

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90018/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Chapa Aço			
Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		60	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		1.041.430,80	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):		10,00	
Local de Entrega (Quantidade):		Rio de Janeiro/RJ (60)	
Grupo: G1			

2 - Chapa Aço			
Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		50	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		1.141.920,00	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):		10,00	
Local de Entrega (Quantidade):		Rio de Janeiro/RJ (50)	
Grupo: G1			

3 - Chapa Aço

Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.146.487,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

Grupo: G1

4 - Chapa Aço

Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

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

Valor Total (R\$): 685.152,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G1

5 - Chapa Aço

Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

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

Valor Total (R\$): 456.768,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G1

6 - Chapa Aço

Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

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

Valor Total (R\$): 286.621,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G1

7 - Chapa Aço

Descrição Detalhada: Chapa Aço Material: Aço Carbono Astm A-131, Espessura: 6,35MM, Comprimento: 6000MM, Largura: 2.440MM, Características Adicionais: Estrutural Naval Alta Resistência (Ht), Normas Técnicas: Astm A-131

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

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

Valor Total (R\$): 160.782,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Chapa Aço	60	Unidade
2	Chapa Aço	50	Unidade
3	Chapa Aço	40	Unidade
4	Chapa Aço	20	Unidade

5	Chapa Aço	10	Unidade
6	Chapa Aço	5	Unidade
7	Chapa Aço	2	Unidade