**Proposta-Detalhe**

|  |  |
| --- | --- |
| **ESTADO DO RIO DE JANEIRO****FUNDAÇÃO ESTATAL DE SAÚDE DE MARICÁ**Comissão Permanente de LicitaçãoPROPOSTA DETALHE | PREGÃO N. º 90041/2024A realizar-se em:Processo: 16457/2024 |
| A firma ao lado mencionada propõe fornecer os itens descritos abaixo à FEMAR, pelos preços abaixo assinalados, obedecendo rigorosamente às condições estipuladas constantes da EDITAL N. º PE 90041/2024 | CARIMBO DO CNPJ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **ESPECIFICAÇÃO** |  | **UNIDADE DE MEDIDA** | **QTD** | **VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO ESTIMADO** |
| **MARCA/ MODELO** |
|  | **Valor Unitário** | **Valor Total** |
| **1** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Contra ÂnguloMaterial: Aço InoxidávelFormato: HelicoidalCaracterística Adicional: LargoTipo Haste: Haste LongaReferência: Ref. 3Comprimento: 32 MM | BROCA LARGO CA 32MM Nº 3 |   | UNID. | 59 |  |  |
| **2** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Contra ÂnguloMaterial: Aço InoxidávelFormato: EspiralCaracterística Adicional: LentuloComprimento: Cerca De 25 MMDiâmetro: 0,25 MM | BROCA LENTULO 25MM Nº 25 |   | UNID. | 329 |  |  |
| **3** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Contra ÂnguloMaterial: Aço InoxidávelFormato: EspiralCaracterística Adicional: LentuloComprimento: Cerca De 25 MMDiâmetro: 0,30 MM | BROCA LENTULO 25MM Nº 30 |   | UNID. | 329 |  |  |
| **4** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Contra ÂnguloMaterial: Aço InoxidávelFormato: EspiralCaracterística Adicional: LentuloComprimento: Cerca De 25 MMDiâmetro: 0,35 MM | BROCA LENTULO 25MM Nº 35 |   | UNID. | 329 |  |  |
| **5** | Broca Alta RotaçãoMaterial: CarbideFormato: CilíndricaCaracterística Adicional: TransmetalTipo Haste: 19 MmTipo Corte: Corte GrossoPonta Ativa: 12 Mm Diâmetro | BROCA TRANSMETAL (PREDATOR) TR2T 19MM |   | UNID. | 729 |  |  |
| **6** | Broca EspecialMaterial: Carboneto De TungstênioCompatibilidade: Para Fresadora Sistema Cad / Cam | BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT PM - Nº 1502 TARJA AZUL: PONTA ATIVA |   | UNID. | 50 |  |  |
| **7** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Peça RetaMaterial: Carboneto De TungstênioFormato: CilíndricaReferência: Ref. Iso 500 104 116 190 023 | BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT PM - Nº 1503 TARJA AZUL: PONTA INATIVA |   | UNID. | 50 |  |  |
| **8** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Peça RetaMaterial: Carboneto De TungstênioFormato: OgivaFormato Adicional: Topo ArredondadoTipo Corte: Corte FinoReferência: Ref. Iso 500 104 274 140 060 | BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT PM - Nº 1506 TARJA AZUL: PONTA OGIVAL |   | UNID. | 50 |  |  |
| **9** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Peça RetaMaterial: Carboneto De TungstênioFormato: Tronco CônicaTipo Corte: Corte MédioReferência: Ref. Iso 500 104 257r 190 060 | BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT PM - Nº 1510 TARJA AZUL: FORMATO 79 |   | UNID. | 50 |  |  |
| **10** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Peça RetaMaterial: Carboneto De TungstênioFormato: Tronco CônicaFormato Adicional: Ponta FinaTipo Corte: Corte MédioReferência: Ref. Iso 500 104 187 190 023 | BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT PM - Nº 1571 TARJA AZUL: FORMATO AGULHA |   | UNID. | 50 |  |  |
| **11** | Broca Baixa RotaçãoTipo: Peça RetaMaterial: Carboneto De TungstênioFormato: CônicaFormato Adicional: Topo ArredondadoTipo Corte: Corte CruzadoReferência: Ref. Iso 500 104 194 190 060 | BROCA TUNGSTÊNIO PERA CORTE CRUZADO EXTRA GROSSO Nº 5451 |   | UNID. | 50 |  |  |
| **12** | Acalcador De Bandas - Uso OdontológicoTipo: Tipo AlavancaMaterial: Aço Inoxidável Escovado | CALCADOR DE BANDA |   | UNID. | 19 |  |  |
| **13** | Disco - Uso OdontologiaTipo: P/ CorteMaterial: Carboneto De Silício, CarborundumDiâmetro: Cerca De 38 Mm X 0,6 Mm MMTipo Do Encaixe: Encaixe P/ Mandril C/ Parafuso | DISCO DE CORTE. 38 X 0,6. |   | EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. | 3 |  |  |
