

PORTARIA nº 381/2019
Designa Pregoeiro e Equipe de Apoio
Processo Administrativo nº 10055/2019
Pregão Presencial nº 66/2019

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. **Fernanda Cristina de Almeida Barbutto**, Secretária de Educação, 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 de playgrounds, destinados aos Centros de Educação Municipal de Salto, creches e suas vinculadas, conforme especificações e quantidades relacionadas Anexo ao edital, a cargo da Secretaria de Educação.

A Equipe de Apoio que prestará a necessária assistência à Pregoeira será composta pelos servidores: **Ligia Maria Rodrigues dos Santos**, **Érica Barboza de Moura (Professora)** e **Ana Maria Ribeiro (Professora)** 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 03 de outubro de 2019.


Monique Vidal Neves de Castro
Secretária de Administração


Fernanda Cristina de Almeida Barbutto
Secretária de Educação

Secretário de Administração Registrado na Secretaria de Administração da Prefeitura da Estância Turística de Salto, aos 03 de outubro de 2019.