

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO CNPJ: 82.928.656/0001-33 Telefone: (48) 3621-9000 Endereço: Rua Felipe Schmidt., 108 - Centro CEP: 88701-180 - Tubarão / SC	PREGÃO PRESENCIAL 9/2022
	Número Processo: 70/2022 Data do Processo: 17/06/2022

Edital de Pregão Presencial N° 9
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

ATA N° 1 - 2022

Reuniram-se no dia 04/07/2022, as 14:00, no(a) PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO, o(a) PREGOEIRO(a) e sua equipe de apoio, designados pelo decreto/portaria 574/2022 como objetivo de licitação na modalidade PREGÃO PRESENCIAL tratando do Edital de Pregão Presencial N° 9 destinado a REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO DE MATERIAIS NECESSÁRIOS, E FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE DEFENSAS METÁLICAS SIMPLES SEMIMALEÁVEIS, DESTINADOS À SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL VIÁRIA DAS PISTAS DE ROLAGEM DO MUNICÍPIO DE TUBARÃO/SC.

Abaixo seguem os licitantes que participaram da licitação:

MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA	01.993.902/0001-39
SINASC SINALIZACAO E CONSTRUCAO DE RODOVIAS LTDA	07.150.434/0001-17

Observações finais:

Iniciada a presente sessão o Pregoeiro verificou que duas empresas protocolizaram envelopes no prazo estipulado pelo instrumento convocatório, sendo elas, SINASC SINALIZACAO E CONSTRUCAO DE RODOVIAS LTDA, Sem representante legal na sessão, e MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA, Representado pela Sra. DANIELA BEIRITH WEBER PEREIRA, desta feita o Pregoeiro solicitou a presente os documentos de credenciamento, desta feita verificou que todos os documentos de credenciamento apresentados estão de acordo com o edital, desta feita a representante da empresa more se encontra credenciada, ainda o pregoeiro passou os documentos de credenciamento para que a única representante presente rubricassem e conferissem o mesmo, desta feita o pregoeiro passou os envelopes n°01 e 02, das licitantes acima mencionadas, devidamente lacrados para que os presentes pudessem rubricar e verificar sua inviolabilidade, verificado a inviolabilidade o pregoeiro deu inicio a abertura do envelope n°01 (Proposta de preços) das licitantes, aberto tais envelopes, passou a representante presente para que a mesma rubricassem os documentos de propostas, desta feita o pregoeiro verificou que todas as licitantes cumpriram os requisitos exigidos sobre a propostas de preços contidos no instrumento convocatório, estando assim suas propostas válidas, desta feita o pregoeiro inseriu os valores junto ao sistema betha, Por se tratar de apenas uma representante presente, o pregoeiro passou a negociação final dos valores, visto que a empresa SINASC, não possui representante presente na sessão pública, para a fase de lances desta feita o pregoeiro efetuou a negociação final com a empresa MORE, e sua representante legal, ofertou o valor final de R\$1.555.000,08, (um milhão, quinhentos e cinquenta e cinco mil e oito centavos), finalizada a negociação final o pregoeiro efetuou a abertura do envelope n° 02, da licitante MORE, aberto tal envelope e rubricados os documentos, o pregoeiro passou a análise dos documentos com as exigências do instrumento convocatório, referente a habilitação, após análise de tais documentos o pregoeiro verificou que a empresa cumpriu todos os requisitos de Habilitação, declarando assim a empresa HABILITADA E VENCEDORA, deste Certame, questionada a representante presente sobre a intenção, essa nada tem a tratar e renuncia a intensão de recurso, desta feita o pregoeiro encerrou a presente sessão. dê-se ciência e publique-se.

