

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90024/2026-000

1 - Itens da Licitação

| | | | |
|--|-------------------|---------------------------|----------------|
| 1 - Serralharia | | | |
| Descrição Detalhada: FOLHA: Tampa retangular em chapa de aço inox #26 (0,46 a 0,50mm), com bordas de 50mm (com abas rebatidas 10mm), com vinco em "X" central. As bordas devem ser unidas através de solda ponto ou recurso equivalente. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: não aplicável PINTURA: não aplicável. Unidade de medição: m² (área coberta) conforme edital. | | | |
| Tratamento Diferenciado: Não | | | |
| Aplicabilidade Decreto 7174/2010: | Não | | |
| Quantidade Total: | 5 | | |
| Critério de Julgamento: | Menor Preço | Critério de Valor: | Valor Estimado |
| Valor Total (R\$): | 3.400,00 | | |
| Unidade de Fornecimento: | UNIDADE | | |
| Intervalo Mínimo entre Lances (%): | 0,10 | | |
| Local de Entrega (Quantidade): | São Carlos/SP (5) | | |
| Grupo: G1 | | | |

2 - Serralharia

Descrição Detalhada: FOLHA: Tampa retangular em chapa de aço inox 18 (1,21mm), estruturada com cantoneira de 1.1/2" x 1/8" em aço inox em todo o perímetro e na parte interna (quantidade de travessas internas em função da dimensão total). A tampa retangular deve ser articulada com duas dobradiças (tipo gonzo, também em aço inox), devendo ficar embutida na moldura e ter mata-junta em cantoneira em todo o contorno.

BATENTE: moldura de metalon em aço inox (2"x2"x1/8"). Do lado oposto à dobradiça, fechadura tipo ferrolho com porta cadeado simples.

INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: com parafusos chumbadores (em aço inox) ou grapas para chumbamento.

PINTURA: não aplicável. Unidade de medição: m² (área coberta) conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

| | | | |
|---|-------------------|---------------------------|----------------|
| Aplicabilidade Decreto 7174/2010: | Não | | |
| Quantidade Total: | 4 | | |
| Critério de Julgamento: | Menor Preço | Critério de Valor: | Valor Estimado |
| Valor Total (R\$): | 16.980,00 | | |
| Unidade de Fornecimento: | UNIDADE | | |
| Intervalo Mínimo entre Lances (%): | 0,10 | | |
| Local de Entrega (Quantidade): | São Carlos/SP (4) | | |
| Grupo: | G1 | | |

3 - Serralharia

| | | | |
|---|-------------------|---------------------------|----------------|
| Descrição Detalhada: FOLHA: tampa retangular em chapa de PEAD espessura de 5mm, estruturada com cantoneira de 1.1/2" x 1/8" em aço inox em todo o perímetro. A tampa retangular deve ser articulada com duas dobradiças (tipo gonzo, também em aço inox) Tampa deve ficar embutida na moldura e ter matajunta em cantoneira em todo o contorno. BATENTE: moldura de metalon em aço inox (2"x2" x1/8"). Lado oposto à dobradiça, fechadura tipo ferrolho chato com porta cadeado simples. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO com parafusos chumbadores (em aço inox) ou grapa para chumbamento em alvenaria. PINTURA: não aplicável. Unidade de medição: m² (área coberta) conforme edital. | | | |
| Tratamento Diferenciado: Não | | | |
| Aplicabilidade Decreto 7174/2010: | Não | | |
| Quantidade Total: | 5 | | |
| Critério de Julgamento: | Menor Preço | Critério de Valor: | Valor Estimado |
| Valor Total (R\$): | 17.400,00 | | |
| Unidade de Fornecimento: | UNIDADE | | |
| Intervalo Mínimo entre Lances (%): | 0,10 | | |
| Local de Entrega (Quantidade): | São Carlos/SP (5) | | |
| Grupo: G1 | | | |

