



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA – SGA  
DIRETORIA DE AQUISIÇÕES E CONTRATOS – DIAC  
GERÊNCIA DE AQUISIÇÃO – GEAQI

## RESULTADO DA COTAÇÃO ELETRÔNICA

**1. REFERÊNCIA:** Processo SES nº 273971/2023 – 1ª Cotação Eletrônica nº 1340/2024.

**2. OBJETO:** Contratação de empresa especializada em serviço de inspeção de segurança(recuperação, testes, calibração da instrumentação dos equipamentos) e prestação serviços de manutenção (manutenção preventiva mensal, manutenção detectiva, e corretiva com substituição de peças, inclusive as com desgaste temporal), para os geradores de vapor saturado boilers/reservatórios térmicos e todas as linhas de distribuição ligados aos geradores que estejam pressurizados incluindo a prestação de serviço de manutenção preventiva e corretiva com substituição total das peças/componentes (inclusive as de desgaste temporal) visando o perfeito funcionamento dos sistemas de aquecimento de água, assim como, sua assistência técnica, com atendimento 24 horas por dia, com prestação de serviços de operacionalização dos equipamentos(operador de caldeira), para as unidades da SES: Hospital Hans Dieter Schmidt (HRHDS) e Hospital Geral e Maternidade Tereza Ramos – HGMTR

### 3. ADQUIRIR PELO CRITÉRIO DE: ÚNICO COTADOR.

#### **LOTES: 1 e 2.**

Obs.: Os itens serão adquiridos pelo critério de único cotador, conforme Planilha de Precificação (p. 449-450) elaborada pela Diretoria de Planejamento e Gestão de Compras (DPGC), Parecer Técnico (p. 820-821) expedido pelo Engenheiro Mecânico do Hospital Hans Dieter Schmidt (HRHDS), Parecer Contábil nº 28/2024 (p. 851-852) emitido pela Gerência de Contabilidade (GECOT) e Ofício nº 654/2024 (p. 858) encaminhado pelo Engenheiro Mecânico da Gerência de Acompanhamento de Obras e Manutenção (GEOMA).

### 4. ADJUDICAR A EMPRESA ABAIXO, COMO SEGUE:

#### **EMPRESA (1): CALMAQ ENGENHARIA LTDA. LOTES: 1 e 2.**

Os valores totais dos lotes acima cotados pela empresa:

Lote 1: R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais).

Lote 2: R\$ 666.617,68 (seiscentos e sessenta e seis mil, seiscentos e dezessete reais e sessenta e oito centavos).

Red. SES/DIAC/GEAQI/NUCOM

Rua Esteves Júnior, 160 – 2º andar. Centro – Florianópolis / SC – 88.015-130  
Telefones: (48) 3664-8739 / 3664-9089  
E-mail: [compradireta@saude.sc.gov.br](mailto:compradireta@saude.sc.gov.br)



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA – SGA  
DIRETORIA DE AQUISIÇÕES E CONTRATOS – DIAC  
GERÊNCIA DE AQUISIÇÃO – GEAQI

**5. VALOR TOTAL DA COMPRA:** R\$ 1.666.617,68 (um milhão, seiscentos e sessenta e seis mil, seiscentos e dezessete reais e sessenta e oito centavos).

**6. CONFERÊNCIA DO PROCESSO:**

Informo que fizemos a conferência dos valores do(s) objeto(s) do processo referido acima e concluímos que:

( ) O objeto deste processo deverá ser adquirido pelo art. 75, inciso II da Lei nº 14.133/2021.

(X) O objeto deste processo deverá ser adquirido pelo art. 75, inciso VIII da Lei nº 14.133/2021.

Florianópolis – SC, 13 de dezembro de 2024.

*[Assinado digitalmente]*

Magali Rodrigues

Técnica em Atividades Administrativas

Núcleo de Compra Direta

Red. SES/DIAC/GEAQI/NUCOM

Rua Esteves Júnior, 160 – 2º andar. Centro – Florianópolis / SC – 88.015-130

Telefones: (48) 3664-8739 / 3664-9089

E-mail: [compradireta@saude.sc.gov.br](mailto:compradireta@saude.sc.gov.br)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **3D15AK1A**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**MAGALI RODRIGUES** (CPF: 507.XXX.719-XX) em 13/12/2024 às 16:04:46

Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:36:39 e válido até 13/07/2118 - 14:36:39.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VTXzcwNTIfMDAyNzM5NzFfMjc2NjcwXzlwMjNfM0QxNUFLMUE=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SES 00273971/2023** e o código **3D15AK1A** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.