

## **Termo de Referência nº0009/2023**

### **1. DO OBJETO**

Aquisição de **EQUIPAMENTOS PARA O AMBIENTE DE SAÚDE** para atender ao SENAC Esplanada em Porto Velho, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Termo de Referência.





### **2. JUSTIFICATIVA PARA AQUISIÇÃO E/OU CONTRATAÇÃO**



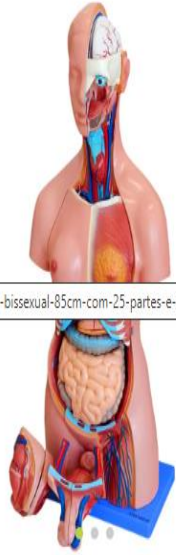
2.1. Os Referenciais Estratégicos apresentados no Plano SENAC Brasil - 2020/2023 destacam a compromisso institucional com a consolidação da oferta de Educação Profissional de qualidade no contexto da Revolução 4.0 que, dentre tantos aspectos, evidencia a importância estratégica da automação dos processos de trabalho nas empresas com foco na eficiência e produtividade dos serviços, considerando as demandas empresariais, sociais e tendências do mundo do trabalho, da inovação e dos princípios de sustentabilidade. Para tanto, os investimentos em modernização e inovação dos ambientes pedagógicos se fazem estritamente necessários acompanhar esse cenário comercial juntamente com as práticas da Educação 4.0. Em conformidade com este cenário a demanda por serviços de saúde cresce à medida em que a população mundial envelhece e novas tecnologias e tratamentos são desenvolvidos. Como resultado, o setor é um dos setores mais estáveis e resilientes, mesmo em tempos de recessão econômica. A pandemia de COVID-19 colocou ainda mais ênfase na importância do setor, impulsionando a demanda por serviços de saúde.

2.2. Dentre as possibilidades de inovação dos ambientes pedagógicos, o Senac Rondônia destaca a necessidade de implantação de ambientes que estimulem a criatividade, empreendedorismo, atitude sustentável e protagonismo profissional e social de nossos alunos. A organização de espaços realistas é uma estratégia versátil, pois além de atribuir um cenário real de prática voltado ao mercado de trabalho, moderniza os ambientes, estimula o desenvolvimento das competências profissionais e marcas formativas do SENAC.



2.3. Nesse contexto, com base no Programa Nacional de Fomento e Inovação para a área de Saúde, o SENAC/RO subsidiado pelo SENAC Departamento Nacional investirá na ambientação e inovação do laboratório de saúde da unidade SENAC Esplanada em Porto Velho.




### 3. ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

ITEM		Qtde	Imagem* *Meramente Ilustrativa
Equipamento	Descrição		
<b>Bomba de infusão contínua para medicamentos</b>	Bomba de infusão para treinamento de administração de soroterapia e medicamentos. Dispositivo recarregável, funcionando com uso da bateria. Permite a infusão contínua de fluidos e o manuseio dos displays de volume total, ml/l e gotejamento.	1	
<b>Bomba de infusão contínua para dieta enteral</b>	Bomba de infusão contínua para dieta enteral, pequena, leve e empilhável, com cabo para conectar até 3 equipamentos simultaneamente. Programações disponíveis: Vazão, tempo ou volume. A partir de 02 variáveis informadas, a terceira é automaticamente calculada. Alarmes de: sensor de ar, sensor de gotas, bateria; Função bólus, Stand By, Keep Vein Open;	1	
<b>Bomba de infusão contínua para medicamentos (seringa)</b>	Bomba de infusão para treinamento de administração de soroterapia e medicamentos. Dispositivo recarregável, funcionando com uso da bateria. Permite a infusão contínua de fluidos e o manuseio dos displays de volume total, ml/l e gotejamento.	1	
<b>Balança Médica Antrométrica</b>	Tensão automática "Full Range" (110/220v); Capacidade de pesagem 200kg; Plataforma em chapa de aço carbono 1020; Painel em policarbonato de alta resistência; Régua antropométrica; Piso Antiderrapante; Pés antiderrapantes em borracha sintética; Sistema de pesagem eletromecânico;	1	