| **14** | Disco - Uso OdontologiaTipo: P/ PolimentoMaterial: FeltroDiâmetro: Cerca De 8 e 12 MMTipo Do Encaixe: Encaixe P/ Mandril C/ Parafuso, emb. c/ 24 unid. | DISCO DE FELTRO DIAMONT FLEX EMBALAGEM COM 8MM E 12MM |   | UNID. | 24 |  |  |
| **15** | isco - Uso OdontologiaTipo: P/ PolimentoMaterial: Feltro Impregnado C/ Óxido De AlumínioDiâmetro: Cerca De 8 MMTipo Do Encaixe: Encaixe De Polímero P/ Mandril DenteadoTipo Uso: Descartável | DISCO DE POLIMENTO SUPER-SNAP |   | KIT C/ 48 DISCOS | 78 |  |  |
| **16** | Disco - Uso OdontologiaTipo: P/ CorteMaterial: Aço Inoxidável DiamantadoTipo Face: DuplafaceDiâmetro: Cerca De 22 MMApresentação: Com Mandril | DISCO ODONTOLÓGICO PARA CORTE 22 MM |   | UNID | 583 |  |  |
| **17** | Acessórios - Uso OdontológicoTipo: Escova Para Limpeza De BrocasMaterial: Aço E Alumínio | ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS |   | UNID. | 1222 |  |  |
| **18** | Disco - Uso OdontologiaTipo: P/ PolimentoMaterial: FeltroDiâmetro: Cerca De 22 MMTipo Do Encaixe: Encaixe P/ Mandril C/ Parafuso | ESCOVA DE FELTRO PARA POLIMENTO PM |   | UNID. | 50 |  |  |
| **19** | Acessório Para Polimento De Próteses Tipo: Disco / Roda Material\*: Flanela Modelo: Com Costura Diâmetro: Cerca De 100 MM | DISCO DE FLANELA Nº 4 |   | UNID | 12 |  |  |
| **20** | Acessório Para Polimento De Próteses Tipo: Disco / Roda Material\*: Brim Modelo: Com Costura Diâmetro: Cerca De 100 MM | DISCO DE POLIMENTO ACRÍLICO BRIM BRANCO |   | UNID | 24 |  |  |
| **21** | Acessório Para Polimento De Próteses Tipo: Escova Material\*: Pêlo Animal Modelo: Centro De Metal Diâmetro: Cerca De 22 MM | DISCO PARA POLIMENTO ESTRELA PM - CRINA DE CAVALO |   | UNID. | 50 |  |  |
| **22** | Escova De Robson Uso Odontológico Tipo Ponta: Microtufo Uso: Contra-Ângulo | ESCOVA ROBINSON PINCEL PLANO. |   | UNID. | 9892 |  |  |
| **23** | Espaçador EndodônticoMaterial: Aço InoxidávelTipo: DigitalComprimento: 25 MMCaracterísticas Adicionais: 1ª SérieApresentação: Conjunto Completo, emb. c/ 6 unid. | ESPAÇADOR DIGITAL 25MM Nº15-40 |   | UNID | 389 |  |  |
| **24** | Espaçador EndodônticoMaterial: Aço InoxidávelTipo: DigitalComprimento: 25 MMCaracterísticas Adicionais: Nº 20, emb. c/ 6 unid. | ESPAÇADOR DIGITAL 25MM Nº20 |   | UNID | 389 |  |  |
| **25** | Espaçador EndodônticoMaterial: Aço InoxidávelTipo: DigitalComprimento: 25 MMCaracterísticas Adicionais: Nº 25, emb. c/ 6 unid. | ESPAÇADOR DIGITAL 25MM Nº25 |   | UNID | 389 |  |  |
| **26** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Extirpa Polpa Comprimento: 21 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Curso | EXTIRPA NERVOS 21MM Nº 25 |   | EMB. C/10 UNID. | 299 |  |  |
| **27** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Extirpa Polpa Comprimento: 21 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 30 Componentes: C/ Cursor | EXTIRPA NERVOS 21MM Nº 30 |   | EMB. C/10 UNID. | 299 |  |  |
| **28** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Extirpa Polpa Comprimento: 21 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 35 Componentes: C/ Cursor | EXTIRPA NERVOS 21MM Nº 35 |   | EMB. C/10 UNID. | 299 |  |  |
| **29** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Extirpa Polpa Comprimento: 25 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | EXTIRPA NERVOS 25MM N°25 |   | EMB. C/10 UNID. | 299 |  |  |
| **30** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Extirpa Polpa Comprimento: 25 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 30 Componentes: C/ Cursor | EXTIRPA NERVOS 25MM N°30 |   | EMB. C/10 UNID. | 299 |  |  |
| **31** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Extirpa Polpa Comprimento: 25 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 35 Componentes: C/ Cursor | EXTIRPA NERVOS 25MM N°35 |   | EMB. C/10 UNID. | 299 |  |  |
| **32** | Faca para gesso cabo de plástico | FACA PARA GESSO CABO DE PLÁSTICO |   | UNID. | 50 |  |  |
| **33** | Grampo Uso OdontológicoMaterial: MetálicoTipo Uso: AutoclavávelFinalidade: Retenção De Matriz E Afastamento De DenteModelo: Dentes Posteriores (Molares) | GRAMPO PARA MATRIX (EMBALAGEM COM 1 GRAMPO + 4 PROTETORES DE SILICONE TRIANGULARES) |   | UNID. | 78 |  |  |
| **34** | Lamparina Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Tipo Combustível: Álcool Características Adicionais: Com Tampa Tamanho: Pequeno | LAMPARINA A ÁLCOOL DE ALUMÍNIO |   | UNID. | 38 |  |  |
