



Estado do Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE FORQUETHINA

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR Nº 042/2026

Secretaria Municipal da Saúde

Necessidade da Administração: Registro de Preços para a aquisição de Equipamentos, Ferramentas e demais utensílios para manutenção dos prédios da Unidade Básica de Saúde e demais secretarias do município.

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

O objeto da presente licitação é a aquisição de Equipamentos, Ferramentas e utensílios na manutenção dos prédios e veículos junto a Secretaria da Saúde, Habitação e Assistência Social e demais demandas das secretarias do município.

A justificativa para tais aquisições são pelo fato de o município possuir diversos prédios públicos e uma frota de veículos que demandam manutenção contínua, preventiva e corretiva, visando garantir a segurança, funcionalidade e durabilidade dos bens públicos, verifica-se a necessidade de aquisição de equipamentos, ferramentas e utensílios adequados, uma vez que os existentes são insuficientes ou inexistentes, prejudicando a eficiência dos serviços realizados pelas equipes de manutenção.

2. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A contratação pretendida está prevista no Plano de Contratações Anual do Município de Forquethina, como se vê do item 06.09 daquele documento, estando assim alinhada com o planejamento desta Administração.

3. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Os bens/serviços têm natureza de bens/serviços 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.

A contratação será realizada por meio de licitação, na modalidade Pregão, na sua forma eletrônica, com critério de julgamento por menor preço, nos termos dos artigos 6º, inciso XLI, 17, § 2º, e 34, todos da Lei Federal nº 14.133/2021, com a finalidade de Registro de Preços. Para fornecimento/prestação dos serviços pretendidos os eventuais interessados deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto da licitação, bem como

apresentar os documentos a título habilitação, nos termos do art. 62, da Lei nº 14.133/2021, com auxílio do Setor de Licitações e Técnico designado.

4. CARACTERÍSTICAS DA CONTRATAÇÃO

A presente aquisição será de acordo com a demanda.

Todos os itens descritos devem ser novos (sem utilização anterior) e não serão recebidos quando apresentarem indícios ou características que possam comprometer sua utilização.

Todo e qualquer fornecimento de material fora do estabelecido neste edital será imediatamente notificado à licitante vencedora, que ficará obrigada a substituí-los, o que fará no prazo de 05 (cinco) dias, ficando entendido que correrão por sua conta e risco tais substituições, sendo aplicadas, também, as sanções previstas em Lei.

Os produtos ofertados deverão ser entregues conforme solicitação, por conta da licitante vencedora, junto à Secretaria de Saúde, Habitação e Assistência Social, durante o horário de expediente (07:30 às 11:30 e 13:00 às 17:00), quando um funcionário acompanhará a entrega e conferência no local indicado.

Além da entrega no local designado pelo Município, deverá a licitante vencedora descarregar e armazenar os produtos em local indicado por servidor, comprometendo-se integralmente por eventuais danos causados em decorrência dessas atividades.

O prazo para a entrega dos itens será de até 10 (dez) dias contados da data de envio do empenho.

5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES E DESCRIÇÃO DOS ITENS E VALOR DA CONTRATAÇÃO

Os quantitativos estimados para a contratação pretendida têm como parâmetro as últimas contratações com o mesmo objeto, realizadas por esta Administração, e pesquisa de preços realizada.

| ITEM | UNID. | QUANT | DESCRIÇÃO | VALOR REFERÊNCIA UNITÁRIO |
|------|----------|--------|--|---------------------------|
| 1 | Unidades | Até 05 | TESOURA DE CORTE DE FERRO 3/8 Características mínimas do produto: A Tesoura de Corte de Ferro 3/8 para corte de vergalhão (GG50 ou aço 1020 e 1045). Segmento: Profissional e Industrial Número: 24 Capacidade Corte Máximo - SAE 1020/25: 3/8" | R\$ 252,00 |