<p><b>Desfibrilador de Treinamento DEA</b></p>	<p>Desfibrilador para treinamento DEA em conformidade com as diretrizes de Ressuscitação Cardiopulmonar atuais, possibilita a execução de técnicas apropriadas do desfibrilador externo automático, possui dispositivo de controle remoto, possibilita a construção de cenários de treinamento personalizados, configurado para o idioma local, cria, edita e faz upload de programas.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Esqueleto Humano com Modelo Muscular Pintado no Meio do Lado (1,80cm)</b></p>	<p>Modelo de esqueleto articulado, medindo aproximadamente 85cm, apresenta estruturas anatômicas que compõem o sistema o locomotor, representadas por pinturas caracterizando inserções musculares. A calota craniana é removível, possibilita a visualização das suturas cranianas e a mandíbula é articulável. Confeccionado em PVC.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Torso anatómico bissexual com 25 partes</b></p>	<p>Torso Bissexual 85cm com 25 Partes e Coluna Exposta Modelo de torso humano apresenta com riqueza de detalhes, estruturas anatômicas do crânio, cérebro e globo ocular; estruturas da face, cavidade nasofaringe e palato; região do pescoço com cartilagens e músculos, parede torácica feminina com órgãos internos, músculo diafragma, órgãos da cavidade abdominal, região pélvica com órgãos genitais masculino e feminino intercambiáveis, além da opção assexuada, região inguinal com linfonodos, veias e artérias. Modelo desmontável em 25 partes, confeccionado em resina plástica emborrachada de alta qualidade, montado sobre base. Composto por: •Cabeça com 3 partes (crânio, hemisfério cerebral esquerdo e globo ocular) •Parede torácica feminina removível •Pulmões (2 partes removíveis) •Coração removível e em 2 partes •Fígado com vesícula biliar, removível •Rins, sendo do lado direito a metade anterior removível</p>	<p>1</p>	 <p><small>torso-bissexual-85cm-com-25-partes-e-colu</small></p>


	<p>•Estômago removível e em 2 partes •Intestino removível e em 4 partes •Coluna vertebral com 1 vértebra removível •Bexiga •Órgão genital masculino removível e em 3 partes •Órgão genital feminino removível e em 3 partes com embrião removível •Região genital (assexuado). O modelo permite: •O estudo da anatomia do corpo humano através do modelo de torso altamente didático. •Retirar o hemisfério cerebral esquerdo e globo ocular da estrutura do crânio, visualizando parte interna da face como palato e cavidade nasofaringe. •Visualizar estruturas da faringe, cartilagens e músculos. •Visualizar veia jugular e artéria carótida. •Tórax feminino com musculatura e glândula mamária do lado esquerdo e seio do lado direito; composto também por costelas e porção final do esterno na parte anterior; parte interna do tórax é possível visualizar músculos, costelas e esterno. •Desmontar os pulmões visualizando estrutura interna como os brônquios e suas ramificações, divisão dos lobos pulmonares e vasos sanguíneos. •Desmontar o coração em duas partes visualizando estrutura interna como a divisão das câmaras cardíacas, valvas, principais veias e artérias e musculatura externa do coração. •Desmontar órgãos da cavidade abdominal como: Estômago, desmontável em duas partes exibindo estruturas internas como as pregas gástricas. •Fígado com vesícula biliar. •Baço •Rins, sendo o rim direito desmontável a parte anterior possibilitando visualizar parte interna</p> <p>•Intestino desmontável em quatro partes (ceco, colón ascendente, cólon transverso, cólon descendente, jejuno, íleo) •Mudança dos órgãos genitais: Órgão genital masculino é desmontável em três partes, possibilitando a visualização e estudo da estrutura interna como a próstata, bexiga, vasos sanguíneos, etc. Órgão genital feminino desmontável em três partes, mostrando bexiga, estruturas internas e embrião que pode ser removido do útero. •Visualizar através do corte frontal linfonodos e vasos sanguíneos na região</p>		
--	--	--	--

