



Hospital
SANTA IZABEL

AVALIAÇÃO TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS

RESPONSÁVEL PELA ANÁLISE	Allyson Gabriel Bortoli		
Setor:	Engenharia Clínica	Data da avaliação:	27/11/2018
Equipamento avaliado:	Foco cirúrgico de Teto	Quantidade:	1

Este formulário é destinado apenas a um tipo de equipamento a ser avaliado

PARECER FINAL

EQUIPAMENTOS OFERTADOS: Marca KSS; Modelo: SKYLED 160/160, Marca: SYSMATEC; Modelo: DUPLEX M1LE-M1LEP COMMAND

Análise KSS: O equipamento ofertado pela empresa KSS não atende ao descritivo técnico nos seguintes quesitos: Diâmetro máximo solicitado de 750mm o equipamento possui 765mm; A dimerização solicitada é a partir de 20% e o equipamento inicia em 30%; Solicitado peças e junções de borracha, silicone ou material que proteja cubra as montagens mecânicas, informação não encontrada; A energia irradiante gerada deve ser de no máximo 3,5mW/m² e o ofertado pelo equipamento é de 3,5mW a cada 2m²; Solicitado cúpulas com no máximo 90W e o ofertado é de 170W.

Análise SYSMATEC: O equipamento ofertado pela empresa Sysmatec não atende ao descritivo técnico nos seguintes quesitos: Possui apenas uma cúpula com possibilidade de incluir câmera, quando o solicitado foram duas; A potência das cúpulas é de 258W e o máximo solicitado é de 90W; O movimento dos braços é limitado a 330° e o solicitado é 360°. Também não consta a energia irradiada, o solicitado foi 3,5mW/m².

Valor Disponível	R\$ 61.000,00		
MODELOS DE EQUIPAMENTOS		FABRICANTE	FORNECEDOR
SJYLED 160/160		KSS	KSS
DUPLEX M1LE-M1LEP		SYSMATEC	SYSMATEC
DADOS DO PEDIDO			
Padronizado?	<input type="checkbox"/> SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO	ENGENHEIRO CLÍNICO	
Nº da SC		Data: 28/11/2018	
Data de abertura da SC		Assinatura e Carimbo Allyson Gabriel Bortoli Gerente de Engenharia Clínica Clínica 10-107 Hospital Santa Izabel	
Data de aprovação SC			
Data Aprovação Convênio			
Convênio	868154/2018		