

## AVISO DE DISPENSA Nº 636/2024

### Processo Nº 1636/2024

A Prefeitura Municipal de Tarumã/SP, inscrita no CNPJ sob o Nº 64.614.449/0001-22, com sede na RUA AROEIRA, 482 Vila das Árvores Tarumã/SP, torna público que realizará contratação por Dispensa, com critério de julgamento **MENOR PREÇO** na hipótese do art. 75, inciso I e II, e nos termos da Lei Federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021.

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Recebimento das Propostas  | Email: <a href="mailto:compraspmt.cotacao@gmail.com">compraspmt.cotacao@gmail.com</a>  |
| Data:                      | Até 24/05/2024 às 17:00  |
| Secretaria:                | Centro de formação profissional, Gabinete do prefeito, Secretaria de desenvolvimento econômico e inovação, Governo                   |
| Ugb:                       | CFP, Administração Gabinete, Administração Desenvolvimento Econômico, Suprimentos  |
| Responsável pela Demanda : | Neide Miiller Machado De Novaes, Maiara Cristina, Leidiane Rodrigues, Louise Prado   |
| Telefone:                  | Controle remoto: (18) 3373 8201, Pilha alcalina: (18) 3373 9524, Refletores: (18) 3373 9608<br>Peças ar condicionado: (18) 3373 9531 |

#### 1. Do Objeto da Contratação Direta

1.1. Aquisição material elétrico e eletrônico.

#### 2. Documentos Obrigatório

2.1. As empresas que tiverem interesse em enviar as propostas, deverão anexar a Declaração de desimpedimento de licitar e contratar com órgão público e cartão cnpj com o Cnae do material ou serviço.

Para fins de divulgação apresenta-se as informações do **Termo de Referência**, planilha para preenchimento das propostas e anexos no site: <https://www.taruma.sp.gov.br/empresa/licitacoes>

Propostas enviadas após o prazo informado serão desconsideradas.

Dúvidas, solicitar através do e-mail: [compraspmt.cotacao@gmail.com](mailto:compraspmt.cotacao@gmail.com)

---

**MARCOS VÍNÍCIO HONÓRIO**  
**AGENTE ADMINISTRATIVO – SETOR COMPRAS**

---

**DIORGES SANTOS SILVA**  
**SUPERVISOR DE PROGRAMAS - SETOR COMPRAS**