



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
511	AMOXICILINA 500mg	40.000,000	COMP.	0,61	24.400,00
512	AMOXICILINA + CLAVULANATO DE POTASSIO, 500 MG + 125 MG, COMPRIMIDO REVESTIDO, CX C/ 21 COMP	600,000	Caixa	142,05	85.230,00
513	AMOXICILINA / CLAVULANATO DE POTÁSSIO 500mg+125mg/5ml, FRASCO COM 75 ML	700,000	Frasco	91,14	63.798,00
514	AMOXICILINA / CLAVULANATO DE POTÁSSIO 250mg+62,5m-5ml, FRASCO COM 100 ML	700,000	Frasco	121,52	85.064,00
515	AMITRIPTILINA 25MG	80.000,000	COMP.	0,35	28.000,00
516	AMIODARONA INJETÁVEL 150MG SOL. INJ. AMP.3ML	400,000	Ampola	6,08	2.432,00
517	AMIODARONA CLORIDRATO 200 MG COMP	8.000,000	COMP.	1,89	15.120,00
518	AMINOFILINA 240MG/10ML	820,000	AMPOLA 10ML	6,51	5.338,20
519	AMICACINA (SULFATO) INJETAVEL 500MG, 2ML	1.000,000	Ampola	9,66	9.660,00
520	AMICACINA (SULFATO) INJETAVEL 100MG, 2ML	1.200,000	Ampola	8,68	10.416,00
521	AMBROXOL 30MG/5ML XP. C/100ML	1.200,000	Frasco	5,21	6.252,00
522	AMBROXOL 15MG/5ML XP. C/100ML	2.500,000	Frasco	4,77	11.925,00
523	ALPRAZOLAM 2MG	8.000,000	COMP	1,00	8.000,00
524	ALPRAZOLAM 0,5MG	12.000,000	COMP	0,48	5.760,00
525	ALOPURINOL 300MG COMP	7.500,000	COMP.	1,06	7.950,00
526	ALMOTOLIA PLÁSTICA INCOLOR 500 ML	600,000	Unidade	13,00	7.800,00
527	ALMOTOLIA PLÁSTICA AMBAR 500 ML	600,000	Unidade	13,00	7.800,00
528	ALGODÃO ORTOPÉDICO 420 GRAMAS	120,000	Pacote	31,14	3.736,80
529	ALGODÃO	700,000	EMBALAGEM 500 GRAMA	23,87	16.709,00
530	ALENDRONATO DE SÓDIO 70MG	1.200,000	COMP.	1,71	2.052,00
531	ALCOOL IODADO 0,5% FRASCO C/ 1 LITRO	500,000	Frasco	30,38	15.190,00
532	ALCOOL IODADO 0,1% FRASCO C/1 LITRO	800,000	Frasco	56,36	45.088,00
533	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO A 70% - LÍQUIDO INCOLOR COM ODOR CARACTERÍSTICO. EMBALAGEM COM CONTRA-TAMPA E TAMPA ROSQUEADA, COM DADOS DE LOTE, IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.FRASCO C/1 LITRO	2.000,000	Frasco	11,07	22.140,00
534	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 96,5%.	500,000	Litro	19,51	9.755,00
535	ALCOOL EM GEL ANTISSÉPTICO FRASCO COM 1 KG	750,000	Frasco	13,67	10.252,50
536	ALBENDAZOL SUSP 40mg/mg 10ML	2.000,000	Frasco	5,21	10.420,00
537	ALBENDAZOL 400mg COMP	800,000	COMP.	4,30	3.440,00
538	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA 27G X 3½" PONTA QUINCKE DESCARTÁVEL	300,000	Unidade	14,96	4.488,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
539	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA 27G X 4 3/4" PONTA QUINCKE DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	14,96	1.496,00
540	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA 26G X 4 3/4" PONTA QUINCKE DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	14,96	1.496,00
541	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA 26G X 3 1/2" PONTA QUINCKE DESCARTÁVEL	600,000	Unidade	14,95	8.970,00
542	AGULHA PARA RAQUIANESTESIA 25G X 3 1/2" PONTA QUINCKE DESCARTÁVEL	500,000	Unidade	14,95	7.475,00
543	AGULHA PARA ANESTESIA PERIDURAL 18G X 3 1/4 (1,3 X 80MM)	600,000	Unidade	27,61	16.566,00
544	AGULHA P/CANETA INSULINA 32G 6MM	2.000,000	UNID	0,41	820,00
545	AGULHA P/CANETA INSULINA 32G 4MM	2.500,000	UNID	0,41	1.025,00
546	AGULHA P/CANETA INSULINA 31G 8MM	2.500,000	UNID	0,41	1.025,00
547	AGULHA P/CANETA INSULINA 31G 5MM	2.500,000	UNID	0,41	1.025,00
548	AGULHA 40X12	600,000	CX C/100	14,29	8.574,00
549	AGULHA 30X08	600,000	CX C/100	14,29	8.574,00
550	AGULHA 30X07	350,000	CX C/100	14,29	5.001,50
551	AGULHA 25X12	500,000	CX C/100	14,29	7.145,00
552	AGULHA 25X08	600,000	CX C/100	14,29	8.574,00
553	AGULHA 25X07	800,000	CX C/100	14,29	11.432,00
554	AGULHA 25X06	600,000	CX C/100	14,29	8.574,00
555	AGULHA 20X5,5	600,000	CX C/100	14,29	8.574,00
556	AGULHA 13X4,5	600,000	CX C/100	14,29	8.574,00
557	ÁGUA OXIGENADA (PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO)	800,000	FRASCO 1 LITRO	9,22	7.376,00
558	ÁGUA DESTILADA P/ INJEÇÃO 500ml	1.200,000	Ampola	14,11	16.932,00
559	ÁGUA DESTILADA P/ INJEÇÃO 10ml	1.500,000	Ampola	0,54	810,00
560	ÁGUA DESTILADA (GALÃO DE 5 LITROS)	70,000	Galão	22,57	1.579,90
561	ADENOSINA 3MG/ML	100,000	Ampola	20,83	2.083,00
562	ADAPTADOR PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS	1.000,000	Unidade	2,17	2.170,00
563	ÁCIDO VALPROICO 50MG/ML	1.500,000	COMP	1,87	2.805,00
564	ACETILCISTEÍNA 40 MG/ML XAROPE ADULTO, FRASCO COM 120 ML	800,000	Frasco	20,51	16.408,00
565	ACETATO DE BETAMETASONA + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 3MG/ML + MG/ML	100,000	Ampola	41,23	4.123,00
566	ACEBROFILINA 25 MG/5ML XAROPE, FRASCO COM 120 ML	200,000	Frasco	21,01	4.202,00
567	ABSORVENTE GRANULADO DE CO2 TIPO CAL SODADA, GALÃO COM 4.3 KG.	120,000	Galão	303,94	36.472,80
568	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), TIPO:10 VOLUMES	100,000	Frasco	9,22	922,00
569	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:0,9 %, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO ESTÉRIL NÃO INJETÁVEL	600,000	Frasco	6,64	3.984,00
