



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

TERMO DE DELIBERAÇÃO 629/2020

PREGÃO ELETRÔNICO 212/2020 – PROCESSO 395/2020

Referente ao Pregão em epígrafe, os Senhores Alexandre Leal Nigro e Ronaldo Souza Vilas Boas, Secretários Municipais de Serviços, Agricultura e Abastecimento, no uso de suas atribuições legais, **DETERMINA** a rerratificação do edital em epígrafe, nos seguintes termos:

ONDE SE LIA:

TIPO DE JULGAMENTO: MENOR PREÇO GLOBAL

11 - CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

11.1 - Para julgamento será adotado o critério de **MENOR PREÇO GLOBAL**

ANEXO 01 – FOLHETO DESCRITIVO

SETOR SOLICITANTE – SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS, AGRICULTURA E ABASTECIMENTO

OBJETO: AQUISIÇÃO DE DISCO DE CORTE E ELETRODO DE SOLDA.

Local de Entrega: Almoxarifado Central, localizado na Avenida Anápolis nº 777, Parque Jurimirim, Avaré/SP, de segunda a sexta-feira das 07h às 10h30 e das 13h às 16h30.

Prazo de entrega: deve ser no prazo de até 10 (dez) dias, após o recebimento da Autorização de Fornecimento.

Vigência: O prazo de vigência deste termo será de 03 (três) meses.

Pagamento: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a entrega do objeto e emissão da Nota Fiscal.

Da garantia e validade do objeto: deverá ser de no mínimo 90 (noventa) dias, contados a partir da entrega.

Item	Qtd.	Descrição
01	16 unid.	Disco para trator recortado, 28 polegadas de 6mm, 1.3/4.
02	160 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 2,5 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.
03	60 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 3,25 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 3,25 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

		galvanizadas.
04	100 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 300 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 300 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; rotação máxima de 8595 rpm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1
05	50 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 230 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 230 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1.
06	20 kg	Eletrodo de solda, aço inox, rutílico, AWS E307-16, bitola 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; núcleo de aço inox, com revestimento rutílico, c-0,8%, cr-19%,ni-10%, mn-4% e mo-0,7%; bitola 3/32 (2,5 mm) diâmetro x 12 (300 mm) comprimento; tipo eletrodo – AWS E307-16; para soldagem em material de aço inox (cromoníquel) e aços de difícil soldagem.

Os objetos deverão ser de boa qualidade

Obs.: conforme Art. 15 do Decreto 10.024/2019 - o custo estimado é de caráter sigiloso.

Obs.: por força da legislação vigente é vedada a identificação do licitante.

Obs.: Os preços cotados pela empresa vencedora não poderão ultrapassar os preços unitários estimados pela Administração.

ANEXO 04 – Modelo I – CARTA PROPOSTA INICIAL

Obs: Este modelo poderá ser utilizado para proposta inicial, sendo vedada a identificação do licitante, sob pena de desclassificação.

À Prefeitura da Estância Turística de Avaré.

Prezados Senhores,

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO N° 212/2.020**– Comissão de Licitação – Carta Proposta de Fornecimento.

1 - Apresentamos nossa proposta para fornecimento do Item abaixo discriminado, conforme abaixo:

Item	Qtd.	Descrição	Valor Unit.	Valor Global	Marca e/ou Nome do Fabricante
01	16 unid.	Disco para trator recortado, 28 polegadas de			



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

		6mm, 1.3/4.			
02	160 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 2,5 mm; eletrodo rutilico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.			
03	60 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 3,25 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 3,25 mm; eletrodo rutilico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.			
04	100 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 300 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 300 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; rotação máxima de 8595 rpm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1			
05	50 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 230 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 230 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1.			
06	20 kg	Eletrodo de solda, aço inox, rutilico, AWS E307-16, bitola 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; núcleo de aço inox, com revestimento rutilico, c-0,8%, cr-19%,ni-10%, mn-4% e mo-0,7%; bitola 3/32 (2,5 mm) diâmetro x 12 (300 mm) comprimento; tipo eletrodo – AWS E307-16; para soldagem em material de aço inox (cromoníquel) e aços de difícil soldagem.			
Valor Global da Proposta: R\$ _____ (_____). Este é o valor que deverá ser cadastrado no sistema para lances.					

Obs: A não inserção de arquivo contendo as especificações, quantidade, marca e/ou nome do fabricante e valor do produto neste campo implicará na desclassificação da Empresa, face à ausência de informação suficiente para classificação da proposta.



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

2 - CONDIÇÕES GERAIS

2.1 - A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

Deverá ser cotado preço unitário e total da proposta, de acordo com o Anexo 01 do Edital.

