



Secretaria da Micro e Pequena Empresa da Presidência da República
Secretaria de Racionalização e Simplificação
Departamento de Registro Empresarial e Integração

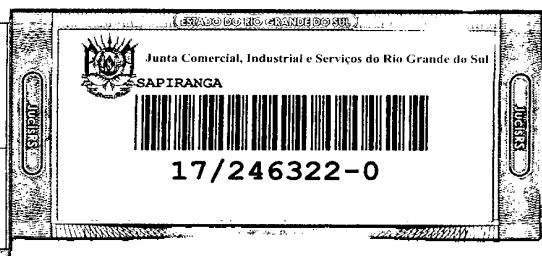
NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)

43600141182

Código da Natureza Jurídica

2305

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio



1 - REQUERIMENTO

ILMO. SR. PRESIDENTE DA JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO RIO GRANDE DO SUL

NOME: **CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP**
(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

VIA ÚNICA

Nº FCN/RE



RS2201701052337

Nº DE CÓDIGO
VIAS DO ATO DO EVENTO QTDE DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO

1	002			ALTERACAO
		051	1	CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

SAPIRANGA - RS

Local

Nome: **DANIEL FABIANO DOS SANTOS**

Telefone de Contato: (51) 3039-2581

Assinatura: *[Assinatura]*

24 Agosto 2017

Data

2 - USO DA JUNTA CO

☐ DECISÃO SINGULAR

Nome(s) Empresarial(is) ig

☐ SIM

Protocolo: 17/246322-0, DE 18/09/2017

Empresa: **43 6 0014118 2**
CELEIRO FEIRAS E EVENTOS
EIRELI - EPP

CLEVERTON SIGNOR
SECRETÁRIO-GERAL

Processo em Ordem
A decisão

Data

Responsável

JucisRS ATI 021
Rochele C. Azambuja
Matr 8581201
ANALISTA

☐ NÃO

Data

Responsável

DECISÃO SINGULAR

☒ Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

☐ Processo deferido. Publique-se e arquite-se.

☐ Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

☐

☐

JucisRS ATI 021
Mº Rochele C. Azambuja
Matr 8581201
ANALISTA

22, SET, 2017

Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

☐ Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

☐ Processo deferido. Publique-se e arquite-se.

☐ Processo indeferido. Publique-se.

1ª Exigência

2ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

☐

☐

☐

☐

Data

Vogal

Presidente da Turma

Vogal

OBSERVAÇÕES

51ª Microrregião da Junta Comercial do RS

SAPIRANGA/RS
EXIGÊNCIA

Entregue ao cliente **19/09/17**

Retorno

22/09/17



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Certifico que este documento da empresa **CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP**, Nire 43600141182, foi deferido e arquivado sob o nº 4511735 em 22/09/2017. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br> e informe nº do protocolo 17/246.322-0 e o código de segurança NCOSP Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/09/2018 por Cleverton Signor – Secretário-Geral.

CLEVERTON SIGNOR
SECRETÁRIO GERAL

CONSOLIDAÇÃO

JUCISRS

Celeiro Feiras e Eventos Eireli - EPP

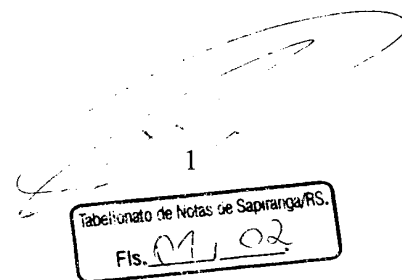
CNPJ 10.992.806/0001-67

NIRE 43600141182

Daniel Fabiano dos Santos, brasileiro, solteiro, maior, industrial, residente e domiciliado em Sapiranga-RS, à Rua Angra dos Reis, nº 76, Bairro São Luiz, CEP: 93.806-282 portador da Carteira Nacional de Habilitação nº 00443661342 expedida pelo DETRAN-RS em 05/12/2008, nascido em Sapiranga/RS no dia 11/03/1980 e CPF nº 972.444.490-20; por esse instrumento consolida a EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA, que gira sob nome empresarial **Celeiro Feiras e Eventos Eireli - EPP**; que tem sua sede na Avenida Antônio de Farias nº 841, bairro Centro em Sapiranga-RS, CEP 93.800-126 e com Seus atos constitutivos arquivados na M.M. Junta Comercial do Estado do Rio Grande do Sul, NIRE 43600141182 em 31/07/2015, CNPJ 10.992.806/0001-67.

CONSOLIDAÇÃO

1. Nome Empresarial: Celeiro Feiras e Eventos EIRELI – EPP
2. Sede empresarial: Avenida Antônio de Farias nº 841, bairro Centro em Sapiranga-RS, CEP 93.800-126.
3. O capital é de R\$200.000,00 (Duzentos Mil Reais), totalmente integralizado neste ato, em moeda corrente do País.
4. A responsabilidade do empresário é restrita ao valor de seu capital e responde exclusivamente pela integralização do capital. (art. 1052,cc/2002).
5. O Objetivo é de:
 - Locação de estruturas temporárias para eventos;
 - Venda de estruturas para eventos;
 - Sonorização em festas e eventos;
 - Organização e produção de shows, feiras e eventos, exposições e feiras e exposições e festas;
 - Agenciamento de bandas, conjuntos e grupos musicais;
 - Propaganda sonora de rua;
 - Venda de impressões;
 - Instalações e manutenção elétrica;
 - Locação de moveis e utensílios para feiras e eventos;
 - Produção Musical;
 - Realização de projetos executivos, execução, montagem e desmontagem, inspeção e manutenção de estruturas metálicas diversas, estandes em (TS) octanorm, marcenaria, vidros e similares;
 - Locação e instalação hidrossanitárias;
 - Locação e instalação de banheiros químicos;
 - Instalações hidráulicas, sanitárias;
 - Serviços de segurança em shows, feiras e eventos;
 - Confecção de projetos de PPCI;



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Certifico que este documento da empresa CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP, Nire 43600141182, foi deferido e arquivado sob o nº 4511735 em 22/09/2017. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br> e informe nº do protocolo 17/246.322-0 e o código de segurança NCOSP Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/09/2018 por Cleverton Signor – Secretário-Geral.

CLEVERTON SIGNOR
SECRETÁRIO GERAL

- Realização de Comissionamento (ensaios e medição de estabilidade estrutural e de cargas com emissão de laudos comprobatórios;
- Fabricação de estruturas metálicas;
- Produção de espetáculos de rodeios, vaquejadas e similares

6. A empresa iniciou suas atividades em 20/07/2009 e seu prazo de duração é indeterminado

7. A responsabilidade do empresário é restrita ao valor de seu capital e responde exclusivamente pela integralização do capital. (art. 1052, CC/2002).

8. A administração da empresa caberá ao Sr. Daniel Fabiano dos Santos com os poderes e atribuições de administrar os negócios empresariais, no entanto, o uso do nome empresarial em atividades estranhas ao interesse empresarial ou assumir obrigações seja em favor do empresário ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da empresa. (artigos 997, VII.013. 1.015, 1064, CC/2002).

9. Ao termino de cada exercício social, em 31 de dezembro, a administradora prestará contas justificadas de sua administração, procedendo do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultados econômico, cabendo ao empresário, os lucros ou perdas apurados. (art. 1065, CC/2002)

10. Nos quatro meses seguintes ao término do exercício, o empresário deliberará sobre as contas e designará administrador quando for o caso. (arts. 1.071 e 1.072 §2º e art. 1.078, CC/2002)

11. A empresa EIRELI poderá a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante alteração do ato constitutivo, devidamente assinado pelo titular da empresa.

12. O administrador declara, sob as penas da lei, de que não está impedida de exercer a administração da empresa EIRELI, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade. (art. 1.011 §1º, CC/2002)

13. Declaro, sob as penas da lei, que não participo de nenhuma outra empresa dessa modalidade.

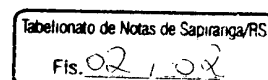
Fica eleito o foro de Sapiiranga para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste ato constitutivo.

Sapiiranga 24 Agosto 2017.

TABELIONATO
SAPIIRANGA

Daniel Fabiano dos Santos

2



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Certifico que este documento da empresa CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP, Nire 43600141182, foi deferido e arquivado sob o nº 4511735 em 22/09/2017. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br> e informe nº do protocolo 17/246.322-0 e o código de segurança NCOSP Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/09/2018 por Cleverton Signor – Secretário-Geral.

CLEVERTON SIGNOR
SECRETÁRIO GERAL

2043000

(JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL)
CERTIFICO O REGISTRO EM: 22/09/2017 SOB Nº: 4511735

Protocolo: 17/246322-0, DE 18/09/2017

Empresa: 43 6 0014118 2
CELEIRO FEIRAS E EVENTOS
EIRELI - EPP

CLEVERTON SIGNOR
SECRETÁRIO-GERAL

JucisRS ATI 021
M^a Rochele C. Azambuja
Matr 8581201
ANALISTA
22 SET. 2017

TABELIONATO DE NOTAS DE SAPIRANGA

Rua Padre Reus, 699 - Sala 01 - Bairro Centro - Sapiiranga - RS - Fone: (51) 3599-1170
TABELIÃ: CELITA BARRETA SLOMP e-mail: tabelionatosapiranga@netwizard.com.br

Reconheço a SEMELHANÇA da firma de: Daniel Fabiano dos Santos. Dou fé

EM TESTEMUNHO DA VERDADE
Sapiiranga, 13 de setembro de 2017

Emol.: R\$ 6,70 + Selo digital: R\$ 1,40 - 0313.01.1600092/00917

VÁLIDO SOMENTE SEM EMENDAS OU RASURAS

Quele Feiber de Almeida
SUBSTITUTA



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Rio Grande do Sul

Certifico que este documento da empresa CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP, Nire 43600141182, foi deferido e arquivado sob o nº 4511735 em 22/09/2017. Para validar este documento, acesse <http://jucisrs.rs.gov.br> e informe nº do protocolo 17/246.322-0 e o código de segurança NCOSP Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 27/09/2018 por Cleverton Signor – Secretário-Geral.

CLEVERTON SIGNOR
SECRETÁRIO GERAL

REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL		MINISTERIO DAS CIDADES		DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRANSITO		CARTEIRA NACIONAL DE HABILITACAO	
NOME DANIEL FABIANO DOS SANTOS							
		DOC. IDENTIDADE / ÓRG. EMISSOR / UF 5071463185 SSP/PC RS					
		CPF 972.444.490-20		DATA NASCIMENTO 11/03/1980			
		FILIAÇÃO JOSE NILTON MORAIS DOS SANTOS IDOELMA DOS SANTOS					
		PERMISSÃO 		ACC 		CAT. HAB. AB	
Nº REGISTRO 00443661342		VALIDADE 04/09/2023		1ª HABILITAÇÃO 25/11/1998			
OBSERVAÇÕES							
<p><i>Daniel Fabiano dos Santos</i></p> <p>LOCAL ASSINATURA DO PORTADOR SAPIRANGA, RS</p> <p><i>[Assinatura]</i> Paulo Roberto Kopschina Diretor-Geral</p> <p>ASSINATURA DO EMISSOR</p>							
DATA EMISSÃO 04/09/2018		84663677561 RS211409049					
RIO GRANDE DO SUL							



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 10.992.806/0001-67 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 14/07/2009
---	---	--------------------------------

NOME EMPRESARIAL
CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA)

PORTE
EPP

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL
77.39-0-03 - Aluguel de palcos, coberturas e outras estruturas de uso temporário, exceto andaimes

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS
47.89-0-99 - Comércio varejista de outros produtos não especificados anteriormente
90.01-9-06 - Atividades de sonorização e de iluminação
82.30-0-01 - Serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas
74.90-1-05 - Agenciamento de profissionais para atividades esportivas, culturais e artísticas
73.19-0-99 - Outras atividades de publicidade não especificadas anteriormente
43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias
42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas
80.11-1-01 - Atividades de vigilância e segurança privada
43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio
82.99-7-99 - Outras atividades de serviços prestados principalmente às empresas não especificadas anteriormente
43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás
43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica
77.29-2-02 - Aluguel de móveis, utensílios e aparelhos de uso doméstico e pessoal; instrumentos musicais
90.01-9-02 - Produção musical
71.12-0-00 - Serviços de engenharia

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

LOGRADOURO
AV ANTÃO DE FARIAS

NÚMERO
841

COMPLEMENTO

CEP
93.800-126

BAIRRO/DISTRITO
CENTRO

MUNICÍPIO
SAPIRANGA

UF
RS

ENDEREÇO ELETRÔNICO

TELEFONE
(51) 3064-0808

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR)

SITUAÇÃO CADASTRAL
ATIVA

DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL
14/07/2009

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 18/07/2023 às 09:14:39 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

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

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 10.992.806/0001-67
Razão Social: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI EPP
Endereço: AV ANTÃO DE FARIAS 841 / CENTRO / SAPIRANGA / RS / 93800-126

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: 09/07/2023 a 07/08/2023

Certificação Número: 2023070902380591112750

Informação obtida em 24/07/2023 15:23:22

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: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA
CNPJ: 10.992.806/0001-67

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. constam nos sistemas da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN) débitos inscritos em Dívida Ativa da União (DAU) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 do CTN, ou garantidos mediante bens ou direitos, ou com embargos da Fazenda Pública em processos de execução fiscal, ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal.

