

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90003/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Tubo ferro galvanizado

Descrição Detalhada: Tubo Ferro Galvanizado Bitola: 1 1/2 POL, Comprimento Peça: 6 M, Aplicação: Estruturas Metálicas Em Geral/Portas E Portões , Características Adicionais: Referência 5580I , Espessura: 3 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2222 **Quantidade Mínima Cotada:** 2222

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

Valor Unitário (R\$): 484,06

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2222)

2 - Tubo ferro galvanizado

Descrição Detalhada: Tubo Ferro Galvanizado Material: Ferro Fundido Maleável , Bitola: 1 1/4 POL, Comprimento Peça: 6 M, Aplicação: Instalações Hidráulicas , Tipo Fixação: Roscável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2222 **Quantidade Mínima Cotada:** 2222

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

Valor Unitário (R\$): 405,17

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2222)

3 - Tubo ferro galvanizado

Descrição Detalhada: Tubo Ferro Galvanizado Material: Ferro Fundido Maleável , Bitola: 1 POL, Comprimento Peça: 6 M, Aplicação: Instalações Hidráulicas , Tipo Fixação: Roscável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2122 **Quantidade Mínima Cotada:** 2122

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

Valor Unitário (R\$): 310,75

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2122)

4 - Tubo ferro galvanizado

Descrição Detalhada: Tubo Ferro Galvanizado Bitola: 2 POL, Comprimento Peça: 6 M, Aplicação: Instalações Hidráulicas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2217 **Quantidade Mínima Cotada:** 2217

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

Valor Unitário (R\$): 651,38

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2217)

5 - Tubo aço carbono com costura

Descrição Detalhada: Tubo Aço Carbono Com Costura Diâmetro Nominal: 2 1/2 POL, Comprimento: 6 M, Tratamento Superficial: Galvanizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2213	Quantidade Mínima Cotada:	2213
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	1.039,82		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2213)

6 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Aço , Diâmetro Interno: 1/4 POL, Tratamento Superficial: Zincado , Tipo: Côncova

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3925	Quantidade Mínima Cotada:	3925
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,22		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3925)

7 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Aço Inox Aisi 316 , Diâmetro Interno: 1/2 POL, Tipo: Lisa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3925	Quantidade Mínima Cotada:	3925
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,68		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3925)

8 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Aço Inoxidável , Diâmetro Interno: 3/8 POL, Tipo: Lisa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3525	Quantidade Mínima Cotada:	3525
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,40		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3525)

9 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Aço Inoxidável , Diâmetro Interno: 5/16 POL, Diâmetro Externo: 20 MM, Espessura: 1,20 MM, Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Lisa , Características Adicionais: Padrão 994 Comum

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3525	Quantidade Mínima Cotada:	3525
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,30		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3525)

10 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Inoxidável , Diâmetro Furo: 1/2 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3925	Quantidade Mínima Cotada:	3925
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	2,10		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3925)

11 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Inoxidável , Diâmetro Furo: 3/8 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3525	Quantidade Mínima Cotada:	3525
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,90		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3525)

12 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Inoxidável , Tipo: Sextavada , Diâmetro Furo: 5/16 POL, Características Adicionais: 18 Fios Por Polegada , Tipo Rosca: Unc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3525	Quantidade Mínima Cotada:	3525
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,74		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3525)

13 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço , Tipo: Autotravante Com Náilon , Diâmetro Furo: 1/4 POL, Tratamento Superficial: Galvanizado , Características Adicionais: Sextavada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	3925	Quantidade Mínima Cotada:	3925
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	0,60		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (3925)

14 - Barra metal ferroso

Descrição Detalhada: Barra Metal Ferroso Material: Ferro , Formato Seção: Redondo , Diâmetro: 1/4 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2457	Quantidade Mínima Cotada:	2457
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	15,03		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2457)

