
Resposta do Recurso da empresa TECME.

Almir Fernandes Tenente <engclinica.almir@alcidescarneiro.com>

17 de outubro de 2022 08:35

Para: Lorrane Augusto Correa <licita.lorrane@alcidescarneiro.com>, Micaella Veiga Mesquita <juridico.micaella@alcidescarneiro.com>, Julio Gall Campos <licita.julio@alcidescarneiro.com>

Cc: Ricardo Pancich Retamal <direcao.ricardo@alcidescarneiro.com>, Ricardo Patulêa de Vasconcellos <presidencia.ricardo@alcidescarneiro.com>

Prezadas(os),

Venho encaminhar a minha análise técnica, sobre o **recurso** da empresa TECME e a **contra razão** apresentada pela empresa LEISTUNG.

OBS: Não posso emitir um Parecer Técnico, a não ser que seja gerado uma ART (Anotação de Responsabilidade Técnica). Acredito não ser necessário, esta geração de custo ao processo.

Atenciosamente,

Eng. Almir Fernandes.

 **SEHAC - PARECER TÉCNICO - TECME.docx**
323K

**ANÁLISE DO RECURSO E CONTRA RAZÃO.
PREGÃO PRESENCIAL Nº 045/2022.
PROCESSO Nº 687/2022.**

Foi analisado o **recurso** apresentado pela empresa TECME DO BRASIL, onde foi apresentado, que **objeto** do **PREGÃO PRESENCIAL Nº 045/2022**, ofertado pela empresa LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA., o Ventilador Pulmonar (Modelo: LUFT 5). No recurso é afirmado que o modelo ofertado, não atende a especificação contida no **PREGÃO PRESENCIAL Nº 045/2022**. É descrito no recurso, que o Ventilador Pulmonar **não dispõe do Modo Ventilatório de Ventilação Não Invasivo (VNI)** para pacientes neonatais. Inclusive, é apontado a **tabela 5-1: Modos Ventilatórios**, que consta no manual de operação do Ventilador Pulmonar (Modelo: LUFT 5), apresentado abaixo:

Tabela 5-1: Modos ventilatórios.

PACIENTE	TIPO	VENTILAÇÃO
Adulto e Pediátrico	Assistido/Controlado	Volume controlado (VC) Pressão controlada (PC) Pressão regulada com volume controlado (PRVC)
	Espontâneo	Pressão de suporte (PS) Pressão positiva contínua (CPAP) Ventilação não invasiva (VNI)
	Oxigenoterapia	Terapia O ₂
	Variável	SIMV (VC) + PS SIMV (PC) + PS SIMV (PRVC) + PS MMV + PS PS + VT assegurado VS Bifásico
Neonatal	Assistido/Controlado	Com controle de volume (VC) Com pressão controlada (PC) Volume garantido (VG) TCPL
	Espontâneo	Pressão de suporte (PS) CPAP Nasal
	Oxigenoterapia	Terapia O ₂
	Variável	SIMV (PC) + PS



Na mesma tabela podemos verificar, que o **Ventilador Pulmonar (Modelo: LUFT 5)**, oferta a **Ventilação Não Invasiva (VNI)** para pacientes Neonatais. Através dos modos ventilatórios de Fluxo Contínuo (TCPL) e CPAP Nasal. Como é apresentado na **CONTRA RAZÃO** da empresa LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. Inclusive, no edital é solicitado, **“Ventilador Pulmonar Eletrônico Microprocessado para pacientes neonatais, pediátricos e adultos. Possuir os seguintes modos de ventilação ou modos ventilatórios compatíveis”**.

A minha conclusão, é que o Ventilador Pulmonar LUFT 5, **atende ao solicitado no edital**. Onde considero que a **CONTRA RAZÃO**, apresentado pela empresa LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA, **atende as especificações exigidas pelo edital, devendo, portanto, ser deferida a sua CONTRA RAZÃO**.

Petrópolis, 17 de outubro de 2022.

Almir Fernandes Tenente
Eng. Eletricista - Eletrônica
CREA-RJ 1991100209
Matrícula: 2897