

À

## ACEITE A ADESÃO ARP

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTARÉM PA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE MOBILIDADE E TRÂNSITO - SMT

ASSUNTO: MANIFESTAÇÃO EM RELAÇÃO AO PEDIDO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 003/2024 - SMT, POR PARTE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE BELTERRA-PA"

A par de cumprimentá-los, a empresa **COMERCIAL E DISTRIBUIDORA PIANCÓ LTDA**, cadastrada no CNPJ sob nº 21.668.414/0001-63, sito a **RUA ARGENTINA, N° 791, CASA 02, BOA VISTA, ANÁPOLIS/GO, CEP 75.075-200, Anápolis/GOIÁS**, por intermédio do seu **SÓCIO ADMINISTRADOR, o Sr. VICTOR RAPHAEL DE OLIVEIRA**, portador da Carteira da Identidade Nº 4532147 DGPC/GO, e do CPF nº. 010.289.961-44, DECLARA o interesse em fornecer para a **PREFEITURA MUNICIPAL DE BELTERRA PA**, o objeto de licitação especificado abaixo com referência ao Ata Registro de Preço nº 003/2024 - Pregão Eletrônico Nº 003/2024, nos termos da Lei 14.133, de 1º de abril de 2021 e nas mesmas condições firmadas com o órgão gerenciador.

| ITEM | UND | QNT   | DESCRÍÇÃO DO PRODUTO   | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL   |
|------|-----|-------|--|----------------|---------------|
| 7    | UN  | 5     | Microesfera de vidro Tipo I-B (Pré-mix). Incorporadas às tintas antes da aplicação. Constituída de partículas esféricas de vidro do tipo soda-cal-sílica. Deverá atender às especificações da NBR 16184/2021 -Sinalização horizontal viária -Esferas e microesferas de vidro - Requisitos e métodos de ensaio. Embalagem: sacos de papel kraft de 25 kg.   | R\$ 272,00     | R\$ 1.360,00  |
| 9    | UN  | 200   | Adesivo (cola) à base de resina poliéster indicada para fixação de dispositivos de sinalização viária, utilizado para a fixação de tachão, tacha, tachinha, calotas, segregador (batc pneu), mini tachão. Utilização exclusiva para dispositivos auxiliares de corpo de resina. Embalagem: lata de 2kg. Validade: 90 dias da produção. Acompanhar catalisador (10 ml): agente endurecedor. Secagem 15 minutos. Rendimento: 14 tachas/kg; 6 mini-tachões/kg; 5 tachões/kg; 8 calotas/kg; 2 segregadores/kg.   | R\$ 47,50      | R\$ 9.500,00  |
| 10   | UN  | 1.250 | Calota de sinalização (tartaruga), na cor AMARELA, fabricado em resina de poliéster, de alta resistência e durabilidade. Deve apresentar um pino de fixação, com rosca, em aço galvanizado de 3/8" x 5,5cm. Dimensões da calota: largura Ø 15cm, altura 6cm. Resistente à altas cargas de compressão. Peso aproximado de 8,50kg. Os elementos refletivos de acrílico e com características retroreflektivas bidirecionais (dois lados da peça), na cor amarela (ámaro). Dimensões do elemento refletivo (lente refletiva): 6,5 x 2,5 cm, resistência a compressão: carga mínima de ruptura, 15.000Kgf. Deverá atender às especificações da NBR 14636:2013 - Sinalização horizontal viária – Tachas refletivas viárias. | R\$ 10,00      | R\$ 12.500,00 |
| 11   | UN  | 625   | Lombada para sinalização, na cor AMARELA, fabricada em resina de poliéster de alta resistência e durabilidade. Deve apresentar dois pinos de fixação, com rosca, em aço galvanizado de 3/8"x 5,0cm. Dimensões da lombada: 60mm (A) x 140mm (L) x 280mm (C). Resistente à altas cargas de compressão. Peso aproximado de 2.7000kg. Os elementos refletivos de acrílico e com características retroreflektivas bidirecionais, na cor amarela (ámaro). Dimensões do elemento refletivo (lente refletiva): 13,5 x 3,5 cm, resistência a compressão: carga mínima de ruptura, 15.000Kgf.  | R\$ 31,00      | R\$ 19.375,00 |
| 12   | UN  | 250   | Tacha refletiva bidirecional (refletivo nos dois lados), na cor AMARELA, fabricado em resina de poliéster, de alta resistência e durabilidade, forma de tronco prismático. Deve apresentar um pino de fixação, com rosca, em aço galvanizado de 5/16" x 5,0cm.   | R\$ 9,00       | R\$ 2.250,00  |

