

CRENCIAMENTO

Prezados Senhores,

A empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI, ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS, com sede na Rua Comendador Azevedo 558, inscrita no CNPJ sob 39.598.183/0001-24, por seu representante legal, Sr Felipe do Canto Chiarelli, portador(a) da Carteira de Identidade nº nº 3116775994 e do CPF nº 026.392.470-00, através da presente credencial, constitui, para os fins de representação perante aos procedimentos da Tomada de Preços nº 02/2021, realizada pela Prefeitura Municipal de Portão, o(a) Sr Pedro Felipe Boettcher Chiarelli, portador(a) da cédula de identidade sob nº 1037459912, com amplos poderes de decisão, podendo, para tanto, praticar todos os atos pertinentes a esta modalidade de licitação e, em especial, podendo formular lances e ofertas, declarar a intenção ou renunciar ao direito de interpor recurso, prestar esclarecimentos, receber notificações e intimações, enfim, em nome desta empresa defender todos nossos direitos e interesses.

Portão, 11 de junho de 2021.



Felipe do Canto Chiarelli

FELIPE DO CANTO CHIARELLI, ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS
Felipe do Canto Chiarelli



Wilson Warth Neto
Escrevente Autorizado

1
2
3

1000

1



Ministério da Economia
Secretaria de Governo Digital
Departamento Nacional de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Turismo

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)

Código da Natureza Jurídica

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

2135

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Nome: FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

Nº FCN/REMP



RSP2000336817

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	080			INSCRICAO
		315	1	ENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA

PORTO ALEGRE

Local

28 Outubro 2020

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: _____

Assinatura: _____

Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

_____/_____/_____
Data

NÃO _____
Data

Responsável

NÃO _____
Data

Responsável

Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

_____/_____/_____
Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

_____/_____/_____
Data

Vogal

Vogal

Vogal

Presidente da _____ Turma

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Certifico registro sob o nº 43109902012 em 28/10/2020 da Empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS, Nire 43109902012 e protocolo 207073848 - 28/10/2020. Autenticação: 68DFE4381F28D7F6731E5B61855859A5818929E3. Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br/validacao> e informe nº do protocolo 20/707.384-8 e o código de segurança GIWx Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/10/2020 por Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves - Secretário-Geral.

Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves
CARLOS VICENTE BERNARDONI GONCALVES
SECRETÁRIO GERAL



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO RIO GRANDE DO SUL

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
20/707.384-8	RSP2000336817	28/10/2020

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
026.392.470-00	FELIPE DO CANTO CHIARELLI

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Página 1 de 1



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Certifico registro sob o nº 43109902012 em 28/10/2020 da Empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS, Nire 43109902012 e protocolo 207073848 - 28/10/2020. Autenticação: 68DFE4381F28D7F6731E5B61855859A5818929E3. Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br/validacao> e informe nº do protocolo 20/707.384-8 e o código de segurança gIWx Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/10/2020 por Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves – Secretário-Geral.

CARLOS VICENTE BERNARDONI GONÇALVES
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 2/6



NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO DE EMPRESA - NIRE DA SEDE		NIRE DA FILIAL (preencher somente se ato referente a filial)			
NOME DO EMPRESÁRIO (completo sem abreviaturas) FELIPE DO CANTO CHIARELLI					
NACIONALIDADE BRASILEIRA			ESTADO CIVIL SOLTEIRO		
SEXO M <input checked="" type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/>	REGIME DE BENS (se casado)				
FILIAÇÃO PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI			(mãe) LUCIA EDINEIA CORREIA DO CANTO		
NASCIDO EM (data de nascimento) 01/03/2000	IDENTIDADE (número) 316775994	Órgão Emissor SSP	UF RS	CPF (número) 026.392.470-00	
EMANCIPADO POR (forma de emancipação somente no caso de menor)			EMAIL R.TRINDADESOLCONT@GMAIL.COM		
DOMICILIADO NA (LOGRADOURO rua, av, etc.) RUA COMENDADOR AZEVEDO				NÚMERO 558	
COMPLEMENTO		BAIRRO / DISTRITO FLORESTA		CEP 90220150	
MUNICÍPIO PORTO ALEGRE				UF RS	
Declaro que a atividade se					
<input checked="" type="checkbox"/> ENQUADRA		Porte		<input checked="" type="checkbox"/> MICROEMPRESA - ME	
<input type="checkbox"/> REENQUADRA				<input type="checkbox"/> EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP	
<input type="checkbox"/> DESENQUADRA		nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006			
Declaro, sob as penas da lei, inclusive que são verídicas todas as informações prestadas neste instrumento e quanto ao disposto no artigo 299 do Código Penal, não estar impedido de exercer atividade empresária, não possuir outro registro de empresário e requer à Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul:					
ATO 080	DESCRIÇÃO DO ATO INSCRICAO	EVENTO 315	DESCRIÇÃO DO EVENTO ENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA		
EVENTO	DESCRIÇÃO DO EVENTO	EVENTO	DESCRIÇÃO DO EVENTO		
NOME EMPRESARIAL FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS					
LOGRADOURO (rua, av, etc.) RUA COMENDADOR AZEVEDO				NÚMERO 558	
COMPLEMENTO		BAIRRO / DISTRITO FLORESTA		CEP 90220150	
MUNICÍPIO PORTO ALEGRE		UF RS	PAÍS BRASIL	CORREIO ELETRÔNICO (E-MAIL) R.TRINDADESOLCONT@GMAIL.COM	
VALOR DO CAPITAL - R\$ 20.000,00	VALOR DO CAPITAL (por extenso) VINTE MIL REAIS				
CÓDIGO DE ATIVIDADE ECONÔMICA (CNAE) Atividade principal 7112000 Atividades secundárias	DESCRIÇÃO DO OBJETO SERVICOS DE CONSULTORIA, SUPERVISAO DE OBRAS DE ENGENHARIA, PROJETOS DE ENGENHARIA, SERVICOS DE ENGENHARIA NA CONSTRUCAO E EXECUCAO DE OBRAS CIVIS E METALICAS, PROJETOS ARQUITETONICOS, CALCULO TECNICO, SERVICOS DE TOPOGRAFIA, SERVICOS DE SONDAEM E LABORATORIO DE MATERIAIS REFERENTES A AREA DE ENGENHARIA.				
DATA DE INÍCIO DAS ATIVIDADES 28/10/2020	NÚMERO DE INSCRIÇÃO NO CNPJ	TRANSFERÊNCIA DE SEDE OU DE FILIAL DE OUTRA UF NIRE anterior		UF	USO DA JUNTA COMERCIAL DEPENDENTE DE AUTORIZAÇÃO GOVERNAMENTAL <input type="checkbox"/> 1 - SIM <input type="checkbox"/> 2 - NÃO
ASSINATURA DA FIRMA PELO EMPRESÁRIO (ou pelo representante/assistente/gerente) (campo de preenchimento facultativo)					
DATA DA ASSINATURA 28/10/2020	ASSINATURA DO EMPRESÁRIO				
PARA USO EXCLUSIVO DA JUNTA COMERCIAL					
DEFERIDO. PUBLIQUE-SE E ARQUIVE-SE.		AUTENTICAÇÃO AUTENTICAÇÃO DIGITAL, NOS TERMOS DO DISPOSTO NO § 3º DO ART. 4º DA IN-DREI 03/2013, EVIDENCIADA EM RODAPÉ, APÓS A APROVAÇÃO DO ATO			

MÓDULO INTEGRADOR: RSP2000336817



RS44162714



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul
Certifico registro sob o nº 43109902012 em 28/10/2020 da Empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS, Nire 43109902012 e protocolo 207073848 - 28/10/2020. Autenticação: 68DFE4381F28D7F6731E5B61855859A5818929E3. Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br/validacao> e informe nº do protocolo 20/707.384-8 e o código de segurança gIWx Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/10/2020 por Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves - Secretário-Geral.

Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves
SECRETÁRIO GERAL

pág. 3/6



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO RIO GRANDE DO SUL

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
20/707.384-8	RSP2000336817	28/10/2020

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
026.392.470-00	FELIPE DO CANTO CHIARELLI

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Página 1 de 1





TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

A Secretaria Geral da JUCISRS, no uso de suas atribuições de cancelar os instrumentos submetidos ao registro público de empresas, certifica, para fins de autenticidade, e, em atendimento ao disposto no ART. 1º, I DA LEI 8.934/1994, que o ato empresarial protocolado sob o número 20/707.384-8, em 28/10/2020 da empresa: FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS, nire: 4310990201-2 , foi deferido digitalmente sob o número 43109902012, em 28/10/2020 , nos termos da medida provisória Nº 876, de 13 de março de 2019.

Assina o presente termo, mediante certificado digital, Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<http://portalservicos.jucisrs.rs.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

Assinante(s)	
CPF	Nome
026.392.470-00	FELIPE DO CANTO CHIARELLI

Documento Principal

Assinante(s)	
CPF	Nome
026.392.470-00	FELIPE DO CANTO CHIARELLI

Porto Alegre, quarta-feira, 28 de outubro de 2020



Documento assinado eletronicamente por Carlos Vicente Bernardoni Gonçalves, Servidor(a) Público(a), em 28/10/2020, às 14:26 conforme horário oficial de Brasília.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucisrs](#) informando o número do protocolo 20/707.384-8.

Página 1 de 1





JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO
RIO GRANDE DO SUL
Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
193.107.810-68	CARLOS VICENTE BERNARDONI GONCALVES

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Porto Alegre, quarta-feira, 28 de outubro de 2020





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 39.598.183/0001-24 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 28/10/2020
NOME EMPRESARIAL FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) CHIA TEC - GESTAO DE PROJETOS DE ENGENHARIA	PORTE ME	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 71.12-0-00 - Serviços de engenharia		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS Não informada		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 213-5 - Empresário (Individual)		
LOGRADOURO R COMENDADOR AZEVEDO	NÚMERO 558	COMPLEMENTO *****
CEP 90.220-150	BAIRRO/DISTRITO FLORESTA	MUNICÍPIO PORTO ALEGRE
UF RS		
ENDEREÇO ELETRÔNICO R.TRINDADESOLCONT@GMAIL.COM	TELEFONE (51) 3062-0832/ (51) 9175-7880	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****		
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 28/10/2020	
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 **28/10/2020** às **14:27:29** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

Comprovante de Inscrição no Cadastro de ISSQN

Sr. Contribuinte,

Confira os dados abaixo e em caso de divergência, compareça à Loja de Atendimento da Secretaria Municipal da Fazenda - Travessa Mário Cinco Paus, s/n - Centro - das 9h00 às 16h00, portando o seguinte documento: Contrato social atualizado (no caso de estatuto social, anexar a ata de assembleia que constitui a direção) ou FID 3 (no caso de autônomos).



PREFEITURA DE PORTO ALEGRE
SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA
COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO NO CADASTRO DE ISSQN

Número da Inscrição

654.050.2.1

CNPJ

39.598.183/0001-24

Data de Constituição

28/10/2020

Data de Inscrição

29/10/2020

Nome do Contribuinte

FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS

Atividade Principal de Serviço

SERVIÇOS DE ENGENHARIA

Tipo de Tributação

Receita Bruta

Forma de Tributação

Receita Real

Endereço

Rua Comendador Azevedo, 558

Bairro

Floresta

Cep

90220-150

Cidade

Porto Alegre

Situação Cadastral

Ativa

Data da última alteração

29/10/2020

ATENÇÃO:

• Este documento não é válido para dispensa de retenção por substituição tributária.

[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 39.598.183/0001-24

Razão Social: FELIPE DO CANTO CHIARELLI ELABORACAO E GESTAO DE PROJ

Endereço: R COMENDADOR AZEVEDO 558 / FLORESTA / PORTO ALEGRE / RS /
90220-150

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: 26/05/2021 a 24/06/2021

Certificação Número: 2021052600532322024116

Informação obtida em 28/05/2021 09:39:30

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



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: FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS
CNPJ: 39.598.183/0001-24

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 14:57:49 do dia 10/05/2021 <hora e data de Brasília>.

Válida até 06/11/2021.

Código de controle da certidão: **2FE9.4B00.EE85.3594**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DA FAZENDA
RECEITA ESTADUAL

Certidão de Situação Fiscal nº 0016684276

Identificação do titular da certidão:

CNPJ: 39.598.183/0001-24

Certificamos que, aos 20 dias do mês de **ABRIL** do ano de **2021**, revendo os bancos de dados da Secretaria da Fazenda, o titular acima enquadra-se na seguinte situação:

CERTIDAO NEGATIVA

Observações: Nada Consta

O nome do titular do CPF/CNPJ não consta nos bancos de dados da Secretaria da Fazenda. Se necessário, solicite documento de identificação.

Esta certidão NÃO É VÁLIDA para comprovar;

- a) a quitação de tributos devidos mensalmente e declarados na Declaração Anual de Simples Nacional (DASN) e no Programa Gerador do Documento de Arrecadação do Simples Nacional (PGDAS-D) pelos contribuintes optantes pelo Simples Nacional;
- b) em procedimento judicial e extrajudicial de inventário, de arrolamento, de separação, de divórcio e de dissolução de união estável, a quitação de ITCD, Taxa Judiciária e ITBI, nas hipóteses em que este imposto seja de competência estadual (Lei nº 7.608/81).

No caso de doação, a Certidão de Quitação do ITCD deve acompanhar a Certidão de Situação Fiscal.

Esta certidão constitui-se em meio de prova da inexistência, em nome do interessado, de débitos ou pendências relacionados na Instrução Normativa nº 45/98, Título IV, Capítulo V, 1.1.

A presente certidão não elide o direito de a Fazenda do Estado do Rio Grande do Sul proceder a posteriores verificações e vir a cobrar, a qualquer tempo, crédito que seja assim apurado.

Esta certidão é válida até 18/6/2021.

Certidão expedida gratuitamente e com base na IN/DRP nº 45/98, Título IV, Capítulo V.

Autenticação: 0026552003

A autenticidade deste documento deverá ser confirmada em <https://www.sefaz.rs.gov.br>.



PREFEITURA DE PORTO ALEGRE
SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA

CERTIDÃO GERAL NEGATIVA DE DÉBITOS

Esta certidão é válida até: **05/08/2021**

Nome: FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS

CNPJ: 39.598.183/0001-24

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Municipal cobrar quaisquer créditos que vierem a ser apurados, é certificado que, para o contribuinte acima especificado não constam débitos vencidos, lançados até 3 de maio de 2021.

Certidão emitida em 07/05/2021 às 14:20:48, conforme Decreto 14.560 e Instrução Normativa SMF 04/2003 e 04/2021.

A autenticidade desta certidão deverá ser verificada no sítio da Secretaria Municipal da Fazenda (<http://www.portoalegre.rs.gov.br/smf>), informando **CNPJ: 39.598.183/0001-24** e o código de autenticidade **65FF39B624B3**

[Handwritten signatures in blue ink]



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 39.598.183/0001-24
Certidão n°: 16259500/2021
Expedição: 21/05/2021, às 11:49:33
Validade: 16/11/2021 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **39.598.183/0001-24**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

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 ou Comissão de Conciliação Prévia.



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br

CERTIDÃO DE REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA

Certidão n°: **1875755**

Validade: **30/07/2021**

Razão Social: **FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS**

CNPJ: **39.598.183/0001-24**

N° de registro no Crea-RS: **249248**

Registrada desde: **15/04/2021**

Registrada para:

NA ÁREA DA ENGENHARIA CIVIL: SERVIÇOS DE CONSULTORIA, SUPERVISÃO DE OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL; PROJETOS DE ENGENHARIA CIVIL; SERVIÇOS DE ENGENHARIA CIVIL NA CONSTRUÇÃO E EXECUÇÃO DE OBRAS CIVIS E METÁLICAS; CÁLCULO TÉCNICO (NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL).

Observações:

NADA CONSTA.

Restrições:

NADA CONSTA.

Endereço(s): **1) R COMENDADOR AZEVEDO, 558
FLORESTA
Porto Alegre-RS
90220-150**

Capital Social: **R\$ 20.000,00**

Responsáveis Técnicos:

1) PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI

Título: **Engenheiro Civil**

Carteira Crea: **RS092428**

Registrado desde **19/08/1996**

Responsável Técnico pela empresa desde **15/04/2021**

Atribuições Profissionais (legislação):

**RESOLUÇÃO 218/73, ART. 7º, EM CONSONÂNCIA COM O ART. 7º DA LEI 5.194/66 E
DECRETO 23.569/33, ART. 28 E ART. 29**

Certificamos que FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS

Página **1** de **2**



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br

está devidamente registrada no Crea-RS, nos termos do art. 59 da Lei Federal 5.194, de 1966.

Certificamos que a pessoa jurídica mencionada, bem como os seus responsáveis técnicos constantes desta certidão, não possuem débito de anuidade ou auto de infração transitado em julgado no Crea-RS, nos termos do art. 66 da Lei Federal 5.194, de 1966.

Esta certidão não autoriza a pessoa jurídica a executar serviços técnicos sem a participação efetiva de seus responsáveis técnicos.

