



MUNICÍPIO DE TUBARÃO/SC
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE TUBARÃO
PREGÃO ELETRÔNICO N° 14/2020
_ PRIMEIRA ERRATA _

Objeto da licitação: REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de teste rápido capaz de detectar a infecção por COVID-19 em amostras humanas de swab da nasofaringe e/ou orofaringe, identificando antígenos virais de nucleoproteínas, a presença do SARS-CoV-2 no material analisado, para a Fundação Municipal de Saúde de Tubarão.

Considerando a solicitação da Fundação Municipal de Saúde, decide-se retificar o referido edital em relação ao subitem “2.1” - item “II - DO OBJETO” no edital, bem como, o item “5) DESCRIÇÃO DO OBJETO” do Termo de Referência (Anexo I), ou qualquer outro trecho do edital em que eventualmente esteja previsto.

Onde se lê:

[...]

II – DO OBJETO

2.1 – Constitui objeto desta licitação o REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de teste rápido capaz de detectar a infecção por COVID-19 em amostras humanas de swab da nasofaringe e/ou orofaringe, identificando antígenos virais de nucleoproteínas, a presença do SARS-CoV-2 no material analisado, para a Fundação Municipal de Saúde de Tubarão, conforme descrito no Anexo I deste Edital.

[...]

Leia-se:

[...]

II – DO OBJETO

2.1 – Constitui objeto desta licitação o REGISTRO DE PREÇOS para eventual aquisição de teste com leitura automatizada capaz de detectar a infecção por COVID-19 em amostras humanas de swab da nasofaringe e/ou orofaringe, identificando antígenos virais de nucleoproteínas pela metodologia de imunoensaio de fluorescência (fia) a presença do SARS-CoV-2 no material analisado, para a Fundação Municipal de Saúde de Tubarão, conforme descrito no Anexo I deste Edital.

[...]

Onde se lê:

[...]

5) DESCRIÇÃO DO OBJETO

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	QUANTIDADE	VALOR TOTAL
1	Teste rápido capaz de detectar a infecção por COVID-19 em amostras humanas de swab da nasofaringe e/ou orofaringe, identificando antígenos virais de nucleoproteínas, identificando a presença do SARS-CoV-2 no material analisado. O teste deverá apresentar SENSIBILIDADE igual ou superior a 86% e ESPECIFICIDADE	R\$ 170,25	5.000 testes	R\$ 851.250,00



	igual ou superior a 95%, ter registro junto ao órgão competente (ANVISA) e dispor de todo o material necessário para a realização do exame (Um dispositivo teste; Um sachê dessecante com sílica gel; Tampão extrator; Swab estéril; Tampa filtro e Instruções de uso). O teste deverá ser apresentado em caixas com no mínimo 20 kits de testes.			
--	---	--	--	--

[...]

Leia-se:

[...]

5) DESCRIÇÃO DO OBJETO

ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR UNITÁRIO	QUANTIDADE	VALOR TOTAL
1	<i>Teste com leitura automatizada capaz de detectar a infecção por COVID-19 em amostras humanas de swab da nasofaringe e/ou orofaringe, identificando antígenos virais de nucleoproteínas pela metodologia de imunoenensaio de fluorescência (fia) a presença do SARS-CoV-2 no material analisado. O teste deverá apresentar SENSIBILIDADE igual ou superior a 86% e ESPECIFICIDADE igual ou superior a 95%, ter registro junto ao órgão competente (ANVISA) e dispor de todo o material necessário para a realização do exame (Um dispositivo teste; Um sachê dessecante com sílica gel; Tampão extrator; Swab estéril; Tampa filtro e Instruções de uso). O teste deverá ser apresentado em caixas com no mínimo 20 kits de testes.</i>	R\$ 170,25	5.000 testes	R\$ 851.250,00

[...]

Reiteram-se as demais cláusulas do edital. Publique-se na forma da lei.

Tubarão (SC), 11 de agosto de 2020.

Daisson José Trevisol
Diretor-Presidente