



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO TRINTA

SC CAPITAL CATARINENSE DA CULTURA ITALIANA



TERMO DE COMPROMISSO 001/2020, QUE ENTRE SI CELEBRAM O MUNICÍPIO DE ARROIO TRINTA E A EMPRESA, INFORMÓBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA. PROCESSO LICITATÓRIO Nº 0081/2020, PREGÃO PRESENCIAL Nº0026/2020, AQUISIÇÃO DE POLTRONAS PARA CENTRO DE EVENTOS.

O MUNICÍPIO DE ARROIO TRINTA - SC, pessoa jurídico de direito público interno, devidamente inscrita no CNPJ sob o nº 82.826.462/0001-27, com sede à Rua XV de Novembro, 26 em Arroio Trinta – SC, doravante considerada **CONTRATANTE**, neste ato representado pelo Prefeito Municipal Senhor **CLAUDIO SPRICIGO**, inscrito no CPF sob o nº 551.995.939-00 e portador da Carteira de Identidade nº 1.912.533 SSP/SC, residente e domiciliado na Rua Orlando Zardo nº 33, Centro de Arroio Trinta-Santa Catarina e de outro lado à empresa **INFORMÓBILE INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA.**, pessoa jurídica de direito privado, devidamente inscrita no CNPJ sob nº 00.630.985/0001-39, com sede na Rua Pedro Gusso, 943, Bairro Capão Raso, município de Curitiba – Estado do Paraná, doravante denominada **CONTRATADA**, representada neste ato pela Senhora **EGEIDE MARY FEIX**, inscrita no CPF sob nº 357.369.259-15 e Carteira de Identidade nº 2.101.779-5, residente e domiciliada na cidade de Curitiba – Estado do Paraná, que de acordo com o Processo Licitatório Nº 0081/2020, Pregão Presencial Nº 0026/ 2020;

CONSIDERANDO que o Processo Licitatório nº 0081/2020 e pregão nº 0026/2020, trata da contratação de empresa especializada para fornecimento e instalação de poltronas para auditório, necessárias para mobiliar o Centro de Eventos do Município de Arroio Trinta - Réplica Coliseu, com recursos oriundos do Termo de Convênio Nº 2019TR001583, celebrado entre o Estado de Santa Catarina, por meio da Fundação Catarinense de Cultura e o Município de Arroio Trinta;

CONSIDERANDO que a empresa vencedora do Certame, firmou contrato nº 004/2020, com o Município de Arroio Trinta, visando o fornecimento do material, especificado abaixo:

Material/Serviço	Un. Med	Marca	Qtd.	Vlr. Un.	Vlr. Total.
34884 - Poltrona para auditório.	Un	KASTRUP	568.	819,00.	465.192,00.



Características construtivas: Poltrona para auditório, fixada ao piso, braço compartilhado de acordo com estudo de lay-out. Estrutura lateral, apoio de braço e sapata de fixação ao piso construídos em madeira maciça. Mecanismo de giro do assento e suporte de fixação do encosto construídos em aço. Estruturas internas e contra-capas do assento e encosto construídos em madeira compensada. Espumas injetadas para assento e encosto. Revestimento em tecido 100% poliéster ou laminado de PVC com 1,0 mm de espessura no mínimo, cor a definir. Os documentos e laudos deverão ser apresentados na fase de habilitação pela empresa licitante sob pena de desclassificação, deverão seguir as normas mencionadas ou normas de ensaios equivalentes, estar em nome da empresa licitante e serem emitidos por laboratórios acreditados pelo INMETRO: • Catálogo do produto; • NR- 17 Laudo de ergonomia; • NBR-15878/2011 Certificado de conformidade do Produto; • ISO 354/2003 Ensaio de Absorção Sonora emitido pelo INMETRO; • NBR-8537/2015 Laudo de Densidade da Espuma, densidade mínima de 50kg/m³; • NBR-9178/2015 Laudo de Queima de Espuma, velocidade de queima de 0mm/minuto; • BS-5852/2006 Ensaio de Inflamabilidade de Estofados, sem combustão, sem presença de chamas e sem pontos de ignição; • NBR-8096/1983 Ensaio de Exposição ao Dióxido de Enxofre em Metais, exposição mínima de 312 horas; • NBR-8094/1983 Ensaio de exposição de metais a Névoa Salina de no mínimo 500 horas; • Ensaio de Isenção de CFC na Espuma; • NBR-10443/2008 Determinação de Película Seca com espessura média de no mínimo 76µm; • NBR-11003/2010 Determinação da Aderência da Tinta com nenhuma área de película destacada; • NBR-9176/2016 Determinação da Força de Indentação da Espuma a 65% no mínimo 447N e fator