4 - Serralharia

Descrição Detalhada: FOLHA: tampa estruturada com perfil tipo Cadeirinha (50x30x1,5mm), com perfil "T" (30x30mm) nas porções intermediárias. Fechada com Chapa de Aço tipo Veneziana, com duas dobradiças, com porta cadeado fechado e reforçado. BATENTE: Confeccionado em Aço Carbono tipo metalon (1.1/2"x1.1/2"x1/8"). Lado oposto à dobradiça, fechadura tipo ferrolho com porta cadeado fechado reforçado. PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO com parafusos tipo (aço galvanizado) ou grapa para chumbamento em alvenaria. Unidade de medição: m² (área coberta) conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 15.360,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (8)

Grupo: G1

5 - Confeção Estruturas Metálicas

Descrição Detalhada: Estrutura metálica circular em forma de "chapéu chinês", cônica, diâmetro externo de aproximadamente 600mm, com abraçadeira de fixação quadrada ou redonda em barra chata de 1" x 1/4", conforme diâmetro e forma do poste a ser instalado, travamento e fixação com porca e parafuso 3/8" x 1". Lanças perfurantes (chanfro ou ponta afiada) construídas em barra redonda comum 5/16". Altura total do "chapéu chinês": 600 mm aproximadamente – 300 mm para cima, 300 mm para baixo; (Lanças perfurantes alternadas para cima e para baixo em 45°) com até 100mm de espaçamento. PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: através de parafusos e abraçadeiras conforme descrição da peça. Unidade: peça, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 6.600,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (10)

Grupo: G1

6 - Serralharia

Descrição Detalhada: Grade antifurto para proteção para Medidor de Energia Elétrica: Confeccionado em Aço 1020, barras redondas de 1/2" espaçadas em 75mm (±15), com todo o perímetro e travessas em Barra Chata 1.1/4" x 1/8". (a grade, se posicionada verticalmente, deve apresentar as barras redondas também na vertical). Grade deve ser articulada com duas dobradiças em relação ao Batente. BATENTE: Confeccionado em Aço Carbono tipo metalon (1.1/2"x1.1/2"x1/8"). Lado oposto à dobradiça, fechadura tipo ferrolho com porta cadeado fechado reforçado. PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO utilização de parafusos tipo chumbadores ou grapa para concretagem. Unidade de medição: m² (área coberta) conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 11.120,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (8)

Grupo: G1

7 - Serralharia

Descrição Detalhada: Grade para fechamento de passagens (aço Carbono 1020): Confeccionado em Aço 1020, barras redondas de 5/8" espaçadas em 100mm (±15), com todo o perímetro e travessas em Barra Chata 1.1/4" x 1/8". (a grade, se posicionada verticalmente, deve apresentar as barras redondas também na vertical). PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: utilização de parafusos tipo chumbadores ou grapa para concretagem. Unidade de medição: m² (área coberta) conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 20.850,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (15)

Grupo: G1

8 - Serralharia

Descrição Detalhada: Grade Pesada para fechamento de passagens horizontais (aço Carbono 1020): De formato retangular, deverá ser confeccionada em Aço 1020, barras redondas de 1" (aço 1050 tipo "vergalhão") espaçadas em 100mm (±15), com todo o perímetro e travessas em Barra Chata 2" x 5/16". As barras redondas deverão ser posicionadas na largura da grade. PINTURA: fundo em zarcão. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: utilização de parafusos tipo chumbadores ou grapa para chumbamento. Unidade de medição: KG, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 9.200,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (250)

Grupo: G1

9 - Serralharia

Descrição Detalhada: Grade articulada para passagens: Confeccionado em Aço 1020, barras redondas de 5/8" espaçadas em 100mm (±15), com todo o perímetro e travessas em Barra Chata 1.1/4" x 1/8". (a grade, se posicionada verticalmente, deve apresentar as barras redondas também na vertical). Grade deve ser articulada com duas dobradiças (tipo gonzo) em relação ao Batente. BATENTE: Confeccionado em Aço Carbono tipo Cantoneira (2"x2"x1/8"). Lado oposto à dobradiça, fechadura tipo ferrolho com porta cadeado fechado reforçado. PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético. INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: utilização de parafusos tipo chumbadores ou grapa para concretagem. Unidade de medição: m², conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.450,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (10)

