

	Prefeitura Municipal de Dourados - MS Central de Atendimento ao Cidadão Fone: (67) 3410-5600 - www.dourados.ms.gov.br		Série do documento NFS-e Eletrônica
---	---	---	--

<b>Menezcar Serviços Ltda-ME</b> <b>Irmãos Menezes</b> Rua Delfino Garrido,375 - Vila Industrial CEP 79840020 Dourados - MS Inscrição Municipal 1000074916 - CNPJ 14985349000134
--

<b>Identificação da Nota Fiscal Eletrônica</b>			
Natureza operação <b>Tributação no município</b>	Data emissão da NFSe <b>22/02/2021 16:08:10</b>	Código de verificação <b>8F 55 48</b>	Número da nota fiscal <b>4047</b>
Número do RPS 1713	Série do RPS 13	Data emissão do RPS 22/02/2021 16:08:10	
<b>Consulte a autenticidade deste documento acessando o site:  <a href="http://www.issnetonline.com.br/dourados/online">http://www.issnetonline.com.br/dourados/online</a></b>			

<b>Dados do tomador de serviço</b>				
CNPJ/CPF 37483897000242	Inscrição municipal	Razão social RAVIERA MOTORS RMN COMERCIO DE VEICULOS LTDA		
Endereço AV MARCELINO PIRES	Número 5110	Complemento SALA 02	Bairro VILA INDUSTRIAL	
CEP 79840630	Cidade/UF DOURADOS - MS	Telefone 6730449856	Email	

<b>Descrição dos serviços</b>	
ALINHAMENTO DE CAMIONETE (R\$ 60,00)	
BALANCEAMENTO DE CAMIONETE (R\$ 70,00)	
<b>Observações:</b>	
Veiculo: FRONTIER Placa: QAU-5C14	

<b>Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza-ISSQN</b>						
Atividade do Município 50202074	Alíquota <b>% 2,2100</b>	Item da LC116/2003 1401	Cod. Nacional Atividade Econômica 4520004			
<b>Total dos serviços</b> <b>R\$ 130,00</b>	Desconto incondicionado <b>R\$ 0,00</b>	Deduções BC <b>R\$ 0,00</b>	Base Calculo <b>R\$ 130,00</b>	Total do ISSQN <b>R\$ 2,87</b>	ISSQN Retido <b>NÃO</b>	Desconto condicionado <b>R\$ 0,00</b>

<b>Retenção de Impostos</b>						
PIS R\$ 0,00	COFINS R\$ 0,00	INSS R\$ 0,00	IRRF R\$ 0,00	CSLL R\$ 0,00	Outras retenções R\$ 0,00	ISSQN R\$ 0,00

<b>Valor Líquido da Nota Fiscal</b>	<b>R\$ 130,00</b>
-------------------------------------	-------------------

<b>Informações Complementares</b>
-----------------------------------