



DECRETO Nº 1.712/2017

(Que dispõe sobre a prorrogação de prazo para adesão ao Programa de Parcelamento Administrativo de Débitos Municipais e da outras providências)

LIVIA LUANA COSTA OLIVEIRA,
Prefeita Municipal de
Ouroeste, Estado de São Paulo,
etc., no uso de suas
atribuições legais;

CONSIDERANDO:

- que a adesão ao Programa de Parcelamento Administrativo de Débitos Municipais se encerra no dia 01/09/2017;
- que o município de Ouroeste ainda busca dar assim oportunidade aos munícipes que se encontram em débito com os cofres públicos, oriundos da falta de pagamento de débitos relativos a impostos, taxas de serviços, contribuições em geral, bem como qualquer outro valor relativo a crédito do Município, vencidos até 31 de dezembro de 2016;
- que qualquer contribuinte, pessoa física ou jurídica, que estiver inscrito na Dívida Ativa do Município ou não, ajuizados judicialmente ou não, podem aderir ao programa de parcelamento;
- que a Lei Complementar nº 039/2017 autoriza o Poder Executivo a parcelar dívidas

10

1



PREFEITURA DE OUROESTE

Cidade do Povo - Unindo Famílias

Estado de São Paulo

CNPJ: 01.611.213/0001-12




com o Município, de pessoas físicas ou jurídicas, bem como dispensar juros de mora e multas incidentes sobre créditos de qualquer natureza, ajuizados judicialmente ou não;

DECRETA

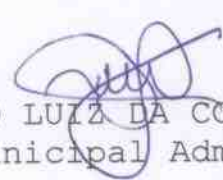
Art. 1º - Fica prorrogado o prazo de adesão ao **PROGRAMA DE PARCELAMENTO ADMINISTRATIVO DE DEBITOS MUNICIPAIS - PADM**, parcelamento de qualquer debito devido aos cofres públicos municipais, conforme Lei Complementar nº 039/2017, art. 5º - parágrafo 1º por mais 30 (trinta) dias que compreendera do período de 01/09/2017 á 30/09/2017.

Art. 2º - Este decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogando-se suas disposições em contrario.

Ouroeste SP, 30 de agosto de 2017


LIVIA LUANA COSTA OLIVEIRA
Prefeita Municipal

Registrado, afixado e publicado na Prefeitura Municipal, em lugar de costume na data supra.


CELSO LUIZ DA COSTA
Secretário Municipal Administrativo