de conforto 3; • NBR-14961/2016 Determinação do Teor de Cinzas da espuma de no máximo de 0,19%; • NBR-8515/2016 Determinação da Resistência à tração na espuma de no mínimo de 193kpa; • NBR-8516/2015 Determinação da Resistência ao Rasgamento da espuma de no mínimo 727,4N/m; • NBR-8095/2015 Ensaio de Exposição do metal à Atmosfera Úmida Saturada de no mínimo 720 Horas; • Certificado de Cadeia de Custódia FSC; • Cadastro Técnico Federal emitido pelo IBAMA; • Licença Ambiental de Operação; • NBR-7190/1997 Determinação da Densidade Aparente da madeira com média de 750kg/m³ e Teor de Umidade máximo de 12%;

• CI-FLORESTA-LAMM-ID-PE-001 – Identificação Botânica; ASSENTO: Rebatimento automático silencioso, acionamento por gravidade e buchas de poliacetal autolubrificantes. Para proporcionar resistência ao conjunto e ao mesmo tempo bloquear ruídos indesejáveis, a fixação do assento é realizada através de um mecanismo fixado na estrutura lateral da poltrona, construído em polipropileno injetado que, além da fixação, define o fim de curso do movimento do assento, contendo para a posição de repouso em 72 graus um amortecedor injetado de poliuretano. Fixado no assento e acoplado a este dispositivo, o sistema deve possuir uma chapa de aço dobrada em L, dimensões aproximadas 100x85x2,65mm e dois pinos de aço: um de 15mm proporcionando giro e fixação e outro de 11mm proporcionando fim de curso. Estrutura interna do assento em madeira moldada anatomicamente, dimensões mínimas 420x435x16mm de espessura, compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. BLINDAGEM DO ASSENTO: Em madeira compensada a partir de lâminas



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO
TRINTA

SC

CAPITAL CATARINENSE
DA CULTURA ITALIANA

de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. Acabamento em ambas as faces com lâmina de madeira natural de 0,7mm e acabamento em verniz poliuretano acetinado natural, possuindo ainda microperfurações em pelo menos 10% de sua área para melhor absorção acústica. ENCOSTO: Fixo, estrutura interna em madeira moldada anatomicamente compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. Dimensões aproximadas de 620mmx450mm, raio de curvatura de 450mm e espessura total de 14mm. Porcas garras metálicas encaixadas no compensado recebem parafusos de 1/4x3/4" para fixação no suporte do encosto. Suporte do encosto em chapa de aço estampado e dobrado, espessura mínima de 1,90mm, possuindo furações as quais permitem a definição do ângulo de inclinação do encosto em 03 posições. BLINDAGEM DO ENCOSTO: Em madeira compensada com dimensões aproximadas de 675mmx510mm, espessura 16mm com raio de curvatura de 450mm e acabamento com lâmina de madeira natural de 0,7mm em ambas as faces e acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. As bordas superior e laterais são aparentes em aproximadamente 30mm em relação ao encosto. ESPUMAS E REVESTIMENTO: Assento com espuma injetada de poliuretano antichamas com densidade de 55kg/m³, moldada anatomicamente com espessura de 90mm no centro do assento. Encosto com espuma injetada de poliuretano, antichamas, com formato anatômico, densidade de 50kg/m³, possuindo largura de 450mm na parte superior e 470mm na região lombar, altura de 540mm e espessuras de 60mm na parte superior, 50mm no centro e 90mm na região lombar. Revestimento em tecido 100% poliéster ou laminado PVC com mínimo

Arroio Trinta, 26 de Novembro de 2010.