15 - Barra Metal Ferroso

Descrição Detalhada: Barra Metal Ferroso Material: Aço Carbono , Formato Seção: Quadrado , Comprimento: 6 M, Largura: 1/2 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2457	Quantidade Mínima Cotada:	2457
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	67,79		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2457)

16 - Barra metal ferroso

Descrição Detalhada: Barra Metal Ferroso Material: Aço Carbono , Formato Seção: Redondo , Comprimento: 12 M, Diâmetro: 3/8 POL, Características Adicionais: Trefilado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2157	Quantidade Mínima Cotada:	2157
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	25,26		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2157)

17 - Barra metal ferroso

Descrição Detalhada: Barra Metal Ferroso Material: Ferro , Formato Seção: Redondo , Comprimento: 6 M, Diâmetro: 5/16 POL, Características Adicionais: Liso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2157	Quantidade Mínima Cotada:	2157
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	23,10		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2157)

18 - Eletrodo Solda

Descrição Detalhada: Eletrodo Solda Material Indicado: Aço Baixo Teor Carbono , Forma: Vareta , Tipo Corrente: Contínua , Diâmetro: 3,20 MM, Comprimento: 350 MM, Normas Técnicas: Aws E 6013 , Características Adicionais: Cilíndrico E Revestido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2130	Quantidade Mínima Cotada:	2130
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	65,29		
Unidade de Fornecimento:	Quilograma	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2130)

19 - Eletrodo solda

Descrição Detalhada: Eletrodo Solda Material Indicado: Ferro Fundido , Forma: Vareta , Diâmetro: 2,50 MM, Normas Técnicas: Aws A5.15/82, Classe E-Nife/C1 , Características Adicionais: Redondo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	2150	Quantidade Mínima Cotada:	2150
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	35,70		
Unidade de Fornecimento:	Quilograma	Quantidade Máxima para Adesões:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2150)

20 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Ferro Galvanizado , Tipo: Abas Iguais , Largura Abas Iguais: 5/8 POL, Espessura: 1/8 POL, Comprimento: 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 127,47

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

21 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Aço Carbono Sae 1020 , Tipo: Abas Iguais , Largura Abas Iguais: 4 POL, Espessura: 1/4 POL, Comprimento: 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 331,99

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

22 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Aço Zincado , Tipo: "L" , Largura Abas Iguais: 1 POL, Espessura: 2 MM, Comprimento: 1 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 218,46

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

23 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Ferro , Tipo: "L" , Largura Abas Iguais: 2 POL, Espessura: 5/16 POL, Comprimento: 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 556,18

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

24 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Aço Carbono Sae 1020 , Tipo: Abas Iguais , Largura Abas Iguais: 4 POL, Espessura: 5/16 POL, Comprimento: 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 709,78

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

25 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Aço Carbono Sae 1020 , Tipo: Abas Iguais , Largura Abas Iguais: 2 POL, Espessura: 3/8 POL, Comprimento: 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 666,85

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

26 - Cantoneira metal ferroso

Descrição Detalhada: Cantoneira Metal Ferroso Material: Aço Carbono Sae 1020 , Tipo: Abas Iguais , Largura Abas Iguais: 2 POL, Espessura: 3/8 POL, Comprimento: 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2177 **Quantidade Mínima Cotada:** 2177

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

Valor Unitário (R\$): 837,61

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2177)

27 - Barra Chata

Descrição Detalhada: Barra Chata Material: Aço , Formato Seção: Retangular , Comprimento: 6 M, Aplicação: Serralheria , Espessura: 1/8 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2152 **Quantidade Mínima Cotada:** 2152

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

Valor Unitário (R\$): 90,63

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2152)

28 - Barra Chata

Descrição Detalhada: Barra Chata Material: Aço , Formato Seção: Retangular , Comprimento: 6 M, Aplicação: Serralheria , Espessura: 1/8 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2147 **Quantidade Mínima Cotada:** 2147

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

Valor Unitário (R\$): 91,18

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2147)

