



### **PLANO DE TRABALHO**

ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
DISPENSER PARA DETERGENTE	08	65,00	520,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	ICAÇÃO	<u> </u>
MATERIAL DE CONFECÇÃO   CAPACIDADE	(RESERV INOXIDA FRONTAL PRESSÃO ACOMPA FECHAM L:13,6 CM	•	IL), MATERIAL AÇO DOSADOR E VISOR RIONAMENTO POR PAINEL FRONTAL, ARA ABERTURA E
	ECIFICAÇ		
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
ARMÁRIO VITRINE	2	1.657,00	3.314,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA			
NÚMERO DE PORTAS   MATERIAL DE CONFECÇÃO   LATERAIS DE VIDRO	ESPECIFICAÇÃO  02 PORTAS   AÇO OU FERRO PINTADO   POSSUI		
	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
CADEIRA	13	216,00	2.808,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
MATERIAL DE CONFECÇÃO BRAÇOS REGULAGEM DE ALT RODÍZIOS ASSENTO E ENCOSTO	ĮNÃO PO	FERRO PINTADO  NÃO PO SSUI   ESTOFADO	SSUI   NÃO POSSUI
ES	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
			THE OP HORAL ON
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
SUPORTE PARA CAIXA PERFUROCORTANTE GRANDE	08	50,00	400,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO	
MATERIAL DE CONFECÇÃO	ELETRO	CIONADA EM ARAME BTO STÁTICA NO TAMANHO: 20,0	
ES	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$
CARRO DE CURATIVOS	02	1.128,00	2.256,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA		TCAÇÃO	2.230,00
MATERIAL DE CONFECÇÃO   ACESSÓRIOS		XIDÁVEL   BALDE E BACIA	
		ÃO TÉCNICA	

Praça Prefeito Antônio Rolim, Nº01 Bom Jesus - PB CEP: 58 930-000 Tel.: (83) 3559-1020





POLTRONA PARA ADMINISTRAÇÃO MEDICAMENTOS	02	1.670,00	3.340,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO		
	SIM			
- ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO REDOI ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI COI ENCOSTO ESTOFADOS EM ESPUMA REVEROLTRONA TOTALMENTE RECLINÁVEL, ORÁPIDO MANEJO ATRAVÉS ALAVANCA MOVIMENTO TRENDELEMBURG PÉS BRAÇADEIRA PARA APOIO DO BRAÇO EL REMOVÍVEL. 01 (UM) SUPORTE DE SORINOX. MEDIDAS APROXIMADAS: - POSIÇÃ ASSENTO=0,55M - POSIÇÃO RECLINADA ESTOFADO: AZUL MARINHO	M TRATAI STIDOS EN COM VÁRI LATERAL COM POI M CHAPA O REMOV ÃO NORMA : C=1,65M	MENTO ANTIFERRUGINO A COURVIM PERMITINDO AS POSIÇÕES DE TRAVAM, MOVIMENTOS DEPEND NTEIRA PLÁSTICA ACOI DE AÇO INOX COM ALTÍVEL COM ALTURA REGAL: C=1,00M X L=0,75M X X L=0,75M; COR: ESTR	OSO ASSENTO E FÁCIL ASSEPSIA MENTO FÁCIL E DE DENTES INCLUSIVE MPANHA: 01 (UM) URA AJUSTÁVEL E GULÁVEL EM AÇO ALTURA	
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (RS	
DISPENSER DE PAPEL TOALHA	5	69,00	345,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO  ESI	PARA 4 EM PAR CM X 30	OLHA 2 E 3 DOBRAS; CA 00 FOLHAS; EM AÇO IN EDE, COM KIT PARA FIX CM X 13 CM ÄO TÉCNICA	OX; PARA FIXAÇÃO	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R	
BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO	03	331,00	993,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA		TCAÇÃO	<u> </u>	
MATERIAL DE CONFECÇÃO ESTRUTUTRA APOIO DO BRAÇO		XIDÁVEL   AÇO INOXIDÁVE	EL	
TIPO	PEDESTA	AL ALTURA REGULÁVEL		
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
		VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R	
NOME DO FOUIDAMENTO	ATD	. which are all will be to be a first to be	YALUR IUTAL (K)	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.		2 224 00	
BEBEDOURO/ PURIFICADOR REFRIGERADO	02	1.112,00	2.224,00	
	02 ESPECIF		2.224,00	

