



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:40



PEDIDO DE COMPRA / SERVIÇO 000634/2026
EMISSION: 15/04/2026
SECRETARIA: SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
TIPO DO PEDIDO: PARA FORMAÇÃO DE LICITAÇÃO (Nº 000000/0000)
USUÁRIO EMISSOR: Marcia Regina Diel

1. OBJETIVO DO PEDIDO

SOLICITO AQUISIÇÃO DO MATERIAL PARA A VIGILÂNCIA EM SAÚDE PARA USO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE AÇÃO:2128 ACESSO: 2299 C/C: 921961

2. QUANTIDADE DE SERVIÇO / MATERIAIS A SER CONTRATADA

Lote/Item	Unid	Quantidade	Produto / Descrição
000/001	UN	10,00	00102696 - BOBINA

Descrição adicional:

Bobinas de para impressora Elgin L42 PRO.

000/004	M	6,00	00102642 - CABO
---------	---	------	-----------------

Descrição adicional:

Cabo de bisturi nº 4. Confeccionado em aço inox 304, autoclavável, 13 a 14cm, garantia de 10 anos, com registro na ANVISA

000/005	UN	5,00	00103029 - CAIXA TERMICA
---------	----	------	--------------------------

Descrição adicional:

Caixa térmica 8.5 litros em polietileno com termômetro max min calibrado ideal para o transporte de vacina, sangue, medicamentos e materiais biológicos. Temperatura estável por até 24 horas. Possui termômetro digital de fácil visualização de máxima e mínima, alimentação por bateria AAA (inclusas) Faixa de temperatura do termômetro: -50 +70°C Precisão: ±1°C

Tamanho aproximado do display: 47x28x14mm

Material: Polietileno Revestimento interno: Poliuretano

Medidas aproximadas AxLxC : 28x29x21 cm

Com alça para transporte

000/006	UN	1,00	00103029 - CAIXA TERMICA
---------	----	------	--------------------------

Descrição adicional:

Caixa Térmica capacidade 34 litros EPS Termômetro Digital Simples com Certificado de Calibração para acondicionamento e transporte de vacinas, com tampa, termômetro digital de mínima e máxima de qualidade comprovada e com visor de fácil leitura, prova d'água, alta eficiência térmica, material asséptico totalmente higiênico e fácil de lavar. Material: Polipropileno

Revestimento interno: EPS (placas de Isopor)

Medidas Externas aproximadas: AxLxP 42x48x36 cm

Medidas Internas aproximadas: AxLxP 40x46x34 cm

Termômetro Display LCD, alimentação por 2 baterias LR44 (incluso)

Faixa de temperatura do termômetro: -50 + 110 ° C Precisão: ± 1°C

Tamanho aproximado do display: 47x28x14 mm Alça para Transporte

000/007	UN	1,00	00121801 - CAIXA TERMICA 18 LITROS
---------	----	------	------------------------------------

Descrição adicional:

Caixa Térmica capacidade 18 litros EPS com Termômetro Digital Simples com Certificado de Calibração. Caixa Térmica ideal para o transporte de materiais resfriados como vacinas, materiais biológicos e medicamentos. Possui termômetro digital de fácil visualização com opção de medição em Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F) e temperatura máxima e mínima. Certificado de Calibração Rastreado Padrão RBC/Inmetro Pontos 2°C e 8°C Material: Polipropileno Revestimento interno: EPS (placas de Isopor) Alça para Transporte Medidas Externas aproximadas: AxLxP 33x27x39 cm

Medidas Internas aproximadas: AxLxP 31x25x37 cm. Termômetro Display LCD Alimentação por 1 pilha AAA (incluso) Faixa de temperatura do termômetro: -50 + 110 ° C Precisão: ± 1°C Tamanho aproximado do display: 60x39x14 mm Com alça para transporte.