| | | | | |
|---|----------|-------|--|--------------|
| | | | <p>Capacidade Corte Mínimo - SAE 1045/50/60: 1/4"</p> <p>Altura (cm): 5</p> <p>Largura (cm): 19</p> <p>Comprimento (cm): 60</p> <p>Peso Bruto (kg): 3,41</p> <p>Embalagem: 62x15x4cm</p> | |
| 2 | Unidades | Até 2 | <p>LIXADEIRA ANGULAR 7"</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Lixadeira angular 7" 2.200 W 220 V</p> <p>Capacidade: Disco de goma: 180, 230mm (7, 9") - Disco de Lixa: 180mm (7");</p> <p>Rotações por min.: 6.600rpm;</p> <p>Dimensões: 473 x 105 x 140 mm;</p> <p>(C x L x A): 18-5/8" x 4-1/8" x 5-1/2");</p> <p>Cabo de energia: 2,5m;</p> <p>Chave de Pino;</p> <p>Punho;</p> <p>Disco de borracha 170 mm.</p> | R\$ 732,30 |
| 3 | Unidades | Até 2 | <p>SERRA SABRE</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Serra Sabre 18V com 2 Baterias 5AH Bivolt</p> <p>Golpes por minuto: 0 - 2.800</p> <p>Capacidades</p> <p>Madeira: 255mm</p> <p>Tubos: 130mm</p> <p>Alcance do golpe: 32mm</p> <p>Dimensões (C x L x A): 486 x 81 x 161mm</p> <p>Peso: 3,16kg (Peso sem Bateria)</p> <p>Bateria: 18V</p> | R\$ 2.468,00 |
| 4 | Unidades | Até 2 | <p>SERRA COPO COM ASTE DIAMANTADA</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Kit com 4 Kit 4 Serra Copo Diamantada 20/25/30/40mm Porcelanato Parede, Adequado para alvenaria, amianto, azulejo, bloco, broca, cerâmica, diamantada, ferramenta, furo, granito, mármore, pedras, perfurar, piso, porcelanataria, porcelanato, reforma, refratário, serra copo, telha, concreto, furadeira, parede, tijolo, com espessura de 3mm e comprimento de 22 cm.</p> | R\$ 206,56 |

| | | | | |
|---|----------|-------|---|------------|
| 5 | Unidades | Até 2 | <p>COMPRESSOR DE AR PORTATIL 220V</p> <p>Características mínimas do produto: Compressor de ar portátil com 1 mangueira com bico para encher pneus; 1 bico para encher bola; 2 bicos para infláveis; 1 fusível de vidro, 1 cordão elétrico para tensão 12 V; 1 cordão elétrico para tensão 127V~ a 220V~. Material da carcaça: Plástico Capacidade de produção de ar: 22 L/min Pressão máxima de trabalho: 150 lbf/pol² Potência: 120 W Tensão (V): 12 V - DC / 127 V~ a 220 V~ - Bivolt automático Rotação (rpm): 16.000/min Comprimento da mangueira: 0,60 m Comprimento do cordão elétrico de alimentação: Cordão 12 V: 2,8 m; Cordão 127V~ a 220 V~: 1,6 m Dimensões: 205 mm x 100 mm x 155 mm Massa aproximada (peso): 1.4 kg.</p> | R\$ 529,00 |
| 6 | Unidades | Até 2 | <p>ALICATE BOMBA 12"</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Alicate Bomba 12" Bico De Papagaio com um comprimento de 12 polegadas, com 7 posições de ajuste, com abertura máxima da cabeça de 305 mm em aço em punho de borracha</p> | R\$ 162,08 |
| 7 | Unidades | Até 2 | <p>KIT CHAVE DE FENDA E PHILLIPS COM 100 PEÇAS</p> <p>Características mínimas do produto: Jogo com 100 peças de Chaves de Fenda e Phillips composto por 23 chaves de fenda/phillips, 01 chave com catraca, 02 chaves offset, 08 chaves de precisão, 06 bits soquetes e 60 bits de 25mm. Jogo produzido em aço cromo-vanádio. Com acabamento cromado e temperado, ponta magnetizada e cabo ergonômico. - Cabo ergonômico; - Pontas Magnetizadas; - Tratamento cromado e temperado; - Produzido em aço cromo-vanádio. Conteúdo da Embalagem - 07 Chaves de fenda: 1/8x3 - 5/32x4 - 3/16x3 - 3/16x4 - 1/4x4 - 1/4x6 - 5/16x6 - 06 Chaves de fenda cruzada: PH0x3 - PH1x3 - PH1x4 - PH1x6 - PH2x4 - PH2x6 - 06 Chaves torques: T8x3 - T10x3 - T15x3 - T20x3 - T25x4 - T30x4 - 04 Chaves quadradas: S0x3 - S1x3 - S2x4 - S6x6 - 01 Chave Catraca - 08 Chaves de precisão: 50mm Fenda: 3/32 - 1/8 Phillips: PH00 - PH0 Torques: T6 - T7 - T8 - T10 - 02 Chaves offset: SL5 PH1 - SL6 PH2 - 06 Chave de bits: 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 -</p> | R\$ 228,00 |

