

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90003/2026-000 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: 646 **Quantidade Mínima Cotada:** 646

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

Valor Unitário (R\$): 3.023,24

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1292

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (646)

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: 433 **Quantidade Mínima Cotada:** 433

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

Valor Unitário (R\$): 1.564,79

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 866

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (433)

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: 176 **Quantidade Mínima Cotada:** 176

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

Valor Unitário (R\$): 1.408,48

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 352

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (176)

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: 134 **Quantidade Mínima Cotada:** 134

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

Valor Unitário (R\$): 2.832,77

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 268

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (134)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48

Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 934,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 96

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (48)

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: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.258,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (60)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 152

Quantidade Mínima Cotada: 152

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 507,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 304

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (152)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 299,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (60)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 859,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (60)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Quantidade Mínima Cotada: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 405,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 160

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (80)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 994,11

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (40)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 32

Quantidade Mínima Cotada: 32

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.132,78

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (32)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.342,57

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (20)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.842,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 16

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (8)

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: 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\$): 2.381,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (4)

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: 49

Quantidade Mínima Cotada: 49

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.707,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 98

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (49)

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: 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\$): 6.613,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 8

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (4)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 358,21

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (40)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 505,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (40)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26

Quantidade Mínima Cotada: 26

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.023,24

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 52

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (26)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 51

Quantidade Mínima Cotada: 51

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.564,79

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 102

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (51)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 56

Quantidade Mínima Cotada: 56

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.408,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 112

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (56)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 28

Quantidade Mínima Cotada: 28

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.832,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 56

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (28)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.258,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (20)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 11

Quantidade Mínima Cotada: 11

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.707,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 22

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Maracaju/MS (11)