000/008	UN	3,00	00119313 - CAIXA TÉRMICA 5 LITROS
---------	----	------	-----------------------------------

Descrição adicional:

Usuário/Matricula: Marcia Regina Diel/16169 - Sistema de compras e licitações - Abase Sistemas e Soluções LTDA



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:40



Caixa Térmica capacidade 5 litros EPS com Termômetro Digital Simples com Certificado de Calibração. Caixa Térmica ideal para o transporte de materiais resfriados como vacinas, materiais biológicos e medicamentos. Possui termômetro digital de fácil visualização com opção de medição em Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F) e temperatura máxima e mínima. Certificado de Calibração Rastreado Padrão RBC/Inmetro Pontos 2°C e 8°C Material: Polipropileno Revestimento interno: EPS (placas de Isopor) Alça para Transporte Peso aproximado: 0,640 kg Medidas Externas aproximadas: A x L x P 20x16x26 cm Medidas Internas aproximadas: A x L x P 18x14x24 cm Termômetro Display LCD Alimentação por 2 baterias LR44 (incluso) Faixa de temperatura do termômetro: -50 + 110 ° C Precisão: ± 1 ° C Tamanho aproximado do display: 47x28x14 mm Com alça para transporte.

000/009 UN 1,00 00119938 - CANETA LASER PARA APRESENTAÇÃO DE SLIDE
CONTROLE SEM FIO

Descrição adicional:

Apresentador de slide Preto Sem Fio. Design ergonômico e superfície emborrachada, proporciona conforto durante o uso prolongado, com 3 botões de navegação. Equipado com um ponteiro laser vermelho de classe 1, para oferecer visibilidade clara para destacar pontos importantes da apresentação. Conectividade sem fio por Bluetooth Low Energy ou receptor USB de 2,4 GHz, com alcance de até 20 metros. Alimentação a bateria com modo de economia de energia inteligente. Compatível com diversos sistemas operacionais, incluindo Windows, macOS, Chrome OS e Linux.

000/010 FR 100,00 00121783 - FRASCO PARA COLETA

Descrição adicional:

Frasco para coleta de amostra com capacidade de 80ml, fabricado em polipropileno, com tampa de rosca, embalado individualmente, não estéril

000/011 UN 20,00 00121798 - GELO GEL

Descrição adicional:

Gelo Gel reutilizável rígido 200 ml. Tamanho aproximado: 12 x 7 x 2,9 cm. Volume: 200ml Composição: Gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes.

000/012 UN 20,00 00121798 - GELO GEL

Descrição adicional:

Gelo Gel reutilizável rígido 100 ml. Tamanho aproximado: 5 x 2,5 x 8,5cm. Volume: 100ml Composição: Gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes.

000/013 UN 20,00 00121799 - GELO GEL REUTILIZAVEL

Descrição adicional:

Gelo Gel reutilizável rígido 500 ml. Tamanho aproximado: 110,2 x 17,5 x 3,6cm. Volume: 500ml Composição: Gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes.

000/014 UN 5,00 00102550 - KIT

Descrição adicional:

Kit Estesiômetro monofilamento, ou kit de Semmes-Weinstein, instrumento médico usado para testar a sensibilidade tátil da pele. Kit monofilamento estesiômetro neurológico contendo:

01 Verde: nominal 0,05g;

01 Azul: nominal 0,2g;

01 Violeta: nominal 2,0g;

01 Vermelho-escuro: nominal 4,0g;

01 Laranja: nominal 10,0g;

01 Vermelho magenta: nominal 300g.

000/015 CX 1,00 00102532 - LÂMINA

Descrição adicional:

Lâmina de bisturi em aço carbono nº 24, esterilizado por radiação gama, atóxico e apirogênico, resistente a corrosão, embaladas unitariamente em uma embalagem aluminizada, encaixe perfeito com os cabos de bisturi, descartável e de uso único, com registro Anvisa. Caixa com 100 unidades.

Estas lâminas são de uso Ambulatorial para debridamento de feridas e da Vigilância Epidemiológica para extração das víceras dos animais para encaminhamento laboratorial no programa da Raiva.

000/016 FR 2,00 00102547 - REAGENTE

Descrição adicional:

Reagente DPD em pó, frasco com 6 gramas, suficiente para 100 testes - análise de cloro livre, para clorímetro DPD marca Tecnopon. Validade mínima 2 anos

000/017 UN 10,00 00121800 - RIBBON

Descrição adicional:

Ribbon para impressora Elgin L42 Pro



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:40



A impressora é utilizada pela Vigilância Epidemiológica para etiquetar as amostras enviadas ao Laboratório LACEN de POA e para o Programa Saúde da Mulher para coleta do DNA-HPV.