570	FILME DE PVC ESTICÁVEL. MEDIDAS: 28CM X 300M.	350,000	Rolo	26,04	9.114,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
571	BORRIFADOR PLÁSTICO PARA DESINFECÇÃO DOS EQUIPAMENTOS E SUPERFÍCIES, GARRAFA TRANSPARENTE, ACOMPANHA GATILHO, CAPACIDADE 500ML, ALTURA DO FRASCO SEM O GATILHO 140MM, DIÂMETRO DO FRASCO: 70MM, DIÂMETRO DA BOCA: 28MM.	35,000	UNID	17,14	599,90
572	COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE 07 LITROS, EM PAPELÃO.	250,000	UNID	7,09	1.772,50
573	ÓLEO LUBRIFICANTE 100% MINERAL, PARA LUBRIFICAÇÃO DE CANETAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÕES, COM BAIXA VISCOSIDADE, ELEVADO GRAU DE PUREZA E ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINAM OXIDAÇÕES E REDUZAM OS ATRITOS DAS PARTES MÓVEIS. EMBALADOS EM FRASCOS COM APROXIMADAMENTE 200ML, ACOMPANHADOS DE BICOS APLICADORES, ADAPTÁVEIS ÀS CANETAS.	80,000	Frasco	58,05	4.644,00
574	SECNIDAZOL 1000 mg - COMP	1.500,000	COMP.	2,39	3.585,00
575	SCALP 27G - DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA	15.000,000	Unidade	0,41	6.150,00
576	SCALP 25G - DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA	15.000,000	Unidade	0,41	6.150,00
577	SCALP 23G - DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA	15.000,000	Unidade	0,41	6.150,00
578	SCALP 21G - DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA	25.000,000	Unidade	0,41	10.250,00
579	SCALP 19G - DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA	30.000,000	Unidade	0,41	12.300,00
580	SAPATILHA DESCARTÁVEL TIPO PROPÉ, TAMANHO 30G	30.000,000	Unidade	0,13	3.900,00
581	SANITIZANTE PARA DESINFECÇÃO DE HORTIFRUTÍCOLAS, FRASCO COM 1 KG	50,000	Frasco	59,96	2.998,00
582	SALBUTAMOL SULFATO 100MCG/DOSE AEROSSOL - SPRAY	500,000	Frasco	34,50	17.250,00
583	SALBUTAMOL 5MG/ML SOLUÇÃO INALATÓRIA GOTAS	300,000	FRASCO 10ML	38,19	11.457,00
584	SAIS P/ REIDRATAÇÃO ORAL (CLOR. DE SÓDIO 3,5 g, CLOR. DE POTASSIO 1,5 g, CITR. DE SÓDIO 2,9 g, GLICOSE 20g), SACHÊS.	2.500,000	UNID.	5,23	13.075,00
585	SACOLA PLÁSTICA INCOLOR PICOTADA FUNDO ESTRELA 34 X 45 CM. ROLO COM 500 UNIDADES	250,000	Rolo	57,72	14.430,00
586	SACCHAROMYCES BOULARDII - 17 LIOFILIZADO CÁPSULA DE 100MG	3.000,000	Cápsula	0,67	2.010,00
587	SACARATO DE HIDRÓXIDO FÉRRICO (FERRO III) SOLUÇÃO INJETÁVEL ENDOVENOSA 20mg/mL c/ 5mL	800,000	Ampola	27,99	22.392,00
588	SABONETE LÍQUIDO INODORO NEUTRO HIPOALÉRGICO PARA ASEPSIA. GALÃO DE 5 LITROS	500,000	Galão	26,04	13.020,00
589	RISPERIDONA 3MG	1.200,000	COMP	0,57	684,00
590	RISPERIDONA 1MG/ML	500,000	FARSCO 30ML	54,99	27.495,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
591	RISPERIDONA 1MG	20.000,000	COMP	0,35	7.000,00
592	RESPIRADOR DESCARTÁVEL 9913, DOBRÁVEL 2 PAINELIS	600,000	Unidade	48,37	29.022,00
593	REPELENTE DE INSETOS COM DEET =15% LOÇÃO/SPRAY, FRASCO 100 ML	250,000	Frasco	25,57	6.392,50
594	REMIFENTANILA CLORIDRATO 2MG, FRASCO/ AMPOLA/PÓ LIOFILIZÁVEL	25,000	Unidade	33,46	836,50
595	RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL TRANSPARENTE 300ML	2.000,000	UNID	1,56	3.120,00
596	REANIMADOR/VENTILADOR(AMBU) INFANTIL MANUAL DO TIPO BALÃO AUTO INFLAVÉL	15,000	Unidade	498,56	7.478,40
597	REANIMADOR/VENTILADOR(AMBU) ADULTO MANUAL DO TIPO BALÃO AUTO INFLAVÉL	15,000	Unidade	499,05	7.485,75
598	QUETIAPINA 25MG	12.000,000	COMP	0,35	4.200,00
599	PULSEIRA TYVEK DE IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE ADULTO	3.000,000	Unidade	2,17	6.510,00
600	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO DE RECÉM-NASCIDO COR ROSA	1.500,000	Unidade	2,17	3.255,00
601	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO DE RECÉM-NASCIDO COR AZUL	1.500,000	Unidade	2,17	3.255,00
602	PROTECTOR AURICULAR REDUÇÃO DE 17 DB. POSSUI CA	200,000	Par	7,14	1.428,00
603	PROPRANOLOL CLORIDRATO	50.000,000	COMP	0,19	9.500,00
604	PROPOFOL 10MG/ML	350,000	AMPOLA 10ML	20,62	7.217,00
605	PROPOFOL 10 MG/ML, AMPOLA COM 20L	800,000	Ampola	28,86	23.088,00
606	PROMETAZINA CLORIDRATO 25MG/ML	1.500,000	AMPOLA 1ML	8,79	13.185,00
607	PROMETAZINA CLORIDRATO 25MG	20.000,000	COMP	0,33	6.600,00
608	PRESERVATIVO MASCULINO DE LÁTEX SEM LUBRIFICAÇÃO, DE 52MM (ULTRASSONOGRRAFIA)	5.000,000	Unidade	0,93	4.650,00
609	PRESERVATIVO MASCULINO DE LÁTEX LUBRIFICADO. LARGURA NOMINAL DE 52MM	3.500,000	Unidade	2,82	9.870,00
610	PRESERVATIVO FEMININO, POLIURETANO OU LÁTEX OU BORRACHA NITRÍLICA, 20 CM	2.000,000	Unidade	3,47	6.940,00
611	PRENDEDOR PARA CORDÃO UMBILICAL TIPO CLAMP ESTÉRIL	5.000,000	Unidade	0,74	3.700,00
612	PREGABALINA	3.000,000	COMP	0,59	1.770,00
613	PEDRA POMES EXTRA FINA PARA PROFILAXIA. EMBALADOS EM FRASCO COM 100G.	150,000	Frasco	13,43	2.014,50
614	ESPONJA HEMOSTÁTICA (HEMOSPON) - OBTIDA DE GELATINA LIOFILIZADA DE ORIGEM PORCINA, ESTERELIZADA POR RAIOS GAMA, PESO DA CAIXA 10MG .	50,000	Caixa	117,18	5.859,00
615	ESPELHO BUCAL Nº 5.	350,000	UNID	5,43	1.900,50