Santo Encosto



<p>1,0mm de espessura. Cor a definir. ESTRUTURA: Confeccionada em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima de 12%, composta por uma coluna com dimensões: altura 580mm, largura superior 300mm, largura inferior 205mm e espessura de 30mm. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. APÓIA-BRAÇOS: Confeccionados em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima de 12%, fixados na estrutura com cavilhas de madeira e cola especial, dimensões 350x55x55mm. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. SAPATAS DE FIXAÇÃO AO PISO: Confeccionadas em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima 12%, fixadas na estrutura com cunhas de madeira maciça e cola específica para madeira, dimensões 360mm de comprimento, 60mm de largura, 45mm de altura. Deve possuir ainda 02 furos com diâmetro de 12mm para receber os parafusos de fixação ao piso que serão recobertos por dois tapa furos torneados em madeira maciça. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. DIMENSÕES: Entre-eixos: variáveis de acordo com layout - 550, 580, 600 mm Altura do chão ao topo do encosto: 850 à 900mm Profundidade da poltrona aberta: 650 mm</p>				
<p>34885 - Poltrona para auditório - Para portadores de mobilidade reduzida - P.M.R. Características construtivas: Poltrona para auditório com prancheta escamoteável, fixada ao piso. Estrutura lateral, apoio de braço e sapata de fixação ao piso construídos em madeira maciça. Mecanismo de giro do assento, suporte de fixação do encosto e dispositivo de sustentação da prancheta construídos em aço. Estruturas internas e contracapas do assento e encosto construídos em madeira</p>	Un	KASTRUP	6	1.146,60 6.879,60



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO
TRINTA



SC

CAPITAL CATARINENSE
DA CULTURA ITALIANA

compensada. Espumas injetadas para assento e encosto. Revestimento em tecido 100% poliéster ou laminado de PVC com 1,0mm de espessura no mínimo. Apoio de braços basculante para permitir o acesso pela lateral da poltrona. ASSENTO: Rebatimento automático silencioso, acionamento por gravidade e buchas de poliacetal autolubrificantes. Para proporcionar resistência ao conjunto e ao mesmo tempo bloquear ruídos indesejáveis, a fixação do assento é realizada através de um mecanismo fixado na estrutura lateral da poltrona, construído em polipropileno injetado que, além da fixação, define o fim de curso do movimento do assento, contendo para a posição de repouso em 72 graus um amortecedor injetado de poliuretano. Fixado no assento e acoplado a este dispositivo, o sistema deve possuir uma chapa de aço dobrada em L, dimensões aproximadas 100x85x2,65mm e dois pinos de aço: um de 15mm proporcionando giro e fixação e outro de 11mm proporcionando fim de curso. Estrutura interna do assento em madeira moldada anatomicamente, dimensões mínimas 420x435x16mm de espessura, compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. BLINDAGEM DO ASSENTO: Em madeira compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. Acabamento em ambas as faces com lâmina de madeira natural de 0,7mm e acabamento em verniz poliuretano acetinado natural, possuindo ainda microperfurações em pelo menos 10% de sua área para melhor absorção acústica. ENCOSTO: Fixo, estrutura interna em madeira moldada anatomicamente compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. Dimensões aproximadas de 620mmx450mm, raio de

5

Santo Possato



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO
TRINTA



SC

CAPITAL CATARINENSE
DA CULTURA ITALIANA

curvatura de 450mm e espessura total de 14mm. Porcas garras metálicas encravadas no compensado recebem parafusos de 1/4x3/4" para fixação no suporte do encosto. Suporte do encosto em chapa de aço estampado e dobrado, espessura mínima de 1,90mm, possuindo furações as quais permitem a definição do ângulo de inclinação do encosto em 03 posições.

BLINDAGEM DO ENCOSTO: Em madeira compensada com dimensões aproximadas de 675mmx510mm, espessura 16mm com raio de curvatura de 450mm e acabamento com lâmina de madeira natural de 0,7mm em ambas as faces e acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. As bordas superior e laterais são aparentes em aproximadamente 30mm em relação ao encosto.

