

Memorando Circular 005/2019

01 de fevereiro de 2019

De: Setor de Projetos

Para: **Gerência de Compras**

Assunto: Processo de Compra – **Termo de Colaboração nº 710/2018**

Vereador Wilson – Emenda Parlamentar R\$ 15.000,00.

Prezado Gerente,

Considerando o convênio supramencionado, celebrado entre a Associação Beneficente Santa Casa de Campo Grande e a Secretaria Municipal de Saúde de Mato Grosso do Sul, cujo objetivo destina-se à aquisição de bens de capital permanente para a estruturação da Unidade de Saúde da Associação Beneficente Santa Casa de Campo Grande, tendo como **prazo de execução até 30/04/2019.**

**Considerando que houve a execução do processo de Compras por meio de Cotação Prévia de Preços, cujo processo resultou DESERTO, ou seja, sem apresentação de propostas comerciais, ensejando a necessidade de executar o objeto por intermédio de compra direta, conforme orientação legal.**

Considerando que a sua execução deve ser realizada conforme as recomendações do referido convênio, ou seja, as aquisições deverão ser precedidas de cotação com no mínimo três fornecedores, baseado na aplicabilidade dos princípios da impessoalidade, moralidade, razoabilidade e da economicidade, bem como os parâmetros relatados pelo Decreto Nº 7.761, de 30 de dezembro de 1998, caso não seja possível a obtenção mínima de três orçamentos, recomendamos apresentar uma justificativa da inexistência desta exigência no mercado.

Solicitamos ao Setor de Compras que ao elaborar cada **ordem de compra faça menção do respectivo Termo de Colaboração nº 710/2018 e SOLICITAR AOS FORNECEDORES QUE DISCRIMINEM O NÚMERO DO TERMO DE COLABORAÇÃO EM SUAS NOTAS FISCAIS.**

Rua Eduardo Santos Pereira, 88 – Centro – 79002-924 – Campo Grande – MS

Telefone: 67 3322-4118 / 4406

projetos@santacasacampogrande.org.br



Orientamos também que as propostas vencedoras (menor preço) sejam acompanhadas de parecer técnico favorável da TECHOSP ou técnico especializado, submetendo o processo de compra ao Setor de Projetos, antes da emissão da Ordem de Compra. Cabe ressaltar que os documentos originais inerentes aos processos de compras devem ser arquivados no Setor de Projetos, no qual serão necessários para a composição da Prestação de Contas junto ao Órgão Concedente, conforme determina a legislação vigente.

Desta forma solicitamos que as aquisições e pagamentos sejam realizados até o dia 30/04/2018 tendo em vista que este convênio expira nesta data.

Os equipamentos e material permanente a serem adquiridos com recursos deste projeto totalizam a quantia de R\$ 15.000,00 (quinze mil reais) e estão abaixo discriminados, acompanhados de solicitação de compra pelo sistema MV - MGES.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<b>IMPRESSORA 3D</b> PARA CRIAÇÃO DE PROTÓTIPOS UTILIZADOS PELO SETOR BUCO MAXILO FACIAL; ÁREA DE IMPRESSÃO MÍNIMA: 27X27X32 CM; RESOLUÇÃO: 0,05MM - 0,3MM; CONECTIVIDADE: USB/CARTÃO SD; MESA AQUECIDA; MOVIMENTO DA MESA TOTALMENTE ESTÁTICO; NIVELAMENTO INTELIGENTE E AUTOMÁTICO; AJUSTE DO "Z-PROBE" AUTOMÁTICO; TROCA RÁPIDA DE HOTEND; POSSUIR SENSOR DE FILAMENTO; TROCA ASSISTIDA DE FILAMENTO; GABINETE ESTRUTURADO EM ALUMÍNIO FECHADO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO - POTÊNCIA: 700W; COMPATÍVEL COM FILAMENTOS ABS/PLA.	01	10.000,00	10.000,00

