



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA

Polícia Civil - PC
Núcleo de Compras - PC-NCP

ANÁLISE

Análise nº 36/2026/PC-NCP

Assunto: **Análise Técnica das Propostas dos Fornecedores.**

1. Trata-se de Análise das Propostas apresentadas pelas empresas classificadas por item, encaminhadas pela Superintendência Estadual de Licitações – SUPEL para avaliação e aprovação pela Unidade Requisitante, no âmbito do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90418/2025/SUPEL/RO, referente ao PROCESSO ADMINISTRATIVO nº 0019.008137/2025-70/PC/RO.

2. O certame tem por objeto o Registro de Preço para futura e eventual aquisição de materiais elétricos, hidráulicos, de sinalização e demais insumos necessários para a manutenção, conservação e melhorias da infraestrutura das unidades da Polícia Civil do Estado de Rondônia, visando garantir a continuidade das operações e a segurança dos ambientes de trabalho.

3. A presente análise tem como finalidade **verificar a compatibilidade das propostas com as especificações do Termo de Referência (TR)** (ID SEI 0066571348) e do Adendo Modificador (ID SEI 67604441), especialmente quanto à **unidade de fornecimento, descrição** e demais requisitos técnicos aplicáveis, indicando, por item, se **atende** ou **não atende** ao TR, para subsidiar a decisão da Unidade Demandante.

EMPRESA - RT COMERCIO E SERVICOS LTDA PROPOSTA ID 72303487						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
02	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 220V, monofásica, 1CV.	Bomba d'água interna (palito/caneta) – 220v, monofásica, 1cv.	MENEGOTTI 3SD1M 2/18	05	05	✓
03	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 3CV, trifásica 220v	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 3CV, trifásica 220v.	CLAW 4SD10/8	02	02	✓
04	Bomba d'água periférica - 1/2CV, 127V monofásica.	Bomba d'água periférica - 1/2CV, 127V monofásica.	MENEGOTTI MQB 60	05	05	✓
05	Válvula de retenção vertical latão 1 1/2" roscável.	Válvula de retenção vertical latão 1 1/2" roscável	IPC	02	02	✓
06	Válvula de retenção vertical latão 1" roscável.	Válvula de retenção vertical latão 1" roscável.	IPC	02	02	✓
07	Válvula de retenção PVC 20mm soldável.	Válvula de retenção PVC 20mm soldável.	TIGRE	04	04	✓
08	Válvula de retenção PVC 25mm soldável.	Válvula de retenção PVC 25mm soldável.	TIGRE	04	04	✓
10	Cola para canos soldáveis 75g.	Cola para canos soldáveis 75g	TIGRE	10	10	✓
EMPRESA - VITORIA MAQUINA FERRAMENTAS LTDA PROPOSTA ID 72303800						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
02	Bomba d'água interna (palito/caneta) -	Bomba Submersa Ebara 3BPS2-18 1 CV Monofásica 220V - 2 FiosA Bomba	EBARA	05	05	✓

	220V, monofásica, 1CV.	Submersa Ebara 3BPS, é ideal para captação de água potável em poços com diâmetro mínimo de 3 polegadas, abastecimento de residências, chácaras, sítios e indústrias, irrigação e rebaixamento do lençol freático. Conheça nossa linha de tubos para poço artesiano! Características Técnicas - Potência: 1 CV; - Tensão: 220V; - Estágios: 18; - Capacitor interno: 2 fios + terra; - Recalque (Saída): 1 pol. (bsp); - Vazão máxima: 3.800 L/h para 1,5 mca(metros); - Vazão mínima: 1000 L/h para 103,5 mca(metros); - Carcaça: Aço inox; - Rotor: Termoplástico; - Refrigeração: Óleo; - Submersão máxima: 70 metros; - Temperatura máxima: 35°C. Garantia O pedido acompanha nota fiscal e garantia de 1 ano do fabricante contra defeito de fabricação.				
EMPRESA DGA COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA PROPOSTA ID 72304043						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
02	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 220V, monofásica, 1CV.	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 220V, monofásica, 1CV.	PARAISO	05	05	<u>Solicitamos catálogo ou folder para este item.</u>
04	Bomba d'água periférica - 1/2CV, 127V monofásica.	Bomba d'água periférica - 1/2CV, 127V monofásica.	PARAISO	05	05	<u>Solicitamos catálogo ou folder para este item.</u>
25	Cabo flexível 4mm rolo com 100m.	Cabo flexível 4mm ² rolo com 100m.	MEGATRON	12	12	✓
26	Cabo flexível 2,5mm rolo com 100m.	Cabo flexível 2,5mm ² rolo com 100m.	MEGATRON	19	19	✓
36	Lâmpada LED 50W - Lâmpada LED 50W potência de 50W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua vida útil é de 25.000 horas, com fluxo luminoso de 4.000lm e cor da luz de 6.500K (branco-frio). O ângulo de abertura é de 200°, e a base é E27. A lâmpada tem fator de potência de 0,92 e eficiência energética A.	Lâmpada LED 50W - Lâmpada LED 50W potência de 50W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua vida útil é de 25.000 horas, com fluxo luminoso de 4.000lm e cor da luz de 6.500K (branco-frio). O ângulo de abertura é de 200°, e a base é E27. A lâmpada tem fator de potência de 0,92 e eficiência energética A.	ELGIN	600	600	✓
37	Lâmpada Tubular LED 1,2 - Lâmpada LED 18W potência de 18W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua temperatura de cor é 6.500K (branco-frio). O soquete é G13, e a forma é tubular.	Lâmpada Tubular LED 1,2 - Lâmpada LED 18W potência de 18W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua temperatura de cor é 6.500K (branco-frio). O soquete é G13, e a forma é tubular.	ELGIN	100	100	✓

