.9381.C9DC.D3D3**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

25



OXENGENHARIA

CERTIFICADO DE REGULARIDADE DO FGTS

26

[Handwritten signatures and initials]

Voltar

Imprimir



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 04.860.624/0001-30
Razão Social: VPP ENGENHARIA LTDA
Endereço: AV DA ALDEIA 626 / JARDIM IRACEMA / BARUERI / SP / 06440-000

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: 12/06/2023 a 11/07/2023

Certificação Número: 2023061200404165292140

Informação obtida em 16/06/2023 09:12:59

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

27

l

Handwritten signatures and initials.

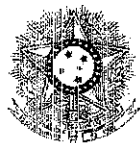


OXENGENHARIA

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

28





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: VPP ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 04.860.624/0001-30
Certidão n°: 27401158/2023
Expedição: 16/06/2023, às 09:15:16
Validade: 13/12/2023 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que VPP ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS), inscrito(a) no CNPJ sob o n° 04.860.624/0001-30, 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.

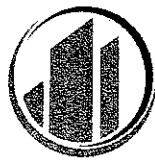
A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

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.

29



OXENGENHARIA

INSCRIÇÃO ESTADUAL E MUNICIPAL

30

[Handwritten signatures]



Consulta Cadastral

Cadastro de Contribuintes de ICMS - Cadesp

Início Consultas Atos de Ofício Configuração Sincronismo Itens Energia Procuções Eletrônicas Encerramento

Imprimir

Voltar

IE: 206.193.025.115
CNPJ: 04.850.624/0001-30
Nome Empresarial: VPP ENGENHARIA LTDA

Situação: Ativo
Data de Inscrição no Estado: 01/02/2002
Regime Estadual: RFA
Regime RFB: RPA

Empresa - Geral

Nome Empresarial: VPP ENGENHARIA LTDA
Natureza Jurídica: Sociedade Empresária Limitada
Data início da Atividade: 01/02/2002
CNPJ da Matriz: 04.850.624/0001-30

Porte: Demais
Capital Social: R\$ 5.350.000,00
Regime Estadual: NORMAL - REGIME PERIÓDICO DE APURAÇÃO
Data início do regime: 01/02/2002

Regime Especial de IE Única: Não
Regime Especial de IE Única por Município: Não

Participantes			
CPF / CNPJ	Nome	Qualificação	Data de Entrada
254.591.298-89	BASSIM TRABILSE	Sócio-Administrador	09/12/2022
Participação no Cap. Social: 100,00000 %			
Endereço do Participante:			
Logradouro: ALAMEDA AL PAIS DE GALES			
Nº: 222			
CEP: 04.974-130			
Município: BARUERI			
Complemento: RESIDENCIAL I			
Bairro: ALPHAVILLE			
UF: SP			
Contato do Participante:			
Telefone: (00)0000-0000			
e-mail:			
Fax:			

Estabelecimento - Geral

Nome Fantasia: OX ENGENHARIA
CNPJ: 04.850.624/0001-30
IE: 206.193.025.115
NIRE: 33.6.0020973-2

Data de Inscrição no Estado: 01/02/2002
Data Início de IE: 01/02/2002

Situação Cadastral: Ativo
Ocorrência Fiscal: Ativa
Data Início da Situação: 01/02/2002

Formas de Atuação:

Tipo de Unidade: -

Tributário

Substituto Tributário: Não
CPR: 1200
CPR-ST:

Data: 01/02/2002
Data Início da CPR: 01/11/2016

CNAE Principais: 41.20-4/00 - Construção de edifícios
CNAE Secundários: 41.30-7/00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários
 71.12-0/00 - Serviços de engenharia

Data Início do CNAE Prin.: 14/08/2008
Data Início do CNAE Sec.: 12/08/2013
Data Início do CNAE Sec.: 14/08/2008

DRT: DRT-14 - OSASCO
Posto Fiscal: PF-20 - BARUERI

Contabilista

CRC: ISP114165/O-1
Nome: MARTELENE CARVALHES P E SOUZA
Data Início de Contabilista no Estabelecimento: 11/01/2016

CPF/CNPJ: 192.122.326-04

[Handwritten signatures and initials]

Situação Cadastral: ATIVO

Endereço e Contato Preferenciais do Contabilista

Tipo: Residencial

Logradouro: RUA DOUTOR CHIBATA MIYAKOSHI
Nº: 17
CEP: 05.705-170
Município: SAO PAULO

Complemento: AF 151
Bairro: PARAISO DO MORUMBI
UF: SP

Telefone: (11)3758-3315
e-mail: juridico@mlfconsultora.com.br

Fax:

Endereço e Contato Não-Preferenciais do Contabilista

Tipo: Comercial

Logradouro: AVENIDA DOUTOR CARDOSO DE MELO
Nº: 1955
CEP: 04.548-005
Município: SAO PAULO

Complemento: CJ 11
Bairro: VILA OLIMPIA
UF: SP

Telefone: (11)5171-7930
e-mail: juridico@mlfconsultor a.com.br

Fax:

Endereço do Estabelecimento

Logradouro: AVENIDA DA ALDEIA
Nº: 626
CEP: 06.440-000
Município: BARUERI
Referência:

Complemento:
Bairro: JARDIM IRACEMA
UF: SP

Data de Início do Endereço: 17/08/2018

Contato do Estabelecimento

Telefone 1: (11)5171-7930
Fax:

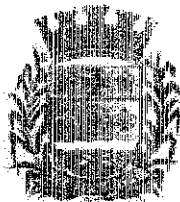
Telefone 2:
e-mail: JURIDICO@MLFCONSULTORIA.COM.BR

Endereço de Correspondência

Logradouro: AVENIDA DA ALDEIA
Nº: 626
CEP: 06.440-000
Município: BARUERI
Referência:

Complemento:
Bairro: JARDIM IRACEMA
UF: SP

32



Prefeitura Municipal de Barueri

Estado de São Paulo

SECRETARIA DE FINANÇAS
 Departamento Técnico de Arrecadação
CONSULTA CADASTRAL
 Nº 09760/2023i

IDENTIFICAÇÃO

Razão Social : VPP ENGENHARIA LTDA
 CNPJ/CPF Nº : 04.860.624/0001-30
 Inscrição Atual : 4.36753-4

ENDEREÇO

Logradouro : AVENIDA DA ALDEIA
 Nº Atual : 626
 Complemento :
 Sala :
 Andar :
 Bairro : ALDEIA
 Município : BARUERI
 UF : SP
 CEP : 06440000

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Atividade Economica : CONSTRUÇÃO CIVIL

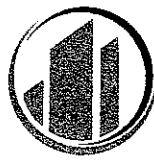
Situação Vigente : Ativo desde 07/02/2002

<p>A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada na página da Prefeitura de Barueri na Internet, no endereço: http://www.barueri.sp.gov.br (http://www.barueri.sp.gov.br) Certidão expedida gratuitamente. Aprovado pelo Decreto nº 5635, de 25/01/2005</p>	<p>Informações para Verificação de Autenticidade</p> <p>Nº de Inscrição : 4.36753-4 Código de autenticidade : 5340.2134.9805.7003907-P Data de emissão : 16/06/2023 Hora de emissão : 08:46:03</p>
---	--

Prefeitura Municipal de Barueri | Rua Prof. João da Matta e Luz, 84 - CEP: 06401-120 - Centro - Barueri - SP - Fone: (11) 4199-

8000

33

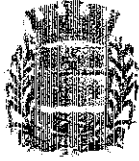


OXENGENHARIA

PROVA DE REGULARIDADE COM A FAZENDA ESTADUAL E MUNICIPAL

34

(Handwritten signatures and initials)



Prefeitura Municipal de Barueri
Estado de São Paulo

SECRETARIA DE FINANÇAS
Departamento Técnico de Tributos Mobiliários
CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITO DE NEGATIVA
Nº 28609/2023i (REEMISSÃO)

Razão Social.....: VEP ENGENHARIA LTDA
CNPJ/CPF Nº.....: 04.860.624/0001-30
Inscrição Atual.....: 4.36753-4
Logradouro.....: AVENIDA DA ALDEIA
Nº Atual.....: 526
Complemento.....: Andar Sala
Bairro.....: ALDEIA
Cidade.....: BARUERI
CEP.....: 06440000

TRIBUTOS E PERÍODOS

Imposto sobre serviços de qualquer natureza e taxas mobiliárias

CERTIFICAMOS, de ordem da Secretaria de Finanças, a pedido da parte interessada e à vista das informações, que em nome do contribuinte acima identificado, EXISTE DÉBITO EM ABERTO nesta Prefeitura, débito inscrito ou não em dívida ativa, com relação ao(s) tributo(s) acima indicado(s), até a presente data.

CERTIFICAMOS, outrossim, que fica ressalvado o direito da Fazenda Pública do Município na cobrança de débitos que venham a ser apurados ou que se verifiquem a qualquer tempo, inclusive em relação aos tributos e períodos indicados nesta certidão.

CERTIDÃO VALIDA POR TRINTA DIAS.

<p>A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada na página da Prefeitura de Barueri na Internet, no endereço: http://www.barueri.sp.gov.br Certidão expedida gratuitamente. Aprovado pelo Decreto nº 5635, de 25/01/2005</p>	<p>Informações para Verificação de Autenticidade Nº de Inscrição : 4.36753-4 Código de autenticidade : 2550.4135.7243.6592607-K Data de emissão : 05/06/2023 Hora de emissão : 15:41:08</p>
---	--



Secretaria da Fazenda e Planejamento do Estado de São Paulo

Débitos Tributários Não Inscritos na Dívida Ativa do Estado de São Paulo

CNPJ: 04.860.624/0001-30

Ressalvado o direito da Secretaria da Fazenda e Planejamento do Estado de São Paulo de apurar débitos de responsabilidade da pessoa jurídica acima identificada, é certificado que **não constam débitos** declarados ou apurados pendentes de inscrição na Dívida Ativa de responsabilidade do estabelecimento matriz/filial acima identificado.

Certidão nº 23060449519-48
Data e hora da emissão 16/06/2023 09:31:24
Validade 6 (seis) meses, contados da data de sua expedição.

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade no sítio www.pfe.fazenda.sp.gov.br

36

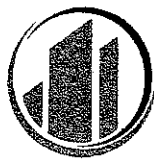


OXENGENHARIA

QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

37

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



OXENGENHARIA

CERTIDÃO NEGATIVA DE FALÊNCIA OU CONCORDATA

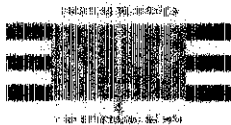
38

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]



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

CERTIDÃO Nº: 2615468

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 15/06/2023, verificou **NADA CONSTAR** como réu/requerido/interessado em nome de: *****

VPP ENGENHARIA LTDA, CNPJ: 04.860.624/0001-30, 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.

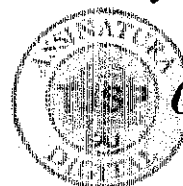
Esta certidão é sem custas.

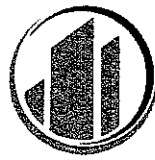
São Paulo, 16 de junho de 2023.

39

PEDIDO Nº:

0067007288





OXENGENHARIA

BALANÇO PATRIMONIAL E DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS DO ÚLTIMO EXERCÍCIO

40

[Handwritten signatures and initials]

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE 35600209732	CNPJ 04.860.624/0001-30	
NOME EMPRESARIAL VPP ENGENHARIA LTDA		

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2022 a 31/12/2022
NATUREZA DO LIVRO DIÁRIO	NÚMERO DO LIVRO 11
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATÁRIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Procurador	19212232604	MARTELENE CARVALHAES PEREIRA E SOUZA.19212232604	117149225979074493 5	09/05/2022 a 09/05/2023	Sim
Contabilista	19212232604	MARTELENE CARVALHAES PEREIRA E SOUZA.19212232604	117149225979074493 5	09/05/2022 a 09/05/2023	Não

NÚMERO DO RECIBO:

E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.
2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 01/04/2023 às 11:56:49

D7.D3.B6.5B.3E.37.49.4E
25.DA.C8.66.E3.0B.38.F6

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.

41

32

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022

CNPJ: 04.860.624/0001-30

Número de Ordem do Livro: 11

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Ativo		R\$ 8.126.572,15	R\$ 12.917.498,04
Circulante		R\$ 7.097.074,00	R\$ 12.001.064,16
Disponível		R\$ 2.429.478,19	R\$ 5.309.385,43
Disponível		R\$ 2.429.478,19	R\$ 5.309.385,43
Caixa		R\$ 1.500,00	R\$ 14.389,54
Caixinha de Obra - ADM		R\$ 1.500,00	R\$ 1.207,48
Caixinha de Obra - UBS Ingal		R\$ 0,00	R\$ 618,11
Caixinha de Obra - DP 41º		R\$ 0,00	R\$ 1.140,76
Caixinha de Obra - Colegio Carlos Albert		R\$ 0,00	R\$ 407,71
Caixinha de Obra - DP 44º		R\$ 0,00	R\$ 2.312,73
Caixinha de Obra - EMEF Jorge Augusto		R\$ 0,00	R\$ 17,12
Caixinha de Obra - Takechi Takau		R\$ 0,00	R\$ 911,48
Caixinha de Obra - DP 74º		R\$ 0,00	R\$ 1.048,67
Caixinha de Obra - DP 54º		R\$ 0,00	R\$ 1.626,57
Caixinha de Obra - DP 69º		R\$ 0,00	R\$ 1.519,85
Caixinha de Obra - DP 47º		R\$ 0,00	R\$ 1.129,98
Caixinha de Obra - DP 19º		R\$ 0,00	R\$ 1.050,75
Caixinha de Obra - DP 67º		R\$ 0,00	R\$ 1.398,33
Bancos Conta Movimento		R\$ 8.649,54	R\$ 5.281.395,61
Banco do Brasil AG 1821-X C/C 191262-3		R\$ 0,00	R\$ 401.044,85
Banco Bradesco AG 01286 C/C 129000-2		R\$ 8.649,54	R\$ 32.891,50
Banco do Brasil AG 1821-X C/C 62051-3		R\$ 0,00	R\$ 4.847.459,26
Aplicacoes Financeiras		R\$ 2.419.328,65	R\$ 13.600,28
Aplicação BB Automatico Mais 191262-3		R\$ 253.922,31	R\$ 0,00
Aplicação BB Automatico Mais 62051-3		R\$ 2.165.406,34	R\$ 0,00
Aplicacao BB Rende Facil C/C 467-7		R\$ 0,00	R\$ 13.600,28
Clientes		R\$ 1.421.018,21	R\$ 3.397.731,66
Clientes Nacionais		R\$ 1.421.018,21	R\$ 3.397.731,66
Clientes de Faturamento		R\$ 1.421.018,21	R\$ 3.397.731,66
Prefeitura Santana De Parnaiba		R\$ 1.028.562,64	R\$ 940.856,13
Prefeitura Municipal de Sorocaba		R\$ 392.455,57	R\$ 0,00
41º Distrito de Policia - Sao Paulo		R\$ 0,00	R\$ 264.247,04

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

42

Página 1 de 6

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 **CNPJ:** 04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro: 11
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
44º Distrito de Policia - Sao Paulo		R\$ 0,00	R\$ 182.232,50
Departamento Adm. e Planj. Policia Civil		R\$ 0,00	R\$ 2.010.395,99
Adiantamentos		R\$ 52.735,69	R\$ 100.105,16
Adiantamentos a Fornecedores		R\$ 52.735,69	R\$ 100.105,16
Adiantamento a Fornecedores Nacionais		R\$ 52.735,69	R\$ 100.105,16
Adto - Petrea Serviços		R\$ 25.000,00	R\$ 0,00
Adto - Polio Industria		R\$ 2.396,49	R\$ 0,00
Adto - Cosmo Materiais p Cobertura Ltda		R\$ 8.200,00	R\$ 0,00
Adto - A.F.A Roller Tintas EPP		R\$ 8.839,20	R\$ 0,00
Adto - Debora Franca Dos Santos		R\$ 8.300,00	R\$ 0,00
Adto - Poli Elevadores Ltda		R\$ 0,00	R\$ 80.266,66
Adto Abrilar Industria		R\$ 0,00	R\$ 19.838,50
Estoques		R\$ 3.193.841,91	R\$ 3.193.841,91
Estoque de Terrenos		R\$ 3.193.841,91	R\$ 3.193.841,91
Estoque de Terrenos		R\$ 3.193.841,91	R\$ 3.193.841,91
Terreno Aldeia De Barueri		R\$ 400.000,00	R\$ 400.000,00
Terreno Ype e Reforma Galpão Local		R\$ 1.360.869,55	R\$ 1.360.869,55
Terreno Antônio Pazinato(Antiga Basfer)		R\$ 1.432.972,36	R\$ 1.432.972,36
Nao Circulante		R\$ 1.029.498,15	R\$ 916.433,88
Imobilizado		R\$ 1.026.909,15	R\$ 913.844,88
Bens de Uso		R\$ 2.552.987,17	R\$ 2.552.987,17
Bens Imobilizados		R\$ 2.552.987,17	R\$ 2.552.987,17
Movels e Utensilios		R\$ 46.220,70	R\$ 46.220,70
Maquinas e Equipamentos		R\$ 67.002,46	R\$ 67.002,46
Veiculos		R\$ 449.875,56	R\$ 449.875,56
Computadores e Perifericos		R\$ 153.977,10	R\$ 153.977,10
Direitos de uso de software		R\$ 179.254,06	R\$ 179.254,06
Imóvel Próprio construído SEIDE VPP		R\$ 1.656.657,29	R\$ 1.656.657,29
(-) (-) Depreciações Bens de Uso		R\$ (1.526.078,02)	R\$ (1.639.142,29)
(-) (-) Depreciações Acumuladas		R\$ (1.526.078,02)	R\$ (1.639.142,29)
(-) (-) Depreciacao Imoveis Proprios		R\$ (846.307,16)	R\$ (912.573,45)
(-) (-) Depreciacao Moveis e Utensilios		R\$ (46.220,70)	R\$ (46.220,70)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

43

Página 2 de 6

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 **CNPJ:** 04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro: 11
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
(-) (-) Depreciação Máquinas e Equipamentos		R\$ (67.002,46)	R\$ (67.002,46)
(-) (-) Depreciação Veículos		R\$ (233.316,54)	R\$ (280.114,52)
(-) (-) Depreciação Computadores e Periféricos		R\$ (153.977,10)	R\$ (153.977,10)
(-) (-) Depreciação Direitos uso software		R\$ (179.254,06)	R\$ (179.254,06)
Intangível		R\$ 2.589,00	R\$ 2.589,00
Intangível		R\$ 2.589,00	R\$ 2.589,00
Marcas e Patentes		R\$ 2.589,00	R\$ 2.589,00
Marcas e Patentes		R\$ 2.589,00	R\$ 2.589,00
Passivo		R\$ 8.126.572,15	R\$ 12.917.498,04
Circulante		R\$ 842.107,08	R\$ 2.035.681,30
Fornecedores		R\$ 90.395,59	R\$ 150.867,23
Fornecedores Nacionais		R\$ 90.395,59	R\$ 150.867,23
Fornecedores		R\$ 90.395,59	R\$ 150.867,23
Alzo Nobel Ltda		R\$ 0,00	R\$ 2.413,30
Almax Com e Loc de MAQ Elétricas Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.160,00
C&C Casa E Construcao Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.737,10
Canto Metal Comercio Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.500,00
Casa Tognini Mat Hidr E Sanitarios Ltda		R\$ 0,00	R\$ 13.717,61
Dep Paineis Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.385,00
Dolma Containers		R\$ 0,00	R\$ 3.400,00
DSR Mundial locacoes Ltda epp		R\$ 0,00	R\$ 1.714,00
F Pinheiro Com De Mat Para Construcao		R\$ 0,00	R\$ 669,00
Ft Guarulhos Com De Mat Elétricos E Hidr		R\$ 0,00	R\$ 7.431,63
FGN Comercial Ltda		R\$ 0,00	R\$ 4.956,57
F. Filho Comercial De Cimentos Ltda		R\$ 0,00	R\$ 11.385,00
Grx Sao Paulo Indust E Com Ltda		R\$ 0,00	R\$ 4.394,00
Ind De Pregos Lecc Ltda		R\$ 0,00	R\$ 827,99
Oto Baumgart Ind E Com Sa		R\$ 0,00	R\$ 13.489,35
Pizzimenti Ferragens e Ferramentas Ltda		R\$ 0,00	R\$ 3.613,00
Potenza Comercio E Industria Ltda		R\$ 0,00	R\$ 401,15
Prestolocacao De Equip Para Construcao		R\$ 0,00	R\$ 14.664,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

44

Página 3 de 6

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 **CNPJ:** 04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro: 11
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Risatec Dist De Ferro E Aco Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.420,50
Shop Das Soldas Com. De Gases Ind. E Equ		R\$ 0,00	R\$ 11.418,69
Vec Varejo Especializado em Construtora		R\$ 0,00	R\$ 4.317,46
Route 116 Come e Loc de Equip Construcão		R\$ 0,00	R\$ 6.743,85
Aldeia Cores C. T. e Acabamentos Ltda ME		R\$ 0,00	R\$ 183,41
Phs Comercio de Importação e Exportação		R\$ 47.535,00	R\$ 0,00
Pereira e pessoa Com. de Mat. Construcão		R\$ 0,00	R\$ 2.421,00
Asthor Sistemas e Controle Ltda		R\$ 12.725,00	R\$ 0,00
Engepar Com Parafuso e Ferrag Ltda		R\$ 360,00	R\$ 0,00
Ancora Group Ltda		R\$ 0,00	R\$ 2.678,07
C S Ferramentas Ltda		R\$ 5.833,57	R\$ 0,00
Hidratec Com de Hidr Eletrica e Ferramen		R\$ 0,00	R\$ 742,77
Conceito Estrutura Locadora Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.126,00
C C M Garcia Letreiros Eireli		R\$ 4.500,00	R\$ 0,00
Kopell Distribuicao e Logistica Ltda		R\$ 0,00	R\$ 327,15
Andina Locação de Ferramentas		R\$ 0,00	R\$ 6.440,00
Luiza Benedito Tomas Okada Me		R\$ 1.300,00	R\$ 0,00
Entulho e Comercio Minhocão Ltda		R\$ 0,00	R\$ 4.200,00
Status Pro Higiene		R\$ 0,00	R\$ 347,69
RLC Locacoes de Maquinas e Equipamentos		R\$ 0,00	R\$ 420,00
Jet Comercial Eletrica Ferramenta e Hidr		R\$ 0,00	R\$ 2.231,30
Rodrigo Alonso de Mendonca ME		R\$ 0,00	R\$ 1.400,00
DocuSign Brasil Solucoes em Tecnologia		R\$ 0,00	R\$ 425,00
Garin & Cia Limitada		R\$ 0,00	R\$ 768,24
Vertice Locadora		R\$ 0,00	R\$ 304,00
Block In Arefatos de Cimento Eireli		R\$ 1.739,40	R\$ 0,00
Print Specialist Sir apse LTDA		R\$ 0,00	R\$ 406,90
Barueri Atacadista de Mat de Construcão		R\$ 0,00	R\$ 745,80
Novo gesso Ltda		R\$ 0,00	R\$ 421,26
Elma Containers Ltda		R\$ 480,00	R\$ 0,00
Nova Maximos Ltda		R\$ 0,00	R\$ 573,14

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

45

Página 4 de 6

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: **VPP ENGENHARIA LTDA**
 Período da Escrituração: **01/01/2022 a 31/12/2022** CNPJ: **04.860.624/0001-30**
 Número de Ordem do Livro: **11**
 Período Selecionado: **01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022**

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Brasil Laser		R\$ 0,00	R\$ 243,10
Engengind Serviços de Carga e Descarga		R\$ 2.173,99	R\$ 0,00
Coulomb Tecnologia Eireli		R\$ 0,00	R\$ 2.919,00
M do Carmo Gonçalves Com. e Locação		R\$ 140,00	R\$ 0,00
J&N Comercio e Servicos de Venezianas		R\$ 0,00	R\$ 2.737,20
Bestmad Comercio de Madeiras e Material		R\$ 0,00	R\$ 875,00
JMC Comercial Eletrica Ltda		R\$ 10.194,13	R\$ 0,00
Alpha Dist de Higiene e Descartaveis		R\$ 0,00	R\$ 220,00
Fortcalhas Coberturas e Galpoes Ltda		R\$ 2.042,50	R\$ 0,00
Basemix Concreto Ltda		R\$ 1.372,00	R\$ 0,00
NANOPLASTIC TECNOLOGIA		R\$ 0,00	R\$ 770,00
Super Maquinas Com e Locadora Ltda		R\$ 0,00	R\$ 1.480,00
Andre Rodrigues		R\$ 0,00	R\$ 2.700,00
Obrigacoes com Pessoal		R\$ 150.463,44	R\$ 97.560,86
Remuneracoes a Pagar		R\$ 69.198,75	R\$ 29.807,22
Remuneracoes a Pagar		R\$ 69.198,75	R\$ 29.807,22
Salarios a Pagar		R\$ 54.803,34	R\$ 18.685,22
Pro-labore a Pagar		R\$ 1.228,20	R\$ 1.228,20
Ferias a Pagar		R\$ 12.268,07	R\$ 9.893,80
Pensao Alimenticia a Pagar		R\$ 899,14	R\$ 0,00
Encargos Sociais a Recolher		R\$ 81.264,69	R\$ 67.753,64
Encargos Sociais a Recolher		R\$ 81.264,69	R\$ 67.753,64
INSS a Recolher		R\$ 69.796,54	R\$ 57.345,95
FGTS a Recolher		R\$ 11.468,15	R\$ 10.407,69
Impostos Retidos a Recolher		R\$ 35.924,06	R\$ 160.251,11
Impostos Retidos a Recolher s/ Folha		R\$ 11.367,72	R\$ 16.769,10
Impostos Retidos a Recolher s/ Folha		R\$ 11.367,72	R\$ 16.769,10
IRRF s/ Salarios a Recolher		R\$ 11.367,72	R\$ 16.769,10
Impostos Retidos a Recolher (3°s)		R\$ 24.556,34	R\$ 143.482,01
Impostos Retidos a Recolher (3°s)		R\$ 24.556,34	R\$ 143.482,01
IRRF s/ Terceiros a Recolher		R\$ 866,31	R\$ 2.107,16
ISS Retido a Recolher		R\$ 6.215,81	R\$ 33.478,45