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

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

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

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.
Emitida às 08:58:31 do dia 12/06/2023 <hora e data de Brasília>.
Válida até 09/12/2023.

Código de controle da certidão: **C033.A39D.7C40.EA1B**
Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DA FAZENDA
RECEITA ESTADUAL

Nome: **CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA**

CNPJ base: **10.992.806/**

Obs.: A presente certidão é válida para toda a empresa, representada pelo CNPJ base composto pelos 8 primeiros dígitos. Todos os estabelecimentos da empresa foram avaliados na pesquisa de regularidade fiscal.

Certificamos que, aos **13 dias do mês de JUNHO do ano de 2023**, revendo os bancos de dados da Secretaria da Fazenda do Estado do Rio Grande Sul, não elidido o direito de a Fazenda proceder a posteriores verificações e, a qualquer tempo, vir a cobrar crédito apurado, o titular do CNPJ base acima se enquadra na seguinte situação:

CERTIDAO NEGATIVA

Constitui-se esta certidão em meio de prova de existência ou não, em nome do interessado, de débitos ou pendências relacionados na Instrução Normativa DRP nº 45/98, Título IV, Capítulo V, 1.1.

Débitos protestados e posteriormente regularizados perante a Receita Estadual do Rio Grande do Sul não impedem a emissão de "Certidão Negativa", porém, caso não sejam pagas as taxas cartoriais, o débito permanece protestado pelo cartório, podendo ser a causa de restrições em entidades de proteção ao crédito. Nesses casos, regularize as taxas diretamente no cartório.

Esta certidão **NÃO** comprova a quitação:

- a) 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) de ITCD e de ITBI (nas hipóteses em que este imposto seja de competência estadual - Lei nº 7.608/81) em procedimentos judiciais e extrajudiciais de inventário, arrolamento, separação, divórcio, dissolução de união estável ou partilha de bens.

Esta certidão é válida até 11/8/2023.

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

A autenticidade deste documento deverá ser confirmada em
<https://www.sefaz.rs.gov.br/SAT/CertidaoSitFiscalConsulta.aspx>
com o preenchimento apenas dos dois campos a seguir:

Certidão nº: **24663780**
Autenticação: **34813582**





ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPIRANGA
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO FAZENDÁRIA



CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITO DE NEGATIVA Nº 10872/2023

(NOS TERMOS DO ART. 229 DO CÓDIGO TRIBUTÁRIO MUNICIPAL)

CERTIFICO, o requerimento da parte interessada, de acordo com as informações prestadas pela Fazenda Municipal, que:

[DADOS DO CONTRIBUINTE]

Nome : **62162 - CELEIRO FEIRAS E EVENTOS**

CNPJ/CPF: 10.992.806/0001-67

Endereço: AVENIDA ANTAO DE FARIAS, 841

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: Sapiiranga

CEP: 93.800-126

Estado: Rio Grande do Sul

[FINALIDADE]

Certidão por Contribuinte

Observações:

[DATA DE EMISSÃO]

12/06/2023

[DATA DE VALIDADE]

60 DIAS

Na presente data apresenta(m) a seguinte situação fiscal com o Município de Sapiiranga:

Tipo Débito	Tributo	Anos	Detalhes
-------------	---------	------	----------

Ficam ressalvas os direitos de cobrar débitos posteriormente apurados mesmo referentes a períodos desta Certidão compreendidos.

Como requer, devolvendo-se a parte interessada.

Sapiiranga - RS, 12 de junho de 2023.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 10.992.806/0001-67

Certidão nº: 26397916/2023

Expedição: 12/06/2023, às 10:11:32

Validade: 09/12/2023 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **10.992.806/0001-67**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

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

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

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

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

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



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:

Celeiro Feiras e Eventos *****

CNPJ 10.992.806/0001-67*****

Com sede à Av. Antão de Farias, N° 841, Bairro Centro*****

Sapiranga-RS*****

Sapiranga, 18 de julho de 2023, às 12h13min



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA

DOCUMENTO ASSINADO POR

Simone de Almeida

DATA

18/07/2023 12h16min



Este é um documento eletrônico assinado digitalmente conforme Lei Federal nº 11.419/2006 de 19/12/2006, art. 1º, parágrafo 2º, inciso III.

Para conferência do conteúdo deste documento, acesse, na internet, o endereço <https://www.tjrs.jus.br/verificadocs> e digite o seguinte

número verificador: 0001468708241



**DECLARAÇÃO DE NEGATIVA DE INIDONEIDADE E AUSÊNCIA DE FATO IMPEDITIVO
PARA LICITAR COM O PODER PÚBLICO**

A Empresa (Celeiro Feiras e Eventos) inscrita no CNPJ: 10.992.806/0001-67, sediada na Av. Antão de Farias, 841– Bairro Centro em Sapiranga /RS por intermédio do seu representante abaixo assinado, para fins de participação no PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2023, declara, sob as penas da lei que não foi considerada inidônea, licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do inciso IV, do artigo 87 da lei nº 8.666/93, e que comunicarei qualquer fato impeditivo ou evento superveniente á entrega dos documentos de habilitação, que venha alterar a atual situação quanto a capacidade jurídica, técnica, regularidade fiscal e idoneidade econômico- financeira, nos termos da lei nº 8.666/93.

Por ser expressão da verdade. firmamos a presente.

Sapiranga, 27 de julho de 2023.

DANIEL FABIANO DOS
SANTOS:97244449020

Assinado de forma digital por
DANIEL FABIANO DOS
SANTOS:97244449020
Dados: 2023.06.20 10:44:27
-03'00'

Daniel Fabiano dos Santos

Diretor

DECLARAÇÃO

Pregão Eletrônico 086/2023

A empresa Celeiro Feiras e Eventos , inscrita no CNPJ: 10.992.806/0001-67, sediada na Av. Antão de Farias, 841 – Bairro Centro em Sapiranga /RS por intermédio do seu representante/ Daniel Fabiano dos Santos, portadora da carteira de identidade nº 5071463185, e do CPF nº 972.444.490-20, DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

DECLARA, ainda, que a empresa não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, em observância ao disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal.

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

Sapiranga, 27 de julho de 2023.

DANIEL

FABIANO DOS

SANTOS:9724

4449020

Assinado de forma
digital por DANIEL
FABIANO DOS
SANTOS:97244449020
Dados: 2023.06.14
10:06:36 -03'00'

Daniel Fabiano dos Santos

Representante Legal

RG: 5071463185

CPF: 972.444.490-20

DECLARAÇÃO- INCISO VII, DO ARTIGO 4º, DA LEI Nº 10.520

A Empresa (Celeiro Feiras e Eventos) inscrita no CNPJ: 10.992.806/0001-67, sediada na Av. Antão de Farias, 841– Bairro Centro em Saporanga /RS por intermédio do seu representante abaixo assinado, para fins de participação no PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2023, declara, sob as penas da lei que atende ao inciso VII, DO ARTIGO 4º, da lei nº 10.520, de 17.07.2002, cumprindo plenamente os requisitos de habilitação exigidos no PREGÃO ELETRÔNICO Nº 086/2023.

Por ser expressão da verdade. firmamos a presente.

Saporanga, 27 de julho de 2023.

DANIEL FABIANO DOS
SANTOS:97244449020

Assinado de forma digital por
DANIEL FABIANO DOS
SANTOS:97244449020
Dados: 2023.06.20 10:49:41
-03'00'

Daniel Fabiano dos Santos

Diretor



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Nº 0000000337732



CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente ao(s) Registro(s) de Responsabilidade Técnica - RRTs abaixo discriminado(s):

Profissional: ISMAEL LEANDRO VOLTZ

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

Registro Nacional: Registro CAU nº 000A579300

Validade: Indefinida

Número do RRT: 5081489

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em:

Forma de Registro: RETIFICADOR à 4394736

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descrição: Esta RRT refere-se à locação, montagem, desmontagem, manutenção e organização do Evento nomeado como Carnaval fora de época de Uruguaiana 2016, no período de 02, 03, 04 e 05 de março de 2016, na Avenida Presidente Vargas, s/nº, na cidade de Uruguaiana? RS Conforme anotação de Responsabilidade Técnica - RRT de Projeto e execução de estrutura e projeto e execução de PPCI, Montagem e Laudo Técnico, cada um com os seguintes materiais: // 16 pirâmide 10x10m, 25 pirâmides 5x5m e 01 pirâmide 10x5m. Pirâmides no estilo piramidal com base em estrutura metálica galvanizada, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água e cobertura superior com protetor triangular, sustentação em seus pés laterais em tubos de 15 cm de diâmetro, fixados com mãos francesas em estrutura metálica nas 04 laterais, com cobertura em lona blackout KP 1.000 de PVC Flexível de alta tenacidade contendo aditivo retardam-te chammas na sua formação, ou seja, quando a fonte e retirada o mesmo se auto extingue, portanto é um produto auto extingüível, não oferecendo risco a população ocupante do mesmo, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954. // 415m de arquibancada com 12 degraus, construídas em estrutura tubular de aço DIN galvanizado a fogo, no sistema KIBLOCK com engate e com piso metálico modular, revestido com chapa naval compensada com revestimento impermeabilizante com espessura de 17,00mm, cada degrau com largura de 83 cm e com largura do espelho de 37 cm. Primeiro degrau com início de 1,40m em relação ao nível do solo, com uma passarela em frente de todas as arquibancadas de 1,10m de largura com comprimento igual de cada módulo de arquibancada. Frente com peitoril com altura de 1,10m em gradil tubular e fechamento do solo até o primeiro degrau com chapa naval compensada de 18mm. Cada setor com guarda corpo frontal e lateral na altura de 1,10m e de fundos com 1,80m, com 01 escada de acesso aos acentos a cada 25m construídos, com quebra-degrau de 15cmx 1,20m de largura na cor amarelo, para demonstrar o mesmo, com corrimão em toda a sua extensão com 1,10m de altura. As escadas de acesso serão instaladas internamente, com recebimento de lycra tensionada ignífuga, na cor vermelha. Com população de 9.960 pessoas. Foi realizado ensaio de Prova de Carga Estática e estabilidade estrutural, o ensaio consistiu em carregar 03 bombonas plásticas de água com capacidade de 200litros cada. O diâmetro de cada bambonas e de 0,58m, portando uma área de base de 1,131m². Resultando em uma carga distribuída aplicada no piso de aproximadamente 510Kg/m². A estrutura não apresentou deformações comportando-se satisfatoriamente sob a carga recebida. // Montagem de 1.180m² de Estandes, composto por painéis TS branco, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. 02 tomadas em cada estande tipo Universais. 01 Luminária. porta dos estandes em sistema de alumínio anodizados fosco. // Montagem de 2.685m² de Estandes para camarotes, composto por painéis TS branco, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. 02 tomadas em cada estande tipo Universais. 01 Luminária HO no tamanho de 1,20m. portas em do camarote em sistema de alumínio anodizados fosco. // Montagem de 1.600m² de Tablado em madeira, tipo deck, composto por tablado em Madeira, tipo deck, com madeira tratada, cada peça medindo 2x1 m. Nivelado conforme terreno. // 4.200m² de Tapume Metálico, cada chapa medindo 2,20mx2,20m, em chapas de 14. // 2.300m² de grade de contenção medindo 2,20mx 1,2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo redondo, galvanizado com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe tipo (macho e Fêmea) em ambas laterais, e base em formato tipo V invertido. Cada peça com 2,20m de comprimento x 1,20m de altura. // 2.685m² de camarotes, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado, com 02 andares, primeiro andar com nível em relação ao solo de 0,80 m com pé-direito de 3,00 m. O 2º (segundo) andar com nível em relação ao solo de 3,80 m e com pé-direito de 3,00m, c/ corredores de acesso com largura de 2,50m. com piso em compensado naval emborrachado de 2,00 mm estruturado com vigas de 5,00 cm x 16,00 cm de madeira dura de alta resistência a flexão, revestido com manta plástica impermeabilizante em baixo do carpete para evitar vazamento de líquidos nos camarotes inferiores, cobertura construída com lona de VINIL BRANCA tencionada e estruturada com tubo de aço DIN com beiral (avanço) de 50,00 cm. laterais e a fachada de trás de cada conjunto de camarote fechada em toda a sua extensão com lona de VINIL BRANCA devidamente tencionada. lona anti-chama, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954. Em toda a extensão dos camarotes (frente, laterais e fundos) com guarda corpo de proteção de 1,20 m de altura em DURALUMÍNIO. escadas com espelho de 0,15 m (quinze centímetros) de altura por 1,20m (um metro e vinte centímetros) de largura equipados com guarda corpo e corrimão em toda a sua extensão com altura de 1,20 m (um metro e dez centímetros). estruturas dos camarotes com carga estática mínima de 566 Kg/m². A construção atende todas as normas da Resolução Técnica Nº 017/CCB/BM/2012 do Comando do Corpo de Bombeiros do Estado do Rio Grande Do Sul e as normas vigentes da ABNT.camarotes com capacidade de 7.000 (sete mil) pessoas. Foi realizado ensaio de Prova de Carga Estática e estabilidade estrutural, o ensaio consistiu em carregar 03 bombonas plásticas de água com capacidade de 200litros cada. O diâmetro de cada bambonas e de 0,58m, portando uma área de base de 1,131m². Resultando em uma carga distribuída aplicada no piso de aproximadamente 510Kg/m². A estrutura não apresentou deformações comportando-se satisfatoriamente sob a carga recebida. // 01 Pavilhão Medindo 20x70m, com pé direito de 6,00 m e com cumeeira de 8,00 m, em estrutura metálica galvanizada e acabamento em perfis de alumínio polido. Fechamentos laterais e forros superiores em lona de PVC na cor branca passadas por tratamento químico anti-mofo, antifungos, anti-rajões UV e auto-extingüíveis. Junção das tendas de modo a ficar um pavilhão único com calhas e descidas de águas pluviais