38	Refletor LED 100W - Refletor LED 100W potência de 100W, temperatura de cor de 6.500K (branco-frio), cor da carcaça preta, bivolt, e tipo de instalação interno e externo.	Refletor LED 100W - Refletor LED 100W potência de 100W; temperatura de cor de 6.500K (branco-frio), cor da carcaça preta, bivolt, e tipo de instalação interno e externo	MTX	180	180	✓
40	Refletor LED 400W - Refletor LED 400W com potência de 100W, temperatura de cor de 6.500K (branco-frio) bivolt, e tipo de instalação interno e externo.	Refletor LED 400W - Refletor LED 400W com potência de 100W; temperatura de cor de 6.500K (branco-frio) bivolt, e tipo de instalação interno e externo	MTX	75	75	✓

**EMPRESA SHREWD COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LTDA
PROPOSTA ID 72007529**

ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
25	Cabo flexível 4mm rolo com 100m.	Cabo flexível 4mm rolo com 100m	SHREWD	12	12	✓
26	Cabo flexível 2,5mm rolo com 100m.	Cabo flexível 2,5mm rolo com 100m.	SHREWD	19	19	✓

**EMPRESA BARBOSA COMERCIO DE MATERIAIS PRA CONSTRUCAO LTDA
PROPOSTA ID 72304500**

ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
02	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 220V, monofásica, 1CV.	BOMBA D'ÁGUA INTERNA (PALITO/CANETA) - 220V, MONOFÁSICA, 1CV.	THEBE	05	05	✓
03	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 3CV, trifásica 220v.	BOMBA D'ÁGUA INTERNA (PALITO/CANETA) - 3CV, TRIFÁSICA 220V.	THEBE	02	02	✓
10	Cola para canos soldáveis 75g.	COLA PARA CANOS SOLDÁVEIS 75G.	KRONA	10	10	✓
13	Chave boia nível superior e inferior - 15A, 1,2m mínimo.	CHAVE BOIA NÍVEL SUPERIOR E INFERIOR - 15A, 1,2M MÍNIMO	DECORLUX	08	08	✓
14	Chave contatora duas vias - 16A, 220v.	CHAVE CONTATORA DUAS VIAS - 16A, 220V	DECORLUX	02	02	✓
15	Chave contatora três vias - 25A, 220v.	CHAVE CONTATORA TRÊS VIAS - 25A, 220V.	DECORLUX	02	02	✓
17	Disjuntor bipolar 16A.	DISJUNTOR BIPOLAR 16A	CHINT	04	04	✓
18	Disjuntor bipolar 25A.	DISJUNTOR BIPOLAR 25A.	CHINT	04	04	✓
19	Disjuntor Tripolar 16A.	DISJUNTOR TRIPOLAR 16A.	CHINT	02	02	✓
20	Disjuntor Tripolar 25A.	DISJUNTOR TRIPOLAR 25A.	CHINT	02	02	✓
21	Sinaleira LED 22mm 110/220v vermelha.	SINALEIRA LED 22MM 110/220V VERMELHA.	JNG	10	10	✓
22	Sinaleira LED 22mm 110/220v verde.	SINALEIRA LED 22MM 110/220V VERDE.	JNG	10	10	✓
25	Cabo flexível 4mm rolo com 100m.	CABO FLEXÍVEL 4MM ROLO COM 100M.	AUTO FLEX	12	12	✓
26	Cabo flexível 2,5mm rolo com 100m.	CABO FLEXÍVEL 2,5MM ROLO COM 100M.	AUTO FLEX	19	19	✓
38	Refletor LED 100W - Refletor LED 100W potência de 100W, temperatura de cor de 6.500K (branco-frio), cor da carcaça preta, bivolt, e tipo	REFLETOR LED 100W - REFLETOR LED 100W POTÊNCIA DE 100W, TEMPERATURA DE COR DE 6.500K (BRANCO-FRIO), COR DA CARCAÇA PRETA, BIVOLT,	EMPALUX	180	180	✓

