



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

Auto Mecânica Oliveira Ltda

Mecânica Oliveira

Rua Mato Grosso,1300 - Vila Santo André
CEP 79810110 Dourados - MS
Inscrição Municipal 1246003 - CNPJ 03745254000127

Identificação da Nota Fiscal Eletrônica

Natureza operação Tributação no município	Data emissão da NFSe 30/11/2020 16:21:04	Código de verificação DB 32 A3	Número da nota fiscal 4577
Número do RPS 436	Série do RPS 13	Data emissão do RPS 30/11/2020 16:21:04	
Consulte a autenticidade deste documento acessando o site: http://www.issnetonline.com.br/dourados/online			

Dados do tomador de serviço

CNPJ/CPF 06048539000105	Inscrição municipal 100099475	Razão social S.H. INFORMATICA LTDA		
Endereço ROD BR 163 KM 267,9	Número S/N	Complemento FUNDOS	Bairro ZONA RURAL	
CEP 79804970	Cidade/UF DOURADOS - MS	Telefone	Email	

Descrição dos serviços

SERVIÇO DE SUSPENSAO (R\$ 300,00)
SERVIÇO DE FREIO DIANTEIRO E TRASEIRO (R\$ 180,00)
TROCA DO KIT EMBREAGEM E VOLANTE BIMASSA (LUK) REMOVER E INSTALAR CAMBIO (R\$ 360,00)
SERVIÇO DE INJEÇÃO ELETRONICA DIESEL SERVIÇO DE CHICOTE DE TBI (R\$ 340,00)
Observações: VEICULO:AMAROK
PLACA:HTO3536
KM:191442
PROCESSO:304280

SISTEMA TAURUSCARD CONTRATO GOV 01/2013

Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza-ISSQN

Atividade do Município 50202036	Alíquota % 2,1500	Item da LC116/2003 1401	Cod. Nacional Atividade Econômica 4520001			
Total dos serviços R\$ 1.180,00	Desconto incondicionado R\$ 0,00	Deduções BC R\$ 0,00	Base Calculo R\$ 1.180,00	Total do ISSQN R\$ 0,00	ISSQN Retido SIM	Desconto condicionado R\$ 0,00

Retenção de Impostos

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\$ 25,37
-----------------	--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------------------	--------------------

Valor Líquido da Nota Fiscal **R\$ 1.154,63**

Informações Complementares