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

46

Página 5 de 6

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 **CNPJ:** 04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro: 11
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
CSRF Retido a Recolher		R\$ 2.366,64	R\$ 8.155,06
INSS Retido de Terceiros		R\$ 14.607,58	R\$ 99.741,34
Imposto e Contribuições a Recolher		R\$ 565.323,99	R\$ 1.677.002,10
Imposto e Contribuições s/Fat a Recolher		R\$ 565.323,99	R\$ 1.677.002,10
Imposto a Recolher		R\$ 565.323,99	R\$ 1.677.002,10
IRPJ a Recolher		R\$ 212.804,32	R\$ 607.542,96
CSLL a Recolher		R\$ 118.371,90	R\$ 331.315,53
PIS a Recolher		R\$ 28.064,88	R\$ 105.113,27
COFINS a Recolher		R\$ 129.530,20	R\$ 485.138,15
ISS a Recolher		R\$ 76.552,69	R\$ 147.392,19
Patrimônio Líquido		R\$ 7.284.465,07	R\$ 10.831.816,74
Capital Social Realizado		R\$ 5.350.000,00	R\$ 5.350.000,00
Capital Social Subscrito		R\$ 5.350.000,00	R\$ 5.350.000,00
Capital Social Subscrito Nacional		R\$ 5.350.000,00	R\$ 5.350.000,00
Bassim Trabulse		R\$ 5.350.000,00	R\$ 5.350.000,00
Reservas		R\$ 1.934.465,07	R\$ 5.481.816,74
Reservas		R\$ 1.934.465,07	R\$ 5.481.816,74
Reservas de Lucros		R\$ 1.934.465,07	R\$ 5.481.816,74
Reservas de Lucros		R\$ 1.934.465,07	R\$ 5.481.816,74

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

47

Página 6 de 6

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade:	VPP ENGENHARIA LTDA		
Período da Escrituração:	01/01/2022 a 31/12/2022	CNPJ:	04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro:	11		
Período Selecionado:	01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022		

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
Receita		R\$ 30.971.093,99	R\$ 61.187.697,59
Receita Operacional		R\$ 30.971.093,99	R\$ 61.187.697,59
Receita Operacional Líquida		R\$ 30.971.093,99	R\$ 61.187.697,59
Receita de Execução de Obras		R\$ 32.708.186,95	R\$ 64.761.107,87
Empreitadas e Sub: Empreitadas		R\$ 32.655.831,52	R\$ 64.761.107,87
Faturamento Serviços Prestados em Obras		R\$ 32.655.831,52	R\$ 64.761.107,87
Receita de Consórcio		R\$ 52.355,43	R\$ 0,00
Receita Consórcio Caus VPP-LK		R\$ 52.355,43	R\$ 0,00
Outras Receitas Operacionais		R\$ 4.310,98	R\$ 14.825,30
Receitas Financeiras		R\$ 4.310,98	R\$ 14.825,30
Rendimentos de Aplicação Financeira		R\$ 3.983,38	R\$ 14.825,30
Descontos Obtidos		R\$ 327,50	R\$ 0,00
(-) Impostos Incidentes s/ Rec Operacional		R\$ (1.741.403,82)	R\$ (3.588.235,58)
(-) (-) Impostos		R\$ (1.741.403,82)	R\$ (3.588.235,58)
(-) (-) ISS		R\$ (654.236,26)	R\$ (1.299.577,96)
(-) (-) PIS		R\$ (193.605,16)	R\$ (407.569,16)
(-) (-) COFINS		R\$ (893.562,38)	R\$ (1.881.088,46)
Receita Não Operacional		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Receita Não Operacional Líquida		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Resultado na Venda de Ativo Imobilizado		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Receita na Venda de Ativo Imobilizado		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Custos		R\$ (15.015.462,17)	R\$ (34.845.307,55)
(-) Custo de Obras		R\$ (15.015.462,17)	R\$ (34.845.307,55)
(-) Custo de Obras		R\$ (14.305.486,92)	R\$ (30.143.656,38)
(-) Custo de Mão de Obra Própria		R\$ (1.123.773,57)	R\$ (1.585.041,54)
(-) Remunerações		R\$ (789.420,17)	R\$ (1.175.725,28)
(-) Salários		R\$ (576.555,90)	R\$ (806.169,08)
(-) Horas Extras		R\$ (36.593,88)	R\$ (42.832,56)
(-) Férias		R\$ (60.576,34)	R\$ (81.638,06)
(-) 13 Salário		R\$ (50.677,39)	R\$ (86.765,56)
(-) Aviso Prévio Indenizado		R\$ (35.399,37)	R\$ (38.269,60)
(-) Férias indenizadas		R\$ (19.795,17)	R\$ (24.600,92)
(-) Indenização Artigo 479		R\$ (0,00)	R\$ (13.232,44)
(-) Prêmios		R\$ (9.822,14)	R\$ (46.716,58)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

48

Página 1 de 7

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 **CNPJ:** 04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro: 11
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Bolsa Estagio		R\$ (0,00)	R\$ (35.500,48)
(-) Encargos Sociais		R\$ (284.194,01)	R\$ (332.144,42)
(-) INSS Empresa		R\$ (217.485,99)	R\$ (243.075,74)
(-) FGTS Empresa		R\$ (60.705,37)	R\$ (71.038,01)
(-) FGTS Rescisao		R\$ (6.002,65)	R\$ (18.030,67)
(-) Demais Encargos		R\$ (41.109,41)	R\$ (55.004,51)
(-) Vale Transporte		R\$ (7.734,04)	R\$ (1.768,07)
(-) Alimentacao e Refeicao		R\$ (10.772,74)	R\$ (19.896,44)
(-) Assistencia Medica		R\$ (13.240,11)	R\$ (19.110,70)
(-) D S R		R\$ (9.359,88)	R\$ (5.587,88)
(-) Auxilio Enfermidade		R\$ (0,00)	R\$ (5.025,48)
(-) Adicional Noturno		R\$ (2,64)	R\$ (0,00)
(-) Grafficacoes		R\$ (0,00)	R\$ (3.615,94)
(-) Outros Custos Com Mao de Obra Propria		R\$ (9.049,76)	R\$ (22.167,33)
(-) Custos com Cursos e Treinamentos		R\$ (196,00)	R\$ (0,00)
(-) Custos com CREA		R\$ (88,78)	R\$ (14.350,86)
(-) Custos com Exame Medico		R\$ (0,00)	R\$ (460,00)
(-) Custos com Medicamentos e Farmacia		R\$ (3.585,00)	R\$ (7.356,47)
(-) Custos com Mccracia		R\$ (5.180,00)	R\$ (0,00)
(-) Provisoes Trabalhistas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custo com Mao de Obra de Terceiros		R\$ (5.273.732,14)	R\$ (7.919.999,94)
(-) Mao de Obra de Terceiros		R\$ (5.273.732,14)	R\$ (7.919.999,94)
(-) Custo Com Mão de Obra		R\$ (5.273.732,14)	R\$ (7.919.999,94)
(-) Custo com Materiais		R\$ (7.758.100,70)	R\$ (15.399.727,97)
(-) Custo com Materiais		R\$ (7.758.100,70)	R\$ (15.399.727,97)
(-) Custo com Materiais		R\$ (7.758.100,70)	R\$ (15.399.727,97)
(-) Custo com Projetos		R\$ (0,00)	R\$ (102.521,93)
(-) Custo com Projetos		R\$ (0,00)	R\$ (102.521,93)
(-) Custo com Projetos		R\$ (0,00)	R\$ (102.521,93)
(-) Outros Custos Gerais da Obra		R\$ (149.880,71)	R\$ (5.136.365,00)
(-) Outros Custos Gerais da Obra		R\$ (149.880,71)	R\$ (5.136.365,00)
(-) Custo com Agua		R\$ (0,00)	R\$ (11.523,47)
(-) Custo com Energia Eletrica		R\$ (0,00)	R\$ (8.079,12)
(-) Custo com Telefone e Internet		R\$ (0,00)	R\$ (4.883,41)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

49

Página 2 de 7

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022

CNPJ: 04.860.624/0001-30

Número de Ordem do Livro: 11

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Custo com Cartorio		R\$ (0,00)	R\$ (208,53)
(-) Custo com Combustivel e Lubrificantes		R\$ (0,00)	R\$ (131.204,35)
(-) Custo com Estacionamento		R\$ (0,00)	R\$ (561,00)
(-) Custo com Pedagio		R\$ (0,00)	R\$ (4.580,46)
(-) Custo com Taxi e APP de Veiculos		R\$ (0,00)	R\$ (1.956,13)
(-) Custo com Frete, Motobcy e Carretos		R\$ (0,00)	R\$ (14.218,77)
(-) Custo com Materiais de Uso e Consumo		R\$ (0,00)	R\$ (53.273,94)
(-) Custo com Copa, Limpeza e Conservacao		R\$ (0,00)	R\$ (727,84)
(-) Custo com Jardinagem e Paisagismo		R\$ (0,00)	R\$ (8.770,00)
(-) Custo com Servicos Tecnicos		R\$ (0,00)	R\$ (4.776.896,23)
(-) Custo com Seguro de Obras		R\$ (314,55)	R\$ (41.537,44)
(-) Custo com Copias, Xerox e Plotagens		R\$ (0,00)	R\$ (18.379,57)
(-) Custo com Manutencao de Equipamentos		R\$ (0,00)	R\$ (2.390,80)
(-) Custo com Manutencao de Veiculos		R\$ (0,00)	R\$ (885,87)
(-) Custo com Remocao de Entulhos		R\$ (0,00)	R\$ (42.340,00)
(-) Custo com Seguranca e Monitoramento		R\$ (149.565,56)	R\$ (13.501,90)
(-) Custo com Lanches e Refeicoes		R\$ (0,00)	R\$ (646,17)
(-) Outros Custos da Obra		R\$ (709.975,25)	R\$ (4.694.800,77)
(-) Locacao de equipamentos de terceiros		R\$ (707.861,25)	R\$ (4.694.800,77)
(-) Locacao de equipamentos de terceiros		R\$ (707.861,25)	R\$ (4.694.800,77)
(-) Custo of Locacao de Equipamentos		R\$ (484.781,72)	R\$ (4.606.782,35)
(-) Custo com Locacao de Cacamba		R\$ (0,00)	R\$ (42.972,00)
(-) Custo com Locacao de Veiculo		R\$ (205.139,53)	R\$ (45.046,42)
(-) Custos com Locacao de Maquinária		R\$ (17.940,00)	R\$ (0,00)
(-) Impostos/Taxas/Contribuicoes		R\$ (2.114,00)	R\$ (0,00)
(-) Impostos/Taxas/Contribuicoes		R\$ (2.114,00)	R\$ (0,00)
(-) Taxas diversas		R\$ (2.114,00)	R\$ (0,00)
(-) Custos Financeiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custos com Empréstimos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custos com Empréstimos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custos Bancarias		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custos Bancarias		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outros Custos Financeiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outros Custos Financeiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

50

Página 3 de 7

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: **VPP ENGENHARIA LTDA**
 Período da Escrituração: **01/01/2022 a 31/12/2022** CNPJ: **04.860.624/0001-30**
 Número de Ordem do Livro: **11**
 Período Selecionado: **01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022**

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Custos de Consórcios		R\$ (0,00)	R\$ (8.850,40)
(-) Custos de Consórcios		R\$ (0,00)	R\$ (8.850,40)
(-) Custos Gerais de Consórcios		R\$ (0,00)	R\$ (8.850,40)
(-) Custo Consórcio Praça das Artes VPP-LK		R\$ (0,00)	R\$ (8.850,40)
(-) Despesas		R\$ (4.634.902,47)	R\$ (2.182.741,56)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (1.116.688,02)	R\$ (1.731.933,25)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (1.116.688,02)	R\$ (1.731.933,25)
(-) Despesas com Pessoal Administrativo		R\$ (652.498,19)	R\$ (890.543,81)
(-) Remuneracoes		R\$ (296.870,15)	R\$ (459.082,89)
(-) Pro-labore		R\$ (16.560,00)	R\$ (16.560,00)
(-) Salarios		R\$ (217.439,39)	R\$ (366.073,94)
(-) Horas Extras		R\$ (56,15)	R\$ (0,00)
(-) Ferias		R\$ (35.611,51)	R\$ (18.430,53)
(-) 13 Salario		R\$ (27.055,83)	R\$ (27.625,68)
(-) Indenizacao Artigo 479		R\$ (0,00)	R\$ (3.292,40)
(-) Premios		R\$ (147,27)	R\$ (14.550,17)
(-) Bolsa Estagio		R\$ (0,00)	R\$ (14.550,17)
(-) Encargos Sociais		R\$ (130.479,45)	R\$ (167.803,97)
(-) INSS Empresa		R\$ (84.123,23)	R\$ (110.046,50)
(-) FGTS Empresa		R\$ (22.500,10)	R\$ (34.769,28)
(-) FGTS Rescisao		R\$ (23.856,12)	R\$ (23.088,19)
(-) Demais Encargos		R\$ (210.149,72)	R\$ (254.353,64)
(-) Vale Transporte		R\$ (1.261,73)	R\$ (8.777,74)
(-) Alimentacao e Refeicao		R\$ (64.833,80)	R\$ (83.785,62)
(-) Assistencia Medica		R\$ (137.936,56)	R\$ (161.790,28)
(-) D S R		R\$ (193,94)	R\$ (0,00)
(-) Auxilio Enfermidade		R\$ (111,26)	R\$ (0,00)
(-) Seguro de Vida		R\$ (5.812,41)	R\$ (0,00)
(-) Outras Despesas c/Pessoal Administrativo		R\$ (14.998,87)	R\$ (9.203,31)
(-) Despesas com Cursos e Treinamentos		R\$ (3.114,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas com CREA		R\$ (6.320,86)	R\$ (0,00)
(-) Despesas com Exame Medico		R\$ (5.360,60)	R\$ (8.938,77)
(-) Despesas com Medicamentos e Farmacia		R\$ (203,41)	R\$ (264,54)
(-) Despesas com Escritorio Central		R\$ (769.118,00)	R\$ (841.389,44)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

51

Página 4 de 7

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: **VPP ENGENHARIA LTDA**
 Período da Escrituração: **01/01/2022 a 31/12/2022** CNPJ: **04.860.624/0001-30**
 Número de Ordem do Livro: **11**
 Período Selecionado: **01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022**

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Despesas com Escritorio Central		R\$ (769.118,00)	R\$ (841.389,44)
(-) Despesa com Agua		R\$ (12.558,85)	R\$ (10.497,02)
(-) Despesa com Energia Eletrica		R\$ (39.632,84)	R\$ (41.961,45)
(-) Despesa com Telefone e Internet		R\$ (21.134,39)	R\$ (19.990,87)
(-) Despesa com IPTU		R\$ (1.096,19)	R\$ (1.241,24)
(-) Despesa com Cartorio		R\$ (2.425,97)	R\$ (2.238,24)
(-) Despesa com Correo		RS (239,85)	R\$ (102,25)
(-) Despesa com Combustivel e Lubrificantes		R\$ (7.085,07)	R\$ (14.478,66)
(-) Despesa com IFVA e Licenciamento		R\$ (12.661,30)	R\$ (29.730,70)
(-) Despesa com Estacionamento		RS (545,99)	R\$ (2.005,17)
(-) Despesa com Pedagogic		R\$ (40.555,86)	R\$ (31.898,80)
(-) Despesa com Taxi e APP de Veiculos		R\$ (4.100,80)	R\$ (5.262,03)
(-) Despesa com Frete, Motoboy e Carretos		R\$ (2.075,60)	R\$ (210,19)
(-) Despesa com Seguro de Veiculos		R\$ (10.462,91)	R\$ (11.022,00)
(-) Despesa com Seguros		R\$ (7.276,90)	R\$ (0,00)
(-) Despesa com Hospedagem, Viagem e Estadia		R\$ (55,99)	R\$ (0,00)
(-) Despesa com Materiais de Escritorio		R\$ (3.528,51)	R\$ (11.333,75)
(-) Despesa com Materiais de Uso e Consumo		R\$ (210.551,92)	R\$ (28.898,65)
(-) Despesa com Assinatura Jornal e Revista		R\$ (51,99)	R\$ (0,00)
(-) Despesa com Copa, Limpeza e Conservacao		R\$ (6.496,46)	R\$ (31.526,33)
(-) Despesa com Assessoria e Consultoria		R\$ (210.321,45)	R\$ (424.529,60)
(-) Despesa com Honorarios Advocaticios		R\$ (32.496,02)	R\$ (21.150,05)
(-) Despesa com Honorarios Contabeis		R\$ (57.567,11)	R\$ (65.209,01)
(-) Despesa com Copias, Xerox e Plotagens		R\$ (5.373,23)	R\$ (297,52)
(-) Despesa com Datetizacao		RS (730,00)	R\$ (380,00)
(-) Despesa com Manutencao de Equipamentos		RS (406,30)	R\$ (0,00)
(-) Despesa com Manutencao de Veiculos		R\$ (5.220,00)	R\$ (170,00)
(-) Despesa com Manutencao e Reparos		R\$ (0,00)	R\$ (947,77)
(-) Despesa com Cartao Corporativo		R\$ (74.466,48)	R\$ (88.708,14)
(-) Reembolso de Despesas		R\$ 304.928,17	R\$ (0,00)
(-) Reembolso de Despesas Administrativas		R\$ 304.928,17	R\$ (0,00)
(-)Reembolso de Despesas Administrativas		R\$ 304.928,17	R\$ 0,00
(-) Despesas Comerciais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizado

52

Página 5 de 7

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: **VPP ENGENHARIA LTDA**
 Período da Escrituração: **01/01/2022 a 31/12/2022** CNPJ: **04.860.624/0001-30**
 Número de Ordem do Livro: **11**
 Período Selecionado: **01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022**

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Despesas Comerciais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Comerciais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Comerciais da Obra		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Propaganda e Publicidade		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Patrimoniais		R\$ (174.053,28)	R\$ (113.152,05)
(-) Despesas Patrimoniais Próprios		R\$ (174.053,28)	R\$ (113.152,05)
(-) Despesas com Depreciação e Amortização		R\$ (174.053,28)	R\$ (113.152,05)
(-) Despesas com Depreciação		R\$ (174.053,28)	R\$ (113.152,05)
(-) Depreciação Imóveis Próprios		R\$ (66.266,29)	R\$ (66.266,29)
(-) Depreciação Máquinas e Equipamentos		R\$ (15.142,03)	R\$ (87,78)
(-) Depreciação Veículos		R\$ (69.975,11)	R\$ (46.797,98)
(-) Depreciação Computadores e Periféricos		R\$ (2.669,85)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Patrimoniais Terceiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas com Imóveis de Terceiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas com Imóveis de Terceiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Locação de equipamentos de terceiros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Tributárias		R\$ (8.937,49)	R\$ (6.293,69)
(-) Impostos/Taxas/Contribuições		R\$ (8.937,49)	R\$ (6.293,69)
(-) Impostos/Taxas/Contribuições		R\$ (8.937,49)	R\$ (6.293,69)
(-) Impostos/Taxas/Contribuições		R\$ (8.937,49)	R\$ (6.293,69)
(-) Contribuição Sindical		R\$ (1.810,00)	R\$ (0,00)
(-) TFE		R\$ (3.271,34)	R\$ (0,00)
(-) Taxas diversas		R\$ (3.856,15)	R\$ (6.293,69)
(-) Despesas Financeiras		R\$ (3.321.147,76)	R\$ (316.477,71)
(-) Despesas Financeiras		R\$ (3.321.147,76)	R\$ (316.477,71)
(-) Despesas com Empréstimos		R\$ (305.319,82)	R\$ (267.763,81)
(-) Despesas com Empréstimos		R\$ (305.319,82)	R\$ (267.763,81)
(-) Despesa com Juros s/ Empréstimos		R\$ (305.283,03)	R\$ (267.763,81)
(-) Despesa com IOF s/ Empréstimos		R\$ (36,79)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Bancárias		R\$ (16.324,20)	R\$ (21.270,55)
(-) Despesas Bancárias		R\$ (16.324,20)	R\$ (21.270,55)
(-) Tarifa Bancária		R\$ (16.324,20)	R\$ (21.266,72)
(-) Despesa com IOF		R\$ (0,00)	R\$ (3,83)
(-) Outras Despesas Financeiras		R\$ (93.355,60)	R\$ (27.443,35)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

53

Página 6 de 7

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: VPP ENGENHARIA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022

CNPJ: 04.860.624/0001-30

Número de Ordem do Livro: 11

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Outras Despesas Financeiras		R\$ (93.355,60)	R\$ (27.443,35)
(-) Descontos Concedidos		R\$ (6,63)	R\$ (0,00)
(-) Multa e Juros s/ Títulos Vencidos		R\$ (7.640,64)	R\$ (3.380,19)
(-) Multa e Juros s/ Tributos Vencidos		R\$ (85.708,13)	R\$ (24.063,16)
(-) Resultado de Participação em Consórcios		R\$ (447.787,04)	R\$ (0,00)
(-) Resultado em Empresas como Consorciada		R\$ (447.787,04)	R\$ (0,00)
(-) Prejuízos auferidos em Consórcios		R\$ (447.787,04)	R\$ (0,00)
(-) Resultado de Participação em SCP		R\$ (2.454.396,45)	R\$ (0,00)
(-) Resultado de Participação em SCP		R\$ (2.454.396,45)	R\$ (0,00)
(-) Resultado Negativo Participação em SCP		R\$ (2.454.396,45)	R\$ (0,00)
(-) Resultado na Venda de Ativo Imobilizado		R\$ (3.964,65)	R\$ (0,00)
(-) Despesa na Venda de Ativo Imobilizado		R\$ (3.964,65)	R\$ (0,00)
(-) Perdas na Venda de Ativo Imobilizado		R\$ (3.964,65)	R\$ (0,00)
(-) Despesas Inadutíveis		R\$ (14.075,92)	R\$ (14.884,86)
(-) Despesas Inadutíveis		R\$ (14.075,92)	R\$ (14.884,86)
(-) Despesas Inadutíveis		R\$ (14.075,92)	R\$ (14.884,86)
(-) Despesas Inadutíveis		R\$ (14.075,92)	R\$ (14.884,86)
(-) Multa de Transito		R\$ (3.815,92)	R\$ (9.484,86)
(-) Doacao Entidade Filantropica		R\$ (10.260,00)	R\$ (5.400,00)
(-) Provisao de Impostos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Provisao de Impostos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Provisao de Impostos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Provisao de Impostos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) PROVISÃO DE IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES		R\$ (894.737,29)	R\$ (1.912.296,81)
(-) Provisao IRPJ		R\$ (572.702,26)	R\$ (1.233.770,69)
(-) Provisao CSLL		R\$ (322.035,03)	R\$ (678.526,12)
(=) TOTAL DO LUCRO DO PERÍODO		R\$ 10.425.992,36	R\$ 22.247.351,67

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.6F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

54

Página 7 de 7

SITUAÇÃO DO ARQUIVO DA ESCRITURAÇÃO



Nome Empresarial: VPP ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 04.860.624/0001-30 Nire: 35600209752 Sep:
Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022
Forma de Escrituração Contábil: Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)
Natureza do Livro: DIÁRIO
Identificação do arquivo(hash): E7.5F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.CE.2F.1C.55.7B-

Consulta Realizada em: 01/04/2023 08:57:58

Resultado da Verificação

A escrituração visualizada é a mesma que se encontra na base de dados do SPED.

Situação Atual

Escrituração com NIRE AUTENTICADA

A escrituração encontra-se na base de dados do Sped e considera-se autenticada nos termos do Decreto nº 1.800/1996, com a alteração dada pelo Decreto nº 8.683/2016. O recibo de entrega constitui a comprovação da autenticação, nos termos do art. 39-B da Lei nº 8.934/1994, sendo dispensada qualquer outra autenticação (art.39-A da Lei nº 8.934/1994).

