



DESPACHO

Porto Velho, 25 de fevereiro de 2026.

À Coordenadoria de Apoio Administrativo / DEAD / SEMAD

Assunto: Encaminhamento de Análise Técnica de EPIs – Pregão Eletrônico nº 90121/2025.

Senhor(a) Coordenador(a),

Encaminhamos, para conhecimento e demais providências pertinentes, a **Análise Técnica preliminar** realizada pela empresa **TOTALife (Assistência à Vida)**, datada de 24 de fevereiro de 2026, referente aos itens listados no **Pregão Eletrônico nº 90121/2025**.

A referida análise técnica avaliou a conformidade dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) com base nas normas **NR-06, NR-15, NR-18, NR-35** e Portarias do MTE, verificando a adequação operacional e a validade dos Certificados de Aprovação (CA).

Entre os itens analisados, destacam-se os seguintes pareceres:

Itens Adequados: Protetor Solar FPS 60 (condicionado ao registro ANVISA), Corda de Salvamento, Máscara de Soldador, Óculos de Segurança, Protetores Auriculares, entre outros.

Item Parcialmente Adequado: Item 25 (Cinto de Segurança Tipo Paraquedista), devido à especificação incompleta quanto ao tipo de talabarte e presença de absorvedor de energia.

Observação Restritiva: A Máscara PFF2 (Item 16) foi considerada adequada para poeiras e fumos, porém não indicada para vapores, gases ou ambientes de contaminação cruzada.

Diante do exposto, submetemos o documento assinado pela Engenheira de Segurança do Trabalho, Lorena Camurça dos Santos, para que esta Coordenadoria adote as medidas necessárias no âmbito do processo licitatório.

Atenciosamente,

Francisca Josiane De Oliveira Silva
Diretora de Saúde Ocupacional - DSO



Documento assinado eletronicamente por **Francisca Josiane De Oliveira Silva, Diretor(a)**, em 25/02/2026, às 10:58, conforme art. 17, § 1º, do Decreto nº 21.393, de 07 de outubro de 2025.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://www.portovelho.ro.gov.br/sei> informando o código verificador **0577109** e o código CRC **7F9D6B2E**.



017.002987/2025-84

0577109v3

Porto Velho, 24 de fevereiro de 2026.

À Prefeitura Municipal de Porto Velho

Secretaria Municipal de Administração

A/C: Departamento de Saúde Ocupacional – DSO

Assunto: Análise Técnica dos itens listados no Pregão Eletrônico nº 90121/2025

Prezados,

Segue análise técnica preliminar dos itens listados no **Pregão Eletrônico nº 90121/2025**, considerando a conformidade normativa (NR-06, NR-15, NR-18, NR-35 e Portarias do MTE), adequação operacional e validade/compatibilidade dos Certificados de Aprovação (CA).

Item 24 – Protetor Solar FPS 60 (Marca: SunDay / Nutriex)

O protetor solar não é considerado EPI com CA obrigatório, conforme a NR-06, porém é recomendado para trabalhadores expostos à radiação solar direta (atividade externa).

Análise Técnica:

- FPS 60 é adequado para exposição prolongada.
- Necessário que o produto seja registrado na ANVISA.
- Recomenda-se resistência à água e suor.

Parecer: Adequado, desde que:

- Possua registro válido na ANVISA;
- Seja fornecido com reposição periódica adequada ao grau de exposição.

Item 25 – Cinto de Segurança Tipo Paraquedista com Talabarte

Análise Técnica:

Para atividades em altura (NR-35), o cinto deve:

- Possuir CA válido;
- Ser tipo paraquedista com pontos dorsal e peitoral (ou abdominal quando aplicável);
- Talabarte com absorvedor de energia;
- Atender à NBR 15836 e NBR 15834.

Parecer: Parcialmente adequado (especificação incompleta)

O item não informa o tipo do talabarte (simples, duplo em Y e se o mesmo possui absorvedor de energia contra impacto).

Item 26 – Corda de Salvamento em Poliamida (12mm)

Análise Técnica:

Para trabalho em altura e resgate:

- Deve atender à NBR 15986 (corda estática tipo A);
- Resistência mínima ≥ 22 kN;
- Fita inserida na alma gravada.

Parecer: Adequado.

Item 15 – Máscara de Soldador Fotossensível (Lynus/Tork – CA 47.930)

Análise:

- CA informado;
- Indicado para soldagem com arco elétrico.

Item 16 – Máscara PFF2 com válvula (Carbografite – CA 19.932)

Análise:

- PFF2 adequado contra poeiras e fumos metálicos;
- Válvula facilita conforto térmico.

Atenção: Não indicada para ambientes que exijam controle de contaminação cruzada (ambientes fechados sensíveis).

Parecer: Adequado para poeiras e fumos, não indicado para vapores/gases.

Item 17 – Óculos Maçariqueiro Tonalidade 6 (Carbografite – CA 3135)

Análise:

- Tonalidade 6 indicada para oxicorte e maçarico leve;
- Deve atender à ANSI Z87.1.

Parecer: Adequado, se atividade for corte/solda oxiacetilênica leve. Para solda elétrica não substitui máscara de solda.

Item 18 – Óculos Incolor e Escuro Anti-risco/Anti-embaçante (Carbografite – CA 17910)

Análise:

- Proteção contra impacto de partículas volantes;
- CA informado.

Parecer: Adequado para uso geral.

Item 19 – Protetor Auricular Tipo Concha 25 dB (Carbografite – CA 34088)

Análise:

- Atenuação 25 dB;
- Adequado para ruído moderado.

Parecer: Adequado para ruído médio.

Item 20 – Protetor Auricular Plug Silicone (Carbografite – CA 14054)

Análise:

- Deve apresentar NRRsf compatível com nível de ruído;
- Adequado para uso contínuo.

Parecer: Adequado, condicionado à compatibilidade com o nível de ruído real.

Item 21 – Protetor Facial Policarbonato (Polymer – CA 51387)

Análise:

- Indicado para impacto de partículas e respingos;
- Não substitui proteção ocular.

Parecer: Adequado como proteção complementar.

Item 22 – Respirador Semifacial (Carbografite – CA 7072)

Análise:

- Compatível com filtros químicos combinados.

Parecer: Adequado, desde que usado com filtros compatíveis.



Item 23 – Filtros Combinados VO + GA (Carbografite – CA 31722)

Análise:

- Indicado para vapores orgânicos e gases ácidos;
- Deve ser compatível com o respirador semifacial.

Parecer: Adequado, condicionado à compatibilidade do respirador semifacial.

Atenciosamente,

Lorena Camurça dos Santos



Documento assinado digitalmente
LORENA CAMURÇA DOS SANTOS
Data: 24/02/2026 10:46:23-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Gestor Projeto PVH / Engenheira de Seg. Trabalho