| **35** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Endodôntica Tipo "C"Características Adicionais: Para Canais AtrésicosAplicação: DigitalComponentes: C/ Cursor | LIMA C+ PLUS Nº 10 - 25MM |   | EMB. C/6 UNID. | 448 |  |  |
| **36** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Endodôntica Tipo "C"Características Adicionais: Para Canais AtrésicosAplicação: DigitalComponentes: C/ Cursor MESMO CÓDIGO ACIMA | LIMA C+ PLUS Nº 15 - 25MM |   | EMB. C/6 UNID. | 448 |  |  |
| **37** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Endodôntica Tipo "C"Características Adicionais: Para Canais AtrésicosAplicação: DigitalComponentes: C/ Cursor MESMO CÓDIGO ACIMA | LIMA C+ PLUS Nº 8 - 25MM |   | EMB. C/6 UNID. | 448 |  |  |
| **38** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: HedstroemComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: 1ª Série/15 A 40Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA HEDSTROEM ESTÉRIL 25MM - SORTIDA Nº 15-40 |   | EMB. C/6 UNID. | 254 |  |  |
| **39** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: HedstroemComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: 2ª Série/45 A 80Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA HEDSTROEM ESTÉRIL 25MM - SORTIDA Nº 45-80 |   | EMB. C/6 UNID. | 135 |  |  |
| **40** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: 1ª Série/15 A 40Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA K Nº 15-40 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 448 |  |  |
| **41** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 31 MMAplicação: DigitalTamanho: 1ª Série/15 A 40Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA K Nº 15-40 - 31MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 254 |  |  |
| **42** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 21 MMAplicação: DigitalTamanho: 1ª Série/15 A 40Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA K Nº 15-40 21MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 448 |  |  |
| **43** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: 2ª Série/45 A 80Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA K Nº 45-80 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 448 |  |  |
| **44** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 31 MMAplicação: DigitalTamanho: 2ª Série/45 A 80Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA K Nº 45-80 - 31MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 254 |  |  |
| **45** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 21 MMAplicação: DigitalTamanho: 2ª Série/45 A 80Componentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA K Nº 45-80 21MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 254 |  |  |
| **46** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo KerrComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: Nº 10Componentes: C/ Cursor | LIMA K SERIE ESPECIAL Nº 10 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 329 |  |  |
| **47** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Tipo Kerr Comprimento: 25 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 15 Componentes: C/ Cursor | LIMA K SERIE ESPECIAL Nº 15 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 329 |  |  |
| **48** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo Kerr FlexívelComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: Nº 20Componentes: C/ Cursor | LIMA K SERIE ESPECIAL Nº 20 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 329 |  |  |
| **49** | Lima Uso Odontológico Material: Aço Inoxidável Modelo: Tipo Kerr Comprimento: 25 MM Aplicação: Digital Tamanho: Nº 06 Componentes: C/ Cursor | LIMA K SERIE ESPECIAL Nº 6 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 329 |  |  |
| **50** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Tipo KerrComprimento: 25 MMAplicação: DigitalTamanho: Nº 08Componentes: C/ Cursor | LIMA K SERIE ESPECIAL Nº 8 - 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 329 |  |  |
