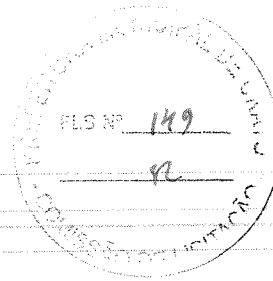


Licitação [nº 963607]

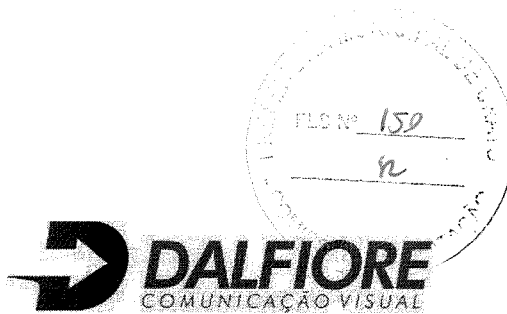
Fornecedor [DALFIORE COMERCIO E INDUSTRIA EIRELI]



**Lista de anexos da proposta**

Data e Hora de inclusão	Nome do arquivo	Ação
06/10/2022 13:11:51	PROPOSTAFINAL.ZIP	<a href="#">download</a>
05/10/2022 09:15:27	PROPOSTACRATOCORRIGIDA.ZIP	<a href="#">download</a>
04/10/2022 10:10:20	PROPOSTACRATO.ZIP	<a href="#">download</a>

Mostrando de 1 até 3 de 3 registros



## PROPOSTA COMERCIAL

À

Pregoeira Do Município De Crato/CE.

Ref.: Pregão Eletrônico nº 2022.09.08.4

A proposta comercial encontra-se em conformidade com as informações previstas no edital e seus anexos.

1. Identificação do licitante:

RAZÃO SOCIAL: DALFIORE COMERCIO E INDUSTRIA EIRELI

CNPJ: 29.419.258/0001-09

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 083.407.56-1

Endereço completo: Rua Sagitário 36 Alvorada Vila Velha ES CEP: 29117-230

e-mail: dalfioresinaliza@gmail.com

Telefone: 27 3063-8517

Inscrição no SIMPLES: (x) Sim ( ) Não

Banco Bradesco AG 2313 C/C: 80670-6

Representante legal: Pablo Marins Dalfior

Endereço: Rua Orlando Carlos dos Santos 16 Ilha das Flores Vila Velha ES cep: 29115-596

Cargo/função: Proprietário/ Diretor geral

RG: 1647236/SSP -ES

CPF: 086.286.047-40

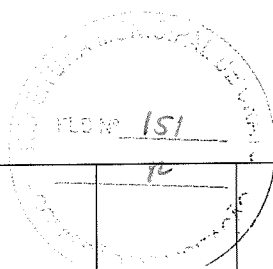
2. Condições Gerais da Proposta:

- A presente proposta é valida por 60 (sessenta) dias, contados da data de sua emissão.

3. Formação do Preço

LOTE UNICO:

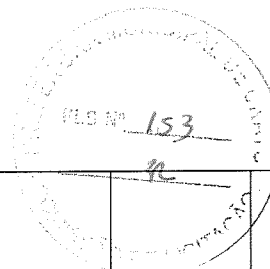
Item	Especificação	UNID	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Totem Institucional Externo:</b> Totem de alumínio de 2 faces, com estrutura interna através de perfis UDC de aço enrijecido, medindo 120x 500 cm, composto chapas frontais de alumínio composto (ACM). Logotipo em acrílico cristal 10 mm recortado a laser aplicado no totem.  Letreiro em acrílico leitoso 20mm recortado a laser e aplicado na parte frontal do totem. Personalização de logotipo em impressão UV por trás do acrílico. Estrutura de alvenaria para base de fixação totem, com pintura seguindo as cores do projeto, incluindo instalação. Fixação: chumbarão no solo. <b>Permitida variação de 10% nas medidas acima.</b>	M <sup>2</sup>	6	7000,00	42.000,00
2	<b>Painel Intercambiável de Recepção:</b> Serviço confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 203 x 121 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR 9050:2020, com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano	M <sup>2</sup>	3	5900,00	17.700,00