| | | | | |
|---|----------|-------|--|------------|
| | | | 60 bits: Fenda: 1/8 - 9/64 - 5/32 - 11/64 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 17/64 - 9/32 - 5/16 Fenda cruzada: PH0 - PH0 - PH1 - PH1 - PH2 - PH2 - PH2 - PH3 - PH3 - PH3 Pozidrive: PZ0 - PZ0 - PZ1 - PZ1 - PZ2 - PZ2 - PZ2 - PZ3 - PZ3 - PZ3 Torqs: T6 - T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T35 - T40 Hexagonais: H1/16 - 3/32 - 7/64 - 1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - H2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 Quadrado: S0 - S1 - S2 - S3. | |
| 8 | Unidades | Até 2 | <p>MAQUINA DE SOLDA SEM GÁS 220V</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>MÁQUINA DE SOLDA INVERSORA MIG 160A 220V SEM GÁS - VANTAGENS: - Equipamento multiprocesso: MIG sem gás, MMA e TIG (Lift Arc), Ideal para aço, inox e pequenas estruturas metálicas - Ajuste preciso de corrente e velocidade do arame - Ciclo de trabalho eficiente: 80% a 160A - Tocha MIG fixa de 1,70m já acoplada - Solda com arame de 1kg sem gás,- Regulagem de corrente e velocidade do arame - Sistema de ventilação e proteção térmica - Compatível com arame de 1,0mm - Operação em corrente alternada Processos suportados: MIG, TIG (Lift Arc), MMA - Ciclo de trabalho: 80% @160A 100% @124A - Dimensões (AxLxC): 30 x 16,5 x 32,5 cm - Velocidade do arame: 2,5 a 13m/min - Corrente máxima de entrada: 25A - Corrente nominal de entrada: 16A - Tensão de alimentação: 220VAC - Faixa de corrente: 10 ~ 160A - Diâmetro do arame: 1,0mm - Classe de proteção: IP21S - Tensão em vazio: 42V - Peso: 5,5kg: - 01 Cabo de alimentação 1,8m com plug 20A - 06 Rolo de arame de solda 500g (1,0mm) - 01 Tocha MIG fixa de 1,70m - 01 Manual de instruções - 01 Garra negativa 9mm - 01 Porta eletrodo.</p> | R\$ 953,35 |
| 9 | Unidades | Até 2 | <p>Soprador Térmico Pistola Ar Quente 3 Estágios 2000w</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Soprador Térmico 3 Estágios 2000w 127/220v Indicado para moldar materiais plásticos, artesanatos e remover tintas. Com ar de alta temperatura, sendo indicado para profissionais como: encanadores, marceneiros, carpinteiros e pintores, além de ser útil em fábricas de</p> | R\$ 208,35 |