	de instalação interno e externo.	E TIPO DE INSTALAÇÃO INTERNO E EXTERNO.				
41	Plafon de Sobrepor E27 (100W) - Plafon Plástico com Soquete de Porcelana 110V/220V com soquete E27 e tensão máxima de 250V. Potência máxima de 100W, cor branca, produzido com soquete de porcelana e aditivo antiUV.	PLAFON DE SOBREPOR E27 (100W) - PLAFON PLÁSTICO COM SOQUETE DE PORCELANA 110V/220V COM SOQUETE E27 E TENSÃO MÁXIMA DE 250V. POTÊNCIA MÁXIMA DE 100W, COR BRANCA, PRODUZIDO COM SOQUETE DE PORCELANA E ADITIVO ANTI-UV.	SYKA LIGTH	600	600	✓
EMPRESA LICITA SOLUCOES LTDA PROPOSTA ID 72305148						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
03	Bomba d'água interna (palito/caneta) - 3CV, trifásica 220v.	BOMBA SUBMERSA TRIFASICA Claw - W4SD2/24 SS - 3~220V/60HZ 2.2KW - 3.0CV	CLAW	02	02	✓
04	Bomba d'água periférica - 1/2CV, 127V monofásica.	BOMBA PERIFERICA Claw - CP60H 127V/60HZ(M) 0,37KW-1/2CV	CLAW	05	05	✓
EMPRESA AMCANAÃ EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA PROPOSTA ID 72305457						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
13	Chave boia nível superior e inferior - 15A, 1,2m mínimo.	Chave de nível elétrica modelo 15A Corrente máxima 15A IP 68 – Temperatura 0...80°C Comprimento do cabo 1,50 mts Liga a bomba com reservatório vazio e desliga com reservatório cheio Liga a bomba quando há água e desliga na falta de água Fornecedor FERTAK	FERTAK	08	08	✓
EMPRESA D33D COMERCIO LTDA PROPOSTA ID 72305782						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
36	Lâmpada LED 50W - Lâmpada LED 50W potência de 50W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua vida útil é de 25.000 horas, com fluxo luminoso de 4.000lm e cor da luz de 6.500K (branco-frio). O ângulo de abertura é de 200°, e a base é E27. A lâmpada tem fator de potência de 0,92 e eficiência energética A.	LÂMPADA LED - MODELO: LED, POTÊNCIA NOMINAL: 50W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIMENSÃO: 10 A 25MM, MATERIAL:LIGA DE ALUMÍNIO, COR: BRANCA FRIA, APLICAÇÃO: REFLETOR LED BRANCO FRIO, TEMPERATURA DE COR: 6000 A 6500K, TIPO: CHIP DE REPOSIÇÃO LED	ELGIN	600	600	<u>Solicitamos catálogo ou folder para este item.</u>
40	Refletor LED 400W - Refletor LED 400W com potência de 100W, temperatura	REFLETOR MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, MATERIAL REFLETOR: ALUMÍNIO, QUANTIDADE	ELGIN	38	75	<u>Solicitamos catálogo ou folder para este item.</u>