Os dados supracitados referem-se à situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data, devendo estar atualizada conforme art. 10º da Resolução nº 1.121/2019 do Confea. A presente certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos nela contidos e desde que não represente a situação correta ou atualizada do registro.

Certidão emitida pela internet. Para confirmar a sua autenticidade, acesse www.crea-rs.org.br, selecione "Acesso Rápido" e a seguir "Certidões - Consulta a autenticidade de uma Certidão de registro emitida pelo Crea-RS". Informe o número desta certidão para visualização e conferência deste documento. Em caso de dúvida, entre em contato com o Crea-RS pelo fone 51 3320-2140, de segunda a sexta, das 9h às 17h30.

Certidão gerada em 20/4/2021 e reimpressa em 20/4/2021

Fim da certidão nº 1875755



CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO SUL - CREA-RS
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL - ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO DA ENGENHARIA E DA AGRONOMIA
Rua São Luís, 77 – Santana | Porto Alegre (RS) | CEP 90620-170 | Fone: 51 3320.2100
www.crea-rs.org.br

CERTIDÃO DE REGISTRO DE PROFISSIONAL

Certidão n°: **1881412**

Validade: **30/07/2021**

Nome do Profissional: **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI**

Título: **ENGENHEIRO CIVIL**

Carteira Crea: **RS092428**

RNP: **2206685230**

CPF: **015.171.437-13**

Registrado desde: **19/08/1996**

Atribuições Profissionais (legislação):

RESOLUÇÃO 218/73, ART. 7º, EM CONSONÂNCIA COM O ART. 7º DA LEI 5.194/66 E DECRETO 23.569/33, ART. 28 E ART. 29

Curso de Graduação:

ENGENHARIA CIVIL - Colou grau em: 25/07/1996

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL

Curso de Pós-Graduação:

NADA CONSTA

Responsabilidade técnica por pessoa jurídica:

- 1) PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA EPP desde 28/10/2008
- 2) CHIATEC - PROJETOS DE INFRA ESTRUTURA EIRELI desde 25/04/2019
- 3) IZYDROS ENGENHARIA LTDA. desde 28/02/2020
- 4) FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS desde 15/04/2021

Certificamos que o profissional PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI

está devidamente registrado no Crea-RS, nos termos do art. 55 da Lei Federal 5.194, de 1966.

Certificamos que o profissional não possui débito de anuidade ou auto de infração transitado em julgado no Crea-RS, nos termos do art. 66 da Lei Federal 5.194, de 1966.

Certidão emitida pela internet. Para confirmar a sua autenticidade, acesse www.crea-rs.org.br selecione "Acesso Rápido" e a seguir "Certidões - Consulta a autenticidade de uma Certidão de Registro emitida pelo Crea-RS". Informe o número desta certidão para visualização e conferência deste documento. Em caso de dúvida, entre em contato com o Crea-RS pelo fone 51 3320-2140, de segunda a sexta, das 9h às 17h30.

Certidão gerada em 21/5/2021 e reimpressa em 21/5/2021

Fim da certidão n° 1881412

ATESTADO TÉCNICO

Porto Alegre, 18 de julho de 2013.

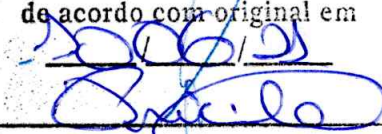
Atestamos para os devidos fins que a empresa Projeinfra Engenharia Ltda., CNPJ 08.091.355-0001/45, através de seu responsável técnico, o engenheiro civil Pedro Felipe Boettcher Chiarelli CREA-RS 92428, Carteira de Identidade N° 1037459912 e CPF N° 015171437-13, executou serviços de elaboração de projetos executivos, para o Consórcio Procon Industria e Comercio Ltda, CNPJ 88.022.348/0001-20, denominada chefe de consorcio e responsável pelo contrato com a empresa PROJEINFRA e CC Pavimentadora Ltda, CNPJ 03.840.4438/0001-89, sediada na Avenida Assis Brasil 5093, Bairro Sarandi, Porto Alegre, RS.

O proprietário dos serviços é a Prefeitura Municipal de Porto Alegre, CNPJ 92963560/0001-60. Localizada na Praça Montevideu numero 10.

Os projetos executados fazem parte do complexo viário da Av. Voluntários da Pátria – TRECHO 1, correspondendo aos trechos:

- **Voluntários da Pátria: entre o viaduto da Conceição e Av. Ramiro Barcelos. Possui três pistas de rolamento para cada sentido, sendo 1.340,00 metros de extensão de pista tripla.**
- **Rua Santo Antônio: entre a Avenida Voluntários da Pátria, km 1+341 e Rua Álvaro Gaspari, km 0+060, com quatro faixas de rolamento para um único sentido, extensão de 156 metros.**
- **Avenida Álvaro Gaspari: entre a Avenida Voluntários da Pátria, km 1+430 e Largo Vespasiano Veppo, em frente a Rodoviária de Porto Alegre/RS. Possui três faixas de rolamento para um único sentido, extensão de 125 metros.**
- **Projeto de implantação da Rodovia BR/290, extensão 1.500,00m, verificando as interferências, drenagem pluvial, trafego, interseções e sinalização. Implantação de 1.500,00m de nova via e 237,00m de restauração.**
- **Projeto de diversas vias que interligam as vias principais em pista simples: 1.220,00m.**

Registro de
Nº 46089
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em

Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51. 3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

Os serviços executados fazem parte do Plano de Mobilidade Urbana da Cidade de Porto Alegre. O conjunto de obras e medidas para melhorias viárias a fim de receber os jogos da Copa do Mundo de 2014, onde foram estes projetos estruturantes contemplam aos projetos de urbanização, projetos de conservação, preservação e gestão de recursos hídricos e humanos, plano operacional de transportes públicos, acessibilidade total aos portadores de deficiências, sistema ciclovitário do Município de Porto Alegre.

Todos os serviços executados tiveram acompanhamento tecnológico no que se diz respeito da geotecnia especial do local, solos moles, levantamentos relatórios semanais apresentados a SECOPA – Secretaria da Copa do Município de Porto Alegre.

1 - O prazo contratual de execução foi entre os dias 06/02/2012 a 20/03/2013;

2 – Contrato número: 11/2011;

3 – Local do projeto: Diversas Ruas do centro do Município de Porto Alegre:

3.1 - Área do empreendimento é 18,00 ha, a população diretamente beneficiada pelo empreendimento é de 350.000,00 habitantes. O empreendimento compreende na revitalização de parte da área central da Cidade de Porto Alegre:

4 - Equipe técnica:

Engenheiro e projetista:

Pedro Felipe Boettcher Chiarelli – Engenheiro Civil - CREA/RS 92428, ART 6743245;

Arquitetas:

Arquiteta Urbanista Cristiane Schmitt - CAU/RS 111.944-3, RRT 1024783;

Arquiteta Urbanista Juliana Pitt Cardoso - CAU/RS 104.020-0, RRT 1024635;

Biologa:

Karina Kuhn – CRBio 2535203-d – ART 05350



5 - Os serviços realizados foram:

5.1 - Projeto e Execução: Geotécnica – Sondagem..... 18,00 ha;
Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schmitt.



PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51. 3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

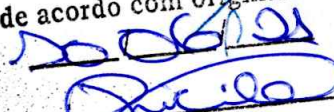
- 10 ensaios completos do solo, onde temos: Coleta de amostras deformadas e indeformadas análise granulométrica conjunta (peneiramento e sedimentação), limites de Consistência, ensaios para determinação de índices físicos, ensaio de compactação, ensaio de permeabilidade, ensaio de adensamento, ensaio de compressão simples, ensaios triaxiais;

5.2 - Projeto e Execução: Topografia – Locação de áreas de Terra 18,00 ha;
Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schmitt.

Os serviços foram realizados georeferenciados e estão subdivididos em:

- Serviços georeferenciados de estradas, BR/290, 1.737,00m com a soma da implantação da rodovia com 1.500m e 237,00m de restauração. Avenida com faixa tripla para cada sentido de trafego (1.340,00m), Rua Santo Antônio com 156,00m de implantação, Rua Alvaro Gaspari com 156,00m de de alargamento e restauração e adequação de várias ruas de acesso com pista simples, numa extensão de 1.220,00m totalizando 4.578,00 m e 18,00 ha;
- Elaboração de rede de referencia geodésica. O sistema de referencia adotado foi o SIRGAS 2000, sistema oficial estabelecido pelo IBGE, sendo no caso do *datum* vertical, foi Imbituba, sistema de referencia altimétrico oficial do IBGE.
- Transporte dos postos por GPS receptor L1/L2 perfazendo triângulos para ajustamento posterior das observações, mínimo de duas bases conhecidas, com o tempo mínimo de 30 minutos de ocupação e distancia máxima entre bases de 15km. Neste foram implantados marcos de concreto conforme IBGE.
- Implantação de geoprocessamento de serviços de cartografia, geodésia e cadastro técnico com transferência de dados e tecnologia.
- Apresentação do projeto modelo SIG e sistema webGIS, com conexões com banco de dados da Prefeitura Municipal de Porto Alegre.
- Levantamento cadastral contendo: equipamentos públicos, demarcação de terrenos públicos e privados, cadastro da rede de drenagem pluvial, rede de água, rede de esgotamento cloacal, rede elétrica e iluminação, cadastro geral da área – 18 ha;
- Levantamento sócio econômico e recursos humanos do local,
- Materialização de RN's e pinos em coordenadas verdadeiras, georeferenciadas, conforme materialização da P.M.Porto Alegre, a cada 500metros – 18,00 ha;
- Nivelamento de eixos das vias principais e secundárias com verificação de erros – 4,5 km;
- Locação de Detalhes – 18,00 ha;
- Levantamento cadastral de redes de drenagem, redes de água, redes de esgoto cloacal, com verificação de profundidades das redes e açoriamentos 4,5km;
- Levantamento da rede elétrica em coordenadas de toda a área do empreendimento – 18,00 ha;
- Levantamento de áreas para implantação de interseções, estrada e nova avenida.

Registro de
Nº 46091
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em

Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51.3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

5.3 – Estudos de trafego, segurança, circulação, desvios e aumento da capacidade de trafego 4.578,00m;
Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schimitt.

Estudos de trafego do local com contagem com metodologia HCM (highway Capacity Manual) e TRB (Transportation Research Board) para vias e interseções semaforizadas e não semaforizadas, para os cálculos da programação semaforica foi utilizado o método de WEBSTER.

Os serviços estão subdivididos em:

- Contagem de tráfego em 72 horas, 12 pontos de trafego;
- Projeto de circulação a partir de contagem de tráfego com diagramas e mapas de circulação;
- Projeto de rotas alternativas de trafego, tanto para o acesso a obra, quanto para o desvio de trafego, adequação de capacidade e duplicação da via. Passando de uma para três faixas de rolamento para cada sentido;
- Análise do atual trafego e cálculos estatísticos para previsão de demanda futura;
- Cálculos de: probabilidade de não ocorrer filas nos diversos movimentos de transito, volume trafego atual e futuro, capacidades de movimentos nas interseções e acessos, fator de ajuste de impedância, ajuste de capacidade, capacidade potencial de movimento secundário, cálculo do atraso médio total, verificações dos níveis de serviço das interseções e da via, estratégias de operações de semáforos e seus critérios de implantação, simulações de trafego, critérios de controle e melhorias progressivas, dimensionamento semaforico e análise do trafego atual.
- Estudos de aumento de capacidade de trafego da via e devida implementação, incluindo acessos secundários a via;
- Estudos de aumento da capacidade da via e devidas consequências nas vias de entorno;
- Estudo de demanda de transporte público, parada segura e projeto de pista exclusiva para transporte coletivo.

5.4 - Projeto Executivo Geométrico 4.578,00 metros lineares.
Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schimitt.

Sendo deste total:

Em estradas:

- BR/290, 1.737,00m, com a implantação da rodovia, 1.500m e restauração, 237,00m,

Em Vias Urbanas:

- Avenida com faixa tripla para cada sentido de trafego (1.340,00m),
- Rua Santo Antônio com 156,00m de implantação,
- Rua Álvaro Gaspari com 156,00m de de alargamento,
- Ruas diversas de entorno com a restauração e adequação das várias ruas de acesso com pista simples, extensão de 1.220,00m

TOTAL: 4.578,00m de extensão e 18,00 há de área ;

Registro de
Nº 46092
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em
Depto de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51.3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

O projeto geométrico visou o aumento de serviço das estradas e vias urbanas e foi desenvolvido em sua totalidade se verificando a segurança de tráfego da via e suas ruas colaterais de entorno.

- Projeto de duplicação;
- Projeto de implantação de estrada
- Projeto de avenida e seus complementares;
- Aumento de serviço da via e melhoramentos físicos e de segurança de tráfego;
- Adequação da capacidade da via e sua passagem de pista simples para pista tripla para cada sentido.
- Projeto de corredor de ônibus exclusivo, parada segura, e terminal de ônibus;
- Projeto de ciclovia e respectivas medidas de segurança;
- Projeto de passeios públicos;
- Projeto de reabilitação viária da via e rodoviária a fim de verificar interferências do tráfego global da região.

5.5 - Projeto - Obras em Terra e Terraplenagem - Compactação de Solo45.000,00 m³;

Responsável técnico: Eng. Pedro Chiarelli e Arq. Juliana Pitt

- Projeto de compactação de solos a 100% do proctor modificado.
- Projeto de terraplenagem de vias urbanas e estradas;
- Projeto de terraplenagem com terra armada;
- Projeto de duplicação.

5.6 – Projeto de sinalização vertical e horizontal.....4.578,00 m.

Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schmitt.

Os serviços estão subdivididos em:

- Projeto de sinalização horizontal simples e em áreas especiais como faixa de segurança, sinalização para portadores de deficiência visual, podotátil sobre passeios e rampas de acesso, aplicação de tachas e tachões;
- Projeto de melhoramentos físicos e de segurança de tráfego para adequação da capacidade e duplicação da via;
- Projeto semafórico;
- Projeto de sinalização vertical com placas verticais, pórticos e semi pórticos;
- Projeto de sinalização turística em duas línguas;
- A sinalização projetada compreende a via, a ciclovia, pedestres, deficientes físicos;
- Projeto de semaforização aprovado na EPTC de Porto Alegre;
- Todas as características e Especificações Técnicas descritas no Projeto de sinalização estão de acordo com os Manuais de Sinalização Vertical atendendo as Normas do CONTRAN/DENATRAN, Volume I (2007), publicados por meio da Resolução nº 180 de 26.08.05, e do Manual de Sinalização Horizontal, volume IV atendendo as Normas do CONTRAN/DENATRAN, publicado por meio da Resolução nº 236, de 11.05.07, devendo estar de acordo com a NBR da ABNT que tratam do assunto.

Registro de
Nº 46093
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em

Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51. 3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br


7/10



5.7 - Projeto da ciclovia -750,00 m;

Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schmitt.

Os serviços estão subdivididos em:

- Projeto de sinalização horizontal simples e em áreas especiais como faixa de segurança, sinalização para portadores de deficiência visual, podotátil sobre passeios e rampas de acesso, aplicação de tachas e tachões, sinalização horizontal e vertical da ciclovia, com sinalização especial nas travessias e interseções;
- Projeto geométrico com greide, planta baixa, seções transversais e notas de serviço;
- Projeto de terraplenagem com cálculo de volumes, notas de serviço e quadro visual e planilha de cálculo da distribuição de materiais;
- Projeto de pavimentação com estudos geotécnicos e dimensionamento do pavimento asfáltico tipo CBUQ e pavimento Inter travado de concreto;
- Projeto de drenagem pluvial da ciclovia;
- Projeto de proteção lateral da ciclovia com gradil.

5.8 – Projeto executivo de interseções e acessos4,0 ha ou 670m lineares;

Responsáveis técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schmitt.

Os serviços estão subdivididos em:

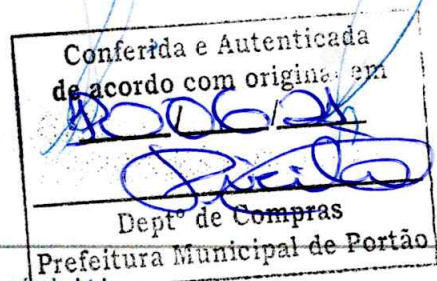
- Projeto de interseção em nível do entroncamento de avenidas tronco do Município de Porto Alegre;
- Projeto de acessos às ruas lindeiras com a nova Avenida Voluntários da Pátria;
- Interseções em nível com as Ruas Barros do Cassal, Garibaldi, Santo Antônio e Álvaro Gaspari;
- Interseção na estrada BR/290 com Av. Ramiro Barcelos.

5.9 – Projeto executivo do sistema de saneamento – drenagem pluvial.....7.500,00 m;

Responsável técnico: eng. Pedro Chiarelli, Arquiteta Juliana Pitt e Arquiteta Cristiane Schmitt

Os serviços estão subdivididos em:

Elaboração de diagnósticos e estudos de bacias hidrográficas para projetos de sistemas de drenagem pluvial, e preservação, conservação e gestão de recursos hídricos e humanos.



PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil
Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20
51. 3337.0177 - contato@proconconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

- Projetos de tubulações:

- BSTC Ø 0,30 – Bueiro simples tubular de concreto – 656 metros;
- BSTC Ø 0,40 – Bueiro simples tubular de concreto – 774 metros;
- BSTC Ø 0,50 – Bueiro simples tubular de concreto – 73 metros;
- BSTC Ø 0,60 – Bueiro simples tubular de concreto – 58 metros;
- BSTC Ø 0,80 – Bueiro simples tubular de concreto - 420metros;
- BSTC Ø 1,00 – Bueiro simples tubular de concreto - 422metros;
- BSTC Ø 1,20 – Bueiro simples tubular de concreto - 45metros;
- BSTC Ø 1,50 – Bueiro simples tubular de concreto - 30metros;
- BSCC variável – Bueiro simples celular de concreto - 67metros;
- Caixa coletora de sarjeta – 64 unidades
- Dreno longitudinal raso – 54m³;
- Dreno Longitudinal profundo – 42m³;
- Camada drenante em rachão - 22.680,00m³;
- Escavações e reaterros em materiais de 1ª categoria – 29.484 m³;
- Cadastro de redes – 1.264 m.
- Escoramento contínuo – 1.961 m;
- Escoramento contínuo cravado -- 2.942 m;
- Estação de bombeamento – 1 unidade com 365 m² de área, 14,5 m³ de concreto, 98 m² de alvenaria, projeto arquitetônico, projeto estrutural, projeto eletromecânico, projeto elétrico de baixa tensão do prédio até 1000, projeto de emissário 4.500 m lineares Ø 250mm;
- Projeto da bacia de amortecimento do Arroio Tamandaré 2,3 ha.

5.10 – Projeto executivo do sistema de saneamento – drenagem cloacal.....4.578,00 m;
Responsável técnico: eng. Pedro Chiarelli, Arquiteta Juliana Pitt e Arquiteta Cristiane Schmitt

Elaboração de diagnósticos, e estudos de contribuição para o sistema de saneamento para projetos de sistema de esgotamento sanitário, com preservação e gestão de recursos hídricos.

Os serviços estão subdivididos em:

Diâmetros de tubulações:

- 100 mm – 755 metros;
- 150 mm – 1.425 metros;
- 200mm – 325 metros;
- 300mm – 111 metros;

- estação elevatória de esgotamento sanitário:

- 455 m² de área, 17,5 m³ de concreto, 115 m² de alvenaria, projeto arquitetônico, projeto estrutural, projeto eletromecânico, projeto elétrico de baixa tensão do prédio, projeto de emissário 1.550 m lineares Ø 250mm;

CONFIRMAR O ORIGINAL

Registro de
Nº 46095
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em
[Assinatura]
Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

de: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51. 3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

5.11 – Projeto sistema de abastecimento de água.....9.706,00 m;

Responsável técnico: eng. Pedro Chiarelli, Arquiteta Juliana Pitt e Arquiteta Cristiane Schmitt

Os serviços estão subdivididos em:

- Projetos sistema de água, através da adutora com misto de tubos de junta travada interna e junta externa tubos K7 com diâmetro:
 - K7 – JE – Ø1.200mm – 650,00m;
 - K7 – JTI – Ø1.200mm – 125,00m;
 - Tubos em PEAD: 110mm = 4.200m
 - 225mm = 3.220m
 - 315mm = 1.511m

A rede teve contemplado em seu projeto os seguintes serviços: Remoções de pavimento, escavações, escoramentos (descontínuo, contínuo e metálico), instalação de caixas de ventosa e pitometria, remanejamento de rede de esgoto cloacal e remanejamento de instalações que implicavam interferências.

Estação elevatória de bombeamento de água bruta:

- 45 m² de área, 2,5m³ de concreto, 59m² de alvenaria, projeto arquitetônico, projeto estrutural, projeto eletromecânico, projeto elétrico de baixa tensão.

Rede calculada para abastecimento de diversos bairros ao norte da Cidade de Porto Alegre. Cálculo realizado para abastecimento de 350.000,00 pessoas.

5.12 – Projeto executivo de pavimento.....4.578,00 m;

Responsável técnico: eng. Pedro Chiarelli, Arquiteta Juliana Pitt e Arquiteta Cristiane Schmitt

Os serviços contemplam um estudo geotécnico, determinação do número N conforme caderno de encargos da Prefeitura de Porto Alegre. O cálculo das espessuras e definição de pavimento seguiram as normas do DNIT e Prefeitura Municipal de Porto Alegre.

Sendo deste total:

Em estradas:

- BR/290, 1.737,00m, com a implantação da rodovia, 1.500m e restauração, 237,00m,

Em Vias Urbanas:

- Avenida com faixa tripla para cada sentido de tráfego, 1.340,00m de implantação,
- Rua Santo Antônio com 156,00m de implantação,
- Rua Álvaro Gaspari com 156,00m de alargamento,
- Ruas diversas de entorno com a restauração e adequação das várias ruas de acesso com pista simples, extensão de 1.220,00m

TOTAL: 4.578,00m de extensão e 18,00 há de área

Projeto de passeio público em ladrilhos hidráulicos, concreto e reconstituições.

Registro de
Nº 46096
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em
Depto de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

de: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51. 3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

5.13 – Projeto de Corredor de ônibus e terminais intermodais..... 1.620,00 m;
Responsável técnico: eng. Pedro Chiarelli, Arquiteta Juliana Pitt e Arquiteta Cristiane Schimitt

Os serviços contemplam um plano operacional do sistema de transporte coletivo da região, incluindo estações intermodais, BRT (Bus Rapid Trail), trem de superfície e ônibus.

- Projeto de quantificação e qualificação de usuários;
- Estudo de demandas e destinos dos usuários;
- Projeto de faixa exclusiva para transportes coletivos;
- Projetos de paradas de ônibus tipo paradas seguras e estação intermodais;
- Projeto executivo de arquitetura de edificações e projetos complementares de engenharia de edificações das estações intermodais;

Projeto arquitetônico 268m²;
Projeto de rede de água 268m²;
Projeto de rede de esgoto 268m²;
Projeto de rede pluvial 268m²;
Projeto de rede elétrica de baixa tensão 268m²;
Projeto estrutural em concreto armado 268m²;
Projeto estrutural de cobertura metálica 268m²;
Projeto de separação de lixo 268m²;
Projeto de destinação de lixo 268m²;
Projeto de fundações profundas 178m;
Projeto de PPCI 268m²;
Projeto de muro de contenção 127m;

5.14- Licenciamento Ambiental
Responsável técnico: Bióloga Karina Kuhn

Levantamento de dados de campo, meio físico, biológico e socio-ambiental,
Plano de recuperação de área degradada,
Relatório técnico de vistoria ambiental,
Levantamento de quali-quantitativo e projeto de reposição arbórea,
Licenciamento ambiental prévia e licenciamento de instalação.

5.15 – Projeto de Urbanismo..... 18,00ha;
Responsável técnico: Arquiteta Juliana Pitt e Arquiteta Cristiane Schimitt

Registro de
Nº 46097
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em
[Assinatura]
Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão

PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51. 3337.0177 - contato@proconc.com.br - www.proconconstrucoes.com.br

5.16 – Quantitativos e orçamentos do projeto;

Responsável técnicos: eng. Pedro Chiarelli, Arq. Juliana Pitt Cardoso e Arq. Cristiane Schimitt,

Atestamos para os devidos fins que a todo o projeto foi realizado conforme descrito acima e que os serviços foram executados satisfatoriamente, não existindo, em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Consórcio CC Pavimentadora e PROCON Construções Indústria e Comércio Ltda e Prefeitura Municipal de Porto Alegre.


Representante Consórcio
Eng. Marcos Pinheiro
CPF: 892.878.430-15
Diretor PROCON Construções Indústria e Comércio


Engº Rogério Baú
Coordenador Técnico
Obras de Copa 2014
Repr. Prefeitura Municipal de Porto Alegre – Secretaria de Gestão
Coordenador Técnico das Obras da Copa do Mundo FIFA 2014
Eng. Rogério Baú
CPF: 553.858.770-34







PROCON - Construções, Indústria e Comércio Ltda

Escritório: Rua Edu Chaves, 529 / 01 - CEP 90.240-620 - Porto Alegre - RS - Brasil

Sede: Rua Manoel José do Nascimento, 529 - CEP 94.930-340 - Dist. Industrial - Cachoeirinha - RS - CNPJ 88.022.348/0001-20

51.3337.0177 - contato@proconco.com.br - www.proconconstrucoes.com.br



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 Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI**
Registro: **RS092428** RNP: 2206685230
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL.

1 / 1
Número de ART: **6930551** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 26/07/2013 Baixada em: 20/03/2013
Forma de Registro: Participação técnica: Individual/Principal

Empresa Contratada: PROJENFER ENGENHARIA LTDA.
Contratante: CC PAVIMENTADORA, E PROCON CONSTRUÇÕES INDÚSTRIA E CPF/CNPJ: 03.840.443/0001-8
Rua: AVENIDA ASSIS BRASIL Nº: 5093
Complemento: Bairro: SARANDI
Cidade: PORTO ALEGRE UF: RS CEP: 0

Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 180.000,00 Tipo de Contratante:
Ação Institucional:

Endereço da obra/Serviço: DIVERSOS ENDEREÇOS Nº: 0
Complemento: Bairro:
Cidade: PORTO ALEGRE UF: RS CEP: 0

Data de Início: 06/02/2012 Conclusão efetiva: 20/03/2013 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: Código: MPOG:
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE CPF/CNPJ: 9296356000160

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
1 - EXECUÇÃO	TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO	18,00	Ha
2 - EXECUÇÃO	GEOTECNIA - SONDAÇÃO	18,00	Ha
3 - PROJETO	DRENAGEM	12,90	Ha
4 - PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - INFRA ESTRUTURA	10,52	Ha
5 - PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - PAVIMENTAÇÃO	4.578,00	m
6 - PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - PROJETO GEOMÉTRICO	4.578,00	m
7 - PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - SINALIZAÇÃO	4.578,00	m
8 - PROJETO	ESTRADAS - TRÂNSITO/TRÁPEGO	4.578,00	m
9 - PROJETO	ACESSIBILIDADE	18,00	Ha
10 - PROJETO	REDE DE ÁGUA	4.578,00	m
11 - PROJETO	REDE DE ESGOTO	4.578,00	m
12 - PROJETO	REDE DE ÁGUA PLUVIAL	7.500,00	m
13 - PROJETO	ESTRADAS	1.737,00	m
14 - PROJETO	SISTEMAS DE TRANSPORTE - CICLOVIAS	750,00	m

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:
DUPLICAÇÃO DA AVENIDA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA PARA OBRAS DA COPA 2014. TAMBEM FOI REALIZADO PROJETO DO TERMINAL DE ONIBUS:
PROJETOS: GEOMÉTRICO, DE TERRAPLENAGEM, DE PAVIMENTO, DE SINALIZAÇÃO, DE ACESSIBILIDADE, DE PPCI, DE MURO DE CONTENÇÃO EM CONCRETO.
PROJETO DA DUPLICAÇÃO DA AVENIDA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA:
PROJETO DE ESTAÇÃO DE BOMBEAMENTO DE ESGOTOS CLOACAL E PLUVIAL
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO, SONDAÇÃO A TRADO E PERCUÇÃO, PROJETO GEOMÉTRICO DA VIA, TERRAPLENAGEM, DRENAGEM PLUVIAL,
ESTUDOS TOPOGRÁFICOS, ESTUDOS GEOTÉCNICOS, PROJETO DE SINALIZAÇÃO DA VIA E CICLOVIA, PROJETO DE ACESSIBILIDADE DE TOTAL, SINALIZAÇÃO JURÍSTICA, ATERROS EM TERRA ARMADA, REFORÇO DE SUB LEITO EM SOLO CIMENTO, PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO (TRAPEGO SUPERIOR A 10 ELEVADO A 8) E CBUQ.
ESTUDO DE CIRCULAÇÃO DE ONIBUS E AUTOMOVEIS, SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA, QUANTITATIVOS E ORÇAMENTO.
PROJETO DE ESTRADAS E SEUS COMPLEMENTARES.
PROJETOS DO TERMINAL DE ÔNIBUS, PROJETO DE ESTAÇÃO DE EMBARQUE, SISTEMAS



DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E ELEVATORIA, SISTEMA DE ESGOTO PLUVIAL E SISTEMA DE ESCOTAMENTO CLOACAL COM ESTAÇÃO DE BOMBEAMENTO E ESTAÇÃO DE TRATAMENTO. ATENDE 350.000,00 HABITANTES
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO COM IMPLANTAÇÃO DE RNS, E PINOS GEORREFERENCIADOS.
PLANO DE SANEAMENTO BÁSICO E PLANO DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA.
POPULAÇÃO ATENDIDA COM O NOVO EMPREENDIMENTO 450.000,00 HABITANTES

Observações

Obs.: 1) A ART 6930551 SUBSTITUIU A ART 6743245.

2) RESTRIÇÃO: AS ATIVIDADES REFERENTE AS "ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS - PROJETO ELETROMECÂNICO, PROJETO ELÉTRICO DE BAIXA TENSÃO"; DAS ATIVIDADES REFERENTES AO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA - , REMANEJAMENTO DE REDE ELÉTRICA SUBTERRÂNEA, REMANEJAMENTO DE REDE TELEFÔNICA, REMANEJAMENTO DE REDE DE GÁS", NÃO FAZEM PARTE DO REGISTRO DESTA ATESTADO NO CREA-RS.

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2013030171 , está registrado com as CAT's número(s):

1385920

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 46089 a 46098 o atestado contendo 10 folha(s) , expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1385920 / 2013

29 de Julho de 2013 Hora: 10:59:6

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Profissional – Conferência de Autenticidade da CAT.

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

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

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

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom right of the page.



2 0 1 4 0 0 0 0 2 0 4 9 1 1

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o(s) Registro(s) de Responsabilidade Técnica - RRTs abaixo discriminada(s):

Profissional: CRISTIANE SCHMITT

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

Registro Nacional: Registro CAU nº 000A624764

Validade: Indefinida

Número do RRT: 1071272

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em: 09/04/2013

Forma de Registro: INICIAL

Participação Técnica: EQUIPE

Descricao: Vinculada a ART 6743245, Engº Civil Pedro Felipe Chiarelli, CREA/RS 092428 e RRT 1070647, Arqª Juliana Pitt Cardoso, CAUBR A62476-4

Contratante: CC PAVIMENTADORA E PROCON CONSTRUÇÕES LTDA
 CPF/CNPJ: 03840443000189

AVENIDA ASSIS BRASIL

Nº 5093

Complemento:

Bairro: SARANDI

Cidade: PORTO ALEGRE

UF: RS

CEP: 91110000

Contrato: 02/2012

Celebrado em 06/02/2012

Valor do Contrato: R\$ 180.000,00

Tipo do Contratante: Contratante

Data de Início: 06/02/2012

Data de Fim: 09/04/2013

Atividade Técnica

1.6.1 - Levantamento paisagístico , 3.00 ha - hectare ; 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística , 3.00 ha - hectare ; 1.8.3 - Projeto urbanístico , 10.52 ha - hectare ; 1.8.7 - Projeto de sistema viário e acessibilidade , 10.52 ha - hectare ; 1.8.8 - Projeto especializado de tráfego e trânsito de veículos e sistemas de estacionamento , 6600.00 m - metro; 1.8.9 - Projeto de mobiliário urbano , 3300.00 m - metro; 1.9.1 - Projeto de movimentação de terra, drenagem e pavimentação , 12.90 ha - hectare ; 1.9.3 - Projeto de comunicação visual urbanística , 6600.00 m - metro; 1.9.4 - Projeto de sinalização viária , 6600.00 m - metro;

Endereço da obra/serviço

RUA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA

Nº s/nº

Complemento:

Bairro: CENTRO HISTÓRICO

Cidade: PORTO ALEGRE

UF: RS

CEP: 90030000

Coordenadas Geográficas: 0 0

1. Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

2. Informações

- Em conformidade com o que determina o Art. 45 da Lei 12.378, toda realização de trabalho de competência privativa ou de atuação compartilhadas com outras profissões regulamentadas será objeto de Registro de Responsabilidade Técnica -



1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome: CRISTIANE SCHMITT
Registro Nacional: A62476-4 Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

2. DADOS DO CONTRATO

Contratante: CC PAVIMENTADORA E PROCON CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: 03.840.443/0001-89
Contrato: 02/2012 Valor: R\$ 180.000,00
Tipo de Contratante: Pessoa jurídica de direito privado
Celebrado em: 06/02/2012 Data de Início: 06/02/2012 Previsão de término: 09/04/2013
Situação: BAIXA DE RESPONSABILIDADE Data Situação: 15/04/2013
Motivo: CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO

3. DADOS DA OBRA/SERVIÇO

RUA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA Nº: s/nº
Complemento: Bairro: CENTRO HISTÓRICO
UF: RS CEP: 90030000 Cidade: PORTO ALEGRE
Coordenadas Geográficas: Latitude: 0 Longitude: 0

4. ATIVIDADE TÉCNICA

Atividade: 1.6.1 - Levantamento paisagístico
Quantidade: 3,00 Unidade: ha

Atividade: 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística
Quantidade: 3,00 Unidade: ha

Atividade: 1.8.3 - Projeto urbanístico
Quantidade: 10,52 Unidade: ha

Atividade: 1.8.7 - Projeto de sistema viário e acessibilidade
Quantidade: 10,52 Unidade: ha

Atividade: 1.8.8 - Projeto especializado de tráfego e trânsito de veículos e sistemas de estacionamento
Quantidade: 6.600,00 Unidade: m

Atividade: 1.8.9 - Projeto de mobiliário urbano
Quantidade: 3.300,00 Unidade: m

Atividade: 1.9.1 - Projeto de movimentação de terra, drenagem e pavimentação
Quantidade: 12,90 Unidade: ha

Atividade: 1.9.3 - Projeto de comunicação visual urbanística
Quantidade: 6.600,00 Unidade: m

Atividade: 1.9.4 - Projeto de sinalização viária
Quantidade: 6.600,00 Unidade: m



5. DESCRIÇÃO

Vinculada a ART 6743245, Engº Civil Pedro Felipe Chiarelli, CREA/RS 092428 e RRT 1070647, Arqª Juliana Pitt Cardoso, CAUBR A62476-4

6. VALOR

Valor do RRT: R\$ 67,09

Pago em: 09/04/2013

7. ASSINATURAS

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Pedro Negre, 09 de abril de 2013
Local Dia Mês Ano

CC PAVIMENTADORA E PROCON CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: 03.840.443/0001-89

Cristiane Schmitt
CRISTIANE SCHMITT
CPF: 714.306.100-00

[Handwritten signatures and initials]

**1. RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Nome: JULIANA PITT CARDOSO

Registro Nacional: A53669-5

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

2. DADOS DO CONTRATO

Contratante: CC PAVIMENTADORA E PROCON CONSTRUÇÕES LTDA.

