

**PREFEITURA MUNICIPAL DE BAURU**

17015-341 - RUA ARAUJO LEITE - CENTRO - BAURU - SP

Nota Fiscal de Serviços Eletrônica - NFS-eCompetência
09/2025

Número RPS: 280275	Número Nota Fiscal: 39657	Data Emissão 16/09/2025
------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------

RADIOFAST SERVICOS DE RADIOLOGIA LTDA17014-000 - RUA RUA AVIADOR GOMES RIBEIRO, 12-33 - VILA SANTA IZABEL
BAURU - SP - CEP: 17014-000**CNPJ/CPF:15.318.911/0001-39**

Inscr. Estadual/RG:

Email: CONTATO@NOTUSCONTABIL.COM.BR

Telefone: (14) 3313-7242

CCM 525186

Local do Serviço: 1 - SERVIÇO PRESTADO NO MUNICÍPIO DE BAURU

Natureza Operação: Prestação de Serviços

Sub item da lista de serviço: 4.02 - Análises clínicas, patologia, eletricidade médica, radioterapia, quimioterapia, ultra-sonografia, ressonância magnética, radiologia,
CNAE: 8640-2/05 - SERVICOS DE DIAGNOSTICO POR IMAGEM COM USO DE RADIACAO IONIZANTE, EXCETO TOMOGRAFIA

Exigibilidade ISS: Exigível

Incentivo Fiscal: NÃO

Regime ISS: Movimento

Local de Incidência: Bauru - SP

Dados do Tomador de Serviço**DENTAL UNI COOPERATIVA ODONTOLOGICA**

IRMA FLAVIA BORLET, 197 ATE 1680 - LADO PAR - HAUER

Curitiba - PR - - CEP: 81630170

CNPJ/CPF: 78738101000151

Inscrição Estadual/RG:

Inscrição Municipal:

E-mail:

End. Cobrança: IRMA FLAVIA BORLET

Qtd	Un	Discriminação dos Serviços	Valor Unitário	Valor Total
1	UN	SERVICOS PRESTADOS	226,20	226,20
		226,20 TRIBUTOS RETIDOS NA FONTE: PISRF...: R\$ 1,47 COFINSRF: R\$ 6,79 CSLLRF...: R\$ 2,26		

Observação:

Total dos Serviços	226,20
Total de Deduções	0,00
Desc. Incondicionado	0,00
Base de Cálculo	226,20
ISS SEM RETENÇÃO	2,00 % 4,52
Desc. Condicionado	0,00

Total da Nota

226,20

RETENÇÕES

ISS	0,00	IRRF	0,00	PIS	1,47	COFINS	6,79	CSLL	2,26	INSS	0,00	OUTROS	0,00
-----	------	------	------	-----	------	--------	------	------	------	------	------	--------	------

Total Liquido

215,68

Esta é a chave de validação: DYXH-WFAX

A validação dessa nota pode ser realizada no endereço: www.bauru.sp.gov.br