



## (CAUDF) NOTA DE EMPENHO

CAU - DF 14.981.648/0001-09	Nota de empenho 52	Exercício 2024
Número: 52 Tipo: Ordinário	Processo: 00153.000039/2024-69 Modalidade Contratada: Pregão Eletrônico	Emissão: 10/06/2024
<b>Elemento de Despesa:</b> 6.2.2.1.1.02.01.03.002 - Máquinas e Equipamentos		
<b>Favorecido</b> Nome: WL SOLUCOES E TECNOLOGIA LTDA Endereço: AV QUARTA RADIAL Nº 1014 Bairro: Leste Vila Nova Cidade/UF: Goiânia / GO CEP: 74830130 Telefone: (61) 9814-2997 Inscrição Municipal: RG/Inscrição Estadual:		
<b>CNPJ/CPF</b> 40.407.429/0001-12	<b>Dados Bancários</b> Banco: _____ Agência: _____ Conta: _____	
<b>Valor:</b> 4.152,00 Quatro Mil e Cento e Cinquenta e Dois Reais		
<b>Histórico:</b> Valor empenhado a WL SOLUCOES E TECNOLOGIA LTDA, pelo Fornecimento do item nº 2 do Pregão Eletrônico CAU/DF nº 90003/2024, referente 4 (quatro) unidades do microfone sem fio duplo G1xd4 Beta 58a SHURE no valor unitário de R\$1.038,00 (um mil e trinta e oito reais).		
<b>Centros de Custos</b>	<b>Valor</b>	<b>Saldo</b>
4.02.03.004 - Atividade - Funcionamento CAU/DF	4.152,00	4.152,00
	<b>Total</b>	4.152,00
<b>Saldo Anterior</b> 101.731,13	<b>Valor do Empenho</b> 4.152,00	<b>Saldo Atual da Conta</b> 97.579,13



Código de verificação: 1524588052



Documento assinado eletronicamente por **FLÁVIA FERNANDES QUEIROZ, Assessor (a) Contábil**, em 10/06/2024, às 15:50, conforme Decreto Nº 10.543, de 13/11/2020, que regulamenta o art. 5º da Lei Nº 14.063, de 23 de setembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO REIS MEIRA, Presidente CAU/DF**, em 11/06/2024, às 08:48, conforme Decreto Nº 10.543, de 13/11/2020, que regulamenta o art. 5º da Lei Nº 14.063, de 23 de setembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no portal do SEI CAU, endereço [caubr.gov.br/seicau](http://caubr.gov.br/seicau), utilizando o código CRC **DD000341** e informando o identificador **0251936**.

---

**BL A - SEPN 510, SHCN - Bairro Asa Norte | CEP 70750-521 Brasília/DF | Telefone:**

00153.000039/2024-69

0251936v3