CNPJ: 03.840.443/0001-89

Contrato: 011/2011

Valor: R\$ 180.000,00

Tipo de Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Celebrado em: 06/02/2012 Data de Início: 06/02/2012

Previsão de término: 20/03/2013

Situação: BAIXA

Data Situação: 01/11/2013

Motivo: BAIXA

Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) neste RRT foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

3. DADOS DA OBRA/SERVIÇO

AVENIDA VOLUNTÁRIOS DA PÁTRIA - TRECHO 1

Nº: S/Nº

Complemento: Conforme Contrato 011/2011 CIERGS

Bairro: CENTRO HISTÓRICO

UF: RS

CEP: 90030000

Cidade: PORTO ALEGRE

Coordenadas Geográficas: Latitude: 0

Longitude: 0

4. ATIVIDADE TÉCNICA

Atividade: 1.8.1 - Levantamento cadastral

Quantidade: 18,00

Unidade: ha

Atividade: 1.8.2 - Inventário urbano

Quantidade: 18,00

Unidade: ha

Atividade: 1.8.3 - Projeto urbanístico

Quantidade: 4.578,00

Unidade: m

Atividade: 1.8.7 - Projeto de sistema viário e acessibilidade

Quantidade: 4.578,00

Unidade: m

Atividade: 1.8.9 - Projeto de mobiliário urbano

Quantidade: 1.620,00

Unidade: m

Atividade: 1.9.1 - Projeto de movimentação de terra, drenagem e pavimentação

Quantidade: 7.500,00

Unidade: m

Atividade: 1.9.2 - Projeto de sistema de iluminação pública

Quantidade: 4.578,00

Unidade: m

5. DESCRIÇÃO

Vinculada a ART 6743245 do Engº Civil Pedro Felipe Boettcher Chiarelli, CREARS 092428 Este RRT refere-se aos serviços prestados para desenvolver projeto da duplicação da Avenida Voluntários da Pátria ? Trecho 1, sendo: - Voluntários da Pátria: entre o viaduto da Conceição e Av. Ramiro Barcelos. Possui três pistas de rolamento para cada sentido, sendo 1.610 metros de extensão. - Rua Santo Antônio: entre a Avenida Voluntários da Pátria, km 1+340 e Rua Álvaro Gaspari, km



0+060, com quatro faixas de rolamento para um único sentido, extensão de 156 metros. - Avenida Álvaro Gaspari: entre a Avenida Voluntários da Pátria, km 1+430 e Largo Vespasiano Veppo, em frente a Rodoviária de Porto Alegre/RS. Possui três faixas de rolamento para um único sentido, extensão de 125 metros. - Adequação da via Voluntários a Estrada BR/290, 1.500,00m, verificando as interferências, drenagem pluvial, tráfego, interseções e sinalização.

6. VALOR

Este RRT é isento de taxa

Atenção: Este Item 6 será preenchido automaticamente pelo SICCAU após a identificação do pagamento pela compensação bancária. Para comprovação deste documento é necessária a apresentação do respectivo comprovante de pagamento

7. ASSINATURAS

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

_____ de _____ de _____
Local Dia Mês Ano

CC PAVIMENTADORA E PROCON
CONSTRUÇÕES LTDA.
CNPJ: 03.840.443/0001-89

JULIANA PITT CARDOSO
CPF: 002.896.400-40

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA.**, CNJP 08.091.355/0001-45, localizada na Rua Josefa Barreto, 38, bairro Passo das Pedras, Município de Porto Alegre – RS, através do seu responsável técnico, o Engenheiro Civil Pedro Felipe Boettcher Chiarelli, brasileiro, CREA-RS 92.428-D, CPF 015.171.437-13 executou serviços de elaboração de projetos executivos de engenharia para a **PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO**, através do SMOP – Secretaria Municipal de Obras Públicas, cujo objeto de contrato é:

Contratação de empresa para elaboração de projetos executivos de terraplenagem, muros de contenção, pavimentação, drenagem, sinalização vertical e horizontal da estrada Cláudio Kranz.

DADOS GERAIS:

- Contrato com a Prefeitura: Nº 050042015
- Prazo de execução: 60 (sessenta) dias corridos a partir da data de recebimento da ordem de Início de serviços;
- Data da Ordem de Início dos serviços: 06/07/2015
- Data do Termo de Recebimento dos Serviços: 04/09/2015

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

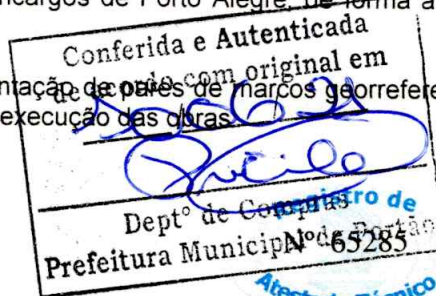
- Eng. Civil coordenador Pedro Felipe B. Chiarelli – CREA 92428-D ART 8106920, período de execução dos serviços: de: 06/07/2015 à 05/09/2015 ;
- Eng. Civil Rodolfo Barbosa Souza – CREA RS203190-D, ART 8107023, período de execução dos serviços: de: 06/07/2015 à 05/09/2015 ;

1. Levantamento Topográfico:

Os trabalhos executados se referem aos Levantamentos topográficos georreferenciados planialtimétricos de 1.67 km em estrada em perímetro urbano.

Os levantamentos topográficos foram desenvolvidos de acordo com as normas brasileiras pertinentes e normas contidas no caderno de encargos de Porto Alegre, de forma a atender satisfatoriamente o objeto do contrato.

A execução dos trabalhos deverá conter a implantação de pontos de marcos georreferenciados com vistas à restituição dos trabalhos na fase de execução das obras.





PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

Serviços de geoprocessamento.

A definição do número de marcos atende as especificações contidas nas normas da ABNT e normas vigentes.

- Foi implantado marcos de concreto georeferenciados através da elaboração de rede de referencia geodésica.
- Implantação de geoprocessamento de serviços de cartografia, geodésia e cadastro técnico com transferência de dados e tecnologia,
- Relatório, plantas e planilhas com levantamento topográfico georeferenciados planialtimétricos e cadastrais para a definição das áreas de projeto;
- Locação dos eixos projetados e verificação de fechamento;
- Levantamento em coordenadas verdadeiras.
- Levantamento cadastral de todas as benfeitorias encontradas, tais como cercas, edificações, acessos, redes de energia e todas as demais benfeitorias existentes, através de irradiações realizadas com Estação Total Eletrônica.
- Levantamentos complementares nos seguintes locais: obras-de-arte correntes, ruas de acesso e perpendiculares ao trecho, rochas aflorando, canais, em fim, todo o levantamento topográfico tem como finalidade proporcionar o planejamento e estudo da mobilidade urbana local, a fim de fornecer dados para os demais projetos.

2- Projeto e Execução: Estudos geotécnicos e geológicos

Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

- Estudos geotécnicos..... 1,67 km;

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

- 15 ensaios completos do solo, onde temos: Coleta de amostras deformadas e indeformadas análise granulométrica conjunta (peneiramento e sedimentação), limites de Consistência, ensaios para determinação de índices físicos, ensaio de compactação, ensaio de permeabilidade, ensaio de adensamento, ensaio de compressão simples, ensaios tri axiais;
- 10 ensaios de massa específica dos grãos segundo NBR 6508/1984;
- Foi projetado todo mapeamento geológico da região a fim de verificarmos a capacidade hídrica, nível de lençol freático, delimitação de região propensa a cisalhamento (escorregamento), erosão de margem fluvial, reestabelecimento de voçorocas e estudo geológico de região natural protegida, plano de manejo florestal conforme solo local, verificação da capacidade de suporte do solo local com ênfase na geologia, engenharia e biologia. Verificação de locais de empréstimo, jazidas e botas fora.



[Handwritten signatures and initials in blue ink]



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

7 – Projeto de interseções e acessos..... 350,00 m²;

- Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

Os serviços estão subdivididos em:

- Projeto de interseção em nível do entroncamento entre a Estrada Claudio Kranz e Rua das Hortências do Município de Montenegro;
- As interseções possuem projeto geométrico (projetos planimétricos, altimétricos, seções transversais, notas de serviço, memoriais de cálculo e especificações e orçamento), terraplenagem, pavimento e sinalização.

8 – Projeto de pavimento1,67km;

- Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

Os serviços contemplam um estudo geotécnico, determinação do número N conforme especificações e normas do DENIT, calculando as espessuras e definição de pavimento. O pavimento da Estrada Cláudio Kranz foi projetado em CBUQ. Foram desenvolvidos plantas, memoriais descritivos, memoriais de cálculo e orçamento.

9 - Projeto drenagem pluvial e OAC..... 1,67 km;

- Estudos de concepção, projeto básico e executivo de engenharia para gestão, manejo e drenagem urbana das águas pluviais.
- Modelagem hídrica da dispersão de poluentes em corpos d'água;
- Planejamento urbano abrangendo engenharia hidráulica engenharia civil e hidrologia planejamento urbano, geotecnia e meio ambiente;

Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,



[Handwritten signatures and initials in blue ink]



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

3 - Estudos de trafego, segurança, circulação, desvios e aumento da capacidade de trafego 1,67 km;

- Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa

- Estudos de trafego para cálculo de pavimento, conforme método DNIT.

4 - Projeto Geométrico..... 1,67 km;

- Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

- O projeto geométrico foi realizado na implantação e reforma de vias urbanas com duas faixas de rolamento em média de 3,50m de largura. Os projetos foram realizados com plantas de perfil longitudinal, planta planialtimétrica, seções transversais, notas de serviço, memorial descritivo, memorial de cálculo, orçamento detalhado, interseções e acessos, acessos a terras e residenciais.

5 - Projeto - Obras em Terra, terraplenagem..... 1,67 km;

- Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

- Projeto de compactação de solos a 100% do proctor modificado;
- Planta de origem e destino de materiais, notas de serviço, memoriais e orçamento.
- Projeto de terraplenagem de implantação de estrada em perímetro urbano (1.670m), com uma faixa de rolamento para cada sentido de trafego.

6 - Projeto de muros de contenção para proteção de encostas..... 65 m;

Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

- Projeto de proteção de encostas com gabiões e contenções tipo muro de arrimo em concreto de gravidade com altura c/e até 5,50metros.
- Gabião: Extensão de 80 m lineares ou 320 m³;
- Muro de contenção em concreto por gravidade: Extensão 65 ou 78m³;



Handwritten signatures and initials in blue ink.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS**

10 – Projeto de sinalização vertical e horizontal..... 1,67 km.

- Eng. Civil coordenador Pedro Chiarelli,

Responsáveis técnicos:

- Eng. Civil Rodolfo Souza Barbosa,

- Os serviços estão subdivididos em:
- Projeto de sinalização horizontal simples e em áreas especiais como faixa de segurança, sinalização para portadores de deficiência visual, podotátil sobre passeios e rampas de acesso, aplicação de tachas e tachões;
- A sinalização projetada compreende a via, a ciclovia, pedestres, deficientes físicos;
- Todas as características e Especificações Técnicas descritas no Projeto de sinalização estão de acordo com os Manuais de Sinalização Vertical atendendo as Normas do CONTRAN/DENATRAN, Volume I (2007), publicados por meio da Resolução nº 180 de 26.08.05, e do Manual de Sinalização Horizontal, volume IV atendendo as Normas do CONTRAN/DENATRAN, publicado por meio da Resolução nº 236, de 11.05.07, devendo estar de acordo com a NBR da ABNT que tratam do assunto.

9 - Quantitativos, orçamentos e especificações técnicas:

Todas as obras projetadas foram quantificadas, orçadas e definidas suas especificações técnicas com vistas a estabelecer os parâmetros necessários ao processo de licitações das mesmas. Os orçamentos foram feitos baseados em normas e planilhas de tal forma que os investimentos financiados possam ser feitos através de operações de crédito nacional (C.E.F) e/ou internacional.

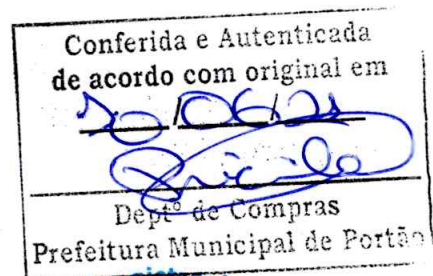
Objeto do contrato: Levantamento planialtimétrico cadastral e Laudo de cobertura vegetal na Vila Recanto do Sabiá.

Atestamos para os devidos fins que a todo o projeto foi realizado conforme descrito acima e que os serviços foram executados satisfatoriamente, não existindo, em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Montenegro, 10 de novembro de 2015

Engenheira Civil Mileide C. de O. Cardoso
Crea/RS – 166689
Fiscal do Contrato

Arquiteta Karina Leser Daudt
CAU A49989-7
Secretária Municipal de Obras Públicas



Registro de
Nº 65289
Atestado Técnico



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1525865

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

ATIVIDADE CONCLUÍDA

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI**
Registro: **RS092428** RNP: 2206685230
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

1 / 1 -----
Número de ART: **8106920** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 05/08/2015 Baixada em: 05/09/2015
Forma de Registro: Participação técnica: Individual/Principal
Empresa Contratada: PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA EPP
Contratante: PREFEITURA DE MONTENEGRO CPF/CNPJ: 90895905000160
Rua: RUA JOÃO PESSOA Nº: 1363
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: MONTENEGRO UF: RS CEP: 95780000
Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 46.015,03 Tipo de Contratante:
Ação Institucional: Nº: 0
Endereço da obra/Serviço: ESTRADA CLAUDIO KRANZ
Complemento: Bairro: Nº: 0
Cidade: MONTENEGRO UF: RS CEP: 0
Data de Início: 06/07/2015 Conclusão efetiva: 05/09/2015 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: Código: MPOG:
Proprietário: PREFEITURA DE MONTENEGRO CPF/CNPJ: 90895905000160

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
1 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO	1,69	km
2 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	GEOTECNIA - SONDAJEM	1,69	km
3 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRADAS - SINALIZAÇÃO	1,69	km
4 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO	1,69	km
5 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	DRENAGEM	1,69	km
6 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - OBRAS DE PROT. DE ENCOSTAS	1,69	km
7 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - OBRAS DE TERRA E CONTENÇÕES	1,69	km
8 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - TERRAPLENAGEM	1,69	km
9 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRUTURAS - MUROS DE CONTENÇÃO	1,69	km
10 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRADAS - PROJETO GEOMÉTRICO	1,69	km
11 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRADAS - INFRA-ESTRUTURA	1,69	km
12 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRADAS - BUEIROS	1,69	km
13 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	GEOTECNIA - ESTABILIDADE DE ENCOSTAS	1,69	km
14 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTABILIDADE E CONTENÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS	1,69	km
15 - COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTABILIDADE E CONTENÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS	1,69	km

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:

Observações

OBS.: RESTRIÇÃO: AS ATIVIDADES DOS ITENS "PROJETO E EXECUÇÃO: ESTUDO GEOLÓGICOS E LAUDOS DE COBERTURA VEGETAL" NÃO FAZEM PARTE DO REGISTRO DESTA ATESTADO NO CREA-RS.