	<p>inguinal. •Na parte posterior do modelo é possível visualizar através do corte, estrutura da coluna vertebral como vértebras cervicais, torácicas e lombares; ramificações nervosas, parte interna da região da nuca, bulbo cerebral. É possível também remover uma vértebra para melhor entendimento da estrutura da coluna vertebral. <b>Acompanha: Manual do usuário em português.</b></p> <p>Embalagem: caixa de papelão. Comprimento x Largura x Altura: 92 cm x 44 cm x 36 cm. Peso: 11,88 kg.</p>		
<p><b>Braçadeira para Injeção</b></p>	<p>Braçadeira utilizada para apoio do braço do paciente durante administração e punção venosa. Características: Base em tripé de ferro e tubo de aço. Haste em aço inox - concha (parte superior) em aço inox, com capa estofada, altura regulável.</p>	1	
<p><b>Braço anatómico para simulação de punção venosa e injeção IM, ID, SC e EV</b></p>	<p>Braço adulto para simulação de punção venosa com sistema pressurizado manual ou eletrônico que permite a coleta de sangue em sistema aberto e fechado, pele realista com veias subjacentes palpáveis na face anterior e posterior do membro, rede venosa resistente a vazamentos e de fácil substituição. Contenha kit de pele de reposição e material de preparo do sangue artificial. Pressão sanguínea ajustável. Possibilita manutenção e compra de peças de reposição. Permite fixação do dispositivo com películas e fixadores. <b>Manual traduzido para o idioma português.</b></p>	2	




<p><b>Colchão hospitar Impermeável.</b></p>	<p>Colchão Solteiro Hospitalar Impermeável D33 Napa Azul (88x188x12)L: 88 cm - (Largura)P: 188 cm - (Comp/Prof) A: 12 cm - (Altura) com capa impermeável, resistente a água, atiacaro e antifungo.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Cama hospitar elétrica com grade</b></p>	<p>Cama elétrica com grade lateral e freio, Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, trendelemburg, Proclive, Posição Poltrona. Regulagem de altura (56 a 78cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Acionamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado decorativo. Acompanha grades em material termoplástico injetado. Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios de 4" com freios. Capacidade máxima: 150kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Carrinho de Banho</b></p>	<p>Carrinho de armação em tudo de aço inox com rodízios e cantos arredondados e prateleira;</p>	<p>1</p>	






<p><b>Eletrocardiógrafo</b></p>	<p>Aparelho de eletrocardiograma portátil que possibilita o registro simultâneo das 12 derivações, possui impressora térmica de alta resolução e carrinho de suporte de cabo, permite a pré-visualização dos resultados de formas de onda e diagnóstico automático antes da impressão e análise da variabilidade da frequência cardíaca.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Smart TV 65"</b></p>	<p>Smart TV 65" UHD 4K(3.840 x 2.160), Frequência mínima 60Hz, Bivolt, HDR, Potência mínima (RMS) 20W, 2 Canais de áudio, 3 HDMI, 2 USB, Conector Ethernet (LAN), WiFi 5, Bluetooth, Idioma Português (pt-BR), Selo PROCEL (A), Controle Único, Compatível com Suporte de Parede Padrão VESA, .</p>	<p>1</p>	
<p><b>Câmera de alta resolução para transmissão ao vivo</b></p>	<p>Câmera com resolução 4K, taxa de quadros 24FPS, com zoom óptico de 3x e base ajustável, Microfone integrado, Suporta 802.3af/802.3at (PoE), Compressão H.264, Montagem em parede, teto ou postes, 1 porta ethernet 10/100/1000.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Mesa De Som</b></p>	<p>Mesa De Som com 8 Canais Alta Qualidade: 8 entradas balanceadas para microfones; efeitos 24 bits incluindo REVERB; saída principais em XLR e P10; 1 saída AUXILIAR; saída REC RCA. Phantom Power +48V DC para todas as entradas XLR (não é individual por canal). 8 canais MONO com entradas XLR (MIC/balanceada) e P10 (LINE/não balanceada). GANHO em todos os canais. EQUALIZADOR de 3 bandas: Agudo, médio e grave. Vol. AUX – Volume de efeito e controle de volume da saída auxiliar SEND (pós fader).</p>	<p>1</p>	