Handwritten signature



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
616	HASTES PLÁSTICAS, FLEXÍVEIS, COM PONTAS DE PURO ALGODÃO, ABSORVÍVEIS E RESISTENTES. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 75 UNIDADES.	250,000	Caixa	2,17	542,50
617	AVENTAL PROCEDIMENTO - PARAMENTAÇÃO, ESTERILIDADE:NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL:NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO TNT, PROPRIEDADE:HIDROREPELENTE, GRAMATURA:CERCA DE 40 G/M2, MODELO MANGA:LONGA C/ PUNHO DE ELÁSTICO, TAMANHO:GRANDE (G), COR:C/ COR, TIPO FECHAMENTO:POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA	800,000	UNID	25,82	20.656,00
618	CANUDO REFRESCO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ATÓXICO E DESCARTÁVEL	250,000	Pacote	36,89	9.222,50
619	PAPEL TOALHA 20X20CM, FOLHAS BRANCAS, PACOTE COM 1000 FOLHAS	350,000	Pacote	39,06	13.671,00
620	APLICADORES DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH COM PONTA REGULAR ESFÉRICA, CONFECIONADO COM FIBRAS NÃO ABSORVENTES E INSENTAS DE FIAPOS ACONDICIONADOS EM FRASCO CONTENDO 100 UNIDADES.	250,000	Caixa	43,62	10.905,00
621	SUGADOR, MATERIAL:RESINA ABS/POLIPROPILENO/PVC, TIPO:SANGUE, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	1.200,000	UNID	3,47	4.164,00
622	SUGADOR ODONTOLÓGICO, ATÓXICO, DESCARTAVEL. APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 40 UNIDADES.	600,000	Pacote	18,99	11.394,00
623	ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA. PACOTE COM 100 UNIDADES.	1.600,000	Pacote	11,50	18.400,00

fls



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
624	AGENTE DE UNIÃO ODONTOLÓGICO MULTIUSO, COM FLÚOR, FOTOPOLIMERIZÁVEL, MONOCOMPONENTE (PRIME + BOND), PARA ESMALTE/DENTINA. COMBINA PRIMER E ADESIVO EM UM ÚNICO FRASCO. CONTÉM RESINAS ELASTOMÉRICAS E ACETONA OU ÁGUA COMO SOLVENTE, UM VEÍCULO SEGURO QUE FAZ COM QUE O SISTEMA ADESIVO APRESENTE BAIXA VISCOSIDADE E ALTO PODER DE PENETRAÇÃO NAS ESTRUTURAS DENTINÁRIAS. INDICADO COMO ADESIVO PARA UNIAO DE RESINAS COMPOSTAS A ESTRUTURA DENTAL, REPARO EM PORCELANA, RESINA, CIMENTACAO DE RESTAURACOES INDIRETAS. COMPOSTO DE BIS-GMA, DIURETANO DIMETACRILATO, COPOLIMERO DE ACIDO ACRÍLICO OU POLIACELNO, CANFOROQUINONA, AGUA, ETANOL E GLICEROL. PRESENÇA DE CARGA, FLÚOR, PENTA, RESINAS DIMETACRILATOS E TRIMETACRILATOS, SILICIO AMORFO FUNCIONALIZADO, FOTOINICIADORES, ESTABILIZADORES E HIDROFLUORETO DE CETILAMINA. FRASCO DE 4ML A 5,6ML	120,000	Frasco	167,09	20.050,80
625	VERNIZ DENTÁRIO, TIPO:CAVITÁRIO, COMPOSIÇÃO:RESINA E SOLVENTE (VENIZ CAVITARIO)	90,000	UNID	32,33	2.909,70
626	ÁCIDO CONDICIONADOR. ÁCIDO FOSFÓRICO NA CONCENTRAÇÃO DE 37% DE USO ODONTOLÓGICO, APRESENTADO NA FORMA DE GEL NA COR AZUL E INDICADO PARA A REALIZAÇÃO DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL (DENTINA E ESMALTE) OU PARCIAL (ESMALTE). SERINGA DE 2,5ML.	450,000	UNID	16,69	7.510,50
627	AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II.COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20 GRAMAS (1 PORÇÃO)	50,000	Caixa	419,05	20.952,50
628	AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II.COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20 GRAMAS (2 PORÇÕES)	50,000	Caixa	590,24	29.512,00
629	RESINA COMPOSTA, TIPO:FOTOPOLIMERIZÁVEL, TAMANHO PARTÍCULAS:NANOHÍBRIDA, ASPECTO FÍSICO:PASTOSA (A3)	275,000	UNID	75,73	20.825,75
630	RESINA COMPOSTA, TIPO:FOTOPOLIMERIZÁVEL, TAMANHO PARTÍCULAS:NANOHÍBRIDA, ASPECTO FÍSICO:PASTOSA (A2)	130,000	UNID	75,73	9.844,90
631	RESINA COMPOSTA, TIPO:FOTOPOLIMERIZÁVEL, TAMANHO PARTÍCULAS:NANOHÍBRIDA, ASPECTO FÍSICO:PASTOSA (A3,5)	250,000	UNID	75,73	18.932,50