| **51** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Rotatória Comprimento: 21 MM Aplicação: Para Motor De Baixa Rotação Tamanho: 2ª Série Componentes: C/ Cursor Apresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 20 21MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **52** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 25 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: Série EspecialComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 20 25MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **53** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Rotatória Comprimento: 21 MM Aplicação: Para Motor De Baixa Rotação Tamanho: 2ª Série Componentes: C/ Cursor Apresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 25 21MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **54** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: Endodôntica, Sistema ReciprocanteComprimento: 25 MMAplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema OscilatórioTamanho: Nº 25Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 25 25MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **55** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Rotatória Comprimento: 21 MM Aplicação: Para Motor De Baixa Rotação Tamanho: 2ª Série Componentes: C/ Cursor Apresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 35 21MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **56** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 25 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: Série EspecialComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 35 25MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **57** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Rotatória Comprimento: 21 MM Aplicação: Para Motor De Baixa Rotação Tamanho: 2ª Série Componentes: C/ Cursor Apresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 45 21MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **58** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 25 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: Série EspecialComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA RECIPROCANTE NITI Nº 45 25MM W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **59** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Endodôntica, Sistema Reciprocante Comprimento: 25 MM Aplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema Oscilatório Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE PARA RETRATAMENTO 25MM MK |   | EMB. C/3 UNID. | 14 |  |  |
| **60** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Endodôntica, Sistema Reciprocante Comprimento: 25 MM Aplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema Oscilatório Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE UNIVY SENSE 15.04 – 25MM |   | EMB. C/4 UNID. | 524 |  |  |
| **61** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Endodôntica, Sistema Reciprocante Comprimento: 25 MM Aplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema Oscilatório Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE UNIVY SENSE 20.06 – 25MM |   | EMB. C/4 UNID. | 524 |  |  |
| **62** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Endodôntica, Sistema Reciprocante Comprimento: 25 MM Aplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema Oscilatório Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE UNIVY SENSE 25.06 – 25MM |   | EMB. C/4 UNID. | 524 |  |  |
| **63** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Endodôntica, Sistema Reciprocante Comprimento: 25 MM Aplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema Oscilatório Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE UNIVY SENSE 35.04 – 25MM |   | EMB. C/4 UNID. | 524 |  |  |
| **64** | Lima Uso Odontológico Material: Níquel / Titânio Modelo: Endodôntica, Sistema Reciprocante Comprimento: 25 MM Aplicação: Compatível C/ Contra Ângulo E Sistema Oscilatório Tamanho: Nº 25 Componentes: C/ Cursor | LIMA RECIPROCANTE W-FILE |   | EMB. C/6 UNID. | 38 |  |  |
| **65** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 25 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: Série EspecialComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA ROTATÓRIA NITI TRATAMENTO TÉRMICO 25 MM |   | EMB. C/6 UNID. | 11 |  |  |
| **66** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 31 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: 1ª SérieComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto C/ 6 Un. | LIMA ROTATÓRIA NITI TRATAMENTO TÉRMICO 31 MM |   | EMB. C/6 UNID. | 11 |  |  |
