

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90002/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Óleo diesel

**Descrição Detalhada:** Óleo Diesel Uso: Automotivo, Apresentação: Com Biodiesel, Composição: Concentração De Enxofre 10MG/KG  
**Tratamento Diferenciado:** Não  
**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não  
**Quantidade Total:** 18600 **Quantidade Mínima Cotada:** 18600  
**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado  
**Valor Unitário (R\$):** 8,72  
**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 37200  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Manaus/AM (18600)  
**Grupo:** G1

2 - Gasolina

**Descrição Detalhada:** Gasolina Uso: Para Automotivos, Classificação: Comum, Índice De Octanagem: lad 87 Min  
**Tratamento Diferenciado:** Não  
**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não  
**Quantidade Total:** 279000 **Quantidade Mínima Cotada:** 279000  
**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado  
**Valor Unitário (R\$):** 8,75  
**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 558000  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Manaus/AM (279000)  
**Grupo:** G1

3 - Álcool anidro combustível

**Descrição Detalhada:** Álcool Anidro Combustível Classificação: Comum, Uso: Para Automotivos, Composto: Etanol  
**Tratamento Diferenciado:** Não  
**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não  
**Quantidade Total:** 77562 **Quantidade Mínima Cotada:** 77562  
**Critério de Julgamento:** Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado  
**Valor Unitário (R\$):** 5,25  
**Unidade de Fornecimento:** Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 155124  
**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01  
**Local de Entrega (Quantidade):** Manaus/AM (77562)  
**Grupo:** G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Óleo diesel	18600	Litro
2	Gasolina	279000	Litro
3	Álcool anidro combustível	77562	Litro