

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90023/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Bobina válvula solenóide

Descrição Detalhada: Bobina Válvula Solenóide Referência: Ip65 - 60hz, Diâmetro: 12MM			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	6	Quantidade Mínima Cotada:	6
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	234,02		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	12
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Ipero/SP (6)	

2 - Filtro para ar comprimido

Descrição Detalhada: Filtro Para Ar Comprimido Vazão Nominal: 9.700L/MIN, Tipo Conexão: Rosca G 3/4POL, Pressão Entrada: 0,5 - 12BAR., Características Adicionais: Copo De Proteção, Manometro, Dreno Manual, Grade, Grau Filtragem: 40 Micra			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	6	Quantidade Mínima Cotada:	6
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	142,72		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	12
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Ipero/SP (6)	

3 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Schrader, Bitola: 1/2POL, Aplicação: Equipamento De Refrigeração, Características Adicionais: Material De Conexão De Cobre			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	6	Quantidade Mínima Cotada:	6
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	16,20		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	12
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Ipero/SP (6)	

4 - Purgador

Descrição Detalhada: Purgador Tipo: Boia Roscado, Material: Corpo: Latão; Bóia E Haste: Aço Inox, Diâmetro De Entrada: 3/4POL, Fluido: Ar Comprimido, Pressão Trabalho: 16BAR., Compatibilidade: Sistemas De Água Ou Vapor, Referência: Caleffi Cod. 501500 Maxcal			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:	4	Quantidade Mínima Cotada:	4
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Unitário (R\$):	1.631,08		
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	8
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Ipero/SP (4)	

5 - Registro esfera

Descrição Detalhada: Registro Esfera Material: Pvc, Bitola: 60MM, Características Adicionais: Com União, Aplicação: Esgoto, Tipo Fixação: Rosca E Solda

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 542,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

6 - Registro esfera

Descrição Detalhada: Registro Esfera Material: Ppr, Bitola: 50, Tipo Fixação: Soldável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 194,46

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

7 - Registro esfera

Descrição Detalhada: Registro Esfera Material: Ppr, Bitola: 25, Tipo Fixação: Soldável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 415,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

8 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Angular, Bitola: 2 1/2POL, Aplicação: Hidrante, Tipo Rosca: Bsp, Tipo Fixação: Roscável (2 Lados), Características Adicionais: Haste Em Latão Com Anéis De Vedação/Classe 155 Li

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 460,37

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

9 - Válvula borboleta

Descrição Detalhada: Válvula Borboleta Material Corpo: Aço Inoxidável, Material Vedação: Neoprene, Material Disco: Aço Inoxidável, Tipo: Sanitária, Diâmetro Nominal: 2POL, Classe Pressão: 150PSI, Distância Entre Faces: 40MM, Altura: 208MM, Tipo Acionamento: Com Alavanca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 333,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

10 - Válvula borboleta

Descrição Detalhada: Válvula Borboleta Material Corpo: Ferro Fundido Astm-A 126 Classe B, Material Disco: Aço Astm A 536-65-45-12, Tipo: Wafer, Diâmetro Nominal: 3POL, Tipo Acionamento: Com Redutor De Torque, Características Adicionais: Acionado Manualmente Por Volante 4 Furos Passagem

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 421,55

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

11 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Alívio, Bitola: 1 1/4POL, Aplicação: Sistema Hidráulico, Tipo Rosca: Bspt, Características Adicionais: Pressão De Trabalho 100 Psi

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

12 - Válvula expansão

Descrição Detalhada: Válvula Expansão Tipo: Tes-2-0,6, Aplicação: Fluido R-404a, Características Adicionais: Conexão 3/8 E 1/2 Pol, Equalização 1/4 Solda

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 549,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

13 - Válvula expansão

Descrição Detalhada: Válvula Expansão Tipo: Atx 12420 Dpsq353, Aplicação: Refrigerador Líquido Chiller, Capacidade: 60 Tr, Características Adicionais: Corpo Em Latão E Bulbo Em Aço Inox

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.029,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

14 - Válvula expansão

Descrição Detalhada: Válvula Expansão Tipo: Atx 12420 Dpsq353, Aplicação: Refrigerador Líquido Chiller, Capacidade: 60 Tr, Características Adicionais: Corpo Em Latão E Bulbo Em Aço Inox

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.012,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (10)

15 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Aço Inoxidável, Material Sede: Aço Inoxidável, Tipo: Atuador 2 Vias, Pressão Máxima Trabalho: 10BAR., Diâmetro Nominal: 65MM, Tipo Extremidades: Flangeadas, Aplicação: Rede Hidráulica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 830,58

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

16 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Latão, Tipo: Vertical, Diâmetro Nominal: 1 1/2POL, Aplicação: Rede Hidráulica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 639,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

17 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Alumínio/Pom, Tipo: Reguladora De Fluxo Unidirecional, Bitola: 3MM, Aplicação: Equipamento Fabril, Tipo Fixação: Fixação Nos Dois Lados, Características Adicionais: Pressão De Trabalho 0,5-10 Bar Código Festo 151215