| **67** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 25 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: Série EspecialComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA ROTATÓRIA PROTAPER UNIVERSAL 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **68** | Lima Uso OdontológicoMaterial: Níquel / TitânioModelo: RotatóriaComprimento: 25 MMAplicação: Para Motor De Baixa RotaçãoTamanho: Série EspecialComponentes: C/ CursorApresentação: Conjunto Completo | LIMA ROTATÓRIA PROTAPER UNIVERSAL RETRATAMENTO 25MM. |   | EMB. C/6 UNID. | 524 |  |  |
| **69** | Lubrificante MineralComposição: Óleo Branco Grau Médio,Base ParafinaAplicação: C/Tampa Aplicadora,P/Instrumental CirúrgicoCaracterísticas Adicionais: S/Silicone E Flúor,Biodegradável 90% | LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS |   | 100ML | 1794 |  |  |
| **70** | Mandril OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Adaptador De Pontas De Alta RotaçãoCompatibilidade: Para Peça Reta | MANDRIL PM |   | UNID. | 100 |  |  |
| **71** | Ponta Montada Uso OdontológicoMaterial: Silicone C/ Óxido De AlumínioFormato: 07 Pontas SortidasCor: BrancaAplicação: ResinasCaracterísticas Adicionais: Conjunto CompletoCompatibilidade: Contra Ângulo | MINI KIT POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA |   | KIT C/ 6 PEÇAS | 2530 |  |  |
| **72** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Parcial HemiarcadaAplicação: Direito Inferior / Esquerdo SuperiorCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA PARCIAL GIRATÓRIA PERFURADA ALUMÍNIO Nº 87. |   | UNID. | 194 |  |  |
| **73** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 1Aplicação: Superior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 1 - SUPERIOR |   | UNID. | 49 |  |  |
| **74** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 1Aplicação: Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 1 - INFERIOR |   | UNID. | 49 |  |  |
| **75** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 2Aplicação: Superior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 2 - SUPERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **76** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 2Aplicação: Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 2 - INFERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **77** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 3Aplicação: Superior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 3 - SUPERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **78** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 3Aplicação: Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 3 - INFERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **79** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 4Aplicação: Superior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 4 - SUPERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **80** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 4Aplicação: Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 4 - INFERIOR  |   | UNID. | 194 |  |  |
| **81** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 5Aplicação: Superior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 5 - SUPERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **82** | Moldeira OdontológicaMaterial: AlumínioTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 5Aplicação: Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: Perfurada | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ALUMÍNIO TAM. 5 - INFERIOR |   | UNID. | 194 |  |  |