Grupo: G1

10 - Serralharia

Descrição Detalhada: Portão tipo grade de correr: confeccionado em Aço 1020, Metalon 50x30x2mm espaçados em 100mm (±15) - na vertical, com moldura em metalon 80x40x2,65mm com todo o perímetro, com roldanas em aço rolamentada. Folha do portão deverá correr sobre roldanas apoiada no trilho do piso e ser guida em triho na altura do portão TRILHOS: trilho de aço no piso em ferro chato (1 1/4" x 3/16") e ferro redondo Ø5/8". Trilho guia de aço na altura do portão. BATEDOR: Batedor em U na vertical. FIXAÇÃO: Para o Trilho do Piso, deverá ser chumbado com concreto. Para as demais necessidades (inclusive Trilho Guia), utilização de parafusos tipo chumbadores ou grapa para chumbamento. FECHAMENTO: deverá apresentar alça de manuseio e sistema de porta cadeado fechado reforçado de acesso limitado. PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético. INSTALAÇÃO: completa, conforme edital. Unidade de medição: m².

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 15.500,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (5)

Grupo: G1

11 - Serralharia

Descrição Detalhada: Portão tipo grade de abrir (articulado): confeccionado em Aço 1020, Metalon 50x30x2mm espaçados em 100mm (±15) - na vertical, com moldura em metalon 80x40x2,65mm em todo o perímetro. Cada Folha deve ser articulada com duas Dobradiças Cilíndricas (gonzos) ou três dobradiças reforçadas em relação ao Batente (conforme peso do portão). Unidade de medição: m² (área coberta) e conforme demais informações no edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 29.000,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (25)

Grupo: G1

12 - Serralharia

Descrição Detalhada: Caixa contra furto - proteção cabeamento elétrico: estrutura confeccionada com cantoneira de aço 1.1/2" x 1.1/2" x 3/16" em todo o contorno, com fechamento parcial fazendo-se uso de Barra Chata 1.1/2" x 3/16". Nos 4 vértices, pés de cantoneira em aço 1.1/2" x 1.1/2" x 3/16" com comprimento suficiente para concretagem de sua extremidade (grapa) ao solo. Demais informações conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.500,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (10)

Grupo: G1

13 - Serralharia

Descrição Detalhada: Caixa contra furto: caixa de proteção de passagem cabeamento elétrico de poço profundo instalada no local especificado construída em chapa-preta n.18, tubo quadrado 100mm x 100mm x 2mm (metalon) Deve apresentar possibilidade de abertura para manutenção do cabeamento através de retirada de solda, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 18.465,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (3)

Grupo: G1

14 - Serralharia

Descrição Detalhada: Estrutura para suporte de equipamentos: torre para suporte de equipamentos com até 5 metros de altura instalada no local especificado construída em tubo redondo de 3" x 2mm com quadro em cantoneira de 1/2" x 1/8" e vergalhão liso de 1/4", conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 9.270,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (150)

Grupo: G1

15 - Serralharia

Descrição Detalhada: Piso em chapa expandida em aço 1020: Piso construído em chapa expandida - aço SAE 1020, estrutura de apoio (quadro) construído em tubo de aço quadrado 40mm x 40mm x 2,5mm instalado no local especificado. Vão livre: Calculado e projetado conforme condições da aplicação. Conforme dimensão, poderá haver necessidade de reforço – travessas intermediárias. Especificações Chapa Expandida: GME-1C, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.800,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (8)

Grupo: G1

16 - Serralharia

Descrição Detalhada: Piso em chapa expandida em aço inox austenítico: Piso construído em chapa expandida - aço inox austenítico, estrutura de apoio (quadro) construído em tubo de aço inox austenítico quadrado 40mm x 40mm x 2,5mm instalado no local especificado. Vão livre: Calculado e projetado conforme condições da aplicação. Conforme dimensão, poderá haver necessidade de reforço – travessas intermediárias. inox austenítico : Inox 304. Especificações Chapa Expandida: GME-1C, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.050,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (5)

Grupo: G1

17 - Serralharia

Descrição Detalhada: Piso e Escada de patamares em chapa xadrez antiderrapante: Superfície pisante construída em chapa xadrez de alumínio 2,65mm (chapa 12) apoiado em estrutura (quadro) construído em tubo de aço inox quadrado 40mm x 40mm x 5mm e apoiado em cantoneira de aço inox 1/2" x 1/4" fixada no piso.(aço inox austenítico) INOX 304. Unidade de medição: KG, conforme informações do edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 31.648,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (160)

