

| RPA - RECIBO DE PAGAMENTO A AUTÔNOMO | | | |
|---|--|--|-------------------------|
| TOMADOR DOS SERVIÇOS | | | |
| Nome ou Razão Social: | Procuradoria Geral de Justiça de Minas Gerais | | 1ª Via |
| Matrícula (CNPJ / INSS): | 20.971.057/0001-45 | | |
| Endereço: | Av. Alvares Cabral, 1740 - 7 Andar , Santo Agostinho | Mês/Ano: | fev/24 |
| DADOS DO PRESTADOR DE SERVIÇOS | | | |
| Nome: | Bruno Marques Rodrigues Requeijo Carvalho | | |
| CPF: | 125.818.156-80 | Nº do RG: | 18.121.323 |
| PIS/INSS: | 201.58067.98-8 | CEP: | 31872- |
| Endereço: | Rua Dona Sinvalina Neves, 35, Ribeiro de Abreu | DADOS BANCÁRIOS PARA CRÉDITO: | |
| | Belo Horizonte | BANCO:077 | Inter |
| | | AGÊNCIA: 000.1 | CC: 2050453-5 |
| 1 - BASE DE CÁLCULO | | 2 - CALCULO DO ISS | |
| 1..1 Valor dos Serviços Prestados | R\$ 2.629,08 | 1.1 Base de Cálculo | R\$ 2.629,08 |
| Soma | RS 2.629,08 | Alíquota | % 0,00% |
| | | 2.1 Valor a recolher | R\$ 0,00 |
| 3 - CALCULO DO INSS | | 5 - DESCONTOS | |
| 1.1 Base de Cálculo | R\$ 2.629,08 | Base de Cálculo | R\$ 2.629,08 |
| Alíquota | % 11,00% | 2.1 ISS Retido | R\$ 0,00 |
| 3.1 Valor a Recolher | R\$ 289,20 | 3.1 INSS Retido | R\$ 289,20 |
| | | 4.1 IRRF Retido | R\$ 0,00 |
| 4 - CALCULO DO IRRF | | Valor Líquido a Receber | R\$ 2.339,88 |
| Base de Cálculo (1.1 - INSS) | R\$ 2.339,88 | SERVIÇO PRESTADO | |
| Alíquota | % | Elaboração de 01 (um) Laudo Técnico sobre cumprimento de TCP em João Pinheiro - MG | |
| Parcela a deduzir | R\$ | | |
| 4.1 Valor a Recolher | R\$ 0,00 | | |
| Recebi do ente acima identificado pela prestação dos serviços a importância bruta de: | | R\$ | |
| Local: | Belo Horizonte | Data: | 28 de Fevereiro de 2024 |
| Assinatura: | _____ | | |

obs. O perito deve apresentar declaração anexa de recolhimento de INSS. Caso o contrário, haverá retenção de 11% do valor dos serviços, conforme legislação pertinente.

obs. O perito deve apresentar comprovante de recolhimento de ISS. Caso contrário, haverá retenção conforme alíquota da cidade de incidência do ISS.