ESPECIFICAÇÃO TECNICA					
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)		
LONGARINA	04	767,00	3.068,00		
CARACTERÍSTICA FÍSICA ESPECIFICAÇÃO					
MATERIAL DE CONFECÇÃO DO ASSENTO POLIPROPILENO   03 LUGARES E ENCOSTO   NÚMERO DE ASSENTOS					
ESI	PECIFICAÇ	CÃO TÉCNICA			





NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
AR CONDICIONADO	06	1.843,00	11.058,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
TIPO	SPLIT		
TIPO   CAPACIDADE   CICLO	SPLIT   90	000 A 12000 BTUS   QUENTE E	FRIO
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (RS
VENTILADOR DE TETO/ PAREDE	04	307,00	1.228,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	ICAÇÃO	
COMPOSIÇÃO   TIPO	3 OU 4 PA	AS   PAREDE	
ES	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (RS
TELEVISOR	01	1.727,00	1.727,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
TAMANHO DA TELA	DE 32 AT		
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R
CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/ SUGADOR/ REFLETOR)	02	17.084,00	34.168,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO	
TERMINAIS	ATÉ 3		
EQUIPO	TIPO CAI	RT OU ACOPLADO	
COMANDO DA CADEIRA	PEDAL		
CABECEIRA	POSSUI		
REFLETOR	POSSUI		
CUBA	PORCEL	ANA OU CERÂMICA	
SERINGA TRÍPLICE	POSSUI	*	
PEÇA RETA	POSSUI		
CONTRA ÂNGULO	POSSUI		
MICRO MOTOR	POSSUI		
CANETA DE ROTAÇÃO	POSSUI		
UNIDADE AUXILIAR (SUGADOR)	POSSUI		
МОСНО	POSSUI		
ES	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R
ULTRASSOM ODONTOLÓGICO	01	4.611,00	4.611,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA		TCAÇÃO	·





CAVITADOR	NÃO POS	SUI		
JATO DE BICARBONATO INTEGRADO	POSSUI			
CANETA E TRANSDUTOR DO ULTRASSOM AUTOCLAVÁVEL	POSSUI			
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
NOME DO FOLUDA MENTO	OTD	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	` <u>`</u>		
COLCHÃO SOLTEIRO	02	490,00	980,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	<u> </u>		
MATERIAL L TAMANHO	DENSID ANTIFU LAVÁVI RESPIRO	CCIONADO EM ESPUMA ADE 33 . MATER NGO; ANTIALÉRGICO. R EL E IMPERMEÁVEL; ZÍF OS TIPO ILHÓS. DIMENSÓ (0,88 M X 0,10 M . COR AZI	IAL ANTIÁCARO; EVESTIDO COUVIM PER NA LATERAL E ĎES APROXIMADAS:	
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
ARQUIVO	02	2.602,00	5.204,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO   GAVETA AÇO  DE 3 A 5 GAVETAS TRILHO TELESCÓPICO DESLIZAMENTO DA GAVETA				
ES	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
BANQUETA	03	650,00	1.950,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO		
MATERIAL DE CONFECÇÃO   ASSENTO   REGULAGEM DE ALTURA	AÇO INO	XIDÁVEL   GIRATÓRIO   POS	SUI	
	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
SELADORA	02	1.301,00	2.602,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO	4	
TIPO  APLICAÇÃO	MANUAI	_   GRAU CIRÚRGICO		
ES	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA		
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (RS)	
AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATÉ 75 LITROS)	01	6.476,00	6.476,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TICAÇÃO		
MODO DE OPERAÇÃO   CAPACIDADE	DIGITAL	ATÉ 25 LITROS		
יייי פון	DECIFICAC	ÃO TÉCNICA		





NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)		
MESA DE REUNIÃO	02	483,00	966,00		
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO			
MATERIAL DE CONFECÇÃO   FORMATO	MADEIR	MADEIRA OU MDP OU MDF OU SIMILAR   REDONDA			
· · ·	ESPECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA			
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)		
DISPENSER DE ALCOOL PARA PAREDE	10	49,00	490,00		
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO				
DISPENSER PARA ANTISSÉPTICO EM GEL E/OU ESPUMA; ABASTECER E COM RESERVATÓRIO; CONFECCIONADO EM PLÁSTICO ABS RESISTENTE; COM CAPACIDADE DE 800 ML; NA COR BRANCA; FORMATO RETANGULAR; MEDINDO (29 X 12 X 11)CM (A X L X P); COM DISPOSITIVO PARA GOTEJAMENTO POR ACIONAMENTO MANUAL; COM SISTEMA DE TRAVAMENTO POR PRESSÃO; FIXAÇÃO POR MEIO DE PARAFUSO OU ADESIVO RESISTENTE;					
	ESPECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA			
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)		
BANDEJA	05	129,00	645,00		
CARACTERÍSTICA FÍSICA		ESPECIFICAÇÃO			
MATERIAL L TAMANHO	INOX L 4				
	ESPECIFICAÇ	CAO TECNICA			
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)		
CUBA RIM	05	66,00	330,00		
CARACTERÍSTICA FÍSICA		FICAÇÃO	330,00		
MATERIAL L TAMANHO	INOX L	HCAÇAO			
· L		CÃO TÉCNICA			
	ESIECITICAÇ				
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)		
IMPRESSORA LASER (COMUM)	01	3.193,00	3.193,00		
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECII	FICAÇÃO			
ESPECIFICAR	SIM		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA					
ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA LASER COM PADRÃO DE COR MONOCRO DE 35 PÁGINAS POR MINUTO PPM; CAPACIDADE DE ENTRADA DE 200 PÁ PERMITIR COMPARTILHAMENTO POR MI FRENTE E VERSO AUTOMÁTICO; O RECONDICIONAMENTO;	MÁTICO; RESC SUPORTAR TA GINAS; CICLO EIO E REDE 10/ PRODUTO D	DLUÇÃO MÍNIMA DE 1200 X AMANHO DE PAPEL A5, A D MENSAL DE 50.000 PÁGII 100/100 ETHERNET E WIFI 80	1200 DPI; VELOCIDADE A4 CARTA E OFÍCIO; NAS; INTERFACE USB; 12.11 B/G/N; SUPORTAR		
	ESPECIFICAÇ	AUTEUNICA			





NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK)	03	5.226,00	15.678,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
ESPECIFICAR	SIM		

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR PORTÁTIL (NOTEBOOK) COM PROCESSADOR QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THEREADS E FREQUÊNCIA DE 2.4 GHZ; UNIDADE DE ARMAZENAMENTO SSD 240 GB INTERFACE PCIE NVME M.2 MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 3000 MHZ OU SUPERIOR. TELA LCD DE 14 OU 15 POLEGADAS WIDESCREEN, ANTI REFLEXO, SUPORTAR RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080 PIXELS), RETRO ILUMINADA POR LED, O TECLADO DEVERÁ CONTER TODOS OS CARACTERES DA LÍNGUA PORTUGUESA, INCLUSIVE Ç E ACENTOS, NAS MESMAS POSIÇÕES DO TECLADO PADRÃO ABNT2, MOUSE TOUCHPAD COM 2 BOTÕES INTEGRADOS, MOUSE ÓPTICO COM CONEXÃO USB E BOTÃO DE ROLAGEM (SCROLL), **INTERFACES** 10/100/1000 CONECTOR RJ-45 FÊMEA E WIFI PADRÃO IEEE 802.11 B/G/N/AC, BLUETOOTH MÍNIMO 4.0. SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO (64 BITS), BATERIA RECARREGÁVEL DO TIPO ÍON DE LÍTION COM NO MÍNIMO 4 CÉLULAS, FONTE EXTERNA AUTOMÁTICA COMPATÍVEL COM O ITEM, POSSUIR INTERFACES USB 2.0 E 3.0, 1 HDMI OU DISPLAY PORT E 1 VGA, LEITOR DE CARTÃO, WEBCAM FULL HD DEVERÁ

