



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUANAMBI

PRAÇA HENRIQUE PEREIRA DONATO, 90 - CENTRO

CNPJ nº 13.982.640/0001-96

CEP 46.430-000 - GUANAMBI - BAHIA

Fone:(77) 3452 4300

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

A Pregoeira do Município de Guanambi-BA no uso de suas atribuições, em obediência ao exposto no Art. 3º, inciso IV da Lei Federal nº 10.520/02 e Art. 10, inciso V do Decreto Municipal nº 121, de 13 de Fevereiro de 2017, em face do Pregão Eletrônico SRP nº 002-24PE-PMG, cujo objeto é **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE TINTAS ESPECÍFICAS PARA DEMARCAÇÃO VIÁRIA, MICROESFERAS DE VIDRO, TACHAS E TACHÕES REFLETIVOS, PLACAS E SUPORTES PARA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO, VISTO QUE ESSES MATERIAIS SÃO IMPORTANTES PARA REALIZAR A SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL NAS VIAS DO MUNICÍPIO, (RECURSOS ORIUNDOS DO CONTRATO FINISA Nº 0612071-27)**, declaro adjudicada: A empresa:

JM COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA, CNPJ: nº **13.106.469/0001-51**, para os itens abaixo descritos:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Tinta para demarcação viária à base de água, na cor BRANCA, que atenda a norma ABNT NBR 13.731, balde de 18 litros.	BALDE 18 L	200	KM TINTAS	R\$ 180,00	R\$ 36.000,00
2	Tinta para demarcação viária à base de água, nas cores AMARELA, PRETA, AZUL E VERMELHA que atendam a norma ABNT NBR 13.699, balde de 18 litros.	BALDE 18 L	350	KM TINTAS	R\$ 304,28	R\$106.498,00
3	MICROESFERA DE VIDRO Tipo II-A Drop-on – Aplicadas por aspersão ou gravidade, que Atende às normas ABNT NBR 14281, NBR 6831.	SACO 25 KG	30	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 180,00	R\$ 5.400,00
4	Tacha refletiva - bidirecional confeccionada em resina de poliéster de alta Resistência, na cor branco ou amarela, no tamanho 10x8x2,2cm com 1pino de fixação galvanizado, fixação em aço, elemento refletivo em acrílico prismático, na cor cristal, âmbar ou rubi, fixado no meio da peça, resistente a impactos de pneus e demais condições ambientais. Conforme Norma ABNT 14636.	UND	2.000	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 5,05	R\$ 10.100,00
5	Tacha refletiva - monodirecional	UND	2.000	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 5,75	R\$ 11.500,00

**PREFEITURA MUNICIPAL DE GUANAMBI**

PRAÇA HENRIQUE PEREIRA DONATO, 90 - CENTRO

CNPJ nº 13.982.640/0001-96

CEP 46.430-000 - GUANAMBI - BAHIA

Fone:(77) 3452 4300

	confeccionada em resina de poliéster de alta Resistência, na cor branco ou amarela, no tamanho 10x8x2,2cm com 1pino de fixação galvanizado, fixação em aço, elemento refletivo em acrílico prismático, na cor cristal ou âmbar, fixado no meio da peça, resistente a impactos de pneus e demais condições ambientais. Conforme Norma ABNT 14636.					
6	Tachão refletivo – bidirecional na cor amarelo confeccionada em resina poliéster no tamanho 25x15x4,5cm com dois pinos de fixação galvanizado, fixação em aço, elemento refletivo em acrílico prismático nas cores cristal ou âmbar, resistente a impacto de pneus e demais condições ambientais. Conforme norma ABNT 15576.	UND	2.000	KM PAV ENGENHARIA	R\$19,95	R\$ 39.900,00
7	Tachão refletivo – monodirecional na cor amarelo confeccionada em resina poliéster no tamanho 25x15x4,5cm com dois pinos de fixação galvanizado, fixação em aço, elemento refletivo em acrílico prismático nas cores cristal ou âmbar, resistente a impacto de pneus e demais condições ambientais. Conforme norma ABNT 15576.	UND	2.000	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 19,30	R\$ 38.600,00
8	Cola a base de resina para dispositivos de sinalização viária – adesivo a base de resina com carga mineral e catalisador para tachas e tachões, lata de 1 kg.	UND	1.200	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 10,83	R\$ 12.996,00
10	Parafuso francês em aço zincado polido UNC , com rosca inteira 5/16x4", com porca sextavada e arruela do mesmo material - caixa com 100 unidades	UND	30	KM PAV ENGENHARIA	R\$173,33	R\$ 5.199,90