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Nº 0000000337732

interligadas ao sistema de captação existente. // 01 Pavilhão Medindo 20x30m, com pé direito de 6,00 m e com cumeeira de 8,00 m, em estrutura metálica galvanizada e acabamento em perfis de alumínio polido. Fechamentos laterais e forros superiores em lona de PVC na cor branca passadas por tratamento químico anti-mofo, antifungos, anti-raios UV e auto-extinguíveis. Junção das tendas de modo a ficar um pavilhão único com calhas e descidas de águas pluviais interligadas ao sistema de captação existente. // 204m² de pórtico em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. // Projeto, execução e instalação e manutenção de hidro sanitários e 45 containers metálicos, com capacidade para 10.500 (dez mil e quinhentas) Pessoas, em aço galvanizado medindo 2,30m x 6,00m x 2,50m de altura cada, com 01 porta de 0,80m x 2,10m, com 02 janelas em chapa galvanizada tipo basculante medindo 1,00m x 1,00m, piso em chapa compensada naval com 12mm, com instalação elétrica. // Projeto, execução e instalação e manutenção de hidro sanitários e 07 container metálicos, em aço galvanizado medindo 2,30m x 6,00m x 2,50m de altura, inclusive para PPNES completo com todos acessórios, conforme NBR 9050/2004, com instalação elétrica. // 200m² de Plataformas, medindo 2,50m x 5,00m cm 3,60m de altura, em estrutura tubular de aço DIN galvanizado, em sistema KIBLOC com engate, com piso metálico modulado, revestido em chapa compensada naval de 20mm. // Contratação de 04 veículos // Projeto e Execução de PPCI com area total de 6.960m² de cobertura. // Este evento tem como publico estimado de 200 mil pessoas.

Empresa contratada: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME
 CNPJ: 10.992.806/0001-67

Contratante: SOCIEDADE RECREATIVA E CULTURAL APOTEOSE DO SAMBA
 CPF/CNPJ: 06980683000177

RUA SETE DE SETEMBRO

Nº 2747

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: URUGUAIANA

UF: RS

CEP: 97500591

Contrato: 0000

Celebrado em 22/02/2016

Valor do Contrato: R\$ 487.000,00

Tipo do Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Data de Início: 22/02/2016

Data de Fim: 07/03/2016

Atividade Técnica

2.5.1 - Execução de instalações hidrossanitárias prediais , 52.00 un - unidade ; 2.5.5 - Execução de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio , 6960.00 m² - metro quadrado; 2.5.7 - Execução de instalações elétricas prediais de baixa tensão , 1000.00 V - volt ; 2.2.5 - Execução de estruturas mistas , 10445.00 m² - metro quadrado; 2.2.4 - Execução de estrutura metálica , 12764.00 m² - metro quadrado; 2.1.3 - Execução de edifício efêmero ou instalações efêmeras , 23209.00 m² - metro quadrado;

Endereço da obra/serviço

AVENIDA PRESIDENTE VARGAS

Nº S/Nº

Complemento: Carnaval Fora de época de Uruguiana

Bairro: CENTRO

Cidade: URUGUAIANA

UF: RS

CEP: 97500591

Coordenadas Geográficas: 0 0

Número do RRT: 5081573

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em:

Forma de Registro: RETIFICADOR à 5081521

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descricao: Esta RRT refere-se a locação, montagem, desmontagem, manutenção e organização do Evento nomeado como Carnaval fora de época de Uruguiana 2016, no período de 02, 03, 04 e 05 de março de 2016, na Avenida Presidente Vargas, s/nº, na cidade de Uruguiana? RS Conforme anotação de Responsabilidade Técnica - RRT de Projeto e execução de estrutura e projeto e execução de PPCI , Montagem e Laudo Técnico, cada um com os seguintes materiais: // 16 pirâmide 10x10m, 25 pirâmides 5x5m e 01 pirâmide 10x5m. Pirâmides no estilo piramidal com base em estrutura metálica galvanizada, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água e cobertura superior com protetor triangular, sustentação em seus pés laterais em tubos de 15 cm de diâmetro, fixados com mãos francesas em estrutura metálica nas 04 laterais, com cobertura em lona blackout KP 1.000 de PVC Flexível de alta tenacidade contendo aditivo retardam-te chamas na sua formação, ou seja, quando a fonte e retirada o mesmo se auto extingue, portanto é um produto auto extingüível, não oferecendo risco a população ocupante do mesmo, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954. // 415m de arquibancada com 12 degraus, construídas em estrutura tubular de aço DIN galvanizado a fogo, no sistema KIBLOCK com engate e com piso metálico modular, revestido com chapa naval compensada com revestimento impermeabilizante com espessura de 17,00mm, cada degrau com largura de 83 cm e com largura do espelho de 37 cm. Primeiro degrau com início de 1,40m em relação ao nível do solo, com uma passarela em frente de todas as arquibancadas de 1,10m de largura com comprimento igual de cada módulo de arquibancada. Frente com peitoril com altura de 1,10m em gradil tubular e fechamento do solo até o primeiro degrau com chapa naval compensada de 18mm. Cada setor com guarda corpo frontal e lateral na altura de 1,10m



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO
Nº 0000000337732

e de fundos com 1,80m, com 01 escada de acesso aos acentos a cada 25m construídos, com quebra-degrau de 15cm x 1,20m de largura na cor amarelo, para demonstrar o mesmo, com corrimão em toda a sua extensão com 1,10m de altura. As escadas de acesso serão instaladas internamente, com recebimento de lycra tensionada ignifugante, na cor vermelha. Com população de 9.960 pessoas. Foi realizado ensaio de Prova de Carga Estática e estabilidade estrutural, o ensaio consistiu em carregar 03 bombonas plásticas de água com capacidade de 200litros cada. O diâmetro de cada bambonas e de 0,58m, portando uma área de base de 1,131m². Resultando em uma carga distribuída aplicada no piso de aproximadamente 510Kg/m². A estrutura não apresentou deformações comportando-se satisfatoriamente sob a carga recebida. //Montagem de 1.180m² de Estandes, composto por painéis TS branco, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. 02 tomadas em cada estande tipo Universais. 01 Luminária. porta dos estandes em sistema de alumínio anodizados fosco. //Montagem de 2.685m² de Estandes para camarotes, composto por painéis TS branco, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. 02 tomadas em cada estande tipo Universais. 01 Luminária HO no tamanho de 1,20m. portas em do camarote em sistema de alumínio anodizados fosco. //Montagem de 1.600m² de Tablado em madeira, tipo deck, composto por tablado em Madeira, tipo deck, com madeira tratada, cada peça medindo 2x1 m. Nivelado conforme terreno. // 4.200m² de Tapume Metálico, cada chapa medindo 2,20mx2,20m, em chapas de 14. // 2.300m² de grade de contenção medindo 2,20mx 1,2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo redondo, galvanizado com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe tipo (macho e Fêmea) em ambas laterais, e base em formato tipo V invertido. Cada peça com 2,20m de comprimento x 1,20m de altura. // 2.685m² de camarotes, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado, com 02 andares, primeiro andar com nível em relação ao solo de 0,80 m com pé-direito de 3,00 m. O 2º (segundo) andar com nível em relação ao solo de 3,80 m e com pé-direito de 3,00m, c/ corredores de acesso com largura de 2,50m. com piso em compensado naval emborrachado de 20,00 mm estruturado com vigas de 5,00 cm x 16,00 cm de madeira dura de alta resistência a flexão, revestido com manta plástica impermeabilizante em baixo do carpete para evitar vazamento de líquidos nos camarotes inferiores, cobertura construída com lona de VINIL BRANCA tencionada e estruturada com tubo de aço DIN com beiral (avanço) de 50,00 cm. laterais e a fachada de trás de cada conjunto de camarote fechada em toda a sua extensão com lona de VINIL BRANCA devidamente tencionada. lona anti-chama, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954. Em toda a extensão dos camarotes (frente, laterais e fundos) com guarda corpo de proteção de 1,20 m de altura em DURALUMÍNIO. escadas com espelho de 0,15 m (quinze centímetros) de altura por 1,20m (um metro e vinte centímetros) de largura equipados com guarda corpo e corrimão em toda a sua extensão com altura de 1,20 m (um metro e dez centímetros). estruturas dos camarotes com carga estática mínima de 566 Kg/m². A construção atende todas as normas da Resolução Técnica Nº 017/CCB/BM/2012 do Comando do Corpo de Bombeiros do Estado do Rio Grande Do Sul e as normas vigentes da ABNT. camarotes com capacidade de 7.000 (sete mil) pessoas. Foi realizado ensaio de Prova de Carga Estática e estabilidade estrutural, o ensaio consistiu em carregar 03 bombonas plásticas de água com capacidade de 200litros cada. O diâmetro de cada bambonas e de 0,58m, portando uma área de base de 1,131m². Resultando em uma carga distribuída aplicada no piso de aproximadamente 510Kg/m². A estrutura não apresentou deformações comportando-se satisfatoriamente sob a carga recebida. // 01 Pavilhão Medindo 20x70m, com pé direito de 6,00 m e com cumeeira de 8,00 m, em estrutura metálica galvanizada e acabamento em perfis de alumínio polido. Fechamentos laterais e forros superiores em lona de PVC na cor branca passadas por tratamento químico anti-mofo, antifungos, anti-raios UV e auto-extinguíveis. Junção das tendas de modo a ficar um pavilhão único com calhas e descidas de águas pluviais interligadas ao sistema de captação existente. // 01 Pavilhão Medindo 20x30m, com pé direito de 6,00 m e com cumeeira de 8,00 m, em estrutura metálica galvanizada e acabamento em perfis de alumínio polido. Fechamentos laterais e forros superiores em lona de PVC na cor branca passadas por tratamento químico anti-mofo, antifungos, anti-raios UV e auto-extinguíveis. Junção das tendas de modo a ficar um pavilhão único com calhas e descidas de águas pluviais interligadas ao sistema de captação existente. // 204m² de pórtico em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. // Projeto, execução e instalação e manutenção de hidro sanitários e 45 containers metálicos, com capacidade para 10.500 (dez mil e quinhentas) Pessoas, em aço galvanizado medindo 2,30m x 6,00m x 2,50m de altura cada, com 01 porta de 0,80m x 2,10m, com 02 janelas em chapa galvanizada tipo basculante medindo 1,00m x 1,00m, piso em chapa compensado naval com 12mm, com instalação elétrica. // Projeto, execução e instalação e manutenção de hidro sanitários e 07 container metálicos, em aço galvanizado medindo 2,30m x 6,00m x 2,50m de altura, inclusive para PPNES completo com todos acessórios, conforme NBR 9050/2004, com instalação elétrica. // 200m² de Plataformas, medindo 2,50mx 5,00m cm 3,60m de altura, em estrutura tubular de aço DIN galvanizado, em sistema KIBLOC com engate, com piso metálico modulado, revestido em chapa compensada naval de 20mm. // Contratação de 04 veículos // Projeto e Execução de PPCI com area total de 6.960m² de cobertura. // Este evento tem como publico estimado de 200 mil pessoas.