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2015062153 , está registrado com as CAT's número(s):

1525865 1525866

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 65285 a 65289 o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1525865

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Certidão de Acervo Técnico nº 1525865 / 2015

13 de Novembro de 2015 Hora: 10:47:53

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Profissional – Conferência de Autenticidade da CAT.

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

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

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

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



[Handwritten signatures and marks in blue ink]



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1525866

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

ATIVIDADE CONCLUÍDA

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **RODOLFO SOUZA BARBOSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional **RODOLFO SOUZA BARBOSA**
Registro: **RS203190** RNP: 2212995849
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

1 / 1 -----

Número de ART: **8107023** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 05/08/2015 Baixada em: 05/09/2015
Forma de Registro: Participação técnica: Equipe

Empresa Contratada: PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA EPP

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO

CPF/CNPJ: 90895905000160

Rua: INDETERMINADO JOÃO PESSOA

Nº: 1363

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: MONTENEGRO

UF: RS

CEP: 95780000

Contrato:

Celebrado em:

Vinculado à ART:

Valor do Contrato: R\$ 46.015,03

Tipo de Contratante:

Ação Institucional:

Nº: 0

Endereço da obra/Serviço: ESTRADA CLAUDIO KRANZ

Complemento:

Bairro:

Cidade: MONTENEGRO

UF: RS

CEP: 95780000

Data de Início: 06/07/2015 Conclusão efetiva: 05/09/2015

Coordenadas Geográficas:

Finalidade:

Código:

MPOG:

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTENEGRO

CPF/CNPJ: 90895905000160

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
1 - ESTUDO	TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO	1,67	km
2 - ESTUDO	GEOTECNIA - SONDAJEM	1,67	km
3 - PROJETO	ESTRADAS - SINALIZAÇÃO	1,67	km
4 - PROJETO	ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO	1,67	km
5 - PROJETO	DRENAGEM	1,67	km
6 - PROJETO	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - OBRAS DE PROT. DE ENCOSTAS	1,67	km
7 - PROJETO	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - OBRAS DE TERRA E CONTENÇÕES	1,67	km
8 - PROJETO	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - TERRAPLENAGEM	1,67	km
9 - PROJETO	ESTRUTURAS - MUROS DE CONTENÇÃO	1,67	km
10 - PROJETO	ESTRADAS - PROJETO GEOMÉTRICO	1,67	km
11 - PROJETO	ESTRADAS - INFRA-ESTRUTURA	1,67	km
12 - PROJETO	ESTRADAS - BUEIROS	1,67	km
13 - PROJETO	GEOTECNIA - ESTABILIDADE DE ENCOSTAS	1,67	km
14 - PROJETO	ESTABILIDADE E CONTENÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS	1,67	km
15 - ESTUDO	ESTABILIDADE E CONTENÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS	1,67	km

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:

Observações

OBS.: RESTRIÇÃO: AS ATIVIDADES DOS ITENS "PROJETO E EXECUÇÃO: ESTUDO GEOLÓGICOS E LAUDOS DE COBERTURA VEGETAL" NÃO FAZEM PARTE DO REGISTRO DESTA ATESTADO NO CREA-RS.

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2015062153 , está registrado com as CAT's número(s):

1525865 1525866

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 65285 a 65289 o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1525866

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Certidão de Acervo Técnico nº 1525866 / 2015

13 de Novembro de 2015 Hora: 10:48:39

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Profissional – Conferência de Autenticidade da CAT.

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

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

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

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



CREA-RS
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Rio Grande do Sul

Handwritten signatures and initials in blue ink.



Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul
Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

Rua Tenente Coronel Brito, 333 – Fone: (51) 37138100 – CEP 96810-020 – Centro – Santa Cruz do Sul – RS
E-mail: planejamento@santacruz.rs.gov.br

ATESTADO DE SERVIÇOS TÉCNICOS

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa antes denominada PROJETINFRA CONSULTORIA LTDA, CNPJ 08.091.355/0001-45, agora denominada PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA, através de seu responsável técnico e diretor, o engenheiro civil Pedro Felipe Boettcher Chiarelli, CREA-RS 92428-D, prestou serviços de engenharia para a PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ, CNPJ 95.440.517/0001-08, sediada na Rua Galvão Costa nº 755, cidade de Santa Cruz do Sul, no estado do Rio Grande do Sul, através da extinta Secretaria Municipal Extraordinária do PAC.

Objeto do contrato:

Prestação de serviços técnicos de engenharia para elaboração de projetos e seu gerenciamento, especificações e demais elementos necessários para execução de pavimentação asfáltica em diversas ruas existentes, localizadas na zona urbana da sede do Município de Santa Cruz do Sul, RS, totalizando 140.956,67m², referentes a 26,55 km de extensão.

1 – Serviços Prestados:

Apresentação com mapas de localização e situação da via, quadro de quantidades de materiais e serviços e mapas gerais planialtimétricos da via.

1.1 - Estudos de tráfego:

Relatório, planilha e planta com estudos de tráfego e seus respectivos sentidos;

Contagem de tráfego por 3 dias conforme normas do DNIT;

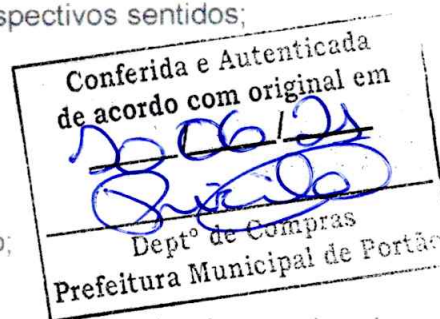
Contagem de tráfego em 72 horas, 35 pontos de tráfego.

1.2 - Estudos topográficos (140.956,67m², 26,55km):

Relatório, plantas e planilhas com o levantamento topográfico;

Levantamento cadastral das casas e lotes da rua;

Levantamento cadastral de equipamentos urbanos, tais como: postes, bueiros, redes de água, esgoto, paradas de ônibus, caixas de telefone, redes de água e esgoto e demais equipamentos urbanos;



Registro de
Nº 57092
Atestado Técnico



Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul
Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

Rua Tenente Coronel Brito, 333 – Fone: (51) 37138100 – CEP 96810-020 – Centro – Santa Cruz do Sul – RS
E-mail: planejamento@santacruz.rs.gov.br

Levantamento topográfico com estação total do eixo da rua e suas seções transversais;
Levantamento em coordenadas georreferenciadas e implantação de RNs e marcos geodésicos conforme sistema SIS;

Levantamento georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS 2000;

Os equipamentos utilizados foram: GPS L1 e L2, RTK, Estação total, e nível eletrônico;
Foram utilizados GPS tipo L1 e L2 com os dados pós processamento, com o fim de definir os pontos de partida e implantação de marcos e RNs para realização do levantamento topográfico;

Materialização de RN's e pinos em coordenadas verdadeiras a cada 500metros – 14 ha;

Nivelamento de eixos das vias principais e secundárias com verificação de erros – 26,55km;

Locação de Detalhes - 14 ha;

Levantamento cadastral de redes de drenagem, redes de água, redes de esgoto cloacal, com verificação de profundidades das redes e assorimentos;

Levantamento da rede elétrica em coordenadas de toda a área do empreendimento.

1.3 - Estudos Geotécnicos:

Relatórios e plantas do projeto geotécnico.

1.4 - Projeto geométrico de ruas urbanas (140.956,67m² – 26,55km²)

Relatórios e plantas do projeto geométrico;

Perfil geométrico das vias;

Planta planimétrica, com cadastros, acessos a propriedades e curvas de nível, dados de curvas e tangentes horizontais e verticais;

Seções transversais a cada 20m com volumes de corte e aterro, limpeza e limites de off-sets;

Seções tipo do projeto geométrico;

Notas de serviço do projeto geométrico com cotas, distâncias, inclinações e volumes do perfil transversal e seções;

Notas de serviço das superlarguras e superelevações por estaca e por curva.





Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul
Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

Rua Tenente Coronel Brito, 333 – Fone: (51) 37136100 – CEP 96810-020 – Centro – Santa Cruz do Sul – RS
E-mail: planejamento@santacruz.rs.gov.br

1.5 - Projeto de terraplenagem das vias (conforme áreas do projeto geométrico):

Relatórios e plantas;

Seções transversais com volumes de aterro com 78.864,04m³, e cortes com 110.432,88m³, totalizando 189.296,92m³;

As seguintes notas de serviços: quantitativos por seção transversal, volumes de terraplenagem, local e volume de maciços de corte e aterro, complementares, quadro com distâncias de transportes na terraplenagem da pista, jazidas e bota-fora, locais onde os materiais apresentam solos moles ou inadequados,

Quadros e gráfico de origem e destino dos materiais, 189.296,92m³,

Seções transversais de terraplenagem a cada 20m e seção transversal tipo de terraplenagem, plantas demonstrando locais e destinos dos materiais;

1.6 - Projeto de pavimentação e aumento da capacidade das vias, (140.956,67m² - 26,55km):

Relatório, plantas, seções tipo e de pavimento;

Pavimento em CBUQ, base de brita graduada e sub base de basalto decomposto.

1.7 - Projeto de drenagem (140.956,67m² – 26,55km):

1.7.1 – Dispositivos de drenagem:

13.049 metros de rede pluvial diâmetro 0,40m;

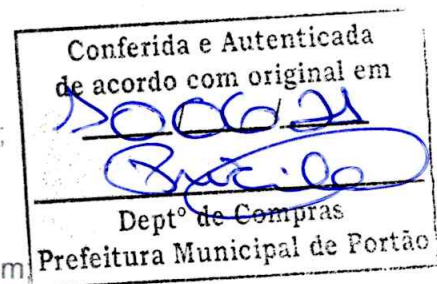
7.854 metros de dreno com canalização e camada drenante;

573 unidades de novas caixas boca de lobo em pedras;

113 unidades de reformas de caixas boca de lobo;

34 unidades de alas de pedra para tubulação diâmetro 0,40 m;

36.315 metros de meio fio de concreto.



1.7.2 – Escavações e reaterro dos dispositivos de drenagem:

18.998,52 m³ - Escavação em material de primeira categoria para drenagem pluvial;



Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul
Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

Rua Tenente Coronel Brito, 333 – Fone: (51) 37136100 – CEP 96810-020 – Centro – Santa Cruz do Sul – RS
E-mail: planejamento@santacruz.rs.gov.br

1.8 - Projeto de sinalização viária:

Relatório e plantas;

129 unidades de placa de sinalização vertical octogonal, padrão DENATRAN;

1.928,55 metros quadrados para sinalização horizontal, pintura refletiva com micro esferas, padrão DENATRAN;

3.551,20 metros quadrados de sinalização especial, incluindo faixas de segurança e faixas de retenção.

1.9 – Projeto de acessibilidade a cadeirantes e deficientes físicos, com rampas de acesso e sinalização especial.

1.10 - Orçamentos e quantitativos:

Para todos os projetos acima citados foram apresentados quantitativos e orçamento conforme tabela SINAPI da CEF.

Os projetos fazem parte do plano PAC do Governo Federal.

2 – A ART referente a este projeto é a de número 6273970.

3 – Prazos de execução:

- O prazo contratual de execução foi de 60 dias, iniciado após a assinatura da ordem de início dos serviços;

- Assinatura do contrato 30/09/2010;

- Ordem de início dos serviços 22/11/2010;

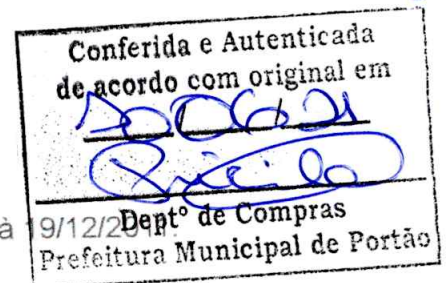
- 1º Termo aditivo (prorrogação de prazo): 22/01/2011 à 21/02/2011;

- 2º Termo aditivo (prorrogação de prazo): 22/02/2011 à 23/03/2011;

- Paralisação do contrato entre 04/03/2011 à 28/11/2011;

- 3º Termo aditivo (readequação de prazo após reinício): 29/11/2011 à

4 - Contrato número: 238/PGM/2010





Prefeitura Municipal de Santa Cruz do Sul
Secretaria Municipal de Planejamento e Gestão

Rua Tenente Coronel Brito, 333 – Fone: (51) 37138100 – CEP 96810-020 – Centro – Santa Cruz do Sul – RS
E-mail: planejamento@santaacruz.rs.gov.br

5 - Equipe técnica:

- Eng. Civil Pedro Felipe Boettcher Chiarelli CREA RS92428, CPF 015.171.437-13.

6 - Valor final do contrato:

R\$ 119.652,41 (R\$ 139.999,99 do contrato menos R\$ 20.347,58 suprimidos no 4º Termo aditivo ao contrato).

Atestamos que os projeto foram realizados conforme descrito acima, e que os serviços foram executados satisfatoriamente, não existindo, em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Santa Cruz do Sul, 3 de junho de 2014.

Jeferson Luis Gerhardt
Secretário Municipal de Planejamento e Gestão

Registro de
Nº 57096
Atestado Técnico

Conferida e Autenticada
de acordo com original em
[Handwritten Signature]
Depto. de Compras
Prefeitura Municipal de Portão



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1455165

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

ATIVIDADE CONCLUÍDA

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI**
Registro: **RS092428** RNP: 2206685230
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

1 / 2 -----

Número de ART: **7490741** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 21/07/2014 Baixada em: 19/12/2011
Forma de Registro: Participação técnica: Individual/Principal
Empresa Contratada: PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA.

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO SUL CPF/CNPJ: 95440517000108
Rua: GALVÃO COSTA Nº: 755
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: SANTA CRUZ DO SUL UF: RS CEP: 0

Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 139.999,00 Tipo de Contratante:
Ação Institucional:

Endereço da obra/Serviço: DIVERSAS RUAS DO MUNICIPIO Nº: 0
Complemento: Bairro:
Cidade: SANTA CRUZ DO SUL UF: RS CEP: 0

Data de Início: 22/11/2010 Conclusão efetiva: 19/12/2011 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: Código: MPOG:
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO SUL CPF/CNPJ: 95440517000108

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
1 - PROJETO	ESTRADAS - BUEIROS	140.956,67	m2
2 - PROJETO	ESTRADAS - INFRA-ESTRUTURA	140.956,67	m2
3 - PROJETO	ESTRADAS - PAVIMENTAÇÃO	140.956,67	m2
4 - PROJETO	ESTRADAS - PROJETO GEOMÉTRICO	140.956,67	m2
5 - PROJETO	ESTRADAS - SINALIZAÇÃO	140.956,67	m2
6 - ESTUDO	ESTRADAS - TRÂNSITO/TRÁFEGO	140.956,67	m2
7 - PROJETO	ARRUAMENTOS	140.956,67	m2
8 - PROJETO	ESTRADAS - BUEIROS	140.956,67	m2
9 - ORÇAMENTO	ARRUAMENTOS	140.956,67	m2
10 - ORÇAMENTO	SISTEMAS DE TRANSPORTE - RODOVIAS	140.956,67	m2
11 - ESTUDO	TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO	140.956,67	m2
12 - PROJETO	OBRAS EM TERRA E TERRAPLENAGEM - TERRAPLENAGEM	140.956,67	m2
13 - PROJETO	DRENAGEM	140.956,67	m2
14 - PROJETO	ACESSIBILIDADE	140.956,67	m2

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:

OBSERVAÇÃO:

a AREA DE 140.956,67 M2 CORRESPONDE A 25,65 KM DE EXTENSÃO.

2 / 2 -----

Número de ART: **7490746** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 21/07/2014 Baixada em: 19/12/2011
Forma de Registro: Participação técnica: Individual/Principal
Empresa Contratada: PROJEINFRA ENGENHARIA LTDA.

