

PORTARIA nº 283/2019
Designa Pregoeiro e Equipe de Apoio
Processo Administrativo nº 3612/2019
Pregão Presencial nº 46/2019

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. **Ângelo César Turqui Piva**, Secretário de Meio Ambiente, 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 contratação de pessoa jurídica para aquisição de 01(um) kit de prospecção em árvores, conjunto de ferramentas para prospecção inicial e para apoio em análise visual de árvores, visando a necessidade de avaliação das condições fitossanitárias das arvores em praças e passeios públicos, conforme descritivo anexo ao edital, a cargo da Secretaria de Meio Ambiente.

A Equipe de Apoio que prestará a necessária assistência à Pregoeira será composta pelos servidores: **Ligia Maria Rodrigues dos Santos** e **José Antonio Luciano (Chefe de Gabinete)** para apoio técnico e **Claudia Regina Cruz da Silva**, para apoio jurídico.

Esta Portaria entra em vigor na data de sua edição.

Prefeitura da Estância Turística de Salto

Em 17 de julho de 2019.


Monique Vidal Neves de Castro
Secretária de Administração


Ângelo César Turqui Piva
Secretário de Meio Ambiente

Secretário de Administração Registrado na Secretaria de Administração da Prefeitura da Estância Turística de Salto, aos 17 de julho de 2019.