



À Sra. Pregocira da Prefeitura Municipal de Eusébio/CE.

Através do presente, declaro inteira submissão aos preceitos da Lei nº 10.520/02, Lei nº 8.666/93, às cláusulas e condições previstas no edital do Pregão Eletrônico nº 07.006/2021, com data de abertura marcada para o dia 18 de Junho de 2021 às 10 horas (horário de Brasília), no endereço eletrônico "www.licitacoes-e.com.br".

Objeto: Registro de Preços para futura e eventual locação de equipamentos médicos e hospitalares, incluindo manutenção preventiva e corretiva dos mesmos, destinados ao atendimento das necessidades de pacientes com indicação médica de uso continuado, para atender demandas extemporâneas e ambiência hospitalar em caráter complementar.

Declaro, ainda, que caso seja vencedor do presente certame que cumprirei com diligência a fiel observância de execução do item abaixo discriminado:

LOTE 01

Item	Especificação	Und	QTD	V. Unit	V. Mensal	V. Total 12 meses
1	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO 5 LPM com concentração de aproximadamente 95% de oxigênio, fluxo de até 5 litros por minuto, dispositivo para nebulização integrado e rodízios para locomoção do equipamento. Tensão de 220 volts. Peso de aproximadamente 15 Kg. Acompanhado dos seguintes acessórios: copo umidificador, cânula nasal e extensor de silicone. Acompanha kit de emergência composto por: cilindro de oxigênio de, no mínimo, 1,5m³, para backup; válvula reguladora de pressão, manômetro, fluxômetro e carrinho para transporte com 01 (uma) reposição mensal de oxigênio por equipamento.</p> <p>Anvisa: 80102511503 Marca: Airsep Modelo: New Life Elite</p> <p>Acessórios:</p> <p>Cânula Anvisa: 80825800001</p>	sv	30	RS 550,00 (Quinhentos e Cinquenta Reais)	RS 16.500,00 (Dezesseis Mil e Quinhentos Reais)	RS198.000,00 (Cento e Noventa e Oito Mil Reais)

BRUNO CAMARGO
LIMA DE
AQUINO:62111868
353

Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:62111868353
Dados: 2021.06.22 15:14:42 -03'00'

1



fb.com/locmedhospitalar

locmed.hospitalar

www.locmed.com.br

[Handwritten signatures and initials]



	<p>Marca: Salter Labs</p> <p>Copo Umificador Anvisa: 10349590075 Marca: JG Moriya</p>					
2	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO - 10LPM. Especificação: CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO_x005F_x001a_10LPM - Locação de Kit composto por: locação de concentrador de oxigênio dotado de: fluxo variável de O a 10L/min (dez litros por minutos). Filtros para remoção de poeira, bactérias e outras partículas, sistema de alarme para indicação de defeitos e intercorrências, como queda de pressão, falha elétrica e concentração de oxigênio fora dos parâmetros normais de operações, móvel montado sobre rodízios, alimentação elétrica de 110v/60hz. Incluso cânula nasal com extensor e copo umidificador. Acompanha kit de emergência composto por: cilindro de oxigênio de 1, 5m3, para backup; válvula reguladora de pressão, manômetro, fluxômetro e carrinho para transporte com O1(uma) reposição mensal de oxigênio por equipamento. Anvisa: 10216710343 Marca: Philips Respironics Modelo: Millenium M10</p> <p>Acessórios:</p> <p>Cânula Anvisa: 80825800001 Marca: Salter Labs</p> <p>Copo Umificador Anvisa: 10349590075 Marca: JG Moriya</p>	sv	30	R\$ 900,00 (Novecentos Reais)	R\$ 27.000,00 (Vinte e Sete Mil Reais)	R\$324.000,00 (Trezentos Vinte e Quatro Mil Reais)
3	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE CPAP - gerador de ar de pressão positiva automática nas vias aéreas, ajusta a respiração da pressão pela respiração para o conforto máximo, o cartão de dados (180 sessões de dados sumários, cinco sessões de dados detalhados) deixa seu clínico</p>	sv	8	R\$ 465,00 (Quatrocentos e Sessenta e Cinco Reais)	R\$ 3.720,00 (Três Mil Setecentos e Vinte Reais)	R\$44.640,00 (Quarenta e Quatro Mil Seiscentos e Quarenta Reais)