	Botão AUX/FX – Seleciona a função do volume AUX, podendo controlar o efeito ou volume da saída auxiliar.		
<b>Microfone de Lapela</b>	<p>Kit de microfone de lapela sem fio.            Formato: lapela.            Cabo de 125cm.            Conector/es de saída: jack 3.5 mm.            Frequência máxima: 18kHz.            Frequência mínima: 35Hz.            Diminui o som ambiental e captura a sua voz com a mais alta qualidade.            A melhor qualidade para as suas transmissões.            Alta resolução.            Tipos de microfone: Condensador.            Padrões polares: Omnidirecional.</p>	1	
<b>Simulador de cateterismo vesical feminino e masculino</b>	<p>Simulador de cateterismo vesical com órgãos genitais masculinos e femininos intercambiáveis, com válvula uretral modular para evitar o vazamento de líquidos e retorno, permite a visualização das estruturas internas da pelve.</p>	1	
<b>Simulador de injeção IM glúteo</b>	<p>Simulador para injeção intramuscular com fixação do simulador de glúteo, pontos de orientação palpáveis para a realização da técnica de injeção IM, sistema eletrônico e sonoro para identificar se a injeção foi aplicada no local e profundidade corretos.  <b>Manual traduzido para o idioma português.</b></p>	1	



<p><b>Simulador de tratamento de lesão por pressão</b></p>	<p>Molde original da pelve, nádegas e glúteo de um paciente idoso que possibilita a aplicação e remoção de curativos com facilidade e alta fidelidade. Permite demonstrar, reconhecer e classificar os diferentes estágios das lesões por pressão conforme o estado clínico do paciente assistido. As lesões do manequim devem caracterizar e evidenciar as diferentes camadas de composição da pele e o processo de cicatrização.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Torso para cuidados com cateteres venoso</b></p>	<p>torso para a prática de cuidados com cateteres venosos, com braço estendido, possibilita administração de fluidos, aferição da pressão venosa central, realização de técnicas de curativos e cuidados com cateter central, manipulação de PICC nos diferentes pontos do membro superior, pele de textura macia, permite a visualização da estrutura interna das veias carótida, subclávia, cefálica e a punção da veia jugular interna.</p>	<p>1</p>	
<p><b>Suporte para soro</b></p>	<p>Suporte para soro ao lado da cama, dimensões 1.30 cm x 30 cm, base em ferro, coluna em tubo de aço inox, haste em aço inox com 2 ganchos e altura regulável e pés com rodízio;</p>	<p>1</p>	

<p><b>Simulador para treinamento de ressuscitação cardiopulmonar adulto</b></p>	<p>Manequim adulto para treinamento de RCP com dispositivo de feedback que permite sentir a resistência torácica, observar a elevação torácica durante a ventilação com pressão positiva, realizar leve extensão do pescoço, inclinação da cabeça, do queixo e elevação da mandíbula, ventilação manual e boca a boca, compressões em vários níveis de rigidez, realizar desobstrução de vias aéreas, realizar verificação do pulso carotídeo. Possui vias aéreas pérvias para ventilação artificial e expansibilidade torácica, possibilidade intubação endotraqueal e supraglótica.</p> <p>Características: Anatomia realística em corpo inteiro, braços, pernas e cabeça articulados e peso do adulto. Resistente a simulação de primeiros socorros em diversos ambientes. Fácil higienização. Possibilita troca de pele e dispositivos de vias aérea. Permite a punção venosa para administração de soluções e medicamentos e punção intraóssea. Possui mala de transporte e armazenamento.</p> <p><b>Manual traduzido para o idioma português.</b></p>	<p>1</p>	
<p><b>Poltrona Hospitalar</b></p>	<p>Reclinável em 4 posições; Estrutura com tubo de aço redondo de 1" x 1.20mm e 1" ¼ x 1.20mm; Encosto e assento de descanso para os pés estofado com espuma D23R com 70 mm de espessura, revestidos em material de courvin; Movimentos simultâneos de encosto e descanso para os pés controlados por meio de alavanca lateral; Tratamento anti-ferruginoso, pintura eletrostática à pó; Dimensão Deitada: 1,62 x 0,75 x 0,55(CxLxA); Dimensão Sentada: 0,95 x 0,75 x 1,20 (CxLxA); Dimensões do Assento: 55cm x 45 cm (LxP); Encosto: Encosto: 78cm x 52cm (AxL); Suporte de aproximadamente 120 Kg; Largura Assento (Interno): 0,53 cm.</p>	<p>1</p>	