000/018 UN 8,00 00102096 - SUPORTE

Descrição adicional:

Suporte para Coletor Perfurocortante - Descarpack 13 litros em arame tipo BTC. Desenvolvidos especialmente para a fixação dos Coletores para Material Perfurocortante Descarpack e Coletor Rígido para Material Perfurocortante Descarpack, seguindo as recomendações da NR 32. Acompanham parafusos e buchas para fixação.

Suporte para deixar a caixa de Perfurocortante suspensa na parede, pos conforme normas da NR 32 o coletor não pode ficar no chão - precisa estar suspenso/fixo na parede.

Foto das caixas em anexo.

000/019 UN 1,00 00121092 - TERMOMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO

Descrição adicional:

Termômetro digital infravermelho, tipo pistola com - mira laser - faixa de temperatura (aproximadamente - 30°C a 500°C) - display digital lcd iluminado - máximo/mínimo - desligamento automático após 15 segundos sem uso - indicação de bateria fraca - medida de temperatura em °C e F - tempo de resposta em menos de 1 segundo - alimentação por bateria de 3v (2 pilhas aaa), ou bateria 9v - indicador de temperatura máxima - com manual e recomendações de uso em português acompanhar laudo de calibração válido por 01 ano, no mínimo.

000/020 UN 1,00 00121024 - TERMÔMETRO DIGITAL TIPO ESPETO

Descrição adicional:

Termometro digital para alimentos - Tipo espeto, com certificado de calibração. Com haste de penetração de aço inox, resistentes a água, de no mínimo 145mm. Faixa de medição: -50 A 300°C. Alimentação: 1,5 v (1 x LR44), visor em LED com leitura de temperatura em graus celsius. Garantia de 01 ano.



3. ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

3.1 DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

A presente aquisição justifica-se pela necessidade de suprir a Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde com materiais indispensáveis ao desenvolvimento de suas atividades rotineiras e ações estratégicas. A Vigilância em Saúde desempenha papel fundamental na prevenção, controle e monitoramento de doenças, agravos e riscos à saúde da população, sendo imprescindível a disponibilidade contínua de insumos adequados para a execução de suas funções, tais como ações de fiscalização, inspeção sanitária, campanhas de prevenção, coleta de dados e atendimento às demandas emergenciais.

3.2 ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A presente contratação encontra-se em consonância com o planejamento estratégico da Administração Pública Municipal, estando alinhada às diretrizes estabelecidas pela Secretaria Municipal de Saúde e aos instrumentos de planejamento vigentes.

3.3 DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Os bens a serem adquiridos possuem natureza de bens comuns, tendo em vista que seus padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado, nos termos do art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021. Trata-se da aquisição de materiais destinados à Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde, os quais deverão atender rigorosamente às especificações técnicas constantes no Termo de Referência, garantindo qualidade, segurança e eficácia na utilização.

3.4 ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

A estimativa das quantidades dos materiais a serem adquiridos foi elaborada com base no levantamento das necessidades da Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde, considerando o consumo médio dos períodos anteriores, a demanda atual dos serviços e a previsão de ações a serem realizadas ao longo do exercício.

3.5 ALTERNATIVAS DISPONÍVEIS NO MERCADO

Conforme levantamento de mercado realizado, verifica-se a existência de diversas empresas especializadas no fornecimento de materiais médico-hospitalares, aptas a atender às necessidades da Administração Pública, garantindo ampla competitividade no certame. No mercado, há grande variedade de fornecedores e marcas que disponibilizam os itens pretendidos, como compressas de gaze, ataduras de crepom em diversas medidas, seringas descartáveis, agulhas, luvas, máscaras e demais insumos utilizados na área da saúde. Esses produtos são amplamente comercializados e possuem especificações padronizadas, o que facilita sua aquisição por meio de processo licitatório. As alternativas disponíveis incluem tanto distribuidores atacadistas quanto fabricantes, sendo possível a aquisição por meio de compra direta, registro de preços ou contratos administrativos. Os materiais podem ser fornecidos por empresas de pequeno, médio e grande porte, com atuação regional e nacional, o que amplia as opções para a Administração. Além disso, os itens objeto da contratação são considerados de uso comum no âmbito da saúde pública, sendo frequentemente adquiridos por outros entes públicos em processos licitatórios semelhantes, o que demonstra a ampla disponibilidade e competitividade no mercado. Diante disso, conclui-se que há diversas alternativas disponíveis no mercado capazes de atender plenamente às necessidades da Vigilância em Saúde, sendo possível a seleção da proposta mais vantajosa por meio de procedimento licitatório, garantindo economicidade, eficiência e qualidade no fornecimento dos materiais.