ACOMPANHADO DE MALETA DO TIPO ACOLCHOADA PARA TRANSPORTE E ACONDICIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER NOVO, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
COMPUTADOR (DESKTOP-BÁSICO)	02	4.624,00	9.248,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
ESPECIFICAR	SIM			

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA: QUE ESTEJA EM LINHA DE PRODUÇÃO PELO FABRICANTE. COMPUTADOR DESKTOP COM PROCESSADOR NO MÍNIMO QUE POSSUA NO MÍNIMO 4 NÚCLEOS, 8 THEREADS E FREQUÊNCIA DE 3.0 GHZ; UNIDADE DE ARMAZENAMENTO SSD 240 GB INTERFACE PCIE NVME M.2, MEMÓRIA RAM DE 8 GB, EM 2 MÓDULOS IDÊNTICOS DE 4 GB CADA, DO TIPO SDRAM DDR4 2666MHZ MHZ OU SUPERIOR, OPERANDO EM MODALIDADE DUAL CHANNEL. A PLACA PRINCIPAL DEVE TER BTX OU MICROBTX, **CONFORME PADRÕES** ARQUITETURA ATX, MICROATX, ESTABELECIDOS E DIVULGADOS NO SÍTIO WWW.FORMFACTORS.ORG, ORGANISMO QUE DEFINE OS PADRÕES EXISTENTES. POSSUIR PELO MENOS 1 SLOT PCI-EXPRESS 2.0 X16 OU SUPERIOR. POSSUIR SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. O ADAPTADOR DE VÍDEO INTEGRADO DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA. POSSUIR SUPORTE AO MICROSOFT DIRECTX 10.1 OU SUPERIOR. SUPORTAR MONITOR ESTENDIDO. POSSUIR NO MÍNIMO 2 SAÍDAS DE VÍDEO, SENDO PELO MENOS 1 DIGITAL DO TIPO HDMI, DISPLAY PORT OU DVI. UNIDADE COMBINADA DE GRAVAÇÃO DE DISCO ÓTICO CD, DVD ROM. TECLADO USB, ABNT2, 107 TECLAS COM FIO E MOUSE USB, 800 DPI, 2 BOTÕES, SCROLL COM FIO. MONITOR DE LED 19 POLEGADAS (WIDESCREEN **VIDEO** 60HZ), **ENTRADAS** DE 1080 Α DISPLAY PORT, ÂNGULOS DE VISÃO VERTICAL E HORIZONTAL MÍNIMO DE 178°. INTERFACES DE REDE 10/100/1000 E WIFI PADRÃO IEEE 802.11 B/G/N/AC. SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10 PRO (64 BITS). FONTE COMPATÍVEL E QUE SUPORTE TODA A CONFIGURAÇÃO EXIGIDA NO ITEM. GABINETE E PERIFÉRICOS DEVERÃO FUNCIONAR NA VERTICAL OU HORIZONTAL. TODOS OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS (GABINETE, TECLADO, MOUSE E MONITOR) DEVEM POSSUIR GRADAÇÕES NEUTRAS DAS CORES BRANCA, PRETA OU CINZA, E MANTER O MESMO PADRÃO DE COR. TODOS OS COMPONENTES DO PRODUTO DEVERÃO SER NOVOS, SEM USO, REFORMA OU RECONDICIONAMENTO.

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA





NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
LOCALIZADOR APICAL ENDODÔNTICO	01	9.276,00	9.276,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
ESPECIFICAR	SIM			

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

LOCALIZADOR APICAL ENDODÔNTICO UTILIZADO PARA MEDIÇÃO DO COMPRIMENTO DO CANAL RADICULAR, DIGITAL, COM VISOR COLORIDO INDICANDO A POSIÇÃO DAS LIMAS, CALIBRAÇÃO E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, CONTROLE DE SOM PROGRESSIVO, PEÇAS AUTOCLAVÁVEIS. BIVOLT 110/220V. INCLUSO 4 ALCAS LABIAIS.