<b>Régua de Gases Simulada</b>	Régua de Gases com saída para oxigênio, ar comprimido e vácuo, localizada na parede onde está a cabeceira da Cama Hospitalar (unidade do paciente adulto), dimensões 170 cm X 30 cm, alumínio tratados, polidos e anodizados com acabamento esmerado e cantos arredondados, com 2 pontos de energia 110V e 220V, localizados a 400 mm do piso;	2	

### 3.1. DAS ESPECIFICAÇÕES

- 3.1.1. As especificações constantes em cada item são configurações mínimas exigidas, as quais não poderão ser inferiores.
- 3.1.2. Para todos os itens poderão ser apresentados, além dos já citados neste termo, CATÁLOGOS, MARCAS, FOLDERS, ENCARTES ou FOLHETOS TÉCNICOS do fabricante dos bens licitados com as características dos materiais, para análise e apreciação técnica, mediante verificação da compatibilidade com as especificações do Termo de Referência, cabendo a contratante o aceite em casos de especificações fora dos padrões das apresentadas neste Termo.

## 4. DO PRAZO, LOCAL DE ENTREGA, CONDIÇÕES DE ENTREGA

### 4.1. PRAZO DE ENTREGA:

- 4.1.1. O prazo de entrega deverá ser em até 60 (Sessenta) dias corridos, a contar do recebimento do Pedido de Compra.
- 4.1.2. Os equipamentos deverão ser entregues na unidade especificada no item 4.2.1, sem nenhuma cobrança dos serviços de entrega.

### 4.2. LOCAL DE ENTREGA:

- 4.2.1. Os materiais e equipamentos serão entregues, no endereço abaixo especificado:

UNIDADE	ENDEREÇO
SENAC-Porto Velho	Rua Tabajara, 539 - Panair, Porto Velho - RO, 76801-348

### 4.3. CONDIÇÕES DE ENTREGA:

- 4.3.1. Os produtos deverão ser entregues com vista a cumprir todo o descritivo do termo de referência, dentro do prazo limite a contar da confirmação do Pedido de Compra, estando sujeitos à conferência e aceite pelo CONTRATANTE;

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial  
Departamento Regional de Rondônia

Rua Tabajara, 539 – Panair – CEP 76801-348  
Porto Velho/RO Tel.: 69 2181 6900 [www.ro.senac.br](http://www.ro.senac.br)