3.6 ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Estima-se para a aquisição almejada o valor total de R\$ 7.718,69. Supõe-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Decreto Municipal n.º 39, que "Institui Normas para o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens e contratação de serviços em geral no âmbito do Município de Santo Cristo", nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021. Para a pesquisa de preço foram utilizados orçamentos retirados do site do Licitacon, Portal de Compras Públicas e para alguns itens foram buscados diretamente orçamentos em sites de fornecedores, pois não foram encontrados nos site de busca do Licitacon e Portal de Compras Públicas.

3.7 DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta consiste na aquisição de materiais médico-hospitalares destinados ao atendimento das demandas da Vigilância em Saúde da Secretaria Municipal de Saúde, garantindo o adequado suporte às atividades desenvolvidas no âmbito da prevenção, controle e monitoramento de riscos e agravos à saúde da população.

3.8 JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO

Em vista disto, o princípio do parcelamento não deverá ser aplicado à presente contratação, tendo em vista que eventual divisão do objeto geraria perda de economia de escala e causaria inviabilidade técnica, pois geraria maior trabalho de fiscalização contratual frente à falta de padronização e uniformização. Ademais, a existência de mais de uma empresa



contratada poderia trazer uma série de transtornos quanto à eventual responsabilização por eventuais sinistros ocorridos

3.9 RESULTADOS PRETENDIDOS

A presente contratação tem como objetivo garantir o adequado funcionamento das atividades da Vigilância em Saúde, por meio da aquisição de materiais essenciais para o desenvolvimento das ações da Secretaria Municipal de Saúde. Com a aquisição dos referidos itens, espera-se: Assegurar a continuidade e a eficiência das ações de vigilância, prevenção e controle de doenças e agravos à saúde da população; Proporcionar melhores condições de trabalho aos profissionais envolvidos nas atividades de Vigilância em Saúde; Contribuir para a redução de riscos sanitários, por meio da execução adequada das atividades de monitoramento, inspeção e controle; Atender às demandas operacionais da Secretaria Municipal de Saúde de forma ágil e eficaz; Promover a melhoria na qualidade dos serviços prestados à população, garantindo maior segurança e efetividade nas ações de saúde pública.

3.10 PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

Para a contratação pretendida não haverá necessidade de providências prévias no âmbito da Administração. A Secretaria Municipal de Saúde indicará servidores para atuarem como gestor e fiscal do contrato. Ademais, para que a pretendida contratação tenha sucesso, é preciso que outras etapas sejam concluídas, quais sejam: a) elaboração de minuta do edital; b) realização de certificação de disponibilidade orçamentária; c) designação em Portaria de pregoeiro, equipe de apoio, agente de contratação (conforme o caso); d) elaboração de minuta do contrato; e) encaminhamento do processo para análise jurídica; f) análise da manifestação jurídica e atendimento aos apontamentos constantes no parecer, mediante Nota Técnica com os ajustes indicados; g) publicação e divulgação do edital e anexos; h) resposta a eventuais pedidos de esclarecimentos e/ou impugnação, caso aplicável; i) realização do certame, com suas respectivas etapas; j) realização de empenho; e l) assinatura e publicação do contrato.

3.11 CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

Este estudo não identificou a necessidade de realizar contratações acessórias para a perfeita execução do objeto, uma vez que todos os meios necessários para a aquisição dos serviços podem ser supridos apenas com a contratação ora proposta.

3.12 POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

A aquisição e utilização dos materiais destinados à Vigilância em Saúde podem gerar impactos ambientais, especialmente relacionados ao consumo de recursos naturais e à geração de resíduos. Dentre os principais impactos, destacam-se: Geração de resíduos, inclusive resíduos de serviços de saúde, que demandam manejo, segregação e destinação final ambientalmente adequada; Possível descarte inadequado de materiais, podendo ocasionar contaminação do solo e da água; Consumo de materiais descartáveis, contribuindo para o aumento de resíduos sólidos; Impactos indiretos relacionados à produção, transporte e logística dos materiais adquiridos. Como medidas mitigadoras, deverão ser observadas as seguintes ações: Realizar o correto gerenciamento dos resíduos, conforme a legislação vigente, especialmente quanto aos resíduos de serviços de saúde; Promover a segregação, acondicionamento, coleta e destinação final adequada dos materiais utilizados; Priorizar, sempre que possível, a aquisição de produtos com menor impacto ambiental, como materiais recicláveis ou biodegradáveis; Orientar os servidores quanto ao uso consciente dos materiais, evitando desperdícios; Atender às normas ambientais e sanitárias aplicáveis.