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
FOTOPOLIMERIZADOR	02	1.172,00	2.344,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
ESPECIFICAR	SIM			

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

APARELHO FOTOPOLIMERIZADOR DE RESINA COM POTÊNCIA NO MÍNIMO DE 1000 MW/CM2, COM UM ÚNICO LED, LUZ DE COMPRIMENTO DE ONDA ENTRE 450 E 480 NM, DE FORMATO ERGONÔMICO, TEMPO PROGRAMÁVEL, COM BIP SONORO DE 10 EM 10 SEGUNDOS, POTÊNCIA PROGRAMÁVEL (BAIXA/MÉDIA/ALTA). BIVOLT 110/220V. GARANTIA DE 1 ANO. REGISTRO NA ANVISA.

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO	02	3.453,00	6.906,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
ESPECIFICAR	SIM			

#### **ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA**

PINTURA ELETROSTÁTICA, ISENTO DE ÓLEO, SILENCIOSO, NÍVEL DE RUÍDO ENTRE 52 DB E 56 DB DE 30 E 45 LITROS, DESLOCAMENTO TEÓRICO ACIMA DE 165 L/MIN, POTÊNCIA MÍNIMA DE 1,5 HP, BIVOLT. ITENS INCLUSOS: FILTRO DE AR. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	
BOMBA DE VÁCUO	01	4.820,00	4.820,00	
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO			
ESPECIFICAR	SIM			

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

COM POTÊNCIA DE 1/2HP E CAPACIDADE PARA ATÉ 02 CONSULTÓRIOS SIMULTANEAMENTE. SISTEMA AUTOMÁTICO DE DESCARGA DOS RESÍDUOS DIRETAMENTE AO ESGOTO, EVITANDO A CONTAMINAÇÃO DO AMBIENTE. SISTEMA DE FILTRAGEM DE DETRITOS: LOCALIZADO NA ENTRADA DA SUCÇÃO DA BOMBA, GARANTINDO MAIOR SEGURANÇA E EVITANDO DESGASTES E TRAVAMENTOS. SISTEMA DE RECICLAGEM DE ÁGUA: ATRAVÉS DE UMA CÂMARA INTERNA A ÁGUA DEVE SER RECIRCULADA, PROPORCIONANDO MENOR CONSUMO E AUMENTO DA PERFORMANCE DE SUCÇÃO. SUCTORES REMOVÍVEIS, GIRATÓRIOS, AUTOCLAVÁVEIS COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO E REGULAGEM DE FÁCIL MANUSEIO QUE PERMITE CONTROLAR A VAZÃO DA SUCÇÃO. CONSTRUÍDA EM LIGA DE BRONZE





COM ALTA RESISTÊNCIA À CORROSÃO. PROTEÇÃO TÉRMICA: DISPOSITIVO DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO CONTRA ELEVAÇÃO DA TEMPERATURA DO MOTOR. POSSUIR ABAFADOR PARA REDUZIR O NÍVEL DE RUÍDO GERADO PELO EQUIPAMENTO. PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA OU MATERIAL PARTICULADO: IPXO. A DISTÂNCIA MÁXIMA PERMITIDA ENTRE A BOMBA E UM ÚNICO CONSULTÓRIO DEVE SER DE 12M, SE INSTALADA PARA 04 CONSULTÓRIOS, DEVERÁ SER COLOCADA EM UMA POSIÇÃO CENTRAL EM RELAÇÃO A ESTES (O CONSULTÓRIO MAIS DISTANTE NÃO DEVERÁ ULTRAPASSAR A 5M). CARACTERÍSTICAS APROXIMADAS: TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 220V~ (BIVOLT - CHAVE SELETORA); FREQUÊNCIA 50/60 HZ; TENSÃO DE COMANDO 24VDC;

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA			
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
MOTOR ENDODONTICO	01	12.729,00	12.729,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECII	FICAÇÃO	
ESPECIFICAR	SIM		