Grupo: G1

18 - Serralharia

Descrição Detalhada: Porta Convencional (fechada) – aço carbono 1020: porta convencional com medidas padrão (0,8m x 2,10m ou 0,9m x 2,10m) ou outra medida conforme aplicação específica, de uma ou duas folhas articuladas através de dobradiças convencionais reforçadas, confeccionada em chapa veneziana nº 16 ventilada (simples) 60mm x 24mm e Cadeirinha (50x30x1,5mm) BATENTE: cantoneira de 1.1/2", conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 10.800,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (8)

Grupo: G1

19 - Serralharia

Descrição Detalhada: Suporte tipo "mão francesa": suporte tipo "mão francesa" confeccionado em cantoneira de aço carbono.
INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: completa através de parafusos chumbadores ou grapas concretadas. PINTURA PROTETIVA: fundo zarcão e esmalte sintético, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.750,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (50)

Grupo: G1

20 - Serralharia

Descrição Detalhada: Cesto em Inox: confecção de cesto para aplicação em elevatória de esgoto construído em chapa moeda - aço inox austenítico e quadro em cantoneira Aço Inox 304 – 3/4" x 1/8". INSTALAÇÃO/FIXAÇÃO: completa através de parafusos chumbadores ou grapas concretadas, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 9.500,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (2)

Grupo: G1

21 - Serralharia

Descrição Detalhada: Caixa metálica de Aço - aplicação diversa: caixa metálica de tamanho diverso construída em chapa preta nº 18 (1,20mm) estrutura em cantoneira 3/4" x 1/8". Com tampa articulada através de dobradiça de aço. Trinco e "Porta Cadeado" (reforçado) confeccionado em barra de barra chata para fechamento da porta, conforme informações do edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 7.800,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (2)

Grupo: G1

22 - Serralharia

Descrição Detalhada: Lança perfurante mandíbula dupla galvanizada para muros: lança Perfurante-mandíbula galvanizada para muro tipo comercial com lança de 120mm, espaçamento entre lanças 45mm, espaçamento entre pontas 90mm, base com 40mm construído em chapa de 2mm, conforme demais informações do edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.300,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (200)

Grupo: G1

23 - Serralharia

Descrição Detalhada: Guarda corpo padrão, sem corrimão (Norma ABNTNBR): construído em tubo redondo metalon de 1.1/2" x 2mm, cantoneira 1/2" x 1/4", barra chata e tela Malha 1" fio 12. Altura de 1,10m, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 34.050,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (30)

Grupo: G1

24 - Serralharia

Descrição Detalhada: Concertina Helicoidal Simples: concertina helicoidal simples clipada e galvanizada com as seguintes medidas: comprimento da farpa: 65 mm, espaçamento entre farpas: 100 mm, largura da farpa: 21mm, diâmetro: 300mm, espaçamento entre voltas: 250mm, conforme especificações do fabricante. Instalação com haste de cantoneira 1/2" x 1/4" galvanizada e duplo arame ovalado galvanizado. Inclusas Placas de advertência de perigo – Perfurante - Cortante, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 12.400,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (80)

Grupo: G1

25 - Serralharia

Descrição Detalhada: Concertina Flat Simples Clipada: concertina simples FLAT galvanizada e clipada com as seguintes medidas: comprimento da farpa: 65 mm, espaçamento entre farpas: 100 mm, largura da farpa: 21mm, diâmetro: 450mm. Instalação com haste de cantoneira 1/2" x 1/4" galvanizada e duplo arame ovalado galvanizado, conforme especificações do fabricante. Inclusas Placas de advertência de perigo – Cortante - Perfurante, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 14.560,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (80)

Grupo: G1

26 - Serralharia

Descrição Detalhada: Tela Alambrado: tela alambrado em aço galvanizado Fio 12 Malha 70mm, 1,80m alt. para reformas, recuperação, substituição, adaptação de portões e fechamentos de áreas da Autarquia, não incluindo colunas tubulares de aço, postes de concreto ou similares, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 9.250,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (50)