201



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
632	RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACO, COR A3, CONTEÚDO TOTAL DE CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME, MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICA DE 40 NANÔMETROS, MONÔMEROS DE BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, UDMA E VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO. COM FLUORESCÊNCIA E OPALESCÊNCIA NATURAL, SERINGA ERGONÔMICA COM TAMPA FIXADA AO CORPO, CONTEÚDO DE 4G.	130,000	UNID	75,73	9.844,90
633	RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACO, COR A3,5, CONTEÚDO TOTAL DE CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME, MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICA DE 40 NANÔMETROS, MONÔMEROS DE BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, UDMA E VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO. COM FLUORESCÊNCIA E OPALESCÊNCIA NATURAL, SERINGA ERGONÔMICA COM TAMPA FIXADA AO CORPO, CONTEÚDO DE 4 GRAMAS.	130,000	UNID	75,73	9.844,90
634	RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACO, COR A2, CONTEÚDO TOTAL DE CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME, MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICA DE 40 NANÔMETROS, MONÔMEROS DE BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, UDMA E VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO. COM FLUORESCÊNCIA E OPALESCÊNCIA NATURAL, SERINGA ERGONÔMICA COM TAMPA FIXADA AO CORPO, CONTEÚDO DE 4 GRAMAS.	130,000	UNID	75,73	9.844,90
635	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, NÃO ESTÉRIL - GRANDE. CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE À TRAÇÃO COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.	80,000	Caixa	44,05	3.524,00

[Handwritten signature]