| | | | | |
|----|----------|-------|--|--------------|
| | | | <p>móveis e em atividades relacionadas à moldagem de materiais plásticos, moldagem e instalação de canos de PVC, remoção ou secagem de pinturas, aplicação de películas, entre outras. Certificados: CERT-ELT-0053/C0162-20 Tensão (V):220 V~ - Frequência:60 Hz - Número de estágio do soprador térmico:03 estágios - Potência máxima:2.000 W - Potência 1º estágio do soprador térmico:130 W - Potência 2º estágio do soprador térmico:1.000 W - Potência 3º estágio do soprador térmico:2.000 W - Temperatura:50°C / 350°C / 550°C - Temperatura 1º estágio do soprador térmico:50°C - Temperatura 2º estágio do soprador térmico:350°C - Temperatura 3º estágio do soprador térmico:550°C - Fluxo de ar 1º estágio do soprador térmico:500 Litros/min - Fluxo de ar 2º estágio do soprador térmico:300 Litros/min - Fluxo de ar 3º estágio do soprador térmico:500 Litros/min - norma: ABNT NBR IEC 60335-1 e IEC 60335-2-45 - Massa aproximada (peso):1 kg Itens inclusos: - Soprador térmico - 1 Bocal plano - 1 bocal de desvio - 1 bocal de ponta - 1 bocal de deflexão.</p> | |
| 10 | Unidades | Até 2 | <p>LIXADEIRA ORBITAL 750w</p> <p>Características mínimas do produto: LIXADEIRA ORBITAL PROFISSIONAL COM ILUMINAÇÃO de potência de 750W para lixar paredes, madeira, metais. Tensão de entrada: 110v ou 220v VOCÊ VAI RECEBER: - 1 Lixadeira Profissional 110V ou 220V - 1 Saco coletor - 1 Mangueira de Aspirar - 40 Lixas - 1 Manete - 1 Chave Allen - Anéis de Vedação.</p> | R\$ 657,35 |
| 11 | Unidades | Até 2 | <p>CARREGADOR DE BATERIA + AUXILIAR DE PARTIDA</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Velocidade: Rápido e Lento, Tensão de saída: 24 V, Corrente de saída: 200 A, Regulagem: Chave seletora 0/10 , Compatibilidade: Baterias 12 V até 200 A/h Auxiliar de partida: Voltímetro 200 A/h, Bivolt: 110 V / 220 V, Fusível: 20 A, com rodinhas e alça, Dimensões: 30 x 41 x 78 cm.</p> | R\$ 2.637,00 |

| | | | | |
|----|----------|-------|--|--------------|
| 12 | Unidades | Até 2 | <p>- ESMERILHADEIRA ANGULAR</p> <p>Características mínimas do produto: Esmerilhadeira Angular com 02 baterias de 18V com carregador 4.0 Ah equivalente a 700w, punho auxiliar, tampa de proteção, porca de aperto, flange traseiro e chave de 2 pinos, com maleta.</p> | R\$ 2.365,35 |
| 13 | Unidades | Até 2 | <p>MAQUINA DE CORTE DE CONCRETO DE NO MINIMO 3500W</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Cortadora a bateria Profundidade de corte de 127 mm com molas antivibração embutidas entre as alças dianteiras e traseiras. Equipada com 2 baterias de 40V motor BL para maior eficiência de corte. WetGuard/IPX4; resistência à poeira e à água. Tecnologia anticontragolpe (AFT) desliga o motor se a velocidade de rotação diminuir repentinamente. Plug de conexão do kit de abastecimento de água. Freio elétrico, maior segurança do operador. Luz de trabalho. Potência: 3.600 W, Diâmetro do disco: 355 mm (14") Diâmetro interno do disco: 25,4 mm (1") Profundidade de corte: 127 mm, Rotação: 5.300 rpm, Pressão sonora: 109 dB(A), Potência sonora: 120 dB(A), Peso - 10,3 kg¹ / 12,3 kg², com duas baterias inclusas.</p> | R\$ 5.795,99 |
| 14 | Unidades | Até 2 | <p>KIT BROCAS DE ENGATE RAPIDO</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Kit de pontas e brocas em titânio X-Line com 103 peças sendo: 40 - Pontas 25mm: 2x PH0, 2x PH1, 3x PH2, 3x PH3, 2x PZ0, 2x PZ1, 3x PZ2, 3x PZ3, 2x S4, 2x S6, 2x S7, HEX 3/4/5/6, 2x T10, 2x T15, 2x T20, 2x T25, T30, T40 19 - Brocas para Metal de Titânio 1,5/1,5/2/2/2/2,5/3/3/3/3,2/3,5/4/4,5/4,8/5/5,5/6/7mm 13 - Pontas 50mm PH0, PH1, PH2, PH3, PZ0, PH1, PH2, PH3, S4, S6, T10, T20, T25 09 - Brocas para Madeira 3/3/4/4/5/6/7/8/10mm 05 - Brocas para Concreto 4/5/6/8/10mm 07 - Chaves de caixa 5/6/8/10/11/12/13mm 01 - Maleta plástica para armazenamento 04 - Serras-Copo HCS 32/38/44/54mm 02 - Brocas de Fresa Plana 16/22mm 01 - Suporte universal magnético 01 - Adaptador para serras-copo 01 - Chave Allen</p> | R\$ 329,00 |