3.13 DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

Com base na justificativa e nas especificações técnicas constantes neste Estudo Técnico Preliminar e seus anexos, e na existência de planejamento orçamentário para subsidiar esta contratação, declaramos que a contratação é viável, atendendo aos padrões e preços de mercado.



4. TERMO DE REFERENCIA

4.1 DEFINIÇÃO DO OBJETO

Constitui objeto da presente contratação a aquisição de materiais destinados à Vigilância em Saúde, para atender às demandas da Secretaria Municipal de Saúde, conforme especificações.

4.2 FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

A presente contratação fundamenta-se na necessidade de garantir a continuidade das ações de Vigilância em Saúde, desenvolvidas pela Secretaria Municipal de Saúde, essenciais para a prevenção, monitoramento e controle de doenças e agravos à saúde da população. A aquisição dos materiais justifica-se em razão da demanda contínua por insumos indispensáveis à execução das atividades operacionais, tais como inspeções sanitárias, ações de controle epidemiológico, vigilância ambiental e demais ações de saúde pública, sendo imprescindíveis para o adequado desempenho das atribuições institucionais. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual do ano de 2026, conforme consta das informações básicas desse termo de referência.

4.3 DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta consiste na aquisição de materiais destinados à Vigilância em Saúde, por meio de processo licitatório, visando atender de forma contínua e eficiente às demandas da Secretaria Municipal de Saúde. Os materiais a serem adquiridos compreendem insumos essenciais para o desenvolvimento das atividades de vigilância epidemiológica, sanitária e ambiental, possibilitando a realização de ações de prevenção, monitoramento e controle de riscos à saúde pública.

4.4 REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Os requisitos mínimos de cada bem/serviços estão elencados na descrição adicional de cada item no pedido de compra.

Subcontratação

Não é admitida a subcontratação do objeto contratual, salvo se previamente aprovada pela Administração.

4.5 MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

O prazo de entrega dos bens é de 15 dias, contados da data de envio do empenho, em remessa única. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço Rua Padre Augusto, 223, centro, no horário 07h30min às 11h30min e a tarde 13h às 17h.

4.6 MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

A gestão e a fiscalização do objeto contratado serão realizadas conforme o disposto no Decreto Municipal nº 42/2023, que "Regulamenta as funções do agente de contratação, da equipe de apoio e da comissão de contratação, suas atribuições e funcionamento, a fiscalização e a gestão dos contratos, e a atuação da assessoria jurídica e do controle interno no âmbito do Município de Santo Cristo/RS, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021".

4.7 CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

O pagamento será efetuado em até 15 (quinze) dias da entrega total do(s) produto(s), contados da data da liberação da Nota Fiscal pelo setor competente.

4.8 FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR/PRESTADOR DE SERVIÇO

O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento de menor preço.

4.9 ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Estima-se para a aquisição almejada o valor total de R\$ 7.718,69. Supõe-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Decreto Municipal n.º 39, que "Institui Normas para o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens e contratação de serviços em geral no âmbito do Município de Santo Cristo", nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021. Para a pesquisa de preço foram utilizados orçamentos retirados do site do Licitacon, Portal de Compras Públicas e para alguns itens foram buscados diretamente orçamentos em sites de fornecedores, pois não foram encontrados nos site de busca do Licitacon e Portal de Compras Públicas.

4.10 ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

O dispêndio financeiro decorrente da contratação ora pretendida decorrerá da dotação orçamentária específica da Secretaria Municipal da Saúde.