Empresa contratada: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME
 CNPJ: 10.992.806/0001-67

Contratante: SOCIEDADE RECREATIVA E CULTURAL APOTEOSE DO SAMBA
 CPF/CNPJ: 06980683000177

RUA SETE DE SETEMBRO

Nº 2747

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: URUGUAIANA

UF: RS

CEP: 97500591

Contrato: 00000

Celebrado em 22/02/2016

Valor do Contrato: R\$ 487.000,00

Tipo do Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Data de Início: 22/02/2016

Data de Fim: 07/03/2016

Atividade Técnica

1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão , 1000.00 V - volt ; 1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais , 52.00 un - unidade ; 1.2.5 - Projeto de estruturas mistas , 10445.00 m² - metro quadrado; 1.2.4 - Projeto de estrutura



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO
Nº 0000000337732

metálica , 12764.00 m² - metro quadrado; 1.1.4 - Projeto de edifício efêmero ou instalações efêmeras , 23209.00 m² - metro quadrado; 1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio , 6960.00 m² - metro quadrado;

Endereço da obra/serviço

AVENIDA Presidente Vargas

Complemento:

Cidade: URUGUAIANA

UF: RS

Coordenadas Geográficas: 0 0

Nº S/Nº

Bairro: CENTRO

CEP: 97500591

Número do RRT: 5081629

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em:

Forma de Registro: RETIFICADOR à 4397532

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descrição: este RRT refere-se ao laudo de prova de carga estática e estabilidade estrutural das estruturas informadas na RRT nº 4394736, do evento nomeado como Carnaval fora de época de Uruguiana 2016, no período de 03,04 e 05 de março de 2016, na Avenida Presidente Vargas, s/nº, na cidade de Uruguiana? RS

Empresa contratada: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME
 CNPJ: 10.992.806/0001-67

Contratante: SOCIEDADE RECREATIVA E CULTURAL APOTEOSE DO SAMBA
 CPF/CNPJ: 06980683000177

RUA SETE DE SETEMBRO

Nº 2747

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: URUGUAIANA

UF: RS

CEP: 97500591

Contrato: 000000

Celebrado em 22/02/2016

Valor do Contrato: R\$ 1.000,00

Tipo do Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Data de Início: 22/02/2016

Data de Fim: 07/03/2016

Atividade Técnica

5.7 - LAUDO TÉCNICO , 1.00 un - unidade ;

Endereço da obra/serviço

AVENIDA presidente vargas

Nº S/Nº

Complemento: na rua

Bairro: CENTRO

Cidade: URUGUAIANA

UF: RS

CEP: 97500591

Coordenadas Geográficas: 0 0

1. Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

2. Informações

- A Certidão de Acervo Técnico (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



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO
Nº 0000000337732

- Certificamos, ainda, que nos termos do artigo 2º da Lei nº 12.378/2010 e artigos 2º e 3º da Resolução nº 21/2012-CAU/BR, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais acima discriminadas

- Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 12.378/2010 e Resoluções do Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil (CAU/BR)

- 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 - RRT

- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Certidão nº 337732/2016

27/09/2016, 09:42

Chave de Impressão: Z58C49DB3D87DWZDCC73

SOCIEDADE RECREATIVA E CULTURAL APOTEOSE DO SAMBA GESTORA DO CARNAVAL FORA DE ÉPOCA DE URUGUAIANA

Uruguaiana, 07 de Março de 2016.

Atestado de Capacidade Técnica

Atesto para os devidos fins que a empresa CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME, CNPJ Nº 10.992.806/0001-67, com sede na Rua Antão de Farias, 841 – Bairro Centro – na cidade de Sapiranga / RS, conforme contratação da SOCIEDADE RECREATIVA E CULTURAL APOTEOSE DO SAMBA, CNPJ nº 06.980.683/0001-77, com sede na Rua SETE DE SETEMBRO, 2747, Bairro SAO MIGUEL, na Cidade de URUGUAIANA – RS CEP: 97.500-591, prestou de forma satisfatória serviço de organização, locação, montagem, desmontagem e manutenção de estruturas para o Carnaval fora de época de Uruguaiana 2016, que ocorreu nos dias 03 á 05 de março de 2016, na Avenida Presidente Vargas, s/nº, na cidade de Uruguaiana/ RS.

RELAÇÃO DE SERVIÇOS PRESTADOS

Locação, montagem, desmontagem, manutenção e organização de:

16 pirâmide 10x10m, 25 pirâmides 5x5m e 01 pirâmide 10x5m. Pirâmides no estilo piramidal com base em estrutura metálica galvanizada, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água e cobertura superior com protetor triangular, sustentação em seus pés laterais em tubos de 15 cm de diâmetro, fixados com mãos francesas em estrutura metálica nas 04 laterais, com cobertura em lona blackout KP 1.000 de PVC Flexível de alta tenacidade contendo aditivo retardam-te chamas na sua formação, ou seja, quando a fonte é retirada o mesmo se auto extingue, portanto é um produto auto extingüível, não oferecendo risco a população ocupante do mesmo, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954.

415m de arquibancada com 12 degraus, construídas em estrutura tubular de aço DIN galvanizado a fogo, no sistema KIBLOCK com engate e com piso metálico modular, revestido com chapa naval compensada com revestimento impermeabilizante com espessura de 17,00mm, cada degrau com largura de 83 cm e com largura do espelho de 37 cm. Primeiro degrau com início de 1,40m em relação ao nível do solo, com uma passarela em frente de todas as arquibancadas de 1,10m de largura com comprimento igual de cada módulo de arquibancada. Frente com peitoril com altura de 1,10m em gradil tubular e fechamento do solo até o primeiro degrau com chapa naval compensada de 18mm. Cada setor com guarda corpo frontal e lateral na altura de 1,10m e de fundos com 1,80m, com 01 escada de acesso aos acentos a cada 25m construídos, com quebra-degrau de 15cmx 1,20m de largura na cor amarelo, para demonstrar o mesmo, com

2º Tabelionato

corrimão em toda a sua extensão com 1,10m de altura. As escadas de acesso serão instaladas internamente, com recebimento de lycra tensionada ignifugante, na cor vermelha. Com população de 9.960 pessoas. Foi realizado ensaio de Prova de Carga Estática e estabilidade estrutural, o ensaio consistiu em carregar 03 bombonas plásticas de água com capacidade de 200litros cada. O diâmetro de cada bombonas e de 0,58m, portando uma área de base de 1,131m². Resultando em uma carga distribuída aplicada no piso de aproximadamente 510Kgf/m². A estrutura não apresentou deformações comportando-se satisfatoriamente sob a carga recebida.

Montagem de 1.180m² de Estandes, composto por painéis TS branco, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. 02 tomadas em cada estande tipo Universais. 01 Luminária. porta dos estandes em sistema de alumínio anodizados fosco.

Montagem de 2.685m² de Estandes para camarotes, composto por painéis TS branco, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. 02 tomadas em cada estande tipo Universais. 01 Luminária HO no tamanho de 1,20m. portas em do camarote em sistema de alumínio anodizados fosco.

Montagem de 1.600m² de Tablado em madeira, tipo deck, composto por tablado em Madeira, tipo deck, com madeira tratada, cada peça medindo 2x1m. Nivelado conforme terreno.

4.200m² de Tapume Metálico, cada chapa medindo 2,20mx2,20m, em chapas de Nº 14.

2.300m² de grade de contenção medindo 2,20mx 1,2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo redondo, galvanizado com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe tipo (macho e Fêmea) em ambas laterais, e base em formato tipo V invertido. Cada peça com 2,20m de comprimento x 1,20m de altura.

2.685m² de camarotes, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado, com 02 andares, primeiro andar com nível em relação ao solo de 0,80 m com pé-direito de 3,00 m. O 2º (segundo) andar com nível em relação ao solo de 3,80 m e com pé-direito de 3,00m, c/ corredores de acesso com largura de 2,50m. com piso em compensado naval emborrachado de 20,00 mm estruturado com vigas de 5,00 cm x 16,00 cm de madeira dura de alta resistência a flexão, revestido com manta plástica impermeabilizante em baixo do carpete para evitar vazamento de líquidos nos camarotes inferiores, cobertura construída com lona de VINIL BRANCA tencionada e estruturada com tubo de aço DIN com beiral (avanço) de 50,00 cm. laterais e a fachada de trás de cada conjunto de camarote fechada em toda a sua extensão com lona de VINIL BRANCA devidamente tencionada. lona anti-chama, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável

Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954. Em toda a extensão dos camarotes (frente, laterais e fundos) com guarda corpo de proteção de 1,20 m de altura em DURALUMÍNIO. escadas com espelho de 0,15 m (quinze centímetros) de altura por 1,20m (um metro e vinte centímetros) de largura equipados com guarda corpo e corrimão em toda a sua extensão com altura de 1,20 m (um metro e dez centímetros). estruturas dos camarotes com carga estática mínima de 566 Kgf/m². A construção atende todas as normas da Resolução Técnica Nº 017/CCB/BM/2012 do Comando do Corpo de Bombeiros do

Estado do Rio Grande Do Sul e as normas vigentes da ABNT. camarotes com capacidade de 7.000 (sete mil) pessoas.

01 Pavilhão Medindo 20x70m, com pé direito de 6,00 m e com cumeeira de 8,00 m, em estrutura metálica galvanizada e acabamento em perfis de alumínio polido. Fechamentos laterais e forros superiores em lona de PVC na cor branca passadas por tratamento químico anti-mofo, antifungos, anti-raios UV e auto-extinguíveis. Junção das tendas de modo a ficar um pavilhão único com calhas e descidas de águas pluviais interligadas ao sistema de captação existente.

01 Pavilhão Medindo 20x30m, com pé direito de 6,00 m e com cumeeira de 8,00 m, em estrutura metálica galvanizada e acabamento em perfis de alumínio polido. Fechamentos laterais e forros superiores em lona de PVC na cor branca passadas por tratamento químico anti-mofo, antifungos, anti-raios UV e auto-extinguíveis. Junção das tendas de modo a ficar um pavilhão único com calhas e descidas de águas pluviais interligadas ao sistema de captação existente.

204m² de pórtico em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado.

Projeto, execução e instalação e manutenção de hidro sanitários e 45 containers metálicos, com capacidade para 10.500 (dez mil e quinhentas) Pessoas, em aço galvanizado medindo 2,30m x 6,00m x 2,50m de altura cada, com 01 porta de 0,80m x 2,10m, com 02 janelas em chapa galvanizada tipo basculante medindo 1,00m x 1,00m, piso em chapa compensado naval com 12mm, com instalação elétrica.

