







Nº 042/2024		DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA		
Data: 09/05/2024	Setor Solicitante: SECRETARIA DE SAÚDE- Responsável pela solicitação: Gilda Almeida E-mail: saudecompras@saovicentodosul.rs.gov.br Telefone Fixo: 0800-000-4377 Ramal: 319			
Material: (x) Consumo (X) Permanente () Serviços	Responsável Técnico: Telefone:			Previsão de Consumo: Imediato
Prazo final de entrega / conclusão dos serviços: 30/06/2024	Objeto	Departamento / Coordenação	Secretário(a): Nome do Secretário	
Fiscal do Contrato: Juliana Salvany Andiele Dornelles	Constitui objeto da presente licitação Pregão a contratação para aquisição de equipamentos materiais permanente para uso na Unidade Básica Central, do Município, cujas descrições e condições de entrega estão detalhadas no Termo de Referência	09/05/2024 Declaro estar ciente e concordo com a solicitação.	09/05/2024 Existe a necessidade de aquisição material / serviço descrito abaixo. Estou de acordo com a solicitação e justificativa.	
Gestor Do Contrato: Fernando Pahim		Assinatura e carimbo	Secretário de Saúde Assinatura e carimbo	
JUSTIFICATIVA: Justifica-se a presente contratação para tratar da necessidade de AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES para ser utilizado na Unidade Básica de Saúde Central. As demandas descritas além de se fazer de extrema necessidade para UBS, sendo os materiais descritos de função imediata, também descrito materiais a ser usado pela unidade em razão do recurso estadual advindo do programa Rede Bem Cuidar que fomenta a rede materno/paterno infantil. Portaria SES 1098/2023-				
I.	Material Especificado	Q	UN	Obs.
01	Detector fetal mesa profissional doppler: possui três modos de funcionamento: modo um: permite ao usuário visualizar os batimentos em tempo real. Modo dois: calcula uma média dos batimentos cardíacos. Modo três: permite a seleção de um intervalo manualmente para medir os batimentos cardíacos.Especificações técnica:	01	UN	





	<p>Faixa de medição de fcf: 30 a 240 bpm ciclagem de 6.000 a 60.000 e frequência de trabalho 2mhz \pm10% Alimentação chaveada que opera de 110 a 230 v \pm10% e frequência de 50/60hz Diâmetro máximo do foco ultrassônico: 50 mm profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 a 250 mm Controle de volume digital: 9 níveis (1 - 9) Controle de tonalidade digital: 10 níveis (0 – 9) alojamento para transdutor na lateral do gabinete saída para fone de ouvido ou gravador de som possui fusível de proteção contra sobrecarga da corrente elétrica.</p>			
02	<p>Detector fetal portátil (sonar) - detector fetal portátil, digital, para acústica de batimentos cardíacos fetais; características técnicas: - deve acompanhar de transdutor de alta sensibilidade; - compacto, leve e fácil operação; - deve possuir alto-falante de alta performance; - entrada para fone de ouvido, gravador de som ou computador; - deve possuir compartimento para guardar o transdutor; - botão liga/desliga e controle de volume e desligamento automático; - tela de lcd para visualização numérica do batimento cardíaco fetal; - sensibilidade de captar os batimentos no mínimo a partir de 10-12 semanas de gestação; - peso aprox. 200g ou menor. Alimentação bivolt; - faixa de medição 50-240 bpm ou melhor; - resolução: 1bpm; - precisão: \pm 1 bpm; - transdutor com frequência nominal de 2.0mhz \pm 10%; - intensidade de saída de ultrassom: isata</p>	03	UN	
03	<p>Negatoscópio de um corpo para parede construído em chapa de aço; em aço inox com frente de acrílico leitoso fixação de rx por roletes em bivolt; com lâmpada de led; plug bipolar</p>	01	UN	