Lote: 1

Item Especificação

- 1 Fornecimento de placas de regulamentação/ advertência, em chapa de aço 18 - Fornecimento de placas de regulamentação/advertência, em chapa de aço 18 (1,25 mm de espessura), com fundo pintado em epóxi preto e película refletiva tipo I-A (grau técnico GT/GT norma 14644) em 100% da superfície com acabamento 100% impressa sem emendas nas películas. Diâmetro de 500mm.
- 2 Fornecimento de placas de regulamentação (PARE), em chapa de - Fornecimento de placas de regulamentação (PARE), em chapa de aço 18 (1,25 mm de espessura), com fundo pintado em epóxi preto e película refletiva tipo I-A (grau técnico GT/GT norma 14644) em 100% da superfície com acabamento 100% impressa sem emendas nas películas. Diâmetro de 750mm.
- 3 Fornecimento de placas de orientação, indicação, regulamentação e advertência, em chapa de aço #18 (1,25mm de espessura). - Fornecimento de placas de orientação, indicação, regulamentação e advertência, em chapa de aço 18 (1,25 mm de espessura), com fundo pintado em epóxi preto e película refletiva tipo I-A (grau técnico GT/GT norma 14644) em 100% da superfície com acabamento 100% Diâmetro de 750 mm.
- 4 Fornecimento de Castanha/Braquete 3/4 de aço inox, para fixa - Fornecimento de castanha/braquete 3/4 de aço inox, para fixação de placas com parafuso de 1/4" e rasgos laterais de 1"x 1/4. Parafuso de 1/4 comprimento total de 1" com porca e 2 arruelas.
- 5 Fornecimento de fecho dentado de aço inox para fita de inox 0,5 x 3/4 para fixação de placas. - Fornecimento de fecho dentado de aço inox para fita de inox 0,5 x 3/4 para fixação de placas.
- 6 Fornecimento, em rolo, de Fita Aço Inox 0,5 x 5/8 rolo - Fornecimento, em rolo, de Fita Aço Inox 0,5 x 5/8 rolo com 30m.
- 7 Fornecimento de tubo de aço galvanizado a fogo por imersão 2" x 2mm x 3m, - Fornecimento de tubo de aço galvanizado a fogo por imersão 2" x 2mm x 3m, para fixação de placas com tampa em um lado e aletas inferior.
- 8 Fornecimento de Tubo de aço galvanizado a fogo por imersão - Fornecimento de tubo de aço galvanizado a fogo por imersão 2" x 2mm x 3,5m, com tampa em um lado e aletas inferior.
- 9 Fornecimento de Parafuso sextavado RI 5/16-18 X 3-1/2 galvan - Fornecimento de Parafuso sextavado RI 5/16-18 X 3-1/2 galvanizado a fogo por imersão com duas arruelas e uma porca.
- 10 Fornecimento de Parafuso sextavado RI 5/16-18 X 2-1/2 galvan - Fornecimento de Parafuso sextavado RI 5/16-18 X 2-1/2 galvanizado a fogo por imersão com duas arruelas e uma porca.
- 11 Fornecimento e colocação Terminal Absorvedor de Energia Bidirecional - Fornecimento e colocação Terminal Absorvedor de Energia Bidirecional simples e duplo, ABNT NBR 15486:2016 no nível de contenção T60 para 60 Km/h com comprimento de 2 m, instalação em grama, solo ou asfalto.
- 12 Fornecimento de Balizador, altura entre 75 e 80 - Fornecimento de Balizador, altura entre 75 e 80 cm de altura, diâmetro de 3mm de espessura com 02 faixas refletivas. Base de diâmetro 105 e 110 mm e altura de 20 e 30 mm.
- 13 Fornecimento e implantação de defesa metálica - Fornecimento e implantação de defesa metálica semi maleável simples.
- 14 Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor amarela co - Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor amarela co Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor amarela conforme NBR 11862 (balde com 18 litros)
- 15 Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor branca con - Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor branca con Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor branca conforme NBR 11862 (balde com 18 litros)
- 16 Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor vermelha c - Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor vermelha c Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor vermelha conforme NBR 11862 (balde com 18 litros)
- 17 Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor preta c - Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor preta conforme NBR 11862 (balde com 18 litros)
- 18 Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor azul co - Balde de Tinta acrílica a base de solvente na cor azul conforme NBR 11862 (balde com 18 litros)
- 19 Diluente para tinta de demarcação viária, balde c/ 18 litros. - Diluente para tinta de demarcação viária, balde c/ 18 litros.
- 20 Microesfera de vidro (DO AC-12), saco c/ 25 quilos. - Microesfera de vidro (DO AC-12), saco c/ 25 quilos.
- 21 Fornecimento, em quilogramas, de Massa Plástica (cola adesiv - Fornecimento, em quilogramas, de Massa Plástica (cola adesiva com catalizador para tachas e tachões), substâncias de base epoxi ou poliéster, para fixação de tachas e tachões. Composto em produto A + produto B (catalizador), sendo que a mistura A + B, ativará o processo de polimerização (cura) da cola. 90 dias de validade no mínimo.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Fornecedor	Credenciado	Valor Proposta Inicial	Valor Proposta Final
MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA	Sim	1555400.5	1.555.000,08
SINASC SINALIZACAO E CONSTRUCAO DE RODOVIAS LTDA	Sem representante	1666959.41	1.666.959,41

Nº Lance	Fornecedor	Valor do Lance (R\$)	Valor da Proposta (R\$)
0	SINASC SINALIZACAO E CONSTRUCAO DE RODOVIAS LTDA	1.666.959,4100	
0	MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA	1.555.400,5000	

1	SINASC SINALIZACAO E CONSTRUCAO DE RODOVIAS LTDA	Desistiu	1.666.959,4100
1	MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA	1.555.400,5000	

O licitante MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste pregão presencial o fornecedor MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA pelo valor de R\$ 1555000,0800.

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Tubarão, 04/07/2022

Comissão da Licitação:

MATHEUS CARDOSO BARRETO

PREGOEIRO

JULIANA DA SILVA SANTANA

MEMBRO

Marcelo becker

MEMBRO

Representantes Presentes:

MORE SINALIZACAO E CONSTRUCAO LTDA

DANIELA BEIRITH WEBER PEREIRA