**PREFEITURA MUNICIPAL DE GUANAMBI**

PRAÇA HENRIQUE PEREIRA DONATO, 90 - CENTRO

CNPJ nº 13.982.640/0001-96

CEP 46.430-000 - GUANAMBI - BAHIA

Fone:(77) 3452 4300

11	Suporte (poste) para placas de sinalização tipo tubo de aço galvanizado a fogo interno e externo, com 3,0m de comprimento e com 2,1/2" (duas polegadas e meia) de diâmetro, com espessura da parede do tubo de 3,0mm, estrutura lisa e sem emendas; com uma das extremidades amassada e a outra vedada com um tampão de pvc ou do mesmo material do suporte.	UND	300	KM PAV ENGENHARIA	R\$120,00	R\$36.000,00
12	Suporte (poste) para placas de sinalização tipo tubo de aço galvanizado a fogo interno e externo, com 3,6m de comprimento e com 2,1/2" (duas polegadas e meia) de diâmetro, com espessura da parede do tubo de 3,0mm, estrutura lisa e sem emendas; com uma das extremidades amassada e a outra vedada com um tampão de pvc ou do mesmo material do suporte.	UND	100	KM PAV ENGENHARIA	R\$150,00	R\$15.000,00
13	Abraçadeira para instalação de placa de sinalização de trânsito em suporte (poste) tubular de 2 1/2" (duas polegadas e meia); devendo ser composta de duas metades unidas por dois parafusos sextavados 5/16" x 1", sendo que uma das metades deverá conter uma barra retangular medindo 55 x 04 cm, com dois orifícios circulares distantes 18,5 cm do centro da barra e 37 cm um do outro ao qual deverá fixar a placa com dois parafusos sextavados 1/4" x 1". A abraçadeira deverá ficar ao centro da barra de modo que a ao ser instalada, apresente a barra no sentido horizontal formando uma só unidade. A confecção da unidade deverá ser de aço chapa nº 12, galvanizada a fogo e deverá	UND	300	KM PAV ENGENHARIA	R\$22,66	R\$ 6.798,00

**PREFEITURA MUNICIPAL DE GUANAMBI**

PRAÇA HENRIQUE PEREIRA DONATO, 90 - CENTRO

CNPJ nº 13.982.640/0001-96

CEP 46.430-000 - GUANAMBI - BAHIA

Fone:(77) 3452 4300

	vir acompanhado dos respectivos parafusos, porcas e arruelas em aço zincado.					
15	Braquete (Castanha) 3/4, para fixação de placas de Sinalização; Fabricada em aço galvanizado; Chapa com espessura de 1,8mm; com passagem para fitas de até 3/4" de largura; acompanhada com porca e parafuso.	UND	400	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 6,75	R\$ 2.700,00
18	Barrote de madeira Massaranduba com 3,0m de comprimento, com espessura formada por quatro lados iguais medindo entre 0,055m e 0,07m. O barrote deve ser alinhado sem empenos e sem quinas.	UND	180	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 72,22	R\$ 12.999,60
19	Barrote de madeira Massaranduba com 3,6m de comprimento, com espessura formada por quatro lados iguais medindo entre 0,055m e 0,07m. O barrote deve ser alinhado sem empenos e sem quinas.	UND	100	KM PAV ENGENHARIA	R\$ 79,00	R\$ 7.900,00
VALOR TOTAL DOS ITENS: (trezentos e quarenta e sete mil quinhentos e noventa e um reais e cinquenta centavos).						R\$347.591,50

