



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC  
SANTA CECÍLIA-SC

VENCEDORES DO PROCESSO - DISPUTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 031/2021

Processo Administrativo Nº 009/2021 - FMS

Tipo: AQUISIÇÃO

PREGOEIRO: CARLOS ALESSANDRO PACHECO

Data de Publicação: 15/09/2021 15:03:38

TOTAL DO PROCESSO: **26.784,00**

**SANEVITA COMERCIO REP PROD HOSP MEDICOS LTDA 21.995.406/0001-21 26.784,00**

**LOTE 1 Quant.: 1 Num: 051 26.784,00 Total: 26.784,00**

Item: 1 Unidade: Unidades Marca: Labnews Modelo: PROSONIC 6510 – COM ENXÁGUE

Descrição: Equipamento, novo, sem uso, tipo Lavadora Ultrassonica, com capacidade minima igual ou superior a 35 (trinta e cinco) litros, microprocessada com sistema de fluxo intermitente para lavagem de instrumentais cirurgicos canulados (material de laparoscopia e outros), materiais medico hospitalares, odontologicos e laboratoriais; que ofereca um processo automatizado para a limpeza e que atenda as normas estabelecidas na RDC - Resolucao da Diretoria Colegiada nÂ°. 15 de 15/03/2012; com tensao de alimentacao 220v ou bivolt; devera ter o gabinete construido, em qualquer tamanho compativel com a capacidade, em aco inox no minimo AISI 304, possuir isolacao termica para minimizar a perda de calor e o ruido durante o processo; devera ter tampa tipo basculante, que devera ser em aco inoxidavel ou vidro temperado com sistema de amortecimento tipo pistao a gas; devera possuir cuba com acabamento sanitario que deverao ser cuba e cesto construidos aco inox no minimo AISI 304, possuindo obrigatoriamente cantos arredondados e polidos para que se evite o acumulo de residuos; devera ser equipada com tela tipo touch screen, equipada com placa de comando micro processada com tela touch screen, para que possibilite acompanhar as etapas dos ciclos e programar as funcoes de desgaseificacao, temperatura de aquecimento, tempo de limpeza, tempo Jet, dreno e enxague, todas as funcoes atraves de apenas uma tela; devera possuir no minimo 05 (cinco) memorias para programacao dos ciclos de lavagem, podendo ser reprogramado centenas de ciclos diferentes; devera ser equipada com sistema de ultrassom que devera ser composto por no minimo 12 (doze) transdutores ultrassonicos PZT (canhoes) com no minimo 720W (setecentos e vinte) watts de potencia, construido em aluminio e dois aneis cerâmicos piezoletricos; devera ter sistema de transdutores compatíveis com o equipamento para a garantia de cavitação necessaria para limpeza eficiente, validavel atraves de testes Tipo SONO CHECK/TEST; devera ser equipada com sistema de aquecimento com resistencia tubular, que devera ter o aquecimento atraves de resistencia eletrica tubular que suporta altas temperaturas com ajuste programavel de no minimo 35Â°C a 65Â°C; devera ser equipada com sistema de engate de materiais com saidas para canulado, sendo composto por no minimo regua acoplada no cesto com no minimo 10 (dez) saidas que em composicao com adaptadores Y (luer lock), totalizam no minimo 20 (vinte)

Quantidade: 1 Valor Unit.: **26.784,00** Total Item: 26.784,00



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CECÍLIA - SC  
SANTA CECÍLIA-SC**

---

**PREGOEIRO:** CARLOS ALESSANDRO PACHECO

---

**MEMBRO DE EQUIPE DE APOIO** PEDRO FARIAS DIAS

---

**MEMBRO DE APOIO** RUBENS PAULO NETTO

---

**MEMBRO DE APOIO** JUNIOR CESAR TENUTE