	com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura. Sistema de 1 face e de fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance. Acabamento lateral sem parafusos aparentes e em perfis de alumínio de medidas uniformes formando uma moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade, que evita a retirada das réguas por pessoas não autorizadas. Personalização das informações para ambientes externos por meio de vinil adesivo plotado ou impresso digitalmente em alta resolução com <u>laminacão</u> fosca.. evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão., conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Personalização das informações por meio de papel impresso (localizado entre o perfil de alumínio e a capa antirreflexo) digitalmente em alta resolução, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR 9050:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima				
<b>3</b>	<b>Painel Intercambiável de Pavimento:</b> Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção) med. 53x 73 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR 9050:2020, com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura. Sistema de 1 face e de fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance. Acabamento lateral sem parafusos aparentes e em perfis de alumínio de medidas uniforme formando uma moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade, que evita a retirada das réguas por pessoas não autorizadas. Personalização das informações para ambientes externos por meio de vinil adesivo plotado ou impresso digitalmente em alta resolução com laminacão fosca, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão; conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Personalização das informações por meio de papel impresso (localizado entre o perfil de alumínio e a capa antirreflexo) digitalmente em aba resolução, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima.	<b>M<sup>2</sup></b>	<b>1</b>	5915,00	5.915,00
<b>4</b>	<b>Placa Intercambiável de Porta:</b> Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 37 x 16 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR 9050:2015, com 5 anos de garantia contra corrosão: Sistema de formato plano com réguas :frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura. Sistema de 1 face e de fixação	<b>M<sup>2</sup></b>	<b>3</b>	5945,00	17835,00

FLS-NR 152  
n

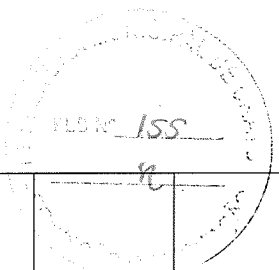
	contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance, com o topo da placa a 1,60 metro de altura em relação ao piso acabado conforme item 5.4.1 da ABNTNBR 9050:2020. Acabamento Lateral sem parafusos aparentes e em <u>perfis</u> de alumínio de medidas uniformes, formando uma moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade. que evita a retirada das réguas por pessoas não autorizadas. <u>Personalização</u> das informações para ambientes externos por meio de vinil adesivo plotado ou impresso digitalmente em alta resolução com <u>laminacão</u> fosca, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Personalização das informações por meio de papel impresso (localizado entre o perfil de alumínio e a capa antirreflexo) digitalmente em alta resolução e evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima.				
5	Placa Intercambiável Tátil de Porta: Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 37 x 12 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR 9050:2020» com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46* 62, 93» 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura. Sistema de 1 face e de fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance, com a base da placa a 1,20 metro de altura em relação ao piso acabado, conforme item 5.4.1 da ABNT NBR 9050:2020. Acabamento lateral sem parafusos aparentes e em perfis de alumínio de medidas uniformes, formando uma moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade, que evita a retirada das reguas por pessoa não autorizadas. Personalização das informações dos ambientes em caixa alta e alto relevo sobre a capa antirreflexo, conforme itens 5.2 J.2.1 e 5,2.9.22 da ABNT NBR9050:2015, por meio do recorte eletrônico de chapa de ABS preto fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alto reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9G50:2020, de 0,8 a 1,2 milímetro de espessura/relevo, conforme letra b do item S.2.9.2.2 da ABNT NBR9050:2015. Informações em braile, conforme itens S.2.9,2.4 da ABNT NBR9U5G:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima.	M <sup>2</sup>	2	5600,00	11.200,00
6	Placa Intercambiável Bandeira de Porta: Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 28x 13 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1J2.2 da ABNT NBR 9050:2020 com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura.	M <sup>2</sup>	1	5599,00	5.599,00



