

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90065/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Obras Civas - Demolições

Descrição Detalhada: Obras Civas - Demolições
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 2050
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$): 50.225,00
Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (2050)
Grupo: G1

2 - Obras Civas - Demolições

Descrição Detalhada: Obras Civas - Demolições
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 200
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$): 13.842,00
Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (200)
Grupo: G1

3 - Obras Civas - Demolições

Descrição Detalhada: Obras Civas - Demolições
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1050
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$): 213.181,50
Unidade de Fornecimento: METRO CÚBICO
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (1050)
Grupo: G1

4 - Brita

Descrição Detalhada: Brita Material: Pedra Moída, Tipo: Bica Corrida, Aplicação: Base Para Asfalto
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$): 237.780,00
Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (1000)
Grupo: G1

5 - Brita

Descrição Detalhada: Brita Material: Pedra Moída, Tipo: Bica Corrida, Aplicação: Base Para Asfalto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 51.080,00

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (200)

Grupo: G1

6 - Emulsão asfáltica

Descrição Detalhada: Emulsão Asfáltica Formulação: Concreto Asfáltico Estocável, Composição Básica: Misturas Betuminosas Com Agregados, Cor: Preta, Normas Técnicas: Dner Me 107/1994 E Dnit, Aplicação: Manutenção De Emergência, Preventivas Ou Corretiva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 5.820,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (6000)

Grupo: G1

7 - Pintura Faixas - Vias Públicas / Estacionamento

Descrição Detalhada: Pintura Faixas - Vias Públicas / Estacionamento

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 43.470,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (150)

Grupo: G1

8 - Usinagem Industrial

Descrição Detalhada: Usinagem Industrial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 6.528,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (10200)

Grupo: G1

9 - Usinagem Industrial**Descrição Detalhada:** Usinagem Industrial**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 68.389,44**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (1)**Grupo:** G1**10 - Usinagem Industrial****Descrição Detalhada:** Usinagem Industrial**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 111.818,13**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (1)**Grupo:** G1**11 - Usinagem Industrial****Descrição Detalhada:** Usinagem Industrial**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 27.134,57**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (1)**Grupo:** G1**12 - Pintura Faixas - Vias Públicas / Estacionamento****Descrição Detalhada:** Pintura Faixas - Vias Públicas / Estacionamento**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 300**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 8.247,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (300)**Grupo:** G1

13 - Refletor Sinalizador De Estrada

Descrição Detalhada: Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster, Tipo: Tachinha, Formato: Trapezoidal, Comprimento: 10CM, Largura: 8CM, Altura: 2,2CM, Cor: Amarela, Tipo Fixação: Com Pino, Características Adicionais: Acrílico Automobilístico Com Aditivos Anti-Uv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.491,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (120)

Grupo: G1

14 - Refletor Sinalizador De Estrada

Descrição Detalhada: Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster, Tipo: Tachão, Formato: Trapezoidal, Comprimento: 25CM, Largura: 15CM, Altura: 5CM, Cor: Amarela, Tipo Fixação: Com Pino

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.538,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (70)

Grupo: G1

15 - Cavalete Sinalização

Descrição Detalhada: Cavalete Sinalização Material: Madeira, Aplicação: Sinalização Trânsito, Largura: 0,90M, Altura: 1M, Cor: Amarelo/Preto, Características Adicionais: Pintura Epoxi

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.583,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (12)

Grupo: G1

16 - Cone Sinalização

Descrição Detalhada: Cone Sinalização Material: Composto Sintético, Altura: 750MM, Cor: Laranja Com 2 Faixas Brancas Refletivas, Características Adicionais: Flexível Impacto Veículos, Acessórios: Base C/ 08 Sapatas; Suporte Faixa De Isolamento

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.071,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (90)

Grupo: G1

17 - Emulsão Asfáltica

Descrição Detalhada: Emulsão Asfáltica Composição Básica: Cap 50/70 Modificado, Aspecto Físico: Pastoso, Cor: Preta, Aplicação: Manutenção De Emergência, Preventivas Ou Corretiva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 214.582,36

Unidade de Fornecimento: Tonelada

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (1)

Grupo: G1

18 - Emulsão Asfáltica

Descrição Detalhada: Emulsão Asfáltica Formulação: Concreto Asfáltico Estocável, Composição Básica: Misturas Betuminosas Com Agregados, Cor: Preta, Normas Técnicas: Dner Me 107/1994 E Dnit, Aplicação: Manutenção De Emergência, Preventivas Ou Corretiva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 24.624,98

Unidade de Fornecimento: Tonelada

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (1)

Grupo: G1

19 - Emulsão Asfáltica

Descrição Detalhada: Emulsão Asfáltica Formulação: RI ? 1c, Composição Básica: Misturas Betuminosas Com Agregados, Aspecto Físico: Pastoso, Aplicação: Reparação Instantânea Pavimentos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 29.271,84

Unidade de Fornecimento: Tonelada

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (1)

Grupo: G1

20 - Transporte Rodoviário - Substâncias Perigosas / Graneleiros

Descrição Detalhada: Transporte Rodoviário - Substâncias Perigosas / Graneleiros

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 23.087,98

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

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

Local de Entrega (Quantidade): Mercedes/PR (1)

Grupo: G1

21 - Transporte Rodoviário - Substâncias Perigosas / Graneleiros**Descrição Detalhada:** Transporte Rodoviário - Substâncias Perigosas / Graneleiros**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.983,72**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (1)**Grupo:** G1**22 - Serviço Engenharia****Descrição Detalhada:** Serviço Engenharia**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 49.145,94**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (1)**Grupo:** G1**23 - Serviço Engenharia****Descrição Detalhada:** Serviço Engenharia**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.005,04**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Mercedes/PR (1)**Grupo:** G1**2 - Composição dos Grupos**

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Obras Civas - Demolições	2050	METRO CUBICO
2	Obras Civas - Demolições	200	METRO CÚBICO
3	Obras Civas - Demolições	1050	METRO CÚBICO
4	Brita	1000	Metro Cúbico
5	Brita	200	Metro Cúbico
6	Emulsão asfáltica	6000	Unidade
7	Pintura Faixas - Vias Públicas / Estacionamento	150	UNIDADE
8	Usinagem Industrial	10200	UNIDADE
9	Usinagem Industrial	1	UNIDADE
10	Usinagem Industrial	1	UNIDADE
11	Usinagem Industrial	1	UNIDADE
12	Pintura Faixas - Vias Públicas / Estacionamento	300	UNIDADE
13	Refletor Sinalizador De Estrada	120	Unidade
14	Refletor Sinalizador De Estrada	70	Unidade
15	Cavalete Sinalização	12	Unidade
16	Cone Sinalização	90	Unidade
17	Emulsão Asfáltica	1	Tonelada
18	Emulsão Asfáltica	1	Tonelada
19	Emulsão Asfáltica	1	Tonelada

20	Transporte Rodoviário - Substâncias Perigosas / Graneleiros	1	UNIDADE
21	Transporte Rodoviário - Substâncias Perigosas / Graneleiros	1	UNIDADE
22	Serviço Engenharia	1	UNIDADE
23	Serviço Engenharia	1	UNIDADE