55

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

10.1.2

Página 1 de 1

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO



Entidade:	VPP ENGENHARIA LTDA	
Período da Escrituração:	01/01/2022 a 31/12/2022	CNPJ: 04.860.624/0001-30
Número de Ordem do Livro:	11	

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	VPP ENGENHARIA LTDA
NIRE	35600209732
CNPJ	04.860.624/0001-30
Número de Ordem	11
Natureza do Livro	DIÁRIO
Município	BARUERI
Data do arquivamento dos atos constitutivos	24/01/2013
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2022
Quantidade total de linhas do arquivo digital	62312

TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	VPP ENGENHARIA LTDA
Natureza do Livro	DIÁRIO
Número de ordem	11
Quantidade total de linhas do arquivo digital	62312
Data de início	01/01/2022
Data de término	31/12/2022

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número E7.8F.93.04.39.3E.C7.57.89.CB.0A.97.2B.1D.DB.0E.2F.1C.55.7B-9, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.2 do Visualizador

56

Página 1 de 1



OXENGENHARIA

ÍNDICES FINANCEIROS

57

[Handwritten signatures and initials]



VPP ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 04.860.624/0001-30

Principais Índices Financeiros do Exercício findo em 31 de Dezembro de 2022
(Valores Expressos em Reais - R\$)

Dados do Ativo	2022
Ativo Circulante	12.001.064,16
Ativo Total	12.917.498,04
Ativo Imobilizado	913.844,88
Ativo Não Circulante	916.433,88
Estoque	3.193.841,91
Disponível	5.309.385,43

Dados do Passivo	2022
Passivo Circulante	2.085.681,30
Passivo Total	12.917.498,04
Patrimônio Líquido	10.831.816,74
Passivo Não Circulante	0,00
AFAC (Adiantamento para Futuro Aumento de Capital)	0,00
Conta Corrente Partes Relacionadas Passivas	0,00
Capital Social	5.350.000,00

Dados da Demonstração do Resultado	2022
Receita Operacional Bruta	64.761.107,87
Receita Operacional Líquida	61.172.872,29
Lucro Bruto	26.327.564,74
Resultado do Exercício	22.247.351,67

Índices de Liquidez	2022
Índice de Liquidez/Solvência Corrente	5,75
Índice de Liquidez/Solvência Seca	4,22
Índice de Liquidez/Solvência Imediata	2,55
Índice de Liquidez/Solvência Geral	6,19

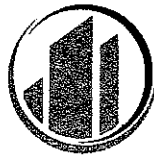
Índices de Estrutura	2022
Grau de Endividamento - PL	0,19
Grau de Endividamento Geral - AT	0,16
Imobilização do PL	0,08
Garantia de Capital de Terceiros	5,19
Rentabilidade da Receita Bruta Operacional	34,35
Rentabilidade do Patrimônio Líquido - ROE	205,39
Rentabilidade dos Investimentos - ROA	172,23
Índice de Lucratividade/Margem Bruta	43,04
Quociente do Capital Integralizado	2,02

Informações Complementares	2022
Capital de Giro	9.915.382,86
Margem Líquida	36,37
Evolução do Capital de Giro	3.660.415,94
Evolução do Faturamento	32.052.920,92
Evolução do Patrimônio Líquido	3.547.351,67
Análise Horizontal do Balanço Patrimonial	58,95%

BASSIM

TRABULSE:29459
129889BASSIM TRABULSE
CPF.: 294.591.298-89
SOCIO ADMINISTRADORAssinado de forma digital por
BASSIM TRABULSE:29459*29889
Dados: 2023.04.03 09:33:59 -03'00'BRUNO HENRIQUE
BRITOBUENO:3841306586
0BRUNO HENRIQUE BRITO BUENO
CRC.: 1SP335591/O-8
CONTADORAssinado de forma digital
por BRUNO HENRIQUE
BRITO BUENO:3841306586
Dados: 2023.04.01 11:46:59
-03'00'

58



OXENGENHARIA

DECLARAÇÃO DE VISTORIA

59

[Handwritten signature]



VPP ENGENHARIA

ATESTADO DE VISTORIA

PROCESSO Nº 67106.000162/2023-35
CONCORRÊNCIA Nº 006/CAE/2023

Atesto que a empresa VPP ENGENHARIA EIRELI, CNPJ Nº 04.860.624/0001-30, representada pelo Sr. Paulo José de Oliveira Lopes, CPF Nº 059.260.467 - 50, compareceu a esta Organização Militar, a fim de realizar a VISTORIA TÉCNICA, para verificação e conhecimento da prestação do serviço especificado no Projeto Básico, anexo ao Edital do processo Concorrência nº 006/CAE/2023.

De acordo com o edital da Concorrência nº 006/CAE/2023, DECLARAMOS, sob as penalidades da lei, que:

1 – Estamos cientes das condições de execução dos serviços, especificado no Projeto Básico, anexo à Concorrência nº 006/CAE/2023, e temos pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos e assumimos total responsabilidade por esse fato e que não utilizaremos deste para quaisquer questionamentos futuros que ensejem avenças técnicas ou financeiras.

2 – Comprometemo-nos a formular nossa Proposta atendendo às condições constantes do Edital.

3 – Observaremos os prazos para mobilização de nossos equipamentos, materiais e pessoal disponível, e em perfeitas condições para iniciar a execução do objeto desta licitação.

Rio de Janeiro, 25 de maio de 2023.

Vitor Pinto Botelho
2º Ten COCOM ADM

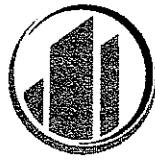
BASSIM
TRABULSE:294591

Assinado de forma digital por
BASSIM
TRABULSE:29459129869
Dados: 2023.06.19 09:14:09
-03'00'

(DADOS E ASSINATURA DO SERVIDOR RESPONSÁVEL DO ÓRGÃO)

NOME:
CPF:

(PAULO JOSÉ DE OLIVEIRA LOPES)
(CPF: 059.260.467-50)



OXENGENHARIA

QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

61

Handwritten signature and initials, possibly reading 'ZB' and '2'.



OXENGENHARIA

REGISTRO NO CREA PESSOA JURÍDICA

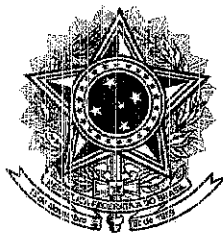
62

Q

Q

3

2



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 - 3009611/2023

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: VPP ENGENHARIA LTDA.

CNPJ: 04.860.624/0001-30

Endereço: Avenida DA ALDEIA, 626

JARDIM IRACEMA
06440000 - Barueri - SP

Número de registro no CREA - SP: 0610230

Data do registro: 26/02/2002

Processo (Sipro): F-000180/2002

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

Observação:

Sem restrições

Objetivo Social:

A empresa tem por objetivo social a construção de obras de engenharia civil por conta própria e de terceiros, a prestação de serviços concernentes ao ramo de Engenharia Civil, tais como: projetos, consultoria, supervisão, fiscalização e outros serviços técnicos especializados e auxiliares dos mesmos ramos da Engenharia. e incorporação de empreendimentos imobiliários. Parágrafo único: A empresa manterá profissional ou profissionais habilitados para o desempenho das funções técnicas do ramo da engenharia constante de seus objetivos sociais, os quais terão ampla e total autonomia no desempenho de suas funções.

Responsabilidades Técnicas Ativas:

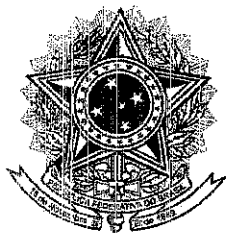
Nome: RANIERI FERREIRA

Título: ENGENHEIRO CIVIL

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

63

Página 01



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 - 3009611/2023 Página 02

Origem do Registro: CREA-SP
Número do Registro (CREASP): 5061615516
Registro Nacional: 2603498959
Data de início da responsabilidade técnica: 03/03/2017
Responsabilidade Técnica em vigor até a presente data.

Nome: RODRIGO FERNANDES BAMBACH
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): 5069412070
Registro Nacional: 2613658967
Data de início da responsabilidade técnica: 02/02/2021
Responsabilidade Técnica em vigor até a presente data.

Nome: LUIZ CARLOS COSTA
Título: 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): 0601256232
Registro Nacional: 2603258672
Data de início da responsabilidade técnica: 15/03/2022
Responsabilidade Técnica em vigor até a presente data.

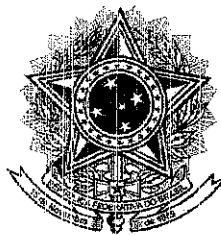
Nome: JOSE EDUARDO TRABULSE FERREIRA
Título: ENGENHEIRO MECÂNICO
Do artigo 12, da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.
Origem do Registro: CREA-SP
Número do Registro (CREASP): 5062987610
Registro Nacional: 2607044022
Data de início da responsabilidade técnica: 31/05/2022
Responsabilidade 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.

64

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 - 3009611/2023 Página 03

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

Código de controle da certidão: 637b149f-7b4a-479d-bdd6-7cdb8ded461d

Situação cadastral extraída em: 13/03/2023 11:52:06

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 BARUERI, situada à Rua: CALDAS NOVAS, 50, BETHAVILLE I, BARUERI-SP, CEP: 06404-301, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.

SÃO PAULO, 13 de Março de 2023

65

Página 03



OXENGENHARIA

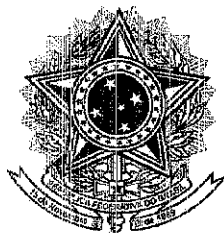
REGISTRO NO CREA PESSOA FÍSICA

66

E

[Handwritten signature]
3/12





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 - 2973127/2023

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: RANIERI FERREIRA

Número de registro no CREA-SP: 5061615516
Registro Nacional do Profissional: 2603498959

Expedido em: 09/03/2004
(Data de registro no CREA-SP)

CPF: 260.813.138-75

Endereço: Avenida TUCUNARÉ, 1140 BL-1-E, APTO 94
TAMBORÉ
06460020 - BARUERI - 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 27/12/2006	NR. REC. 492206640835 - quitada em
ANUIDADE: 2008 - PARCELA ÚNICA 20/12/2007	NR. REC. 492208761532 - quitada em
ANUIDADE: 2009 - PARCELA ÚNICA 17/02/2009	NR. REC. 491922723604 - quitada em
ANUIDADE: 2010 - PARCELA ÚNICA 09/02/2010	NR. REC. 49195698270X - quitada em
ANUIDADE: 2011 - PARCELA ÚNICA 29/03/2011	NR. REC. 491911345816 - quitada em
ANUIDADE: 2012 - PARCELA ÚNICA 28/03/2012	NR. REC. 492218468390 - quitada em
ANUIDADE: 2013 - PARCELA ÚNICA 26/12/2014	NR. REC. 491985129246 - quitada em
ANUIDADE: 2014 - PARCELA ÚNICA 26/12/2014	NR. REC. 491985129246 - quitada em
ANUIDADE: 2015 - PARCELA ÚNICA 11/09/2015	NR. REC. 492259978555 - quitada em

67



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 - 2973127/2023 Página 02

ANUIDADE: 2016	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 29202690170761516	- quitada em 30/01/2017
ANUIDADE: 2017	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 29202690170761516	- quitada em 30/01/2017
ANUIDADE: 2018	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 28027180180014693	- quitada em 29/01/2018
ANUIDADE: 2019	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 28027180190045370	- quitada em 28/01/2019
ANUIDADE: 2020	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 139621-28027180200097418	- quitada em 28/01/2020
ANUIDADE: 2021	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 1683410-28027180210007869	- quitada em 01/02/2021
ANUIDADE: 2022	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 3589028-28027180220013035	- quitada em 31/01/2022
ANUIDADE: 2023	- PARCELA ÚNICA	NR. REC. 6052307-28027180230053251	- quitada em 30/01/2023

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: 89d31a49-dda1-4acc-96d8-541b186e6bf2

Situação cadastral extraída em: 02/02/2023 09:23:41

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 BARUERI, situada à Rua: CALDAS NOVAS, 50, , BETHAVILLE I, BARUERI-SP, CEP: 06404-301, ou procure a unidade de atendimento mais próxima.

SÃO PAULO, 02 de Fevereiro de 2023

68

Página 02

REGISTROS DE EMPREGADOS

04.850.824/0001-30

AV AV DA ALDEIA, 628 - CARVALOS - BARRUERI - SP

VPP ENGENHARIA EIRELI

EMPREGADOR		EMPREGADO	
NÚMERO DE ORDEM	NOME	CNPJ / C/EI	NÚMERO DE MATRÍC.
	RAMIERI FERREIRA		000682
FILIAÇÃO		NACIONALIDADE: BRASILEIRA	
PAI FRANCISCO DE ASSIS FERREIRA		NACIONALIDADE: BRASILEIRA	
MÃE MARIA NEUSA FERREIRA			
OTPS	SÉRIE	CARTEIRA RESERVISTA	CATEGORIA
44446	00201	40222160	
DATA NASC.	IDADE	NACIONALIDADE	ESTADO CIVIL
30/10/1976	45	BRASILEIRO	CASADO
QUANDO ESTRANGEIRO:		CART. MOD.	É CASADO(A) COM BRASILEIRO(A)?
DATA QUE CHEGOU AO BRASIL		REG. GERAL	NOME DO CONJUGE

ENDEREÇO	FONE:
AV TUCUNARE, 01140 - APTO 94 BLOCO E	
TAMBORÉ-BARRUERI-SP-06460-020	
MUDANÇA DE ENDEREÇO	

NOME	NASCIMENTO/CASAMENTO/ PARENTESCO
DANIELA ALVES SANTOS	29/06/1986 ESPOSA
PROGRAMA DE INTEGRAÇÃO SOCIAL	
CADASTRO EM	SOB Nº
11	13105422886
BANCO	BANCO
AGÊNCIA	AGÊNCIA
ENDEREÇO	ENDEREÇO

DATA DA ADMISSÃO	NATUREZA DO CARGO	DEPTO/SETOR/SEÇÃO	CBO	SALÁRIO INICIAL	FORMA DE PAGAMENTO
17/01/2017	COORDENADOR TÉCNICO	0089 /0000 /0000 - UBS INGAÍ SANTANA DE	2142-05	R\$ 7.000,00	Por mês

HORÁRIO DE TRABALHO		CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
JORNADA	REFEIÇÃO	TIPO SANGUINIO	COR/CABELO/OLHOS/ALTURA/PESO/SINAIS/OUTRAS
07:35 14:00 SEG A SEX	12:00 AS 13:00	DOMINGO	BRANCA

ASSINATURA DO EMPREGADOR

[Assinatura]

ASSINATURA DO EMPREGADO

[Assinatura]

SALIDA: / /

Confira os dados do ato em: <https://saiodigital.tpt.us.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.no.br/documento/1034223062210599399770-1>

	CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 1034223062210599399770-1 Data: 23/06/2022 12:50:25 Valor Total do Ato: R\$ 5,02 Selo Digital Tipo Normal C: AND90953-7FT4:		Cartório Azevedo Bastos Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (51) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br https://azevedobastos.no.br	
	CNJ 06.870-3 Valor: Azevedo de M. Cavalcanti Titular			
	TJPB			
	TJPB			

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quinta-feira, 23 de junho de 2022 12:57:50 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutela/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Proveniente nº 1007/2020 CNJ - artigo 22.

69

358

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

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

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



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

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

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 30 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

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

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

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

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em 27/06/2022 11:06:45 (hora local) através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa VPP ENGENHARIA EIRELI ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

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

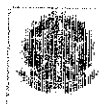
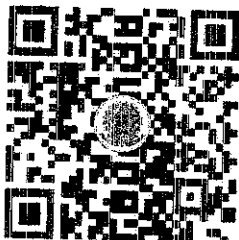
¹Código de Autenticação Digital: 103422306223059969978-1

²Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 6.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ Nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

.05b1d734fd94f057f2d69fe5bc05bcb7391ce16d0861f37dba4a9009f09e6d5f8bd01bf8639ea2f5e784b599dbdeddb8d508afd35f69c4abe6338efe52547b3564b05f78b6739d06a2ea3187f5ca



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.109-2,
de 24 de agosto de 2001.



fo

[Handwritten signatures and initials]



OXENGENHARIA

ATESTADO TÉCNICO

71



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 RANIERI FERREIRA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: RANIERI FERREIRA
Registro: 5061615516-SP RNP: 2603498959
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230190373438 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO . Registrada em: 28/03/2019 Baixada em: 28/03/2019
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230172360497
Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL
Empresa Contratada: VPP ENGENHARIA EIRELI

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARUERI
AVENIDA VINTE E SEIS DE MARÇO No.: 1057
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: Barueri UF: SP CEP: 06401050 PAIS: BRASIL
Contrato: 0364/2017 Celebrado em : 03/08/2017
Vinculado à ART: 28027230190373501, 28027230190340376, 28027230190373536, 28027230190557775
Valor do Contrato: R\$ 2.872.093,58 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço: AVENIDA VERTEVILLE No.: 1641
Complemento: Bairro: DEZOITO DO FORTE EMPRESARIAL/ALPHAVILLE
Cidade: Barueri UF: SP CEP: 06472007 PAIS: BRASIL
Data de início: 07/08/2017 Conclusão Efetiva: 30/06/2018 Coordenadas Geográficas:
Finalidade:
Proprietário: CPF/CNPJ:
Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Edificação. 2873,46000 metro quadrado.

Observações
CONSTRUÇÃO DE PRÉDIOS PARA ABRIGAR O ESPAÇO DE EQUOTERAPIA.

Informações Complementares
"Constam aditivos de prazo: previsão final até 06/08/2018."
"Aditivo de valor: R\$ 684.502,40."
"Valor total com aditivo: R\$ 3.556.595,98."
"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.2620190003824
17/05/2019 09:19:34
Autenticação Digital: sly3nkg3FJfKICaBCfT1B0UCAcz6s

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.

Handwritten signatures and initials, including a large signature and the number '72'.

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ATESTADO

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **VPP ENGENHARIA EIRELI**, com sede social e administrativa em BARUERI, a AVENIDA DA ALDEIA, nº 626, JARDIM IRACEMA / ALDEIA, inscrita no CNPJ sob nº 04.860.624/0001-30 e inscrição municipal nº 4.36753-4, firmou **CONTRATO nº 0364/2017**, tendo por objeto o(a) **CONSTRUÇÃO DE PRÉDIOS PARA ABRIGAR O ESPAÇO DE EQUOTERAPIA, LOCALIZADA NA AVENIDA VERTE VILLE, Nº 1641 - ALPHAVILLE.**

Valor do(a) CONTRATO: R\$ 2.872.093,58

Valor do Aditivo: R\$ 684.502,40

Valor total do(a) CONTRATO: R\$ 3.556.595,98

Período de Execução: 07/08/2017 a 30/06/2018

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
001	SERVIÇOS PRELIMINARES/EDIF		
001.001.0011	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCLUSIVE RAIZES DIÂM. > 5 E < 15CM	UN	57,00
001.005.0002	TAPUME CHAPA COMPENSADA RESINADA 10MM	M2	600,00
002	FUNDAÇÕES		
002.001.0003	BROCA DE CONCRETO - DIÂMETRO DE 30CM	M	3.200,00
002.002.0008	LASTRO DE CONCRETO - 150KG CIM/M3	M3	20,00
002.002.0010	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS, INCLUINDO REATERRO APILOADO E REMOÇÃO DE EXCEDENTE	M3	400,00
002.003.0001	FORMA COMUM DE TÁBUAS DE PINUS	M2	1.100,00
002.004.0001	ARMADURA EM AÇO CA-50	KG	9.000,00
002.005.0008	CONCRETO FCK=25MPA - USINADO E BOMBEÁVEL	M3	110,46
002.006.0001	ALVENARIA DE EMBASAMENTO - TIJOLOS MACIÇOS COMUNS	M3	58,45
002.006.0002	IMPERMEABILIZAÇÃO DO RESPALDO DA FUNDAÇÃO - ARGAMASSA IMPERMEÁVEL	M2	500,00
003	ESTRUTURA		
003.001.0001	FORMA COMUM DE TÁBUAS DE PINUS - PLANA	M2	680,98
003.002.0001	ARMADURA EM AÇO CA-50	KG	8.300,00
003.003.0008	CONCRETO FCK = 25,0MPA - USINADO E BOMBEÁVEL	M3	90,00
003.004.0011	LAJE PRÉ MOLDADA H= 22 CM, INCLUINDO CIMBRAMENTO	M2	350,00
004	VEDOS		
004.001.0005	TIJOLOS MACIÇOS COMUNS - APARENTE, 1/2 TIJOLO	M2	100,00
004.001.0024	BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO - 14CM	M2	1.919,25
004.007.0013	DIVISÓRIA SANITÁRIA PADRÃO NEOCON OU SIMILAR	M2	20,00
005	COBERTURAS		
006.001.0013	FORNECIMENTO DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA	KG	15.964,85
006.001.0014	MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA	KG	15.964,85
006.002.0001	TELHAS DE BARRO COZIDO - PAULISTA	M2	50,00
006.002.0016	TELHA TRAPEZOIDAL EM AÇO GALVANIZADO ESP=0,75MM, H=40MM, COM PINTURA ELETROLÍTICA COR BRANCA 2 FACES	M2	1.022,15



Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001B30003B01E70289C0A822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
006.002.0019	TELHAS EM POLICARBONATO ALVEOLAR 6MM COM ESTRUTURA METÁLICA GALVANIZADA INSTALADA	M2	100,00
006.007.0010	REVISÃO DE COBERTURA, INCLUI TROCA DE TELHAS, RUFOS, CALHAS, CONDUTORES E ESTRUTURA METÁLICA	M2	1.500,00
006.007.0024	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA Nº 24 DESENVOLVIMENTO 25 CM	M	300,00
006.007.0034	CONDUTOR DE CHAPA GALVANIZADA Nº 24 Ø 100 MM (4")	M	280,00
006.007.0036	RUFO DE CHAPA DE AÇO GALVANIZADO Nº 24 DESENVOLVIMENTO 25 CM	M	500,00
007	ESQUADRIAS DE MADEIRA		
007.001.0001	PM.01 - PORTA LISA ESPECIAL/ SÓLIDA PARA INSTALAÇÕES SANITÁRIAS - 62X165CM	UN	4,00
007.001.0023	PM.33 - PORTA MACIÇA TIPO MEXICANA - 92X210CM	UN	11,00
007.001.0024	PM.34 - PORTA MACIÇA TIPO MEXICANA - 102X210CM	UN	10,00
007.001.0045	PORTA LISA ESPECIAL/ SÓLIDA PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO - 92X210CM	UN	7,00
007.001.0046	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM/ENCABECADA, 2 FOLHAS.	M2	8,10
008	ESQUADRIAS METÁLICAS/PVC		
008.001.0014	PORTA DE ENROLAR, EM CHAPA ONDULADA N.22	M2	15,00
008.001.0024	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO COM VIDRO FIXO 2 FOLHAS (1,00 X 2,10 M) COM BANDEIRA DE 0,50 CM EM VIDRO	M2	2,10
008.002.0014	CA.17 - CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO - DE CORRER	M2	115,00
008.002.0019	EP.11 - TELA MOSQUITEIRO EM ARAME GALVANIZADO MALHA 14, FIO 28 INCLUSIVE REQUADRO	M2	150,00
008.003.0008	PORTA DE FERRO, EM CHAPA DUPLA, UMA FOLHA	M2	33,00
009	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
009.002.0005	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 50MM (1 1/2")	M	60,00
009.003.0002	CABO 1,50MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	3.600,00
009.003.0003	CABO 2,50MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	12.500,00
009.003.0004	CABO 4,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	1.500,00
009.003.0005	CABO 6,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	2.700,00
009.003.0006	CABO 10,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	500,00
009.003.0008	CABO 25,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	660,00
009.003.0036	CABO 240,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	410,00
009.003.0053	CABO P & P, 3 X 1,5MM2	M	1.130,00
009.003.0054	CABO P & P, 3 X 4,0MM2	M	230,00
009.003.0056	CABO FLEXÍVEL BITOLA 95 MM2 - ISOLAÇÃO 750V	M	110,00
009.003.0059	CABO P & P, 4 X 1,5MM2	M	230,00
009.005.0002	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 12 DISJUNTORES	UN	1,00
009.005.0004	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 24 DISJUNTORES	UN	1,00
009.005.0006	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 34 DISJUNTORES	UN	1,00
009.005.0056	QUADRO COM CAPACIDADE PARA 44 DISJUNTORES, BARRAMENTO TRIFÁSICO COM NEUTRO 225A, DISJUNTOR GERAL 225A	UN	3,00
009.006.0016	FUSÍVEL TIPO NH - 100/200A	UN	3,00
009.006.0017	FUSÍVEL TIPO NH - 224/355A	UN	3,00
009.006.0048	CABO DE COBRE NÚ, PARA ATERRAMENTO - 50,00MM2	M	500,00
009.006.0051	CABO DE COBRE NÚ, PARA ATERRAMENTO - 120,00MM2	M	110,00

74

[Handwritten signature]



Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001830003601E70269C0A822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
009.007.0001	PONTO COM INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA, EM CAIXA 4"X2"	UN	30,00
009.007.0009	PONTO COM INTERRUPTOR SIMPLES BIPOLAR - EM CAIXA 4"X2"	UN	16,00
009.007.0022	PONTO COM TOMADA SIMPLES DE EMBUTIR - 110/220V CAIXA 4"X2"	UN	65,00
009.007.0027	PONTO COM BOTÃO PARA CAMPAINHA - USO AO TEMPO - CAIXA 4"X2"	UN	3,00
009.009.0011	LUMINÁRIA HERMÉTICA EM ALUMÍNIO FUNDIDO PARA LÂMPADA ATÉ 250W - COM APROVAÇÃO	UN	11,00
009.009.0016	LUMINÁRIA INDUSTRIAL - 1 LÂMPADA FLUORESCENTE 32W	UN	220,00
009.009.0034	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA PARA FORSO METÁLICO COM UMA LÂMPADA DE 40 W, SISTEMA MODULADO	CJ	50,00
009.009.0037	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA COMERCIAL COM 1 LÂMPADA DE 40 W, TIPO CALHA DE SOBREPOR	UN	16,00
009.010.0005	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 3W	UN	14,00
009.010.0012	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 24 LAÇOS	UN	1,00
009.010.0015	CAMPAINHA DE TIMBRE (SINO) 24V-95DB	UN	1,00
009.010.0017	SIRENE ELETRÔNICA BITONAL 24V-100 À 120DB, COM FLASH	UN	4,00
009.010.0021	ESTABILIZADOR ELETRÔNICO TRIFÁSICO - 15KVA	UN	1,00
009.011.0001	PÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	1,00
009.011.0002	CAIXA DE INSPECÃO DE ATERRAMENTO TIPO EMBUTIR COM TAMPA E ALÇA	UN	1,00
009.012.0022	MANGUEIRA (DUTO), LISA DE PONTA VERMELHA - 3/4"	M	2.200,00
009.012.0023	MANGUEIRA (DUTO), LISA DE PONTA AZUL - 1"	M	400,00
009.012.0024	MANGUEIRA (DUTO), LISA DE PONTA AZUL - 1 1/2"	M	600,00
009.012.0098	MASTRO SIMPLES DE FERRO GALVANIZADO PARA PÁRA-RAIOS, ALTURA DE 3 M, Ø 40 MM (1 1/2") OU 50 MM (2"), COMPLETO	UN	1,00
009.014.0037	CHAVE SECCIONADORA TRIP SECA INTERNA 400A/15KV	UN	3,00
009.015.0007	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO À SECO 500KVA - 13,8/13,2/12,6 KV - 220/127V	UN	1,00
009.017.0003	POSTE DE AÇO GALVANIZADO TIPO RETO, FLANGEADO H=7M COM LUMINÁRIA HERMÉTICA EM ALUMÍNIO FUNDIDO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE MERCÚRIO DE 250W - COM APROVAÇÃO	UN	10,00
009.021.0032	REATOR DUPLO PARA LÂMPADA FLUORESCENTE PARTIDA RÁPIDA, ALTO F.POTÊNCIA 110-220V/2X40W	UN	120,00
009.021.0076	BASE E ESTAIS PARA HASTE DE PÁRA-RAIOS	UN	1,00
009.021.0094	HASTE "COPPERWELD"- 5/8"X3,00M	UN	15,00
009.021.0096	CONECTOR TIPO "SPLIT-BOLT" - PARA CABO DE 300,0MM2	UN	1,00
009.021.0118	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO - 1000W/ 220V	UN	52,00
009.022.0015	LÂMPADA VAPOR METÁLICO - 70W	UN	80,00
009.022.0018	LÂMPADA VAPOR METÁLICO - 40CW	UN	10,00
009.025.0012	INSTALAÇÕES COMPLETAS PARA SISTEMAS DE DADOS PARA 45 RAMAIS - INCLUINDO CERTIFICAÇÃO (PEQUENO PORTE)	UN	1,00
010	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
010.002.0032	TORNEIRA DE BÓIA, DE LATÃO - 1 1/2"	UN	1,00
010.002.0034	RESERVATÓRIO D'ÁGUA EM ANÉIS DE CONCRETO, CAP. 100.000 L, H=19,5 M.	UN	1,00
010.003.0001	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 1/2HP	UN	2,00
010.003.0004	CONJUNTO MOTOR-BOMBA - ATÉ 2HP	UN	4,00
010.003.0018	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL - 1 1/2"	UN	1,00
010.003.0020	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL - 2 1/2"	UN	1,00
010.004.0001	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE I (LINHA ÁGUA) - 3/4"	M	300,00
010.004.0002	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE I (LINHA ÁGUA) - 1"	M	20,00

[Handwritten signatures and initials]
75

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

00133003B01E70288CA822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
010.004.0004	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE I (LINHA ÁGUA) - 1 1/2"	M	200,00
010.004.0005	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE I (LINHA ÁGUA) - 2"	M	40,00
010.004.0006	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE I (LINHA ÁGUA) - 2 1/2"	M	60,00
010.004.0007	TUBO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE I (LINHA ÁGUA) - 3"	M	30,00
010.004.0009	TUBO DE PVC RÍGIDO, SOLDÁVEL (LINHA ÁGUA) - 25MM (3/4")	M	230,00
010.004.0010	TUBO DE PVC RÍGIDO, SOLDÁVEL (LINHA ÁGUA) - 32MM (1")	M	300,00
010.004.0012	TUBO DE PVC RÍGIDO, SOLDÁVEL (LINHA ÁGUA) - 50MM (2 1/2")	M	280,00
010.004.0013	TUBO DE PVC RÍGIDO, SOLDÁVEL (LINHA ÁGUA) - 60MM (2")	M	160,00
010.004.0016	TUBO DE PVC RÍGIDO, SOLDÁVEL (LINHA ÁGUA) - 110MM (4")	M	140,00
010.005.0003	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 1 1/4"	UN	8,00
010.005.0005	REGISTRO DE GAVETA, METAL AMARELO - 2"	UN	5,00
010.005.0009	REGISTRO DE GAVETA, METAL CROMADO - 3/4"	UN	11,00
010.005.0010	REGISTRO DE GAVETA, METAL CROMADO - 1"	UN	6,00
010.005.0012	REGISTRO DE GAVETA, METAL CROMADO - 1 1/2"	UN	5,00
010.005.0014	REGISTRO DE PRESSÃO, METAL AMARELO - 3/4"	UN	12,00
010.006.0003	TUBO DE COBRE SEM COSTURA, CLASSE EL - 1"	M	60,00
010.006.0004	TUBO DE COBRE SEM COSTURA, CLASSE EL - 1 1/4"	M	20,00
010.006.0005	TUBO DE COBRE SEM COSTURA, CLASSE EL - 1 1/2"	M	60,00
010.007.0013	HV.19 - ABRIGO PARA GÁS EM ALVENARIA REVESTIDA PARA 2 CILINDROS	UN	1,00
010.008.0009	RECALQUE DE PASSEIO COM UNIÃO ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	1,00
010.008.0010	HIDRANTE COM UNIÃO DE ENGATE RÁPIDO - REGISTRO TIPO GLOBO 2 1/2"	UN	3,00
010.009.0011	ABRIGO DE EMBUTIR PARA HIDRANTE E MANGUEIRA - CHAPA DE AÇO N.20	UN	3,00
010.009.0019	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 6KG	UN	1,00
010.009.0020	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10L	UN	13,00
010.009.0023	EXTINTOR DE INCÊNDIO COM CARGA DE PÓ QUÍMICO SECO - 8KG	UN	6,00
010.009.0005	TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTA E BOLSA (LINHA ESGOTO) - 40MM (1 1/2")	M	120,00
010.009.0006	TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTA E BOLSA (LINHA ESGOTO) - 50MM (2")	M	140,00
010.009.0007	TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTA E BOLSA (LINHA ESGOTO) - 75MM (3")	M	180,00
010.009.0008	TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTA E BOLSA (LINHA ESGOTO) - 100MM (4")	M	230,00
010.009.0009	TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTA E BOLSA (LINHA ESGOTO) - 150MM (6")	M	220,00
010.0003	CAIXA SIFONADA DE PVC RÍGIDO - 150X150MM	UN	42,00
010.011.0022	HC.01 - CANALETA DE CONCRETO DE A.P.P/TAMPA/GRELHA DE CONCRETO OU FERRO L=30CM	M	80,00
010.011.0023	HC.02 - CANALETA DE CONCRETO DE A.P.P/TAMPA/GRELHA DE CONCRETO OU FERRO L=40CM	M	500,00
010.012.0015	CURVA DE FERRO FUNDIDO, LINHA SMU (LIGAÇÃO REDE-CONDUTOR) - 100MM	UN	16,00
010.013.0001	BACIA SANITÁRIA SIFONADA, DE LOUÇA BRANCA	UN	12,00
010.013.0004	BACIA SANITÁRIA ALTEADA PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA	UN	4,00
010.013.0005	LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA, SEM COLUNA, CAPACIDADE MÍNIMA 5L, EXCLUSIVE TORNEIRA	UN	5,00
010.013.0006	LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA, COM COLUNA, CAPACIDADE MÍNIMA 7L - EXCLUSIVE TORNEIRA	UN	6,00
010.013.0007	LAVATÓRIO DE LOUÇA INDIVIDUAL PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA	UN	4,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.

C.A.T. Nº 020100000002X - 17/05/2010 00-10-24 - Autenticação em: Ninfal - 08/08/2010 11:11:11

76

Avenida 26 de Março, 1057

Jardim São Pedro/Centro - Barueri/SP - CEP 06401-050 - Fone 4198-8000

00133003B01E70288CA822B01



Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001B30003B01E70269C0A822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
010.013.0009	HX.01 - LAVATÓRIO E BEBEDOURO DE CHAPA AÇO INOX CHAPA 18 - EXCLUSIVE TORNEIRA	M	4,00
010.013.0010	MICTÓRIO INDIVIDUAL DE LOUÇA BRANCA, TIPO BACIA - DE CENTRO	UN	2,00
010.013.0017	CUBA SIMPLES DE AÇO INOXIDÁVEL CHAPA 20 - 500X400X200MM	UN	3,00
010.013.0021	CUBA DUPLA DE AÇO INOXIDÁVEL CHAPA 20 - 700X400X150MM	UN	1,00
010.013.0023	TANQUE DE PAINELA EM AÇO INOXIDÁVEL CHAPA 18 - 600X500X400MM	UN	1,00
010.013.0025	TANQUE DE PAINELA EM AÇO INOXIDÁVEL - 600X500X500MM	UN	3,00
010.013.0037	BEBEDOURC ELÉTRICO COM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO E DUAS SAÍDAS - 4GL	UN	3,00
010.014.0001	TORNEIRA DE PRESSÃO PARA USO GERAL, METAL AMARELO - 1/2"	UN	16,00
010.014.0002	TORNEIRA DE PRESSÃO PARA USO GERAL, METAL AMARELO - 3/4"	UN	12,00
010.014.0027	CHUVEIRO ELÉTRICO AUTOMÁTICO, CORPO EM PVC CROMADO - 220V-2800/4400W	UN	1,00
010.014.0028	CHUVEIRO DUCHA MODELO JET-SET METÁLICA OU SIMILAR	UN	4,00
010.014.0032	SABONETEIRA DE LOUÇA BRANCA - 7,5X15CM	UN	8,00
010.014.0035	PAPELEIRA DE LOUÇA BRANCA - 15X15CM	UN	10,00
010.014.0040	TAMPO PARA BANCADA ÚMIDA - GRANITO CINZA ANDORINHA - ESPESSURA 2CM	M2	30,00
010.018.0008	VÁLVULA AMERICANA DE METAL CROMADO - 1 1/2"X3 3/4"	UN	12,00
010.018.0010	PONTO DE ESGOTO PRIMÁRIO, COM TUBO DE PVC BRANCO E CONEXÕES, Ø 100 MM	UN	20,00
010.018.0011	PONTO DE ESGOTO SECUNDÁRIO, COM TUBO DE PVC BRANCO E CONEXÕES, Ø 50 MM	UN	17,00
010.019.0003	CAIXA DE INSPEÇÃO DE POLIETILENO, Ø 100 MM	UN	1,00
010.019.0005	CAIXA SIFONADA DE PVC COM GRELHA BRANCA, 100 X 100 X 50 MM	UN	5,00
010.019.0015	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA - 1 TIJOLO COMUM MACIÇO REVESTIDO INTERNAMENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:3, LASTRO DE CONCRETO E = 10 CM, TAMPA E = 5 CM, DIMENSÕES 60 X 60 X 60 CM	UN	12,00
010.021.0033	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM, CURTO PARA REGISTRO Ø 25 MM X 3/4"	UN	30,00
010.021.0034	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM, CURTO PARA REGISTRO Ø 32 MM X 1"	UN	23,00
010.021.0036	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM, CURTO PARA REGISTRO Ø 50 MM X 1 1/2"	UN	22,00
010.021.0037	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM, CURTO PARA REGISTRO Ø 60 MM X 2"	UN	18,00
010.021.0038	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM, CURTO PARA REGISTRO Ø 75 MM X 2 1/2"	UN	11,00
010.021.0039	ADAPTADOR SOLDÁVEL DE PVC MARROM, CURTO PARA REGISTRO Ø 85 MM X 3"	UN	11,00
010.021.0041	PONTO DE ÁGUA FRIA COM TUBO DE PVC E CONEXÕES, Ø 25 MM	UN	70,00
010.022.0012	TÊ 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 75 X 75 MM	UN	6,00
010.022.0013	TÊ 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 100 X 100 MM	UN	9,00
010.022.0015	JOELHO 45° DE PVC BRANCO, PONTA E BOLSA SOLDÁVEL, Ø 40 MM	UN	14,00
010.022.0016	JOELHO 45° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 50 MM	UN	18,00
010.022.0017	JOELHO 45° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 75 MM	UN	6,00
010.022.0018	JOELHO 45° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 100 MM	UN	14,00
010.022.0020	JOELHO 90° DE PVC BRANCO, PONTA E BOLSA SOLDÁVEL, Ø 40 MM	UN	139,00
010.022.0021	JOELHO 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 50 MM	UN	34,00
010.022.0022	JOELHO 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 75 MM	UN	23,00
010.022.0023	JOELHO 90° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIOLA, Ø 100 MM	UN	80,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP. C.A. 001.26201000018924 - 17/05/2014 nº 10-24 - Autenticar em: Dirlfal-efu@nkrce | IEIIC:ARCFYTRMIIICAR-766



Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001B30003B01E70269C0A822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
010.022.0025	JUNÇÃO 45° PONTA BOLSA SOLDÁVEL DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA SOLDÁVEL, Ø 40 MM	UN	23,00
010.022.0026	JUNÇÃO 45° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIROLA, Ø 50 X 50 MM	UN	29,00
010.022.0027	JUNÇÃO 45° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIROLA, Ø 75 X 75 MM	UN	6,00
010.022.0028	JUNÇÃO 45° DE PVC BRANCO, PONTA BOLSA E VIROLA, Ø 100 X 100 MM	UN	39,00
010.022.0031	JUNÇÃO 45° DE PVC BRANCO COM REDUÇÃO, PONTA BOLSA E VIROLA, Ø 100 X 50 MM	UN	4,00
010.022.0032	JUNÇÃO 45° DE PVC BRANCO COM REDUÇÃO, PONTA BOLSA E VIROLA, Ø 100 X 75 MM	UN	14,00
010.022.0038	LUVA DE FERRO FUNDIDO, JUNTA ELÁSTICA, BOLSA E BOLSA, Ø 100 MM (4")	UN	66,00
010.023.0006	REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 65 MM (2 1/2")	UN	5,00
010.023.0007	REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 80 MM (3")	UN	5,00
011	REVESTIMENTOS		
011.001.0004	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	2.873,46
011.002.0001	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	2.873,46
011.002.0002	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	2.873,46
011.002.0006	REVESTIMENTO COM GESSO	M2	900,00
011.002.0008	AZULEJOS, JUNTA AMARRAÇÃO OU A PRUMO - ASSENTES COM ARGAMASSA COLANTE	M2	946,22
011.003.0001	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	M2	1.300,00
011.003.0004	EMBOÇO EXTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12	M2	1.300,00
011.003.0007	REBOCO EXTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA	M2	1.300,00
011.004.0008	PEITORIL DE GRANITO POLIDO - ESP=2CM	M	130,00
011.008.0018	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE BRISE BSM-B 57 EM GALVALUME PINTADO LISO ALUZINC OU SIMILAR	M2	160,00
011.008.0019	REVESTIMENTO CERÂMICO 5 X 5 CM	M2	300,00
011.008.0020	REVESTIMENTO COM PASTILHAS DE VIDRO, 2 X 2 CM, EXCLUSIVE CHAPISCO, EMBOÇO E REJUNTAMENTO	M2	106,26
012	FORROS		
012.001.0005	FORRO DE GESSO ACARTONADO TIPO FGA (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M2	439,47
012.001.0007	FORRO EM RÉGUA DE PVC 200MM - INCLUSIVE PERFIS DE FIXAÇÃO E ACABAMENTO	M2	60,00
013	PISOS		
013.001.0006	LASTRO DE CONCRETO - 200KG CIM/M3	M3	160,00
013.002.0001	CIMENTADO COMUM, DESEMPENADO - ESPESSURA 20MM	M2	1.850,00
013.002.0003	CIMENTADO COM CORANTE, DESEMPENADO E ALISADO - ESPESSURA 20MM	M2	190,00
013.002.0011	PISO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO - 7CM	M2	2.656,21
013.002.0016	PISO CERÂMICO ESMALTADO (PEI-5) - ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE	M2	300,00
013.002.0017	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM COLA	M2	80,00
013.008.0008	RESINA ACRÍLICA PARA PISO GRANILITE	M2	200,00
013.999.0175	AREIA LAVADA MÉDIA	M3	976,48
014	VIDROS		
014.001.0007	VIDRO LISO DE SEGURANÇA, LAMINADO LEITOSO - ESPESSURA 6MM	M2	114,88
014.001.0014	ESPELHO CRISTAL E=6MM COM MOLDURA DE ALUMÍNIO	M2	10,00

Prefeitura Municipal de Barueri
www.barueri.sp.gov.br

Avenida 26 de Março, 1057
Jardim São Pedro/Centro - Barueri/SP - CEP 06401-050 - Fone 4199-8000

001B30003B01E70269C0A822B01

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
CAT Nº 06202000011892 - 47/05/2010 Nº-10-24 - Autenticação Digital: ebu/AnbrqE11E1C4R0CFF18R11C4C78e

**Prefeitura Municipal de Barueri**

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001B30003B01E70269C0A822801

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
015	PINTURA		
015.001.0006	TINTA ACRÍLICA - CONCRETO OU REBOCO SEM MASSA CORRIDA	M2	500,00
015.001.0008	TINTA ACRÍLICA COR DE CONCRETO COM MASSA TEXTURA ACRÍLICA	M2	1.386,52
015.002.0006	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE MARCENARIA, SEM EMASSAMENTO	M2	600,00
015.003.0005	ESMALTE SINTÉTICO - ESQUADRIAS E PEÇAS DE SERRALHERIA	M2	2.200,00
016	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
016.001.0015	FP.02 - GRADIL DE FERRO PERFILADO, TIPO PARQUE COM MURETA - GPM-1/DEPAVE	M	237,00
016.002.0003	LADRILHO HIDRÁULICO SULCADO, BRANCO OU PRETO	M2	80,00
016.002.0020	PEDRISCO COM COMPACTAÇÃO MANUAL - ESPESURA 5CM	M2	821,60
016.003.0012	DEMARCAÇÃO DE VAGA DE ESTACIONAMENTO PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA	UN	5,00
016.003.0020	DEMARCAÇÃO E PINTURA DE FAIXAS ATÉ 10CM - EPÓXI	M	140,00
016.003.0029	LIXEIRA RECICLÁVEL (KIT COM 5 LIXEIRAS. COM TAMPA FRONTAL E SUPORTE- 50 L CADA)	UN	3,00
016.003.0032	COMUNICAÇÃO VISUAL	UN	31,00
016.003.0033	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO - PARA ÁREAS DE CIRCULAÇÃO (0,60 X 0,40CM) INCLUI FIXAÇÕES	UN	35,00
016.003.0034	CONTROLE REMOTO PARA ALARME	UN	1,00
016.003.0035	CENTRAL DE ALARME E MONITORAMENTO- ATÉ 6 PONTOS	UN	1,00
016.003.0039	MURO DIVISÓRIO COM BLOCO DE CONCRETO 14 X 19 X 39 CM, E=14 CM, ASSENTADO SOBRE SAPATA CORRIDA COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:0,5:8	M2	530,00
016.003.0040	GUARITA - PADRÃO PMB	UN	1,00
016.003.0043	GRELHA DE FERRO PERFILADO - EQUOTERAPIA	M	130,00
016.003.0045	SI-12 TOTEM DE IDENTIFICAÇÃO	UN	1,00
016.005.0010	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO - EM "U" (BARRAS COM DIÂMETRO ENTRE 3,0 E 4,5CM)	UN	7,00
016.005.0011	BARRA DE APOIO PARA DEFICIENTES L=45 CM (BARRAS COM DIÂMETRO ENTRE 3,0 E 4,5CM)	UN	14,00
016.005.0027	BATE PNEU EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO D=3" C=2,50M	UN	50,00
016.005.0032	PEDESTAL SINALIZADOR PARA ESTACIONAMENTO P/ DEFICIENTE	UN	5,00
016.005.0034	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE WC EM BRAILLE FEM./ MASC.	UN	7,00
016.005.0040	MAPA TÁTIL 0,42 X 0,42 M, INCLUINDO PROJETO GRÁFICO DE LAYOUT	UN	1,00
016.005.0041	ALARME DE SINALIZAÇÃO PARA SANITÁRIO 200 X 115 X 50 MM- AE-08 SONORO (INCLUI UM COMANDO REMOTO E BOTOEIRA)	KIT	7,00
016.005.0042	ALARME DE SINALIZAÇÃO PARA SANITÁRIO 200 X 115 X 50 MM- AE-07VISUAL (INCLUI UM COMANDO REMOTO E BOTOEIRA)	KIT	7,00
016.005.0048	RAMPA PARA DEFICIENTE VISUAL- ACESSÍVEL/ PADRÃO PMB	UN	8,00
016.006.0002	DX.01/03 - COIFA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO PARA FOGÃO DE 6 BOCAS	UN	1,00
016.014.0001	MURO DE ARRIMO H=1,40M, COM DRENAGEM	M	15,00
016.014.0002	MURO DE ARRIMO H=2,50M, COM DRENAGEM	M	20,00
016.014.0003	MURO DE ARRIMO H=3,50M, COM DRENAGEM	M	15,00
016.999.2115	PEROBA DO NORTE (CUPIÚBA) - TÁBUA DE 3 X 16 CM - BRUTA	M	140,00
017	PAISAGISMO		
017.001.0027	QUARESMEIRA (TIBOUCHINA GRANULOSA) 5,00 M; DAP 7 CM	UN	6,00
017.001.0034	EXECUÇÃO DE CANTEIROS COM FORNECIMENTO DE FLORES	M2	180,00

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento da Obras

ATESTADO

001830033801E70289C0A822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
017.002.0017	IPÊ BRANCO (HANDROANTHUS ROSEO ALBA)	UN	200,00
017.002.0041	SIBIPIRUNA (CAESALPINIA PELTOPHOROIDES)	UN	200,00
017.002.0054	QUARESMEIRA (TIBOUCHINA GRANULOSA)	UN	200,00
017.002.0055	MANACA DA SERRA (TIBOUCHINA MUTABILIS)	UN	67,00
017.003.0003	GRAMA ESMERALDA	M2	2.300,00
017.005.0001	IC.01 - BANCO DE CONCRETO POLIDO COM PINTURA EM POLIURETANO	M	20,00
017.008.0002	TRANSPLANTE DE ÁRVORES COM DIÂMETRO ATÉ 30CM	UN	57,00
019	SERVIÇOS DIFERENCIADOS		
019.001.0007	SISTEMA DE AR CONDICIONADO EM ÁREA ESPECÍFICA	M2	50,00
020	SERVIÇOS PRELIMINARES/INFRA		
020.002.0011	CANTEIRO DE OBRAS - LARG 3,3 M	M2	33,00
022	MOVIMENTO DE TERRA/TERRAPLANAGEM		
022.001.0010	ESCAVAÇÃO MECÂNICA, CARGA E REMOÇÃO DE TERRA ATÉ A DISTÂNCIA MÉDIA DE 1,0KM	M3	4.100,00
022.001.0012	FORNECIMENTO DE TERRA, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE ATÉ A DISTÂNCIA MÉDIA DE 1,0KM, MEDIDO NO ATERRO COMPACTADO	M3	4.100,00
022.001.0013	COMPACTAÇÃO DE TERRA, MEDIDA NO ATERRO	M3	4.100,00
022.001.0014	LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO, INCLUSIVE DE CAMADA VEGETAL ATÉ 30CM DE PROFUNDIDADE, SEM TRANSPORTE	M2	8.088,73
032	PROJETO, ESTUDOS E SERVIÇOS		
032.001.0010	PROJETO EXECUTIVO DE REDE LÓGICA (COMPUTADORES) PARA PRÉDIOS DE 501 ATÉ 3.000 M2, APRESENTADO EM AUTOCAD.	M2	279,39
032.001.0015	PROJETO ESTRUTURAL E CONSULTORIA DE SOLOS	M2	852,83
032.001.0016	PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA (BÁSICO)	M2	1.850,99
032.001.0017	PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS (BÁSICO)	M2	1.850,99
032.001.0018	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÃO DE INCÊNDIO PARA PRÉDIOS, APRESENTADO EM AUTOCAD, INCLUSIVE AS LEGALIZAÇÕES PERTINENTES.	M2	1.850,99
032.001.0019	PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÃO DE TELEFONE PARA PRÉDIOS, APRESENTADO EM AUTOCAD, INCLUSIVE AS LEGALIZAÇÕES PERTINENTES.	M2	279,39
035	EXTRA TABELA		
035.023.0004	VIDRO BLINDADO NÍVEL III - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	12,16
035.027.0003	ENGENHEIRO SÊNIOR	H	80,00
038	EXTRA TABELA		
038.001.0120	CERCA RÚSTICA DE MADEIRA H:1,5 M - EQUOTERAPIA	M	531,58
038.001.0121	COLETOR DE FENO - EQUOTERAPIA	UN	12,00
038.001.0122	CERCA RÚSTICA DE MADEIRA H= 1,00 M - EQUOTERAPIA	M	229,71

80



001B30003B01E70269C0A822B01

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ENGENHEIRO(S) RESPONSÁVEL(EIS):

ENGENHEIRO CIVIL RODRIGO FERNANDES BAMBACH

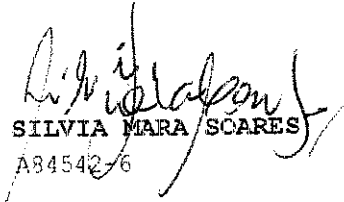
5069412070/

ENGENHEIRO CIVIL RANIERI FERREIRA

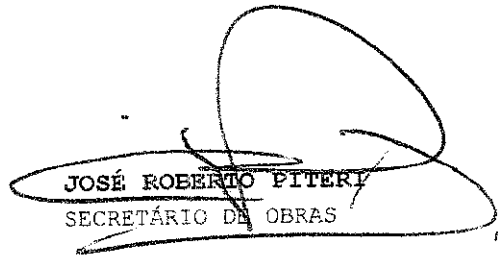
5061615516

Certificamos ainda, que a referida obra foi realizada a contento.