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO SUL CPF/CNPJ: 95440517000108
Rua: GALVÃO COSTA Nº: 755
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: SANTA CRUZ DO SUL UF: RS CEP: 0

Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 139.999,00 Tipo de Contratante:
Ação Institucional:

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1455165

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Endereço da obra/Serviço: DIVERSAS RUAS DO MUNICIPIO		Nº: 0	
Complemento:		Bairro:	
Cidade: SANTA CRUZ DO SUL		UF: RS	CEP: 0
Data de Início: 22/01/2011 Conclusão efetiva: 19/12/2011		Coordenadas Geográficas:	
Finalidade:		Código:	MPOG:
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO SUL		CPF/CNPJ: 95440517000108	
Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
1 - PROJETO	ARRUAMENTOS	140.956,67	m2
Descrição Complementar/Resumo do Contrato:			
OBSERVAÇÃO:			
CONTRATO INICIAL: 22/11/2010 - ASSINATURA 30/09/2010			
- ORDEM DE INÍCIO 22/11/2010 - PRAZO DE EXECUÇÃO 60 DIAS - FIM DO CONTRATO 22/01/2011			
- 1 TERMO ADITIVO 22/01/2011 ATÉ 21/02/2011			
- 2 TERMO DE ADITIVO 22/02/2011 ATÉ 23/03/2011			
- PARALIZADO O CONTRATO			
- 3 TERMO ADITIVO 29/11/2011 ATÉ 19/12/2011			
- 4 TERMO ADITIVO 19/12/2011			

Observações

A ART n°7490741 substituiu a ART n°6273970.
Registro de Atestado deferido conforme parecer da Câmara Especializada de Engenharia Civil de 29/08/2014.

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2014043622 , está registrado com as CAT's número(s): 1455165

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 57092 a 57096 o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1455165 / 2014

3 de Setembro de 2014 Hora: 16:58:28

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Profissional – Conferência de Autenticidade da CAT.

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

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

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

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

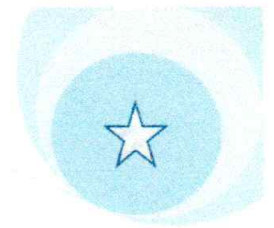
Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



(Handwritten signatures and marks)

Orion Loteamentos spe Ltda.



Atestamos para devidos fins, que a empresa **CHIATEC – PROJETOS DE INFRAESTRUTURA EIRELI**, sob CNPJ: **32.133.580/0001-81**, através de seu sócio gerente e responsável técnico, eng. Civil Pedro Felipe Boettcher Chiarelli, CREA/RS 92.428-D, prestou os serviços de engenharia para a Empresa Orion Loteamentos SPE Ltda. CNPJ 29.233.526/0001-01, sediada na Av. João Pessoa número 1281, bairro Farrroupilha, município de Porto Alegre - RS, CEP 90.040-001.

Objeto do Contrato assinado em 26/04/2019:

- Prestação de serviços técnicos de engenharia para elaboração de análise e projetos com o gerenciamento, especializações e demais elementos necessários para execução do loteamento **Recanto dos Pássaros 2**, localizado no bairro Passo Fundo, Rua Sara Monte Alegre, s/nº, Município de Guaíba.

Proprietário dos serviços:

- Empresa Orion Loteamentos SPE Ltda. CNPJ 29.233.526/0001-01, sediada na Av. João Pessoa número 1281, bairro Farrroupilha, município de Porto Alegre - RS, CEP 90.040-001.

A- Prazo de execução: 26/04/2019 - 18/06/2019

B – Equipe técnica:

Responsável técnico e coordenador de equipe:

- Eng. Civil Pedro F. B. Chiarelli CREA/RS 92.428-D, ART PRINCIPAL 10298712.

Responsáveis técnicos e Chefes de equipes:

- Eng. Civil Emerson Marodin CREA/RS RS174.963, ART 10251316

- Eng. Eletrecista Richard Gusi CREA/RS 178.234, ART 10299700

- Arquiteta Juliana Pitt Cardoso CAU A53669-5

- Topógrafo Emilio Oneron – CREA/RS 077.908

C – Atividades executadas e áreas de projetos e estudos:

Todos os serviços prestados seguiram a seguinte ordem executiva: Análise de campo, projeto básico, projeto executivo, quantitativos, orçamentos e plano de execução das obras. Projeto de infraestrutura urbana e rural.

- ÁREA INTERNA DO LOTEAMENTO: empreendimento com 9,50 hectares;

- ÁREA DE MACRO DRENAGEM E ESTUDOS HIDROLÓGICOS: 78,9 km²

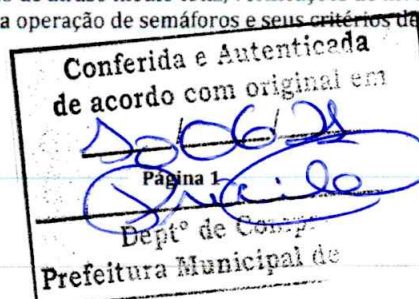
- ÁREAS DOS PROJETOS VIÁRIOS CONFORME PROJETOS E ESTUDOS EM ANEXO.

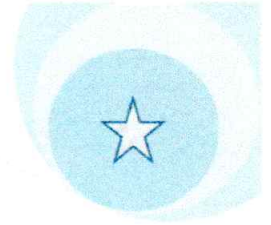
C.1 – Estudos de tráfego, segurança, circulação desvios e aumento de demanda:

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

- Relatório, planilhas e plantas com estudos de tráfego e seus respectivos sentidos;
- Contagem de tráfego por 3 dias conforme normas do DNIT;
- Contagem de tráfego em 72 horas em 3 pontos de tráfego;
- Projeto de circulação a partir da contagem de tráfego com diagramas e mapas de circulação;
- Análise do tráfego e cálculos estatísticos para verificação e previsão de demanda futura;
- Cálculos de: probabilidade de não ocorrer filas nos diversos movimentos de trânsito, volume de tráfego atual e futuro, capacidades de movimento, estoque de veículos nas interseções, ajuste de capacidades de movimentos, capacidade de potencial de movimento secundário, cálculo de atraso médio total, verificações de níveis de serviço das interseções e vias, estratégias da operação de semáforos e seus critérios de implantação, simulações de

Registro de
94529
Atestado Técnico





- tráfego critérios de controle e melhorias progressivas, dimensionamento semafórico e análise do tráfego atual;
- Estudos de aumento de capacidade de tráfego da via e devida implementação, inclusos acessos secundários;
- Estudos de aumento de capacidade da via e devidas consequências nas vias de entorno;
- Estudo de demanda de transporte público, parada segura, e pista exclusiva para ônibus.

C.2 – Estudos topográficos:

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Área interna ao loteamento: 95.000 [m²];

Área externa ao loteamento 8,90 [km] – estrada de geral (Guaíba - Barra do Ribeiro)

- Relatório, plantas e planilhas com levantamento topográfico;
- Levantamento cadastral de toda a área, casas, lotes, ruas 2,5 [km] e estrada 8,90 [km];
- Levantamento cadastral de equipamentos urbanos, tais como: postes, bueiros, redes de água, esgoto cloacal, pluvial, elétrica e telefônica, paradas de ônibus e demais equipamentos urbanos;
- Levantamento topográfico com drone para verificações, conhecimento do local e peculiaridades da área e do Arroio Passo Fundo as suas margens (macro drenagem).
- Levantamento topográfico com estação total do eixo das Ruas e suas seções transversais;
- Levantamento em coordenadas georreferenciadas e implantação de referências de níveis (RNs) e marcos geodésicos conforme sistema SIS;
- Levantamento georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM – SIRGAS 2000;
- Os equipamentos utilizados foram: GPS L1 e L2, RTK, estação total e nível eletrônico;
- Foram utilizados GPS tipo L1 e L2 com dados pós-processados, com o fim de definir os pontos de partida e implantação de marcos e RNs para realização do levantamento topográfico;
- Materialização de RNs e pinos a cada 500 metros em coordenadas verdadeiras;
- Nivelamento dos eixos das vias principais e secundárias com verificação de erros – 22.500 m² - 2,5 km
- Locação de detalhes – 9,5ha;
- Levantamento cadastral;
- Utilizado levantamento com drone para projetos.

C.3 – Estudos geotécnicos:

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

- Relatório, planilhas e plantas com estudos geotécnicos;
- Foram executados furos de sondagem a trado a cada 100 metros das vias. Um total de 25 furos de sondagem. Realizados 54 ensaios dos materiais coletados com:
 - - Ensaios de peneiramento, índices físicos, classificações dos materiais, densidades, umidades de campo e ótima, expansão, proctor, e CBR.
 - - 43 ensaios de cisalhamento;
 - - ensaios da qualidade da água do arroio Passo Fundo, lindeiro ao empreendimento;
 - - 3 Ensaios de SPT – 84 metros.
 - - 3 ensaios de percolação

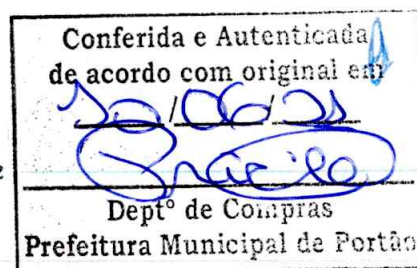
C.4 – Estudos hidrológicos:

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Os estudos hidrológicos foram realizados para micro drenagem e macro drenagem:

- Micro drenagem 95.000 [m²]: Estudo hidrológico para fins de projetar a drenagem das ruas internas ao loteamento.

Registro de
94530
Atestado Técnico





- Macro drenagem - 78,9 [km²]: Estudo hidrológico da bacia do Arroio Passo Fundo a fim de verificar a cota de cheia do manancial. Bacias de amortecimento/detenção. Estudos contendo hidrogramas, hietogramas, utilização do programa HEC-HAS para simulação de cheias.

C.5 – Projeto geométrico de vias urbanas, estrada municipal (Estrada Geral) e ciclovia:

Responsáveis técnicos: Engenheiros Cívicos Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

- Estradas:

- - 8.900 m - Estrada geral - Rota do emissário de águas pista dupla com largura total de 30 metros;
- - 3.200 m - Estrada sem nome de acesso ao empreendimento, largura = 18 m;
- - 690 m - Avenida Adão Foques, largura = 18m;
- - 2.500m - Ruas urbanas internas ao loteamento, largura = 14 metros;
- - 68 m - Restauração;
- - 42m - Ciclovia.

Os projetos geométricos das vias e ciclovias foram apresentados relatórios, cálculos geométricos e plantas. Visaram à implantação de novas vias, aumento de serviços de estradas municipais e avenidas urbanas.

- - Projeto de via dupla;
- - Projeto de implantação de estrada;
- - Projeto de avenidas;
- - Projeto de passeio público;
- - Projeto de reabilitação viária.

C.6 – Projeto – Obras em terra e terraplenagem – compactação de solo

Responsáveis técnicos: Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

- - Projeto de terraplenagem de toda área do loteamento - 95.000 [m²];
- - Projeto de contenção com berma - Rua D. 91.000 [m³], método sueco;
- - Projeto de ruas urbanas - 2.500 [m] x 14 [m];
- - Projeto de estrada Municipal - Acesso ao loteamento - 3.180 [m] x 18 [m];
- - Projeto de duplicação de via;
- - Projetos em terra armada 3500 m².

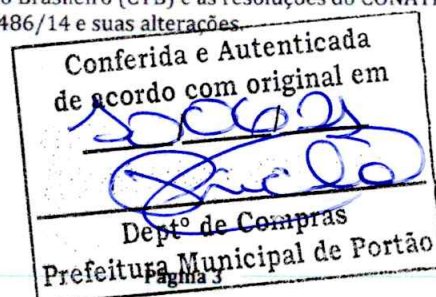
Registro de
94531
Atestado Técnico

C7 – Projeto de sinalização – 95.000 [m²]

Responsáveis técnicos: Engenheiros Cívicos Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Os serviços estão subdivididos em:

- - Projeto de sinalização horizontal simples e em áreas especiais com faixas de segurança, sinalização para portadores de deficiência visual; podo táctil sobre passeios e rampas de acesso, tachas e tachões;
- - Projeto de melhoramentos físicos e de segurança de tráfego para adequação da capacidade de duplicação da via;
- - Projeto semafórico;
- - Projetos de sinalização vertical;
- - Projeto de sinalização turística;
- - Todas as características e especificações seguem O regulamento a ser seguido deverá ser Código de Trânsito Brasileiro (CTB) e as resoluções do CONATRAM 160/04, 180/06, 236/07, 243/07, 486/14 e suas alterações.



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the right and initials 'Fru' at the bottom right.



C.8 – Projeto de ciclovia

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Os serviços estão subdivididos em:

- - Projeto de sinalização horizontal simples e em áreas especiais com faixas de segurança, sinalização para portadores de deficiência visual; podo tátil sobre passeios e rampas de acesso, sinalização vertical e sinalizações especiais em interseções e travessias;
- - Projeto geométrico com greide, planta baixa, seções transversais e notas de serviços;
- - Projeto de terraplenagem com cálculo de volumes e notas de serviço;
- - Projeto de pavimentação com estudos geotécnicos e dimensionamento asfáltico tipo CBUQ e blocos intertravados;
- - Projeto da rede pluvial da ciclovia.

C.9 – Projetos de interseções e acessos – 4,2ha

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

C10 – Projeto do sistema de saneamento – drenagem pluvial

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Os serviços estão subdivididos em:

- - Elaboração de diagnóstico e análise da drenagem local;
- - Estudos de bacias hidrográficas para sistemas de drenagem pluvial, preservação e gestão de recursos hídricos e humanos,
- - Projetos de tubulações:
- BSTC Ø 0,30 – Bueiro simples tubular de concreto – 621 m;
- BSTC Ø 0,40 – Bueiro simples tubular de concreto – 882 m;
- BSTC Ø 0,60 – Bueiro simples tubular de concreto – 261 m;
- BSTC Ø 0,80 – Bueiro simples tubular de concreto – 121 m;
- BSTC Ø 1,00 – Bueiro simples tubular de concreto – 231 m;
- BSTC Ø 1,20 – Bueiro simples tubular de concreto – 121 m;
- Caixa coletora de sarjeta 899 unidades;
- Escavação, reaterros em materiais de 1º categoria;
- Escoramentos diversos;
- Estação de bombeamento – 1 unidade com 465 [m²], 129 [m²], com projetos: arquitetônico, estrutural, mecânico, projeto elétrico de baixa tensão do prédio, projeto de emissário com 6.020 metros lineares;
- Bacia de amortecimento – 11.500 [m²] – as margens do Arroio Passo Fundo.

Registro de
94532
Atestado Técnico

Responsabilidade do Eng. Elétrico Richard Guse

- Projeto elétrico e de automação, dimensionamento de cargas, quadro de comandos, iluminação e SPDA da EBE [45 m³/s].

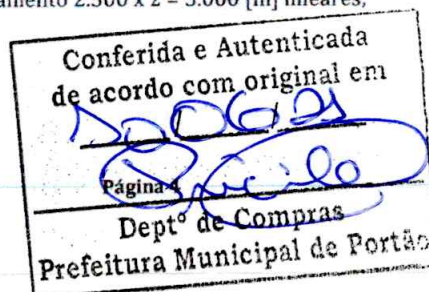
C11 – Projeto do sistema de saneamento – Esgotamento cloacal 95.000 [m²] – capacidade de [15m³/s];

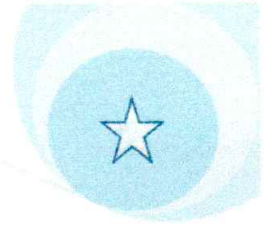
Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Elaboração de diagnóstico análise e estudos de contribuição do sistema de saneamento para projetos do sistema de esgotamento sanitário, com preservação e gestão de recursos hídricos.

Os serviços estão subdivididos em:

- - Rede interna ao loteamento 2.500 x 2 = 5.000 [m] lineares;
- - Emissário – 6.6 km





- - Caixas de descarga – 6 unidades;
- - Caixas com ventosas – 9 unidades;
- - Estação elevatória de esgotamento cloacal com 655 [m²] de área, 17,50 [m³], 115 [m²] de alvenaria, projeto arquitetônico, estrutural, eletromecânico, elétrico de baixa tensão para prédio, capacidade da vazão de 15 m³/s.
- - ETE Vazão 15 [m³/s], projetos: arquitetônico, estrutural, elétrico, 550m³.

Responsabilidade do Eng. Elétrico Richard Guse

- - projeto elétrico e de automação, dimensionamento de cargas, quadro de comandos, iluminação externa e predial (totalizando área 550m²) e SPDA da EBE e ETE com capacidade de 15 [m³/s] cada.

C.12 – Projeto do sistema de abastecimento de água – 95.000 [m²] – vazão 12 [m³/s].

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Os serviços estão subdivididos em:

- - Rede interna ao loteamento 2.500 x 2 = 5.000 [m] lineares;
- - Emissário de tomada Ø 300 [mm] – 3,4 km
- - Hidrantes –3 unidades;
- - Rede calculada para abastecimento totalizando 1300 lotes ou 6.500 habitantes;
- - Todos os serviços foram aprovados na concessionária Corsan.
- A modelagem hídrica foi projetada conforme software de modelagem de dispositivos (curvas de bombeamento, controle de válvulas, equipamentos de segurança e fechamento hídrico local e remoto, válvulas de descarga, pito métricas, ventosas, etc).
- Calibração do modelo matemático com comparação dos dados de simulação, simulação do sistema para tempos estendidos.
- Verificação e desenvolvimento de cenários através de modelagem hídrica, verificando cenários futuros e projetando melhorias.
- Calibração do sistema, verificando demanda atual e cenário futuro. Modelagem matemática através de software específico.
- Cadastramento de toda rede existente, verificando vazões, pontos de tomada e entroncamentos necessários ao projeto do sistema de abastecimento de águas.

