



PROCESSO LICITATÓRIO Nº 008/2019
CARTA CONVITE Nº 001/2019

2º ADITIVO AO CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº 012/2019

Pelo presente instrumento particular de contrato, as partes de um lado **MUNICÍPIO DE BARRA DO RIO AZUL**, Estado do Rio Grande do Sul, pessoa jurídica de direito público interno, localizada na Rua das Rosas, nº 268, na cidade de Barra do Rio Azul, neste ato representada pelo Prefeito Municipal Senhor **MARCELO ARRUDA**, brasileiro, solteiro, inscrito no CPF sob o nº 815.917.560-49 e RG nº 6077573936, residente no município de Barra do Rio Azul - RS, denominado **CONTRATANTE**, e de outro, **SERAFINI & SERAFINI LTDA – ME**, da Av. Borges de Medeiros, 615, sala 104, da cidade de Getulio Vargas – RS, inscrita no CNPJ sob o nº 13.731.196/0001-36, doravante denominada simplesmente **CONTRATADA**, neste ato representada pela Sr. **LAUSON SERAFINI**, inscrito no CPF sob o nº 640.970.800-91, denominada **CONTRATADA**, decorrente da Licitação Convite nº 001/2019, com obediência à Lei Federal nº 8.666/93 e alterações posteriores, aos princípios de direito público.

As partes acima qualificadas têm entre si justo e acordado o presente Contrato de Prestação de Serviços Especializados para Elaboração de Projetos para Pavimentação Asfáltica, com fundamento na Lei Federal nº 8.666/93 e alterações posteriores, conforme descrito no Edital de Licitação, Modalidade Convite nº 001/2019 e mediante as seguintes cláusulas e condições:

1. DO OBJETO

Prestação de serviços de elaboração de Projeto Básico de Engenharia para Pavimentação Asfáltica de 05 (cinco) quilômetros entre a Comunidade do Rio Brasil até a divisa do Município de Barra do Rio Azul/RS com o Município de Aratiba - RS, compreendendo o fornecimento dos seguintes serviços:

- Estudo de tráfego - um posto - (contagem de 3 dias úteis e consecutivos - 24 h e cálculo nº n) - tráfego baixo <= 1500;
- Estudo Topográfico - Linha Geral
- Sondagem com Retroescavadeira
- Projeto de Terraplenagem
- Projeto Geométrico
- Projeto de Drenagem (exclusive Projeto Hidráulico de Pontes)
- Projeto de Pavimentação
- Projeto de Sinalização
- Projeto de Obras Complementares
- Serviços Gráficos - Encadernação (extensão entre 3 e 10km)
- Ensaio de Solo de Granulometria por Peneiramento
- Ensaio de Solo de Granulometria por Sedimentação
- Ensaio de Solo de Limite de Liquidez
- Ensaio de Solo de Limite de Plasticidade
- Ensaio de Solo de Compactação e ISC na Energia Modificada (6 pontos)
- Croqui de Localização

