**TOMADA DE PREÇO**

N°. 20210604S003HEMNSL

O Instituto de Gestão e Humanização – IGH, entidade de direito privado e sem fins lucrativos, classificado como Organização Social, vem tornar público a realização da Tomada de Preços, com a finalidade de adquirir bens, insumos e serviços para o HEMNSL

– Hospital Estadual e Maternidade Nossa Senhora de Lourdes, com endereço à Av. Fuad Rassi, esquina com Rua 02, N°. 541, Sala 13, Setor Nova Vila, Goiânia/GO, CEP: 74.653-100.

|  |  |
| --- | --- |
| PERÍODO DE COTAÇÃO - PRORROGADO | |
| Data de Início do recebimento das propostas: | **20 de abril de 2021** |
| Data Final do recebimento das propostas: | **22 de abril de 2021** |

Quaisquer dúvidas referentes a esta Tomada de Preços, direcionar e-mail para [solicitacaoservico@igh.org.br](mailto:solicitacaoservico@igh.org.br) ou buscar informações no seguinte endereço: Av. Perimetral, 1650, Qd. 37 Lt. 64, Setor Coimbra, Goiânia/GO, CEP: 74530-026.

A Proposta deverá ser enviada por e-mail para [solicitacaoservico@igh.org.br](mailto:solicitacaoservico@igh.org.br) contendo as seguintes informações: Nome comercial da empresa, CNPJ, Endereço, Contato da área comercial, E-mail, Telefone, Descrição do objeto, Valor expresso em reais, incluindo frete (CIF), Prazo de Entrega, Prazo de Garantia do Serviço, Prazo de Pagamento, Pagamento – mediante crédito em conta bancária (Pessoa Jurídica) de titularidade do Contratado.

|  |
| --- |
| **DESCRIÇÃO** |
| MANUTENÇÃO CORRETIVA EM 02 (DOIS) REFRIGERADORES FRIGOBAR: 01 (UM) CONSUL LUXO 1500 E 01 (UM) MIDEA MRA10B2, COM FORNECIMENTO DE PEÇAS. |

**Prorroga-se o prazo para recebimento de propostas comerciais referente a contratação do objeto supracitado, em virtude da falta de aderência da cotação por parte do mercado.**

Nota: O Regulamento de Compras, Alienações e Contratações De Obras e Serviços do Instituto de Gestão e Humanização na Execução De Contratos de Gestão no Estado De Goiás, disponível para consulta no site <https://www.igh.org.br/>

Goiânia/GO, 20 de abril de 2021.