|    |    |     |  |            |               |
|----|----|-----|--|------------|---------------|
|    |    |     | Dimensões da tacha: 20mm (A) x 100mm (L) x 100mm (C). Resistente à altas cargas de compressão. Peso aproximado de 250kg. Os elementos refletivos de acrílico e com características retrorrefletivas bidirecionais, na cor amarela (ámaro). Dimensões do elemento refletivo (lente refletiva): 6,5 x 2,5 cm, resistência a compressão: carga mínima de ruptura, 15.000Kgf. Deverá atender às especificações da NBR 14636:2013 - Sinalização horizontal viária - Tachas refletivas viárias.  |            |               |
| 13 | UN | 250 | Tacha refletiva monodirecional (refletivo nos dois lados), na cor BRANCA, fabricado em resina de poliéster, de alta resistência e durabilidade, forma de tronco prismático. Deve apresentar um pino de fixação, com rosca, em aço galvanizado de 5/16" X 5,0cm. Dimensões da tacha: 20mm(A)x 100mm(L)x 100mm (C). Resistente às altas cargas de compressão. Peso aproximado de 250kg. Os elementos refletivos de acrílico e com características retrorrefletivas bidirecionais, na cor branca (cristal). Dimensões do elemento refletivo (lente refletiva): 6,5 x 2,5 cm, resistência à compressão: carga mínima de ruptura, 15.000Kgf. Deverá atender às especificações da NBR 14636:2013 - Sinalização horizontal viária - Tachas refletivas viárias..   | R\$ 9,00   | R\$ 2.250,00  |
| 14 | UN | 350 | Tachão refletivo bidirecional (refletivos dos dois lados da peça) na cor AMARELO; fabricado em resina de poliéster, de alta resistência e durabilidade, forma de tronco prismático. Deve apresentar dois pinos de fixação em aço galvanizado de 3/8" x 5,0cm. Dimensões do tachão: 50mm (A) x 160mm (L) x 250mm (C). Resistente à altas cargas de compressão. Peso aproximado de 2,800kg. Os elementos refletivos de acrílico e com características retrorrefletivas bidirecionais, na cor amarela (ámaro). Dimensões do elemento refletivo (lente refletiva): 13,5 x 3,5 cm, resistência a compressão: carga mínima de ruptura, 15.000Kgf. Deverá atender às especificações da NBR 15.576:2013 - Sinalização horizontal viária- Tachões refletivos viários.   | R\$ 31,00  | R\$ 10.850,00 |
| 15 | UN | 100 | Placa de regulamentação sinal R-1 (Parada obrigatória), de acordo com o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume I, do CONTRAN, octogonal 60 x 60 cm, lados medindo 25 cm cada, produzida em chapa de aço #18 msg (1,25 mm), laminado a frio, desengraxada, decapada, fosfatizada, com tratamento antiferruginoso e acabamento com pintura eletrostática na cor preta nas duas faces da placa. Fundo: Vermelho; Orla: Branca; Legenda: PARE (cor branca). Nas letras, orla e fundo da placa, deverão ser utilizadas películas refletivas Grau Engenharia Prismático - Tipo I, de acordo com a ABNT: NBR 14 644/21. Deverá apresentar 02 (dois) orifícios no diâmetro de 3/8" (central) no eixo vertical, sendo que os centros dos orifícios deverão distanciar 25 cm do centro da placa. Placa com sinais impressos será obrigada a utilização da película não retrorrefletiva translúcido incolor tipo V ABNT: NBR 14644/21, conhecida comercialmente como "Overlay", garantindo maior durabilidade ao sinal, conferindo ainda, propriedades visuais e ópticas e também se faz necessária a aplicação para garantir a qualidade da impressão e proteção contra radiação UV (ultravioleta) e vandalismo. Durabilidade mínima: 7 anos. Aparência visual: uniforme durante o dia e à noite. | R\$ 162,00 | R\$ 16.200,00 |
| 17 | UN | 68  | Placa de regulamentação sinal R-3 ao R-44, de acordo com o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume I, do CONTRAN, circular Ø 50 cm, produzida em chapa de aço #18 msg (1,25mm), laminado a frio, desengraxada, decapada, fosfatizada, com tratamento antiferruginoso e acabamento com pintura eletrostática na cor preta nas duas faces da placa. Fundo: Branco; Orla/tarja: Vermelho; Sinal/Legenda: Preto. Nas letras, orla e fundo da placa, deverão ser utilizadas películas refletivas Grau Engenharia Prismático - Tipo I, de acordo com a ABNT: NBR 14 644/21. Deverá apresentar 02 (dois) orifícios no diâmetro de 3/8" (central) no eixo vertical, sendo que os centros dos orifícios deverão distanciar 20 cm do centro da placa. Placa com sinais   | R\$ 112,00 | R\$ 7.616,00  |

