

ATA DE REUNIÃO PARA JULGAMENTO DA COTAÇÃO ELETRÔNICA DE PREÇOS Nº 015/2022

Às nove horas e trinta minutos do dia 20 de fevereiro de dois mil e vinte e três, na sala do Setor de Compras da Associação de Combate ao Câncer em Goiás – ACCG, foi realizada reunião para análise e julgamento das propostas recebidas para a cotação eletrônica de preços nº 015/2022. Estavam presentes na reunião os membros da equipe técnica da cotação, instituída pela Portaria de Designação nº 069/2022: Vera Lucia Monteiro de Paula – Supervisora de Patrimônio, Leiliny Gil – Analista de Compras. Informamos que os membros Renata Vila Verde, Paloma Barbosa Vasconcelos, Bettina Marta Magni e Leidiane Mendes dos Santos, não fazem mais parte da Comissão de Licitação da ACCG. Inicialmente foi feita uma explanação sobre as etapas e procedimentos do processo de cotação e as atribuições do responsável técnico, ressaltando sua importância, pois estão sobre sua responsabilidade de escolher os equipamentos, conforme especificação técnica aprovada e publicada, que serão adquiridos, uma vez que o critério de decisão não é apenas preço, mas, sobretudo, qualidade técnica. Na sequência, foi informado que a cotação foi realizada para execução do convênio nº 900600/2020 firmado entre a instituição e o Ministério da Saúde, cujo objeto é a aquisição de (01) Mesa Cirúrgica Elétrica e (03) três Suporte Hamper. O aviso da cotação foi publicado dia 16 de agosto de 2022, findando-se o prazo no dia 16 de setembro de 2022, no site www.accg.org.br e teve seu edital anexado no portal Plataforma + Brasil para conhecimento dos fornecedores antes de realizarem a cotação. Segue abaixo o resumo do certame.

O item **MESA CIRURGICA ELÉTRICA** obteve 04 (quatro) propostas conforme segue:

item	Descrição	Quant	Valor unitário	Valor total	Empresas participantes
1	MESA CIRURGICA ELETRICA	1	R\$ 49.700,00	R\$ 49.700,00	MEDIFARR
			R\$ 49.000,00	R\$ 49.000,00	BARRFAB
			R\$ 51.480,00	R\$ 51.480,00	GRUPO KSS
			R\$ 57.647,00	R\$ 57.647,00	MAIS ETICA
*Valor estimado para este item: R\$ 57.700,00					



ASSOCIAÇÃO DE COMBATE AO CÂNCER EM GOIÁS

(62) 3878-7000 | 3243-7000
Rua 239, nº 206, St. Universitário
Goiânia · Goiás · Brasil · CEP 74.605-070
www.accg.org.br

ord
1
Paula

Todas as propostas foram habilitadas tecnicamente, pois atendem o solicitado em edital. Portanto, o item **MESA CIRURGICA** será adquirido da empresa **BARRFAB**, pois apresentou o menor preço, dentro do estimado no Plano de Trabalho.

O item **SUPORTE HAMPER** obteve 05 (cinco) propostas conforme segue:

item	Descrição	Quant	Valor unitário	Valor total	Empresas participantes
2	SUPORTE HAMPER	3	R\$ 362,50	R\$ 1.087,50	A SUPREMA
			R\$ 530,00	R\$ 1.590,00	DELICIO MOVEIS
			R\$ 497,00	R\$ 1.491,00	MANU MARQUES
			R\$ 555,00	R\$ 1.665,00	MAIS ETICA
*Valor estimado para este item: R\$ 557,00					

