



## **AVISO DE COTAÇÃO DE PREÇOS Nº 311/2023 - SME**

O conselho Gestor Maria Sabino da Unidade Educacional CEI Maria Sabino que integra o organograma da Secretaria Municipal de Educação de Goiânia, com o auxílio da Gerência de Acompanhamento e Manutenção da Rede Física, que fará a parte instrumental e orientação da contratação, solicita que esse aviso de cotação seja publicado no site da Secretaria Municipal de Educação: <https://sme.goiania.go.gov.br> para o conhecimento dos interessados, tornando público que receberá propostas orçamentárias dentro do prazo de 03 (três) dias úteis, contados a partir da data da publicação deste, para atender a CEI Maria Sabino, conforme especificações das planilhas em anexo. (Processo SEI nº 23.24.0000000008833-9).

Enviar para o e-mail: [ceimariasabino@gmail.com](mailto:ceimariasabino@gmail.com) com cópia para o email [redefisica.propostas2023@gmail.com](mailto:redefisica.propostas2023@gmail.com) (Assunto: Nome da Unidade Educacional).

**Objeto da contratação:** alvenaria, hidráulica e elétrica do refeitório, bem como manutenção elétrica e manutenção do telhado da unidade educacional.

Para participar deste processo de dispensa de licitação, a empresa deverá obrigatoriamente apresentar as seguintes certidões, para comprovação de habilitação jurídica, regularização fiscal, trabalhista, social e qualificação técnica:

- 1- Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral.  
[http://servicos.receita.fazenda.gov.br/Servicos/cnpjreva/cnpjreva\\_so\\_licitacao.asp](http://servicos.receita.fazenda.gov.br/Servicos/cnpjreva/cnpjreva_so_licitacao.asp)
- 2- Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e da Dívida Ativa da União. <https://www.gov.br/receitafederal/pt-br/assuntos/orientacaotributaria/certidoes-e-situacao-fiscal>
- 3- Regularidade do Empregador (CAIXA).  
<https://consultacrf.caixa.gov.br/consultacrf/pages/consultaEmpregador.jsf>
- 4- Certidão de Débitos Inscrito rm Dívida Ativa- Negativa (Estadual).  
[https://www.economia.go.gov.br/index.php?option=com\\_content&view=article&id=4663&catid=39](https://www.economia.go.gov.br/index.php?option=com_content&view=article&id=4663&catid=39)
- 5- Certidão de Débitos Trabalhistas.  
<https://www.tst.jus.br/servicos>
- 6- Certidão Negativa de Débitos (ISSQN/ Taxas e Multas) Municipal.  
<https://www.goiania.go.gov.br/sistemas/scarr/asp/scarr30000f0.asp>
- 7- Certidão Municipal (IPTU, ITU e Taxas).  
[https://www.goiania.go.gov.br/sing\\_servicos/certidao-negativa-dedebitos-iptu-itu-taxas/](https://www.goiania.go.gov.br/sing_servicos/certidao-negativa-dedebitos-iptu-itu-taxas/)



- 8- Registro no Conselho Regional de Engenharia (CREA\_GO) ou Registro no Conselho de Arquitetura e Urbanismo (CAU-GO).

**OBSERVACÕES:**

- ⌚ A descrição dos objetos devem ser as mesmas especificadas nas planilhas em anexo.
- ⌚ Na proposta deverá conter: Prazo de validade da proposta (mínimo de 30 dias,), data, prazo de entrega dos produtos, dados da empresa (razão social, nome fantasia, endereço, CNPJ, inscrição estadual, telefone e assinatura do responsável) e especificações dos produtos.
- ⌚ A proposta deverá vir em PAPEL TIMBRADO, ASSINADO e CARIMBADO.
- ⌚ A proposta deverá ser enviada para o e-mail da Unidade Educacional mencionado acima.