BRUNO CAMARGO LIMA DE
AQUINO:62111868353
8353

Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:62111868353
Dados: 2021.06.22 15:15:30 -03'00'

2



fb.com/locmedhospitalar

locmed_hospitalar

www.locmed.com.br

	<p>mudar remotamente seus ajustes da terapia sem uma visita, ajuste automático da altura, escala da pressão operando-se: 4-20 cm h2o. Fonte de alimentação: 100/ 240v. Acompanha umidificador aquecido. Incluindo os seguintes acessórios: máscara facial/nasal em silicone, traqueia, filtros e cabo de força.</p> <p>Anvisa: 80047300521 Marca: Resmed Modelo: Cpap Airsense S10</p> <p>Acessórios:</p> <p>Máscara nasal: Anvisa: 10216710304 Marca / Mod: Philips Respironics / Pico</p> <p>Máscara Facial: Anvisa: 80047300301 Marca / Mod: Fisher & Paykel / Free Motion</p> <p>Traqueia: Anvisa: 80677040002 Marca / Mod: Ventcare / Vent 148</p>					
4	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE ASPIRADOR DE SECREÇÃO para utilização médica com mecanismo totalmente isento de óleo e baixo nível de ruído; vacuômetro graduado até 30 pol.hg; funcionamento através de diafragma ou pistão; pedal para acionamento contínuo/intermitente; microfiltro bacteriológico; sistema eletrônico com alarme e desligamento automático; frasco em vidro com capacidade de 3 litros, com tampa removível incluindo os seguintes acessórios: mangueira de aspiração de 02 (dois) metros e uma mangueira de aspiração de 30 cm, e sonda de aspiração.</p> <p>Anvisa: 10227189012 Marca: Olidéf Modelo:A45</p>	sv	30	RS 200,00 (Duzentos Reais)	RS 6.000,00 (Seis Mil Reais)	RS72.000,00 (Setenta e Dois Mil Reais)
5	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE CAMA HOSPITALAR FAWLER COM COLCHÃO, controle manual, estrado articulado em chapa perfurada movimentos, comandos através de duas manivelas escamoteáveis. Cabeceiras, peseira e</p>	sv	60	RS 220,00 (Duzentos e Vinte Reais)	RS 13.200,00 (Treze Mil e Duzentos Reais)	RS158.400,00 (Cento e Cinquenta e Oito Mil e Quatrocentos Reais)

BRUNO
CAMARGO
LIMA DE
AQUINO:621
11868353

Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:62111868353
 Dados: 2021.06.22 15:16:17 -03'00'

	grades de proteção em tubo redondo. Pés protegidos por ponteiros de borracha. Dimensão 1,90m x 0,90cm x 0,50cm. Anvisa: 80413280006 Marca: Santa Clara Modelo: Cama Manual					
6	LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE CARDIOVERSOR bifásico com ecg/desfibrilador com marcapasso e spo2. Cardioversor, portátil, transportável, alça para transporte, microprocessado, utilizado para monitorização cardíaca dos sinais vitais, possui suporte para fixação das pás no próprio equipamento. Equipamento funciona de forma simplificada passos 1-2-3, através do acesso ao menu do equipamento pelo botão giratório (NAVEGADOR), configura-se e ajusta todos os parâmetros. Utilizado em pacientes adulto, infantil e neonatal. Acessórios: Pás descartáveis/ adesivas adulto com cabo. Anvisa: 80058130015 Marca: CMOSDRAKE Modelo: VIVO	sv	12	R\$ 1.550,00 (Um Mil Quinhentos e Cinquenta Reais)	R\$ 18.600,00 (Dezoito Mil Seiscentos Reais)	R\$223.200,00 (Duzentos e Vinte e Três Mil e Duzentos Reais)
7	LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE MONITOR MULTIPARAMÉTRICO com tela mínima de 10", TFT colorido, touchscreen com resolução 800 x 600 pixels. Número de formas de ondas: 4 Parâmetros ECG, Respiração, NIBP, SpO2, Temperatura. Ondas salvas 120 horas de uma onda de ECG (ou de SpO2 se ECG não estiver sendo monitorado) Tendências gráficas 120 horas Lista de valores numéricos 120 horas Recai! arritmia 120 horas Histórico de alarmes 120 horas Tempo de operação de bateria 6 horas Gravação 3 traçados Interface de rede Padrão Dimensões aproximadas 330 L x 274 A x 156 P mm Acessórios inclusos: Kit de Acessórios com cabo de ECG 3 vias, Extensor de spO2, Sensor de spO2 adulto, Manguito Adulto e Mangueira extensora. Anvisa: 80914690023 Marca: Nihon Kohden Modelo: SVM7501	sv	20	R\$ 1.200,00 (Um Mil e Duzentos Reais)	R\$ 24.000,00 (Vinte e Quatro Mil Reais)	R\$288.000,00 (Duzentos e Oitenta e Oito Mil Reais)
8	LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE SISTEMA	sv	20	R\$ 3.100,00 (Três Mil e	R\$ 62.000,00 (Sessenta e Dois	R\$744.000,00 (Setecentos e