04	Foco de luz ginecológico - com espelho para exames clínicos e ginecológicos, com haste superior flexível e cromada. Pedestal com haste inferior pintada. Altura variável entre 90 a 150 cm. Pintura em epóxi a 250°C de alta resistência. Base do pedestal com 04 rodízios. 110 / 220v. 50 / 60hz. Com espelho móvel. Deve acompanhar lâmpada halógena 10v x 20w.	02	UN	
05	Balança antropométrica digital com no mínimo as seguintes especificações técnicas: estrutura em chapa de aço carbono; padrão na cor branca; capacidade máxima 300 kg, divisões de 100g; tapete em borracha antiderrapante; pés reguláveis em borracha sintética; régua antropométrica com escala de 1,00 a 2,00 m; fonte externa 90 a 240 vac com chaveamento automático; display led com 6 dígitos; dimensão aproximada da plataforma: 340 x 390 mm; opcional: saída de dados rs 232; função tara até capacidade máxima; homologadas pelo inmetro e aferidas pelo ipem; manual em português. Garantia de no mínimo 01 ano	01	UN	
06	Mesa ginecológica elétrica com foco led e acompanhada de mocho a gás. Totalmente automatizada: subida, descida, encosto e perneira; placa eletrônica com seleção com voltagem 220v; pedal de comando de funções, com acionadores removíveis para assepsia; sistema volta a zero e posição de trabalho; base tubular de alta performance, pintura de alta resistência; braço direito e esquerdo com fecho, estofado, com movimentos de abertura lateral e longitudinal; conjunto de apoio de coxas (direito e esquerdo) com regulagem horizontal e longitudinal; conjuntos de apoio de pés (direito e esquerdo); encosto estruturado em alma de aço, com pintura de alta resistência; suporte para lençol; perneira estruturada com	01	UN	



	pintura de alta resistência; assento estruturado em aço com pintura de alta resistência; estofamento pu; apoio de cabeça anatômico, estofado; chave geral liga e desliga; fusível externo de segurança. Com foco led acoplado e mocho.			
07	Biombo hospitalar triplo - na cor branca c/ estrutura tubular em aço redondo; cortinas em plástico pvc 0,20 branco; pés c/rodízios giratórios de 2 polegadas de diâmetro; pintura eletrostática a pó epóxi, dimensões mínimas: 1,80 m largura aberto x 0,65 m largura fechado. O equipamento deverá estar de acordo com as normas técnicas vigentes	03	UN	
08	Escadas clínica de dois degraus. Em aço inoxidável, com resistência química a abrasão, degraus cobertos com material antiderrapante, com suporte de peso de no mínimo 120 kg	04	UN	
09	Esfigmomanômetro digital, de mesa, adulto com medição no braço, boa qualidade e garantia.	02	UN	
10	Laser para fotobiomodulação sistêmico comprimento de onda: 660 nm ± 10 nm; potência por emissor:100 mw; bateria recarregável, composto por dispositivo eletrônico ajustável ao punho sobre a artéria radial + aplicativo, registro dos índices do paciente antes/depois da sessão (pressão arterial, saturação de oxigênio e pulsação) equipamento sem fio, bateria recarregável, equipamento e fonte bivolt, pulseira ajustável com velcro.	01	UN	
11	Martelo de reflexo neurológico confeccionado em aço inoxidável	02	UN	



12	<p>Balança pediátrica eletrônica Cadeira ergonômica regulável em 3 posições para acomodar o bebê, possibilitando maior conforto; gabinete em plástico ABS; display LED com 6 dígitos de 14,2 mm de altura e 8,1 mm de largura; até 30kg. Estrutura interna em aço carbono bicromatizada com cobertura plástica; Pés reguláveis em borracha sintética; Fonte externa 90 a 240 vac c/ chaveamento automático; Função tara até capacidade máxima da balança; homologadas pelo INMETRO e aferidas pelo IPEN;</p>	01	UN	
13	<p>Lençol Hospitalar 100% algodão na cor verde ou azul claro, sem elástico, com símbolo da rede Bem Cuidar bordado - Com amostra do tecido e tom das cores.</p>	07	UN	
14	<p>Cadeira de rodas infantil para até 60kg confeccionada em aço carbono; rodas traseiras aro 24"; rodas dianteiras aro 6" encosto e assento em nylon; dobráveis freios bilaterais; aro impulsor bilateral; apoio para braços fixo; apoio para pés fixos com elevação de panturrilha e regulagem de altura; rodas dianteiras aro 6" com pneus maciços; garfos em aço carbono maciço; rodas traseiras aro 20" em alumínio com pneus infláveis.</p>	01	UN	
15	<p>Cadeira de rodas adulto para até 120kg, dobrável com sistema em aço carbono; suporte para braços; apoio para braços escamoteáveis; sistema de remoção; rebatimento rápido dos apoios de pernas; apoio de pés removíveis; rebatíveis laterais com regulagem de altura; almofada com espuma de alta densidade e com capa de nylon; cinto abdominal de segurança.</p>	01	UN	
16	<p>Cadeira de rodas para obeso com capacidade até 180 kg; estrutura em aço resistente e durável; dobrável; suporte de braço; apoios de braços escamoteáveis; sistema de remoção/rebatimento rápido dos apoios de perna; apoio de pés removíveis, rebatíveis lateralmente com regulagem de altura; em tecido lavável, resistente; cinto abdominal de segurança</p>	01	UN	
17	<p>Diapasão médico com fixador 128 cps; com fixador; alumínio não magnético e resistente à corrosão; consistente precisão da frequência; cabo longo.</p>	02	UN	




