

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90007/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 64 **Quantidade Mínima Cotada:** 64

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

Valor Unitário (R\$): 550,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 128

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (64)

Grupo: G1

2 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 96

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (48)

Grupo: G1

3 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

4 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.250,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

5 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.700,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

6 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.320,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G1

7 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.400,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (48)

Grupo: G1

8 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.550,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

9 - Reparo de pneu / câmara de ar

Descrição Detalhada: Reparo de Pneu / Câmara de Ar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Quantidade Mínima Cotada: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 70,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 240

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (120)

Grupo: G1

10 - Reparo de pneu / câmara de ar

Descrição Detalhada: Reparo de Pneu / Câmara de Ar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 200,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (100)

Grupo: G1

11 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.900,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G1

12 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, 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\$): 1.700,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (60)

Grupo: G1

13 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 2.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (20)

Grupo: G1

14 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 2.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G1

15 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (24)

Grupo: G1

16 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (24)

Grupo: G1

17 - 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: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 400

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (200)

Grupo: G1

18 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (60)

Grupo: G1

19 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

20 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

21 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.550,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

22 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.400,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

23 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

24 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 6.250,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G1

25 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.900,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

26 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

27 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

28 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5.800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

29 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.320,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

30 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

31 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (24)

Grupo: G1

32 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.350,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (24)

Grupo: G1

33 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.650,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (24)

Grupo: G1

34 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (24)

Grupo: G1

35 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

36 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 32

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (16)

Grupo: G1

37 - Pneu Veículo Automotivo

Descrição Detalhada: Pneu Veículo Automotivo Material Carcaça: Lona Aço, Material Talão: Aço, Material Banda Rodagem: Borracha Alta Resistência, Material Flancos: Borracha Alta Resistência, Tipo Estrutura: Carcaça Radial, Características Adicionais: 16 Lonas, Dimensões: 1400 X 24, Tipo: Sem Câmara

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 64

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (32)

Grupo: G1

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: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 60,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (100)

Grupo: G1

39 - 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: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 80,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G1

40 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 160,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (60)

Grupo: G1

41 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (60)

Grupo: G1

42 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (20)

Grupo: G1

43 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 330,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (20)

Grupo: G1

44 - 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: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 120,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (100)

Grupo: G1

45 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 580,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (30)

Grupo: G1

46 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (30)

Grupo: G1

47 - 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: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 280,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (60)

Grupo: G1

48 - 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: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G1

49 - Protetor Automotivo

Descrição Detalhada: Protetor Automotivo Material: Plástico, Tipo: Protetor Do Câter, Aplicação: Veiculo Caoa Chery, Tiggo 8, 2021 A 2023, Referência: T15 ? 1310070

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 65,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (100)

Grupo: G1

50 - Protetor Automotivo

Descrição Detalhada: Protetor Automotivo Material: Plástico, Tipo: Protetor Do Câter, Aplicação: Veiculo Caoa Chery, Tiggo 8, 2021 A 2023, Referência: T15 ? 1310070

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 80,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (100)

Grupo: G1

51 - Protetor Automotivo

Descrição Detalhada: Protetor Automotivo Material: Plástico, Tipo: Protetor Do Câter, Aplicação: Veiculo Caoa Chery, Tiggo 8, 2021 A 2023, Referência: T15 ? 1310070

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (100)

Grupo: G1

52 - Bateria Automotiva

Descrição Detalhada: Bateria Automotiva Tipo: Selada, Características Adicionais: Livre De Manutenção, Tensão Nominal: 12V, Capacidade Nominal: 135AH, Sistema Eletroquímico: Chumbo-Ácido

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G2

53 - Bateria Automotiva

Descrição Detalhada: Bateria Automotiva Tipo: Selada, Características Adicionais: Livre De Manutenção, Tensão Nominal: 12V, Capacidade Nominal: 135AH, Sistema Eletroquímico: Chumbo-Ácido

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 925,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G2

54 - Bateria Automotiva

Descrição Detalhada: Bateria Automotiva Tipo: Selada, Características Adicionais: Livre De Manutenção, Tensão Nominal: 12V, Capacidade Nominal: 135AH, Sistema Eletroquímico: Chumbo-Ácido

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (40)

Grupo: G2

55 - Bateria Automotiva

Descrição Detalhada: Bateria Automotiva Tipo: Selada, Características Adicionais: Livre De Manutenção, Tensão Nominal: 12V, Capacidade Nominal: 135AH, Sistema Eletroquímico: Chumbo-Ácido

Tratamento Diferenciado: Não

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\$): 1.100,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 160

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (80)

Grupo: G2

56 - Bateria Automotiva

Descrição Detalhada: Bateria Automotiva Tipo: Selada, Características Adicionais: Livre De Manutenção, Tensão Nominal: 12V, Capacidade Nominal: 135AH, Sistema Eletroquímico: Chumbo-Ácido

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\$): 1.320,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): SEBASTÃO BARROS/PI (60)

Grupo: G2

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Pneu Veículo Automotivo	64	Unidade
2	Pneu Veículo Automotivo	48	Unidade
3	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
4	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
5	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
6	Pneu Veículo Automotivo	40	Unidade
7	Pneu Veículo Automotivo	48	Unidade
8	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
9	Reparo de pneu / câmara de ar	120	UNIDADE
10	Reparo de pneu / câmara de ar	100	UNIDADE
11	Pneu Veículo Automotivo	40	Unidade
12	Pneu Veículo Automotivo	60	Unidade
13	Pneu Veículo Automotivo	20	Unidade
14	Pneu Veículo Automotivo	40	Unidade
15	Pneu Veículo Automotivo	24	Unidade
16	Pneu Veículo Automotivo	24	Unidade
17	Câmara ar pneu	200	Unidade
18	Câmara ar pneu	60	Unidade
19	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
20	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
21	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
22	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
23	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
24	Pneu Veículo Automotivo	40	Unidade
25	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
26	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
27	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
28	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
29	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
30	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
31	Pneu Veículo Automotivo	24	Unidade
32	Pneu Veículo Automotivo	24	Unidade
33	Pneu Veículo Automotivo	24	Unidade
34	Pneu Veículo Automotivo	24	Unidade
35	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
36	Pneu Veículo Automotivo	16	Unidade
37	Pneu Veículo Automotivo	32	Unidade
38	Câmara ar pneu	100	Unidade
39	Câmara ar pneu	40	Unidade
40	Câmara ar pneu	60	Unidade
41	Câmara ar pneu	60	Unidade
42	Câmara ar pneu	20	Unidade
43	Câmara ar pneu	20	Unidade
44	Câmara ar pneu	100	Unidade
45	Câmara ar pneu	30	Unidade

46	Câmara ar pneu	30	Unidade
47	Câmara ar pneu	60	Unidade
48	Câmara ar pneu	40	Unidade
49	Protetor Automotivo	100	Unidade
50	Protetor Automotivo	100	Unidade
51	Protetor Automotivo	100	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
52	Bateria Automotiva	40	Unidade
53	Bateria Automotiva	40	Unidade
54	Bateria Automotiva	40	Unidade
55	Bateria Automotiva	80	Unidade
56	Bateria Automotiva	60	Unidade