

Processo Seletivo para Aquisição de Bens, Materiais e Serviços
Nº 20200502S018HUAPA

O Instituto de Gestão e Humanização – IGH, entidade de direito privado e sem fins lucrativos, classificado como Organização Social, vem tornar público a realização do Processo Seletivo de Compras, com a finalidade de adquirir bens, materiais e/ou medicamentos para o HUAPA - Hospital de Urgências de Aparecida de Goiânia, com endereço à Av. Diamante, esquina com rua Mucuri s/n, Jardim Conde dos Arcos, Aparecida de Goiânia/GO, CEP: 74.969-210.

Objeto: Serviço

Data de Início do recebimento das propostas: 05/02/2020

Data Final do recebimento das propostas: 11/02/2020

O detalhamento do objeto, com suas especificações, quantidades, volumes e outros, poderão ser encontrados na plataforma eletrônica **www.bionexo.com.br**. Não possuindo cadastro ativo no portal supracitado, o detalhamento do objeto deverá ser solicitado no endereço de e-mail: compras.go@igh.org.br, o orçamento deverá ser enviado via e-mail contendo as seguintes informações: CNPJ, nome comercial, endereço, descrição dos itens respondidos, valor unitário, valor total, prazo de entrega, condições de pagamento, prazo de validade da proposta. Em tempo, informamos que se encontra disponível fisicamente o detalhamento do edital no seguinte endereço: Av. Diamante, esquina com rua Mucuri s/n, Jardim Conde dos Arcos, Aparecida de Goiânia/GO, CEP: 74.969-210. O resultado será publicado em até 3 (três) dias úteis após o recebimento das propostas.

DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	QTDE
Inspeção conforme NR-13 com emissão de relatório técnico, ART e anotações no livro de registro, calibrações das válvulas de segurança, calibrações dos manômetros e calibrações dos pressostatos em Compressor de Ar Comprimido e em seus reservatórios de ar e óleo.	01 unidade
Inspeção NR 13 com relatório ART e anotações no livro de registro, calibrações das válvulas de segurança, calibrações dos manômetros e calibrações dos pressostatos em reservatório de ar comprimido	01 unidade
Inspeção NR 13 com relatório ART e anotações no livro de registro, calibrações do vacuômetro e calibração do vacuostato em bomba de vácuo.	01 unidade