Projeto, execução e instalação e manutenção de hidro sanitários e 07 container metálicos, em aço galvanizado medindo 2,30m x 6,00m x 2,50m de altura, inclusive para PPNES completo com todos acessórios, conforme NBR 9050/2004, com instalação elétrica.

200m² de Plataformas, medindo 2,50mx 5,00m cm 3,60m de altura, em estrutura tubular de aço DIN galvanizado, em sistema KIBLOC com engate, com piso metálico modulado, revestido em chapa compensada naval de 20mm.

Contratação de 04 veículos

Projeto de PPCI.

Execução de PPCI.

Este evento tem como publico estimado de 200 mil pessoas.

Execução de edifício efêmero ou instalações efêmeras, 23.209,00m²;

Execução de estrutura metálica, 12.764,00 m²;

2º Tabelionato

2º Tabelionato

Execução de estruturas mistas, 10.445,00 m²,

Com início da montagem no dia 22 de Fevereiro de 2016 e desmontagem no dia 07 de Março de 2016, este evento teve com publico aproximado de 200.000 (duzentas mil) pessoas. Cujo responsável técnico Sr. Ismael Leandro Voltz, RNP nº 57930-0, RRT nº 0000004394736, nº 0000004397516 e nº 0000004397532.

O trabalho foi realizado conforme estabelecido, não havendo nada a questionar.

2º Tabelionato



Carlos Alberto Ferreira do Canto
Arquiteto – Assessor Técnico CAU 34.022-7
CPF: 383.187.760-20

2º Tabelionato

Comissão Municipal de Carnaval 2015

Osires D'Augustin Figueiredo
Presidente

2º TABELIONATO DE NOTAS DE URUGUAIANA - RS - BRASIL
Rua Tiradentes, 2647 - Centro - CEP 97501-577
Fone (55) 3412-1031 - E-mail: 2tabribeiro@gmail.com
MARIA TERESA DO CARMO RIBEIRO - TABELIA

Reconheço, por **AUTENTICIDADE**, a firma de **CARLOS ALBERTO FERREIRA DO CANTO**, do que dou fé.

Em testemunho da verdade
Uruguaiana-RS, 27 de abril de 2016

KELLEN CRISTIANE BRUM CAIMI - ESCRIVENTE AUTORIZADA

Emol: R\$ 4,10 + Selo digital R\$ 0,40 = R\$ 4,50 - 0712.01.150000-33064

Kellen Cristiane Brum Caimi
Escrivente Autorizada
2º Tabelionato de Notas



2º TABELIONATO DE NOTAS DE URUGUAIANA - RS - BRASIL
Rua Tiradentes, 2647 - Centro - CEP 97501-577
Fone (55) 3412-1031 - E-mail: 2tabribeiro@gmail.com
MARIA TERESA DO CARMO RIBEIRO - TABELIA

Reconheço, por **AUTENTICIDADE**, a firma de **OSIRIS D'AUGUSTIN FIGUEIREDO**, do que dou fé.

Em testemunho da verdade
Uruguaiana-RS, 27 de abril de 2016

ANDREIA MARISA PACHECO NARESSI - TABELIA SUBSTITUTA

Emol: R\$ 4,10 + Selo digital R\$ 0,40 = R\$ 4,50 - 0712.01.150000-33163

ANDREIA MARISA PACHECO NARESSI
Tabelia Substituta - 2º Tabelionato



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Nº 0000000328571



CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente ao(s) Registro(s) de Responsabilidade Técnica - RRTs abaixo discriminado(s):

Profissional: ISMAEL LEANDRO VOLTZ

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

Registro Nacional: Registro CAU nº 000A579300

Validade: Indefinida

Número do RRT: 4878507

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em:

Forma de Registro: RETIFICADOR à 4878325

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descrição: Este RRT refere-se ao Projeto, execução e implantação de PPCI de todo evento, tendo 9,025m² de cobertura, e também refere-se ao Projeto, Execução, Montagem, desmontagem e Organização de todo evento nomeado como Festa do Peixe de Tramandaí 2016, onde terão as seguintes estruturas:-----Sendo 17 Pirâmides 10x10m, 02 Pirâmides 10x5m, todas modelo arqueada cada uma compostas por pés com 3m de altura com tubos metálicos de 15 cm de diâmetro com parede de 3 mm. calhas de 10m ou 5m de comprimento, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água, com estrutura metálica de 140 mm x 90 mm, parede de 15 mm. Aranha em tubo metálico 3-mm x 80 mm, parede de 3 mm, com barra de 70mm. lona Sol e Chuva TDR BO auto-extinguíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----24 Pirâmides 10x10m, 45 Pirâmides 5x5m, todas modelo chapéu de bruxa, cada uma compostas por pés com 3m de altura com tubos metálicos de 15 cm de diâmetro com parede de 3 mm. composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água, com estrutura metálica de 140 mm x 90 mm, parede de 15 mm. Aranha em tubo metálico 3-mm x 80 mm com mastro para levantamento do chapéu, parede de 3 mm, com barra de 70mm. lona Sol e Chuva TDR BO auto-extinguíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----01 pavilhão modelo duas águas, medindo 20x100m. Estrutura em aço, com pés de sustentação a cada 05m, sendo na largura vão livre de 20m. Elevação através de talhas com capacidade de 2.000kg. Coberto em lona black out na cor branca, anti chamas, com proteção UV. Com fechamentos laterais em lona.-----Sendo 01 cobertura de palco Nacional medindo 20x15m, composto por Q 30, treliças de alumínio é unidade estrutural modular, fabricada com tubos redondos de alumínio soldados, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. São usadas para construir estruturas suspensas temporárias, e possuem estabilidade, e resistência? como características principais: Excepcional manusear. e de fáceis? e compactos? leves, prático, Módulos? e rápido? fácil, conexão? de Sistema. lona Sol e Chuva TDR BO auto-extinguíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizado com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----Sendo 01 Palco Nacional medindo 15x12,50m com 2m de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm. piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mmna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. 01 Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Palco com aterramento.-----Sendo 01 Pavilhão em Q30 medindo 20x65m, composto por estrutura em Q 30, treliças de alumínio é unidade estrutural modular, fabricada com tubos redondos de alumínio soldados, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. São usadas para construir estruturas suspensas temporárias, e possuem estabilidade, e resistência. lona Sol e Chuva TDR BO auto-extinguíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizado com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----Sendo 500m de Tapume Metálico medindo 2mx 2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo quadrados, com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe feito por pinos em ambas laterais. cada peça com 2m de comprimento x 2m de altura. 12 portões de saída de emergência com abertura de 4m no total.-----Sendo 100m de Barricadas medindo 1mx 1,5m de altura, composto por estrutura metálica em tubo quadrados, com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe feito por pinos em ambas laterais. cada peça com 1m de comprimento x 1,50m de altura.-----Sendo 500m de grade de contenção medindo 2mx 1,2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo redondo, galvanizado com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe tipo (macho e Fêmea) em ambas laterais, e base em formato tipo V invertido. cada peça com 2m de comprimento x 1,20m de altura.-----Sendo 3.700m² de Tablado em madeira, tipo deck, composto por Madeira, tipo deck, tratada, cada peça medindo 2x1 m. Nivelado conforme terreno.-----Sendo 01 Palco



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO
Nº 0000000328571

alternativo medindo 3x3m com 50cm de altura, composto por base tipo (Andaime) com 3m por 50cm de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm. piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 50cmx3m cada peça. 01 Escada de Acesso medindo 1,50m por 1,50x 50cm de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Palco com aterramento.-----Sendo 01 Camarote de 02 andares coberto, medindo 20mx5m, composto por piso em madeira, compensado treliçados em estrutura metálica. 1º piso com pé direito de 3m de altura do chão, Guarda corpo de grade metálica nos dois andares, com pé direito de 03m na parte mais alta, no estilo piramidal com base em estrutura metálica galvanizada, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água e cobertura superior com protetor triangular, sustentação em seus pés laterais em tubos de 15 cm de diâmetro, fixados com mãos francesas em estrutura metálica nas 4 laterais. Com 02 escadas de acesso. Iona Sol e Chuva TDR BO auto extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----Sendo 07 Copas 2x5m, totalizando 70m², composto por painéis TS Branco, cada TS medindo 2x1m, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. frente balcões medindo 1x 0,50x1m de altura cada. Guichê em meio vidro para venda, 02 balcões com gavetas.-----Sendo 01 Praticável medindo 20x10m com 04 níveis de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm, piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Altura do primeiro nível de 1m, 2º nível 1,50m, 3º piso 1,70m e 4º piso de 2m de altura do solo.-----Sendo 01 Praticável medindo 15x10m com 03 níveis de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm, piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Altura do primeiro nível de 1m, 2º nível 1,50m, 3º piso 2m de altura do solo.----- 3.528m² de estandes, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, e carpete grafite.-----01 estande para festival de chopp medindo 10x30m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 30m de balcão medindo 30mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----01 estande para Restaurante campeão medindo 10x18m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 18m de balcão medindo 18mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----01 estande para sala de produção de shows medindo 5x5m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, 01 portas de acesso, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----01 estande para bilheteria medindo 4x10m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 10m de balcão medindo 10mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----04 estande para Alimentação dentro da arena de shows, cada um medindo 4x4m, totalizando 64m² de estandes, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----06 estande para camarim, cada um medindo 5x5m, totalizando 150m² de estande, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, 01 portas de acesso, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----este evento tem um total de 4.287m² de estandes.----- Projeto, execução e instalação e manutenção de Banheiros químicos, sendo 20 banheiros masculinos, 20 banheiros Femininos e 08 banheiros PPNES, completo com todos acessórios, conforme NBR 9050/2004.-----Instalação elétrica de baixa tensão, 1.000 v. Feitas com cabo PPx2,5mm novos. Este evento tem como publico estimado 320 mil pessoas.

Empresa contratada: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME
 CNPJ: 10.992.806/0001-67

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ
 CPF/CNPJ: 88771001000180

AVENIDA DA IGREJA

Nº 346

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: TRAMANDAÍ

UF: RS

CEP: 95590000

Contrato: 0000

Celebrado em 14/06/2016

Valor do Contrato: R\$ 357.500,00

Tipo do Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Data de Início: 29/06/2016

Data de Fim: 24/07/2016

Atividade Técnica

2.5.7 - Execução de instalações elétricas prediais de baixa tensão, 1000.00 V - volt ; 2.5.5 - Execução de instalações prediais de



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Nº 0000000328571

prevenção e combate a incêndio , 9025.00 m² - metro quadrado; 2.5.1 - Execução de instalações hidrossanitárias prediais , 48.00 un - unidade ; 2.2.5 - Execução de estruturas mistas , 8603.50 m² - metro quadrado; 2.2.4 - Execução de estrutura metálica , 10125.00 m² - metro quadrado; 2.1.3 - Execução de edifício efêmero ou instalações efêmeras , 18728.50 m² - metro quadrado;

Endereço da obra/serviço

AVENIDA rubem berta

Complemento: as margens da lagoa do armazém

Cidade: TRAMANDAÍ

UF: RS

Coordenadas Geográficas: 0 0

Nº s/nº

Bairro: CENTRO

CEP: 95590000

Número do RRT: 4878597

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em:

Forma de Registro: RETIFICADOR à 4751772

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descricao: Este RRT refere se a Projeto, execução e implantação de PPCI de todo evento, tendo 9,025m² de cobertura , e tambem refere se ao Projeto, Execução, Montagem, desmontagem e Organização de todo evento nomeado como Festa do Peixe de Tramandaí 2016, com início da montagem no dia 14 de Junho de 2016 e desmontagem no dia 25 de julho de 2016, onde terão as seguintes estruturas:-----Sendo 17 Pirâmides 10x10m, 02 Pirâmides 10x5m, todas modelo arqueada cada uma compostos por pés com 3m de altura com tubos metálicos de 15 cm de diâmetro com parede de 3 mm. calhas de 10m ou 5m de comprimento, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água, com estrutura metálica de 140 mm x 90 mm, parede de 15 mm. Aranha em tubo metálico 3-mm x 80 mm, parede de 3 mm, com barra de 70mm. lona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis , tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----24 Pirâmides 10x10m, 45 Pirâmides 5x5m, todas modelo chapéu de bruxa, cada uma compostos por pés com 3m de altura com tubos metálicos de 15 cm de diâmetro com parede de 3 mm. composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água, com estrutura metálica de 140 mm x 90 mm, parede de 15 mm. Aranha em tubo metálico 3-mm x 80 mm com mastro para levantamento do chapéu, parede de 3 mm, com barra de 70mm. lona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis , tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----01 pavilhão modelo duas águas, medindo 20x100m. Estrutura em aço, com pés de sustentação a cada 05m, sendo na largura vão livre de 20m. Elevação através de talhas com capacidade de 2.000kg. Coberto em lona black out na cor branca, anti chamas, com proteção UV. Com fechamentos laterais em lona.-----Sendo 01 cobertura de palco Nacional medindo 20x15m, composto por Q 30, treliças de alumínio é unidade estrutural modular, fabricada com tubos redondos de alumínio soldados, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. São usadas para construir estruturas suspensas temporárias, e possuem estabilidade, e resistência como características principais: Excepcional manusear. e de fáceis e compactos, leves, prático, Módulos e rápido, fácil, conexão de Sistema. lona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis , tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizado com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----Sendo 01 Palco Nacional medindo 15x12,50m com 2m de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm. piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. 01 Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Palco com aterramento.-----Sendo 01 Pavilhão em Q30 medindo 20x65m, composto por estrutura em Q 30, treliças de alumínio é unidade estrutural modular, fabricada com tubos redondos de alumínio soldados, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. São usadas para construir estruturas suspensas temporárias, e possuem estabilidade, e resistência. lona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis , tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizado com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----Sendo 500m de Tapume Metálico medindo 2mx 2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo quadrados, com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe feito por pinos em ambas laterais. cada peça com 2m de comprimento x 2m de altura. 12 portões de saída de emergência com abertura de 4m no total.-----Sendo 100m de Barricadas medindo 1mx 1,5m de altura, composto por estrutura metálica em tubo quadrados, com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe feito por pinos em ambas laterais. cada peça com 1m de comprimento x 1,50m de altura.-----Sendo 500m de grade de contenção medindo 2mx 1,2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo redondo, galvanizado com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe tipo (macho e Fêmea) em ambas laterais, e base em formato tipo V invertido. cada peça com 2m de comprimento x 1,20m de altura.-----Sendo 3.700m² de Tablado em madeira, tipo



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
 Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO
Nº 0000000328571

deck, composto por Madeira, tipo deck, tratada, cada peça medindo 2x1 m. Nivelado conforme terreno.-----Sendo 01 Palco alternativo medindo 3x3m com 50cm de altura, composto por base tipo (Andaime) com 3m por 50cm de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm. piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 50cmx3m cada peça. 01 Escada de Acesso medindo 1,50m por 1,50x 50cm de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Palco com aterramento.-----Sendo 01 Camarote de 02 andares coberto, medindo 20mx5m, composto por piso em madeira, compensado treliçados em estrutura metálica. 1º piso com pé direito de 3m de altura do chão, Guarda corpo de grade metálica nos dois andares, com pé direito de 03m na parte mais alta, no estilo piramidal com base em estrutura metálica galvanizada, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água e cobertura superior com protetor triangular, sustentação em seus pés laterais em tubos de 15 cm de diâmetro, fixados com mãos francesas em estrutura metálica nas 4 laterais, Com 02 escadas de acesso. Iona Sol e Chuva TDR BO auto extinguiíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo Instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo.-----Sendo 07 Copas 2x5m, totalizando 70m², composto por painéis TS Branco, cada TS medindo 2x1m, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. frente balcões medindo 1x 0,50x1m de altura cada. Guichê em meio vidro para venda, 02 balcões com gavetas.-----Sendo 01 Praticável medindo 20x10m com 04 níveis de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm, piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Altura do primeiro nível de 1m, 2º nível 1,50m, 3º piso 1,70m e 4º piso de 2m de altura do solo.-----Sendo 01 Praticável medindo 15x10m com 03 níveis de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm, piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Altura do primeiro nível de 1m, 2º nível 1,50m, 3º piso 2m de altura do solo.----- 3.528m² de estandes, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, e carpete grafite.-----01 estande para festival de chopp medindo 10x30m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 30m de balcão medindo 30mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----01 estande para Restaurante campeiro medindo 10x18m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 18m de balcão medindo 18mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----01 estande para bilheteria medindo 4x10m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 10m de balcão medindo 10mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----04 estande para Alimentação dentro da arena de shows, cada um medindo 4x4m, totalizando 64m² de estandes, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----06 estande para camarim, cada um medindo 5x5m, totalizando 150m² de estande, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, 01 portas de acesso, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.-----este evento tem um total de 4.287m² de estandes.----- Projeto, execução e instalação e manutenção de Banheiros químicos, sendo 20 banheiros masculinos, 20 banheiros Femininos e 08 banheiros PPNES, completo com todos acessórios, conforme NBR 9050/2004.-----Instalação elétrica de baixa tensão, 1.000 v. Feitas com cabo PPx2,5mm novos. Este evento tem como publico estimado 320 mil pessoas.

Empresa contratada: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME
 CNPJ: 10.992.806/0001-67

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ
 CPF/CNPJ: 88771001000180

AVENIDA DA IGREJA

Nº 346

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: TRAMANDAÍ

UF: RS

CEP: 95590000

Contrato: 000000

Celebrado em 14/06/2016

Valor do Contrato: R\$ 357.500,00

Tipo do Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Data de Início: 29/06/2016

Data de Fim: 24/07/2016

Atividade Técnica

1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais, 48.00 un - unidade; 1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO
Nº 0000000328571

combate a incêndio , 9025.00 m² - metro quadrado; 1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão , 1000.00 V - volt ; 1.2.5 - Projeto de estruturas mistas , 8603.50 m² - metro quadrado; 1.2.4 - Projeto de estrutura metálica , 10125.00 m² - metro quadrado; 1.1.4 - Projeto de edifício efêmero ou instalações efêmeras , 18728.50 m² - metro quadrado;

Endereço da obra/serviço

AVENIDA rubem berta

Complemento: as margens da lagoa do armazém

Cidade: TRAMANDAÍ

UF: RS

Coordenadas Geográficas: 0 0

Nº s/nº

Bairro: CENTRO

CEP: 95590000

1. Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

2. Informações

- A Certidão de Acervo Técnico (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

- Certificamos, ainda, que nos termos do artigo 2º da Lei nº 12.378/2010 e artigos 2º e 3º da Resolução nº 21/2012-CAU/BR, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais acima discriminadas

- Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 12.378/2010 e Resoluções do Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil (CAU/BR)

- 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 - RRT

- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Certidão nº 328571/2016

28/07/2016, 12:25

Chave de Impressão: 62Z11059317DYAZ78WC6



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ
Secretaria Municipal de Turismo e Desporto

Tramandaí, 25 de julho de 2016

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atesto para os devidos fins que a empresa CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - ME, CNPJ Nº 10.992.806/0001-67, com sede na Av. Antão de Farias, 841 – Bairro Centro – na cidade de Sapiranga / RS, conforme contratação da Prefeitura Municipal de Tramandaí, CNPJ 88.771.001/0001-80, com sede na Avenida da Igreja, 346 - Centro, na Cidade de Tramandaí – RS. CEP: 95.590.000, prestou de forma satisfatória serviço de organização, locação, montagem e manutenção de estruturas para a 27ª Festa Nacional do Peixe, que ocorreu nos dias 29 de Junho a 24 de Julho de 2016, Avenida Rubem Berta, s/nº (as margens da lagoa do armazém), na cidade de Tramandaí - RS.

RELAÇÃO DE SERVIÇOS PRESTADOS

Locação, montagem, manutenção e organização de:

17 Pirâmides 10x10m, 02 Pirâmides 10x5m, todas modelo arqueada cada uma compostas por pés com 3m de altura com tubos metálicos de 15 cm de diâmetro com parede de 3 mm. calhas de 10m ou 5m de comprimento, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água, com estrutura metálica de 140 mm x 90 mm, parede de 15 mm. Aranha em tubo metálico 3-mmm x 80 mm, parede de 3 mm, com barra de 70mm. Iona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e

A



catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo

24 Pirâmides 10x10m, 45 Pirâmides 5x5m, todas modelo chapéu de bruxa, cada uma compostos por pés com 3m de altura com tubos metálicos de 15 cm de diâmetro com parede de 3 mm. composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água, com estrutura metálica de 140 mm x 90 mm, parede de 15 mm. Aranha em tubo metálico 3-mm x 80 mm com mastro para levantamento do chapéu, parede de 3 mm, com barra de 70mm. lona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo

01 pavilhão modelo duas águas, medindo 20x100m. Estrutura em aço, com pés de sustentação a cada 05m, sendo na largura vão livre de 20m. Elevação através de talhas com capacidade de 2.000kg. Coberto em lona black out na cor branca, anti chamas, com proteção UV. Com fechamentos laterais em lona.

01 cobertura de palco Nacional medindo 20x15m, composto por Q 30, treliças de alumínio é unidade estrutural modular, fabricada com tubos redondos de alumínio soldados, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. São usadas para construir estruturas suspensas temporárias, e possuem estabilidade, e resistência como características principais: Excepcional manusear. De fáceis e compactos leves, prático, Módulos e rápido fácil, conexão de Sistema. lona Sol e Chuva TDR BO auto- extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV

(assinatura)



04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizado com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo

01 Palco Nacional medindo 15x12,50m com 2m de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm. piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. 01 Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Palco com aterramento

Sendo 01 Pavilhão em Q30 medindo 20x65m, composto por estrutura em Q 30, treliças de alumínio é unidade estrutural modular, fabricada com tubos redondos de alumínio soldados, em estrutura metálica de DURALUMÍNIO (linha pesada) com vigas e colunas no modelo Q30, quadrado de treliças de 30,00 cm de lado. São usadas para construir estruturas suspensas temporárias, e possuem estabilidade, e resistência. lona Sol e Chuva TDR BO auto-extinguíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxteis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizado com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo

500m de Tapume Metálico medindo 2mx 2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo quadrados, com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe feito por pinos em ambas laterais. cada peça com 2m de comprimento x 2m de altura. 12 portões de saída de emergência com abertura de 4m no total.

8

100m de Barricadas medindo 1mx 1,5m de altura, composto por estrutura metálica em tubo quadrados, com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe feito por pinos em ambas laterais. cada peça com 1m de comprimento x 1,50m de altura

500m de grade de contenção medindo 2mx 1,2m de altura, composto por estrutura metálica em tubo redondo, galvanizado com 35mm e as estrutura interior com 20mm. encaixe tipo (macho e Fêmea) em ambas laterais, e base em formato tipo V invertido. cada peça com 2m de comprimento x 1,20m de altura

3.700m² de Tablado em madeira, tipo deck, composto por madeira tratada, cada peça medindo 2x1 m. Nivelado conforme terreno.