 BRUNO CAMARGO LIMA DE
 Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE
 AQUINO:62111868
 353
 Dados: 2021.06.22 15:16:28 -03'00'

4



<p>DE ALTO FLUXO composto por umidificador, fluxômetros 30 LPM, circuitos aquecidos e cânulas nasais. Umidificador com placa aquecedora com tempo máximo de aquecimento inicial de 30 minutos, sistema servo controlado de 21 C a 37 C com sensor de temperatura e fluxo, 0 0 e adaptador de fio aquecido com marcadores com código de cores para fácil tomada de decisão. Alarme visual e sonoro de alta temperatura e de baixa umidade. Display digital para verificação da temperatura da câmara e da Via Aérea do paciente. No modo invasivo, deve funcionar com temperatura na saída da câmara de 35,5°C a 42°C e nas vias aéreas de 35°C a 40°C com desempenho de umidade maior que 33 mg/l, alcançando faixa de fluxo de até 60 l/min. No modo não invasivo, deve funcionar com temperatura na saída da câmara de 31 °C a 36°C e nas vias aéreas de 28°C a 34°C, com desempenho de umidade maior que 10 mg/l, alcançando faixa de fluxo de até 120 l/min. Dimensões aproximadas do umidificador 140 X 173 X 135 mm. Deve acompanhar fluxômetros de 30lpm de oxigênio e ar comprimido. Deverá acompanhar 3 Kits consumíveis por mês com: Circuito respiratório infantil com ramo inspiratório de 1,1m com fio aquecido interno; ramo seco de 0,3m; válvula de alívio de pressão e com portas de entrada proximal e distal para os sensores de temperatura e fluxo ou Circuito respiratório adulto com ramo inspiratório de 22mm de diâmetro com fio aquecido interno e com portas de entrada proximal e distal para os sensores de temperatura e fluxo; adaptador com duas entradas para mistura de gás, conexão 22mm F. Devem conter câmara de água auto-alimentável. Circuito de uso único compatível com umidificador servo controlado; Cânula nasal com extensão curta e adaptador compatível ao circuito aquecido nos tamanhos prematuro, neonatal, infantil, infantil intermediário e pediátrico ou cânula nasal adulto composta de elastômero termoplástico macio e flexível com tiras para fixação cefálica tamanhos pequeno, médio e grande. Extensão com tecnologia de membrana respirável (semipermeável) que permite que o vapor de água se difunda pelas paredes do circuito respiratório evitando a</p>	<p>Cem Reais)</p>	<p>Mil Reais)</p>	<p>Quarenta e Quatro Mil Reais)</p>
---	-------------------	-------------------	-------------------------------------

BRUNO CAMARGO Assinado de forma digital
LIMA DE por BRUNO CAMARGO
AQUINO:62111868 LIMA DE
353 Dados: 2021.06.22
15:16:38 -03'00'