|    |    |    |  |            |               |
|----|----|----|--|------------|---------------|
|    |    |    | impressos será obrigada a utilização da película não retrorefletiva translúcido incolor tipo V ABNT: NBR 14644/21, conhecida comercialmente como "Overlay", garantindo maior durabilidade ao sinal, conferindo ainda, propriedades visuais e ópticas e também se faz necessária a aplicação para garantir a qualidade da impressão e proteção contra radiação UV (ultravioleta) e vandalismo. Durabilidade mínima: 7 anos. Aparência visual: uniforme durante o dia e à noite. O pedido junto ao licitante vencedor será feito contendo a descrição e identificação da placa, quantidades por peça/placa e tipo.   |            |               |
| 19 | UN |    | Placa de advertência sinais Δ-1a a Δ-25; Δ-27 a Δ-40; Δ42a a Δ-50b, de acordo com o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume II e demais normas do CONTRAN, quadrada 50 x 50 cm, produzida em chapa de aço #18 msg (1,25mm), laminado a frio, desengraxada, decapada, fosfatizada, com tratamento antiferruginoso e acabamento com pintura eletrostática na cor preta nas duas faces da placa. Fundo: Amarelo; Orla externa: Amarelo; Orla interna: preto; Símbolo: Preto. Nas letras, orla e fundo da placa, deverão ser utilizadas películas refletivas Grau Engenharia Prismático - Tipo I, de acordo com a ABNT: NBR 14.644/21. Deverá apresentar 02 (dois) orifícios no diâmetro de 3/8" (central) no eixo vertical, sendo que os centros dos orifícios deverão distanciar 20 cm do centro da placa. Placa com sinais impressos será obrigada a utilização da película não retrorefletiva translúcido incolor tipo V ABNT: NBR 14644/21, conhecida comercialmente como "Overlay", garantindo maior durabilidade ao sinal, conferindo ainda, propriedades visuais e ópticas e também se faz necessária a aplicação para garantir a qualidade da impressão e proteção contra radiação UV (ultravioleta) e vandalismo. Durabilidade mínima: 7 anos. Aparência visual: uniforme durante o dia e à noite. O pedido junto ao licitante vencedor será feito contendo a descrição e identificação da placa, quantidades por peça/placa e tipo. | R\$ 162,00 | R\$ 16.576,00 |
| 21 | UN | 15 | Sinal Impresso R-1 (Parada obrigatória) em Película Refletiva Grau Técnico Prismático, de acordo com o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume I, do CONTRAN, octogonal 60 x 60 cm, lados medindo 25 cm cada. Fundo: Vermelho; Orla: Branca; Legenda: PARE (cor branca). Deverá ser utilizado películas refletivas Grau Engenharia Prismático - Tipo I, de acordo com a ABNT: NBR 14.644/21, e película não retrorefletiva translúcido incolor tipo V ABNT: NBR 14.644/21, conhecida comercialmente como "Overlay", garantindo maior durabilidade ao sinal, conferindo ainda, propriedades visuais e ópticas e também se faz necessária a aplicação para garantir a qualidade da impressão e proteção contra radiação UV (ultravioleta) e vandalismo. As películas devem ser resistentes às intempéries e possuir um adesivo sensível à pressão, protegido por filme siliconizado, de fácil remoção, projetado para aplicação à temperatura ambiente (acima de 18º). Aplicação sobre superfície de alumínio e/ou aço galvanizado. Durabilidade mínima: 7 anos. Aparência visual: uniforme durante o dia e à noite.   | R\$ 105,00 | R\$ 1.575,00  |

**VALOR TOTAL: R\$ 100.052,00 (CEM MIL, CINQUENTA E DOIS REAIS.)**

COMERCIAL E  
DISTRIBUIDORA  
RA PIANCO  
LTDA:216684  
14000163

Anápolis/GO, 26 de agosto de 2025

**COMERCIAL E DISTRIBUIDORA PIANCÓ LTDA**

VICTOR RAPHAEL DE OLIVEIRA  
SÓCIO ADMINISTRADOR

RG Nº 4532147 DGPC/GO CPF: 010.289.961-4

**Re: Adesão à ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 003//2024 – SMT – SRP (SRP) Nº 003/2024**

De <semag@belterra.pa.gov.br>

Para Smt <smt@santarem.pa.gov.br>

Data 2025-08-22 16:46

 Ofício 155 - Adesao de ATA.pdf (~179 KB)

Boa tarde,

A Secretaria Municipal de Administração e Governo, vem por meio deste, encaminhar Ofício nº 155/2025/SEMAG de retificação à presente solicitação.

Atenciosamente,

Equipe SEMAG

Em 2025-08-21 16:39, semag@belterra.pa.gov.br escreveu:

Boa tarde,

A Secretaria Municipal de Administração e Governo, vem por meio deste, consultar vossa senhoria, sobre a possibilidade de adesão à ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 003//2024 – SMT, referente ao PREGÃO ELETRÔNICO Nº 003/2024, realizada por esta secretaria.

Enviamos em anexo ofício nº 153/2025 com a devida solicitação.

Atenciosamente,

Equipe SEMAG