ESPUMAS E REVESTIMENTO: Assento com espuma injetada de poliuretano antichamas com densidade de 55kg/m³. moldada anatomicamente com espessura de 90mm no centro do assento. Encosto com espuma injetada de poliuretano, antichamas, com formato anatômico, densidade de 50kg/m³, possuindo largura de 450mm na parte superior e 470mm na região lombar, altura de 540mm e espessuras de 60mm na parte superior, 50mm no centro e 90mm na região lombar. Revestimento em tecido 100% poliéster ou laminado de PVC com 1,0mm de espessura no mínimo. Cor a definir.

ESTRUTURA: Confeccionada em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima de 12%, composta por uma coluna com dimensões: altura 580mm, largura superior 300mm, largura inferior 205mm e espessura de 30mm e outra coluna (PMR) em madeira maciça dimensões 260x280x13mm fixada em tubo de aço dimensões 20x50x495mm. Fixados ao tubo o mecanismo de giro do apoio de braços permitindo o acesso do usuário pela lateral

7

Santo Pessato



<p>da poltrona. APÓIA-BRAÇOS: Confeccionados em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima de 12%, fixados na estrutura com cavilhas de madeira e cola especial, dimensões 350x55x35mm. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. SAPATAS DE FIXAÇÃO AO PISO: Confeccionadas em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima 12 %, fixadas na estrutura com cunhas de madeira maciça e cola específica para madeira, dimensões 360mm de comprimento, 60mm de largura, 45mm de altura. Deve possuir ainda 02 furos com diâmetro de 12mm para receber os parafusos de fixação ao piso que serão recobertos por dois tapa furos torneados em madeira maciça. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. DIMENSÕES: Entre-eixos: variáveis de acordo com layout - 550, 580 mm Altura do chão ao topo do encosto: 850 à 900mm Profundidade da poltrona aberta: 650 mm</p>						
<p>34886 - Poltrona para auditório - destinadas à pessoas obesas - P.O. Características construtivas: Poltrona para auditório com prancheta escamoteável, fixada ao piso, braço compartilhado de acordo com estudo de layout. Estrutura lateral, apoio de braço e sapata de fixação ao piso construídos em madeira maciça. Mecanismo de giro do assento e suporte de fixação do encosto em aço. Estruturas internas e contracapas do assento e encosto construídos em madeira compensada. Espumas injetadas para assento e encosto. Revestimento em tecido 100% poliéster ou laminado de PVC. Dimensões mínimas entre eixos 750mm. ASSENTO: Rebatimento automático silencioso, acionamento por gravidade e buchas de poliacetil autolubrificantes. Para proporcionar resistência ao conjunto e ao mesmo tempo bloquear ruídos indesejáveis, a fixação do</p>	Un	KASTRUP	6	1.392,30		8.353,80



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO
TRINTA



SC CAPITAL CATARINENSE
DA CULTURA ITALIANA

assento é realizada através de um mecanismo fixado na estrutura lateral da poltrona, construído em polipropileno injetado que, além da fixação, define o fim de curso do movimento do assento, contendo para a posição de repouso em 72 graus um amortecedor injetado de poliuretano. Fixado no assento e acoplado a este dispositivo, o sistema deverá possuir uma chapa de aço dobrada em L, dimensões aproximadas 100x85x2,65mm e dois pinos de aço: um de 15mm proporcionando giro e fixação e outro de 11mm proporcionando fim de curso. Estrutura interna do assento em madeira moldada anatomicamente, dimensões mínimas 620x435x18mm de espessura, compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente.

BLINDAGEM DO ASSENTO: Em madeira compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. Acabamento em ambas as faces com lâmina de madeira natural de 0,7mm e acabamento em verniz poliuretano acetinado natural, possuindo ainda microperfurações em pelo menos 10% de sua área para melhor absorção acústica. Dimensões aproximadas 620x435x10mm.

