

((TEXTO))A ((NG))EMPRESA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO - PRODAM-SP S/A.((CL)), nos termos do Decreto Municipal nº 48.042 de 26/12/2006, objetivando colher subsídios que poderão ser utilizados na elaboração da versão final do Edital de ((NG)) ATA DE REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA IP, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DOS **ADMINISTRAÇÃO** PÚBLICA **MUNICIPAL** DE SÃO **PAULO** ((NG))JUSTIFICATIVA:((CL)) A PRODAM é uma empresa estatal que apoia a Prefeitura do Município de São Paulo na elaboração das políticas de informação e de informática da cidade, assim como atua na modernização dos órgãos e entidades municipais, oferecendo serviços nas áreas de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), viabilizando um atendimento de qualidade à população e contribuindo para o desenvolvimento social econômico. Atualmente o sistema de comunicação de voz nos diferentes órgãos da administração pública direta e indireta da PMSP contempla diversos modelos na sua estrutura de comunicação de voz como: PABX analógicos, linhas analógicas diretas, PABX híbridos, sistemas VOIP sem acesso a discagem externa, entre outros, equipamentos que estão em obsolescência e possuem dificuldade (ou impossibilidade) na contratação de manutenção pela falta de suporte dos fabricantes por essa tecnologia ou por falta de peças no mercado formal. Na maioria dessas unidades falta mão de obra técnica especializada em telefonia para as manutenções preventivas e corretivas para o sistema de comunicação de voz existente. Existem aproximadamente 3500 unidades municipais que se comunicam por meio de ligações telefônicas. Dessas unidades destacamos escolas, hospitais, unidades da saúde, subprefeituras, unidades do programa DescomplicaSP, Secretarias e demais órgãos e empresas que apresentam uma demanda crescente por uma unificação da comunicação de voz por meio da tecnologia VoIP, possibilitando inovação tecnológica e redução dos custos e integrações utilizando as estruturas de comunicação de dados existente (MPLS ou AURA), inclusive unidades que não possuem sistema de comunicação de voz mas possuem rede de dados. O VoIP (Voice over Internet Protocol) é uma tecnologia que permite a transmissão da chamada por voz como pacote de dados digitais através da rede IP (Internet Protocol).São inúmeras as vantagens para implementação da Solução VoIP: Economia na infraestrutura de rede, com a necessidade de apenas um ponto de rede por estação de trabalho, pois os telefones possuem microswitch com 2 portas, uma para a rede e outro para o computador; A facilidade na migração em virtude da interligação já existente dos órgãos da Administração Pública Direta e Indireta da PMSP através das redes AURA e MPLS; Custo zero nas comunicações entre os órgãos do município da PMSP, caso utilizem a solução VoIP da PRODAM; Facilidades na administração remota dos aparelhos; Utilização do legado ou readequação da infraestrutura existente no local.((NG))Valor Total Estimado: Em cumprimento ao disposto no artigo 34 da Lei Federal nº 13.303/2016 esclarece que o valor estimado será mantido em sigilo, constando de processo em apartado, na forma da lei. Vigência de Contratação((CL)) 36 meses.

A Minuta do Edital encontra-se disponível no Portal da PRODAM-SP:

http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/inovacao/prodam/licitacoes/consultas_publicas/index.php?p=5551

((NG))Os interessados em participar poderão solicitar esclarecimentos e apresentar sugestões ou opiniões, devidamente identificados, através do e-mail <u>licitacao@prodam.sp.gov.br</u> até o próximo dia 21/09/2021.((CL)).

ALEXANDRE GEDANKEN
Diretor de Infraestrutura e Tecnologia

JORGE PEREIRA LEITE
Diretor de Administração e Finanças