

Termo de Adjudicação da Seleção Pública Nº 45/2026

A Fundação Arthur Bernardes – Funarbe, após a análise das propostas apresentadas referente à Seleção Pública nº 45/2026, adjudica ao licitante vencedor o resultado do processo, obedecendo às disposições do Edital, elaborado com base no Decreto Federal nº. 8.241 de 2014 e subsidiariamente a Lei Federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021, conforme citado abaixo:

Processo nº: 55152/2026

Convênio: 9807 - IFRO 23243.013882/2021-59 - Cidades Inteligentes

Objeto: Aquisição de materiais elétricos, conforme condições, exigências e estimativa estabelecidas no Edital e seus anexos.

Critério de julgamento: menor preço unitário

Item **20** - Adjudicado para a empresa **Gouvea Materiais de Construção Ltda - CNPJ: 10.307.248/0001-53**, pelo valor total de **R\$ 3.567,00 (Três mil, quinhentos e sessenta e sete reais)**

Itens **1 e 19** - Adjudicado para a empresa **Montre Servicos e Tecnologia Ltda - CNPJ: 58.268.968/0001-83**, pelo valor total de **R\$ 12.400,00 (doze mil e quatrocentos reais).**

Itens **9 e 18** - Adjudicado para a empresa **Ro Suporte Soluções Em Suprimentos e Tecnologia Ltda - CNPJ: 60.164.141/0001-71**, pelo valor total de **R\$ 120.360,00 (cento e vinte mil, trezentos e sessenta reais).**

Nesses termos, a comissão de seleção adjudica a presente Seleção Pública.

Viçosa, 27 de abril de 2026.



Brenda Rodrigues Galvão



Gláucia Oliveira Apolônio

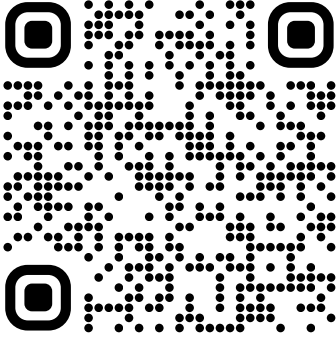


Valeria Moreira da Silva

Comissão de Seleção



Relatório de auditoria e validação de assinaturas eletrônicas



URL pública de verificação de integridade e autenticidade
<https://valida.ae/a5e7e768d83518d8861ce7700407484e1848c7404622a75ee>

Assinaturas concluídas: 3 de 3

Assinaturas eletrônicas realizadas em conformidade com a Lei nº 14.063/2020 e Regulamento (UE) nº 910/2014 (eIDAS)

Como auditar e validar este documento

Você está visualizando uma via para impressão do documento, ela possui os dados de auditoria, porém ela pode ser alterada. Para conferir a integridade do documento e das assinaturas, **acesse a URL pública de validação ou escaneie o QRCode ao lado.**

32f64270799825d0e023aa3ae50
 a975ad44236eb93dac0923b0d78
 97f2a21eda Hash SHA256 do original

Assinaturas presentes no documento

Brenda G
Brenda Rodrigues Galvão
 118.073.306-13
 Signatário

Valeria S
Valeria Moreira da Silva
 111.690.356-39
 Signatário

Gláucia A
Gláucia Oliveira Apolônio
 099.019.786-70
 Signatário

Trilha de auditoria

- 27/04/2026 11:22 **Brenda Rodrigues Galvão** (brenda.galvao@funarbe.org.br, CPF 118.073.306-13) criou o documento

Hash SHA256 do arquivo: 32f64270799825d0e023aa3ae50a975ad44236eb93dac0923b0d7897f2a21eda
- 27/04/2026 11:22 **Brenda Rodrigues Galvão** (brenda.galvao@funarbe.org.br, CPF 118.073.306-13) visualizou o documento

Endereço de IP: 189.23.99.98 Porta: 37758
- 27/04/2026 11:23 **Brenda Rodrigues Galvão** (brenda.galvao@funarbe.org.br, CPF 118.073.306-13) assinou o documento

Endereço de IP: 189.23.99.98	Navegador: Chrome/147.0.0.0	Tipo de geolocalização: IP
Porta: 37758	Arquitetura: x64	Precisão: 5km+
SO: Windows 10.0	Render engine: Gecko	Latitude e longitude: -20.3163, -40.3457
- 27/04/2026 11:23 **Valeria Moreira da Silva** (valeria.silva@funarbe.org.br, CPF 111.690.356-39) visualizou o documento

Endereço de IP: 189.23.99.98 Porta: 54647
- 27/04/2026 11:23 **Valeria Moreira da Silva** (valeria.silva@funarbe.org.br, CPF 111.690.356-39) assinou o documento

Endereço de IP: 189.23.99.98	Navegador: Chrome/147.0.0.0	Tipo de geolocalização: IP
Porta: 54647	Arquitetura: x64	Precisão: 5km+
SO: Windows 10.0	Render engine: Gecko	Latitude e longitude: -20.3163, -40.3457
- 27/04/2026 11:30 **Gláucia Oliveira Apolônio** (glauca.apolonio@funarbe.org.br, CPF 099.019.786-70) visualizou o documento

Endereço de IP: 192.140.37.179 Porta: 12346
- 27/04/2026 11:30 **Gláucia Oliveira Apolônio** (glauca.apolonio@funarbe.org.br, CPF 099.019.786-70) assinou o documento

Endereço de IP: 192.140.37.179	Navegador: Chrome/147.0.0.0	Tipo de geolocalização: IP
Porta: 12346	Arquitetura: x64	Precisão: 5km+
SO: Windows 10.0	Render engine: Gecko	Latitude e longitude: -20.7342, -42.8937