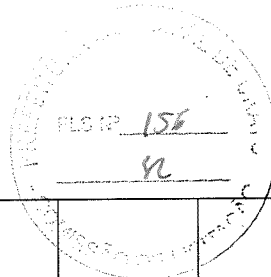
	Sistema de 2 faces e de fixação perpendicular a parede por meio de perfil de alumínio extrudado anodizado fosco sem parafusos aparentes, a ser encaixado e travado em suporte plástico parafusado a parede de forma segura <b>por pelo</b> a menos dois <b>pontos de fixação</b> . Instalação acima pelo <b>menos 2,10 metros do piso acabado</b> , conforme <b>item 5.2.81.3 da ABNT NBR 9050:2015</b> . Acabamento lateral sem parafusos aparentes e <b>em perfis de alumínio de medidas uniformes</b> , formando uma <b>moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade</b> , que evite a retirada das réguas por <b>pessoas não autorizadas</b> . Personalização das informações para <b>ambientes externos</b> por meio de vinil adesivo plotado ou impresso digitalmente em alta resolução com <b>laminacão fosca</b> , evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.12 da ABNT NBR9050:2020. Personalização das informações por meio de papel impresso ( <b>localizado entre o perfil de alumínio e a capa antirreflexo</b> ) digitalmente em alta resolução, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima.				
7	<b>Placa intercambiável Pictograma:</b> Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 22x22 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020, com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura. Sistema de 1 face e de fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance, com o topo da placa a 1,60 metro de altura em relação ao piso acabado, conforme item 5.4.1 da ABNT NBR 9050:2020. Acabamento lateral sem parafusos aparentes e em perfis de alumínio de medidas uniformes> formando uma moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade, que evita a retirada das réguas por pessoas não autorizadas. Personalização das informações por meio de vinil adesivo plotado ou impresso digitalmente em alta resolução com laminacão fosca, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima.	M <sup>2</sup>	1	5465,00	5465,00
8	<b>Placa intercambiável Pictograma Bandeira:</b> Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 22x22 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR 9050:2020, com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156) 187, 250 ou 300 mm de altura Sistema de 2 faces e de fixação perpendicular à parede por meio de perfil de alumínio extrudado anodizado fosco sem parafusos aparentes, a ser encaixado e travado em suporte plástico	M <sup>2</sup>	1	6650,00	6650,00

154  
10

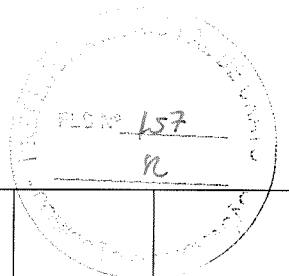
	parafusado à parede de forma segura por pelo menos dois pontos de fixação. Instalação acima pelo menos 2,10 metros do piso acabado conforme item 5.2.8.23 da ABNT NBR9050:2020. Acabamento lateral sem parafusos aparentes e em perfis de alumínio de medidas uniformes, formando uma moldura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade, que evita a retirada das réguas por pessoas não autorizadas. Personalização das informações para ambientes externos por meio de vinil adesivo plotado ou impresso digitalmente em alta resolução com laminação fosca, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Permitida variação de 10% nas medidas acima				
9	<b>Placa Intercambiável Tátil de Pavimento:</b> Serviço de confecção e instalação de sistema de sinalização modular (permite o remanejamento das informações de uma placa para outra pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção), med. 16 x 116 cm, composto por perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT 1'1BR 9050:2020, com 5 anos de garantia contra corrosão. Sistema de formato plano com réguas frontais em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco de 15, 31, 46, 62, 93, 125, 156, 187, 250 ou 300 mm de altura. Sistema de 1 face e de fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance, com a base da placa a 1,20 metro de altura em relação ao piso acabado > onfone item 5.4.1 da ABNT NBR 9050:2020. Acabamento lateral sem parafusos aparentes e em perfis de alumínio de medidas uniformes, formando uma altura de 15 mm de largura frontal e 15 mm de profundidade, que evita a retirada das réguas por pessoas não autorizadas. Personalização das informações dos ambientes em caixa alta e alto relevo sobre a capa antirreflexo, conforme itens 5.2.9.2.1 e 5.2.9.2.2 da ABNT NBR9050:2020, por meio do recorte eletrônico de chapa de ABS preto fosco, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020, de 0,8 a 1,2 milímetro de espessura/relevo, conforme letra b do item 5.2.9.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Informações em braile, conforme item 5.2.9.2.4 da ABNT NBR9050:2020Q. Permitida variação de 10% nas medidas acima	und	1	5460,00	5460,00
10	<b>Totem de Estacionamento:</b> Totem med. 3000 mm de altura, fixado por meio do chumbamento no solo de estrutura interna em aço galvanizado enrijecido, revestidos por tubos em perfis de alumínio deformato circular, com pelo menos 60 mm de diâmetro e 3 milímetros de espessura de parede. Placa confeccionada em alumínio composto (ACM), localizada no topo do totem com personalização das informações por meio de vinil adesivo plotado, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Instalação com a borda inferior da placa a uma altura livre entre 2,10 m e 2,50 m em relação ao solo. Em estacionamentos com pé-direito baixo, é permitida sinalização à altura de 1,50 m, conforme item 5.5.2.3.3 da ABNT NBR 9050:2020	M <sup>2</sup>	2	4100,00	8.200,00
11	<b>Quadro de aviso médio:</b> Serviço de confecção e instalação de mural de 1 face, med. 99,2 x 99,2 cm, composto por molduras em perfis de alumínio extrudado anodizado fosco com 5 anos de garantia contra corrosão, cortadas em ângulo de 45°, de medidas uniformes, sendo 2,5 milímetros de largura frontal, 25 milímetros	M <sup>2</sup>	4	3.254,00	13.016,00