- 4.3.2. A entrega dos produtos é de responsabilidade da CONTRATADA, ficando encarregada do seu correto acondicionamento, garantindo a integridade física/operacional destes, atendendo a legislação vigente para transporte e acondicionamento de carga de forma adequada até o local de entrega;
- 4.3.3. Não serão admitidos produtos diferentes aos especificados neste instrumento;
- 4.3.4. A tolerância diante de qualquer atraso no fornecimento do item não importará, de forma alguma, em alteração ou renovação contratual, sendo permitido ao CONTRATANTE exercer os controles e penalizações descritas neste termo de referência, edital e seus anexos;
- 4.3.5. **Recebimento provisório**, no ato da entrega a CONTRATANTE fará o recebimento provisório, inspecionando a quantidade recebida em relação ao Pedido de Compra e nota fiscal;
- 4.3.6. Constatado que os bens apresentam alguma irregularidade, a CONTRATANTE fará a recusa destes, retornando-os pelo mesmo transportador que a realizou;
- 4.3.7. **Recebimento definitivo**, no prazo de até 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento provisório, a CONTRATANTE efetuará o recebimento definitivo, verificando a qualidade dos bens, a regularidade física destes, existência de avarias, a adequação da embalagem, bem como a conferência completa da nota fiscal;
- 4.3.8. A não manifestação no prazo referido será considerada como recebimento definitivo;
- 4.3.9. Identificada alguma inconformidade durante o prazo do recebimento definitivo, a CONTRATADA deverá efetuar a retirada e substituição dos bens no prazo de até 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento da comunicação realizada pela contratante do instrumento contratual;
- 4.3.10. O ônus da retirada e substituição dos bens será de responsabilidade da CONTRATADA. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da CONTRATADA pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do instrumento contratual.

## 5. GARANTIA:

5.1. Todos os produtos deverão possuir garantia mínima 12 (doze) meses contra problemas de fabricação. A lista das assistências técnicas para o acionamento da garantia, deverá ser fornecido juntamente com a documentação dos equipamentos.

## 6. CONDIÇÕES PARA CONTRATAÇÃO

6.1. A empresa licitante deverá ser do seguimento dos produtos fornecidos, não podendo terceirizar a responsabilidade pela entrega ou fornecimento do objeto da presente Licitação.

## 7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE – SENAC/RO

- 7.1. Proporcionar todas as facilidades para que o CONTRATADO possa entregar seus produtos/materiais dentro das normas estabelecidas neste Termo de referência.
- 7.3. Notificar, por escrito ou por meio digital, a CONTRATADA sobre toda e qualquer irregularidade constatada na entrega dos produtos.
- 7.4. Comunicar à empresa vencedora toda e qualquer ocorrência relacionada com a contratação do objeto licitado.
- 7.5. Efetuar o pagamento nas condições e preços pactuados mediante apresentação da Nota Fiscal e demais documentos necessários, sendo este realizado de acordo com prazos estabelecidos internamente para pagamento de fornecedores.
- 7.6. Rejeitar, no todo ou em parte, os produtos entregues fora das especificações deste termo de referência.

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial  
Departamento Regional de Rondônia

Rua Tabajara, 539 – Panair – CEP 76801-348  
Porto Velho/RO Tel.: 69 2181 6900 [www.ro.senac.br](http://www.ro.senac.br)

## **8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

- 8.1. Manter todas as exigências descritas neste termo de referência.
- 8.2. Responsabilizar-se por todas as obrigações trabalhistas, sociais, previdenciárias, tributárias e as demais previstas na legislação específica, cuja inadimplência não transfere responsabilidade à CONTRATANTE.
- 8.3. Responsabilizar-se por todos os custos relativos a tributos, seguros, encargos sociais, bem como despesas com taxas, fretes, transportes, carga, descarga e quaisquer outras relacionadas diretas e indiretamente com a execução do objeto deste termo de referência.
- 8.4. Responder, integralmente, por perdas e danos que porventura vier a causar ao SENAC/RO ou a terceiros em razão de ação ou omissão, dolosa ou culposa, sua ou de seus prepostos, independentemente de outras cominações contratuais ou legais a que estiver sujeita, em decorrência do objeto deste termo de referência.
- 8.5. Disponibilizar, por ocasião no ato da entrega dos equipamentos, a relação de empresas de assistência técnica especializadas, e centros de atendimento técnico, autorizados pelo fabricante (comprovado por meio de documentação específica), contemplando nomes, endereços, e telefones, que prestarão assistência técnica.
- 8.6. Fornecer todos os equipamentos novos e de primeiro uso, sendo que, em hipótese alguma, serão aceitos equipamentos reconicionados ou já utilizados anteriormente;
- 8.7. Fornecer os equipamentos conforme especificações técnicas definidas no Termo de Referência, não podendo nunca ser inferior a estas;
- 8.8. Substituir, sem qualquer ônus para o SENAC/RO, os equipamentos que eventualmente esteja em desacordo com as especificações do objeto da licitação e, conseqüentemente, com o constante da sua proposta, ou que, porventura, sejam entregues com defeitos e/ou imperfeições.
- 8.9. Disponibilizar o fabricante e/ou fornecedor de linha telefônica de discagem direta gratuita (0800), com atendimento em português, para a prestação de suporte técnico e abertura e acompanhamento de chamados técnicos.
- 8.10. Entregar juntamente com os equipamentos, bem como catálogo, manuais, páginas impressas do sítio do fabricante na Internet ou quaisquer outros documentos que comprovem o atendimento das especificações técnicas em Português.
- 8.11. Apresentar ofício emitido pela fabricante dos equipamentos comprovando que os mesmos não serão descontinuados no prazo de 90 (noventa) dias.
- 8.12. Cumprir os prazos determinados, justificando, por escrito caso não haja o cumprimento do(s) prazo(s).
- 8.13. Cumprir todas as cláusulas pactuadas em contrato.