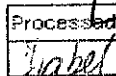

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARUERI, em 06 de fevereiro de 2019.


ARQ^Tª SILVIA MARA SOARES
nº A84542-6


ENG^a CIVIL JACYANY GOMES SOUSA
CREA nº 5070016090


JOSÉ ROBERTO PITERI
SECRETÁRIO DE OBRAS

81

Processado Por:	Conferido Por:
	



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

Profissional: RANIERI FERREIRA
Registro: 5061615516-SP RNP: 2603498959
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230221039898 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO . Registrada em: 14/09/2022 Baixada em: 14/09/2022
Forma de Registro: INICIAL
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: VPP ENGENHARIA EIRELI
Contratante: NAMOUR INCORPORAÇÃO E CONSTRUÇÃO LTDA.
RUA JOAQUIM FLORIANO No.: 101
Complemento: 11º ANDAR Bairro: ITAIM BIBI
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 04534010 PAIS: BRASIL
Contrato: Celebrado em: 20/02/2017
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 9.369.768,20 Tipo de contratação: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.

Endereço da Obra/serviço: RUA BENEDITA MARIA BARBOSA No.:
Complemento: LOTEAMENTO JARDINS DE TATUÍ - S/N Bairro: JARDINS TATUÍ
Cidade: Tatuí UF: SP CEP: 18271848 PAIS: BRASIL
Data de início: 20/02/2017 Conclusão Efetiva: 20/02/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade:
Proprietário: CPF/CNPJ:
Atividade Técnica: 1) Execução, Imprimação Ligante Betuminosa. 65919,29000 metro quadrado. 2) Execução, Rede de Esgoto. 5948,21000 metro.

Observações

OBRAS DE CONSTRUÇÃO DO LOTEAMENTO JARDINS DE TATUÍ - PROTOCOLO Nº54775/2022 - GOV ADIM 013120/2022

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 de ENGENHARIA CIVIL.

Declaramos que a ART referente ao atestado vinculado foi registrada após a execução da obra/serviço, não possibilitando ao CREA a fiscalização das atividades nele relacionadas.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 8 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620220008685

22/09/2022 11:02:32

Autenticação Digital: kA16KKCCBz15BU0f0y0J1kazakKJFg0

82

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 de 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 a respectiva ação penal.

Handwritten signatures and initials on the right side of the page.



Atestamos para devidos fins, que a empresa VPP ENGENHARIA EIRELI, com sede oficial na Avenida da Aldeia, 626 – Jardim Iracema – Barueri/SP, inscrita no CNPJ Nº 04.850.624/0001-30, executou para Namour Incorporação e Construção Ltda, com sede oficial na Rua Joaquim Floriano, 101 – 11º andar – Itaim Bibi/SP, inscrita no CNPJ Nº 58.498.262/0001-08, através de contrato privado, sob a responsabilidade técnica do Engenheiro Civil Ranieri Ferreira – CREA/SP: 5061615516, as obras de construção do loteamento Jardins de Tatuí que é propriedade da contratante, situado no Bairro Jardins de Tatuí, Tatuí/SP, com as seguintes características.

Valor total do contrato: R\$9.369.768,20

Período de Execução: 20/02/2017 a 20/02/2019

Principais serviços executados:

PLANILHA DO LOTEAMENTO JARDINS DE TATUÍ			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	Serviços Preliminares		
1.1	Montagem de canteiro de obras	m ²	92,00
2	Terraplanagem		
2.1	Raspagem do terreno e enleiramento	m ²	270.883,14
2.2	Carga material de limpeza e transporte até o 1º Km	m ³	27.088,31
2.3	Transporte de material de limpeza a partir do 1º km	m ³ xkm	270.883,14
2.4	Acerto, espalhamento do material no bota fora	m ³	27.088,31
2.5	Corte, carga, transporte até o 1º km, e descarga	m ³	148.985,73
2.6	Aterro compactado	m ³	99.820,44
2.7	Bota fora de terra (acerto e espalhamento)	m ³	49.165,29
2.8	Transporte de terra a partir do 1º km	m ³ xkm	491.652,91
3	Drenagem		

83



3.1	Escavação mecânica, a céu aberto, em material de 1ª categoria, com escavadeira hidráulica	m³	21.927,60
3.2	Escoramento de vala, tipo contínuo, com profundidade até 3,0 m, largura até 2,5 m	m²	3.680,92
3.3	Escoramento de vala, tipo blindagem, com profundidade até 3,0 m, largura até 2,5 m	m²	1.084,68
3.4	Regularização, Apiloamento de fundo de valas e reaterro compactado	m²	10.521,17
3.5	Reaterro mecanizado de valas	m³	19.547,84
3.6	Assentamento de tubo de concreto 400mm	m	101,20
3.7	Assentamento de tubo de concreto 500mm	m	71,30
3.8	Assentamento de tubo de concreto 600mm	m	207,00
3.9	Assentamento de tubo de concreto 800mm	m	71,30
3.10	Assentamento de tubo de concreto 1000mm	m	1.380,00
3.11	Assentamento de tubo de concreto 1200mm	m	552,00
3.12	Poço de visita tipo 1 - 1,40 x 1,40 x 1,40m	un	32,00
3.13	Poço de visita tipo 2 - 1,60 x 1,60 x 1,60m	un	26,00
3.14	Fornecimento e instalação de tampão de ferro dúctil, Ø 600 mm	un	58,00
3.15	Boca de Lobo Simples em alvenaria	un	68,00
3.16	Boca de Lobo Dupla em alvenaria	un	12,00
3.17	Estrutura de Dissipação - 2 x 3 x 1,2 m (plso com rachão de mão)	un	2,00
4	Rede de Esgoto		
4.1	Escavação mecânica, a céu aberto, em material de 1ª categoria	m³	6.541,20
4.2	Regularização, Apiloamento de fundo de valas	m²	6.889,19
4.3	Reaterro mecanizado de valas	m³	7.045,68
4.4	Instalação de tubo de pvc 100mm	m	4.581,60
4.5	Instalação de tubo de pvc 150mm	m	5.948,21
4.6	Instalação de tubo de pvc 250mm	m	207,00
4.7	Cap PVC esgoto Ø 100 mm	un	564,00
4.8	Tee pvc coletor esgoto ø 100 mmx150mm	un	564,00
4.9	Curva pvc coletor 45x100 mm	un	564,00
4.10	Ligação de esgoto (til)	un	564,00
4.11	Poço de visita para rede de esgoto sanitário	un	86,00
5	Rede de Água Potável		

84



45 ANOS

5.1	Escavação mecânica, a céu aberto, em material de 1ª categoria	m ³	3.739,80
5.2	Regularização, Apiloamento de fundo de valas	m ²	2.493,20
5.3	Reaterro mecanizado de valas	m ³	3.164,80
5.4	Tubo pead liso para rede de água, diâmetro de 20 mm - fornecimento e assentamento	m	4.784,00
5.5	Cap tampão de pead liso para rede de água, diâmetro de 20 mm - fornecimento e assentamento	un	832,00
5.6	Tee de serviço de pead liso para rede de água, diâmetro de 50 mm x 20 mm - fornecimento e assentamento	un	832,00
5.7	Assentamento de tubulação de pvc ø 50 mm, prof. 1,50m	m	4.692,00
5.8	Instalação de registro ø 50 mm, prof. 1,50m - locação em passeio	un	8,00
5.9	Assentamento de tubulação de pvc ø 75 mm, prof. 1,50m	m	1.541,00
5.10	Instalação de registro ø 75 mm, prof. 1,50m - locação em passeio	un	1,00
5.11	Interligação da rede ø 75 mm com adutora de 350 mm em carga	un	1,00
5.12	Furo em carga de rede de adutora de água de ferro fundido ø 75 MM	un	1,00
5.13	Teste de estanqueidade para Rede de distribuição de água potável	un	1,00
6	EEAT (Estação Elevatória de Água Tratada) e EPAT (Estação Pressurizadora de Água Tratada)		
6.1	Execução de EPAT (Estação Pressurizadora de Água Tratada) para suprir demanda da Zona Alta do bairro Jardim Gonzaga e EEAT (Estação Elevatória de Água Tratada) para pressurização da adutora existente que abastece o Reservatório	un	1,00
6.2	Serviços de Instalações Hidráulicas (tubos / conexões / válvulas) da Linha de Sucção Ø 200mm e Recalque Ø 150mm de EEAT / EPAT	un	1,00
6.3	Serviços de instalação de 4 conjuntos motobombas horizontais, incluindo locação, montagem (conexão tubulação), alinhamento e teste de conj. Motobomba de 7,5 cv (2 unidades) e	un	1,00

85



45 ANOS

	12,50 cv (2 unidades); instalação de eletrodutos e interligação elétrica a QEC.		
6.4	Fornecimento de materiais - hidráulicos / eletromecânicos, sendo 2 macromedidores eletromagnéticos tubular Ø 150mm, Quadro Elétrico de Comando - Inversor / pot 10 CV / 220 V e Quadro Elétrico de Comando - Inversor / pot 15 CV / 220 V	un	1,00
6.5	Serviços de Complementação e Instalações Civas	vb	1,15
7	Travessia de Córrego - Assentamento de Aduelas 3 x 4 m e execução de muro alam		
7.1	Base de rachão	m ³	197,80
7.2	Lastro de brita 3	m ³	98,90
7.3	Concreto 25 mpa	m ³	32,20
7.4	Forma	m ²	211,60
7.5	Aço ca-50	kg	2.530,00
7.6	Assentamento de aduelas de concreto 3x4m	m	13,80
8	Serviços de reforço e estabilização de base		
8.1	Aguilhamento de brita 3 em subleito	m ²	1.262,33
8.2	Sub-base de solo brita	m ³	261,34
8.3	Reforço do subleito com solo brita 50%	m ³	189,08
8.4	Base de brita graduada (Retrabalho para passagem de rede de água)	m ³	92,57
8.5	Execução de estabilização de solo com rachão com espessuras variadas de 20 a 40 cm	m ³	684,65
9	Urbanização		
9.1	Assentamento de miniguias	m ²	483,00
9.2	Assentamento de pisos intertravados	m ²	2.967,00
9.3	Execução de rampa de deficiente	un	8,00
9.4	Execução de calçada em concreto vassourado com aplicação de cura química	m ²	16.479,82
9.5	Execução de ciclovia em concreto armado com aplicação de cura química	m ²	989,00
9.6	Execução de quadra 14 x 21,50 m ² em grama esmeralda com alambrado h = 4m sobre alvenaria	vb	1,15

86



	em bloco de concreto h= 50 cm e acessórios (trave de futebol e rede)		
9.7	Execução de corrimão duplo em aço galvanizado	m	13,80
9.8	Execução de corrimão duplo com montante em aço galvanizado	m	13,80
9.9	Fornecimento e instalação de Equipamentos de 3ª Idade sendo 2 simuladores de percurso individual, 2 simuladores de cavalgada individual, 2 adução e abduções braços e 2 barras de elevação	un	6,00
9.10	Fornecimento e instalação de brinquedos de madeira sendo 2 escorregadores de tronco 2 metros, 2 gangorras tripla, 2 carrosséis Ø 1,50m e 2 Balanços quadruplo tronco	un	6,00
9.11	Fornecimento e instalação de banco de concreto armado reto de 2,00x0,35x0,55m, ref. B-12/35	un	12,00
9.12	Fornecimento e instalação de mesa quadrada de 90x90x103cm, c/ tampo liso (s/ tabuleiro), c/ 4 banquetas de 30x30x65, ref. MQL	un	6,00
9.13	Plantio de grama esmeralda	m ²	14.191,00
10	Iluminação pública e das praças		
10.1	Execução da iluminação pública composta por 4 transformadores de 75 kVA e 1 transformador de 30 kVA, totalizando potência instalada de 330 kVA. Projeto dimensionado para atendimento de 416 lotes, sendo considerados demanda de 200 kWh para 408 lotes com ligação monofásica categoria A2 e 789 kWh para 8 lotes comerciais categoria C2 e 32 kVA categoria C4 para ligação de um poço de 30 cv partida soft starter	vb	1,15
10.2	Instalação do poste de concreto h= 11 m, inclusive infraestrutura, e de luminárias blindada de led 129 W (600 mA, 128,8 W, 50/60 Hz, 132 lm/W, DPS 10 kV / 10 kA, 130 W, 17.200 lm, 4000 k) sendo 60 unidade com braço do tipo médio e 68 unidades com braço do tipo longo	un	128,00
10.3	Execução de iluminação de 1 praça com infraestrutura subterrânea, 1 entradas de energia bifásico 75 KVA, sendo instaladas 26 postes telefônicos de aço galvanizado reto de 11 metros, 6 postes telefônico de aço galvanizado curvo duplo de 11 metros	vb	1,15

87



10.4	Instalação de luminária pública blindada de led 115 W (Modelo LD 7P/2 120W 5.000 K, fabricante Reeme)	un	26,00
10.5	Instalação de luminária pública blindada de led 215 W (Modelo LD 3P/4V 215W 5.000 K, fabricante Reeme)	un	12,00
11	Fornecimento e assentamento de guias e sarjetas extrusadas e sarjetão de concreto		
11.1	Fornecimento e assentamento de guias e sarjetas extrusadas, perfil 45 cm, inclusive acostamento em terra	m	12.623,32
11.2	Execução de sarjetão de concreto largura 60 cm, e= 15 cm	m	276,00
12	Pavimentação Asfáltica		
12.1	Abertura de caixa até 40 cm, inclui escavação, compactação, transporte e preparo do subleito a 95 % PN	m ²	32.959,64
12.2	Sub-base de brita graduada tratada com cimento 5%	m ³	2.454,83
12.3	Base de tacião	m ³	13.183,86
12.4	Base de brita graduada	m ³	3.295,96
12.5	Revestimento de BINDER sem transporte	m ³	1.647,98
12.6	Carga e descarga de BINDER	m ³	1.647,98
12.7	Transporte de BINDER	m ³ xkm	24.719,73
12.8	Imprimação betuminosa impermeabilizante	m ²	32.959,64
12.9	Imprimação betuminosa ligante	m ²	65.919,29
12.10	Revestimento de concreto asfáltico CBUQ sem transporte	m ³	988,79
12.11	Carga e descarga de CBUQ	m ³	988,79
12.12	Transporte de CBUQ	m ³ xkm	14.831,84
13	Demolição / Recomposição de pavimento		
13.1	Fresagem de pavimento asfáltico até 5 cm	m ²	3.099,66
13.2	Demolição de pavimento asfáltico, inclusive capa	m ²	1.264,20
13.3	Abertura de caixa até 40 cm, inclui escavação, compactação, transporte e preparo do subleito a 95 % PN	m ²	1.264,20



13.4	Base de rachão	m ³	379,26
13.5	Base de bica corrida acabada de 12 cm	m ³	151,70
13.6	Imprimação betuminosa impermeabilizante	m ²	4.363,86
13.7	Imprimação betuminosa ligante	m ²	8.727,72
13.8	Revestimento de BINDER sem transporte	m ³	218,19
13.9	Carga e descarga de BINDER	m ³	218,19
13.10	Transporte de BINDER	m ³ xkm	3.272,90
13.11	Revestimento de concreto asfáltico CBUQ sem transporte	m ³	130,92
13.12	Carga e descarga de CBUQ	m ³	130,92
13.13	Transporte de CBUQ	m ³ xkm	1.963,80
14 Sinalização			
14.1	Sinalização horizontal com tinta à base de resina acrílica	m ²	446,20
14.2	Sinalização Horizontal com tinta retro refletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro	m ²	202,40
14.3	Sinalização horizontal em massa termoplástica à quente por extrusão, espessura de 3,0 mm, para legendas	m ²	39,10
14.4	Placas de sinalização (Parada Obrigatória, limite de velocidade, bicicletas, rua sem saída e lombada) em coluna galvanizada fixada por abraçadeiras	un	26,00
14.5	Placas de logradouros) em coluna galvanizada fixada por abraçadeiras	un	42,00
15 Contenção			
15.1	Gabião tipo caixa em tela metálica, altura de 0,5 m, com revestimento liga zinco/alumínio, malha hexagonal 8/10 cm, fio diâmetro 2.7 mm, independente do formato ou utilização	m ³	529,00
15.2	Gabião tipo caixa em tela metálica, altura de 1 m, com revestimento liga zinco/alumínio, malha hexagonal 8/10 cm, fio diâmetro 2.7 mm, independente do formato ou utilização	m ³	667,00

89



São Paulo, 20 de fevereiro de 2019.



Jamil Namour

ENGº JAMIL NAMOUR
DIRETOR
CREA Nº 5062103717

2 notário

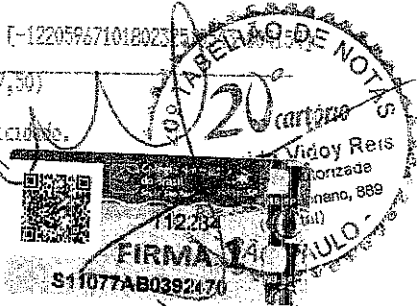
Rua Joaquim Floriano, 889 - Itaim Bibi
São Paulo - SP - cep 04534-013 - fone: 11 3078-1836

ANDRÉ RIBEIRO JEREMIAS
tabelião

Reconheço, por semelhança, a firma de: (1) JAMIL NAMOUR, em documento sem
valor econômico, dou fé,
São Paulo, 30 de junho de 2022.
Em Teste da verdade. Cód. (-1220596710120235)

ROSENEIDE VIDUY REIS - Leilante (Nota Total R\$ 7,50)
Selo(s): Selo(s): 1 Atualizar-0392470

O presente ato notarial é válido com selo de autenticidade.



20

Handwritten signature



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 RANIERI FERREIRA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: RANIERI FERREIRA

Registro: 5061615516-SP

RNP: 2603498959

Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230211545831 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO . Registrada em: 22/10/2021Baixada em: 25/10/2021

Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230211475936, 28027230200144284, 28027230200402710

Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL

Empresa Contratada: VPP ENGENHARIA EIRELI

Contratante: CÂMARA MUNICIPAL DE GUARULHOS

RUA JOÃO GONÇALVES

No.: 604

Complemento: Bairro: CENTRO

Cidade: Guarulhos UF: SP CEP: 07010010 . PAIS: BRASIL

Contrato: 001/2020 Celebrado em : 10/01/2020

Vinculado à ART: 28027230211475685

Valor do Contrato: R\$ 12.088.328,32 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO .

Endereço da Obra/serviço: AVENIDA GUARULHOS No.: 861

Complemento: Bairro: VILA VICENTINA

Cidade: Guarulhos UF: SP CEP: 07023000 . PAIS: BRASIL

Data de início: 10/01/2020 Conclusão Efetiva: 19/02/2021 Coordenadas Geográficas:

Finalidade:

Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Reforma com Ampliação. 8011,66 metros quadrados.

Observações

EXECUÇÃO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DA NOVA SEDE DA CAMARA MUNICIPAL DE GUARULHOS

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

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 21 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620210012130

25/10/2021 15:50:18

Autenticação Digital: IFsFyTnGUKzGFCaBF1zJCsTJa5zBCyz

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.

**PODER
LEGISLATIVO****DIRETORIA DE ASSUNTOS ADMINISTRATIVOS****ATESTADO**

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **VPP ENGENHARIA EIRELI**, com sede social e administrativa na AVENIDA DA ALDEIA, nº 626, JARDIM IRACEMA, BARUERI – SP, CEP 06440-000, inscrita no CNPJ sob nº 04.860.624/0001-30 e inscrição municipal nº 4.36753-4, firmou **CONTRATO nº 001/2020**, tendo por objeto a **REFORMA E AMPLIAÇÃO DA NOVA SEDE DA CÂMARA MUNICIPAL DE GUARULHOS, LOCALIZADO À AVENIDA GUARULHOS, Nº. 861, VILA VICENTINA – GUARULHOS /SP.**

Valor do CONTRATO: R\$ 12.088.328,32

Valor do Aditivo: R\$ 2.684.579,34

Valor Total CONTRATO: R\$ 14.772.907,66

Período de Execução: 10/01/2020 a 19/02/2021

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DA OBRA:

A Reforma da nova sede da câmara de Guarulhos, trata-se de uma edificação compreendendo 5 (cinco) blocos denominados:

BLOCO 1 – RECEPÇÃO, sendo: TÉRREO (316,04 m²) e 1º PAVIMENTO (233,37 m²) totalizando 549,41 m².

BLOCO 2 – ADMINISTRAÇÃO, sendo: TÉRREO (420,48 m²), 1º PAVIMENTO (400,30 m²) e 2º PAVIMENTO (400,30 m²) totalizando 1221,08 m².

BLOCO 3 – ESTACIONAMENTO/APOIO, sendo: TÉRREO (2218,51 m²) e 1º PAVIMENTO (216,42 m²) totalizando 2434,93 m².

BLOCO 4 – PLENÁRIO, sendo: TÉRREO (662,40 m²) e 1º PAVIMENTO (119,52 m²) totalizando 781,92 m².

BLOCO 5 – LEGISLATIVO, sendo: TÉRREO (1016,44 m²), 1º PAVIMENTO (1007,44 m²) e 2º PAVIMENTO (1000,32 m²), totalizando 3024,32 m².

A edificação foi implantada em um terreno com área de 5.834,76 m², e com suas dependências distribuídas numa área construída total de 8.011,66 m², com 199 pranchas de projetos executivos de ar-condicionado, arquitetura, elétrica, hidráulica, sistema de incêndio (com aprovação e brigada), estrutural, elevadores e sistemas e 20 pranchas de AS BUILT.

No bloco 1 encontram-se as áreas da recepção:

Térreo – recepção, central de monitoramento, vestiário, espera do atendimento, protocolo, sala de atendimento, banheiro acessível, telefonia e circulação.

1º Pavimento – Academia, refeitório, vestiário masculino, vestiário feminino, terceirizado e circulação.

No bloco 2 encontram-se as áreas da administração:

Térreo – sala de quadros, reservatório inferior, banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível, D.P.C.D./ARQUIVO FINANÇAS TESOURARIA/D.C.E.O, almoxarifado 1 e circulação.

1º pavimento – sala de reunião, banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível, D.A.J. C.P.L.C, café, D.A.A, D.G.S.T, e circulação.

92



PODER LEGISLATIVO



2º pavimento – banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível, controle interno e auditoria, SDTIT setor 134, SA setor 140, SAI, secretário, wc secretário, wc presidente, SAI, SF, SAI, secretárias, café, sala de espera, ouvidoria anexo, ouvidoria e circulação.

No bloco 3 encontram-se as áreas do estacionamento/apoio:

Térreo – banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível, banheiro consultório, consultório, enfermaria, almoxarifado 2, almoxarifado T.I, transporte, circulação, estacionamento com 86 vagas para carros, 18 vagas para motos e 10 vagas para bicicleta.

No bloco 4 encontram-se as áreas do plenário:

Térreo – átrio, café, banheiro, auditório com capacidade para 400 pessoas, composto por sistema revestimento acústico, cenotecnia com placar eletrônico de votação.

O auditório possui sistema de exaustão de fumaça, com 4 exaustores trifásicos de 1,5 hp, dimensionado para fazer a renovação de ar – 42.380 m³/h, com 17 detectores de fumaça do tipo endereçável.