Será rejeitada a proposta que contenha mais de 02 (duas) casas decimais em seus valores unitários.

A proposta terá validade de 60 (sessenta) dias, a partir da data de abertura do pregão.

O Prazo de Entrega: Conforme Edital.

2.2 - O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas etc.) cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

OBS.: POR FORÇA DA LEGISLAÇÃO VIGENTE É VEDADA A IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE.

ANEXO 07 – MINUTA DE CONTRATO

CONTRATO N° ____/2020

**CONTRATO QUE FAZEM ENTRE SI A PREFEITURA DA
ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ E A EMPRESA**

_____.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1- Nos termos do **Pregão Eletrônico n° 212/2.020– Processo n° 395/2.020**, de 15 de dezembro de 2.020, fica a empresa _____, responsável pelo fornecimento de disco de corte e eletrodo de solda, sendo:

Item	Qtd.	Descrição	Valor Unit.	Valor Global
01	16 unid.	Disco para trator recortado, 28 polegadas de 6mm, 1.3/4.		
02	160 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 2,5 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.		
03	60 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 3,25 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 3,25 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.		



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

04	100 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 300 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 300 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; rotação máxima de 8595 rpm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1		
05	50 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 230 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 230 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1.		
06	20 kg	Eletrodo de solda, aço inox, rutilico, AWS E307-16, bitola 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; núcleo de aço inox, com revestimento rutilico, c-0,8%, cr-19%,ni-10%, mn-4% e mo-0,7%; bitola 3/32 (2,5 mm) diâmetro x 12 (300 mm) comprimento; tipo eletrodo – AWS E307-16; para soldagem em material de aço inox (cromoníquel) e aços de difícil soldagem.		
Valor Global: R\$ _____ (_____)				

AGORA SE LEIA:

TIPO DE JULGAMENTO: MENOR PREÇO GLOBAL POR LOTE

11 - CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

11.1 - Para julgamento será adotado o critério de MENOR PREÇO GLOBAL POR LOTE

ANEXO 01 – FOLHETO DESCRITIVO

SETOR SOLICITANTE – SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS, AGRICULTURA E ABASTECIMENTO

OBJETO: AQUISIÇÃO DE DISCO DE CORTE E ELETRODO DE SOLDA.

Local de Entrega: Almojarifado Central, localizado na Avenida Anápolis nº 777, Parque Jurimirim, Avaré/SP, de segunda a sexta-feira das 07h às 10h30 e das 13h às 16h30.

Prazo de entrega: deve ser no prazo de até 10 (dez) dias, após o recebimento da Autorização de Fornecimento.

Vigência: O prazo de vigência deste termo será de 03 (três) meses.



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

Pagamento: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a entrega do objeto e emissão da Nota Fiscal.

Da garantia e validade do objeto: deverá ser de no mínimo 90 (noventa) dias, contados a partir da entrega.

LOTE 01

Item	Qtd.	Descrição
01	16 unid.	Disco para trator recortado, 28 polegadas de 6mm, 1.3/4.

LOTE 02

01	160 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 2,5 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.
02	60 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 3,25 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 3,25 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.
03	100 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 300 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 300 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; rotação máxima de 8595 rpm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1
04	50 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 230 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 230 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1.
05	20 kg	Eletrodo de solda, aço inox, rutílico, AWS E307-16, bitola 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; núcleo de aço inox, com revestimento rutílico, c-0,8%, cr-19%,ni-10%, mn-4% e mo-0,7%; bitola 3/32 (2,5 mm) diâmetro x 12 (300 mm) comprimento; tipo eletrodo – AWS E307-16; para soldagem em material de aço inox (cromoníquel) e aços de difícil soldagem.

Os objetos deverão ser de boa qualidade

Obs.: conforme Art. 15 do Decreto 10.024/2019 - o custo estimado é de caráter sigiloso.

Obs.: por força da legislação vigente é vedada a identificação do licitante.

Obs.: Os preços cotados pela empresa vencedora não poderão ultrapassar os preços unitários estimados pela Administração.



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

ANEXO 04 – Modelo I – CARTA PROPOSTA INICIAL

Obs: Este modelo poderá ser utilizado para proposta inicial, sendo vedada a identificação do licitante, sob pena de desclassificação.

À Prefeitura da Estância Turística de Avaré.

Prezados Senhores,

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO N° 212/2.020**– Comissão de Licitação – Carta Proposta de Fornecimento.