## **9. DADOS PARA FATURAMENTO**

### **9.1. DA NOTA FISCAL E DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA O PAGAMENTO:**

9.1.1. O FORNECEDOR deverá realizar o faturamento conforme descritivo e quantitativo informados no Pedido de Compra ou documento equivalente seguindo os seguintes critérios:

**9.1.2. Para todos os itens da unidade SENAC-Esplanada em Porto Velho, A CONTRATADA deverá emitir a nota fiscal conforme dados: Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial – Senac/RO CNPJ: 03.581.871/0001-34;**

9.1.4. O pagamento será efetuado através de boleto bancário ou depósito em qualquer agência da rede bancária, para crédito da CONTRATADA em conta corrente mantida em agência bancária

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial  
Departamento Regional de Rondônia

Rua Tabajara, 539 – Panair – CEP 76801-348  
Porto Velho/RO Tel.: 69 2181 6900 [www.ro.senac.br](http://www.ro.senac.br)

indicada pela mesma, em até 30 (trinta) dias após entrega da nota fiscal no SENAC-AR/RO devidamente atestada pela Fiscalização;

9.1.5. As notas fiscais deverão ser emitidas e enviadas até o 25º (vigésimo quinto) dia do mês. Nessas deverão constar expressamente o número do Pedido de Compra e o número da ARP;

9.1.6. As notas fiscais enviadas sem as informações e fora dos prazos estipulados não serão aceitas e deverão ser canceladas;

9.1.7. As notas fiscais eletrônicas de venda deverão ser encaminhadas em formato de arquivo PDF conforme o item 10.1;

9.1.8. O CONTRATANTE não se responsabilizará se o documento fiscal for enviado em outros e-mails, a não ser o informado neste termo, ficando totalmente isento de multas e juros, se porventura ocorrer;

9.1.9. A nota fiscal deverá ser emitida pelo próprio FORNECEDOR, obrigatoriamente com o número de inscrição no CNPJ apresentado nos documentos de habilitação e na proposta de preço, não se admitindo notas fiscais emitidas com outro CNPJ, mesmo que aquele de filial ou da matriz;

9.1.10. Os pagamentos serão efetuados até 30 (trinta) dias corridos, após o recebimento das notas fiscais;

9.1.11. O pagamento poderá ser feito por meio de boleto bancário que deverá ser enviado juntamente com a Nota Fiscal e constando o número da mesma;

9.1.12. Caso a data de vencimento do boleto bancário ocorra em dia não útil, o pagamento será efetuado no primeiro dia útil subsequente, sem nenhum ônus financeiro;

9.1.13. Fica expressamente proibido o desconto de títulos de crédito pelo FORNECEDOR junto a terceiros;

## **9.2. DEVERÃO SER APRESENTADOS JUNTAMENTE COM A NOTA FISCAL, NO ATO DO RECEBIMENTO, OS SEGUINTE DOCUMENTOS:**

9.2.1. Certidão Negativa de Quitação de Tributos e Contribuições Federais, ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa, expedida pela Secretaria da Receita Federal, da sede ou domicílio da licitante, ou da filial quando esta for a licitante;