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - DFD

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:40



SECRETARIA REQUISITANTE _____ SECRETÁRIO(A)	DEPARTAMENTO DE COMPRAS (<input type="checkbox"/>) Com Licitação (<input type="checkbox"/>) Com Dispensa Base Legal: _____ _____ ASSINATURA	CONTABILIDADE / FAZENDA Confirmo saldo na(s) dotação(ões) informada(s) _____ ASSINATURA
--	--	--

15/04/2026 ÀS 15:09:33 PEDIDO AUTORIZADO POR ELIANE CARLA BACKES; OBSERVAÇÃO: NÃO INFORMADA



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
RESULTADOS PEDIDO DE COMPRA / SERVIÇO

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:46



PEDIDO DE COMPRA: 000634/2026
EMISSION: 15/04/2026
SECRETARIA: SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
TIPO DO PEDIDO: PARA FORMAÇÃO DE LICITAÇÃO
USUÁRIO EMISSOR: Marcia Regina Diel

OBJETIVO

SOLICITO AQUISIÇÃO DO MATERIAL PARA A VIGILÂNCIA EM SAÚDE PARA USO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE AÇÃO:2128 ACESSO: 2299 C/C: 921961

MUNICIPIO DE SANTO CRISTO - 8942	Total do fornecedor
87.612.818/0001-43	7.718,69

Lot/Item	Valor Ref	Qtde Min	Qtde Max	Descrição	UN	Valor do item	Total Item
0000/001	450,00	0,00	10,00	102696 - BOBINA	UN	86,54	865,40

Descrição adicional:

Bobinas de para impressora Elgin L42 PRO.

0000/004	1,80	0,00	6,00	102642 - CABO	M	9,56	57,36
----------	------	------	------	---------------	---	------	-------

Descrição adicional:

Cabo de bisturi nº 4. Confeccionado em aço inox304, autoclavável, 13 a 14cm, garantia de 10 anos, com registro na ANVISA

0000/005	108,16	0,00	5,00	103029 - CAIXA TERMICA	UN	354,70	1.773,50
----------	--------	------	------	------------------------	----	--------	----------

Descrição adicional:

Caixa térmica 8,5 litros em polietileno com termômetro max min calibrado ideal para o transporte de vacina, sangue, medicamentos e materiais biológicos. Temperatura estável por até 24 horas. Possui termômetro digital de fácil visualização de máxima e mínima, alimentação por bateria AAA (inclusas) Faixa de temperatura do termômetro: -50 +70°C Precisão: ±1°C

Tamanho aproximado do display: 47x28x14mm

Material: Polietileno Revestimento interno: Poliuretano

Medidas aproximadas AxLxC : 28x29x21 cm

Com alça para transporte

0000/006	108,16	0,00	1,00	103029 - CAIXA TERMICA	UN	405,05	405,05
----------	--------	------	------	------------------------	----	--------	--------

Descrição adicional:

Caixa Térmica capacidade 34 litros EPS Termômetro Digital Simples com Certificado de Calibração para acondicionamento e transporte de vacinas, com tampa, termômetro digital de mínima e máxima de qualidade comprovada e com visor de fácil leitura, prova d'água, alta eficiência térmica, material asséptico totalmente higiênico e fácil de lavar. Material: Polipropileno

Revestimento interno: EPS (placas de Isopor)

Medidas Externas aproximadas: AxLxP 42x48x36 cm

Medidas Internas aproximadas: AxLxP 40x46x34 cm

Termômetro Display LCD, alimentação por 2 baterias LR44 (incluso)

Faixa de temperatura do termômetro: -50 + 110 ° C Precisão: ± 1°C

Tamanho aproximado do display: 47x28x14 mm Alça para Transporte

0000/007	0,00	0,00	1,00	121801 - CAIXA TERMICA 18 LITROS	UN	395,84	395,84
----------	------	------	------	----------------------------------	----	--------	--------

Descrição adicional:

Caixa Térmica capacidade 18 litros EPS com Termômetro Digital Simples com Certificado de Calibração. Caixa Térmica ideal para o transporte de materiais resfriados como vacinas, materiais biológicos e medicamentos. Possui termômetro digital de fácil visualização com opção de medição em Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F) e temperatura máxima e mínima. Certificado de Calibração Rastreado Padrão RBC/Inmetro Pontos 2°C e 8°C Material: Polipropileno Revestimento interno: EPS (placas de Isopor) Alça para Transporte Medidas Externas aproximadas: AxLxP 33x27x39 cm

Medidas Internas aproximadas: AxLxP 31x25x37 cm. Termômetro Display LCD Alimentação por 1 pilha AAA (incluso) Faixa de temperatura do termômetro: -50 +



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
RESULTADOS PEDIDO DE COMPRA / SERVIÇO

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:46



110 ° C Precisão: ± 1°C Tamanho aproximado do display: 60x39x14 mm Com alça para transporte.