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
636	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, NÃO ESTÉRIL - PEQUENA. CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE À TRAÇÃO COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.	450,000	Caixa	45,57	20.506,50
637	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS, NÃO ESTÉRIL - MÉDIA. CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, AMBIDESTRA, TEXTURA UNIFORME, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE À TRAÇÃO COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25 CM ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.	450,000	Caixa	45,57	20.506,50
638	LUVA DE LÁTEX ANTIDERRAPANTE 20CM. TAMANHO M.	80,000	Par	14,54	1.163,20
639	LIMAS KERR SÉRIE ESPECIAL Nº 10, 25MM, CAIXA CONTENDO 6 UNIDADES	60,000	Caixa	97,63	5.857,80
640	LIMAS KERR SÉRIE ESPECIAL Nº 08, 25MM, CAIXA CONTENDO 6 UNIDADES	60,000	Caixa	97,63	5.857,80
641	LIMAS KERR SÉRIE ESPECIAL Nº 06, 25MM, CAIXA CONTENDO 6 UNIDADES	50,000	Caixa	97,63	4.881,50
642	LIMA KERR 1ª SÉRIE 25MM CAIXA CONTENDO 06 UNIDADES.	100,000	Caixa	97,63	9.763,00
643	LÂMINA DE BISTURI Nº 15, CAIXA COM 100 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL.	40,000	Caixa	45,57	1.822,80
644	LÂMINA DE BISTURI Nº 12, CAIXA COM 100 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL.	40,000	Caixa	45,57	1.822,80
645	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO GRAU CIRÚRGICO, TAMANHO 25 CM X 100 M, ISENTO DE ALVEJANTE, ATÓXICO, LEVEMENTE ESVERDEADO.	100,000	Rolo	218,06	21.806,00
646	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO GRAU CIRÚRGICO, TAMANHO 20 CM X 100 M, ISENTO DE ALVEJANTE, ATÓXICO, LEVEMENTE ESVERDEADO.	100,000	Rolo	171,43	17.143,00
647	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO GRAU CIRÚRGICO, TAMANHO 08 CM X 100 M, ISENTO DE ALVEJANTE, ATÓXICO, LEVEMENTE ESVERDEADO.	100,000	Rolo	74,73	7.473,00
648	ROLO PARA ESTERILIZAÇÃO GRAU CIRÚRGICO, TAMANHO 05 CM X 100 M, ISENTO DE ALVEJANTE, ATÓXICO, LEVEMENTE ESVERDEADO.	120,000	Rolo	50,28	6.033,60
649	PAPEL CREPADO VERDE OU BRANCO 50X50cm, GRAMATURA 60g/m², CAIXA COM 500 FOLHAS.	25,000	Caixa	392,28	9.807,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
650	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE:CLASSE V, TIPO:INTEGRADOR, APRESENTAÇÃO:PACOTE PRONTO PARA TESTE, USO ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS:INDICADOR QUÍMICO EXTERNO PARA CONTROLE EXPOSIÇÃO	800,000	UNID	1,28	1.024,00
651	INDICADOR BIOLÓGICO CAIXA COM 10 FRASCOS - INSUMO PARA O MONITORAMENTO DA ESTERELIZAÇÃO A VAPOR, ATRAVÉS DOS ESPOROS BACTERIANOS RESISTENTES AO CALOR, O GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS.	60,000	Caixa	588,07	35.284,20
652	FITA TESTE ADESIVA PARA AUTOCLAVE. MEDINDO 19MMX30M APRESENTAÇÃO EM ROLO.	500,000	Rolo	8,01	4.005,00
653	FITA ADESIVA HOSPITALAR. MEDINDO 19MMX50M. APRESENTAÇÃO EM ROLO.	500,000	Rolo	8,38	4.190,00
654	FIOS DE SUTURAS USO ODONTOLÓGICO DE SEDA TRANCADA, COM DIÂMETRO 03-0, 45CM DE COMPRIMENTO, FIO COM AGULHA 1/2 CÍRCULO, TRIANGULAR, DE 1,7CM, PARA SUTURAS NÃO ABSORVÍVEIS. CAIXA COM 24 UNIDADES.	250,000	Caixa	98,74	24.685,00
655	VERNIZ COM FLUOR COM 5% DE FLUORETO DE SÓDIO EM BASE ADESIVA. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 10ML DE VERNIZ COM FLUOR E FRASCO COM 10ML DE SOLVENTE.	70,000	Kit	63,91	4.473,70
656	KIT EDUCATIVO DE MACROMODELOS: CONTÉM: MACRO ARCADEA COM DENTES MÓVEIS, MACRO EVOLUÇÃO DA CÁRIE, MACRO DOENÇA PERIODONTAL E ESCOVÃO, ACOMPANHA MALETA PLÁSTICA, MACRO ARCADEA 7,5 X 9,5 COM 32 DENTES, EVOLUÇÃO DA CÁRIE 6,5 X 16ALT, DOENÇA PERIODONTAL 6,5 X 4,5 ALT. ESCOVÃO 33CM.	5,000	Kit	295,82	1.479,10
657	SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL - CONJUNTO COM SELANTE 5ML, ÁCIDO 10ML, PINCÉIS E CASULO. (BASE DE RESINA BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METRACRÍLATO(TEGDMA), 2,6 DI, URETHAN, B200P, BENZIL DIMETIL, CARANFOQUINOMA E QUANTACURE EHA).	50,000	Kit	119,24	5.962,00
658	DENTIFRÍCIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA:CREME DENTAL COM FLUOR ATIVO (1500 PPM), CAPACIDADE:90 G, APLICAÇÃO:HIGIENE DENTAL	3.000,000	UNID	8,46	25.380,00
659	ESCOVA DENTAL, MATERIAL CERDAS:SINTÉTICO, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, FORMATO CABEÇA:RETANGULAR, COM CANTOS ARREDONDADOS, APLICAÇÃO:INFANTIL, TIPO CERDAS:MACIA, MINIMO DE 4 FILEIRAS E 26 TUFOS	3.000,000	UNID	8,46	25.380,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
660	ESCOVA DENTAL, MATERIAL CERDAS:SINTÉTICO, MATERIAL CABO:PLÁSTICO, FORMATO CABEÇA:RETANGULAR, COM CANTOS ARREDONDADOS, APLICAÇÃO:ADULTO, TIPO CERDAS:MACIA, MINIMO DE 4 FILEIRAS E 34 TUOS	3.000,000	UNID	8,46	25.380,00
661	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR E PEDRA POMES, COM SABOR, TUBO DE 90 GRAMAS.	200,000	Tubo	19,53	3.906,00
662	FLUOR GEL USO ODONTOLÓGICO TIPO ACIDULADO A 1,23 %, TIXOTRÓPICO, EM 200 ML, COM SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI.	400,000	Frasco	10,74	4.296,00
663	FIO DENTAL ENCERADO, APRESENTAÇÃO: ROLO COM 500 METROS.	200,000	Rolo	34,50	6.900,00
664	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA-ÂNGULO, TIPO TAÇA, MACIA, EXTREMIDADE PLANA, PEQUENA. ESCOVA DE ROBSON COM PONTA ANATÔMICA PARA CONTRA-ÂNGULO, USO ODONTOLÓGICO.	400,000	UNID	8,68	3.472,00
665	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA-ÂNGULO, TIPO PINCEL, MACIA, EXTREMIDADE PLANA, PEQUENA. ESCOVA DE ROBSON COM PONTA ANATÔMICA PARA CONTRA-ÂNGULO, USO ODONTOLÓGICO.	800,000	UNID	8,68	6.944,00
666	ANTISSÉPTICO BUCAL GLUCONATO DE CLOREXIDINA COM CONCENTRAÇÃO DE 0,12 POR CENTO + 0,5 POR CENTO FLUORETO DE SÓDIO; UTILIZADO EM PROFILAXIA, INFECÇÃO CARIOGÊNICA, GENGVITE; SOLUÇÃO BACTERICIDA PARA USO ORAL, SABOR VARIADO. EMBALAGEM COM 1 LITRO.	150,000	Litro	52,30	7.845,00
667	TRICRESOL FORMALINA - COMPOSTA BASICAMENTE POR FORMOL E COMPOSTOS FENÓLICOS. FRASCO COM 20 ML	70,000	Frasco	22,68	1.587,60
668	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA A BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO, SULFATO DE HIDROXIQUINOLEÍNA E ALUMÍNIO, GLICERINA E ÁLCOOL ETÍLICO FRASCOS COM 10ML.	200,000	Frasco	28,10	5.620,00
669	ÁGUA DESTILADA PARA AUTOCLAVE, NÃO INJETÁVEL, NÃO ESTÉRIL, QUIMICAMENTE PURA E ISENTA DE SAIS SOLÚVEIS, APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO.	600,000	Litro	17,77	10.662,00
670	DETERGENTES ENZIMÁTICOS PARA DESINFECÇÃO - LÍQUIDO, CONCENTRADO, BIODEGRADÁVEL, NAO CORROSIVO, A BASE DE ÁLCOOL ISOPROPÍLICO A 10 POR CENTO, COM NO MÍNIMO 03 ENZIMAS (LIPASE, AMILASE E PROTEASE), PARA INSTRUMENTAL CIRÚRGICO; TENSOATIVO NÃO IÔNICO, PH NEUTRO, NÃO IRRITANTE, BAIXA FORMAÇÃO DE ESPUMA, APRESENTANDO COR CLARA APÓS A DILUIÇÃO. FRASCO COM 200ML PARA DILUIÇÃO EM 1 LITRO.	500,000	Frasco	32,77	16.385,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
671	SODA CLORADA PARA USO ODONTOLÓGICO - HIPOCLORITO DE SÓDIO A 2,5%. EMBALAGEM PLÁSTICA CONTENDO 1.000ML	250,000	Frasco	8,90	2.225,00
672	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO A 70% - LÍQUIDO INCOLOR COM ODOR CARACTERÍSTICO. EMBALAGEM COM CONTRA-TAMPA E TAMPA ROSQUEADA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. FRASCO COM 1 LITRO.	600,000	Frasco	11,28	6.768,00
673	TESTE DE VITALIDADE PULPAR, PARA TESTE DE SENSIBILIDADE PULPAR, COMPOSTA POR PROPANO E BUTANO, SPRAY COM 200ML, SEM CFC, INODORO E ATÓXICO, RECOMENDAÇÕES RESFRIAMENTO ATÉ -50 GRAUS.	50,000	UNID	83,44	4.172,00
674	IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL INDICADO PARA RESTAURAÇÕES EM DENTES PERMANENTES ANTERIORES E EM DENTES DECÍDUOS ANTERIORES E POSTERIORES E FORRAMENTO DE CAVIDADES. NA COR A3. APRESENTAÇÃO: KIT COM FRASCO DE PÓ COM 5MG, FRASCO DE LÍQUIDO COM 2,5ML, FRASCO COM ADESIVO COM 2,5ML.	100,000	Kit	81,27	8.127,00
675	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO - TIPO: RESTAURADOR TIPO II (DE ELEVADA VISCOSIDADE), MODO DE ATIVAÇÃO: AUTOPOLIMERIZÁVEL (MISTURA DE PÓ + LÍQUIDO) OU FOTOATIVÁVEL. COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PÓ: VIDRO DE FLÚOR SILICATO DE ALUMÍNIO, LANTÂNIO E CÁLCIO OU SILICATO DE BÁRIO E ALUMÍNIO, ÁCIDO POLIACRÍLICO DESIDRATADO E ÓXIDO DE FERRO. COMPOSIÇÃO BÁSICA DO LÍQUIDO: ÁCIDO POLIACRÍLICO, ÁCIDO TARTÁRICO E ÁGUA DESTILADA (PODENDO CONTER ÁCIDO SÓRBICO E ÁCIDO BENZÓICO). SOLUBILIDADE: DEVE APRESENTAR SOLUBILIDADE ABAIXO DO LIMITE DE 0,7% ESTABELECIDO PELA ISO 7849	100,000	Kit	80,18	8.018,00
676	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, TIPO: RESTAURAÇÃO, ATIVAÇÃO: AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EROÇÃO MÁXIMA 0,17 MM, TEMPO DE PRESA: MÁXIMO 5 MIN	80,000	Kit	80,18	6.414,40
677	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A., FRASCO COM 10 GRAMAS.	100,000	Frasco	9,66	966,00