| | | | | |
|----|----------|-------|---|--------------|
| | | | 01 – Escareador, com maleta para transporte. | |
| 15 | Unidades | Até 2 | <p>JOGO SW CHAVES COMBINADAS DO 6 A 32MM</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Jogo SW Chaves Combinadas do 6 a 32 mm com 26 Peças Cromadas, fabricado em aço carbono, 1 Jogo de chaves combinadas, composto por um suporte plástico com 26 peças, sendo: 6mm 7mm 8mm 9mm 10mm 11mm 12mm 13mm 14mm 15mm 16mm 17mm 18mm 19mm 20mm 21mm 22mm 23mm 24mm 25mm 26mm 27mm 28mm 29mm 30mm 32mm.</p> | R\$ 363,00 |
| 16 | Unidades | Até 2 | <p>MARTELETE PERFURADOR A BATERIA 18V</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Martelete Perfurador Rompedor 18V com 2 Baterias 4Ah e carregador 18V, 4 Amperes, tamanho máximo mandril 24 Milímetros, perfuração energia de impacto 2.0 J, 2 baterias de 4,0 Ah, 1 carregador, 1 empunhadura auxiliar, 1 limitador de profundidade e 1 maleta.</p> | R\$ 2.805,35 |
| 17 | Unidades | Até 2 | <p>PARAFUSADEIRA E FURADEIRA PROFISSIONAL 18V</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Furadeira Parafusadeira de Impacto 2 Baterias 18v 4ah Com Carregador Bivolt e Maleta - Com torque máximo de 150 Nm - Controle de ângulo eletrônico e KickBack Control para maior segurança - Mandril metálico e engrenagem metálica adicionais Voltagem da bateria: 18 V Torque (suave/duro/máx.): 84/100/150 Nm N° de rotações em vazio (1ª velocidade/2ª velocidade): 0 - 550 / 0 - 2.200 r.p.m. Peso sem bateria: 2,2 kg Tipo de bateria: Lítio N° máx. de impactos: 30.000 i.p.m. Amplitude de aperto, min./máx.: 1,5 / 13 mm Configurações de Torque: 25+2 Diâmetro de perfuração Ø máx.: - Madeira: 150 mm - Aço: 16 mm - Alvenaria: 20 mm - Parafuso: Ø máximo 13 mm Valores totais de vibração (Perfurar metal) Valor de emissão de vibrações ah: 2,5 m/s² Incerteza K: 1,5 m/s² Valores totais de vibração (Perfurar com percussão em alvenaria) Valor de emissão de vibrações ah: 9,5 m/s² Incerteza K: 1,5 m/s²</p> | R\$ 3.416,35 |