	de profundidade e 12,5 milímetros de largura de fundo. Chapas frontais dealumínio composto (ACM) de 3 mm de espessura, fixadas nas molduras de alumínio através de fita magnética. Fixação sobre a chapa de ACM de porta-informativos de 1 face, compostos por molduras de perfis extrudados de alumínio extrudado anodizado fosco, cortadas em ângulos de 45 graus, capa antirreflexo que facilita a leitura da informação ao atenuar os reflexos da iluminação do ambiente. Troca de informação facilitada pelo sistema "clic" de abertura das molduras de alumínio, possibilitando o remanejamento das informações pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção. Personalização por meio de vinil adesivo recortado eletronicamente ou impresso digitalmente em alta resolução com laminação fosca, evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.I2.2 da ABNT NBR 9050:2020. Fixação contraposta por meio do encaixe das cantoneiras em parafusos previamente apertados contra a parede, de forma a facilitar a mudança do mural para ambientes diversos. Permitida variação de 10% nas medidas descritas acima.				
12	<b>Porta-informativo A4:</b> Serviço de confecção e instalação de porta- informativo de 1 face para folhas de tamanho A4 (210 x 297 mm), compostos por molduras de perfis extrudados de alumínio extrudado anodizado fosco, cortadas em ângulos de 45 graus, capa antirreflexo que facilita a leitura da informação ao atenuar os reflexos da iluminação do ambiente. Troca de informação facilitada pelo sistema clic" de abertura das molduras de alumínio, possibilitando o remanejamento das informações pela própria Administração, reduzindo custos de manutenção. Fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face VHB 3M de alta performance. Permitida variação de 10% nas medidas descritas acima.	M <sup>2</sup>	2	3.253,00	6.506,00
13	<b>Placa de Inauguração/ Deseerrramento:</b> Serviço de confecção e instalação de placa de Inauguração de 1 face, med. 500:x 700 mm, composta por chapa de alumínio composto (ACM) de 3 milímetros de espessura, gravada a laser. Acabamento em molduras de perfis de alumínio extrudado anodizado fosco, com 5 anos de garantia contra corrosão cortadas em ângulo de 45°, de medidas uniformes, sendo 2,5 milímetros de largura frontal 8,5 milímetros de profundidade e 27,5 milímetros de largura de fundo. Fixação contraposta por meio de parafusos ou fita dupla face. Permitida variação de 10% nas medidas descritas acima	Und	1	3.600,00	3.600,00
14	<b>Sinalização adesiva de porta e parede de vidro:</b> Sinalização Adesiva para Vidro: Serviço de confecção e instalação de faixa adesiva para porta e parede de vidro contínua, confeccionada a partir de vinil adesivo 3M de alta performance, impresso digitalmente em alta resolução. Instalação a uma altura entre 0,90 e 1 00 metro do piso acabado. Faixas contínuas opcionais a serem instaladas a uma altura entre 0,10 e 0,30 metro e entre 1,30 e 1,40 metro do piso acabado	und	44	150,00	6.600,00
15	<b>Sinalização Tátil de Borracha para Piso:</b> Serviço de confecção e instalação de piso tátil de borracha, cada placa medindo 25x 25 cm. Detectável pelo contraste tátil, por meio de relevos, conforme tabelas 4 e 5 da ABNT NBR9050:2020, e pelo contraste visual, de luminância	und	16	70,00	1.120,00