1º pavimento – 1ª ligação entre bloco 3 e bloco 5, sala de rack de som, sala técnica de som, sala de rack de vídeo, sala técnica de vídeo, sala de taquigrafia e 2ª ligação entre o bloco 3 e bloco 5.

No bloco 5 encontram-se as áreas do legislativo:

Térreo – recepção, café, diretoria de plenário, patrimônio, xerox, sala de reunião I, sala de reunião H, banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível, TV Câmara, sala técnica, rádio, edição web/rádio, camarim, equipamentos, diretor tv, área técnica do ar condicionado e circulação.

1º pavimento – hall, banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível masculino, banheiro acessível feminino, copa/café, cerimonial, procuradoria, D.A.P, sala de reunião F, 14 salas de vereadores, 14 salas de secretários, hall das escadas e circulação.

2º pavimento – hall 1, hall da escada, circulação, banheiro masculino, banheiro feminino, banheiro acessível masculino, banheiro acessível feminino, sala de reunião, 20 salas de vereadores, 20 aulas de secretários, copa, biblioteca e hall 2.

As fundações profundas foram executadas com estacas do tipo hélice contínua, diâmetro de 30 cm, para até 45tf.

O método executivo da fundação rasa (blocos e vigas baldrame) foi executado em concreto convencional fck= 30 Mpa.

A estrutura foi executada com pilares e vigas metálicas em aço patinável com pintura epóxi (510,48 m² – 10,21t), e também com pilares, vigas e lajes em concreto convencional fck= 30 Mpa.

Foram executados diversos acabamentos tais como: esquadrias de alumínio, piso porcelanato, pisos porcelanato antiderrapante para áreas molhadas, azulejos em áreas molhadas, carpete acústico tipo "bucilê", piso vinílico, fechamento em paredes de alvenaria de 9cm, 14cm e 19 cm, e divisórias em Drywall de chapadas duplas standard (ST), resistente à umidade (RU) e resistente ao fogo 120 minutos (RF), revestimento de madeira acústica, e pinturas látex acrílica e PVA, forros de gesso acartonado e forro acústicos, portas revestidas em fórmica e portas em alumínio, fechamentos em placas pré-fabricadas e cimentícias com pintura mineral – 7.274,40 m², e paisagismo nas áreas externas. Execução de Cabine Primária com fornecimento e instalação de cubículo de média tensão – transformador trifásico à seco de 1000 KVA – 15 KV – 220/127 V.

Além disso, a edificação também possui 4 escadarias metálicas com pintura intumescente resistente ao fogo **TRRF 120 minutos** e 3 escadarias de concreto para acesso aos pavimentos e também serve aos andares, 2 elevadores com capacidades para 08 passageiros (600 kg) e 1 elevador com capacidade para 08 passageiros (1000 kg).

Possui Sistema de ar-condicionado é do tipo expansão direta utilizando condicionadores de ar do tipo "Split-system Modular" de alta capacidade ("Splitão"), compostos por unidades evaporadoras (internas) para distribuição de ar através de redes de dutos (14.800 kg) e unidades condensadoras (externas) com condensação a ar e com compressores do tipo "scroll", inclusive manutenção.

- Capacidade do sistema de ar condicionado:
300 TR (trezentas toneladas de refrigeração).

93



PODER LEGISLATIVO



Composto pelas seguintes unidades: 05 conjuntos com capacidade unitária de 40 TR, 01 conjunto com capacidade unitária de 25 TR, 02 conjuntos com capacidade unitária de 20 TR, 01 conjunto com capacidade unitária de 15 TR e 02 conjuntos com capacidade unitária de 10 TR.

O Sistema de ventilação mecânica (24.620 m³/h) com ventiladores "inline" para exaustão de sanitários através de redes de dutos do mesmo tipo acima, com exaustão de ar através de grelhas construídas em perfis de alumínio extrudado anodizado.

O seu Sistemas de Telemática, e do tipo - fibra ótica, composto por 1 concentrador ótico (OLT), 2 fontes de alimentação, 2 cabos de alimentação, 4 módulos sfp 2.5gbps, 1 modulo sfp+ 10ge, 4 bastidores 19", 124 modems óticos (ONT's), 18 caixa de emenda 12f, 1 serviço fss 3y 8x5, 1 serviço start-up ftx, 6 dio 48 módulos básicos, 6 kits de módulo para fibra, 288 fusões, 3000 metros de cabos ótico 12f, 6400 metros de cabos ótico micro indoor, 7 rack 20us, 1032 patch cords 2,5m cat6. 1 rack interprese 42us, 124 extensão ótica 01f, 72 extensões ótica 06F, 124 roseta ótica 2p, 1 cordão duplex conectorizado.

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL		
1.1.1	COORDENADOR GERAL .	H	1.188,00
1.1.2	ARQUITETO DE OBRA SENIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES .	H	1.188,00
1.1.3	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES .	H	1.584,00
1.1.4	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES .	H	1.188,00
1.1.5	AUXILIAR TÉCNICO DE ENGENHARIA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES .	H	1.188,00
1.1.6	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES .	H	1.584,00
1.1.7	VIGILANTE DE PRÉDIO - DIURNO (SGSP) .	H	3.360,00
1.1.8	VIGILANTE DE PRÉDIO - NOTURNO (SGSP) .	H	3.360,00
1.1.9	AS BUILT FORMATO A1	UN	20,00
1.1.10	TECNICO EM SEGURANCA DO TRABALHO	H	1.188,00
1.2	CANTEIRO		
1.2.1	Locação de container tipo escritório com 1 vaso sanitário, 1 lavatório e 1 ponto para chuveiro - área mínima de 13,80 m ² .	unxmês	9,00
1.2.2	Locação de container tipo sanitário com 2 vasos sanitários, 2 lavatórios, 2 mictórios e 4 pontos para chuveiro - área mínima de 13,80 m ² .	unxmês	9,00
1.2.3	Locação de container tipo guarita - área mínima de 4,60 m ² .	unxmês	9,00
1.2.4	Banheiro químico modelo Standard, com manutenção conforme exigências da CETESB .	unxmês	9,00
1.2.5	Tapume móvel para fechamento de áreas .	m ²	194,81

94



PODER LEGISLATIVO



1.2.6	Placa de identificação para obra .	m ²	6,30
1.2.7	Andaime tubular fachadeiro com piso metálico e sapatas ajustáveis	m ² xmês	2.598,61
1.2.8	Taxa de mobilização e desmobilização de equipamentos para execução de sondagem	tx	1,00
1.2.9	Sondagem do terreno à percussão (mínimo de 30 m)	m	179,85
2	DEMOLIÇÃO		
2.1	Demolição mecanizada de concreto armado, inclusive fragmentação e acomodação do material .	m ³	594,89
2.2	Demolição manual de alvenaria de elevação ou elemento vazado, incluindo revestimento .	m ³	291,17
2.3	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 .	M2	1.069,86
2.4	DEMOLIÇÃO DE TUBULAÇÃO DE AÇO PRETO OU GALVANIZADO - ACIMA DE 2" .	M	360,00
2.5	REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 .	M2	1.926,39
2.6	REMOÇÃO DE TUBULAÇÕES (TUBOS E CONEXÕES) DE ÁGUA FRIA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 .	M	180,00
2.7	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 .	UN	13,00
2.8	RETIRADA DE BATENTES DE MADEIRA .	UN	58,00
2.9	RETIRADA DE GUARNIÇÕES OU MOLDURAS DE MADEIRA .	M	562,60
2.10	RETIRADA DE ESQUADRIAS METÁLICAS EM GERAL, PORTAS OU CAIXILHOS .	M2	222,46
2.11	RETIRADA DE PERFILADOS .	H	800,00
2.12	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3 .	M3	776,20
2.13	ESPALHAMENTO DE MATERIAL EM BOTA FORA, COM UTILIZACAO DE TRATOR DE ESTEIRAS DE 165 HP .	M3	776,20
2.14	Transporte de entulho, para distâncias superiores ao 5º km até o 10º km .	m ³	976,20
2.15	LIMPEZA E LAVAGEM DE PISO POR HIDROJATEAMENTO .	M2	2.875,98
2.16	RETIRADA DE TUBULAÇÃO DE PVC RÍGIDO - ACIMA DE 4"	M	297,20
2.17	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	1.018,59
2.18	Remoção de entulho separado de obra com caçamba metálica - terra, alvenaria, concreto, argamassa, madeira, papel, plástico ou metal	m ³	272,24

95



PODER LEGISLATIVO



3 FUNDAÇÃO			
3.1	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em vala ou cava até 1,5 m .	m³	187,13
3.2	Forma em madeira comum para fundação .	m²	962,30
3.3	Lastro de pedra britada .	m³	74,01
3.4	Lastro de concreto impermeabilizado .	m³	74,01
3.5	Concreto usinado, fck = 30 MPa - para bombeamento .	m³	402,94
3.6	Lançamento e adensamento de concreto ou massa em fundação .	m³	402,94
3.7	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa .	KG	15.337,62
3.8	Reaterro manual apiloado sem controle de compactação .	m³	35,99
3.9	Carga manual de solo .	m³	230,30
3.10	Transporte de entulho, para distâncias superiores ao 10º km até o 15º km .	m³	230,30
3.11	Taxa de mobilização e desmobilização de equipamentos para execução de estaca tipo hélice contínua em solo .	tx	1,00
3.12	Estaca tipo hélice contínua, diâmetro de 30 cm em solo .	m	1.872,00
3.13	Lona plástica .	m²	334,00
4 ESTRUTURA			
4.1	Forma em madeira comum para estrutura .	m²	3.003,52
4.2	Concreto usinado, fck = 25 MPa - para bombeamento .	m³	469,98
4.3	Armadura em barra de aço CA-50 (A ou B) fyk = 500 MPa .	KG	35.735,08
4.4	Fornecimento e montagem de estrutura em aço patinável, sem pintura .	kg	86.233,09
4.5	Pintura com esmalte alquídico em estrutura metálica .	kg	86.233,09
4.6	Alvenaria de bloco de concreto estrutural 19 x 19 x 39 cm - classe B .	m²	490,00
4.7	FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPOXI, PARA ESTRUTURA METALICA, UMA DEMAO, ESPESSURA DE 25 MICRA.	M2	225,71
4.8	Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/lajota cerâmica - LT 16 (12+4) e capa com concreto de 25 MPa	m²	152,30
4.9	Laje pré-fabricada mista vigota treliçada/lajota cerâmica - LT 20 (16+4) e capa com concreto de 25 MPa	m²	362,04

96



PODER LEGISLATIVO



4.10	Forma em polipropileno (cubeta) e acessórios para laje nervurada com dimensões variáveis - locação	m²	42,88
4.11	Escoramento metálico para lajes altura até 3,20m malha menor ou igual 1,50x1,50	m²	106,39
4.12	ESCORAMENTO FORMAS H=3,50 A 4,00 M, COM MADEIRA DE 3ª QUALIDADE, NÃO APARELHADA, APROVEITAMENTO TABUAS 3X E PRUMOS 4X.	M3	1.800,19
4.13	CIMBRAMENTO PARA ALTURAS ENTRE 3,01M E 7,00M	M3	2.063,20
4.14	Lançamento e adensamento de concreto ou massa por bombeamento .	M3	469,98
5	VEDAÇÕES		
5.1	Alvenaria de bloco de concreto de vedação de 9 x 19 x 39 cm - classe C .	m²	981,51
5.2	Alvenaria de bloco de concreto de vedação de 14 x 19 x 39 cm - classe C .	m²	1.617,61
5.3	Alvenaria de bloco de concreto de vedação de 19 x 19 x 39 cm - classe C .	m²	2.011,23
5.4	TIJOLOS MACIÇOS COMUNS - ESPELHO .	M2	19,43
5.5	VERGAS, CINTAS E PILARETES DE CONCRETO .	M3	16,55
5.6	Divisória em placas duplas de gesso acartonado, resistência ao fogo 120 minutos, espessura 130/70mm - 2RF / 2RF .	m²	384,57
5.7	Divisória em placas duplas de gesso acartonado, resistência ao fogo 60 minutos, espessura 120/70mm - 2RU / 2RU .	m²	82,76
5.8	Divisória em placas duplas de gesso acartonado, resistência ao fogo 60 minutos, espessura 120/70mm - 2ST / 2RU .	m²	144,08
5.9	Divisória em placas duplas de gesso acartonado, resistência ao fogo 60 minutos, espessura 120/70mm - 2ST / 2ST LM .	m²	4.095,09
5.10	Lã de vidro e/ou lã de rocha com espessura de 2' .	m²	11.424,58
5.11	Fechamento em placa cimentícia com espessura de 12 mm .	m²	274,40
5.12	Perfil em alumínio natural .	kg	101,01
5.13	Alvenaria de embasamento em bloco de concreto de 14 x 19 x 39 cm - classe A	m²	361,70

97

PODER LEGISLATIVO

5.14	Alvenaria de embasamento em bloco de concreto de 19 x 19 x 39 cm - classe A	m ²	48,44
6	PISOS E RODAPÉS		
6.1	Argamassa de regularização e/ou proteção .	m ²	52,12
6.2	Revestimento vinílico autoportante acústico, espessura de 4,5 mm, com impermeabilizante acrílico .	m ²	2.407,14
6.3	Revestimento em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção Bla, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado .	m ²	2.790,88
6.4	Revestimento com carpete para tráfego intenso, uso comercial, tipo bouclé de 6 mm .	m ²	476,30
6.5	DEMARCAÇÃO E PINTURA DE SUPERFÍCIES - EPÓXI	M2	1.997,13
6.6	Rodapé de poliestireno, espessura de 8 cm .	m	2.155,48
6.7	Rodapé em porcelanato esmaltado acetinado para área interna e ambiente com acesso ao exterior, grupo de absorção Bla, resistência química B, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado .	m	1.358,34
6.8	Rodapé de cordão de poliamida .	m	88,08
6.9	Impermeabilização em membrana à base de polímeros acrílicos, na cor branca .	m ²	636,55
6.10	Piso de concreto armado fck 25mpa desempenho mecânico e=10cm	M2	825,00
6.11	CONTRAPISO AUTONIVELANTE, APLICADO SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM. AF_06/2014	M2	2.407,14
6.12	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	260,00
6.13	HV.22 - CANALETA DE ALVENARIA PARA GRELHA OU TAMPA DE CONCRETO L=30CM	M	54,00
6.14	PISO PODOTÁTIL, ALERTA OU DIRECIONAL, EM BORRACHA SINTÉTICA ASSENTES COM ARGAMASSA	M2	100,00
6.15	BATE PNEU EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO D=3" C=2,50M	UM	51,00
7	REVESTIMENTO DE PAREDE		
7.1	Revestimento em placa cerâmica esmaltada de 20x20 cm, tipo monocolor, assentado e rejuntado com argamassa industrializada .	m ²	1.375,58
7.2	Chapisco .	m ²	7.486,19
7.3	Emboço comum	m ²	6.090,77
7.4	Reboco	m ²	4.314,21

98



PODER LEGISLATIVO



7.5	Tinta latex economica em superficie de gesso	M2	12.279,43
7.6	REVESTIMENTO ACÚSTICO NAS PAREDES, MODELO FIBRACITEX REVESTIDO - GARBE COM RW ≥ 59 dB COM 25 mm DE ESPESSURA, EM PAINEL DE FIBRA DE MADEIRA, AGREGADA COM CIMENTO PORTLAND E PINTADAS COM TINTA BACTERKRILL, COM PODEROSO FUNGICIDA QUE ELIMINA PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E MOFOS. IMUNE A UMIDADE. COR PRETA.	M2	422,78
8 FORRO E TETO			
8.1	Tinta latex economica em superficie de gesso	M2	3.157,91
8.2	Chapisco .	m ²	2.252,81
8.3	Emboço comum .	m ²	2.252,81
8.4	Reboco .	m ²	2.252,81
8.5	Forro em painéis de gesso acartonado, espessura de 12,5 mm, fixo .	m ²	905,10
8.6	Lã de vidro e/ou lã de rocha com espessura de 2' .	m ²	2.081,73
8.7	Forro em fibra mineral com placas acústicas removíveis de 625mm x 625mm .	m ²	3.620,55
8.8	FORRO ACÚSTICO FIBRACITEX REVESTIDO - GARBE - COM RW ≥ 59 dB 25 mm DE ESPESSURA, EM PAINEL DE FIBRA DE MADEIRA, AGREGADA COM CIMENTO PORTLAND E PINTADAS COM TINTA BACTERKRILL, COM PODEROSO FUNGICIDA QUE ELIMINA PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E MOFOS, COR PRETA. SOBRE FORRO LÃ DE MINERAL DE 60 kg/m ³ COM 5 cm DE ESPESSURA. .	M2	476,30
9 LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS			
9.1	Chuveiro elétrico de 5500 W / 220 V em PVC .	un	9,00
9.2	Registro de pressão em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4' - linha especial .	un	9,00
9.3	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013 .	UN	102,00
9.4	Tubo de ligação para sanitário .	un	102,00
9.5	Tampa de plástico para bacia sanitária .	un	102,00
9.6	Bolsa para bacia sanitária .	un	102,00
9.7	Mictório de louça sifonado auto aspirante .	un	4,00
9.8	Tubo de ligação para mictório, DN= 1/2' .	un	4,00
9.9	Válvula de mictório antivandalismo, DN= 3/4' .	un	4,00

99.



PODER LEGISLATIVO



9.10	Lavatório de louça pequeno com coluna suspensa - linha especial .	un	11,00
9.11	Válvula de metal cromado de 1' .	un	100,00
9.12	Torneira volante tipo alavanca .	un	100,00
9.13	Sifão plástico sanfonado universal de 1' .	un	100,00
9.14	Cuba de louça de embutir oval .	un	86,00
9.15	Cuba de louça de embutir redonda .	un	3,00
9.16	Torneira de mesa para pia com bica móvel e arejador em latão fundido cromado .	un	89,00
9.17	Assento articulado para banho, em alumínio com pintura epóxi de 700 x 450 mm .	un	1,00
9.18	Espelho em vidro cristal liso, espessura de 4 mm .	m ²	54,00
9.19	Cabide cromado para banheiro .	un	102,00
9.20	Saboneteira tipo dispenser, para refil de 800 ml .	un	42,00
9.21	Dispenser toalheiro em ABS, para folhas .	un	55,00
9.22	Dispenser papel higiênico em ABS para rolo 300 / 600 m, com visor .	un	102,00
9.23	BARRA DE APOIO PARA CHUVEIRO PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA (BARRAS COM DIÂMETRO ENTRE 3,0 E 4,5CM) .	UN	3,00
9.24	Barra de apoio reta, para pessoas com mobilidade reduzida, em tubo de aço inoxidável de 1 1/2' x 800 mm .	un	33,00
9.25	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO - EM "U" (BARRAS COM DIÂMETRO ENTRE 3,0 E 4,5CM) .	un	11,00
9.26	Sistema de alarme PNE com indicador áudio visual, para pessoas com mobilidade reduzida ou cadeirante .	cj	11,00
9.27	Soleira / peitoril em granito jateado, espessura de 2 cm e largura de 20 a 30cm, assente com massa .	m	30,06
9.28	Cuba em aço inoxidável simples de 500x400x200mm .	un	6,00
9.29	Torneira de mesa para pia com bica móvel e arejador em latão fundido cromado .	un	6,00
9.30	Válvula americana .	un	6,00
9.31	Engate flexível metálico DN= 1/2' .	un	6,00
9.32	Divisória em placas de granilite com espessura de 3 cm	m ²	0,00
9.33	Divisória sanitária em painel laminado melamínico estrutural com perfis em alumínio, inclusive ferragem completa para vão de porta	m ²	342,51
10	BANCADAS		
10.1	FRONTÃO OU TESTEIRA DE GRANITO CINZA MAUA - H ATÉ 10CM .	M	185,25
10.2	Tampo/bancada em granito com espessura de 3 cm	m ²	39,87
11	ESQUADRIAS		
11.1	ESQUADRIA DE MADEIRA		

100



PODER LEGISLATIVO



11.1.1	Porta em laminado fenólico melamínico com batente em alumínio - 80 x 180 cm .	un	0,00
11.1.2	Porta lisa com batente madeira - 70 x 210 cm .	un	3,00
11.1.3	Porta lisa com batente madeira - 80 x 210 cm .	un	158,00
11.1.4	Porta lisa com batente madeira - 160 x 210 cm .	un	14,00
11.1.5	Ferragem completa com maçaneta tipo alavanca para porta interna com 1 folha .	cj	161,00
11.1.6	Ferragem completa com maçaneta tipo alavanca para porta interna com 2 folhas .	cj	3,00
11.1.7	Barra antipânico para porta dupla com travamentos horizontal e vertical completa, com maçaneta tipo alavanca e chave, para vãos de 1,40 a 1,60 m .	cj	16,00
11.1.8	Mola aérea para porta, com esforço acima de 60 kg até 80 kg .	un	16,00
11.1.9	Barra de apoio reta, para pessoas com mobilidade reduzida, em tubo de aço inoxidável de 1 1/4" x 400 mm .	un	12,00
11.1.10	Revestimento em chapa de aço inoxidável para proteção de portas, altura de 40 cm .	m	19,20
11.1.11	Ferragem completa para porta de box de WC tipo livre/ocupado .	cj	81,00
11.1.12	Esmalte em superfície de madeira inclusive preparo e reloque de massa .	M2	950,67
11.1.13	Porta cega simples com bandeira cega em laminado melamínico de baixa pressão para divisórias modulares, com batentes em alumínio extrudado	m²	81,00
11.2	ESQUADRIA METÁLICA		
11.2.1	Caixilho em alumínio com pintura eletrostática, maximar, sob medida - branco .	m²	181,40
11.2.2	Caixilho fixo em alumínio, sob medida, cor branco .	m²	213,05
11.2.3	Porta de entrada de correr em alumínio, sob medida .	m²	14,87
11.2.4	Vidro temperado incolor de 6 mm .	m²	358,59
11.2.5	Vidro temperado incolor de 10 mm .	m²	13,52
11.2.6	Caixilho em ferro tipo veneziana, sob medida .	m²	5,00
11.2.7	Grade de proteção para caixilhos .	m²	6,34
11.2.8	PORTA CHAPA DE AÇO N.16 .	M2	41,81
11.2.9	Barra antipânico de sobrepor com maçaneta e chave, para porta em vidro de 1 folha .	cj	15,00
11.2.10	Barra antipânico para porta dupla com travamentos horizontal e vertical completa, com maçaneta tipo alavanca e chave, para vãos de 1,40 a 1,60 m .	cj	2,00
11.2.11	Mola aérea para porta, com esforço acima de 60 kg até 80 kg .	un	19,00
11.2.12	Peitoril em concreto simples .	m	206,50

101



PODER LEGISLATIVO



11.2.13	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M DE ALTURA, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/2" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 2", GRADIL FORMADO POR BARRAS CHATAS EM FERRO DE 32X4,8MM, FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	64,50
12	FACHADA		
12.1	Chapisco .	m ²	2.609,62
12.2	Emboço comum .	m ²	2.609,62
12.3	Reboco .	m ²	2.609,62
12.4	Cimentado desempenado e alisado (queimado) .	m ²	328,95
12.5	Resina acrílica plastificante .	m ²	1.552,49
12.6	Tinta Latex Standard com Massa Niveladora .	M2	2.609,62
13	COBERTURA		
13.1	Telhamento em chapa de aço com pintura poliéster, tipo sanduiche, espessura de 0.50 mm, com poliestireno expandido .	m ²	1.098,51
13.2	Telhamento em cimento reforçado com fio sintético CRFS - perfil modulado .	m ²	1.407,60
13.3	REVISÃO, ESCOVAÇÃO, INCLUSIVE TOMADA DE GOTEIRAS DE TELHADOS EM GERAL, EXCLUSIVE PARA TELHAS DE BARRO COZIDO OU VIDRO .	M2	3.816,00
13.4	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 26 - corte 0,33 m	m	780,57
13.5	Calha, rufo, afins em chapa galvanizada nº 26 - corte 0,50 m	m	70,00
13.6	Exaustor eólico vazão de ar 4.000 m ³ /h e ventos a 10 km/h	un	15,00
13.7	Difusor de insuflação de ar tipo direcional, medindo 30 x 30 cm	un	15,00
13.8	DUTO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N.22 - DIÂMETRO 35CM	M	75,00
14	PAISAGISMO		
14.1	VEGETAÇÃO		
14.1.1	Plantio de grama esmeralda em placas (jardins e canteiros) .	m ²	47,88
14.1.2	CAROBÃO (JACARANDA MICRANTHA) .	UN	2,00
14.1.3	Ferracao - agapanto .	M2	96,70

