

ESTADO DE SERGIPE
MUNICÍPIO DE PORTO DA FOLHA

AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO nº 014/2021/FMS

O Município de Porto da Folha do estado de Sergipe, através do Pregoeiro nomeado pela Portaria nº 015 de 15 de janeiro de 2021 designado pela autoridade competente, conforme a Lei nº 10.520/2002, o Decreto Municipal nº 004/2011, Portaria nº 044 de 14 de julho de 2020, Decreto Federal nº 7.892/2013 e a Lei nº 8.666/93, torna publico a realização de licitação, na modalidade acima especificada e mediante as informações a seguir:

OBJETO: Contratação de empresa do ramo pertinente para a Aquisição de Oxigênio Gasoso e locação de cilindro para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde deste município.

INÍCIO DA SESSÃO PÚBLICA: 11/01/2022 as 08h30Min.

Horário de Brasília, no site: <https://www.licitanet.com.br>.

TIPO DE LICITAÇÃO: MENOR PREÇO POR ITEM.

CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

Órgão: 9009 - Fundo Municipal de Saúde de Porto da Folha-SE

UO: 9009 – Secretaria de Saúde

Atividade: 10.302.0007.2039 – MANUTENÇÃO DO HOSPITAL – UPA, 10.301.0007.2089 . PAB - FIXO.

Elemento de Despesa: 3390.30.00.00.

Fonte de Recurso: 15001002, 16000000.

BASE LEGAL: Lei Federal nº 10.520/2002; Decreto Municipal nº 044/2020, que regulamenta a licitação na modalidade de Pregão Eletrônico no município, aplicar-se-ão subsidiariamente as normas constantes da Lei 8.666/93, Lei Complementar nº 123/2006, Decreto Federal nº 8.538/15, observadas as alterações posteriores introduzidas nos referidos diplomas legais.

PARECER JURÍDICO: 073/2021/FMS.

O Edital e informações complementares, encontram-se à disposição dos interessados, na sala da Comissão Permanente de Licitações, situada à Praça Padre Manoel de Oliveira nº 851, Bairro Centro de Porto da Folha/SE, de segunda-feira à sexta-feira, em dias de expediente, no horário das 08:00 às 14:00 hs, pelo email cpl.portodafolha@gmail.com ou pelos sites www.portodafolha.se.gov.br e www.licitanet.com.br.

Porto da Folha/Se, 27 de Dezembro de 2021.

RAFAEL OLIVEIRA RESENDE
Pregoeiro