18	Estadiômetro digital portátil ultrassônico faixa de medição de 30 a 200 cm; recarregável.	02	UN	
19	Estadiômetro digital pediátricos hastes de medição destacáveis; faixa de medição 35 a 80cm	02	UN	
20	Fita métrica para medição de altura uterina	04	UN	
21	Fita métrica corporal medida corporal retrátil com trava; medição de perímetro cefálico e torácico; até 1,5m	03	UN	



Nº 076/2024		DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA		
Data: 26/08/2024	Setor Solicitante: SECRETARIA DE SAÚDE- Responsável pela solicitação: Gilda Almeida E-mail: saudecompras@saovicentadosul.rs.gov.br Telefone Fixo: 0800-000-4377 Ramal: 319			
Material: (x) Consumo () Permanente () Serviços	Responsável Técnico: Telefone:		Previsão de Consumo: 12 MESES	
Prazo final de entrega / conclusão dos serviços: 20 DIAS	Objeto	Departamento / Coordenação	Secretário(a): Nome do Secretário	
	Constitui objeto da presente licitação Pregão para aquisição de enxovais para uso nas Unidades Básicas e hospital São Vicente Ferrer, cujas descrições e condições estão detalhadas nesta solicitação.	26/08/2024 Declaro estar ciente e concordo com a solicitação.	26/08/2024 Existe a necessidade de aquisição material / serviço descrito abaixo. Estou de acordo com a solicitação e justificativa.	
Fiscal do Contrato: Juliana Salvany Andiele Dornelles Angelica Migliorin Crhistine Manfio Cassia Weiss	Gestor Do Contrato: Gabriella Zuquetto		Assinatura e carimbo	
Assinatura e carimbo				
JUSTIFICATIVA: Justifica-se a presente aquisição para tratar da necessidade de enxovais e cama para ser utilizado nas Unidades Básicas de Saúde e Hospital São Vicente Ferrer. As demandas descritas além de se fazer de extrema necessidade para UBS e hospital.				
Item	Material Especificado	Q	UN	Obs.
01	Lençol 180 fios: 2,60x 1,50 sem elástico, branco para uso hospitalar, com identificação escrita a ser enviada pelo município se necessário.	110	UN	
02	Fronha cor branca 180 fios: 70x70cm – podendo ser solicitado identificação em serigrafia.	104	UN	
03	Toalha de rosto: tamanho mínimo 45x75cm; cor branca em tecido felpudo alto; macio e de ótima absorção; 100% algodão. (Possa ir para esterilização).	10	UN	



04	Avental Ginecológico: cores a definir composição 60% algodão e 40% poliéster, de altíssima qualidade, excelente caimento, sem transparência e com um toque macio; manga japonesa; abertura frontal transpassada com cinto de amarrar; tamanhos do P ao XG.	10	UN	
05	Travesseiro 70x70cm: revestimento em napa 100% PVC, impermeável cor azul.	05	UN	
06	Escada de dois degraus: aço carbono, cor branca com resistência química a abrasão, degraus cobertos com material antiderrapante, com suporte de peso de no mínimo 120 kg,	20	UN	
07	Manta Invólucro Para Esterilização: 80x80cm, pacote com 20 unidades, cor azul.	40	PACOTE	
08	Campo Operatório não Estéril: Rx 25x28cm, 04 camadas com cadarço, não solta fiapo, pois suas laterais possuem uma costura que permite maior segurança; fios 100% algodão, em tecido quádruplo com ou sem fio radiopaco, as bordas possuem costura para evitar o desfiamento; embalagem com no mínimo 20 unidades.	04	PACOTE	