1 - Apresentamos nossa proposta para fornecimento do Item abaixo discriminado, conforme abaixo:

LOTE 01

Item	Qtd.	Descrição	Valor Unit.	Valor Global	Marca e/ou Nome do Fabricante
01	16 unid.	Disco para trator recortado, 28 polegadas de 6mm, 1.3/4.		Este é o valor que deverá ser cadastrado para lances	

LOTE 02

Item	Qtd.	Descrição	Valor Unit.	Valor Global	Marca e/ou Nome do Fabricante
01	160 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 2,5 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.			
02	60 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 3,25 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 3,25 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.			
03	100 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 300 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 300 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; rotação máxima de 8595			



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

		rpm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1			
04	50 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 230 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 230 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1.			
05	20 kg	Eletrodo de solda, aço inox, rutílico, AWS E307-16, bitola 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; núcleo de aço inox, com revestimento rutílico, c-0,8%, cr-19%,ni-10%, mn-4% e mo-0,7%; bitola 3/32 (2,5 mm) diâmetro x 12 (300 mm) comprimento; tipo eletrodo – AWS E307-16; para soldagem em material de aço inox (cromoníquel) e aços de difícil soldagem.			
Valor Global do Lote: R\$ _____ (_____). Este é o valor que deverá ser cadastrado no sistema para lances.					

Obs: A não inserção de arquivo contendo as especificações, quantidade, marca e/ou nome do fabricante e valor do produto neste campo implicará na desclassificação da Empresa, face à ausência de informação suficiente para classificação da proposta.

2 - CONDIÇÕES GERAIS

2.1 - A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

Deverá ser cotado preço unitário e total da proposta, de acordo com o Anexo 01 do Edital.

Será rejeitada a proposta que contenha mais de 02 (duas) casas decimais em seus valores unitários.

A proposta terá validade de 60 (sessenta) dias, a partir da data de abertura do pregão.

O Prazo de Entrega: Conforme Edital.

2.2 - O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas etc.) cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

OBS.: POR FORÇA DA LEGISLAÇÃO VIGENTE É VEDADA A IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE.



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

ANEXO 07 – MINUTA DE CONTRATO

CONTRATO N° ___/2020

**CONTRATO QUE FAZEM ENTRE SI A PREFEITURA DA
ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ E A EMPRESA**

_____.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1- Nos termos do **Pregão Eletrônico n° 212/2.020– Processo n° 395/2.020**, de 15 de dezembro de 2.020, fica a empresa _____, responsável pelo fornecimento de disco de corte e eletrodo de solda, sendo:

LOTE 01

Item	Qtd.	Descrição	Valor Unit.	Valor Global
01	16 unid.	Disco para trator recortado, 28 polegadas de 6mm, 1.3/4.		

LOTE 02

Item	Qtd.	Descrição	Valor Unit.	Valor Global
01	160 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 2,5 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.		
02	60 kg	Eletrodo de solda, AWS E6013, bitola de 3,25 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; para aço, norma AWS E6013; bitola de diâmetro: 3,25 mm; eletrodo rutílico; soldagem de chapas navais, estruturas metálicas, chapas galvanizadas.		
03	100 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 300 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 300 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; rotação máxima de 8595 rpm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1		
04	50 pç	Disco de corte, oxido de alumínio, 230 mm, 3,2 mm, 8595 rpm, 02 telas. Especificação técnica: disco de corte; oxido de alumínio; diâmetro externo de 230 mm; furo externo de 15,9 mm; espessura de 3,2 mm; com 02 telas de reforço; utilizado para corte de aços e suas ligas, materiais ferrosos em geral; conforme normas ABNT NB33, ANSI B7.1.		



PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE AVARÉ

05	20 kg	Eletrodo de solda, aço inox, rutílico, AWS E307-16, bitola 2,5 mm. Especificação técnica: eletrodo de solda; núcleo de aço inox, com revestimento rutílico, c-0,8%, cr-19%,ni-10%, mn-4% e mo-0,7%; bitola 3/32 (2,5 mm) diâmetro x 12 (300 mm) comprimento; tipo eletrodo – AWS E307-16; para soldagem em material de aço inox (cromoníquel) e aços de difícil soldagem.		
Valor Global do Lote: R\$ _____(_____).				

Assim, nos moldes do artigo 21, inciso 4º da Lei 8.666/93 c/c Lei 10.520 de 17 de julho de 2002, **mantêm-se o dia 15 de dezembro de 2.020, às 10:00 horas**, para início da sessão.

Prefeitura da Estância Turística de Avaré, 01 de dezembro de 2.020

ALEXANDRE LEAL NIGRO
Secretário Municipal de Serviços

RONALDO SOUZA VILAS BOAS
Secretário Municipal de Agricultura e Abastecimento