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

Quantidade Mínima Cotada: 9

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.023,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 18

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (9)

18 - Válvula esfera

Descrição Detalhada: Válvula Esfera Material Corpo: Polipropileno Reforçado, Material Esfera: Polipropileno Reforçado, Pressão Máxima Trabalho: 125PSI, Diâmetro Nominal: 1POL, Tipo Extremidades: Flangeadas, Tipo Acionamento: Manual Por Alavanca, Características Adicionais: Assentos Em Teflon, Aneis Em Fpm Viton, Parafusos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21

Quantidade Mínima Cotada: 21

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 167,58

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 42

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (21)

19 - Válvula esfera

Descrição Detalhada: Válvula Esfera Material Corpo: Polipropileno Reforçado, Material Esfera: Polipropileno Reforçado, Pressão Máxima Trabalho: 125PSI, Diâmetro Nominal: 1 1/2POL, Tipo Extremidades: Flangeadas, Tipo Acionamento: Manual Por Alavanca, Características Adicionais: Assentos Em Teflon, Aneis Em Fpm Viton, Parafusos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21

Quantidade Mínima Cotada: 21

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 356,91

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 42

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (21)

20 - Válvula esfera

Descrição Detalhada: Válvula Esfera Material Corpo: Polipropileno Reforçado, Material Esfera: Polipropileno Reforçado, Pressão Máxima Trabalho: 125PSI, Diâmetro Nominal: 1 1/2POL, Tipo Extremidades: Flangeadas, Tipo Acionamento: Manual Por Alavanca, Características Adicionais: Assentos Em Teflon, Aneis Em Fpm Viton, Parafusos

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 666,23

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

21 - Válvula de esfera

Descrição Detalhada: Válvula De Esfera Tipo Acionamento: Manual, Material Corpo Válvula: Aço Carbono, Aplicação: Hidráulica, Características Adicionais: Passagem Plena , Diâmetro Nominal: 1 1/2 Pol

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 116,69

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

22 - Válvula de esfera

Descrição Detalhada: Válvula De Esfera Tipo Acionamento: Manual, Bitola Conexão: 1 1/2POL, Material Corpo Válvula: Aço Inox Aisi 316, Material Anel Vedação Válvula: Viton, Material Sede Válvula: Aço Inox Aisi 316, Bitola Válvula: 1/2POL, Aplicação: Sistema Fluxo De Ar Comprimido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 820,03

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

23 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Latão, Tipo: Segurança, Bitola: 1POL, Aplicação: Equipamento De Refrigeração, Características Adicionais: Pressão De Acionamento 28 Kgf/Cm2, Referência Amss

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 25.755,71

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

24 - Válvula gaveta

Descrição Detalhada: Válvula Gaveta Material Corpo: Ferro Fundido, Material Haste: Aço Carbono, Material Sede: Aço Carbono, Classe Pressão: 10KGF/CM2, Diâmetro Nominal: 300MM, Tipo Extremidades: Flangeadas, Tipo Acionamento: Volante, Tipo Haste: Inteiriça Sem Solda

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.509,61

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

25 - Válvula solenóide

Descrição Detalhada: Válvula Solenóide Material Corpo: Latão, Tipo: 2/2 Vias, Posição Operação: Normalmente Fechada, Aplicação: Encartuchadora Promatic P91, Diâmetro Rosca: 1/4POL, Tipo Rosca: Bsp, Material Vedação: Fkm, Classe Pressão: 0 A 10BAR., Tensão Operação: 24VDC, Características Adicionais: Código 6160102015

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.425,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

26 - Válvula solenóide

Descrição Detalhada: Válvula Solenóide Material Corpo: Aço Inoxidável, Tipo: 3 Vias, Posição Operação: Universal, Aplicação: Vapor, Diâmetro Rosca: 1POL, Tipo Rosca: Bsp, Material Vedação: Teflon, Classe Pressão: 300PSI

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4.571,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (6)

27 - Válvula Solenóide

Descrição Detalhada: Válvula Solenóide Material Corpo: Latão, Posição Operação: Normalmente Fechada, Aplicação: Água Quente, Diâmetro Rosca: 1/4POL, Tipo Rosca: Npt, Material Vedação: Neoprene, Tensão Operação: 220V, Frequência: 60HZ, Temperatura Máxima: 82 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 635,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)

28 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Aço Inox, Tipo: Ajuste, Aplicação: Hi-Coater Vhc-60, Características Adicionais: Valvula De Ajuste 114v189

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

Quantidade Mínima Cotada: 9

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9.752,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 18

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (9)

29 - Válvula termostática motor

Descrição Detalhada: Válvula Termostática Motor Referência Fabril: Nsn:6685-01-334-8995, Aplicação: Viatura Blindada M113br

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.399,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Ipero/SP (4)