C.13 – Projeto de reservatório – 200 [m³]

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin e a Arquiteta Juliana Pitt Cardoso.

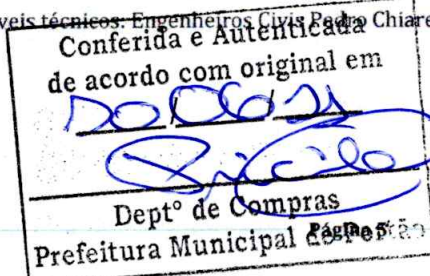
- - Projeto arquitetônico – volume = 200 [m³];
- - Projeto estrutural – volume = 200 [m³];
- - Projeto mecânico do reservatório – volume = 200 [m³];
- - Projeto de fundações profundas – 260 metros;
- - projeto de cercamento em concreto – 420 metros lineares;

Responsabilidade do Eng. Elétrico Richard Guse

- - Projeto elétrico e de automação do reservatório;
- - Projeto de SPDA.
- - Projeto de iluminação.

C.14 – Projeto de pavimento – 95.000 [m²]

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.



Registro de
94533
Atestado Técnico

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller ones.



Os estudos contemplam um estudo geotécnico, determinação do número N conforme o caderno de encargos da-prefeitura. O cálculo das espessuras e definições de camadas seguiu as normas do DNIT.

- - 8.900 m - Estrada geral - Rota do emissário de águas pista dupla com largura total de 30 metros;
- - 3.200 m - Estrada sem nome de acesso ao empreendimento, largura = 18 m;
- - 690 m - Avenida Adão Foques, largura = 18m;
- - 2.500m - Ruas urbanas internas ao loteamento, largura = 14 metros;
- - 68 m - Restauração;
- - 82m - Ciclovia, largura de 3,0 [m];
- Projeto de passeio público em ladrilhos hidráulicos, concreto e reconstruções.

C.15 - Projetos de acessibilidade - 95.000 [m²]

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

Os serviços estão subdivididos em:

- - Rampas de acesso aos passeios públicos;
- - Projeto de sinalização de sinalização viária para pedestres, ciclistas e deficientes físicos;

C.16 - Projeto de plano de prevenção de incêndio - Instalações hidráulicas com 3 unidades de hidrante para o loteamento.

Responsáveis técnicos: Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

- Os projetos compreendem em posicionar, cálculo de vazões com aprovação no corpo de bombeiros - Projeto de PPCI.

C.17 - Projeto de urbanização - 95.000 [m²]

Responsáveis técnicos: Arquiteta Juliana Pitt Cardoso.

C.18 - Serviços complementares - 95.000 [m²]



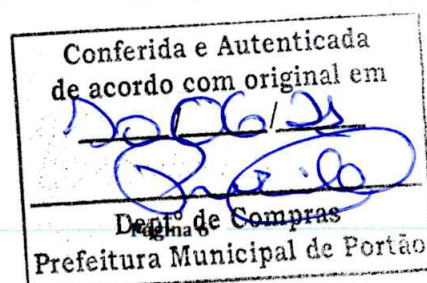
Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin e a Arquiteta Juliana Pitt Cardoso.

C.19 - Licenciamento e estudo Ambiental - 95.000 [m²]

Responsável técnico: Bióloga Danusa Moreira Oliveira.

- Licenciamento ambiental do loteamento, viário de ruas urbanas e estradas;
- Plano de manejo de resíduos;
- Plano de reflorestamento;
- Estudos ambientais e licenciamento de novas ruas e estradas;
- Manejo e transplantes de árvores nativas;
- Manejo da retiradas de árvores e encaminhamento de lenha a população de baixa renda;
- Levantamentos de dados de campo, meio físico, biológico e sócio ambiental;
- Plano de recuperação de área degradada;
- Levantamento da qualidade e quantidade e projeto de reposição arbórea;
- Licenciamento ambiental: LP, LI E LO.

Responsabilidade do engenheiro Civil Pedro Chiarelli e Emerson Marodin



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the right and initials 'FPR' at the bottom right.



- Estudo ambiental: cadastramento de vegetação, demarcação de vegetação imune ao corte, demarcação de área de proteção permanente, pareceres e diagnósticos quanto à deposição de materiais inservíveis e destinação de esgotamentos e qualidade das águas em emissário.

C.20 – Projeto de muros de contenção de encostas, estabilidade de taludes e mecânica dos solos.

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin.

- - Projeto de 75 metros de muro de contenção com altura média de 3,0m;
- - Projeto de contenção e estabilidade de taludes com berma, 230 metros lineares;
- - Estudos de mecânica dos solos para viabilizar contenções instáveis.

C.21 – Projeto de iluminação e eletrificação viário, de praças (9,5ha) e, da Ebe, Ete e do reservatório 200m³ - área .

Responsabilidade do Eng. Elétrico Richard Guse

- Foram apresentados os projetos com plantas, memoriais, cálculos de demanda, potência e luminotécnica de todos os serviços. Aprovados junto à concessionária local CEEE.

C.21 – Plano de trabalho – 95.000 [m²]

Responsáveis técnicos: Engenheiros Civis Pedro Chiarelli e Emerson Marodin e a Arquiteta Juliana Pitt Cardoso.

Proposição de plano de trabalho executivo das etapas dos serviços a serem executados. Compreendeu em apresentar cronogramas das execuções, necessidades de maquinários, plano de ataque e outros planejamentos necessários na implantação do empreendimento.

Foram utilizados os programas: MS-Project, planilhas em Pert Com, Gantt, Curva S dos materiais e processos executivos.

C.22 – Memoriais, quantitativos e orçamentos do projeto.

Foram apresentados os quantitativos, orçamentos e planilhas, com o cronograma físico-financeiro conforme o programa MS-Project, apresentados em planilhas em Pert Cpm, Gantt, Curva S dos materiais e processos executivos.

Todos os trabalhos foram verificados e aprovados pelas secretarias e departamentos da Prefeitura Municipal de Gualba e para água potável e esgotamento sanitário a concessionária Corsan.

Foi utilizada para orçamento a planilha SINAPI.


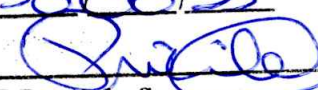
Atesto para devidos fins que a execução dos serviços foi realizada conforme descrito, de maneira satisfatória e executados dentro dos prazos contratados, não existindo em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta satisfatória e responsabilidade com as obrigações assumidas.

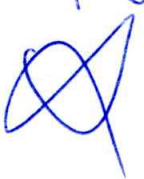

FERNANDO CASAGRANDE
CREA RS 107541

Luiz Fernando Luiz Casagrande
Eng. Civil / Sócio Gerente
RG 1054499321
CPF 664.181.600-10

Registro de
94535
Atestado Técnico

Porto Alegre, 18 de junho de 2019.

Conferida e Autenticada
de acordo com original em


Página 7 Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão



FHC




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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1771717

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

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 Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI** referente às Anotações de Responsabilidade Técnica - ARTs, abaixo discriminadas:

Profissional **PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI**
Registro: **RS092428** RNP: 2266685230
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

1 / 1 -----
Número de ART: **10298712** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 16/07/2019 Baixada em: 18/06/2019
Forma de Registro: Participação técnica: Individual/Principal
Empresa Contratada: **CHIATEC - PROJETOS DE INFRA ESTRUTURA BIRELI**
Contratante: **ORION LOTEAMENTOS SPE LTDA** CPF/CNPJ: 29233526000101
Rua: **AVENIDA JOÃO PESSOA** Nº: 1221
Complemento: Bairro: **FARROUPILHA**
Cidade: **Porto Alegre** UF: **RS** CEP: 90040001
Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: **R\$ 32.000,00** Tipo de Contratante:
Ação Institucional:

Observação:
Endereço da obra/Serviço: **RUA SARA MONTE** Nº: 0
Complemento: Bairro:
Cidade: **SUAÍBA** UF: **RS** CEP: 0

Data de Início: 26/04/2019 Conclusão efetiva: 18/06/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: **LOTEAMENTO** Código: MPOG:
Proprietário: **ORION LOTEAMENTOS SPE LTDA** CPF/CNPJ: 29233526000101

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
0. COORDENAÇÃO TÉCNICA	TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO	9,50	Ha
1. COORDENAÇÃO TÉCNICA	TOPOGRAFIA - LOCAÇÃO DE ÁREAS DE TERRA	9,50	Ha
2. COORDENAÇÃO TÉCNICA	GEOTECNIA - SONDAJEM	9,50	Ha
3. COORDENAÇÃO TÉCNICA	PISTAS DE ROLAMENTO - INFRA ESTRUTURA	9,50	Ha
4. COORDENAÇÃO TÉCNICA	PISTAS DE ROLAMENTO - PAVIMENTAÇÃO	9,50	Ha
5. COORDENAÇÃO TÉCNICA	PISTAS DE ROLAMENTO - PROJETO GEOMETRICO	9,50	Ha
6. COORDENAÇÃO TÉCNICA	PISTAS DE ROLAMENTO - SINALIZAÇÃO	9,50	Ha
7. COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRADAS - TRÂNSITO/TRÁFEGO	9,50	Ha
8. COORDENAÇÃO TÉCNICA	ACESSIBILIDADE	9,50	Ha
9. COORDENAÇÃO TÉCNICA	REDE DE ÁGUA	9,50	Ha
10. COORDENAÇÃO TÉCNICA	REDE DE ÁGUA PLUVIAL	9,50	Ha
11. COORDENAÇÃO TÉCNICA	REDE DE ESGOTO	9,50	Ha
12. COORDENAÇÃO TÉCNICA	SISTEMAS DE TRANSPORTE - CICLOVIAS	9,50	Ha
13. COORDENAÇÃO TÉCNICA	ESTRUTURAS - CONCRETO ARMADO	17,50	m²

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:

O Eng. Pedro Chiarelli foi coordenador e projetista dos serviços executados no loteamento.
Projetos dos estudos hidrológicos - Macro drenagem - da bacia do Arroio Passo fundo em Guaíba - 78,90km².
- Levantamento topográfico. 9,5 ha.
- Estudos geotécnicos e ensaios de solo teste de percolação do solo e SPT (84m) e sondagem rotativa em alteração de rocha e rocha sã 69. e 118 m.
- Projeto geométrico, terraplenagem, drenagem, pavimentação e sinalização de: vias urbanas (2.500m), estrada rural (3.200m), restauração de via (68,0m), ciclovia (42m) e avenida Adão Foques (690m).
- Projeto de interseção e acessos 4,2 ha e acessibilidade 9,5ha.
- Projeto de drenagem pluvial 9,5 ha e estação de bombeamento EBE capacidade de 45m³/s, bacia de amortecimento 11.500m³
- Projeto de sistema de saneamento - esgotamento cloacal -9,5ha, vazão de 15m³/s, com EBE 15m³/s
- Projeto estrutural da EBE cloacal e pluvial e etc.
- Projeto de sistema de abastecimento de águas (9,5ha) emissário de 3,4km e reservatório 200 m³.



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1771717

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

- Projeto de plano de prevenção de incêndio
- Projeto de serviços complementares e estudos ambientais
- projeto de muros de contenção 75,0m e estabilidade de taludes 230m e estudos de mecânica dos solos.
- muro atirantado "cortina" 135m e/ou 945m², vistoria de ponte 55m e vistoria em CAC 280m;
- Plano de trabalhos dos serviços e plano de ataque.
- Orçamento, memoriais, quantitativos e orçamento dos serviços

Observações

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2019036702 , está registrado com as CAT's número(s):

1771714 1771716 1771717

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 94529 a 94535 o atestado contendo 7 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1771717

17 de Julho de 2019 Hora: 16:47:37

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Serviços - Consulta a autenticidade de uma CAT emitida pelo Crea-RS.

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 profissional estiver vinculado à essa pessoa jurídica.

A CAT perderá a validade no caso de substituição ou anulação de alguma ART nela constante.

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

[Handwritten mark]



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1771716

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

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 Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **EMERSON EDINEI MARODIN** referente às Anotações de Responsabilidade Técnica - ARTs, abaixo discriminadas:

Profissional **EMERSON EDINEI MARODIN**
Registro: **RS174963** RNP: 2209238153
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

1 / 1

Número de ART: **10251316** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 17/06/2019 Baixada em: 18/06/2019
Forma de Registro: Participação técnica: Co-Responsável

Empresa Contratada: NENHUMA EMPRESA

Contratante: CHIATEC - PROJETOS DE INFRA ESTRUTURA EIRELI CPF/CNPJ: 32133580000181
Rua: RUA COMENDADOR AZEVEDO Nº: 558
Complemento: FUNDOS Bairro: FLORESTA
Cidade: Porto Alegre UF: RS CEP: 90220150

Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 32.000,00 Tipo de Contratante:

Ação Institucional:

Observação:
Endereço da obra/Serviço: RUA SARA MONTE Nº: 0
Complemento: Bairro:
Cidade: GUAIBA UF: RS CEP: 0

Data de início: 26/04/2019 Conclusão efetiva: 18/06/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: LOTEAMENTO Código: MPOG:
Proprietário: ORION LOTEAMENTOS SPE LTDA CPF/CNPJ: 29233526000101

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
0-EXECUÇÃO	TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO	9,50	Ha
1-EXECUÇÃO	TOPOGRAFIA - LOCAÇÃO DE ÁREAS DE TERRA	9,50	Ha
2-EXECUÇÃO	GEOTECNIA - SONDAJEM	9,50	Ha
3-PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - INFRA ESTRUTURA	9,50	Ha
4-PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - PAVIMENTAÇÃO	9,50	Ha
5-PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - PROJETO GEOMÉTRICO	9,50	Ha
6-PROJETO	PISTAS DE ROLAMENTO - SINALIZAÇÃO	9,50	Ha
7-PROJETO	ESTRADAS - TRÂNSITO/TRÁFEGO	9,50	Ha
8-PROJETO	ACESSIBILIDADE	9,50	Ha
9-PROJETO	REDE DE ÁGUA	9,50	Ha
10-PROJETO	REDE DE ÁGUA PLUVIAL	9,50	Ha
11-PROJETO	REDE DE ESGOTO	9,50	Ha
12-PROJETO	SISTEMAS DE TRANSPORTE - CICLOVIAS	9,50	Ha
13-PROJETO	ESTRUTURAS - CONCRETO ARMADO	17,50	m ³

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:

Projetos dos estudos hidrológicos - Macro drenagem - da bacia do Arroio Passo fundo em Guaíba - 78,90km².
- Levantamento topográfico. 9,5 ha.
- Estudos geotécnicos e ensaios de solo e SPT (84m)
- Projeto geométrico, terraplenagem, drenagem, pavimentação e sinalização de: vias urbanas (2.500m), estrada rural (3.200m), Retauração de via (68,0m), ciclovia (42m) e avenida Ação Foches (690m).
- Projeto de interseção e acessos 4,2 ha e acessibilidade 9,5ha.
- Projeto de drenagem pluvial 9,5 ha e estação de bombeamento EBE capacidade de 45m³/s, bacia de amortecimento 11.500m³
- Projeto de sistema de saneamento - esgotamento cloacal -9,5ha, vazão de 15m³/s, com EBE 15m³/s
- Projeto estrutural da EBE cloacal e pluvial e etc.
- Projeto de sistema de abastecimento de águas (9,5ha) emissário de 3,4km e reservatório 200 m³.
- Projeto de plano de prevenção de incêndio
- Projeto de serviços complementares

792



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1771716

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

- projeto de muros de contenção 75,0m e estabilidade de taludes 230m e estudos de mecânica dos solos.
- Plano de trabalhos dos serviços e plano de ataque.
- Orçamento, memoriais e quantitativos dos serviços

Observações

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2019036702 , está registrado com as CAT's número(s) :

1771714 1771716 1771717

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 94529 a 94535 o atestado contendo 7 folha(s) , expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1771716

17 de Julho de 2019 Hora: 16:46:27

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Serviços - Consulta a autenticidade de uma CAT emitida pelo Crea-RS.

A CAT a qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT a qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o profissional estiver vinculado à essa pessoa jurídica.

A CAT perderá a validade no caso de substituição ou anulação de alguma ART nela constante.

