

**Atas de Registro de Preços (SRP):  
16/2026**

**AF: 57/2026**

**Instituição Contratante:** 19.402.975/0001-74 - Empresa Pública de Saúde do Rio de Janeiro S/A - RIOSAUDE

**Fornecedor:** 10.201.443/0001-02 - SHELL LIFE MATERIAL HOSPITALAR LTDA

**E-mail:** fiscal@gflabor.com.br

**Telefone:** (21) 2622-1422

**Processo do contrato:** 006900.000498/2026-91

**Processo da modalidade de licitação:** Pregão Eletrônico - 90700/2025

**Empenho:** /

**Localidades:** Hospital Federal do Andaraí - Rua Leopoldo, 280 - Andaraí, Rio de Janeiro - RJ, 20541-170

**Valores da localidades:** Hospital Federal do Andaraí: R\$ 3.306.500,00

**Valor total da requisição:** 3.306.500,00

EMPENHO: 2026NE000308 - PROCESSO: 006900.000498/2026-91 - RSU-PRO-2025/12298 – 99/027.453/2025

**Hospital Federal do Andaraí - Rua Leopoldo, 280 - Andaraí, Rio de Janeiro - RJ, 20541-170**

CÓD. SIGMA	ITEM	LOTE	QTD.REQUISIÇÃO	QTD.ENTREGA	VALOR.UNIT	VALOR FINAL	MARCA

# AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO

65159525823_1	<p>3692 - MONITOR MULTIPARÂMETROS - Monitor multiparamétrico modular com gerenciamento aprimorado de alarmes, personalizável para cada área de cuidado, para diferentes procedimentos e para diferentes tipos de pacientes nas configurações de perfil, aprimoramento de funcionalidade de alarmes, modo silêncio e modos de espera. Deve permitir ligação em rede e conexão ao sistema hospitalar via protocolo HL7; tela de 15 (quinze) polegadas touchscreen integrada com resolução de 1680 x 1080 pixels ou mais, a partir de 10 formas de onda individuais. Deve possuir os seguintes parâmetros: ECG, respiração, temperatura, SPO2, PNI, pressão invasiva. Com possibilidade de expansão para os seguintes parâmetros: CO2, AG, BIS, TOF, PICCO e CALORIMETRIA através de módulos acoplado ao equipamento. Não havendo a necessidade de atualização de hardware. Possibilidade futura de protocolo de seps. Configuração automática da tela conforme disponibilidade do parâmetro, com no mínimo 01 configuração pré-programada e gravada de tela. Tendências gráficas e numéricas de 120 horas e ECG Full Disclosure. Com gráfico de mini tendências na tela de monitoração em tempo real. Deve possuir função de congelamento de tela, pausa de alarme, modo noturno. Armazenamento de pelo menos mil medições de PNI e pelo menos 48h de eventos de oxyCRG. Possuir ferramenta de aplicação clínica assistiva: escore de alerta precoce (EWS) e escala de coma de Glasgow; Deve permitir visualização de outros leitos na tela do monitor e sem a necessidade de se conectar a uma central de monitorização estando eles conectados à mesma rede. Deve possibilitar interface com outros equipamentos tais como ventiladores pulmonares e anestésias. Deve permitir conexão com central de monitoramento. Alimentação: 110/220vac com seleção automática e bateria de lítio com duração mínima de 120 minutos. Capacidade de atualização de software sem a necessidade de substituição ou atualização de hardware. Deve acompanhar obrigatoriamente os seguintes parâmetros: ECG: apresentação simultânea de pelo menos 02 traçados; seleção de 3 ou 7 derivações; escala de frequência cardíaca de 20 à 300bpm de acordo com o paciente selecionado; recursos de detecção automática de pulso de marcapasso; detecção do segmento ST; análise de arritmias em quatro derivações simultâneas; proteção contra descarga de desfibrilador e bisturi elétrico; alarmes audiovisuais ajustáveis de bradi e taquicardia, análise QT/QTc contínua. Respiração: controle da frequência respiratória por impedância com curvas de tendência; escala de 0 a 200 movimentos respiratórios por minuto de acordo com o tipo de paciente selecionado; alarmes audiovisuais de apneia. Possuir velocidade de varredura de 3 mm/s, 6,25 mm/s, 12,5 mm/s, 25 mm/s ou 50 mm/s. DEMAIS INFORMACOES CONFORME TERMO DE REFERENCIA FORNECIDO PELO ORGAO REQUISITANTE.</p>	1	85,0000	38.900,00	3.306.500,00	MARCA PRÓPRIA
---------------	---	---	---------	-----------	--------------	---------------

**TOTAL**

**85,0000**

**38.900,00**

**3.306.500,00**

**86,0000**