	<p>condensação. Conexão giratória em 360° de 22mm compatível com sistema aquecido. Cordão para suporte do circuito. Produto de uso único por paciente. Anvisa: 10293490038 Marca: Fisher & Paykel Modelo: MR850</p> <p>Acessórios:</p> <p>Cânula adulto: Anvisa: 80047300287 Marca: Fisher & Paykel</p> <p>Circuito adulto: Anvisa: 80047300525 Marca: Fisher & Paykel</p> <p>Cânula infantil: Anvisa: 80047300537 Marca: Fisher & Paykel Circuito Infantil: Anvisa: 80047300495 Marca: Fisher & Paykel</p> <p>Fluxômetro e Bico de saída: Anvisa: 80435140062 Marca: Protec</p>					
9	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE OXÍMETRO DE PULSO - Com tela de cristal líquido; Apresenta o parâmetro de oximetria de pulso (SpO2) Indicação numérica de valores de saturação e pulso; Apresentação da curva pletismográfica; Integração de informações e curvas na mesma tela; Leve compacto e facilmente transportável por meio de alça embutida; Alarmes configuráveis pelo usuário; permite o acompanhamento da evolução histórica do paciente de forma numérica (tabela) e ou gráfica; Especificações técnicas aproximadas: Frequência de pulso: faixa de leitura de 0 a 300 bpm; Saturação de oxigênio: faixa de leitura de 0 a 100% ; Peso aproximado de 2,5 Kg com bateria; Alimentação: voltagem 100 a 240 VCA - Automática; Bateria recarregável com 02 horas de</p>	sv	40	R\$ 400,00 (Quatrocentos Reais)	R\$ 16.000,00 (Dezesseis Mil Reais)	R\$192.000,00 (Cento e Noventa e Dois mil Reais)



BRUNO CAMARGO
LIMA DE
AQUINO:62111868
353

Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:62111868353
 Dados: 2021.06.22 15:16:49 -03'00'

Handwritten initials and marks: A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, +, -, =, %, &, @, #, \$, %, ^, &, *.



	autonomia no mínimo. Acompanha: 01 sensor de SPO2 adulto; 01 sensor de SPO2 infantil/neonatal; Anvisa: 10349000404 Marca: Covidien Modelo: PMB					
10	<p>LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE BIPAP COM FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA— Ventilador para suporte ventilatório; Microprocessado; Com fonte própria e integrada de fornecimento de ar comprimido permitindo maior flexibilidade; indicadores numéricos de parâmetros ajustáveis; Com sistema de ajuste automático da sensibilidade inspiratória e expiratória para compensação de vazamentos permitindo performance adequada durante aplicação de VMNI com as inevitáveis fugas (comprovado em manual e operação); Horas de operação para acompanhamento e previsão de manutenções preventivas do equipamentos; ciclagem por mecanismo de tempo e de fluxo; Software português; bivolt automático; Flexibilidade para atualizações futuras (novas modalidades ou recursos); Cartão para armazenamento de dados e modificação de parâmetros à distância; Cartão para registro de data, horário e apneia/hipopneia e ronco, possibilitando a emissão de relatório sobre estes dados para auxílio na avaliação médica. Tendências de pressão, volume respiratório do paciente, frequência respiratória, porcentagem de respirações disparadas, ventilação por minuto, fugas e alarmes; Pressão controlada (PC)—ciclos mandatorios e assistidos; Bipap(S) —ciclos espontâneos e mandatorios; Pressão contínua em via aérea CPAP)- ciclos espontâneos; FREQUENCIA RESPIRATORIA —volume médio assegurado através de oscilações de IPAP máximo e mínimo; Frequência mandatória oscilações de IPAP máximo e mínimo; Frequência mandatória — 0 a 30ipm; Tempo inspiratório ajustável de 0,5 até 3 segundos; Tempo de elevação da onda de pressão ajustável pelo operador (riseTime) de 100 a 600 ms; pressão de IPAP-4 a 30 cmH20; Pressão de EPAP- 4 a 25 cmH20; Pressão de CPAP -4 a 20 cm H20; rampa 0 a 45 minutos; IPAP máximo e IPAP mínimo — FREQUENCIA RESPIRATORIA; vol. Médio;</p>	sv	10	R\$ 1.516,66 (Um Mil Quinhentos e Dezesseis Reais e Sessenta e Seis Centavos)	R\$ 15.166,60 (Quinze Mil e Cento e Sessenta e Seis Reais e Sessenta Centavos)	R\$181.999,20 (Cento e Oitenta e Um Mil Novecentos e Noventa e Nove Reais e Vinte Centavos)



BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:62111868 353

Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:62111868353 Dados: 2021.06.22 15:17:02 -03'00'

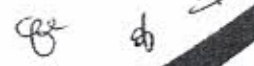
7



fb.com/locmedhospitalar

locmed_hospitalar

www.locmed.com.br



A



	<p>pressões em via aerea resultante: pressão inspiratória de pico (pop); Pressão expiratória fina (EPAP); pressão continua (CPAP) ajustado; volumes resultantes; Volume corrente expirado; Volume minuto expirado; Frequência total; desconexão; apneia; Volume minuto baixo; Acompanhar: 01 (um) Filtro Bacteriológico; 01 (urn) Circuito Invasivo Descartável; 01 (uma) Bolsa para Transporte; 01 (urn) cartão para registro de data, horário e duração de cada sessão; Manual de instrução em português; MASCARA NASAL OU FACIAL com almofada em gel e aba de silicone, suporte da testa com altura ajustável e almofada de silicone, giro da traqueia de 360°, borda de silicone removível para limpeza, acompanhando Headgear; Com - Umidificador aquecido especialmente adequado para o uso domiciliar. - Declaração de garantia de no mínimo 02 (dois) anos para o Bipap e de no mínimo 01 (um) ano em todos os módulos internos e externos, a contar da data de instalação dos equipamentos no setor. Anvisa: 80047300521 Marca: Resmed Modelo: VPAP AirCurve 10 ST-A</p> <p>Acessórios:</p> <p>Máscara nasal: Anvisa: 10216710208 Marca / Mod: Philips Respironics / ComfortGel</p> <p>Máscara Facial: Anvisa: 10216710211 Marca / Mod: Philips Respironics / Amara Gel</p> <p>Circuito: Anvisa: 80677040007 Marca / Mod: Ventcare / Vent54</p> <p>Filtro: Anvisa: 10216719014 Marca / Mod: Philips Respironics / Bacteriológico</p>	sv	12	R\$ 3.120,00 (Três Mil	R\$ 37.440,00 (Trinta e Sete Mil	R\$449.280,00 (Quatrocentos
11	LOCAÇÃO COM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA VENTILADOR	sv	12	R\$ 3.120,00 (Três Mil	R\$ 37.440,00 (Trinta e Sete Mil	R\$449.280,00 (Quatrocentos



BRUNO CAMARGO Assinado de forma digital
 LIMA DE por BRUNO CAMARGO
 LIMA DE
 AQUINO:62111868 AQUINO:62111868353
 353 Dados: 2021.06.22
 15:17:12 -03'00'

8



fb.com/locmedhospitalar

locmed.hospitalar

www.locmed.com.br





<p>MECÂNICO - ventilação de volume controlado ou de pressão controlada através de métodos não-invasivos ou invasivos com compensação avançada de fugas. Opção de mudança de prescrição do paciente. Disponibilidade de 2 tipos de circuitos, com fuga ou válvula, disponibilizando em ambas as configurações ventilação de volume controlado ou de pressão controlada, por meio de interfaces não-invasivas ou invasivas, para atender as necessidades de pacientes adultos e pediátricos (5Kg). Suporte de pressão garantida de volume médio. Bateria interna ou externa com capacidade para 06 a 08 h de autonomia contínua. Cartão de memória SD de 1 GB que armazena todos os dados de ventilação necessários. Quando configurado com o circuito de porta de expiração passivo, disponibilidade do algoritmo que assegura sincronização otimizada paciente-ventilador e compensação de fuga avançada em ventilações invasivas e não-invasivas, para os modos de pressão e para os modos de volume. Especificações: Modos de pressão (CPAP, S, ST, PC.T, PC-SIMV) Modos de volume (AC, CV, SIMV); Ventilação híbrida, Frequência Respiratória; Prescrição dupla Capacidade invasiva e não-invasiva; Para adultos e crianças (5 kg); IPAP: 4 a 50 cmH2O; EPAP: 0 a 25 cmH2O com válvula de expiração ativa 4 a 25 cmH2O com porta de expiração passiva; PEEP: 0 a 25 cmH2O com válvula de expiração ativa 4 a 25 cmH2O com porta de expiração passiva; Suporte de pressão 0 a 30 cmH2O; Volume corrente 50 a 2.000 ml; Frequência respiratória Até 60 BPM; Tempo inspiratório 0,3 a 3 segundos; Tempo de elevação I (100 ms) a 6 (600 ms). Peso entre 3 à 5 kg (com bateria removível). Alarmes ajustáveis: Desconexão do paciente; Apnéia Volume corrente baixo/alto Ventilação por minuto alta/baixa Frequência respiratória alta/baixa Pressão inspiratória alta/baixa Monitoramento; Volume tidal expirado; Ventilação expirada por minuto; Taxa de fuga Frequência respiratória Pico do fluxo inspiratório Pico da pressão inspiratória Relação I:E Pressão média das vias aéreas. Acessórios: Os aparelhos deverão estar acompanhados de umidificador aquecido, filtro bacteriológico, circuitos</p>	<p>Cento e Vinte Reais)</p>	<p>Quatrocentos e Quarenta Reais)</p>	<p>e Quarenta e Nove Mil Duzentos e Oitenta Reais)</p>
--	-----------------------------	---------------------------------------	--