102



PODER LEGISLATIVO



14.1.4	Forração azulzinha .	M2	42,52
14.2	DIVERSOS		
14.2.1	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em campo aberto .	m³	64,63
14.2.2	Guia pré-moldada reta tipo PMSP 100 - fck 25 MPa .	m	69,71
14.2.3	Alvenaria de bloco de concreto de vedação de 14 x 19 x 39 cm - classe C .	m²	48,47
14.2.4	CHAPISCO COMUM - ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3 .	M2	48,47
14.2.5	EMBOÇO INTERNO - ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL E AREIA 1:4/12 .	M2	48,47
14.2.6	REBOCO INTERNO - ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA .	M2	48,47
14.2.7	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE PEDRA N.2 .	M3	29,51
15	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
15.1	Transformador de potência trifásico de 1000 kVA, classe 15 kV, a seco com cabine .	un	1,00
15.2	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 34 DIN / 24 Bolt-on - 150 A - sem componentes .	un	4,00
15.3	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 44 DIN / 32 Bolt-on - 150 A - sem componentes .	un	2,00
15.4	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 56 DIN / 40 Bolt-on - 225 A - sem componentes .	un	2,00
15.5	Quadro de distribuição universal de sobrepor, para disjuntores 16 DIN / 12 Bolt-on - 150 A - sem componentes .	un	3,00
15.6	Quadro de distribuição universal de sobrepor, para disjuntores 56 DIN / 40 Bolt-on - 225 A - sem componentes .	un	3,00
15.7	Disjuntor fixo PVO trifásico, 15 kV, 630 A x 350 MVA, com relé de proteção de sobrecorrente e transformadores de corrente .	cj	1,00
15.8	Disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A até 30 A .	un	140,00
15.9	Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A .	un	177,00
15.10	Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A .	un	8,00
15.11	Disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 60 A até 100 A .	un	5,00

103



PODER LEGISLATIVO



15.12	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico e magnético fixos, bipolar 480 V, corrente de 60 A até 100 A .	un	28,00
15.13	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico e magnético fixos, bipolar 480/600 V, corrente de 125 A .	un	8,00
15.14	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 300 A até 400 A .	un	23,00
15.15	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 500 A até 630 A .	un	1,00
15.16	Disjuntor série universal, em caixa moldada, térmico fixo e magnético ajustável, tripolar 600 V, corrente de 700 A até 800 A .	un	2,00
15.17	Disjuntor em caixa moldada, térmico ajustável e magnético fixo, tripolar 2500/1200 V, faixa de ajuste de 2000 até 2500 A .	un	1,00
15.18	Transformador de corrente 200-5 A até 600-5 A, janela .	un	1,00
15.19	Banco de medição para transformadores TC/TP, padrão Eletropaulo e/ou Cesp .	un	1,00
15.20	Disjuntor em caixa moldada tripolar, térmico e magnético fixos, tensão de isolamento 415/690V, de 175A a 250A .	un	3,00
15.21	Eletroduto de ferro galvanizado, pesado de 1' - com acessórios .	m	3,30
15.22	Eletroduto de ferro galvanizado, pesado de 1 1/4' - com acessórios .	m	256,00
15.23	Eletroduto de ferro galvanizado, pesado de 1 1/2' - com acessórios .	m	430,00
15.24	Eletroduto de ferro galvanizado, pesado de 2' - com acessórios .	m	71,80
15.25	Eletroduto de ferro galvanizado, pesado de 3' - com acessórios .	m	64,10
15.26	Eletroduto de ferro galvanizado, pesado de 4' - com acessórios .	m	215,00
15.27	Saída final, diâmetro de 3/4' .	un	200,00
15.28	Saída lateral simples, diâmetro de 3/4' .	un	300,00
15.29	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 30 mm, com acessórios .	m	9.097,00
15.30	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 40 mm, com acessórios .	m	2.145,00
15.31	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 75 mm, com acessórios .	m	363,00
15.32	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 100 mm, com acessórios .	m	44,00
15.33	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 50 x 50 mm, com acessórios .	m	2.068,00
15.34	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 100 x 50 mm, com acessórios .	m	467,50

104



PODER LEGISLATIVO



15.35	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 200 x 50 mm, com acessórios .	m	11,00
15.36	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 100 x 100 mm, com acessórios .	m	143,50
15.37	Cabo de cobre de 6 mm ² , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C .	m	605,00
15.38	Cabo de cobre de 2,5 mm ² , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C .	m	59.400,00
15.39	Cabo de cobre de 4 mm ² , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C .	m	275,00
15.40	Cabo de cobre nu, têmpera mole, classe 2, de 16 mm ² .	m	990,00
15.41	Cabo de cobre nu, têmpera mole, classe 2, de 50 mm ² .	m	660,00
15.42	Cabo de cobre flexível de 2,5 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	88,00
15.43	Cabo de cobre flexível de 4 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	220,00
15.44	Cabo de cobre flexível de 6 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	847,00
15.45	Cabo de cobre flexível de 10 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	839,30
15.46	Cabo de cobre flexível de 16 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	1.540,00
15.47	Cabo de cobre flexível de 25 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	1.203,00
15.48	Cabo de cobre flexível de 35 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	186,50
15.49	Cabo de cobre flexível de 50 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	398,20
15.50	Cabo de cobre flexível de 70 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	550,50
15.51	Cabo de cobre flexível de 95 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	502,50
15.52	Cabo de cobre flexível de 120 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	182,00
15.53	Cabo de cobre flexível de 150 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	74,00

105



PODER LEGISLATIVO



15.54	Cabo de cobre flexível de 185 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	74,00
15.55	Cabo de cobre flexível de 240 mm ² , isolamento 0,6/1 kV - isolação HEPR 90°C - baixa emissão de fumaça e gases .	m	2.780,00
15.56	Tomada 2P+T de 10 A - 250 V, completa .	cj	1.021,00
15.57	Tomada 2P+T de 20 A - 250 V, completa .	cj	85,00
15.58	Interruptor com 1 tecla simples e placa .	cj	195,00
15.59	Interruptor com 1 tecla paralelo e placa .	cj	32,00
15.60	Interruptor bipolar paralelo, 1 tecla dupla e placa .	cj	5,00
15.61	Interruptor bipolar simples, 1 tecla dupla e placa .	cj	20,00
15.62	Sensor de presença para teto, com fotocélula, para lâmpada qualquer .	un	23,00
15.63	Caixa em PVC de 4' x 2' .	un	1.090,00
15.64	Caixa em PVC de 4' x 4' .	un	685,00
15.65	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	1,00
15.66	Lâmpada led tubular T8 com base G13, de 1850 até 2000 lm - 18 a 20W .	un	2.832,00
15.67	Lâmpada led bulbo 12w .	un	230,00
15.68	Captor tipo Franklin, h= 300 mm, 4 pontos, 2 descidas, acabamento cromado .	un	1,00
15.69	Captor tipo terminal aéreo, h= 300 mm, diâmetro de 1/4' em cobre .	un	160,00
15.70	Haste de aterramento de 5/8" x 3 m .	un	30,00
15.71	Caixa de inspeção do terra cilíndrica em PVC rígido, diâmetro de 300 mm - h= 250 mm .	un	100,00
15.72	Barra condutora chata de cobre, 3/4' x 3/16' - inclusive acessórios de fixação .	m	880,00
15.73	Conector tipo "X" para aterramento de telas, acabamento estanhado, para cabo 16 - 50 mm ² .	un	50,00
15.74	Solda exotérmica conexão cabo-cabo horizontal em X, bitola do cabo de 16-16mm ² a 35-35mm ² .	un	70,00
15.75	Solda exotérmica conexão cabo-superfície de aço, bitola do cabo de 50mm ² a 95mm ² .	un	100,00
15.76	Bloco autônomo de iluminação de emergência com autonomia mínima de 1 hora, equipado com 2 lâmpadas de 11 W .	un	230,00
15.77	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MOTOR AC-DC PARA AUTOMATIZAÇÃO DE PORTÃO .	un	1,00
15.78	Luminária quadrada de embutir tipo calha fechada, com difusor plano em acrílico, para 4 lâmpadas fluorescentes tubulares de 14/16/18 W .	un	0,00
15.79	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELEVADOR PARA 8 PASSAGEIROS .	un	2,00

106



PODER LEGISLATIVO



15.80	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELEVADOR PARA 4 PASSAGEIROS .	un	0,00
15.81	FORNECIMENTO DE MATERIAL, EQUIPAMENTO E MÃO DE OBRA PARA INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE FIBRA OPTICA .	un	1,00
15.82	Placa de sinalização em PVC fotoluminescente (200x200mm), com indicação de equipamentos de alarme, detecção e extinção de incêndio	un	50,00
15.83	Transformador de potencial monofásico até 1000 VA classe 15 kV, a seco, com fusíveis	un	1,00
15.84	Luminária LED retangular para poste de 10.400 até 13.200 lm, eficiência mínima 107 lm/W	un	45,00
15.85	Luminária LED quadrada de embutir com difusor em translúcido, 4000 K, fluxo luminoso de 3780 a 4140 lm, potência de 31 a 37 W	un	708,00
15.86	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELEVADOR PARA 13 PASSAGEIROS COM 3 PARADAS	un	1,00
16	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS		
16.1	ÁGUA FRIA		
16.1.1	BEBEDOURO ELÉTRICO COM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO E DUAS SAÍDAS - 40L .	UN	11,00
16.1.2	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 25 mm, (3/4'), inclusive conexões .	m	1.092,71
16.1.3	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 20 mm, (1/2'), inclusive conexões .	m	409,70
16.1.4	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 32 mm, (1'), inclusive conexões .	m	12,11
16.1.5	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 40 mm, (1 1/4'), inclusive conexões .	m	6,86
16.1.6	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 50 mm, (1 1/2'), inclusive conexões .	m	429,04
16.1.7	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 60 mm, (2'), inclusive conexões .	m	14,38
16.1.8	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 3/4' - linha especial .	un	47,00
16.1.9	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 1/2' - linha especial .	un	17,00
16.1.10	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopla, DN= 1' - linha especial .	un	1,00
16.1.11	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	5,00
16.1.12	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	3,00

107



PODER LEGISLATIVO



16.1.13	Registro de pressão em latão fundido cromado com canopla, DN= 1/2" - linha especial .	un	7,00
16.1.14	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4" , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	3,00
16.1.15	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 .	UN	78,00
16.1.16	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1" , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	10,00
16.1.17	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2" , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	2,00
16.1.18	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM X 2" , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	6,00
16.1.19	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 .	UN	73,00
16.1.20	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 .	UN	8,00
16.1.21	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/4", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 .	UN	2,00
16.1.22	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM X 2" , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	6,00
16.1.23	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_05/2018 .	UN	32,00
16.2	ESGOTO		

108



PODER LEGISLATIVO



16.2.1	Tubo de PVC rígido DEFoFo, DN= 200mm (DE= 222mm), inclusive conexões200 .	m	6,56
16.2.2	Tubo de PVC rígido PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série reforçada 'R'. DN= 150 mm, inclusive conexões .	m	201,16
16.2.3	Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 100 mm, inclusive conexões .	m	297,83
16.2.4	Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 50 mm, inclusive conexões .	m	204,16
16.2.5	Tubo de PVC rígido branco, pontas lisas, soldável, linha esgoto série normal, DN= 40 mm, inclusive conexões .	m	180,43
16.2.6	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_05/2018 .	UN	40,00
16.2.7	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 .	UN	11,00
16.2.8	Caixa sifonada de PVC rígido de 150 x 150 x 50 mm, com grelha .	un	30,00
16.2.9	Caixa sifonada de PVC rígido de 100 x 100 x 50 mm, com grelha .	un	2,00
16.2.10	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_12/2014 .	UN	21,00
16.2.11	Sifão plástico com copo, rígido, de 1' x 1 1/2' .	un	119,00
16.2.12	Reaterro manual com adição de 2% de cimento .	m³	17,34
16.3	ALIMENTAÇÃO		
16.3.1	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 32 mm, (1'), inclusive conexões .	m	299,05
16.3.2	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 40 mm, (1 1/4'), inclusive conexões .	m	16,31
16.3.3	Tubo de PVC rígido soldável marrom, DN= 50 mm, (1 1/2'), inclusive conexões .	m	1,44
16.3.4	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 40 (1 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 .	M	20,45
16.3.5	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	4,00

109



**PODER
LEGISLATIVO**



16.3.6	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM X 1 1/4 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	7,00
16.3.7	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM X 2 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	1,00
16.3.8	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1?, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 .	UN	6,00
16.3.9	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 1.1/2?, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 .	UN	5,00
16.3.10	Torneira de boia, DN= 1 1/2' .	un	1,00
16.3.11	Chave de boia normalmente fechada ou aberta .	un	3,00
16.3.12	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	2,00
16.3.13	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	5,00
16.3.14	Registro de gaveta em latão fundido cromado com canopia, DN= 1 1/2' - linha especial .	un	1,00
16.3.15	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL - 1" .	UN	1,00
16.3.16	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 .	UN	1,00
16.3.17	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL - 1" .	UN	2,00
16.3.18	BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASICA 0,5 HP .	UN	3,00
16.3.19	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1X1X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_05/2018	UN	24,00
16.3.20	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1X1X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_05/2018	UN	18,00

110



PODER LEGISLATIVO



16.3.21	Impermeabilização em argamassa polimérica com reforço em tela poliéster para pressão hidrostática positiva	m ²	343,46
16.3.22	Impermeabilização em membrana à base de resina termoplástica e cimentos aditivados com reforço em tela poliéster	m ²	343,46
16.4	DRENAGEM		
16.4.1	Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 75 mm, inclusive conexões .	m	221,68
16.4.2	Tubo de PVC rígido branco PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série normal, DN= 100 mm, inclusive conexões .	m	71,89
16.4.3	Tubo de PVC rígido PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série reforçada 'R'. DN= 150 mm, inclusive conexões .	m	103,34
16.4.4	Tubo de PVC rígido DEFoFo, DN= 200mm (DE= 222mm), inclusive conexões200 .	m	32,52
16.4.5	Tubo de PVC rígido DEFoFo, DN= 250mm (DE= 274mm), inclusive conexões .	m	30,35
16.4.6	Tubo de PVC rígido DEFoFo, DN= 300mm (DE= 326mm), inclusive conexões .	m	38,47
17	PROJETO DE COMBATE À INCÊNDIOS		
17.1	Conjunto motor-bomba (centrífuga) 15 cv, monoestágio, Hman= 30 a 60 mca, Q= 82 a 20 m ³ /h .	un	1,00
17.2	Tubo galvanizado sem costura schedule 40, DN= 2 1/2' , inclusive conexões .	m	579,24
17.3	Botoeira para acionamento de bomba de incêndio tipo quebra-vidro .	un	16,00
17.4	Esguicho em latão com engate rápido, DN= 2 1/2' , jato regulável .	un	16,00
17.5	Tampão de engate rápido em latão, DN= 2 1/2' , com corrente .	un	16,00
17.6	Chave para conexão de engate rápido .	un	16,00
17.7	Abrigo de hidrante de 2 1/2' completo - inclusive mangueira de 30 m (2 x 15 m) .	un	16,00
17.8	Abrigo para registro de recalque tipo coluna, completo - inclusive tubulações e válvulas .	un	2,00
17.9	Central de iluminação de emergência, completa, para até 6.000 W .	un	1,00
17.10	Acionador manual tipo quebra vidro, em caixa plástica .	un	16,00
17.11	Detector termovelocimétrico endereçável com base endereçável .	un	16,00
17.12	Sirene audiovisual tipo endereçável .	un	16,00
17.13	Luminária para balizamento ou aclaramento de sobrepor completa com lâmpada fluorescente compacta de 9 W .	un	186,00

111



**PODER
LEGISLATIVO**



17.14	Bloco autônomo de iluminação de emergência com autonomia mínima de 1 hora, equipado com 2 lâmpadas de 11 W .	un	132,00
17.15	Extintor manual de pó químico seco BC - capacidade de 4 kg .	un	36,00
17.16	Extintor manual de água pressurizada - capacidade de 10 litros .	un	11,00
17.17	Extintor manual de pó químico seco ABC - capacidade de 6 kg .	un	56,00
17.18	Extintor manual de pó químico seco ABC - capacidade de 6 kg .	un	318,00
18	LIMPEZA DE OBRA		
18.1	Limpeza final da obra .	m ²	9.288,73
19	SISTEMAS DE AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO MECÂNICA		
19.1	Fornecimento e Instalação de Sistemas de Ar Condicionado e Ventilação Mecânica .	cj	1,00

EQUIPE TÉCNICA RESPONSÁVEL DA VPP ENGENHARIA:

Ranieri Ferreira – CREA-SP nº 5061615516 – Engenheiro Civil – RNP nº 2603498959 – ART 28027230200402710

Rodrigo Fernandes Bambach – CREA-SP nº 5069412070 – Engenheiro Civil – RNP nº 2613658967 – ART 28027230200409164

EMPRESA PROJETISTA E FISCALIZADORA (IMPLENITUS PROJETOS, GERENCIAMENTO E FISCALIZAÇÃO LTDA). CNPJ: 11.076.028/0001-29:

Samuel Isaque Pinto Ferreira – Sócio proprietário

Marlon Vinicius Lima – Arquiteto e Urbanista (A 96639-8)

EMPRESA DE CONSULTORIA PARA APOIO DA C.M.G.:

LUMIX ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA

CNPJ: 07.435.296/0001-12

Rodrigo Jacy Monteiro Martins – CREA 5.061.024.724

Contratante Câmara Municipal de Guarulhos:

Guarulhos, 16 de junho de 2021

JOÃO FRANCISCO VISEU DE BARROS

Diretor de Assuntos Administrativos

Gestor do Contrato: (11) 2475.2132 – joao.barros@guarulhos.sp.leg.br

112



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 RANIERI FERREIRA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: RANIERI FERREIRA
Registro: 5061615516-SP RNP: 2603498959
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 28027230220140391 . Tipo de ART: CBRA OU SERVIÇO Registrada em: 03/02/2022 Baixada em: 08/02/2022
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230200868809

Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL
Empresa Contratada: VPP ENGENHARIA EIRELL

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARUERI
RUA DO PAÇO No.: 8

Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: Barueri UF: SP CEP: 06401090 PAIS: BRASIL

Contrato: Nº. 0111/2020 Celebrado em: 08/07/2020
Vinculado à ART: 28027230220140398, 28027230220140395, 28027230220140400, 28027230220140403

Valor do Contrato: R\$ 27.417.365,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço: RUA PADRE CÍCERO ROMÃO BATISTA No.: 221
Complemento: Bairro: PARQUE IMPERIAL

Cidade: Barueri UF: SP CEP: 06462010 PAIS: BRASIL
Data de início: 03/08/2020 Conclusão Efetiva: 30/11/2021 Coordenadas Geográficas:

Finalidade: ESCOLAR
Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Edificação de Materiais Mistos. 51432,26000 quilograma.

Observações
RECONSTRUÇÃO DA EMEF JULIO GOMES CAMISÃO - PARQUE IMPERIAL

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.
Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.
Valor total do contrato com aditivos: R\$ 32.964.192,60.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 16 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No. 2620220001185
14/02/2022 09:44:45
Autenticação Digital: BT050TCaAaJF1s3xFn1UFy1k6Uf0Us0f

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

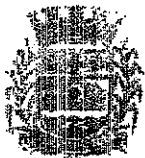
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nele 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.



001B30003B022A73D6C0A822B01

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ATESTADO

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **VPP ENGENHARIA EIRELI**, com sede social e administrativa em BARUERI, a AVENIDA DA ALDEIA, nº 626, JARDIM IRACEMA / ALDEIA, inscrita no CNPJ sob nº 04.860.624/0001-30 e inscrição municipal nº 4.36753-4, firmou **CONTRATO** nº 0111/2020, tendo por objeto o(a) **RECONSTRUÇÃO DA EMEF JULIO GOMES CAMISSÃO, LOCALIZADA NA RUA PADRE CÍCERO ROMÃO BATISTA, 221 - PARQUE IMPERIAL - BARUERI/SP.**

Valor do(a) CONTRATO: R\$ 27.417.365,09

Valor do Aditivo: R\$ 5.546.827,51

Valor total do(a) CONTRATO: R\$ 32.964.192,60

Período de Execução: 03/08/2020 a 30/11/2021

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
001	SERVIÇOS PRELIMINARES/EDIF		
001.001.0005	CARGA MECANIZADA E REMOÇÃO DE ENTULHO, INCLUSIVE TRANSPORTE ATÉ 1KM	M3	6.674,50
001.001.0010	TRANSPORTE DE ENTULHO POR CAMINHÃO BASCULANTE, A PARTIR DE 1KM	M3XKM	39.679,43
001.004.0001	ESCAVAÇÃO MANUAL, PROFUNDIDADE IGUAL OU INFERIOR A 1,50M	M3	585,02
001.004.0005	APILAMENTO DO FUNDO DE VALAS, PARA SIMPLES REGULARIZAÇÃO	M2	735,19
001.004.0008	LASTRO DE CONCRETO, 150KG CIM/M3	M3	27,10
001.005.0003	TAPUME METÁLICO COM TELHA METÁLICA, SEM PINTURA, TRAPEZOIDAL 40 ESP=0,43MM, COLONAS, BASES E PARAFUSOS	M2	820,00
001.005.0005	PORTÃO DE PEDESTRES - 1,15M, PARA TAPUME	M2	2,00
001.005.0007	CANTEIRO DE OBRAS - LARGURA 2,20 M	M2	80,00
002	FUNDAÇÕES		
002.001.0029	ESTACA RAIZ DIÂMETRO DE 310MM PARA ATÉ 100 TF	M	980,00
002.001.0044	ESTACA ENCAVADA HÉLICE CONTÍNUA - DIÂMETRO 60CM	M	6.026,00
002.003.0001	ALVENARIA DE EMBASAMENTO - TIPOLOS MACIÇOS COMUNS	M3	54,51
002.003.0002	IMPERMEABILIZAÇÃO DO RESPALDO DA FUNDAÇÃO - ARGAMASSA IMPERMEÁVEL	M2	726,80
002.005.0001	FORMA COMUM DE TÁBUAS DE PINUS - PLANA	M2	2.454,65
002.005.0013	ARMADURA EM AÇO CA-50	KG	44.727,49
002.005.0023	CONCRETO FCK = 25,0MPA - USINADO E BOMBEÁVEL	M3	486,16
003	ESTRUTURA		
003.001.0001	FORMA COMUM DE TÁBUAS DE PINUS - PLANA	M2	1.687,28
003.002.0001	ARMADURA EM AÇO CA-50	KG	61.490,00
003.003.0010	CONCRETO FCK = 30,0MPA - USINADO	M3	590,05
003.003.0016	BOMBEAMENTO DE CONCRETO	M3	1.076,21
003.006.0002	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE CONCRETO ARMADO	M3	150,00
003.007.0002	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA VERTICAL - ESTÁVEL	KG	15.652,38
003.008.0004	ESTRUTURA DE CONCRETO PRÉ MOLDADO- FORNECIMENTO E MONTAGEM.	M3	1.877,00
004	VEDOS		
004.001.0041	VERGAS, CINTAS E PILARETES DE CONCRETO	M3	29,00

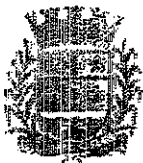
114

Prefeitura Municipal de Barueri
www.barueri.sp.gov.br

Avenida 26 de Março, 1057
Jardim São Pedro/Centro - Barueri/SP - CEP 06401-050 - Fone 4199-8000

001B30003B022A73D6C0A822B01

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP.
CAT No: 262020001185 - 14/02/2022 09:44:45 - Autenticação Digital: BT050TCaAaJF1s3xFn1UFy1k6Uf0U50f.



