



Prefeitura do Município de Pato Bragado

Estado do Paraná

PUBLICADO NO DIÁRIO OFICIAL _____
Teletônica Nº *1624*
de *28/02/19* PL _____

Ana
Visto

TERMO ADITIVO N.º 025/2019
CONTRATO Nº 2018168/2018
CONCORRÊNCIA PÚBLICA N.º 003/2018
Processo LC n.º 158 – Homologado em 27/08/2018

PUBLICADO NO DIÁRIO OFICIAL _____
O Presente Nº *4595*
de *01/03/19* PL *42*

Ana
Visto

Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de materiais e mão de obra especializada para a substituição de luminárias e braços do sistema de Iluminação Pública no Município de Pato Bragado - PR tudo de acordo com as especificações e planilhas anexas ao processo licitatório, cujo local foi inspecionado pela CONTRATADA, que examinou detalhadamente o projeto, as especificações e toda a documentação da licitação respectiva e se declara em condições de executar os serviços em estrita observância com o indicado no projeto, nas especificações e na documentação levada a efeito pelo Processo de Licitação – Concorrência Pública 003/2018.

Termo Aditivo ao Contrato, celebrado em 27/08/2018, entre o Município de Pato Bragado, aqui representado pelo Prefeito Municipal, senhor Leomar Rohden, e a empresa **SAMAR ILUMINAÇÃO E ENGENHARIA LTDA**, já qualificados no Contrato original, nos termos da solicitação formalizada pelo setor de engenharia e deferido pelo secretário de Obras, Viação e Urbanismo, acompanhado de parecer jurídico, passa a vigorar com as seguintes alterações:


CLÁUSULA PRIMEIRA: O prazo de vigência do contrato em referência fica prorrogado em mais 6 (seis) meses, encerrando-se em 27/08/2019.

CLÁUSULA SEGUNDA: As demais cláusulas e condições do contrato original, que não conflitarem com este, permanecerão inalteradas.

E assim, por estarem justos e acertados, assinam o presente Termo, em duas vias de igual teor e forma.

Pato Bragado - PR, em 27 de Fevereiro de 2019.


MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO - CONTRATANTE
LEOMAR ROHDEN


SAMAR ILUMINAÇÃO E ENGENHARIA LTDA – ME - CONTRATADA
FRANCISCO CARLOS SARTINI MARTINS