Grupo: G1

27 - Serralharia

Descrição Detalhada: Confeção de escada móvel: escada tipo marinho, confeccionada em aço, sem proteção anti quedas (guarda-corpo)
Degraus: em aço maciço Ø5/8" e largura de degrau de 550mm. Distância entre degraus de 275 a 290mm. Montagem dos degraus: perfil de aço chato de 1.1/2" x 1/4" nos dois lados, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.445,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (7)

Grupo: G1

28 - Serralharia

Descrição Detalhada: Confeção de escada Tipo Marinho com proteção anti quedas: escada tipo marinho, confeccionada em aço, com proteção anti quedas (guarda-corpo). Degraus: em aço maciço Ø5/8" e largura de degrau de 550mm. Distância entre degraus de 275 a 290mm. Paradas para descanso. Projeto e execução devem seguir requisitos da NBR 14628 e NR12 e NR18, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 170

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.456,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (170)

Grupo: G1

29 - Serralharia

Descrição Detalhada: Confeção de estrutura metálica tipo Trelça (aço 1020): tipo Trelça, podendo ou não ser autoportante. Atividades devem seguir requisitos da NBR14762 e NBR8800, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 170

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 15.300,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (170)

Grupo: G1

30 - Serralharia

Descrição Detalhada: Serviço de Serralheiro: SINAPI 88315 (Dez/2025). Unidade de medição: horas, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 7.204,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (200)

Grupo: G1

31 - Serralharia

Descrição Detalhada: Serviço de Ajudante de Serralheiro: SINAPI 88251 (Dez/2025). Unidade de medição: horas, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

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

Valor Total (R\$): 6.638,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (200)

Grupo: G1

32 - Serralharia

Descrição Detalhada: Serviço de Pedreiro: SINAPI 88309 (Dez/2025). Unidade de medição: horas, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

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

Valor Total (R\$): 3.558,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (100)

Grupo: G1

33 - Serralharia

Descrição Detalhada: Serviço de Ajudante de Pedreiro: SINAPI 88242 (Dez/2025). Unidade de medição: horas, conforme edital.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

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

Valor Total (R\$): 3.327,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): São Carlos/SP (100)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

| Grupo 1 | | | |
|------------|--------------------------------|------------------|-------------------------|
| Nº do Item | Descrição | Quantidade Total | Unidade de Fornecimento |
| 1 | Serralharia | 5 | UNIDADE |
| 2 | Serralharia | 4 | UNIDADE |
| 3 | Serralharia | 5 | UNIDADE |
| 4 | Serralharia | 8 | UNIDADE |
| 5 | Confecção Estruturas Metálicas | 10 | UNIDADE |
| 6 | Serralharia | 8 | UNIDADE |
| 7 | Serralharia | 15 | UNIDADE |
| 8 | Serralharia | 250 | UNIDADE |
| 9 | Serralharia | 10 | UNIDADE |
| 10 | Serralharia | 5 | UNIDADE |
| 11 | Serralharia | 25 | UNIDADE |
| 12 | Serralharia | 10 | UNIDADE |
| 13 | Serralharia | 3 | UNIDADE |
| 14 | Serralharia | 150 | UNIDADE |
| 15 | Serralharia | 8 | UNIDADE |
| 16 | Serralharia | 5 | UNIDADE |
| 17 | Serralharia | 160 | UNIDADE |
| 18 | Serralharia | 8 | UNIDADE |
| 19 | Serralharia | 50 | UNIDADE |

| | | | |
|----|-------------|-----|---------|
| 20 | Serralharia | 2 | UNIDADE |
| 21 | Serralharia | 2 | UNIDADE |
| 22 | Serralharia | 200 | UNIDADE |
| 23 | Serralharia | 30 | UNIDADE |
| 24 | Serralharia | 80 | UNIDADE |
| 25 | Serralharia | 80 | UNIDADE |
| 26 | Serralharia | 50 | UNIDADE |
| 27 | Serralharia | 7 | UNIDADE |
| 28 | Serralharia | 170 | UNIDADE |
| 29 | Serralharia | 170 | UNIDADE |
| 30 | Serralharia | 200 | UNIDADE |
| 31 | Serralharia | 200 | UNIDADE |
| 32 | Serralharia | 100 | UNIDADE |
| 33 | Serralharia | 100 | UNIDADE |