

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90026/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12 **Quantidade Mínima Cotada:** 12

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.200,00

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (12)

2 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.300,00

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (20)

3 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.400,00

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (30)

4 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14 **Quantidade Mínima Cotada:** 14

Critério de Julgamento: Maior Desconto **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.800,00

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

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (14)

5 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (20)

6 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (30)

7 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 52

Quantidade Mínima Cotada: 52

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (52)

8 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

9 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (6)

10 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (2)

11 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (2)

12 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

13 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 13

Quantidade Mínima Cotada: 13

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (13)

14 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

15 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 350,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (8)

16 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 360,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (8)

17 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (1)

18 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 580,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (1)

19 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (8)

20 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14

Quantidade Mínima Cotada: 14

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (14)

21 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (16)

22 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26

Quantidade Mínima Cotada: 26

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (26)

23 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (20)

24 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

25 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 32

Quantidade Mínima Cotada: 32

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (32)

26 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (24)

27 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (20)

28 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (8)

29 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (8)

30 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 310,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (60)

31 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (12)

32 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

33 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

34 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

35 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 13

Quantidade Mínima Cotada: 13

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (13)

36 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (30)

37 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 650,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (8)

38 - Câmara ar pneu

Descrição Detalhada: Câmara Ar Pneu Material: Borracha, Aplicação Tipo Pneu: Caminhão, Aplicação Tipo Aro: 20, Tamanho: 900 X 20, Características Adicionais: Válvula: Tc131/Tr-78

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 310,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (20)

39 - Protetor câmara de ar

Descrição Detalhada: Protetor Câmara De Ar Material: Borracha, Tamanho Aro: 15, Tamanho: 28 X 9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70

Quantidade Mínima Cotada: 70

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (70)

40 - Protetor câmara de ar

Descrição Detalhada: Protetor Câmara De Ar Material: Borracha, Tamanho Aro: 15, Tamanho: 28 X 9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (6)

41 - Protetor câmara de ar

Descrição Detalhada: Protetor Câmara De Ar Material: Borracha, Tamanho Aro: 15, Tamanho: 28 X 9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 13

Quantidade Mínima Cotada: 13

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (13)

42 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

43 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 650,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

44 - Pneu veículo automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Lona, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Aplicação: Caminhão, Características Adicionais: 14 Lonas, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 510,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (4)

45 - Protetor câmara de ar

Descrição Detalhada: Protetor Câmara De Ar Material: Borracha, Tamanho Aro: 15, Tamanho: 28 X 9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Maior Desconto

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 120,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): Dom Basílio/BA (30)