	de cor de 6.500K (branco-frio) bivolt, e tipo de instalação interno e externo.	LÂMPADAS: 1UN, FORMATO: QUADRADO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 200W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLTV, MATERIAL SUPORTE: ALUMÍNIO, GRAU PROTEÇÃO: IP-66, COMPRIMENTO: 3CM, LARGURA: 12CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A PROVA D' ÁGUA, ALTURA: 14CM, COR: PRETA, FLUXO LUMINOSO: 14.000LM, TEMPERATURA DE COR: 6.500K				
EMPRESA GR COMÉRCIO LTDA PROPOSTA ID 72305982						
ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
36	Lâmpada LED 50W - Lâmpada LED 50W potência de 50W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua vida útil é de 25.000 horas, com fluxo luminoso de 4.000ml e cor da luz de 6.500K (branco-frio). O ângulo de abertura é de 200°, e a base é E27. A lâmpada tem fator de potência de 0,92 e eficiência energética A.	LÂMPADA LED 50W - LÂMPADA LED50W POTÊNCIA DE 50W, ÍNDICE DEPROTEÇÃO IP20, E É BIVOLT(127/220V). SUA VIDA ÚTIL É DE25.000 HORAS, COM FL UXO LUMINOSODE 4.000ML E COR DA LUZ DE 6.500K(BRANCO-FRIO). O ÂNGULO DE ABERTURAE DE 200°, E A BASE É E27. ALÂMPADA TEM FATOR DE POTÊNCIA DE0,92 E EFI CIÊNCIA ENERGÉTICA A.	LUMANTI	600	600	✓
38	Refletor LED 100W - Refletor LED 100W potência de 100W, temperatura de cor de 6.500K (branco-frio), cor da carcaça preta, bivolt, e tipo de instalação interno e externo.	REFLETOR LED 100W - REFLETOR LED 100W POTÊNCIA DE 100W, TEMPERATURA DE COR DE 6.500K (BRANCO FRIO), COR DA CARÇAÇA PRETA, BIVOLT, E TIPO DE INSTALAÇÃO INTERNO E EXTERNO.	YOE	180	180	✓
40	Refletor LED 400W - Refletor LED 400W com potência de 100W, temperatura de cor de 6.500K (branco-frio) bivolt, e tipo de instalação interno e externo.	REFLETOR LED 400W - REFL ETOR LED400W COM POTÊNCIA DE 100W,TEMPERATURA DE COR DE 6.500K(BRANCO-FRIO) BIVOLT, E TIPO DEINSTALAÇÃO INTERNO E EXTERNO	YOE	75	75	✓
41	Plafon de Sobrepor E27 (100W) - Plafon Plástico com Soquete de Porcelana 110V/220V com soquete E27 e tensão máxima de 250V. Potência máxima de 100W, cor branca, produzido com soquete de porcelana e aditivo antiUV.	PLAFON DE SOBREPOR E27 (100W) - PLAFON PLÁSTICO COM SOQUETE DEPORCELANA 110V/220V COM SOQUETE E27 E TENSÃO MÁXIMA DE 250V. POTÊNCIA MÁXIMA DE 100W, CORBRANCA, PRODUZIDO COM SOQUETE DEPORCELANA E ADITIVO ANTI-UV.	REUE	600	600	✓
EMPRESA LUMOS COMERCIO ILUMINACAO LTDA PROPOSTA ID 72306231						

ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
36	Lâmpada LED 50W - Lâmpada LED 50W potência de 50W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua vida útil é de 25.000 horas, com fluxo luminoso de 4.000lm e cor da luz de 6.500K (branco-frio). O ângulo de abertura é de 200°, e a base é E27. A lâmpada tem fator de potência de 0,92 e eficiência energética A.	Lâmpada LED 50W - Lâmpada LED50W potência de 50W, índice de proteção IP20, e é Autovolt (100/240V). Sua vida útil é de 25.000 horas, com fluxo luminoso de 4.000lm e cor da luz de 6.500K(branco-frio). O ângulo de abertura é de 200°, e a base é E27. A lâmpada tem fator de potência de 0,92.	LUMANTI	600	600	✓
37	Lâmpada Tubular LED 1,2 - Lâmpada LED 18W potência de 18W, índice de proteção IP20, e é bivolt (127/220V). Sua temperatura de cor é 6.500K (branco-frio). O soquete é G13, e a forma é tubular.	Lâmpada Tubular LED 1,20cm - Lâmpada LED 18W potência de 18W, índice de proteção IP20, e é Autovolt (100/240V). Sua temperatura de cor é 6.500K (branco-frio). O soquete é G13, e a forma é tubular.	LUMANTI	100	100	✓