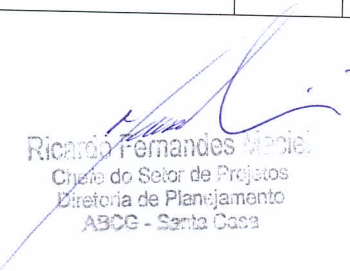





**SANTA CASA**

CAMPO GRANDE

02	<b>FILAMENTO ABS PARA IMPRESSORA 3D</b> FILAMENTO PARA UTILIZAÇÃO DE IMPRESSÃO DE PROTÓTIPOS EM IMPRESSORAS 3D; MONOFILAMENTO PLÁSTICO EM ACRILONITRILA BUTADIENO ESTIRENO - ABS; COMPOSIÇÃO: PETRÓLEO; PROPRIEDADES: DURÁVEL, FORTE, LIGEIRAMENTE FLEXÍVEL E RESISTENTE AO CALOR; TEMPERATURA DE EXTRUSÃO: 210-250 ° C; FORNECIDO EM CARRETÉIS DE 1 KG; COR: BRANCO;	01	5.000,00	5.000,00
	<b>FILAMENTO PLA PARA IMPRESSORA 3D</b> FILAMENTO PARA UTILIZAÇÃO DE IMPRESSÃO DE PROTÓTIPOS EM IMPRESSORAS 3D; MONOFILAMENTO PLÁSTICO EM ÁCIDO POLILÁCTICO OU POLILACTIDA - PLA; COMPOSIÇÃO: AMIDO VEGETAL; PROPRIEDADES: FORTE E RESISTENTE; TEMPERATURA DE EXTRUSÃO: 160-220 ° C; FORNECIDO EM CARRETÉIS DE 1 KG; COR DO FILAMENTO: BRANCO;			
<b>TOTAL GERAL</b>		<b>02</b>		<b>15.000,00</b>

  
Ricardo Fernandes Medeiros  
Chefe do Setor de Projetos  
Diretoria de Planejamento  
ABCG - Santa Casa

  
Janytielle Pessoa da Silva  
Diretoria de Planejamento  
Santa Casa - ABCG

Rua Eduardo Santos Pereira, 88 – Centro – 79002-924 – Campo Grande – MS

Telefone: 67 3322-4118 / 4406

projetos@santacasacampogrande.org.br

Solicitação: 42621  
Solicitante: RICARDO  
Setor: 132  
Motivo: 2  
CONVENIOS E PROJETOS  
URGÊNCIA/JUSTIFICATIVA

Data Solic.: 05/02/2019  
Data da Impressão: 05/02/2019

Data Máxima: 30/04/2019  
Situação: SOLICITADA

**URGENTE**

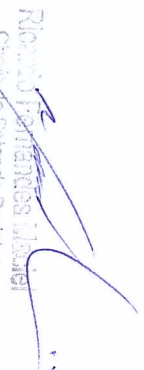
Obs.: PROCESSO DE COMPRA DIRETA APOS RESULTADO DESERTO DA COTAÇÃO PREVIA N° 012/2019 CONVENIO 710/2018 - CONFORME DESCRITIVO NO EDITAL  
Prezados Senhores: vimos solicitar a apresentação da proposta, até as \_\_\_\_ horas do dia \_\_\_\_/\_\_\_\_/2019, dos itens abaixo discriminados, obedecendo às condições propostas.  
1 - As informações sobre a presente cotação, poderão ser obtidas no setor de compras FAX (067 - 3322 4156 - 4242 ).  
2 - As propostas fora do prazo, sem identificação e sem estarem devidamente assinadas, e ilegíveis, poderão ser desconsideradas.


Seq	Produto	Dados da Solicitação				Dados da última compra					
		Fabricante	Clas ABC	Unidade	Quantidade	Cons. Méd Mensal	Est. Atual	Quantidade	Data	Vir Unitário	Fornecedor
1	39415 IMPRESSORA 3D	B		UNIDADE	1,00	0,00					

Especificação: PARA CRIAÇÃO DE PROTÓTIPOS UTILIZADOS PELO SETOR BUÇOMAXILO FACIAL; ÁREA DE IMPRESSÃO MINIMA: 27X27X32 CM; RESOLUÇÃO: 0.05MM - 0.3MM; CONECTIVIDADE: USB/CARTÃO SD; MESA AQUECIDA; MOVIMENTO DA MESA TOTALMENTE ESTÁTICO; NIVELAMENTO INTELIGENTE E AUTOMÁTICO; AJUSTE DO "Z-PROBE" AUTOMÁTICO; TROCA RÁPIDA DE HOTEND; POSSUIR SENSOR DE FILAMENTO; TROCA ASSISTIDA DE FILAMENTO; GABINETE ESTRUTURADO EM ALUMINIO FECHADO; ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO - POTÊNCIA: 700W; COMPATÍVEL COM FILAMENTOS ABS/PLA.

Data \_\_\_\_\_ Valor Total \_\_\_\_\_ Emissor \_\_\_\_\_  
05 de Fevereiro de 2019 Somatório(Vl.Ult.Real \* Qtd Solicitada)

Observação: O consumo é baseado nos últimos seis meses consolidados

  
Ricardo Fernandes Mascari  
Chefe do Setor de Projetos  
Diretoria de Planejamento  
ABCG - Santa Casa

  
Rafael Dias  
Eng. de Controle e Automação  
CREA 1014824885D-GO