01 Palco alternativo medindo 3x3m com 50cm de altura, composto por base tipo (Andaime) com 3m por 50cm de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm. piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 50cmx3m cada peça. 01 Escada de Acesso medindo 1,50m por 1,50x 50cm de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Palco com aterramento

Sendo 01 Camarote de 02 andares coberto, medindo 20mx5m, composto por piso em madeira, compensado treliçados em estrutura metálica. 1º piso com pé direito de 3m de altura do chão, Guarda corpo de grade metálica nos dois andares, com pé direito de 03m na parte mais alta, no estilo piramidal com base em estrutura metálica galvanizada, composta de calhas inteiriças laterais para captação e escoamento de água e cobertura superior com protetor triangular, sustentação em seus pés laterais em tubos de 15 cm de diâmetro, fixados com mãos francesas em estrutura metálica nas 4 laterais, Com 02 escadas de acesso. lona Sol e Chuva TDR BO auto extingüíveis, não há auto propagação de chamas, conforme certificado nº 770312/13, expedido pelo instituto de Pesquisa e Estudos Industriais/ Centro de Pesquisas Têxtis, tendo como Técnico Responsável Eng. Química Keila Fernandes Moreno





CRQ IV 04471954, conforme certificado anexo correspondendo também a todos os processos de segurança quanto a Imcombustibilidade e Ausência de Gases Tóxicos. Travamento com catraca para amarração com largura de cinta 50 mm, fabricada em poliéster, com gancho e catraca em aço bi cromatizados com terminal em gancho tipo (J) presas por estacas de aço juntos ao solo

07 Copas 2x5m, totalizando 70m², composto por painéis TS Branco, cada TS medindo 2x1m, laterais e fundos com 2,20m. estruturado em sistema de alumínio anodizados fosco. frente balcões medindo 1x 0,50x1m de altura cada. Guichê em meio vidro para venda, 02 balcões com gavetas

01 Praticável medindo 20x10m com 04 níveis de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm, piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Altura do primeiro nível de 1m, 2º nível 1,50m, 3º piso 1,70m e 4º piso de 2m de altura do solo

01 Praticável medindo 15x10m com 03 níveis de altura, composto por base tipo (Andaime) com 2,5m por 2m de altura, composto por tubos metálico redondo, galvanizado, 2p na parede de 265mm, piso em chapa naval de 20mm, com estrutura metálica de tubo 40mmx600mna parede de 2mm, com tamanho de 60cmx 2,5m cada peça. Escada de Acesso medindo 2,5m por 1,20x 2m de altura, em estrutura metálica, compostos por chapa xadrez antiderrapante (degraus), com corrimão de acesso com tubos metálicos redondos galvanizados de 1,5. Altura do primeiro nível de 1m, 2º nível 1,50m, 3º piso 2m de altura do solo

3.528m² de estandes, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, e carpete grafite



01 estande para festival de chopp medindo 10x30m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 30m de balcão medindo 30mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração.

01 estande para Restaurante campeiro medindo 10x18m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 18m de balcão medindo 18mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração

01 estande para sala de produção de shows medindo 5x5m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, 01 portas de acesso, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração

01 estande para bilheteria medindo 4x10m composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, frente em meio vidro, 02 portas de acesso, 10m de balcão medindo 10mx50cm. Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração

04 estande para Alimentação dentro da arena de shows, cada um medindo 4x4m, totalizando 64m² de estandes, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração

4



06 estande para camarim, cada um medindo 5x5m, totalizando 150m² de estande, composto por painéis TS Branco, estruturado em sistema de alumínio anodizado fosco, laterais e fundo com 2,20m, 01 portas de acesso, Iluminação através de lâmpada HO. Tomadas do tipo universal, com instalação elétrica de baixa tensão 1000v, em boas condições de uso e segurança, Piso e forração

este evento tem um total de 4.287m² de estandes

Projeto, execução e instalação e manutenção de Banheiros químicos, sendo 20 banheiros masculinos, 20 banheiros Femininos e 08 banheiros PPNES, completo com todos acessórios, conforme NBR 9050/2004

Instalação elétrica de baixa tensão, 1.000 v. Feitas com cabo PPx2,5mm novos

Projeto, execução e implantação de PPCI de todo evento, tendo 9.025,00m² de cobertura.

Projeto e Execução de edifício efêmero ou instalações efêmeras 18.728,50 m²

Projeto e Execução de estrutura metálica 10.125,00 0 m²

Projeto e Execução de estruturas mistas 8.603,50 m²

Projeto e Execução de instalações hidrossanitárias prediais 48 Unidade

Projeto e Execução de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio 9.025,00 m²

Projeto e Execução de instalações elétricas prediais de baixa tensão 1.000,00 V

Com inicio da montagem no dia 14 de Junho de 2016 e desmontagem no dia 25 de Julho de 2016, Este evento teve como publico 320 mil (trezentos e vinte mil) pessoas. Cujo

[Assinatura]

responsável técnico Sr. Ismael Leandro Voltz, RNP nº 57930-0, RRT nº 4878507 e nº 4878597.

O trabalho foi realizado conforme estabelecido, não havendo nada a questionar.

Atenciosamente,



ROJOEL SIMAS DO AMARAL

Secretário de Turismo e Desporto

CPF: 541.849.400-72

Rojoel Simas do Amaral
Secretário de Turismo
e Desporto





**Conselho de Arquitetura e Urbanismo
do Brasil**
CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA
Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA
JURIDICA**

Nº 0000000835765



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

Validade: 26/06/2023 - 23/12/2023

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 12.378/10, de 31/12/2010, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que a Empresa não se encontra em débito com o Conselho de Arquitetura e Urbanismo - CAU, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s)

INFORMAÇÕES DO REGISTRO

Razão Social: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP

Data do Ato Constitutivo:

Data da Última Atualização do Ato Constitutivo:

Data de Registro: 20/08/2009

Registro CAU : PJ17099-2

CNPJ: 10.992.806/0001-67

Objeto Social: LOCAÇÃO DE ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS PARA EVENTOS; VENDA DE ESTRUTURAS PARA EVENTOS; SONORIZAÇÃO EM FESTAS E EVENTOS; ORGANIZAÇÃO DE PRODUÇÃO DE SHOWS, FEIRAS, EVENTOS, EXPOSIÇÕES, FEIRAS, EXPOSIÇÕES E FESTAS; AGENCIAMENTO DE BANDAS, CONJUNTOS E GRUPOS MUSICAIS; PROPAGANDA SONORA DE RUA; VENDA DE IMPRESSÕES; INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; LOCAÇÃO DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS PARA FEIRAS E EVENTOS; PRODUÇÃO MUSICAL; REALIZAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS, EXECUÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM, INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS DIVERSAS, ESTANDES EM (TS) OCTANORM, MARCENARIA, VIDROS E SIMILARES; LOCAÇÃO E INSTALAÇÃO, HIDROSSANITÁRIAS; LOCAÇÃO E INSTALAÇÃO DE BANHEIROS QUÍMICOS; INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS; SERVIÇOS DE SEGURANÇA EM SHOWS, FEIRAS E EVENTOS; CONFECCÃO E EXECUÇÕES DE PROJETOS DE PPCI; REALIZAÇÃO DE COMISSIONAMENTO (ENSAIOS E MEDIÇÃO DE ESTABILIDADE ESTRUTURAL E DE CARGAS COM EMISSÃO DE LAUDOS COMPROBATORIOS; FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS; PRODUÇÃO DE ESPETÁCULOS DE RODEIOS, VAQUEJADAS E SIMILARES. OBS.: O REGISTRO DESTA EMPRESA NO CAU APLICA-SE ÀS ATIVIDADES DE ARQUITETURA E URBANISMO PREVISTAS NA LEI 12.378/2010.

Atividades econômicas:

- AGENCIAMENTO DE PROFISSIONAIS PARA ATIVIDADES ESPORTIVAS, CULTURAIS E ARTÍSTICAS
- ALUGUEL DE MÓVEIS, UTENSÍLIOS E APARELHOS DE USO DOMÉSTICO E PESSOAL; INSTRUMENTOS MUSICAIS
- ALUGUEL DE PALCOS, COBERTURAS E OUTRAS ESTRUTURAS DE USO TEMPORÁRIO, EXCETO ANDAIMES
- ATIVIDADES DE SONORIZAÇÃO E DE ILUMINAÇÃO
- ATIVIDADES DE VIGILÂNCIA E SEGURANÇA PRIVADA
- COMÉRCIO VAREJISTA DE OUTROS PRODUTOS NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE
- INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA
- INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO
- INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS
- MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS
- MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIMES E OUTRAS ESTRUTURAS TEMPORÁRIAS
- OUTRAS ATIVIDADES DE PUBLICIDADE NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE
- OUTRAS ATIVIDADES DE SERVIÇOS PRESTADOS PRINCIPALMENTE ÀS EMPRESAS NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE
- PRODUÇÃO MUSICAL
- SERVIÇOS DE ENGENHARIA
- SERVIÇOS DE ORGANIZAÇÃO DE FEIRAS, CONGRESSOS, EXPOSIÇÕES E FESTAS

Capital social: R\$ 200.000,00

Última atualização do capital: 02/02/2016

**Conselho de Arquitetura e Urbanismo
do Brasil****CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA**

Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA
JURIDICA****Nº 0000000835765****RESPONSÁVEIS TÉCNICOS****Nome:** ISMAEL LEANDRO VOLTZ**Título:**

Arquiteto(a) e Urbanista

Início do Contrato: 20/08/2009**Número do RRT:** 2602050**Tipo de Vínculo:****Designação:****OBSERVAÇÕES**

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos
- Válida em todo o território nacional.

Certidão nº 835765/2023

Expedida em 26/06/2023, Sapiranga/RS, CAU/RS

Chave de Impressão: Z577Y9

**Conselho de Arquitetura e Urbanismo
do Brasil****CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO**

Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO**Nº 0000000835772**

20230000835772

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Validade: 26/06/2023 - 23/12/2023

CERTIFICAMOS que o Profissional ISMAEL LEANDRO VOLTZ encontra-se registrado neste Conselho, nos Termos da Lei 12.378/10, de 31/12/2010, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que o Profissional não se encontra em débito com o Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil - CAU/BR

INFORMAÇÕES DO REGISTRO**Nome:** ISMAEL LEANDRO VOLTZ**CPF:** 912.387.570-49**Título do Profissional:** Arquiteto(a) e Urbanista**Registro CAU :** A57930-0**Data de obtenção de Títulos:** 17/01/2009**Data de Registro nacional profissional:** 17/01/2009**Tipo de registro:** DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)**Situação de registro:** ATIVO**Título(s):**

- Arquiteto(a) e Urbanista

País de Diplomação: Brasil**Cursos anotados no SICCAU:****ANOTAÇÃO DE CURSO**

- UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS (UNISINOS)

DADOS EM CONFORMIDADE COM DOCUMENTOS APRESENTADOS: RG, CPF E DIPLOMA.

ATRIBUIÇÕES

As atividades, atribuições e campos de atuação profissional são especificados no art. 2o da Lei 12.378, de 31 de dezembro de 2010.

OBSERVAÇÕES

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válida em todo o território nacional.

Certidão nº 835772/2023

Expedida em 26/06/2023, Sapiranga/RS, CAU/RS

Chave de Impressão: B1Z4YW

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rua Angra dos Reis, 76, Bairro São Luiz, no município de Sapiranga, RS, inscrita no CNPJ 10.992.806/0001-67, Inscrição Municipal 14145, neste ato representado pelo Sócio-gerente Daniel Fabiano dos Santos, brasileiro, solteiro, empresário, residente e domiciliado na Rua Angra dos Reis, 76, Bairro São Luiz, município de Sapiranga, RS, CIC 972.444.490-20, RG 5071463185 expedida em 0006/04/2008 pela SJS/RS, adiante denominado **CONTRATANTE**.

Ismael Leandro Voltz, pessoa física, brasileiro, solteiro, Arquiteto, registro CREA-RS nº 159049, residente e domiciliado na Rua Ivoti, 47, Bairro Centro, no município de Sapiranga, RS, portador da Carteira Nacional de Habilitação nº 02196685331 expedida pelo DETRAN/RS em 02/04/2007 e CPF nº 912.3873570-49, adiante denominado **CONTRATADO**.

CLÁUSULA PRIMEIRA: O objeto do presente contrato é a prestação de serviços, pelo CONTRATADO à CONTRATANTE, de assumir a função de Responsável Técnico pela empresa.

CLÁUSULA SEGUNDA: Prazo: A vigência é por prazo indeterminado a contar de sua assinatura. É facultado às partes rescindirem o contrato com aviso por escrito com antecedência de 30 (trinta) dias.

CLÁUSULA TERCEIRA: A baixa da responsabilidade deverá ser comunicada ao CREA pela parte que teve a iniciativa imediatamente após o ocorrido, conforme a legislação: Resolução 336, do CONFEA, Art. 17 - A responsabilidade técnica de qualquer profissional por pessoa jurídica fica extinta, devendo o registro ser alterado, a partir do momento em que:

I - for requerido ao Conselho Regional, por escrito, pelo profissional ou pela pessoa jurídica, o cancelamento desse encargo;

II - for o profissional suspenso do exercício da profissão;

III - mudar o profissional de residência para local que, a juízo do Conselho Regional, torne impraticável o exercício dessa função;

IV - tiver o profissional o seu registro cancelado;

V - ocorram outras condições que, a critério do CREA, possam impedir a efetiva prestação da assistência técnica.

§ 1º - A pessoa jurídica deve, no prazo de 10 (dez) dias, promover a substituição do responsável técnico.