| **83** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 1Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 1 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **84** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 2Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 2 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **85** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 3Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 3 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **86** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 4Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 4 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **87** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 5Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 5 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **88** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 6Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 6 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **89** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 7Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 7 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **90** | Moldeira OdontológicaMaterial: PlásticoTipo: P/ MoldagemModelo: Dentados TotalTamanho: Nº 8Aplicação: Superior e Inferior, AdultoCaracterísticas Adicionais: PerfuradaTipo Uso: Autoclavável | MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICO TAM. 8 - SUPERIOR E INFERIOR |   | EMB. C/2 UNID. | 194 |  |  |
| **91** | Pedra Para Polir Material: Óxido De Alumínio Cor: Branca Formato: Cilíndrica Reta Características Adicionais: Peça De Mão Aplicação: Odontologia | PEDRA ARKANSAS CHAMA FL-2. |   | UNID. | 322 |  |  |
| **92** | Pedra AfiarTipo: Reta ArcansasComprimento: 10 CMLargura: 2,5 CMEspessura: 6 CMEspecificação: Jt 911 | PEDRA PARA AFIAR ARKANSAS |   | UNID. | 322 |  |  |
| **93** | Seringa Odontologica Material: Termoplástico Tipo Uso: Autoclavável Características Adicionais: 30 Pontas Sortidas Centrix Aplicação: Inserção De Materiais Dentários Viscosos | PONTA DE APLICAÇÃO SERINGA CENTRIX N°2 (ALTA FLUIDEZ) |   | EMB. C/20 UNID. | 3681 |  |  |
| **94** | Seringa Odontologica Material: Termoplástico Tipo Uso: Autoclavável Características Adicionais: 30 Pontas Sortidas Centrix Aplicação: Inserção De Materiais Dentários Viscosos | PONTA DE APLICAÇÃO SERINGA CENTRIX Nº 4 (FLUIDEZ MEDIA) |   | EMB. C/20 UNID. | 3681 |  |  |
| **95** | Ponteira Ultrassom OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelModelo: Ponta Lisa C/ RefrigeraçãoAplicação: Raspagem / Remoção De TártaroCompatibilidade: Encaixe EspecíficoCaracterísticas Adicionais: P/ Região Supragengival | PONTA ULTRASSÔNICA PERIODONTIA T1-S |   | UNID. | 4903 |  |  |
| **96** | Porta Matriz OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelTipo: TofflemireTamanho: Adulto | PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE ADULTO |   | UNID | 2945 |  |  |
| **97** | Porta Matriz OdontológicoMaterial: Aço InoxidávelTipo: TofflemireTamanho: Infantil | PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE INFANTIL |   | UNID | 2945 |  |  |
| **98** | Peças - Equipamento OdontológicoTipo: Saca BrocaAplicação: Caneta Alta Rotação Cabeça Padrão | SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO. |   | UNID. | 485 |  |  |
|  | Aplicador OdontológicoTipo Uso: Tipo PistolaAplicação: Dispensador Para PontasMaterial: PlásticoCaracterísticas Adicionais: Para Materiais ViscososTipo Uso\*: Autoclavável | SERINGA CENTRIX |   | UNID. | 897 |  |  |
| **100** | Acessórios - Uso OdontológicoAplicação: Inter Dental / BucalTipo: Lâmina P/ Micro Arco De SerraMaterial: Aço Inoxidável | SERRA MICROCUT 1 SERRA (ESPESSURA DE 0,05MM) |   | UNID. | 78 |  |  |
| **101** | Base Borracha Uso OdontológicoTipo De Uso: Base Para TroquelAplicação 1: Confecção De Modelos De Troquéis C/ PrecisãoApresentação: Bases E Linguetas ReutilizáveisTamanhos: Tamanho 06 | TROQUELIZADOR BAFIX |   | UNID. | 60 |  |  |
| VALOR TOTAL :  |  |

1 - PREÇO TOTAL OFERTADO:

1.1 - O preço total ofertado é R$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

1.2 - O preço ofertado inclui todos os custos de mão de obra, taxas, impostos, seguros, encargos sociais, administração, trabalhistas, previdenciários, contribuições para fiscais e outros que venham a incidir sobre o objeto do Edital do Pregão Eletrônico nº 90041/2024.

2 - DO PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA:

2.1 - O prazo de validade desta proposta comercial é de 90 (noventa) dias, contados da data de sua entrega ao pregoeiro, na forma do art. 90, §3º da Lei n. º 14.133/2021.

3 - DADOS BANCÁRIOS:

BANCO:

CONTA CORRENTE:

AGÊNCIA:

 Maricá, \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Proposta Comercial

Assinar e carimbar