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

TELA DE LCD COLORIDA E AMPLA, COM TECLAS DEDICADAS A CADA FUNÇÃO; EQUIPAMENTO PORTÁTIL E FÁCIL DE TRANSPORTAR; POSSIBILIDADE DE GIRO DO MESMO EM 360.°; CONTRA-ÂNGULO COM CABEÇA PEQUENA E POSSÍVEL AJUSTE EM 6 POSIÇÕES DIFERENTES; SISTEMA QUE PARA E GIRA NO SENTIDO INVERSO ASSIM QUE O LIMITE DE TORQUE FOR ATINGIDO. NO MÍNIMO DE 06 PROGRAMAS PRÉDEFINIDOS E 7 PROGRAMAS LIVRES; FUNCIONA LIGADO À FONTE OU À BATERIA; AUTONOMIA DA BATERIA DE 2 HORAS EM USO CONTÍNUO E RECARGA EM APROXIMADAMENTE 5 HORAS; ESCALA DE VELOCIDADES: 250 A 1.200 RPM;ESCALA DE CONTROLE DE TORQUES: 0.6 - 4.0 NCM;

# ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
BISTURI ELETRÔNICO	01	11.011,00	11.011,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
ESPECIFICAR	SIM		

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

UTILIZADOS PARA PEQUENAS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS COM CONTROLE DIGITAL E INDEPENDENTE DAS POTÊNCIAS PARA CORTE, BLEND E COAGULAÇÃO. ALARME DE SEGURANÇA QUE BLOQUEIA TODOS OS CIRCUITOS EM CASO DE ROMPIMENTO DO CABO DA PLACA NEUTRA. SAÍDAS TOTALMENTE ISOLADAS. TECLAS TOTALMENTE BLINDADAS E A PROVA DE LÍQUIDOS. PEDAL CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA. VENTILAÇÃO POR CONVECÇÃO NATURAL.QUE PERMITA O USO DE PLACA NEUTRA SIMPLES DESCARTÁVEL SEM USO DE UM ACESSÓRIO ESPECÍFICO. CORTE: 100W CARGA: 500 OHMS BLEND: 60W; CARGA: 500 OHMS; COAGULAÇÃO: 40W; CARGA: 500 OHMS.

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
RAIO X ODONTOLÓGICO	01	11.010,00	11.010,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
ESPECIFICAR	SIM		

Praça Prefeito Antônio Rolim, №01 Bom Jesus - PB CEP: 58 930-000 Tel.: (83) 3559-1020





ESPEC	CIFICAÇÃO	TÉCNICA	
INSTALAÇÃO: COLUNA COM BRAÇO CONVE	NCIONAL, N	MODO DE OPERAÇÃO: DIGIT	AL, TENSÃO: MÍNIMO
7MA	POUTCAC	ιο προυπου	
ESI	'ECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
CÂMARA ESCURA ODONTOLÓGICA	01	320,00	320,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
ESPECIFICAR	SIM		
ESPE	CIFICAÇÃO	TÉCNICA	
ILUMINAÇÃO: POSSUI			
FGI	PECIFICAC	ÃO TÉCNICA	
E/31	ECIFICAÇ	AO IECNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
NEGATOSCÓPIO	01	2.075,00	2.075,00
CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIF	TCAÇÃO	
ESPECIFICAR	SIM		
ESPE	CIFICAÇÃO	) TÉCNICA	
1 CORPO, LED/ 1 CORPO			
ESI	PECIFICAÇ	ÃO TÉCNICA	
NOME DO EQUIPAMENTO	QTD.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
CARRO DE PASSEIO 0 KM, PARA	01	119.687,00	119.687,00
TRASNPORTE DE EQUIPE (ATE 05 PESSOAS)  CARACTERÍSTICA FÍSICA	ESPECIFICAÇÃO		
	BICOMBUSTÍVEL		
COMBUSTIVEL PORTAS	BICOMBUSTIVEL 04 (QUATRO)		
TRIOELETRICO	04 (QUATRO) SIM		
CÂMBIO	AUTOMATICO / 06 VELOCIDADES		
MOTOR	MÍNIMO	DE 1.6 CVT	
CAPACIDADE DE PORTA MALAS	MÍNIMO	DE 475L	
CÂMERA E SENSORES DE	SIM		
ESTACIONAMENTOS TRASEIROS	SIM		

QUANTIDADE E VALOR TOTAL DOS EQUIPAMENTOS APRESENTADOS	
VALOR TOTAL (R\$)	
300.000,00	