

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90011/2024-000

1 - Itens da Licitação

1 - Sinalizador Automotivo			
<b>Descrição Detalhada:</b> Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico			
<b>Tratamento Diferenciado:</b> Não			
<b>Aplicabilidade Decreto 7174/2010:</b>		Não	
<b>Quantidade Total:</b>		1	
<b>Critério de Julgamento:</b>		Menor Preço	<b>Critério de Valor:</b> Valor Estimado
<b>Valor Total (R\$):</b>		7.485,00	
<b>Unidade de Fornecimento:</b>		Unidade	
<b>Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):</b> 0,01			
<b>Local de Entrega (Quantidade):</b>		Florianópolis/SC (1)	
<b>Grupo:</b> G1			

2 - Sinalizador Automotivo			
<b>Descrição Detalhada:</b> Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico			
<b>Tratamento Diferenciado:</b> Não			
<b>Aplicabilidade Decreto 7174/2010:</b>	Não		
<b>Quantidade Total:</b>	1		
<b>Critério de Julgamento:</b>	Menor Preço	<b>Critério de Valor:</b>	Valor Estimado
<b>Valor Total (R\$):</b>	7.485,00		
<b>Unidade de Fornecimento:</b>	Unidade		
<b>Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):</b> 0,01			
<b>Local de Entrega (Quantidade):</b>	Florianópolis/SC (1)		
<b>Grupo:</b> G1			

3 - Sinalizador Automotivo			
Descrição Detalhada: Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:	Não		
Quantidade Total:	1		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	7.485,00		
Unidade de Fornecimento:	Unidade		
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade):	Florianópolis/SC (1)		
Grupo: G1			

#### 4 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 7.485,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (1)

**Grupo: G1**

## 5 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 7.485,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (1)

**Grupo: G1**

## 6 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 6

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 44.910,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (6)

**Grupo: G1**

## 7 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Valor Total (R\$):** 14.970,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (2)

**Grupo: G1**

## 8 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

<b>Critério de Julgamento:</b>	Menor Preço	<b>Critério de Valor:</b>	Valor Estimado
--------------------------------	-------------	---------------------------	----------------

**Valor Total (R\$):** 14.970,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01**

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (2)

**Grupo: G1**

## 9 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 3

<b>Critério de Julgamento:</b>	<b>Menor Preço</b>	<b>Critério de Valor:</b>	<b>Valor Estimado</b>
--------------------------------	--------------------	---------------------------	-----------------------

**Valor Total (R\$):** 22.455,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01**

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (3)

**Grupo: G1**

## 10 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

<b>Critério de Julgamento:</b>	<b>Menor Preço</b>	<b>Critério de Valor:</b>	<b>Valor Estimado</b>
--------------------------------	--------------------	---------------------------	-----------------------

**Valor Total (R\$):** 14.970,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01**

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (2)

**Grupo: G1**

## 11 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

**Tratamento Diferenciado: Não**

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

<b>Critério de Julgamento:</b>	<b>Menor Preço</b>	<b>Critério de Valor:</b>	<b>Valor Estimado</b>
--------------------------------	--------------------	---------------------------	-----------------------

**Valor Total (R\$):** 14.970,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01**

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (2)

**Grupo: G1**



16 - Sinalizador Automotivo

Descrição Detalhada: Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Quantidade Módulos: 1UN, Cor: Transparente, Tensão: 12V, Tecnologia: 100% Digital, Uso: Grade Frontal Do Veículo, Tipo Iluminação: Quatro Lâmpadas Leds De Alta Performance, Tipo Efeitos Visuais: Estroboscópico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 7.485,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Florianópolis/SC (1)

Grupo: G1

17 - Capota Automotiva

Descrição Detalhada: Capota Automotiva Material: Lona, Cor: Preta, Tipo: Estruturas E Trava Em Alumínio, Aplicação: Veículo Mitsubishi L200 Triton 2019/2020, Características Adicionais: Cabine Dupla Modelo Treck, Modelo: Marítima

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Florianópolis/SC (1)

Grupo: G2

18 - Capota Automotiva

Descrição Detalhada: Capota Automotiva Material: Lona, Cor: Preta, Tipo: Estruturas E Trava Em Alumínio, Aplicação: Veículo Mitsubishi L200 Triton 2019/2020, Características Adicionais: Cabine Dupla Modelo Treck, Modelo: Marítima

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Florianópolis/SC (1)

Grupo: G2

19 - Capota Automotiva

Descrição Detalhada: Capota Automotiva Material: Lona, Cor: Preta, Tipo: Estruturas E Trava Em Alumínio, Aplicação: Veículo Mitsubishi L200 Triton 2019/2020, Características Adicionais: Cabine Dupla Modelo Treck, Modelo: Marítima

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Florianópolis/SC (1)

Grupo: G2

20 - Capota Automotiva

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Valor Total (R\$):	1 100,00
--------------------	----------

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

**Grupo: G2**

21 - Capota Automotiva

**Descrição Detalhada:** Capota Automotiva Material: Leno Cor: Preto Tipo: Estruturas E Trevo Em Alumínio Aplicação: Veículo Mitsubishi L 200 Triton

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Valor Total (R\$):	1.100,00
--------------------	----------

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Grupo: G2

22 - Canota Automotiva

**Descrição Detalhada:** Capota Automotiva Material: Lona, Cor: Preto, Tipo: Estrutura E Travas Em Alumínio, Aplicação: Veículo Mitsubishi L 200 Triton

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Valor Total (R\$):	1.100,00
--------------------	----------

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Grupo: G2

23 - Caneta Automotiva

**Descrição Detalhada:** Capota Automotiva Material: Lona Cor: Preto Tipo: Estrutura E Trava Em Alumínio Aplicação: Veículo Mitsubishi L 200 Triton

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Valor Total (R\$):	1.100,00
--------------------	----------

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Grupo: G2

24 - Sinalizador Automotivo

**Descrição Detalhada:** Sinalizador Automotivo Material: Policarbonato, Cor: Rubi, Tensão: 12V, Características Adicionais: Peq. Porte, Imã Na Base E Cabo Aspiralado Longo C/

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 45

**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Total (R\$):** 20.385,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (45)

25 - Adesivo Colagem

**Descrição Detalhada:** Adesivo Colagem Tipo: Magnético, Aplicação: Identificação De Veículo, Características Adicionais: Conforme Modelo, Cor: Policromático, Tamanho: 30 X 50CM, Material: Manta Magnética

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 90

**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Total (R\$):** 5.600,70

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Florianópolis/SC (90)

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
2	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
3	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
4	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
5	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
6	Sinalizador Automotivo	6	Unidade
7	Sinalizador Automotivo	2	Unidade
8	Sinalizador Automotivo	2	Unidade
9	Sinalizador Automotivo	3	Unidade
10	Sinalizador Automotivo	2	Unidade
11	Sinalizador Automotivo	2	Unidade
12	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
13	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
14	Sinalizador Automotivo	1	Unidade
15	Sinalizador Automotivo	2	Unidade
16	Sinalizador Automotivo	1	Unidade

Grupo 2 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
17	Capota Automotiva	1	Unidade
18	Capota Automotiva	1	Unidade
19	Capota Automotiva	1	Unidade
20	Capota Automotiva	1	Unidade
21	Capota Automotiva	1	Unidade
22	Capota Automotiva	1	Unidade
23	Capota Automotiva	1	Unidade