Somente a empresa **MAIS ÉTICA** ficou habilitada tecnicamente, já as empresas **DELICIO MÓVEIS**, **MANU MARQUES**, **PROENÇA COMERCIAL** e **A SUPREMA** foram inabilitadas pelos seguintes motivos: **DELICIO MOVEIS**: apresentou proposta do equipamento Dêlcio D.563-B, que não atende os requisitos de possuir dimensões de circunferência de 0,60 m e altura de 0,90 m de altura e possuir rodas construídas em polipropileno. Além disso, não foram encontrados alguns itens na proposta, como: com três pés providos de rodízios giratórios; garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado; eixo da roda rebitado; carga de até 40 kg; dureza: 65 Shore D. (-20° C a +70°C) injetadas com revestimento e núcleo em polipropileno copolímetro reciclável; base de sustentação em triangulo fixando as três colunas/pés; estrutura tubular em aço inox 304 com 3/4 x 1,2 mm, com tratamento anti manchas; uso com saco hospitalar para hamper com capacidade de 120 litros dimensões do saco: 0,90 * 1,00 m e assistência técnica no local. **MANU MARQUES**: apresentou proposta do equipamento Imer Inox 120 L, que não atende os requisitos solicitados pois não informou na proposta os seguintes itens: dimensões de circunferência de 0,60 m e altura de 0,90 m; com três pés providos de rodízios giratórios; fixação de espiga roscada 3/8" x25mm; garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado; eixo da roda rebitado; roda: Diâmetro 41mm x 17mm, construída em polipropileno; dureza: 65 Shore D. (-20° C a +70°C) injetadas com revestimento e núcleo em polipropileno copolímetro reciclável; base de sustentação em triangulo fixando as três colunas/pés; estrutura com tratamento anti



ASSOCIAÇÃO DE COMBATE AO CÂNCER EM GOIÁS

(62) 3878-7000 | 3243-7000
 Rua 239, nº 206, St. Universitário
 Goiânia · Goiás · Brasil · CEP 74.605-070
 www.accg.org.br

2
 Ihaile
 MD

manchas; uso com saco hospitalar para hamper com dimensões: 0,90 * 1,00 m e assistência técnica no local.

PROENÇA CMOERCIAL: apresentou proposta do modelo Lamego Med LM -AI-7106, que não atende o requisito de possuir dimensões de circunferência de 0,60 m e altura de 0,90 m de altura. Além disso, não foram informados alguns itens, como: com três pés providos de rodízios giratórios; fixação de espiga roscada 3/8" x25mm; garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado; eixo da roda rebitado; carga de até 40 kg; dureza: 65 Shore D. (-20º C a +70ºC) injetadas com revestimento e núcleo em polipropileno copolímetro reciclável; base de sustentação em triangulo fixando as três colunas/pés; base tubular aço 304 com tratamento anti manchas; uso com saco hospitalar para hamper com capacidade de 120 litros dimensões do saco: 0,90 * 1,00 m e assistência técnica no local. **A SUPREMA:** apresentou proposta do equipamento Rofmed RB-5050, que não atende os requisitos solicitados pois não informou na proposta os seguintes itens: suporte de hamper hospitalar em aço inoxidável; dimensões de circunferência de 0,60 m e altura de 0,90 m de altura; com três pés providos de rodízios giratórios; fixação espiga roscada 3/8" x25mm; garfo fabricado em chapa estampada e cabeçote com dupla pista de esferas, acabamento zincado; eixo da roda rebitado; carga de até 40 kg; roda: diâmetro 41mm x 17mm, construída em polipropileno; dureza: 65 Shore D. (-20º C a +70ºC) injetadas com revestimento e núcleo em polipropileno copolímetro reciclável; base de sustentação em triangulo fixando as três colunas/pés; estrutura tubular em aço inox 304 com 3/4 x 1,2 mm, com tratamento anti manchas; uso com saco hospitalar para hamper com capacidade de 120 litros dimensões do saco: 0,90 * 1,00 m e assistência técnica no local. Portanto, este item será adquirido da empresa **MAIS ÉTICA**.

Sendo assim, homologamos as empresas **MAIS ÉTICA e BARRFAB** como vencedoras do certame, já que foram as empresas que apresentaram o menor preço, dentro dos estimados no Plano de Trabalho. A comissão finaliza a reunião, tendo sido lavrada a presente ata que será assinada por todos os presentes.


Handwritten signatures in purple ink:
ad
Haila
JP



ASSOCIAÇÃO DE COMBATE AO CÂNCER EM GOIÁS

(62) 3878-7000 | 3243-7000
Rua 239, nº 206, St. Universitário
Goiânia · Goiás · Brasil · CEP 74.605-070
www.accg.org.br

Goiânia, 20 de fevereiro de 2023.


Vera Lucia Monteiro de Paula
Supervisora de Patrimônio


Thaíla Ferreira Zaruz
Eng. Clínica
CREA: 336842 MG
Thaíla Ferreira Zaruz
Engenharia Clínica


Leiliny Gil
Analista de Compras



ASSOCIAÇÃO DE COMBATE AO CÂNCER EM GOIÁS

(62) 3878-7000 | 3243-7000
Rua 239, nº 206, St. Universitário
Goiânia · Goiás · Brasil · CEP 74.605-070
www.accg.org.br