29 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra Chata Material: Aço Inox Aisi 304 , Formato Seção: Chato , Comprimento: 6 M, Largura: 1 POL, Espessura: 1/4 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2152 **Quantidade Mínima Cotada:** 2152

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

Valor Unitário (R\$): 181,26

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2152)

30 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra Chata Material: Aço Inox Aisi 304 , Formato Seção: Quadrado , Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 6 M, Características Adicionais: Maciça

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2147 **Quantidade Mínima Cotada:** 2147

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

Valor Unitário (R\$): 271,89

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2147)

31 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra Chata Material: Aço Carbono Sae 1020 , Formato Seção: Chato , Comprimento: 6 M, Largura: 5/8 POL, Espessura: 2,5 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2147 **Quantidade Mínima Cotada:** 2147

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

Valor Unitário (R\$): 634,58

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2147)

32 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão Armação Concreto Material: Ferro , Tipo: Ca-25 , Bitola: 1/2 POL, Características Adicionais: Liso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2152 **Quantidade Mínima Cotada:** 2152

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

Valor Unitário (R\$): 39,10

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2152)

33 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão Armação Concreto Material: Ferro , Tipo: Ca-25 , Bitola: 1/2 POL, Características Adicionais: Liso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2162 **Quantidade Mínima Cotada:** 2162

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

Valor Unitário (R\$): 95,40

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2162)

34 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão Armação Concreto Material: Ferro , Tipo: Ca-25 , Bitola: 3/8 POL, Características Adicionais: Liso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2162 **Quantidade Mínima Cotada:** 2162

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

Valor Unitário (R\$): 148,82

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2162)

35 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo Metalon Formato: Retangular , Espessura Chapa: 18 / 1,26 MM, Seção: 20 X 30 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em Geral/Portas E Portões

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2142 **Quantidade Mínima Cotada:** 2142

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

Valor Unitário (R\$): 164,59

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2142)

36 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo Metalon Formato: Retangular , Espessura Chapa: 18 / 1,26 MM, Seção: 20 X 30 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em Geral/Portas E Portões

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2142 **Quantidade Mínima Cotada:** 2142

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

Valor Unitário (R\$): 762,45

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2142)

37 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo Metalon Formato: Retangular , Espessura Chapa: 18 / 1,26 MM, Seção: 20 X 30 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em Geral/Portas E Portões

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2142 **Quantidade Mínima Cotada:** 2142

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

Valor Unitário (R\$): 946,21

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2142)

38 - Grelha ralo

Descrição Detalhada: Grelha Ralo Material: Ferro Fundido , Tipo: Retangular , Bitola: 300 X 900 CM, Características Adicionais: Tampa Articulada Padrão Pmsp , Aplicação: Estalações Hidráulico Em Via De Tráfego

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2107 **Quantidade Mínima Cotada:** 2107

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

Valor Unitário (R\$): 440,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (2107)

39 - Tampão conexão

Descrição Detalhada: Tampão Conexão Material: Ferro Fundido , Cor: Pintura Betuminosa , Diâmetro: 600 MM, Uso: Drenagem Pluvial , Modelo: Conforme Abnt Nbr 10160/2005 E 6916/1981 , Características Adicionais: Articulado Tampa Com Angulo De Abertura De 110°

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1157 **Quantidade Mínima Cotada:** 1157

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

Valor Unitário (R\$): 573,33

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (1157)

40 - Tampão conexão

Descrição Detalhada: Tampão Conexão Material: Ferro Fundido , Cor: Pintura Betuminosa , Diâmetro: 600 MM, Uso: Drenagem Pluvial , Modelo: Conformme Abnt Nbr 10160/2005 E 6916/1981 , Características Adicionais: Articulado Tampa Com Angulo De Abertura De 110°

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1132

Quantidade Mínima Cotada: 1132

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 496,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Angra dos Reis/RJ (1132)