

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90011/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Condensador Aparelho Ar Condicionado

Descrição Detalhada: Condensador Aparelho Ar Condicionado Tipo Aparelho: Lg Modelo Multiv5, Tensão Alimentação: 380V, Referência: Rum140lte5, Capacidade: 133.800BTU, Potência Nominal: 8,39KW, Características Adicionais: Condensadora Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 197.054,31

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (2)

Grupo: G1

2 - Condensador Aparelho Ar Condicionado

Descrição Detalhada: Condensador Aparelho Ar Condicionado Tipo Aparelho: Lg Modelo Multiv5, Tensão Alimentação: 380V, Referência: 26hp Rum260lte5, Capacidade: 260.000BTU, Características Adicionais: Condensadora Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 124.479,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (1)

Grupo: G1

3 - Condensador Aparelho Ar Condicionado

Descrição Detalhada: Condensador Aparelho Ar Condicionado Tipo Aparelho: Lg Modelo Multiv5, Tensão Alimentação: 380V, Referência: 26hp Rum260lte5, Capacidade: 260.000BTU, Características Adicionais: Condensadora Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 125.724,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (1)

Grupo: G1

4 - Condensador Aparelho Ar Condicionado

Descrição Detalhada: Condensador Aparelho Ar Condicionado Tipo Aparelho: Lg Modelo Multiv5, Tensão Alimentação: 380V, Referência: 26hp Rum260lte5, Capacidade: 260.000BTU, Características Adicionais: Condensadora Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 190.165,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (1)

Grupo: G1

5 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 19110BTU, Tensão Alimentação: 220V, Tipo Aparelho: Cassete, Modelo Aparelho: Rci-2,0fskdn1qiz, Aplicação: Vrf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 5.441,05

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (1)

Grupo: G1

6 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 24230BTU, Tensão Alimentação: 220V, Tipo Aparelho: Cassete, Modelo Aparelho: Rci-2,5fskdn1qiz, Aplicação: Vrf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 11.610,85

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (2)

Grupo: G1

7 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 42.000BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Dual Vane -Br Arnu42gtab4.Anwzbr1, Modelo Aparelho: Evaporadora Cassete 4 Vias, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 15.711,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (2)

Grupo: G1

8 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 48.000BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Rnu48gv2a4, Modelo Aparelho: Evaporadora Teto, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 68.117,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (8)

Grupo: G1

9 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 54.000BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Rnu54gm3b4, Modelo Aparelho: Evaporadora Duto Média, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 33.523,13

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (4)

Grupo: G1

10 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 15.400BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Br Rnu15gsje4, Modelo Aparelho: Evaporadora Hi-Wall, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 20.465,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (5)

Grupo: G1

11 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 19.100BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Br Rnu18gske4, Modelo Aparelho: Evaporadora Hi-Wall, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 66.108,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (12)

Grupo: G1

12 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 24.200BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Br Rnu24gske4, Modelo Aparelho: Evaporadora Hi-Wall, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

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

Valor Total (R\$): 19.042,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (4)

Grupo: G1

13 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 36.000BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Rnu36gv2a4, Modelo Aparelho: Evaporadora Teto, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

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

Valor Total (R\$): 11.079,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (2)

Grupo: G1

14 - Evaporador

Descrição Detalhada: Evaporador Capacidade: 36.000BTU, Tensão Alimentação: 220V, Referência: Rnu36gv2a4, Modelo Aparelho: Evaporadora Teto, Aplicação: Sistema Vrf Lg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

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

Valor Total (R\$): 10.677,13

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Salvador/BA (1)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Condensador Aparelho Ar Condicionado	2	Unidade
2	Condensador Aparelho Ar Condicionado	1	Unidade
3	Condensador Aparelho Ar Condicionado	1	Unidade
4	Condensador Aparelho Ar Condicionado	1	Unidade
5	Evaporador	1	Unidade
6	Evaporador	2	Unidade
7	Evaporador	2	Unidade
8	Evaporador	8	Unidade
9	Evaporador	4	Unidade
10	Evaporador	5	Unidade
11	Evaporador	12	Unidade
12	Evaporador	4	Unidade
13	Evaporador	2	Unidade
14	Evaporador	1	Unidade