9.2.2. Certidão Negativa de Tributos Estaduais ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa, expedida pela Fazenda Estadual para participação em Licitações Públicas, da sede ou domicílio da licitante, ou da filial quando esta for a licitante, ou ainda, Certidão de não contribuinte;

9.2.3. Certidão Negativa de Tributos Municipais ou Certidão Positiva com Efeitos de Negativa, expedida pela Fazenda Municipal, da sede ou domicílio da licitante, ou da filial quando esta for a licitante, ou ainda, Certidão de não contribuinte;

9.2.4. Certificado de Regularidade do FGTS - CRF, perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS, da sede da licitante;

9.2.5. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas, expedida pelo Tribunal Superior do Trabalho, com base no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas;

9.2.6. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas, expedida pelo Tribunal Superior do Trabalho, com base no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas;

9.2.7. O SENAC-AR/RO reserva-se o direito de suspender o pagamento se o produto adquirido estiver em desacordo com as especificações constantes no pedido de compra.



## **10. RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO / FISCALIZAÇÃO E GESTÃO DA ENTREGA DO OBJETO**

### **10.1. Gestores Responsáveis pelo Recebimento - Fiscal:**

**SENAC-PORTO VELHO:** Odair Pinheiro da Costa – (odair@ro.senac.br)

## **11. RESPONSÁVEIS PELO TERMO DE REFERÊNCIA**

*Shirlei Taiane dos Santos Passos*  
Shirlei Taiane dos Santos Passos (2025-07-24 16:35 EDT)  
**Shirlei Taiane dos Santos**  
**Supervisora Pedagógica**

  
**Marlon de Souza Cabral**  
**Coordenador de Planejamento**

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial  
Departamento Regional de Rondônia

Rua Tabajara, 539 – Panair – CEP 76801-348  
Porto Velho/RO Tel.: 69 2181 6900 [www.ro.senac.br](http://www.ro.senac.br)










# Termo de referência - EQUIPAMENTOS LAB. SAUDE - ESPLANADA - Atualizado

Relatório de auditoria final

2023-07-21

Criado em:	2023-07-21
Por:	Maíra Veloso Negreiros (maira@ro.senac.br)
Status:	Assinado
ID da transação:	CBJCHBCAABAAXa8CX5xJwPimHdNKem7v9CwGv0e-60Em

## Histórico de "Termo de referência - EQUIPAMENTOS LAB. SAUDE - ESPLANADA - Atualizado"

-  Documento criado por Maíra Veloso Negreiros (maira@ro.senac.br)  
2023-07-21 - 18:49:02 GMT
-  Documento enviado por email para Marlon Cabral (marlon@ro.senac.br) para assinatura  
2023-07-21 - 18:50:09 GMT
-  Documento enviado por email para shirlei@ro.senac.br para assinatura  
2023-07-21 - 18:50:09 GMT
-  Email visualizado por Marlon Cabral (marlon@ro.senac.br)  
2023-07-21 - 20:25:17 GMT
-  Documento assinado eletronicamente por Marlon Cabral (marlon@ro.senac.br)  
Data da assinatura: 2023-07-21 - 20:26:04 GMT - Fonte da hora: servidor
-  Email visualizado por shirlei@ro.senac.br  
2023-07-21 - 20:34:20 GMT
-  O signatário shirlei@ro.senac.br inseriu o nome Shirlei Taiane dos Santos Passos ao assinar  
2023-07-21 - 20:35:06 GMT
-  Documento assinado eletronicamente por Shirlei Taiane dos Santos Passos (shirlei@ro.senac.br)  
Data da assinatura: 2023-07-21 - 20:35:08 GMT - Fonte da hora: servidor
-  Contrato finalizado.  
2023-07-21 - 20:35:08 GMT