	com a superfície adjacente, em condições secas e molhadas, conforme item 5.2.9.IJ e tabela 2 da ABNT NBR9050:2020. Piso tátil de alerta a ser utilizado para: informar à pessoa com deficiência visual sobre a existência de desniveis ou situações de risco permanente, como objetos suspensos não detectáveis pela bengala longa; orientar o posicionamento adequado da pessoa com deficiência visual para o uso de equipamentos, como elevadores, equipamentos de autoatendimento ou serviços; informar as mudanças de direção ou opções de percursos; indicar o início o término de degraus, escadas e rampas; indicar a existência de patamares nas escadas e rampas; e indicar as travessias de pedestres. Consiste em um conjunto de relevos tronco-cônicos, conforme tabela 4 e figura 62 da ABNT NBR9050:2020. Piso tátil direcional a ser utilizado no sentido do deslocamento das pessoas, quando da ausência ou descontinuidade de linha-guia identificável, em ambientes internos ou externos, para indicar caminhos preferenciais de circulação. Consiste em relevos lineares, regularmente dispostos, conforme tabela 5 e figura 63 da ABNT NBR9050:2020				
16	<b>Sinalização Tátil de Concreto para Piso:</b> Serviço de confecção e instalação de piso tátil de concreto, cada placa medindo 25 x 25 cm. Detectável pelo contraste tátil, por meio de relevos, conforme tabelas 4 e 5 da ABNT NBR 9050:2020, e pelo contraste visual, de luminância com a superfície adjacente, em condições secas e molhadas, conforme item 5.2.9.II e tabela 2 da ABNT NBR9050:2020. Piso tátil de alerta a ser utilizado para: informar à pessoa com deficiência visual sobre a existência de desniveis ou situações de risco permanente, como objetos suspensos não detectáveis pela bengala longa; orientar o posicionamento adequado da pessoa com deficiência visual para o uso de equipamentos, como elevadores, equipamentos de autoatendimento ou serviços; informar as mudanças de direção ou opções de percursos; indicar o início e o término de degraus, escadas e rampas; indicar a existência de patamares nas escadas e rampas; e indicar as travessias de pedestres. Consiste em um conjunto de relevos tronco-cônicos, conforme tabela 4 e figura 62 da ABNT NBR 9050:2020. Piso tátil direcional a ser utilizado no sentido do deslocamento das pessoas, quando da ausência ou descontinuidade de linha-guia identificável, em ambientes internos ou externos, para indicar caminhos preferenciais de circulação. Consiste em relevos lineares. regularmente dispostos, conforme tabela 5 e figura 63 da ABNT NBR9050:2020.	und	5	70,00	350,00
17	<b>Sinalização Cartográfica Tátil:</b> Serviço de confecção e instalação de mapa tátil, medindo 50x 50 cm, confeccionado a partir de chapa de acrílico fosco. evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão, conforme item 5.2.9.1.2.2 da ABNT NBR9050:2020, fixada sobre chapa de MDF de 25 milímetros de espessura, com acabamento em pintura automotiva. Informações dos ambientes em caixa alta e alto relevo, conforme itens 5.2.9.2.1 e 5.2.9.2.2 da ABNT NBR9050:20_20, por meio do recorte eletrônico de chapa de ABS preto fosco. evitando o uso de material brilhoso e de alta reflexão conforme item 5.2.9.I.2.2	Und	2	5.500,00	11.000,00