ENCOSTO: Fixo, estrutura interna em madeira moldada anatomicamente compensada a partir de lâminas de madeira, unidas com cola a base de ureia e formol e moldadas a quente. Dimensões aproximadas de 620mmx650mm, raio de curvatura de 450mm e espessura total de 14mm. Porcas garras metálicas encravadas no compensado recebem parafusos de 1/4x3/4" para fixação no suporte do encosto. Suporte do encosto em chapa de aço estampado e dobrado, espessura mínima de 1,90mm, possuindo furações as quais permitem a definição do ângulo de inclinação do encosto em 03 posições.

BLINDAGEM DO ENCOSTO: Em madeira compensada com dimensões

Arroio Trinta, 26 de Novembro de 2010

Santo Possato



aproximadas de 675mmx710mm, espessura 16mm com raio de curvatura de 450mm e acabamento com lâmina de madeira natural de 0,7mm em ambas as faces e acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. As bordas superior e laterais são aparentes em aproximadamente 30mm em relação ao encosto.

ESPUMAS E REVESTIMENTO: Assento com espuma injetada de poliuretano antichamas com densidade de 55kg/m³, moldada anatomicamente com espessura de 90mm no centro do assento. Encosto com espuma injetada de poliuretano, antichamas, com formato anatômico, densidade de 50kg/m³, possuindo largura de 650mm na parte superior e 670mm na região lombar, altura de 540mm e espessuras de 60mm na parte superior, 50mm no centro e 90mm na região lombar. Revestimento em tecido 100% poliéster ou laminado de PVC com no mínimo 1,0 mm de espessura, cor a definir.

ESTRUTURA: Confeccionada em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima de 12%, composta por uma coluna com dimensões: altura 580mm, largura superior 300mm, largura inferior 205mm e espessura de 30mm. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural.

APÓIA-BRAÇOS: Confeccionados em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima de 12%, fixados na estrutura com cavilhas de madeira e cola especial, dimensões 350x55x35mm. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural.

SAPATAS DE FIXAÇÃO AO PISO: Confeccionadas em madeira de lei maciça de primeira qualidade, angelim pedra, umidade máxima 12 %, fixadas na estrutura com cunhas de madeira maciça e cola específica para madeira, dimensões 360mm de comprimento, 60mm de largura, 45mm de altura. Devem possuir ainda 02 furos com



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO
TRINTA

SC CAPITAL CATARINENSE
DA CULTURA ITALIANA

diâmetro de 12mm para receber os parafusos de fixação ao piso que serão recobertos por dois tapa furos torneados em madeira maciça. Acabamento em verniz poliuretano acetinado natural. DIMENSÕES: Entre-eixos: variáveis de acordo com layout – mín. 750 mm Altura do chão ao topo do encosto: 850 à 900mm Profundidade da poltrona aberta: 650 mm					
---	--	--	--	--	--

480.425,40

CONSIDERANDO, que a maior parte dos recursos que serão destinados ao pagamento do objeto do contrato são oriundos do Termo de Convênio N° 2019TR001583, celebrado com o Estado de Santa Catarina, por meio da Fundação Catarinense de Cultura;

CONSIDERANDO, que face à Pandemia do Corona Vírus, desencadeou-se atraso significativo na construção do Centro de Eventos, onde serão instaladas as Poltronas;

CONSIDERANDO, que a empresa contratada para construção do Centro de Eventos, encontrou dificuldades em adquirir materiais de construção, face ao aumento de preços do material de construção, obrigando o Município a celebrar termos aditivos, inclusive de valores;

CONSIDERANDO, que o item 1.2 da cláusula primeira do contrato n° 044/2020, estabelece que: 1.2. As poltronas fornecidas deverão ser entregues e instaladas no Centro de Eventos do Município de Arroio Trinta, localizado a Rua Padre Agostinho, Centro de Arroio Trinta. O custo para instalação deverá estar incluso no valor da proposta fornecida pelo Licitante.

CONSIDERANDO que o item 1.3 da Cláusula segunda do contrato n° 044/2020, estabelece que: 1.3. As poltronas deverão ser instaladas seguindo as características apresentadas no projeto, Anexo XI do Edital, em até 15 (quinze) dias corridos, a contar da data de emissão da Autorização de Fornecimento, emitida pelo Município de Arroio Trinta. A Autorização para instalação das poltronas, somente será emitida após a conclusão da parte interna da obra, prevista para o início de dezembro de 2020.