§ 2º - Quando o cancelamento da responsabilidade técnica for de iniciativa da pessoa jurídica, deve esta, no seu requerimento, indicar o novo responsável técnico, preenchendo os requisitos previstos nesta Resolução, e os documentos pertinentes.

§ 3º - A baixa de responsabilidade técnica requerida pelo profissional só pode ser deferida na ausência de quaisquer obrigações pendentes em seu nome, relativas ao pedido, junto ao Conselho Regional.

CLÁUSULA QUARTA: Jornada de trabalho: de 10 (dez) horas por semana 40 (quarenta) horas mês.


CLÁUSULA QUINTA: Valor: A CONTRATANTE pagará ao CONTRATADO pelos serviços efetivamente prestados a importância equivalente a R\$ 930,00 (Novecentos e trinta reais) mensais.

CLÁUSULA SEXTA: Condições de pagamento: Será mensal, com vencimento no dia 15 de cada mês, que será pago mediante recibo.

CLÁUSULA SÉTIMA: Foro: Para solução de eventuais litígios oriundos deste contrato as partes elegem o Foro de Sapiranga, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

Acordadas, as partes firmam o presente contrato, elaborado em 2 (duas) vias de igual teor e forma.

TABELIONATO
SAPIRANGA


Daniel Fabiano dos Santos

TABELIONATO
SAPIRANGA

Sapiranga, 05 de agosto de 2009.


Ismael Leandro Voltz


TABELIONATO DE NOTAS DE SAPIRANGA / RS - Tabelião: Celita Barreto Slomp
Rua Padre Reus, nº 699 - Sala 01 - Centro - Sapiranga - RS
Fone: (51) 3599-1170 - tabelionatosapiranga@netwizard.com.br

RECONHEÇO a autenticidade das firmas de: Daniel Fabiano dos Santos e Ismael Leandro Voltz. Dou fé.

EM TESTEMUNHO DA VERDADE
Sapiranga, 6 de agosto de 2009

Emolumentos: R\$ 7,60 + Selo digital: R\$ 0,40, 0313.01.0040002.11981

11981

 Celita Barreto de Almeida
ESCREVENTE

ALTERAÇÃO DE CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

Celeiro Feiras e Eventos Ltda, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rua Angra dos Reis, nº 76, Bairro São Luiz, no município de Sapiranga, RS, inscrita no CNPJ: 10.992.806/0001-67, Inscrição Municipal 14145, neste ato representada pelo Sócio-gerente Daniel Fabiano dos Santos, brasileiro, solteiro, empresário, residente e domiciliado na Rua Angra dos Reis, nº 76, Bairro São Luiz, no município de Sapiranga, RS, CIC 972.444.490-20, RG 5071463185 expedida em 06/04/2008 pela SJS/RS, adiante denominado **CONTRATANTE**.

Ismael Leandro Voltz, pessoa física, brasileiro, solteiro, Arquiteto CREA-RS nº 159049, residente e domiciliado na Rua Ivoti, 47, Bairro Centro, no município de Sapiranga, RS, portador da Carteira Nacional de Habilitação nº 02196685331 expedida pelo DETRAN/RS EM 02/04/2007 e CPF nº 912.3873570-49, adiante denominado **CONTRATADO**.

Altera-se o endereço da empresa, para Avenida Antão de Farias nº 841, Bairro centro no município de Sapiranga, RS, a sociedade empresária limitada transformasse em empresa individual de responsabilidade limitada (Eireli), o registro do Arquiteto no novo conselho CAU altera-se para o nº A57930-0. Na CLÁUSULA QUARTA: a jornada de trabalho passará a ser de 06(seis) horas diárias. CLÁUSULA QUINTA a CONTRATANTE passará a pagar ao CONTRATADO pelos serviços efetivamente prestados a importância equivalente a R\$ 4.728,00(quatro mil setecentos e vinte e oito reais) mensais.

Ficam ratificadas todas as demais cláusulas e condições do instrumento particular ora alterado.

Sapiranga, 19 de novembro de 2015.



CONTRATANTE

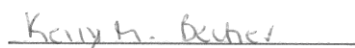
Celeiro Feiras e Eventos Eireli



CONTRATADO

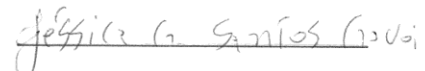
Ismael Leandro Voltz

Testemunhas:



Kelly Mairi Becker

CPF: 012.756530-22



Jessica G. Santos de Godoi

CPF: 024.507.970-09





PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPIRANGA ALVARÁ DE LICENÇA PARA LOCALIZAÇÃO E/OU EXERCÍCIO DA ATIVIDADE

A PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPIRANGA, de acordo com a Lei Municipal no 3282/2003, art. 94 e 95, concede a LICENÇA para localização e/ou exercício da Atividade ao contribuinte abaixo identificado:

INSCRIÇÃO:	14145	
NOME RAZÃO SOCIAL:	CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI -EPP	
NOME FANTASIA:		
CNPJ / CPF:	10.992.806/0001-67	
ENDEREÇO:	ANTAO DE FARIAS	
NUMERO:	841	COMPLEMENTO:
BAIRRO:	CENTRO	
DATA INICIAL:	29/07/2009	

CNAE - Atividade Principal

F4292801 Montagem de estruturas metálicas

CNAE - Atividade Secundárias

F4322303 Instalações de sistema de prevenção contra incêndio
F4399102 Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias
G4789099 Comércio varejista de outros produtos não especificados anteriormente
M7319099 Outras atividades de publicidade não especificadas anteriormente
M7490105 Agenciamento de profissionais para atividades esportivas culturais e artísticas
N7739003 Aluguel de palcos coberturas e outras estruturas de uso temporário exceto andaimes
N8011101 Atividades de vigilância e segurança privada
N8230001 Serviços de organização de feiras congressos exposições e festas
N8299799 Outras atividades de serviços prestados principalmente às empresas não especificadas anteriormente
R9001906 Atividades de sonorização e de iluminação

O presente ALVARÁ é de caráter permanente, devendo ser recolhida a taxa de fiscalização e/ou vistoria do Estabelecimento ou do exercício da Atividade, quando da notificação fiscal.

Este Documento somente terá validade enquanto se mantiverem os dados supra referidos.

SAPIRANGA, 3 de Setembro de 2018.

Luis Fernando Hanauer
Secretário de Indústria, Comércio
e Turismo

FIXAR EM LUGAR VISÍVEL

DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO COMO EMPRESA DE PEQUENO PORTE.

A Empresa (Celeiro Feiras e Eventos Eireli) inscrita no CNPJ: 10.992.806/0001-67, sediada na Av. Antão de Farias, 841– Bairro Centro em Sapiranga /RS por intermédio do seu representante e contador abaixo assinado, através da presente, DECLARA, para os fins do disposto na Lei Complementar nº. 123/2006, sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que esta Empresa, na presente data, enquadra-se como:

() - MICROEMPRESA, conforme inciso I do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006;

(X) - EMPRESA DE PEQUENO PORTE, conforme inciso II do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

() - COOPERATIVA, conforme disposto nos art. 42 à 45 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e art. 34, da Lei nº 11.488, de 15 de junho de 2007.

Declara, ainda, que a empresa está excluída das vedações constantes do § 4º e § 10, do artigo 3º, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

Sapiranga, 27 de julho de 2023.

MARCOS JUNIOR DE OLIVEIRA
COSTA:60889179034

Assinado de forma digital por
MARCOS JUNIOR DE OLIVEIRA
COSTA:60889179034
Dados: 2023.06.20 11:04:14
-03'00'

Marcos Junior de Oliveira Costa
Contador
CRC/RS 69.635

DANIEL FABIANO DOS SANTOS
SANTOS:97244449020

Assinado de forma digital por
DANIEL FABIANO DOS
SANTOS:97244449020
Dados: 2023.06.20 11:04:33 -03'00'

Daniel Fabiano dos Santos
Representante Legal



Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial:	CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA		
Natureza Jurídica:	SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA		
Número de Identificação do Registro de Empresas - NIRE	CNPJ	Data de Arquivamento do Ato Constitutivo	Data de Início de Atividade
4360014118-2	10.992.806/0001-67	14/07/2009	20/07/2009

Endereço Completo:

AVENIDA ANTAO DE FARIAS 841 - BAIRRO CENTRO CEP 93800-126 - SAPIRANGA/RS

Objeto Social:

LOCACAO DE ESTRUTURAS TEMPORARIAS PARA EVENTOS, VENDA DE ESTRUTURAS PARA EVENTOS, SONORIZACAO EM FESTAS E EVENTOS, ORGANIZACAO E PRODUCAO DE SHOWS, FEIRAS E EVENTOS, EXPOSICOES E FEIRAS E EXPOSICOES E FESTAS, AGENCIAMENTO DE BANDAS, CONJUNTOS E GRUPOS MUSICAIS, PROPAGANDA SONORA DE RUA, VENDA DE IMPRESSOES, INSTALACOES E MANUTENCAO ELETRICA, LOCACAO DE MOVEIS E UTENSILIOS PARA FEIRAS E EVENTOS, PRODUCAO MUSICAL, REALIZACAO DE PROJETOS EXECUTIVOS, EXECUCAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM, INSPECAO E MANUTENCAO DE ESTRUTURAS METALICAS DIVERSAS, ESTANDES EM (TS) OCTANORM, MARCENARIA, VIDROS E SIMILARES, LOCACAO E INSTALACAO HIDROSSANITARIAS, LOCACAO E INSTALACAO DE BANHEIROS QUIMICOS, INSTALACOES HIDRAULICAS, SANITARIAS, SERVICOS DE SEGURANCA EM SHOWS, FEIRAS E EVENTOS, CONFECCAO E EXECUCOES DE PROJETOS DE PPCI, REALIZACAO DE COMISSONAMENTO (ENSAIOS E MEDICAO DE ESTABILIDADE ESTRUTURAL E DE CARGAS COM EMISSAO DE LAUDOS COMPROBATORIOS, FABRICACAO DE ESTRUTURAS METALICAS, PRODUCAO DE ESPETACULOS DE RODEIOS, VAQUEJADAS E SIMILARES.

Capital Social:	R\$ 200.000,00	Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte EMPRESA PEQUENO PORTE (Lei Complementar nº123/06)	Prazo de Duração INDETERMINADO
DUZENTOS MIL REAIS			
Capital Integralizado: R\$ 200.000,00			
DUZENTOS MIL REAIS			

Sócio(s)/Administrador(es)

CPF/NIRE	Nome	Tér. Mandato	Participação	Função
972.444.490-20	DANIEL FABIANO DOS SANTOS	xxxxxxx	R\$	SÓCIO / ADMINISTRADOR

Status: CADASTRADA

Situação: ATIVA

Último Arquivamento: 27/08/2021

Número: 8598986

Ato	002 - ALTERACAO
Evento(s)	020 - ALTERACAO DE NOME EMPRESARIAL
	2003 - ALTERACAO DE SOCIO/ADMINISTRADOR
	1881 - TRANSFORMACAO AUTOMATICA DE EIRELI EM LTDA (ART. 41 DA LEI 14.195/2021)

Empresa(s) Antecessora(s)

Nome Anterior	Nire	Número Aprovação	UF	Tipo Movimentação
CELEIRO FEIRAS E EVENTOS EIRELI - EPP	xxxxxxx	8598986	xx	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL
CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA - ME	4320643510-5	43600141182	xx	TRANSFORMACAO

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO RIO GRANDE DO SUL e certificada digitalmente. Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCISRS (<http://jucisrs.rs.gov.br>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C230000737645 e visualize a certidão)



23/266.808-6



Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial: CELEIRO FEIRAS E EVENTOS LTDA

Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Filial(ais) nesta Unidade da Federação ou fora dela

Nire CNPJ

Endereço

NADA MAIS#

Porto Alegre, 20 de Julho de 2023 14:13


JOSÉ TADEU JACOBY
SECRETÁRIO GERAL

A empresa foi transformada automaticamente para sociedade limitada, nos termos do artigo 41 da Lei n.º 14.195, de 26 de agosto de 2021.

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO RIO GRANDE DO SUL e certificada digitalmente. Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCISRS (<http://jucisrs.rs.gov.br>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C230000737645 e visualize a certidão)



23/266.808-6