A empresa **BAHIA SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO COMERCIO E SERVIÇOS LTDA**, CNPJ: nº 23.608.165/0001-46, para os itens abaixo descritos:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD.	MARCA	VALOR UNIT. R\$	VALOR TOTAL R\$
9	Placas de sinalização viária em chapa de aço com espessura mínima de 1,25mm, pintura eletrostática preta no verso e frente com utilização de película refletiva, grau de engenharia prismático tipo I, com sinal impresso, nas cores padrões da sinalização viária em conformidade com as especificações dos manuais brasileiro de sinalização de trânsito regulamentados na Resolução Contran nº 973, de 18 de julho de 2022, respectivamente, no que se refere as cores e dimensões dos	M ²	180	MARCA PRÓPRIA	R\$ 560,55	R\$ 100.899,00

**PREFEITURA MUNICIPAL DE GUANAMBI**

PRAÇA HENRIQUE PEREIRA DONATO, 90 - CENTRO

CNPJ nº 13.982.640/0001-96

CEP 46.430-000 - GUANAMBI - BAHIA

Fone:(77) 3452 4300

	sinais, orlas e tarjas, e atender a norma ABNT NBR 11904/2015. As placas deverão ser rígidas, não podendo ser flexíveis, quando a mesma apresentar área flexível deverá ser reforçada com longarinas. Os furos para fixação deverão ser conforme solicitado nos pedidos. No verso das placas deverá ser impresso através de processo silk screen em área de até 0,015 m ² com letras legíveis na cor branca o nome da empresa fornecedora, o nome do órgão contratante, data de produção e número do lote.					
14	Fita em Aço Inox AISI 430 , utilizada para cintar postes, hastes e mastros; com Largura: 19,05mm, Espessura: 0,5mm e Comprimento: 30m.	Rolo	20	FUSIMEC	R\$ 80,00	R\$ 1.600.00
16	Fecho dentado de Aço Inox 430 , utilizado para travamento da fita de aço com 3/4" (19mm) de largura.	UND	400	FUSIMEC	R\$ 5,00	R\$ 2.000.00
17	Placas de sinalização viária em chapa de aço com espessura mínima de 1,25mm, pintura eletrostática preta no verso e frente com utilização de película refletiva, grau de engenharia prismático tipo I, com sinal impresso, nas cores padrão da sinalização viária em conformidade com as especificações dos manuais brasileiro de sinalização de trânsito regulamentados na Resolução Contran nº 973, de 18 de julho de 2022, respectivamente, no que se refere as cores e dimensões dos sinais, orlas e tarjas, e atender a norma ABNT NBR 11904/2015. As placas deverão ser rígidas, não podendo ser flexíveis, quando a mesma apresentar área flexível deverá ser reforçada com longarinas. Os furos para fixação deverão ser conforme solicitado nos pedidos. No verso das placas deverá ser impresso através de	M²	180	MARCA PRÓPRIA	R\$ 638.88	R\$ 114.998.40



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUANAMBI

PRAÇA HENRIQUE PEREIRA DONATO, 90 - CENTRO

CNPJ nº 13.982.640/0001-96

CEP 46.430-000 - GUANAMBI - BAHIA

Fone:(77) 3452 4300

processo silk screen em área de até 0,015 m ² com letras legíveis na cor amarela o nome da empresa fornecedora, o nome do órgão contratante, data de produção e número do lote.					
VALOR TOTAL DOS ITENS: (duzentos e dezenove mil quatrocentos e noventa e sete reais).					R\$ 219.497,00

Em cumprimento às disposições legais, assino.

Guanambi - Bahia, 10/05/2024.

MATILDES RODRIGUES GONÇALVES ARCANJO

Pregoeira Oficial

DECRETO Nº 1600 DE 13 DE SETEMBRO DE 2023