

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90182/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Internas- 44 Horas Semanais Diurnas - Produtividade 800 a 1200 M2

Descrição Detalhada: Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Internas- 44 Horas Semanais Diurnas - Produtividade 800 a 1200 M2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 107.163,00

Unidade de Fornecimento: METRO QUADRADO

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): Contagem/MG (1)

2 - Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas- 44 Horas Semanais Diurnas- Produtividade 1800 A 2700 M2

Descrição Detalhada: Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Áreas Exter-nas- 44 Horas Semanais Diurnas- Produtividade 1800 A 2700 M2

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 19.116,00

Unidade de Fornecimento: METRO QUADRADO

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): Contagem/MG (1)

3 - Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Esquadrias Externas - Frequência 16H/Mensal - Outra Produtividade

Descrição Detalhada: Prestação de Serviço de Limpeza e Conservação - Esquadrias Externas - Freqüência 16H/Mensal - Outra Produtividade

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 44.256,00

Unidade de Fornecimento: METRO QUADRADO

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): Contagem/MG (1)