Handwritten signature



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
678	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. COMPOSTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO BIOCOMPATÍVEL, RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL INDICADO PARA CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR SOB MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E OUTROS MATERIAIS DE BASE QUE NÃO INIBEM A POLIMERIZAÇÃO DE RESINAS AUTO OU FOTOPOLIMERIZÁVEIS E APRESENTAM UMA COLORAÇÃO SEMELHANTE A DA DENTINA. KIT COM PASTA BASE (13G), PASTA CATALISADORA (11G) E BLOCO DE MISTURA.	110,000	Kit	46,33	5.096,30
679	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. COMPOSTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO BIOCOMPATÍVEL, RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL INDICADO PARA CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR SOB MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E OUTROS MATERIAIS DE BASE QUE NÃO INIBEM A POLIMERIZAÇÃO DE RESINAS AUTO OU FOTOPOLIMERIZÁVEIS E APRESENTAM UMA COLORAÇÃO SEMELHANTE A DA DENTINA. KIT COM PASTA BASE (13G), PASTA CATALISADORA (11G) E BLOCO DE MISTURA.	125,000	Frasco	46,33	5.791,25
680	PAPEL CARBONO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE - ENVELOPE COM 12 FOLHAS	50,000	Pacote	5,99	299,50
681	BROCA CIRURGICA ESFÉRICA Nº 08 CÔNICA.	100,000	UNID	32,33	3.233,00
682	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO:CILÍNDRICA, TIPO HASTE:HASTE REGULAR, TIPO CORTE:CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA:1094	50,000	UNID	9,77	488,50
683	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL DIAMANTADA, FORMATO:CILÍNDRICA, TIPO HASTE:HASTE REGULAR, TIPO CORTE:CORTE MÉDIO, NUMERAÇÃO AMERICANA:1090	50,000	UNID	9,77	488,50
684	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; Nº 08; DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA-ÂNGULO), REGISTRO NA ANVISA, CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	200,000	UNID	27,21	5.442,00
685	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO, FORMA ESFÉRICA, Nº 06, DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA-ÂNGULO), REGISTRO NA ANVISA, CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	250,000	UNID	27,21	6.802,50

[Handwritten signature]



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
686	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO, FORMA ESFÉRICA; Nº 04; DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA-ÂNGULO); REGISTRO NA ANVISA, CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	350,000	UNID	27,21	9.523,50
687	BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO, FORMA ESFÉRICA, Nº 02, DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA-ÂNGULO), REGISTRO NA ANVISA, CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	350,000	UNID	27,21	9.523,50
688	BROCA CIRÚRGICA DE 25MM, CARBIDE, CILÍNDRICA, Nº 557, REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,000	UNID	31,36	940,80
689	BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 08, HASTE LONGA. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,000	UNID	31,36	940,80
690	BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 06, HASTE LONGA. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	30,000	UNID	31,36	940,80
691	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,000	UNID	17,36	1.736,00
692	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	500,000	UNID	17,36	8.680,00
693	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	300,000	UNID	9,77	2.931,00