**EMPRESA DANIEL KIM COMERCIO DE ARTIGOS DE ILUMINACAO
PROPOSTA ID 72307347**

ITEM	DESCRIÇÃO NO TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO INFORMADA NA PROPOSTA	MARCA	UND. SOLICITADA	UND. INFORMADA NA PROPOSTA	ATENDE/NÃO ATENDE AO TR
38	Refletor LED 100W - Refletor LED 100W potência de 100W, temperatura de cor de 6.500K (branco-frio), cor da carcaça preta, bivolt, e tipo de instalação interno e externo.	REFLETOR - REFLETOR - REFLETOR MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, MATERIAL REFLETOR: ALUMÍNIO, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1UN, FORMATO: QUADRADO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 200W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLTV, MATERIAL SUPORTE: ALUMÍNIO, GRAU PROTEÇÃO: IP-66, COMPRIMENTO: 3CM, LARGURA: 12CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: A PROVA D' ÁGUA, ALTURA: 14CM, COR: PRETA, FLUXO LUMINOSO: 14.000LM, TEMPERATURA DE COR: 6.500K	M/YFCT/APOLLO/ATHLANTA	180	180	✓

4. Registra-se que a empresa **RT COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA** encaminhou proposta (72303487) contemplando os itens 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08 e 10. Contudo, verifica-se que o item 01 já consta como aceito e habilitado em favor da empresa **CE DISTRIBUIDORA DE BOMBAS LTDA**, inscrita no CNPJ nº 42.326.882/0001-20. Assim, faz-se necessária a retificação da proposta apresentada pela empresa **RT COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA**, a fim de que constem apenas os itens em que a referida empresa permaneça classificada no certame.

5. Quanto à empresa **SHREWD COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA**, constatou-se que a proposta apresentada atende às especificações técnicas exigidas para os itens analisados (72007529). Todavia, verificou-se equivoco no valor total indicado para o **item 25**, razão pela qual se faz necessária a correção da proposta, mantendo-se, quanto aos demais aspectos, a regularidade da análise técnica.

6. Em relação à empresa **BARBOSA COMÉRCIO DE MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA**, o Ofício da SUPEL (72337529) solicitou manifestação quanto à aceitabilidade do item 43. Contudo, após consulta ao sistema Compras, verificou-se que a referida empresa não ofertou proposta para o item 43, tampouco consta esse item na proposta encaminhada pela licitante. Dessa forma, entende-se que a solicitação decorreu de erro material, não havendo proposta a ser analisada quanto ao referido item.

7. No que se refere à empresa **DANIEL KIM COMÉRCIO DE ARTIGOS DE ILUMINAÇÃO**, após análise da proposta apresentada para o item 38, verifica-se que o produto ofertado atende às especificações essenciais do Termo de Referência, por se tratar de refletor LED, com

temperatura de cor de 6.500K, carcaça preta, alimentação bivolt e compatibilidade para uso interno e externo, inclusive com grau de proteção IP-66. Embora o Termo de Referência preveja potência de 100W, o produto ofertado possui 200W, característica superior à exigida, sem prejuízo à finalidade pretendida. Assim, considerando a manutenção dos requisitos essenciais do objeto e a ausência de prejuízo à Administração, conclui-se pela aceitabilidade da proposta para o item 38.

8. Diante do exposto, conclui-se pela aceitabilidade técnica das propostas analisadas, conforme demonstrado nas tabelas acima, ressalvadas as providências necessárias quanto: à retificação da proposta da empresa **RT COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA**, para exclusão do item 01; à correção do valor total do item 25 na proposta da empresa **SHREWD COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA**; e à necessidade de apresentação de catálogo ou folder para os itens expressamente indicados na coluna de análise técnica de todas as empresas.

9. Assim, encaminha-se a presente análise à **SUPEL** para ciência e adoção das providências pertinentes no âmbito do Pregão Eletrônico nº **90418/2025/SUPEL/RO**, observadas as ressalvas acima consignadas.

Atenciosamente,

Porto Velho/RO, data da assinatura eletrônica.

LÍCIA CRISTINE NASCIMENTO MARQUES

Núcleo de Compras - NCP/PCRO

JOSÉ LOUREIRO CURVELO FILHO

Núcleo de Serviços Gerais PC/RO

JEREMIAS MENDES DE SOUZA

Delegado-Geral da Polícia Civil do Estado de Rondônia PC/RO



Documento assinado eletronicamente por **Jose Loureiro Curvelo Filho, Agente**, em 26/05/2026, às 11:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Lícia Cristine Nascimento Marques, Agente**, em 26/05/2026, às 11:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **JEREMIAS MENDES DE SOUZA, Delegado(a) Geral de Polícia Civil**, em 26/05/2026, às 12:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **72594937** e o código CRC **85FBDED4**.