| | | | | |
|----|----------|-------|---|------------|
| | | | Informações sobre ruídos/vibrações Nível de pressão sonora: 94 dB(A) Nível de potência sonora: 105 dB(A) | |
| 18 | Unidades | Até 2 | <p>SERRA MÁRMORE</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>SERRA MÁRMORE 1450W 220V; A Serra Mármore ideal para corte de mármore, granito, cerâmica, concreto e outros materiais de alvenaria. Com motor de 1450W, disco de 125 mm (5") e: Motor potente de 1450W – alto desempenho para cortes rápidos e eficientes Capacidade para disco de 125 mm (5") – Empunhadura ergonômica com revestimento emborrachado Tensão: 220V Potência: 1450W Diâmetro do disco: 125 mm (5") Rotação sem carga: 13.800 RPM Capacidade máxima de corte: ~40 mm (em 90°) Peso: 2,9 kg Dimensões (C x L x A): 231 x 209 x 169 mm Nível de ruído: Aprox. 99 dB Isolação dupla.</p> | R\$ 780,00 |
| 19 | Unidades | Até 2 | <p>TRENA DIGITAL COM ALCANCE DE 50M</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>A trena laser para medições de até 50 metros de distância, possibilita o cálculo da área volume e altura indireta. Cálculo de histórico das últimas 15 medições. Com proteção contra poeira e respingo de água (IP 54): Alimentação com 2 Pilhas AAA.</p> | R\$ 789,20 |
| 20 | Unidades | Até 5 | <p>FAÇÃO PARA MATO 20"</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Facão para mato de 20" cabo em madeira ou Polipropileno, lâmina em aço carbono, 20" (medindo lâmina de 50,4 cm).</p> | R\$ 134,00 |
| 21 | Unidades | Até 5 | <p>ENXADA COM CABO</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>A Enxada em - Olho: 38mm - Capacidade: 2.5L - Material da Lâmina: Aço - Material do Cabo: Madeira - Comprimento do Cabo: 1,5 m - Peso: 2,340 Kg</p> | R\$ 205,40 |
| 22 | Unidades | Até 5 | <p>CARRINHO DE MÃO</p> <p>Características mínimas do produto:</p> <p>Espessura da chapa: 0,9 mm, Material da caçamba: aço, chapa 22 com solda contínua</p> | R\$ 407,70 |

| | | | | |
|----|----------|-------|--|------------|
| | | | MIG, Capacidade: 60 litros (líquido) / 75 litros (seco), Medidas: 65 x 58 x 150 cm (largura x altura x comprimento) Sistema de giro da roda: eixo reforçado, Varal ergonômico com punho plástico, proporcionando firmeza e conforto ° Pés em barra chata com travessa soldada, Pintura eletrostática a pó na cor cinza, Pneu enviado já cheio e calibrado. | |
| 23 | Unidades | Até 5 | Extensão Carretel Profissional 2x2,5mm com 50 Metros Características mínimas do produto: Carretel 50 mts cabo pp 2 x 2,5mm Tipo de cabo: PP Modelo detalhado: base de metal e peças em ABS reforçado Material condutor: Cobre Abreviação de cabo: PP 2 x 2,5mm, nbr14136 - nbr60884-1 - nbr nm247-5-nbr14136, Tensão 500V. | R\$ 760,30 |

Tais referências foram obtidas por meio de pesquisa, efetuadas com base no Decreto Municipal n.º 1595, que "Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Município de Forquethinha, nos termos da Lei Federal n° 14.133/2021".

Vislumbra-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Decreto Municipal n.º 1595, que "Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Município de Forquethinha, nos termos da Lei Federal n° 14.133/2021".

6. RESULTADOS PRETENDIDOS

Pretende-se, com o presente processo licitatório, assegurar a seleção da proposta apta a gerar a contratação mais vantajosa para o Município.

Almeja-se, igualmente, assegurar tratamento isonômico entre os licitantes, bem como a justa competição, bem como evitar contratação com sobrepreço ou com preço manifestamente inexequível e superfaturamento na execução do contrato.

A contratação decorrente do presente processo licitatório exigirá da contratada o cumprimento das boas práticas de sustentabilidade, contribuindo para a racionalização e otimização do uso dos recursos, bem como para a redução dos impactos ambientais.

7. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

A Secretaria da Saúde indicará os seguintes servidores, para atuarem como fiscal e gestor do contrato:

Fiscal: Maiara Born

Gestor: Heidi Teresinha Grunewald

Ademais, para que a pretendida contratação tenha sucesso, é preciso que outras etapas sejam concluídas, quais sejam:

- a) elaboração de minuta do edital (conforme o caso);
- 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 (conforme o caso);
- 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 (conforme o caso);
- 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 ou equivalente.

08. 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/operacionalização dos serviços podem ser supridos apenas com a contratação ora proposta.

Os bens/serviços que se pretende, portanto, são autônomos e prescindem de contratações correlatas ou interdependentes.

09. 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.

Forquethina, 15 de abril de 2026.

Cândida Dalisa Muller
Coord. Ativ. Da Saúde
Responsável pela elaboração do ETP

Heidi T. Grunewald
Secretária da Saúde, Habitação e
Assistência Social

Visto e Autorizado em __/__/2026

Viane Andre Noll
Prefeito