Def



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
694	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	350,000	UNID	16,35	5.722,50
695	BROCA ALTA ROTAÇÃO 2135F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	350,000	UNID	16,35	5.722,50
696	BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	550,000	UNID	16,35	8.992,50
697	BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,000	UNID	16,35	1.635,00
698	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1094 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,000	UNID	16,35	1.635,00
699	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1035 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	250,000	UNID	16,35	4.087,50
700	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1034 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	200,000	UNID	16,35	3.270,00
701	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1033 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	200,000	UNID	16,35	3.270,00

1098



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
702	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	500,000	UNID	16,35	8.175,00
703	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	600,000	UNID	16,35	9.810,00
704	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	400,000	UNID	16,35	6.540,00
705	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 HL HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	150,000	UNID	16,35	2.452,50
706	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	500,000	UNID	16,35	8.175,00
707	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1013 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	120,000	UNID	16,35	1.962,00
708	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1013 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL E TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	500,000	UNID	16,35	8.175,00

[Handwritten signature]



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
709	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	100,000	UNID	16,35	1.635,00
710	BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.	250,000	UNID	16,35	4.087,50
711	ÓCULOS DE PROTEÇÃO USO HOSPITALAR PARA PROCEDIMENTO, COM LENTES EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, COM ARMAÇÃO EM AÇO REVESTIDO EM POLIPROPILENO, COM PELÍCULA ANTIEMBAÇANTE, CURVADO PARA DAR VISÃO SEM DISTORÇÃO EM TODAS AS DIREÇÕES, ALTA TRANSPARÊNCIA, ESTERILIZÁVEL A FRIO, PODE SER USADO SOBRE ÓCULOS NORMAIS, COM AJUSTE E REGULAGEM LATERAL, TAMANHO ÚNICO.	40,000	UNID	14,30	572,00
712	MÁSCARA DE PROTEÇÃO N.95 CLASSE PFF2, COM RESPIRADOR DE PARTÍCULAS QUE FILTRA PELO MENOS 95% DAS PARTÍCULAS TRANSPORTADAS PELO AR E TIRAS AJUSTÁVEIS A TODOS OS TAMANHOS DE CABEÇA, FÁCIL MANUSEIO E COLOCAÇÃO. COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. CONFORTÁVEL E PRÁTICA PARA USO DIÁRIO.	1.200,000	UNID	2,36	2.832,00
713	MÁSCARA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO. CONFECCIONADA EM TRÊS CAMADAS, SENDO DUAS EXTERNAS, MÁSCARA EM NÃO TECIDO, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, INODORO, COM TRATAMENTO REPELENTE AOS AGENTES LÍQUIDOS E UMA CAMADA DE FILTRO MELTBLOWN. MODELO RETANGULAR COM PREGAS LONGITUDINAIS COM DISPOSITIVO DE AJUSTE NASAL, COM ELÁSTICOS LATERAIS DE COMPRIMENTO ADEQUADO PARA FIXAÇÃO. GRAMATURA TOTAL ENTRE 60 E 80 GRAMAS/M², CAIXA COM 50 UNIDADES.	400,000	Caixa	10,63	4.252,00
714	GORRO DESCARTÁVEL CONFECCIONADO EM TECIDO NÃO TECIDO, DIÂMETRO MÍNIMO DE 45 CM, COM ELÁSTICO EM TODA A VOLTA. EMBALAGEM COM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO ÓRGÃO COMPETENTE.	250,000	PACOTE C/100	12,59	3.147,50
715	ANESTÉSICO TÓPICO A BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO. SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. APRESENTAÇÃO EM POTE DE 12 GRAMAS.	250,000	Pote	26,23	6.557,50



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
716	ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO: 4% + 1/100.000, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	60,000	Caixa	354,90	21.294,00
717	ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES.	70,000	Caixa	352,36	24.665,20
718	ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES.	80,000	Caixa	318,99	25.519,20
719	ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% COM FENILEFRINA 1:100.000, COM TUBETES EM CRISTAL CADA COM 1,8ML, CAIXA COM 50 UNIDADES	400,000	Caixa	344,81	137.924,00
720	TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO DE RESINA. MEDIDAS: 4MMX170MM. EMBALAGEM COM 150 UNIDADES.	250,000	Caixa	15,15	3.787,50
721	TIRA DE LIXA DE AÇO PARA ACABAMENTO DE AMALGAMA. MEDIDAS: 125MMX6,0MMX0,12MM. EMBALAGEM COM 12 UNIDADES.	500,000	Caixa	17,25	8.625,00
722	SISTEMA DE ACABAMENTO E POLIMENTO DE COMPÓSITOS. COMPOSTO POR PONTAS DE SILICONE PARA PRÉ-POLIMENTO E POLIMENTO FINAL DE AUTO BRILHO, HASTES EM AÇO, AUTOCLAVÁVEL A 134°C, FORMATOS VARIADOS. CAIXA COM NO MÍNIMO 06 UNIDADES.	50,000	Caixa	131,58	6.579,00
723	FITA MATRIZ DE AÇO INOX COM 7MM DE LARGURA. USO ODONTOLÓGICO PARA ISOLAMENTO DE DENTES. CAIXA COM 1 UNIDADE	100,000	Caixa	8,87	887,00
724	FITA MATRIZ DE AÇO INOX COM 5MM DE LARGURA. USO ODONTOLÓGICO PARA ISOLAMENTO DE DENTES. CAIXA COM 1 UNIDADE.	500,000	Caixa	8,87	4.435,00
725	FITA DE POLIÉSTER USO ODONTOLÓGICO PARA AUXILIAR NA CONFECÇÃO DE RESTAURAÇÕES DENTAIS; MEDIDAS: 120 x 10 x 0,5mm; CAIXA COM 50 UNIDADES.	500,000	Caixa	13,00	6.500,00
726	DISCO DE LIXA SORTIDO PARA ACABAMENTO DE RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL (TIPO SOF- LEX). CAIXA CONTENDO 50 UNIDADES.	60,000	Caixa	315,91	18.954,60
727	CUNHA ODONTOLÓGICA DE MADEIRA, ANATOMICA; PARA RESTAURACOES AMALGAMA, IONOMERO CLASSES I, III, IV; DEVEM SER LIGEIRAMENTE CONCAVAS E SUAS PONTAS ARREDONDADAS TENDO UM LADO RETO E OUTRO EM FORMA DE CUNHA DE MODO A NAO LESAR A PAPILA GENGIVAL E GARANTIR UM BOM TRAVAMENTO. CORES E TAMANHOS VARIADOS. CAIXA COM 100 UNIDADES	100,000	Caixa	21,37	2.137,00