001B30033822A731D5C0A822801

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

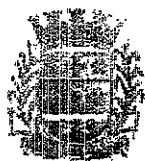
SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
004.002.0002	ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO - TIPO NEO-REX N.16 OU SIMILAR	M2	160,00
004.003.0005	VL.01 - DIVISÓRIA DE ACABAMENTO LAMINADO MELAMÍNICO, MIOLO COLMÉIA - PAINEL/PAINEL	M2	81,50
004.008.0001	DIVISÓRIA SANITÁRIA PADRÃO NEOCON OU SIMILAR.	M2	210,00
004.008.0002	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO- 14 X 19 X 39 CM, ESPESSURA DA PAREDE 14 CM, JUNTAS DE 10 MM COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR TRACO 1:4.	M2	6.600,00
005	IMPERMEABILIZAÇÃO		
005.001.0004	REGULARIZAÇÃO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA - TRAÇO 1:3, ESPESSURA MÉDIA 30MM	M2	6.980,00
005.002.0001	ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE DE CIMENTO E AREIA - TRAÇO 1:3, ESPESSURA 30MM	M2	734,56
005.002.0003	PINTURA PROTETORA COM TINTA A BASE DE EPÓXI (PARA ARGAMASSA IMPERMEÁVEL)	M2	1.043,47
005.003.0001	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MEMBRANAS ASFÁLTICAS - COM 3 CAMADAS DE FELTRO ASFÁLTICO 15LBS	M2	763,58
006	COBERTURAS		
006.001.0007	FORNECIMENTO DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA	KG	51.432,26
006.001.0008	MONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA	KG	51.432,26
006.002.0005	TELHA TRAPEZOIDAL DUPLA EM AÇO GALVANIZADO - E= 0,8MM, REVESTIMENTO B, H=40MM - PINTADA 1 FACE - MIOLO EM POLIURETANO E=30MM	M2	2.380,00
006.002.0012	TELHAS EM POLICARBONATO ALVEOLAR 6MM COM ESTRUTURA METÁLICA GALVANIZADA INSTALADA	M2	30,00
006.002.0021	CUMBEIRA TRAPEZOIDAL EM AÇO GALVANIZADO ESP=0,5MM, REVESTIMENTO B, H=40MM, L=0,60 M	M	110,00
006.007.0009	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N.24 - DESENVOLVIMENTO 50CM	M	390,00
006.008.0006	CONDUTOR DE CHAPA GALVANIZADA Nº 24 D=100 MM (4'')	M	198,00
007	ESQUADRIAS DE MADEIRA		
007.001.0002	PM.04 - PORTA LISA ESPECIAL/ ENCABEÇADA, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA FÍSICA - 92X210CM	UN	7,00
007.001.0009	PM.17 - PORTA LISA COMUM/ ENCABEÇADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO - 82X210CM	UN	7,00
007.001.0010	PM.18 - PORTA LISA COMUM/ ENCABEÇADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO - 92X210CM	UN	20,00
007.001.0020	EM.01 - BATEENTE DE MADEIRA (14CX) - PARA PORTA DE 1 FOLHA, SEM BANDEIRA	JG	58,00
007.001.0030	PORTA CORTA-FOGO P90 (0,90X2,10X) COM FERRAGENS.	UN.	3,00
007.002.0005	FECHADURA TIPO GORGE (55MM) - TRÁFEGO INTENSO, MAÇANETA EM ZENAC, GUARNIÇÕES EM AÇO, ACABAMENTO CROMADO BRILHANTE	UN	58,00
007.002.0009	TARGETA DE SOBREPOR, TIPO "LIVRE-OCUPADO"- 60X55MM	UN	49,00
007.008.0001	PM.01 - PORTA LISA ESPECIAL/ SÓLIDA PARA INSTALAÇÕES SANITÁRIAS - 62X165CM	UN	49,00
007.008.0005	PORTA DE MADEIRA COM LAMINADO MELAMÍNICO DE CORRER, 2 FOLHAS, TRILHO DE ALUMÍNIO	M2	2,00
008	ESQUADRIAS METÁLICAS/FVC		
008.001.0010	PA.10 - PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO, MEIO VIDRO - ABRIR, 1 FOLHA	M2	23,00
008.001.0013	PA.16 - PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO, VENEZIANA - ABRIR, 1 FOLHA	M2	5,50
008.002.0014	EP.06 - GRADE DE PROTEÇÃO EM FERRO REDONDO	M2	15,00
008.002.0018	EP.11 - TELA MOSQUITEIRO EM ARAME GALVANIZADO MALHA 14, FIO 28 INCLUSIVE REQUADRO	M2	30,00

115



061830018022A73D6CDA122B01

Prefeitura Municipal de Barueri

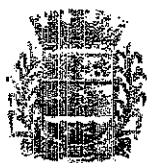
CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
008.007.0001	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO	M2	18,50
008.007.0002	PORTA METÁLICA COM TRATAMENTO ACÚSTICO (2 folhas)	M2	18,00
008.007.0005	CAIXILHO DE ALUMÍNIO, ANODIZADO, BRONZE, VIDRO DE 8MM, REFLEXIVO, COM CONTRÔLE SOLAR + PVB VERDE	M2	570,00
008.007.0006	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE VENEZIANA INDUSTRIAL COM ALETAS EM POLICARBONATO ALVEOLAR	M2	340,00
008.007.0008	PORTÃO AUTOMATIZADO BASCULANTE, 1 FOLHA - ESTRUTURA EM PERFIL SEÇÃO TUBULAR - FECHAMENTO EM GRADIL(4,85 X 2,00M)	M2	15,00
008.007.0010	PORTA EM AÇO DE ABRIR TIPO VENEZIANA SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2015	UN	7,00
009	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
009.001.0011	ENTRADA AÉREA DE TELEFONE	UN	2,00
009.002.0001	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 20MM (1/2")	M	200,00
009.002.0002	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 25MM (3/4")	M	3.028,22
009.002.0003	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 32MM (1")	M	500,00
009.002.0004	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 40MM (1 1/4")	M	1.374,55
009.002.0005	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 50MM (1 1/2")	M	500,00
009.002.0006	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 60MM (2")	M	300,00
009.002.0008	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 85MM (3")	M	200,00
009.002.0009	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL - 110MM (4")	M	100,00
009.002.0010	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3/4"	M	2.572,86
009.002.0011	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 1"	M	1.462,77
009.002.0012	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 1 1/4"	M	100,00
009.002.0013	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 1 1/2"	M	50,00
009.002.0014	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 2"	M	548,50
009.002.0016	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 3"	M	100,00
009.002.0017	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, TIPO LEVE I - 4"	M	20,00
009.002.0021	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, TIPO SEMI-PESADO/ MFDTO - 3"	M	8,00
009.002.0022	ELETRODUTO DE POLIETILENO FLEXÍVEL, ALTA RESISTÊNCIA - 2"	M	2.504,17
009.002.0023	TUBO METÁLICO FLEXÍVEL REVESTIDO COM PVC-3/4"	M	10,00
009.003.0002	CABO 1,50MM2 - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	500,00
009.003.0007	CABO COBRE FLEXÍVEL, ISOL. 750V NÃO HALOGENADO - ANTICHAMA - 1,5MM2	M	1.000,00
009.003.0008	CABO COBRE FLEXÍVEL, ISOL. 750V NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA - 2,5MM2	M	20.290,00
009.003.0009	CABO COBRE FLEXÍVEL, ISOL. 750V NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA - 4,0MM2	M	500,00
009.003.0010	CABO COBRE FLEXÍVEL, ISOL. 750V NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA 6,0MM2	M	100,00
009.003.0013	CABO 4,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	2.500,00
009.003.0016	CABO 16,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	2.923,72
009.003.0017	CABO 25,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	2.951,44
009.003.0018	CABO 35,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	2.019,33
009.003.0019	CABO 50,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	500,00
009.003.0025	CABO 240,00MM2 - ISOLAMENTO PARA 1,0KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	975,00
009.003.0027	FTO TELEFÔNICO INTERNO TIPO FI-60 PAR TRANCADO	M	1.000,00
009.003.0028	FTO TELEFÔNICO EXTERNO TIPO FE-100 PAR PARALELO	M	50,00



Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001B30031B022A73D9C0A822B01

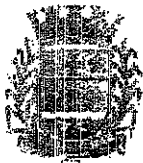
ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
009.003.0029	CABO FLEXÍVEL PVC-750V - 2 CONDUTORES - 1,5MM2	M	100,00
009.003.0030	CABO FLEXÍVEL PVC - 750V - 2 CONDUTORES - 4,00MM2	M	100,00
009.003.0031	CABO FLEXÍVEL PVC-750V - 3 CONDUTORES - 1,5MM2	M	1.000,00
009.003.0032	CABO FLEXÍVEL PVC - 750V - 3 CONDUTORES - 2,50MM2	M	500,00
009.004.0001	SINALIZADOR LUMINOSO DIÂMETRO 22MM, COM LÂMPADA	UN	3,00
009.004.0004	CONTATOR TRIPOLAR I NOMINAL 12A	UN	6,00
009.004.0006	RELÊ BIMETÁLICO DE SOBRECARGA AJUSTE DE 16 ATÉ 25A	UN	6,00
009.004.0008	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL BIPOLAR 25A - SENSIBILIDADE 30MA - 220V	UN	55,00
009.004.0009	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL BIPOLAR 40A - SENSIBILIDADE 30MA - 220V	UN	4,00
009.004.0012	INTERRUPTOR DIFERENCIAL TETRAPOLAR - 63A SENSIBILIDADE 30MA - 380V	UN	24,00
009.005.0001	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 16 DISJUNTORES	UN	2,00
009.005.0002	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 24 DISJUNTORES	UN	4,00
009.005.0004	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 34 DISJUNTORES	UN	7,00
009.005.0005	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 44 DISJUNTORES	UN	2,00
009.005.0006	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA - PARA ATÉ 70 DISJUNTORES	UN	8,00
009.005.0007	CAIXA DE PASSAGEM E LIGAÇÃO EM PVC OCTOGONAL FUNDO MOVEL 10X10CM, INCLUSIVE ESPELHO	UN	1.000,00
009.005.0008	CAIXA DE PASSAGEM E LIGAÇÃO EM PVC 7,5X7,5X5,0CM (3"X3"), INCLUSIVE ESPELHO	UN	50,00
009.005.0009	CAIXA DE PVC 10X5X5CM, INCLUSIVE ESPELHO	UN	10,00
009.005.0010	CAIXA E PVC 10X10X5CM, INCLUSIVE ESPELHO	UN	15,00
009.005.0011	CAIXA DE PASSAGEM EM FERRO ESTAMPADO - 3"X3", INCLUSIVE ESPELHO	UN	100,00
009.005.0015	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE - 1/2"	UN	100,00
009.005.0016	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE - 3/4"	UN	800,00
009.005.0017	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE - 1"	UN	200,00
009.005.0018	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE - 1 1/4"	UN	30,00
009.005.0019	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE - 1 1/2"	UN	10,00
009.005.0020	CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE - 2"	UN	50,00
009.005.0024	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA METÁLICA COM TAMPA PARAFUSADA - 10X10X8CM	UN	30,00
009.005.0025	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA METÁLICA COM TAMPA PARAFUSADA - 20X20X10CM	UN	6,00
009.005.0026	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA METÁLICA COM TAMPA PARAFUSADA - 30X30X12CM	UN	4,00
009.005.0027	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA METÁLICA COM TAMPA PARAFUSADA - 40X40X15CM	UN	10,00
009.005.0028	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA METÁLICA COM PORTA E FECHADURA - 40X40X15CM - USO PARA TELEFONIA	UN	6,00
009.005.0030	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA - ESCAVAÇÃO E APOLOAMENTO	M3	5,00
009.005.0033	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA - PAREDE DE 1/2 TIJOLO, REVESTIDA	M2	8,00
009.005.0035	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA - TAMPA DE CONCRETO	M2	8,00
009.005.0037	CAIXA TELEFÔNICA INTERNA PADRÃO TELESP N.3 40X40X13,5CM	UN	2,00
009.005.0038	CAIXA TELEFÔNICA INTERNA PADRÃO TELESP N. 4 60X60X13,5CM	UN	6,00

Prefeitura Municipal de Barueri
www.barueri.sp.gov.br

Avenida 26 de Março, 1057
Jardim São Pedro/Centro - Barueri/SP - CEP 06401-050 - Fone 4199-8000

001B30031B022A73D9C0A822B01

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP. CAT No: 2620220001185 - 14/02/2022 09:44:45 - Autenticação Digital: BT050TCaAaJF1s3xFn1UFY1k6Uf0Us0f.



01B30003B22A73D6C0A922B01

Prefeitura Municipal de Barueri

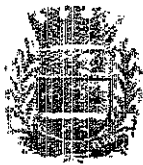
CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
009.005.0039	CAIXA TELEFÔNICA INTERNA PADRÃO TELESP N. 5 80X80X13,5CM	UN	2,00
009.005.0042	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO, SEM FUNDO, 20X20CM	UN	5,00
009.005.0043	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO, SEM FUNDO, 30X30CM	UN	30,00
009.005.0044	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO, SEM FUNDO, 40X40CM	UN	10,00
009.005.0046	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO, SEM FUNDO, 60X60CM	UN	2,00
009.005.0047	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO, SEM FUNDO, 100X100	UN	2,00
009.005.0048	CAIXA DE ALUMÍNIO 10X10CM, ALTA COM TAMPA DE LATÃO PARA TOMADAS	UN	30,00
009.005.0049	QUADRO GERAL OU DE DISTRIBUIÇÃO, EM CHAPA METÁLICA N.14 ESMALCADA	UN	2,00
009.006.0014	FUSÍVEL TIPO "DIAZED", TIPO RÁPIDO OU RETARDADO - 2/25A	UN	9,00
009.006.0019	BASE PARA FUSÍVEIS TIPO "DIAZED" - 2/25A	UN	9,00
009.006.0031	BARRAMENTO DE COBRE PARA 60A - 9,52X2,38MM	M	6,00
009.006.0032	BARRAMENTO DE COBRE PARA 100A - 15X3MM	M	20,00
009.006.0033	BARRAMENTO DE COBRE PARA 150A - 20X4MM	M	2,00
009.006.0036	BARRAMENTO DE COBRE PARA 600A - 7X60MM	M	5,00
009.006.0038	BARRAMENTO DE COBRE PARA 1000A - 10X100MM	M	5,00
009.006.0041	PROTEÇÃO PARA BARRAMENTO DE QUADROS EM POLICARBONATO COMPACTO 4MM	M2	10,00
009.006.0044	CABO DE COBRE NÚ, PARA ATERRAMENTO - 16,00MM2	M	300,00
009.006.0045	CABO DE COBRE NÚ, PARA ATERRAMENTO - 35,00MM2	M	190,00
009.007.0001	PONTO COM INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA, EM CAIXA 4"X2"	UN	5,00
009.007.0009	PONTO COM INTERRUPTOR SIMPLES BIPOLAR - EM CAIXA 4"X2"	UN	80,00
009.007.0011	PONTO COM DOIS INTERRUPTORES SIMPLES BIPOLAR - EM CAIXA 4"X4"	UN	30,00
009.007.0018	PONTO COM INTERRUPTOR SIMPLES BIPOLAR - EM CONDULETE 3/4"	UN	60,00
009.007.0019	PONTO COM INTERRUPTOR PARALELO BIPOLAR - EM CONDULETE 3/4"	UN	8,00
009.007.0020	PONTO COM DOIS INTERRUPTORES SIMPLES BIPOLAR - EM CONDULETE 3/4"	UN	15,00
009.007.0022	PONTO COM TOMADA SIMPLES DE EMBUTIR - 110/220V CAIXA 4"X2"	UN	246,00
009.007.0023	PONTO COM TOMADA SIMPLES 110/220V - EM CONDULETE 3/4"	UN	4,00
009.007.0024	PONTO COM TOMADA SIMPLES DE EMBUTIR - PARA PISO	UN	10,00
009.007.0025	PONTO SECO PARA TELEFONE - CAIXA 4"X4"	UN	100,00
009.007.0026	PONTO SECO PARA TELEFONE EM CONDULETE	UN	2,00
009.007.0027	PONTO COM BOTÃO PARA CAMPAINHA - USO AO TEMPO - CAIXA 4"X2"	UN	1,00
009.007.0028	PONTO COM CIGARRA DE SOBREPOR, TIPO COLEGIAL - CAIXA 3"X3"	UN	1,00
009.007.0030	PONTO DE LUZ - CONDULETE 3/4"	UN	40,00
009.008.0005	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA BIPOLAR 100A COM DISPARADOR TERMOMAGNÉTICO AJUSTÁVEL	UN	1,00
009.008.0009	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR 100A COM DISPARADOR TERMOMAGNÉTICO AJUSTÁVEL	UN	30,00
009.008.0010	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR 125A COM DISPARADOR TERMOMAGNÉTICO AJUSTÁVEL	UN	2,00
009.008.0015	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR 400A COM DISPARADOR TERMOMAGNÉTICO AJUSTÁVEL	UN	2,00
009.008.0017	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR 630A COM DISPARADOR TERMOMAGNÉTICO AJUSTÁVEL	UN	2,00



Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.015/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

001B3C003B022A73D6C0A822B01

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
009.008.0019	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL BIPOLAR - 20A - SENSIBILIDADE 30MA - 230V	UN	10,00
009.008.0020	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL BIPOLAR - 25A - SENSIBILIDADE 30MA - 240V	UN	3,00
009.008.0021	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL BIPOLAR - 32A - SENSIBILIDADE 30MA - 230V	UN	6,00
009.008.0027	DISJUNTOR UNIPOLAR TERMOMAGNETICO 10A	UN	40,00
009.008.0035	DISPOSITIVO DE PROTECAO CONTRA SURTO - 275V - 80KA	UN	3,00
009.009.0001	LUMINÁRIA INDUSTRIAL, CORPO REFLETOR REPUXADO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ANODIZADO E SELADO - FLANGE DE FIXAÇÃO EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO PARA LÂMPADA DE VAZOR DE MERCÚRIO ATÉ 400W	UN	32,00
009.009.0003	PROJETOR DE ALUMÍNIO REPUXADO COM VIDRO PARA LÂMPADA ATÉ 400W	UN	10,00
009.010.0001	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM 2 PROJETORES 55W/12VCC	UN	8,00
009.010.0004	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 12 LAÇOS	UN	1,00
009.010.0005	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ATÉ 24 LAÇOS	UN	1,00
009.010.0006	ACIONADOR LIGA-DESLIGA PARA BOMBA COM MARTELO QUEBRA VIDRO	UN	9,00
009.010.0007	ACIONADOR MANUAL TIPO "QUEBRE O VIDRO"	UN	9,00
009.010.0008	CAMPAINHA DE TIMBRE (SINO) 24V-95DB	UN	9,00
009.010.0009	SIRENE ELETRÔNICA SOM AGUDO ONDULANTE 24V-100 À 120DB, COM FLASH	UN	1,00
009.010.0011	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA PARA SISTEMAS ENDEREÇÁVEIS	UN	2,00
009.010.0013	NO-BREAK TRIFÁSICO - 15 KVA - AUTONOMIA DE 15MIN.	UN	2,00
009.011.0001	FÁRA-RAIOS TIPO "FRANKLIN", EXCLUSIVE DESCIDA E ATERRAMENTO	UN	2,00
009.011.0004	LUZ DE OBSTÁCULO DUPLA COM FOTOCELULA SOLAR	UN	2,00
009.011.0005	CONDUTOR EM AÇO CA - 25 - 1/2" P/ PARA-RAIO	M	400,00
009.011.0006	HASTE DE AÇO GALVANIZADO, INCLUSIVE BASE E ESTAIS - 2"/3M	UN	2,00
009.011.0008	CORDALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 35,00MM ²	M	200,00
009.011.0009	CORDALHA DE COBRE NÚ, INCLUSIVE ISOLADORES - 50,00MM ²	M	1.067,08
009.011.0011	TONADA DE TERRA COMPLETA	UN	2,00
009.011.0012	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO TIPO FITA 1/4" X 3/4"	M	1.171,55
009.012.0001	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, MONOFÁSICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
009.012.0002	QUADRO COMANDO PARA CONJUNTO MOTOR-BOMBA, TRIFÁSICO - ATÉ 5HP	UN	1,00
009.012.0003	QUADRO DE ÁGUA DE REUSO	UN	1,00
009.012.0004	QUADRO DE BOMBA DE INCÊNDIO	UN	1,00
009.012.0005	QUADRO DE BOMBA DE RECALQUE	UN	1,00
009.012.0006	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ CABO	UN	30,00
009.012.0007	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA CABO/ HASTE	UN	50,00
009.012.0008	CARTUCHO PARA CONEXÃO EXOTERMICA ESTRUTURA METÁLICA	UN	20,00
009.012.0009	PLACA DE AVISO DE POLIESTIRENO 30X40 E 2MM	UN	5,00
009.012.0010	BOLSA EM LONA PARA LUYA ISOLANTE	UN	1,00
009.012.0011	CAIXA DE MADEIRA PARA ARMAZENAMENTO DE LUYA ISOLANTE	UN	1,00
009.012.0012	DPS - DISPOSITIVO PROTEÇÃO CONTRA SURTOS 275V - 40KA	UN	84,00
009.012.0013	BARRAMENTO DE COBRE TIPO DIN BIPOLAR PARA 63A	M	2,00
009.012.0014	BARRAMENTO DE COBRE TIPO DIN TRIPOLAR PARA 80A	M	10,00
009.012.0018	FUSIVEL HH PARA 10A/ 15KV	UN	3,00
009.012.0019	CABINE PRIMÁRIA - CONSTRUÇÃO CIVIL - TRAFÓ 300 KVA	UN	1,00
009.012.0021	CABO 6,00MM ² - ISOLAMENTO PARA 0,7KV - CLASSE 4 - FLEXÍVEL	M	800,00



0018500038022A73D6C0A822B01

Prefeitura Municipal de Barueri

CNPJ nº 46.523.016/0001-35

SECRETARIA DE OBRAS

Gerenciamento de Obras

ATESTADO

ITEM	NATUREZA DO SERVIÇO	UNID	QTDE
009.012.0024	MINI DISJUNTOR - TIPO EUROPEU (IEC) - BIPOLAR 6/25A	UN	175,00
009.012.0027	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 8W	UN	4,00
009.012.0028	INSTALAÇÕES COMPLETAS PARA SISTEMA DE CFTV PARA 10 CÂMERAS (EDIFÍCIO DE PEQUENO PORTE)	UN	1,00
009.012.0029	PARA-RAIO TIPO POLIMÉRICO CLASSE 15KV	UN	6,00
009.012.0030	EXAUSTOR 400m³/h - VECO - NV30C	PÇ	1,00
009.013.0002	PERFILADO LISO CHAPA 14-GE-MED. 38X38MM COM TAMPA E INSTALAÇÃO	M	908,00
009.013.0007	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 150X50MM COM TAMPA E INSTALAÇÃO	M	1.052,77
009.013.0009	ELETROCALHA LISA GALV. ELETROL. CHAPA 14 - 250X50MM C/ TAMPA E INST.	M	100,00
009.013.0012	ELETROCALHA LISA GALVANIZADA ELETROLÍTICA CHAPA 14 - 200X100MM COM TAMPA E INSTALAÇÃO	M	100,00
009.013.0015	ELETROCALHA LISA GALV. ELETROL. CHAPA 14 - 400X100MM C/ TAMPA E INST.	M	30,00
009.014.0002	ISOLADOR SUPORTE TIPO PEDESTAL EM PORCELANA - 1KV	UN	9,00
009.014.0003	ISOLADOR SUPORTE TIPO PEDESTAL EPOXI - 1KV	UN	2,00
009.014.0004	VERGALHÃO DE COBRE 3/8" (10MM)	M	20,00
009.014.0005	TERMINAL OU CONECTOR PARA VERGALHÃO DE COBRE 3/8" (10MM)	UN	12,00
009.014.0006	CABO DE MÉDIA TENSÃO PARA 12/20KV - 1 X 35MM2 UNIPOLAR	M	100,00
009.014.0007	MUFRA TRIPOLAR INTERNA PARA CABO ATÉ 35MM2 - 15KV	UN	4,00
009.014.0008	MUFRA TRIPOLAR EXTERNA PARA CABO ATÉ 35MM2 - 15KV	UN	4,00
009.014.0009	BUCHA D PASSAGEM INTERNA/ EXTERNA - 15KV	UN	1,00
009.014.0010	BUCHA DE PASSAGEM PARA NEUTRO - 1KV	UN	1,00
009.014.0011	CHAPA DE FERRO 150X0,50X1/4" PARA BUCHAS DE PASSAGEM	UN	1,00
009.014.0013	FUSÍVEL NH PARA 40A/ 15KV	UN	3,00
009.014.0017	ESTRADO DE MADEIRA 100X100CM	UN	1,00
009.014.0018	VARA DE MANOBRÁ DE FIBRA DE VIDRO, 3,00M/ 15KV	UN	1,00
009.014.0019	CAIXA DE MEDIÇÃO A3 PADRÃO ELETROPAULO	UN	1,00
009.014.0020	JANELA PARA VENTILAÇÃO PERMANENTE TIPO CHICANA - INCLUSIVE TELA	M2	2,00
009.014.0021	PLACA DE AVISO EM ALUMÍNIO PARA CABINE PRIMÁRIA COM MED 16X23CM (VARIACÃO DE +OU- 2CM)	UN	2,00
009.014.0022	PLAQUETA INDICATIVA PVC 8 X 12CM	UN	5,00
009.014.0025	BRAÇADEIRA PARA ELETRODUTO EM POSTE	UN	3,00
009.014.0026	CHAVE SECCIONADORA TRIP SECA INTERNA 200A/ 15KV	UN	1,00
009.014.0027	INSTALAÇÃO DE CONJUNTO DE AÇIONAMENTO PARA CHAVE SECCIONADORA	UN	1,00
009.015.0003	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO 15KV - 13,2KV/ 220V/ 127V - 225KVA	UN	1,00
009.015.0009	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO A SECO 225KVA - 13,8/ 13,2/ 12,6KV - 220/ 127V	UN	1,00
009.016.0005	CAPACITOR PARA CORREÇÃO DO FATOR DE POTÊNCIA - 220V - 30,0KVA	UN	1,00
009.017.0001	LC.02 - ILUMINAÇÃO DE QUADRA COM POSTE CONCRETO TUBULAR H LIV.=10M COM 3 PROJETORES VAPOR MERCÚRIO 400W	CJ	2,00
009.017.0003	POSTE DE AÇO GALVANIZADO TIPO RETO, FLANGEADO H=7M COM LUMINÁRIA HERMÉTICA EM ALUMÍNIO FUNDIDO PARA LÂMPADA DE VAPOR DE MERCÚRIO DE 250W - COM APROVAÇÃO	UN	20,00
009.021.0001	PCSTE DE ENTRADA DE ENERGIA, DUPLO "T" - 7,5M/200DAN	UN	2,00
009.021.0005	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSÃO - PARA CABO 10MM2	UN	42,00
009.021.0006	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSÃO - PARA CABO 16MM2	UN	24,00
009.021.0007	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSÃO - PARA CABO 25MM2	UN	42,00