



PORTARIA nº 398/2020
Designa Pregoeiro e Equipe de Apoio
Processo Administrativo nº 7565/2020
Pregão Eletrônico nº 60/2020

1. **Monique Vidal Neves de Castro**, Secretária de Administração, da Prefeitura da Estância Turística de Salto, Estado de São Paulo, usando das atribuições que lhe são conferidas por Lei e nos termos do Decreto 21/2008;
2. **Fernando Amâncio de Camargo**, Secretário de Saúde, da Prefeitura da Estância Turística de Salto, Estado de São Paulo, usando das atribuições que lhe são conferidas por Lei nos termos do Decreto 21/2008;

RESOLVEM,

Designar a servidora municipal **Denise de Moura Campos**, portadora do RG 35.390.763-7, registro de servidora n.º 9953-7 para atuar como **Pregoeira** no processo acima citado e as servidoras **Zuleide Bassos Cândido**, portadora do RG 21.921.350, registro de servidora n.º 5965-1 e **Vivian Lopes Jorand**, portadora do RG 32.937.246-4, registro de servidora n.º 6513-6 como **Pregoeiras Suplentes**, na eventual ausência da primeira designada, que tem por objeto a convocação de pessoa jurídica, através de Sistema de Registro de Preços, com cota reservada para ME/EPP, para aquisição parcelada e futura de medicamentos, compreendendo: Temozolomida e Brigatinibe, visando atender determinação judicial movida por pacientes contra o município de Salto/SP, conforme especificações e quantidades relacionadas no anexo do edital, a cargo da Secretaria de Saúde.


A Equipe de Apoio que prestará a necessária assistência à Pregoeira será composta pelos servidores: **Ligia Maria Rodrigues dos Santos**, **Mauro Takanore Okumura (Bioquímico)**, para apoio técnico e **Janaína Bassetti**, para apoio jurídico.

Esta Portaria entra em vigor na data de sua edição.

Prefeitura da Estância Turística de Salto

Em 19 de outubro de 2020.


Monique Vidal Neves de Castro
Secretária de Administração


Fernando Amâncio de Camargo
Secretário de Saúde

Registrado na Secretaria de Administração da Prefeitura da Estância Turística de Salto, aos 19 de outubro de 2020.