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ARROIO TRINTA

Santa Passato



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta



CONSIDERANDO que a Cláusula Quarta do Contrato nº 0044/2020, estabelece que: 4.1. O pagamento será efetuado por depósito ou transferência bancária em até 30 (trinta) dias, após o fornecimento e instalação das poltronas, acompanhadas da respectiva Nota Fiscal/Fatura, apresentadas na Tesouraria da Prefeitura.

CONSIDERANDO que a construção do Centro de eventos, terá sua conclusão concluída com prazo além da data estabelecida no contrato;

CONSIDERANDO que a Empresa responsável pela entrega das poltronas, **INFORMÓBILE INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA.**, pessoa jurídica de direito privado, devidamente inscrita no CNPJ sob nº. 00.630.985/0001-39, com sede na Rua Pedro Gusso, 943, Bairro Capão Raso, município de Curitiba – Estado do Paraná, alega que teve todos os custos da matéria prima acrescidos face às consequências da Pandemia do Corona vírus;

CONSIDERANDO que Empresa contratada pelo Município já dispõe de todo produto objeto do contrato pronto para entrega;

CONSIDERANDO que a contratada, teve gastos elevados com pagamento de funcionários, matéria prima entre outros, para a fabricação das poltronas;

CONSIDERANDO que o Município de Arroio Trinta, dispõe dos recursos para pagamento do material;

CONSIDERANDO que o atraso na conclusão a obra, onde serão instaladas as poltronas decorre de culpa do Município de Arroio Trinta;

Firmam o presente Termo de Compromisso, onde:

I – O Município de Arroio Trinta, se compromete a efetuar o pagamento à empresa, **INFORMÓBILE INDUSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA**, o valor de R\$430.425,40(QUATROCENTOS E TRINTA MIL, QUATROCENTOS E VINTE E CINCO REAIS E QUARENTA CENTAVOS), referente ao valor das poltronas, na entrega do produto, no Ginásio Municipal de Esportes, onde será armazenado até a sua instalação.

II – A empresa, **INFORMÓBILE INDUSTRIA E COMÉRCIO DE**



Estado de Santa Catarina
Município de Arroio Trinta

PREFEITURA MUNICIPAL

ARROIO
TRINTA

SC

CAPITAL CATARINENSE
DA CULTURA ITALIANA

MÓVEIS LTDA, se compromete a efetuar a instalação das poltronas, assim que o Centro de eventos estiver concluído, conforme estabelece o Edital de Pregão 026/2020 e contrato celebrado entre as partes, de nº 0044/2020.

III - O Município, somente efetuará o pagamento do valor de R\$50.000,00(CINQUENTA MIL REAIS), referente aos serviços de instalação das poltronas, em até 15(quinze) dias após a autorização do Município.

Fica eleito o Foro da Comarca de Videira – SC, para dirimir as dúvidas que possam advir do presente Termo de Compromisso, com renúncia expressa, de qualquer outro por mais privilegiado que seja.

E, para firmeza e validade do que aqui ficou estipulado, foi lavrado o presente em 02 cópias de iguais teor, que, depois de lido e achado conforme, e assinado pelas partes contratantes e por duas testemunhas que a tudo assistiram.

Arroio Trinta – SC, 24 de novembro de 2020.

Egeide Mary Feix

INFORMÓBILE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA

CNPJ sob nº. 00.630.985/0001-39

CONTRATADA

Egeide Mary Feix
EGEIDE MARY FEIX

CPF sob nº 357.369.259-15

[Assinatura]
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARROIO TRINTA

CNPJ 82.826.462/0001-27

CLAUDIO SPRICIGO

Prefeito Municipal

CONTRATANTE

Testemunhas:

Márcia Borgia Ferronato

MARILIA BORGIA FERRONATO

CPF Nº: 066.042.359-63

[Assinatura]
BRUNO BERTHA

CPF Nº 073.473.849-82