BRUNO
CAMARGO LIMA
DE
AQUINO:6211186835
68353

Assinado de forma digital por BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO:6211186835
Dados: 2021.06.22 15:17:25 -03'00'



fb.com/locmedhospitalar

locmed_hospitalar

www.locmed.com.br



<p>(traqueias), máscaras faciais/nasais. Anvisa: 10216710384 Marca: Philips Respironics Modelo: Trilogy EVO</p> <p>Acessórios:</p> <p>Máscara nasal: Anvisa: 10216710304 Marca / Mod: Philips Respironics / Pico</p> <p>Máscara Facial: Anvisa: 80047300301 Marca / Mod: Fisher & Paykel / Free Motion</p> <p>Circuito: Anvisa: 80677040007 Marca / Mod: Ventcare / Vent54</p> <p>Filtro: Anvisa: 10216719014 Marca / Mod: Philips Respironics / Bacteriológico</p> <p>Umidificador: Anvisa: 80389130032 Marca / Mod: Globaltec / GT5000</p>					
--	--	--	--	--	--

Valor Total da Proposta: **RS2.875.519,20** (Dois Milhões, Oitocentos e Setenta e Cinco Mil, Quinhentos e Dezenove Reais e Vinte Centavos).

Razão Social: Locmed Hospitalar Ltda

CNPJ: 04.238.951/0001-54

Endereço: Rua Herbene – 425 – Messejana – Fortaleza – CE – CEP: 60.842-120

Fone: (85) 3033-2727 – **Celular:** (85) 99125-7688

Banco do Brasil – AG: 1369-2 C/C: 108.237-X

Representante legal: Bruno Camargo Lima de Aquino, brasileiro, casado, diretor comercial;
RG:60.025.531-09-SSP/CE; CPF: 621.118.683-53 – Reside na rua João Cordeiro, 1095, apto 1702,
torre Orbetello - Bairro: Praia de Iracema - Fortaleza-CE – CEP: 60.110-300.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de Entrega: Execução do serviço em até 05 (cinco) dias.

Prazo de Execução Contratual: 12 (doze) meses.

BRUNO CAMARGO
LIMA DE
AQUINO:62111868
353

Assinado de forma
digital por BRUNO
CAMARGO LIMA DE
AQUINO:62111868353
Dados: 2021.06.22
15:17:36 -03'00'

10



fb.com/locmedhospitalar

locmed_hospitalar

www.locmed.com.br



Declaramos ainda que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, garantia, tarifas custos e demais encargos que incidam sobre o objeto do presente serviço.

Fortaleza-CE, 22 de Junho de 2021.

BRUNO CAMARGO LIMA
DE AQUINO:62111868353

Assinado de forma digital por BRUNO
CAMARGO LIMA DE
AQUINO:62111868353
Dados: 2021.06.22 15:17:50 -03'00'

LOCMED HOSPITALAR LTDA
BRUNO CAMARGO LIMA DE AQUINO
DIRETOR COMERCIAL
RG: 960.025.531-09
CPF: 621.118.683-53