Goiânia, 07 de julho de 2023

<b>Serviços</b>	<b>Unid.</b>	<b>Quant.</b>	<b>\$ Unitário</b>	<b>\$ total</b>
<b>ALVENARIA</b>				
Alvenaria de vedação com blocos cerâmico furados 9 x 19 x 19 cm furos horizontais, espessura da parede 9 cm, juntas de 10 mm com argamassa mista de cal hidratada e areia traço 1:4	m <sup>2</sup>	212,00		
Chapisco para parede interna ou externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	m <sup>2</sup>	424,00		
Reboco para parede interna ou externa, com argamassa de cal hidratada e areia peneirada traço 1:3, e=20 mm	m <sup>2</sup>	424,00		
Distribuição e aplicação de tela estruturante em Reboco	m <sup>2</sup>	75,00		
Amarração de Alvenaria com Cantoneiras 1"x1/8" soldadas nos perfis existentes	m	270,00		
Forma para estruturas de concreto com tábuas pinnus, e=20mm, 4 aproveitamentos	m <sup>2</sup>	28,8		
Concreto estrutural dosado em obra, fck 25 Mpa	m <sup>3</sup>	1,35		
Armadura de aço CA-50 para estruturas de concreto armado, Ø até 8 mm, corte e montagem	kg	88,32		
<b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>				
<b>ÁGUA FRIA</b>				
Reservatório d'água cilíndrico de PVC capacidade 1000 litros	un.	1,00		
Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 25 mm	m	50,00		
Registro de gaveta sem canopla Ø 25 mm (1")	un.	3,00		
<b>ESGOTO</b>				
Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 40 mm	m	24,00		
Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 100 mm	m	56,00		
Caixa de inspeção de alvenaria 60x60x40 cm	un.	3,00		
Caixa sifonada de PVC com grelha branca, 100 x 100 x 50 mm	un.	2,00		
Ralo de PVC rígido sifonado, 100 x 50 x 40 mm	un.	2,00		
<b>PLUVIAL</b>				
Escavação manual de furo em solo de 1ª categoria profundidade até 2 m diâmetro Ø 1,10m	m	2,00		
Manilha de concreto perfurado Ø 110cm x 50cm	un.	4,00		
Lastro de brita 2	m <sup>3</sup>	0,30		
Tampa de Concreto Ø 110cm	m	1,00		
Caixa de inspeção de alvenaria 60x60x40 cm	un.	3,00		
Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 100 mm	m	40,00		
<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>				
Quadro de distribuição de luz em PVC de embutir, até 9 divisões modulares	un.	1,00		
Disjuntor monopolar termomagnético de 10 a 32 A	un.	8,00		
Eletroduto de PVC flexível corrugado Ø 25 mm 3/4"	m	80,00		
Eletroduto de PVC rígido Ø 25 mm 3/4", com conexões	m	66,00		

Fio isolado de PVC seção 1,5 mm <sup>2</sup> - 750 V - 70°C	m	15,00		
Fio isolado de PVC seção 2,5 mm <sup>2</sup> - 750 V - 70°C	m	300,00		
Cordoalha Cobre NU 10 mm <sup>2</sup> - 750 V	m	5,00		
Haste de Aterramento 2,4m Baixa Camada, com conexões	un.	3,00		
Caixa PVC 4x2cm	un.	30,00		
Caixa de Passagem PVC 40x40cm	un.	3,00		
<b>Material</b>	<b>Unid.</b>	<b>Quant.</b>	<b>\$ Unitário</b>	<b>\$ total</b>
Cantoneira 1"x1/8"	br	45		
Eletrodo 3.25	kg	5		
Disco de Corte 10"x5/8"	unid.	5		
Painel Wall 1,2x2,5mx40mm	unid.	2		
Caixa de água - 1000 litros	unid.	1		
Boia 25mm - caixa de água	unid.	1		
Adaptador com rosca 25x1/2	unid.	7		
Veda rosca - 50m	unid.	1		
Tubo de - água 25mm-pvc-6m	br	8		
Joelho pvc 90 gr. 25mm -água	unid.	10		
Joelho 25x3/4 c/ bucha de latão	unid.	10		
Te 25mm água - pvc - soldável	unid.	4		
Registro de gaveta 25mm sem acabamento	unid.	3		
Tubo de esgoto 100mm - pvc	br	16		
Joelho pvc 90x100mm -esgoto e pluvial	unid.	27		
Tubo esgoto 40mm	unid.	4		
Joelho 90x40mm esgoto	unid.	6		
Cola PVC - 1 litro	unid.	1		
Solução 1l	unid.	1		
Caixa sifonada com grelha PVC 150x150x100	unid.	2		
Ralo esgoto 10x10 - grelha PVC	unid.	2		
Fita perfurada (25m)	unid.	1		
Tampa de ferro 60x60	unid.	1		
Tampa de ferro 40x40	unid.	2		
Manilha perfurada (D= 1,10m; H=0,5m)	unid.	4		
Tampa p/ manilha	unid.	1		
Tijolo 9x14x29cm	unid.	5300		
Canaleta 9x19x39cm	unid.	130		
Tijolo comum	unid.	700		
Areia	m <sup>3</sup>	30		
Brita 0	m <sup>3</sup>	2,5		
Cimento	unid.	180		
Coluna Pronta 7x14Ferro 8mm	unid.	8		
Ferro 8mm	br	9		
Arame Rec. 14	kg	4		
Arame Rec. 18	kg	2		
Prego	kg	2		
Tábua 20cm	m	70		

Aditivo plastificante para argamassa (18L)	bd	1		
Tela Viveiro	m <sup>2</sup>	75		
Fio 2,5 mm flexível	m	300		
Quadro de distribuição - 9E com barramento	unid.	1		
Fio 10mm - flexível	m	60		
Cabo PP 2x1,5mm	m	15		
Disjuntor monopolar 10a	unid.	4		
Disjuntor monopolar 20a	unid.	2		
Disjuntor monopolar 30a	unid.	2		
Haste coperweld 5/8" x 3000mm com conector	unid.	3		
Cordoalha de cobre nu 10mm <sup>2</sup>	m	5		
Caixa de passagem 40x40	unid.	3		
Eletroduto 3/4 corrugado	m	80		
Eletroduto rígido 3/4	br	11		
Caixa 4x2	m	30		