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1771714

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

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 Rio Grande do Sul - Crea-RS, o Acervo Técnico do profissional **RICHARD GUSE** referente às Anotações de Responsabilidade Técnica - ARTs, abaixo discriminadas:

Profissional **RICHARD GUSE**
Registro: **RS178234** RNP: 2209500036
Título Profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

1 / 1 -----

Número de ART: **10299700** Tipo de ART: Prestação de Serviço Registrada em: 17/07/2019 Baixada em: 18/06/2019
Forma de Registro: Participação técnica: Individual/Principal
Empresa Contratada: NENHUMA EMPRESA

Contratante: CHIATEC - PROJETOS DE INFRA ESTRUTURA EIRELI CPF/CNPJ: 32133580000181
Rua: RUA COMENDADOR AZEVEDO Nº: 558
Complemento: Bairro: FLORESTA
Cidade: Porto Alegre UF: RS CEP: 90220150

Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$1.000,00 Tipo de Contratante:
Ação Institucional:

Observação:
Endereço da obra/Serviço: RUA SARA MONTE Nº: 0
Complemento: Bairro:
Cidade: GUAIABA UF: RS CEP: 0

Data de Início: 26/04/2019 Conclusão efetiva: 18/06/2019 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: LOTEAMENTO Código: MPOG:
Proprietário: ORION LOTEAMENTOS SPE LTDA CPF/CNPJ: 29233526000101

Atividade Técnica:	Descrição da Obra/Serviço:	Quant:	Und:
0 - PROJETO	PROJETO ELÉTRICO ESTAÇÃO DE BOMBAMENTO	45,00	m ² /s
1 - PROJETO	PROJETO SPDA ESTAÇÃO DE BOMBAMENTO	45,00	m ² /s
2 - PROJETO	PROJETO QUADRO DE COMANDO ESTAÇÃO DE BOMBAMENTO	45,00	m ² /s
3 - PROJETO	PROJETO ILUMINAÇÃO ESTAÇÃO DE BOMBAMENTO	45,00	m ² /s
4 - PROJETO	PROJETO ELÉTRICO ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO	15,00	m ² /s
5 - PROJETO	PROJETO SPDA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO	15,00	m ² /s
6 - PROJETO	PROJETO ILUMINAÇÃO ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO	15,00	m ² /s
7 - PROJETO	PROJETO DE ELITRIFICAÇÃO EM BAIXA E ALTA TENSÃO	9,50	Ha
8 - PROJETO	PROJETO ELÉTRICO RESERVATÓRIO D'ÁGUA	500,00	m ³
9 - PROJETO	PROJETO SPDA RESERVATÓRIO D'ÁGUA	500,00	m ³
10 - PROJETO	PROJETO ILUMINAÇÃO RESERVATÓRIO D'ÁGUA	500,00	m ³
11 - PROJETO	PROJETO QUADRO DE COMANDO RESERVATÓRIO D'ÁGUA	500,00	m ³
12 - PROJETO	REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	9,50	Ha

Descrição Complementar/Resumo do Contrato:

Observações

Informações Complementares

O atestado protocolizado no CREA-RS sob número: 2019036702 , está registrado com as CAT's número(s):

1771714 1771716 1771717

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 94529 a 94535 o atestado contendo 7 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1771714

17 de Julho de 2019 Hora: 16:45:16

A autenticidade e a validade desta certidão devem ser confirmadas no site do Crea-RS (www.crea-rs.org.br), em Serviços - Consulta a autenticidade de uma CAT emitida pelo Crea-RS.



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

CREA - RS

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1771714

ATIVIDADE CONCLUÍDA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

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 profissional estiver vinculado à essa pessoa jurídica.

A CAT perderá a validade no caso de substituição ou anulação de alguma ART nela constante.

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul

Rua : São Luís , 77, CEP: 90620-170

Tel: (51) 3320-2100, E-mail: crears@crea-rs.org.br



0

Handwritten signature in blue ink.

Felipe do Canto Chiarelli

CONTRATO DE TRABALHO

CONTRATANTE:

Razão Social	Felipe do Canto Chiarelli – Elaboração e gestão de projetos - ME
Endereço	Rua Comendador Azevedo 558
Cidade/Estado	Porto Alegre/RS
CNPJ/MF	39.598.183/0001-24
Inscr. Estadual	Isento
Inscr. Municipal	654.050.2.1
Representante	Felipe do Canto Chiarelli
CPF	026.392.470-00
RG	3116775994

CONTRATADA:

Nome profissional	Pedro Felipe Boettcher Chiarelli
Endereço	R. Comendador Azevedo 558
Cidade/Estado	Porto Alegre/RS
CPF	015.171.437-13
CARGO	Engenheiro Civil
RG	1037459912
CREA /RS N ^o	92428

OBJETO:

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS:

- Contrato de trabalho entre a empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI – ELABORAÇÃO DE PROJETOS - ME e a engenheiro Pedro Felipe Boettcher Chiarelli.

- Pesquisas, levantamentos, elaboração de estudos específicos, revisões dos projetos existentes, atualizações, processamento e análise de elementos;
- Emissão de projetos e relatórios na área de engenharia civil para empreendimentos de engenharia e arquitetura;
- Atuará como responsável técnico para projetos de Engenharia nos projetos da contratante supra citada

O profissional fica disponível para sua alocação em obra(s) e/ou serviços dentro do território Nacional, estando disponível para viagens e cumprindo carga horária necessária para plena execução dos serviços.

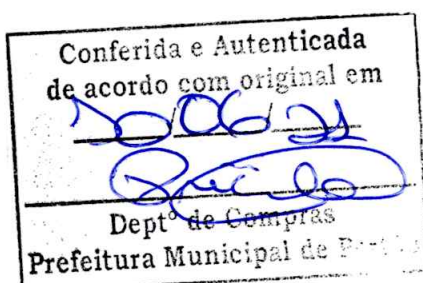
Os trabalhos contratados visam atender a empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI – ELABORAÇÃO DE PROJETOS - ME conforme demanda.

PRIMEIRA:

PRAZO:

O contrato terá o prazo de 12 (doze) meses, ficando automaticamente renovado para igual período, exceto quando rescindido, por escrito, pela contratante, ou pelo contratado.

O Contrato entre a empresa e o funcionário fica estabelecido para os horários 8 horas semanais. Neste período o engenheiro Pedro Felipe B. Chiarelli ficará a disposição da empresa – FELIPE DO CANTO CHIARELLI – ELABORAÇÃO DE PROJETOS - ME.



[Handwritten Signatures]

Felipe do Canto Chiarelli

SEGUNDA:

HONORÁRIOS:

A remuneração será acertada quando da convocação para a prestação de serviços, devendo variar conforme o escopo do trabalho e o local de sua realização, pago por hora técnica trabalhada, cujo valor não será ao piso salarial, conforme norma 001/2003. Valor mensal de R\$ 2.000,00.

TERCEIRA:

DA RESCISÃO:

Os serviços poderão ser rescindidos a qualquer momento, sem ônus, desde que de comum acordo entre as partes e formalizado por aviso prévio de 30 (trinta) dias.

Fica também rescindido de pleno direito, independentemente de qualquer aviso, interpelação e/ou notificação judicial ou extrajudicial, não se obrigando a contratante a pagar qualquer indenização à contratada, no caso da ocorrência de qualquer uma das seguintes hipóteses:

- a) Execução inexecutada ou imperfeita dos serviços contratados;
- b) Paralisação dos serviços contratados por um período de 30 (trinta) dias, sem que haja justificativa aceitável pela contratante.

QUARTA:

DA ART:

O Registro de responsabilidade técnica será emitido em cada serviço realizado de consultoria de acordo como determina as exigências do CREA/RS e será pago pela Contratante.

QUINTA:

DAS CONDIÇÕES GERAIS:

Fica compactuada entre as partes a total inexistência de vínculo trabalhista entre as partes contratantes, excluindo as obrigações previdenciárias e os encargos sociais, não havendo entre CONTRATADO e CONTRATANTE qualquer tipo de relação de subordinação.

SEXTA:

FORO:

As partes elegem o Foro de Porto Alegre como o competente para dirimir quaisquer dúvidas emanadas deste instrumento contratual e renunciam a qualquer outro, por mais privilegiado que seja ou venha a se tornar.

SÉTIMA:

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

As despesas extras decorrentes do presente contrato serão acertadas pela contratante, tais como: Alimentação, Transporte, materiais técnicos e/ou administrativos, diárias (quando o serviço não ocorrer em Porto Alegre), entre outros, desde que comprovados através de nota fiscal.

E por assim estarem justos e contratados, assinam o presente instrumento contratual, em 2 (vias) vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas abaixo identificadas, para que se cumpram os efeitos legais e de Direito.

Porto Alegre, 05 de abril de 2021.

6.º TABELIONATO
Porto Alegre

Contratado:

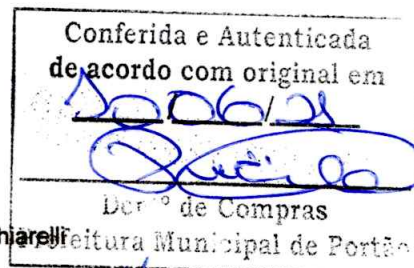
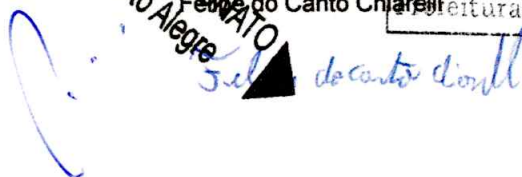
Pedro Felipe Boettcher Chiarelli



6.º TABELIONATO
Porto Alegre

Contratante:

Felipe do Canto Chiarelli





6º TABELIONATO DE NOTAS DE PORTO ALEGRE-RS

Av. Cristóvão Colombo, n.º 2214 - Cep 90569-002 - Fone(51) 3343.5054
www.6tabelionato.com.br
ALBERTO CARVALHO - TABELIÃO



Reconheço por AUTENTICIDADE as firmas de: PEDRO FELIPE BOETTCHER CHIARELLI e FELIPE DO CANTO CHIARELLI, indicadas com as setas de uso deste Tabelionato.+++++
Porto Alegre, 09 de Junho de 2021.
R\$15,60 - SELC: 0459.01.2100004.34187/34188 (R\$2,80)

2948695

Glacira dos Santos Vargas
Escrevente Autorizada
6º Tabelionato

Conferida e Autenticada
de acordo com original em

[Handwritten Signature]
Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Porto Alegre

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

BALANÇO PATRIMONIAL

Descrição	Saldo Atual
ATIVO	24.082,47D
ATIVO CIRCULANTE	24.082,47D
DISPONÍVEL	24.082,47D
CAIXA	24.082,47D
CAIXA GERAL	24.082,47D
PASSIVO	24.082,47C
PASSIVO CIRCULANTE	312,33C
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS	312,33C
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER	312,33C
ISS A RECOLHER	87,00C
PROVISÃO PARA IMPOSTO DE RENDA	143,55C
PROVISÃO P/ CONTRIBUIÇÃO SOCIAL S/ LUCRO	81,78C
PATRIMÔNIO LÍQUIDO	23.770,14C
CAPITAL SOCIAL	20.000,00C
CAPITAL SUBSCRITO	20.000,00C
CAPITAL SOCIAL	20.000,00C
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS	3.770,14C
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS	3.770,14C
LUCROS ACUMULADOS	3.770,14C

Felipe do Canto Chiarelli
 ELIPE DO CANTO CHIARELLI

PF: 026.392.470-00

Reni F. Trindade
 RENI FERNANDES TRINDADE - CONTADOR

Reg. no CRC - RS sob o No. 24880
 CPF: 086.886.560-53

Conferida e Autenticada
 de acordo com original em
2006/23
[Signature]
 Deptº de ...
 Prefeitura Municipal de Portoão

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]



EMPRESA: FELIPE DO CANTO CHIARELLI – ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS

CNPJ Nº 39.598.183/0001-24

COEFICIENTES DE ANÁLISES EM 31/12/2020

1 - Índice de Liquidez Corrente = $AC/PC = 4.082,47 / 312,33 = 13,07$

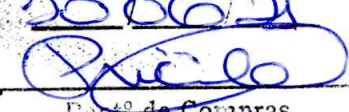
2 - Índice de Liquidez geral = $(AC+ARLP) / (PC+PELP) = (4.082,47+0,00) / (312,33 + 0,00) = 13,07$

3 - Grau de Endividamento = $(PC+PNC) / AT = (312,33+0,00) / 4.082,47 = 0,08$

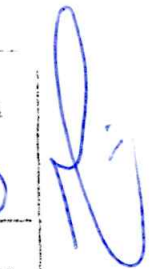
4 - Índice de solvência Geral = $AT / (PC+PELP) = 4.082,47 / (312,33 + 0,00) = 13,07$

Porto Alegre, 01 de Junho de 2021.


VALMIR ANTONIO DA SILVA
CPF: 291.529.170-53
CRC/RS Nº 40.045

Conferida e Autenticada
de acordo com original em
30/06/21

Deptº de Compras
Prefeitura Municipal de Portão













ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PODER JUDICIÁRIO

CERTIDÃO JUDICIAL CÍVEL NEGATIVA

À vista dos registros constantes nos sistemas de Informática do Poder Judiciário do Estado do Rio Grande do Sul é expedida a presente certidão por não constar distribuição de ação falimentar, concordatária, recuperação judicial e extrajudicial em tramitação contra a seguinte parte interessada:

FELIPE DO CANTO CHIARELLI ELABORACAO E GESTAO DE PROJETOS, CNPJ 39598183000124, Endereço - RUA COMENDADOR AZEVEDO 558.

7 de Junho de 2021, às 09:53:08

OBSERVAÇÕES:

A aceitação desta certidão está condicionada à conferência dos dados da parte interessada contra aqueles constantes no seu documento de identificação, bem como à verificação de sua validade no site do Tribunal de Justiça do Estado do Rio Grande do Sul na Internet, endereço <http://www.tjrs.jus.br>, menu Serviços > Alvará de Folha Corrida / Certidões Judiciais, informando o seguinte código de controle: **58e7a7cb7c52427a7c8f44fd3c440975**

DECLARAÇÕES

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTÃO

DECLARAÇÃO EM CUMPRIMENTO AO DISPOSTO NO INCISO XXXIII, DO ART. 7º DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL

Prezados Senhores,

A empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI, inscrita no CNPJ sob nº 39.598.183/0001-24, com sede na RUA COMENDADOR AZEVEDO 558, PORTO ALEGRE, por intermédio de seu representante legal, Sr(a) FELIPE DO CANTO CHIARELLI, portador(a) da Carteira de Identidade nº 3116775994 e do CPF nº 026.392.470-00, DECLARA,

DECLARA:

1 - Para do disposto no inciso V, do Art. 27 da Lei Federal nº 8.666/93, acrescido pela Lei Federal nº 9.854/99, que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz ().

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima).

Não mantém menores nas condições do Art 7º, inciso XXXIII da Constituição Federal;

2 - Sob as penas da Lei, nos termos do § 2º, do Art. 32, da Lei Federal nº 8.666/93 que até esta data, não ocorreu nenhum fato superveniente que seja impeditivo ao seu cadastramento junto ao Município de Portão. Não existem fatos impeditivos da sua habilitação;

3 - É considerada microempresa, conforme inciso I, do artigo 3º, da Lei Complementar nº 123/06;

4 - É considerada empresa de pequeno porte, conforme inciso II, do artigo 3º, da Lei complementar nº 123/06;

5 - Declara que a empresa está excluída das vedações constantes do parágrafo 4º, do artigo 3º, da Lei Complementar nº 123/06;

6 - Declara plena submissão ao edital tomada de preços nº 02/2021 ou/e 02/2020, bem como ser perfeitamente viável o cumprimento integral e pontual das obrigações assumidas.

Porto Alegre, 17 de junho de 2021.

Felipe do Canto Chiarelli

FELIPE DO CANTO CHIARELLI
ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS



[Handwritten signature]
7/11
158



DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO


Prezados Senhores,

A empresa FELIPE DO CANTO CHIARELLI – ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS, inscrita no CNPJ Nº 39.598.183/0001-24, com sede na Rua Comendador Azevedo, 558, por intermédio de seu Contador Sr. VALMIR ANTONIO DA SILVA, inscrito no CPF/MF Nº 291.529.170-53, DECLARA, sob as penas da Lei, para fins de participação deste certame, que:

- É considera microempresa, conforme inciso I, do artigo 3º, da Lei complementar nº 123/06.

Declara que a empresa está excluída das vedações constantes do parágrafo 4º, do artigo 3º, da Lei Complementar nº 123/06.

Porto Alegre, 01 de Junho de 2021.


VALMIR ANTONIO DA SILVA.
CPF Nº 291.529.170-53
CRC/RS Nº 40.045

















PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTÃO
Centro Administrativo Arthur Pedro Müller

CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL Nº 20/2021

IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

CADASTRADA: FELIPE DO CANTO CHIARELLI - ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS, pessoa jurídica de direito privado, com sede no Município de Porto Alegre/RS, na Rua Comendador Azevedo, 558, bairro Floresta, com inscrição no CNPJ sob nº 39.598.183/0001-24.

Certificamos que o fornecedor acima mencionado está devidamente cadastrado nesta Prefeitura Municipal, nos termos da Lei Federal nº 8.666/93 e suas alterações posteriores, e conseqüentemente apta a participar de licitações públicas.

Este certificado não isenta o fornecedor de apresentar atualização dos documentos solicitados em processos licitatórios.

A validade deste certificado é de 1 (um) ano, a partir de sua emissão.

Portão/RS, 11 de Junho de 2021.

Celso Flavio O. Silva
Chefe de Equipe de Compras