0000/008	0,00 0,00	3,00	119313 - CAIXA TÉRMICA 5 LITROS	UN	359,12	1.077,36
-----------------	-----------	------	---------------------------------	----	--------	----------

Descrição adicional:

Caixa Térmica capacidade 5 litros EPS com Termômetro Digital Simples com Certificado de Calibração. Caixa Térmica ideal para o transporte de materiais resfriados como vacinas, materiais biológicos e medicamentos. Possui termômetro digital de fácil visualização com opção de medição em Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F) e temperatura máxima e mínima. Certificado de Calibração Rastreado Padrão RBC/Inmetro Pontos 2°C e 8°C Material: Polipropileno Revestimento interno: EPS (placas de Isopor) Alça para Transporte Peso aproximado: 0,640 kg Medidas Externas aproximadas: A x L x P 20x16x26 cm Medidas Internas aproximadas: A x L x P 18x14x24 cm Termômetro Display LCD Alimentação por 2 baterias LR44 (incluso) Faixa de temperatura do termômetro: -50 + 110 ° C Precisão: ± 1°C Tamanho aproximado do display: 47x28x14 mm Com alça para transporte.

0000/009	0,00 0,00	1,00	119938 - CANETA LASER PARA APRESENTAÇÃO DE SLIDE CONTROLE SEM FIO	UN	53,30	53,30
-----------------	-----------	------	---	----	-------	-------

Descrição adicional:

Apresentador de slide Preto Sem Fio. Design ergonômico e superfície emborrachada, proporciona conforto durante o uso prolongado, com 3 botões de navegação. Equipado com um ponteiro laser vermelho de classe 1, para oferecer visibilidade clara para destacar pontos importantes da apresentação. Conectividade sem fio por Bluetooth Low Energy ou receptor USB de 2,4 GHz, com alcance de até 20 metros. Alimentação a bateria com modo de economia de energia inteligente. Compatível com diversos sistemas operacionais, incluindo Windows, macOS, Chrome OS e Linux.

0000/010	0,00 0,00	100,00	121783 - FRASCO PARA COLETA	FR	0,39	39,00
-----------------	-----------	--------	-----------------------------	----	------	-------

Descrição adicional:

Frasco para coleta de amostra com capacidade de 80ml, fabricado em polipropileno, com tampa de rosca, embalado individualmente, não estéril

0000/011	0,00 0,00	20,00	121798 - GELO GEL	UN	7,56	151,20
-----------------	-----------	-------	-------------------	----	------	--------

Descrição adicional:

Gelo Gel reutilizável rígido 200 ml. Tamanho aproximado: 12 x 7 x 2,9 cm. Volume: 200ml Composição: Gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes.

0000/012	0,00 0,00	20,00	121798 - GELO GEL	UN	2,69	53,80
-----------------	-----------	-------	-------------------	----	------	-------

Descrição adicional:

Gelo Gel reutilizável rígido 100 ml. Tamanho aproximado: 5 x 2,5 x 8,5cm. Volume: 100ml Composição: Gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes.

0000/013	0,00 0,00	20,00	121799 - GELO GEL REUTILIZAVEL	UN	8,12	162,40
-----------------	-----------	-------	--------------------------------	----	------	--------

Descrição adicional:

Gelo Gel reutilizável rígido 500 ml. Tamanho aproximado: 110,2 x 17,5 x 3,6cm. Volume: 500ml Composição: Gel a base de polímero neutralizante, água tratada e conservantes.

0000/014	81,00 0,00	5,00	102550 - KIT	UN	272,50	1.362,50
-----------------	------------	------	--------------	----	--------	----------

Descrição adicional:

Kit Estesiômetro monofilamento, ou kit de Semmes-Weinstein, instrumento médico usado para testar a sensibilidade tátil da pele. Kit monofilamento estesiômetro neurológico contendo:

01 Verde: nominal 0,05g;

01 Azul: nominal 0,2g;

01 Violeta: nominal 2,0g;

01 Vermelho-escuro: nominal 4,0g;

01 Laranja: nominal 10,0g;

01 Vermelho magenta: nominal 300g.

0000/015	10,30 0,00	1,00	102532 - LÂMINA	CX	27,17	27,17
-----------------	------------	------	-----------------	----	-------	-------

Descrição adicional:

Lâmina de bisturi em aço carbono nº 24, esterilizado por radiação gama, atóxico e apirogênico, resistente a corrosão, embaladas unitariamente em uma embalagem aluminizada, encaixe perfeito com os cabos de bisturi, descartável e de uso único, com registro Anvisa. Caixa com 100 unidades.