	da ABNT NBR <sup>1</sup> 9050:2020, de 0,8 a 1.2 milímetro de espessura/relevo, conforme letra b do item 5.2.9.2.2 da ABNT NBR9050:2020. Informações em braile por meio de esferas, conforme item 5.2.9.2.4 da ABNT NBR9050:2020. Estrutura inferior tipo totem em tubo de perfil de alumínio extrudado anodizado fosco com 5 anos de garantia contra corrosão, de 60 milímetros de diâmetro e com parede de 3 .milímetros de espessura. Fixação no piso por meio de parafusos e buchas tipo parabolt Permitida variação de 10% nas medidas descritas acima.				
18	<b>Placa Tátil para Corrimão:</b> Serviço de confecção e instalação de placa em braile para corrimão, medindo 100x 30 milímetros, composta por chapa de alumínio de 1 milímetro de espessura, com informações em braile e em alto relevo, conforme item 5.2.9.2.4 da ABNT NBR9050:2020. Instalação por meio de fita dupla face VHB 3M de alta performance na geratriz superior do prolongamento horizontal do corrimão, conforme figura 60 b e item 5.4.3 da ABNT NBR 9050:2020	Und	18	60,00	1.080,00
19	<b>Sinalização de Degraus:</b> Serviço de confecção e instalação de perfil de alumínio extrudado para sinalização de degraus isolados e degraus de escadas, medindo 62 milímetros na parte fixada sobre a borda do degrau e 22 milímetros na parte fixada sobre o espelho do degrau. Confeccionado a partir de perfil de alumínio extrudado anodizado fosco, com 5 anos de garantia contra corrosão. Superfícies com ranhuras antiderrapantes, mesmo em ambientes úmidos. Parte superior e frontal com adesivo fotoluminescente com laminação protetora transparente, medindo 30 milímetros na parte fixada sobre a borda do degrau e 15 milímetros na parte fixada sobre o espelho do degrau. com visualização assegurada mesmo em caso de corte ou falha de energia, conforme item 5.4.4 da ABNT NBR 9050:2020. Instalação por meio de adesivo de alta fixação nos pisos e espelhos dos dem-aus	UND	12	25,00	300,00
20	Letra Caixa A Letra caixa fabricada em aço inox escovado ou brilhante. Fixação: Contraposta. Medida de 150 a 300mm de altura.	Und	33	200,00	6.600,00
<b>VALOR TOTAL 176.196,00 Cento e setenta e seis mil reais e cento e noventa e seis reais.</b>					

Declaro para os devidos fins que nos preços oferecidos estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento referente a frete, tributos, deslocamento de pessoal e demais ônus pertinentes a fabricação e transporte do objeto licitado.

Declaro, sob as penas da lei, em especial o art 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- a) a proposta apresentada foi elaborada de maneira independente, e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da licitação de que trata o Edital, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- b) a intenção de apresentar a proposta não foi informada, ou recebida de qualquer outro participante em potencial;
- c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante em potencial a participar ou não da referida licitação;
- d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato,

antes da adjudicação do objeto da referida licitação;  
e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da Administração, antes da abertura oficial das propostas;  
f) que esta plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firma-la.

Declaro sob as penas da Lei, que os preços praticados na proposta de preços, estão de acordo com os preços praticados no mercado atual, ciente da responsabilidade e das penalidades caso estejam inexequíveis ou superfaturados.

Vila Velha, ES 04 de outubro de 2022

PABLO MARINS  Assinado de forma digital por  
PABLO MARINS  
DALFIOR:08628604740  
Dados: 2022.10.06 13:10:19 -03'00'

Dalfiore Comercio e Industria eireli

CNPJ: 29419258001-09

Pablo Marins Dalfior

RG nº 1647236 ES