Estas lâminas são de uso Ambulatorial para debridamento de feridas e da Vigilância Epidemiológica para extração das víceras dos animais para encaminhaento laboratorial no programa da Raiva.



SANTO CRISTO - RS
SISTEMA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
RESULTADOS PEDIDO DE COMPRA / SERVIÇO

Impressão: 15/04/2026

Hora: 15:09:46



0000/016	210,00	0,00	2,00	102547 - REAGENTE	FR	254,06	508,12
-----------------	--------	------	------	-------------------	----	--------	--------

Descrição adicional:

Reagente DPD em pó, frasco com 6 gramas, suficiente para 100 testes - análise de cloro livre, para clorímetro DPD marca TecnoPON. Validade mínima 2 anos

0000/017	0,00	0,00	10,00	121800 - RIBBON	UN	17,29	172,90
-----------------	------	------	-------	-----------------	----	-------	--------

Descrição adicional:

Ribbon para impressora Elgin L42 Pro

A impressora é utilizada pela Vigilância Epidemiológica para etiquetar as amostras enviadas ao Laboratório LACEN de POA e para o Programa Saúde da Mulher para coleta do DNA-HPV.

0000/018	30,00	0,00	8,00	102096 - SUPORTE	UN	24,60	196,80
-----------------	-------	------	------	------------------	----	-------	--------

Descrição adicional:

Suporte para Coletor Perfurocortante - Descarpack 13 litros em arame tipo BTC. Desenvolvidos especialmente para a fixação dos Coletores para Material Perfurocortante Descarpack e Coletor Rígido para Material Perfurocortante Descarpack, seguindo as recomendações da NR 32. Acompanham parafusos e buchas para fixação.

Suporte para deixar a caixa de Perfurocortante suspensa na parede, pos conforme normas da NR 32 o coletor não pode ficar no chão - precisa estar suspenso/fixo na parede.

Foto das caixas em anexo.

0000/019	0,00	0,00	1,00	121092 - TERMOMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO	UN	277,32	277,32
-----------------	------	------	------	---	----	--------	--------

Descrição adicional:

Termômetro digital infravermelho, tipo pistola com - mira laser - faixa de temperatura (aproximadamente - 30°C a 500°C) - display digital LCD iluminado - máximo/mínimo - desligamento automático após 15 segundos sem uso - indicação de bateria fraca - medida de temperatura em °C e °F - tempo de resposta em menos de 1 segundo - alimentação por bateria de 3V (2 pilhas AAA), ou bateria 9V - indicador de temperatura máxima - com manual e recomendações de uso em português acompanhar laudo de calibração válido por 01 ano, no mínimo.

0000/020	15,87	0,00	1,00	121024 - TERMÔMETRO DIGITAL TIPO ESPETO	UN	139,67	139,67
-----------------	-------	------	------	---	----	--------	--------

Descrição adicional:

Termômetro digital para alimentos - Tipo espeto, com certificado de calibração. Com haste de penetração de aço inox, resistentes a água, de no mínimo 145mm. Faixa de medição: -50 a 300°C. Alimentação: 1,5V (1 x LR44), visor em LED com leitura de temperatura em graus Celsius. Garantia de 01 ano.

Total geral itens **R\$ 7.718,69**

SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

DEPARTAMENTO DE COMPRAS

SANTO CRISTO, Em 15 de Abril de 2026

Assinaturas e Autenticidade

Documento assinado dia 15/04/2026 às 15:12 Horas, pelo Usuário ELIANE CARLA BACKES, , ID GESPAM 178365
IP 192.168.3.254 MAC Address 1A1ABFA2B704.



SANTO CRISTO - RS

Confira a autenticidade deste documento acessando o site
<https://autenticador.abase.com.br/autenticidade-documentos> gerado pelo
GESPAM Código de Autenticidade: 5372f64b8adc