TECP



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
728	COMPRESSA CIRÚRGICA DE GAZE HIDROFILA NÃO ESTÉRIL, 100% ALGODÃO, 8 DOBRAS, ALTO PODER DE ABSORÇÃO. APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 500 UNIDADES, MEDIDAS 7,5 X 7,5 CM.	450,000	Pacote	56,42	25.389,00
729	ALGODÃO HIDRÓFILO, CONFECCIONADO COM FIBRAS 100% DE PURO ALGODÃO, DE ALTA QUALIDADE. PACOTE COM 500 GRAMAS.	500,000	Pacote	23,87	11.935,00
730	ALGODÃO EM ROLOS PARA ISOLAMENTO RELATIVO.	800,000	Pacote	17,14	13.712,00
731	SERINGA DESCARTÁVEL - EM PLÁSTICO; CAPACIDADE DE 20ML - COM AGULHA 25X0,7.	1.000,000	UNID	1,52	1.520,00
732	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS LONGA 27G.	10,000	Caixa	84,41	844,10
733	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS CURTA 30G.	350,000	Caixa	84,41	29.543,50
734	FILME RADIOGRÁFICO	45,000	Caixa	540,33	24.314,85
735	FILME RADIOGRÁFICO	15,000	Caixa	540,33	8.104,95
736	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO INFANTIL (ODONTOPEDIATRIA) PARA EXECUTAR RADIOGRAFIAS PERIAPICAIS E INTERPROXIMAIS, PRODUTO AUTOCLAVÁVEL ITENS INCLUSOS: 01 POSICIONADOR PARA DENTES ANTERIORES, 01 POSICIONADOR PARA DENTES POSTERIORES (SUPERIOR DIREITO E INFERIOR ESQUERDO), 01 POSICIONADOR PARA DENTES POSTERIORES (SUPERIOR ESQUERDO E INFERIOR DIREITO), 01 UNIDADE BITEWINGS, 03 UNIDADES DE DISPOSITIVOS PARA MORDIDAS, 01 POTE AUTOCLAVÁVEL COM TAMPA E SOBRETAMPA.	10,000	Kit	156,11	1.561,10
737	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA AUXILIAR NA ORIENTAÇÃO DA ANGULAÇÃO DO APARELHO DE RX ODONTOLÓGICO, AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 121GRAUS, EMBALAGEM COM 5 UNIDADES (POSICIONADOR PARA INCISIVOS E CANINOS SUPERIORES E INFERIORES, POSICIONADOR PARA MOLAR SUPERIOR DIREITO E INFERIOR ESQUERDO, POSICIONADOR PARA MOLAR SUPERIOR ESQUERDO E INFERIOR DIREITO, POSICIONADOR DE RADIOGRAFIAS INTERPROXIMAIS, DISPOSITIVO DE MORDIDA COM 3 UNIDADES.	10,000	Kit	156,11	1.561,10
738	FIXADOR DE RX	100,000	UNID	64,88	6.488,00
739	REVELADOR DE RX	100,000	UNID	45,57	4.557,00
740	COLETOR DE URINA BOLSA 2000ML - SISTEMA FECHADO	500,000	UNID	7,57	3.785,00
741	CLORPROMAZINA 100MG	5.000,000	COMP	1,28	6.400,00
742	CLORIDRATO DE ROPIVACAÍNA 7,5MG/ML	120,000	Ampola	31,57	3.788,40



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
743	CLORIDRATO DE RANITIDINA 25 MG/ML	800,000	Ampola	5,43	4.344,00
744	CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 10% SPRAY	200,000	Frasco	93,09	18.618,00
745	GLUTARALDEÍDO 2% (5 L) DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL. GLUTARALDEÍDO DE AÇÃO RÁPIDA, PARA DESINFECÇÃO A FRIO DE MATERIAIS TERMOSENSÍVEIS. TEMPO DE CONTATO PARA DESINFECÇÃO DE ALTO NÍVEL: 10 MINUTOS. COM REGISTRO NA ANVISA	80,000	Galão	306,93	24.554,40
746	GLUCONATO DE CÁLCIO 10%	800,000	Ampola	5,21	4.168,00
747	GLICOSE 50%	8.000,000	AMPOLA 10ML	1,19	9.520,00
748	GLICOSE 25%	8.000,000	AMPOLA 10ML	1,02	8.160,00
749	GLICOSAMINA + CONDROITINA 1500MG+1200MG PO SOL. ORAL SACHÊ	2.000,000	UNID.	8,46	16.920,00
750	GLICAZIDA 60MG	2.000,000	COMP.	0,98	1.960,00
751	GLICAZIDA 30MG	12.000,000	COMP.	0,78	9.360,00
752	MÁSCARA DESCARTÁVEL P/ CIRURGIA TNT COM ELÁSTICO	3.000,000	Unidade	0,22	660,00
753	NEOSTIGMINA 0,5 MG/ML	300,000	Ampola	2,60	780,00
754	NIFEDIPINO 20mg - COMP	10.000,000	COMP.	0,30	3.000,00
755	NISTATINA 100.000UI/ML SUSP. ORAL - (50ML)	500,000	Frasco	14,02	7.010,00
756	NISTATINA 100.000UI/G + OXIDO DE ZINCO 200MG/G, POMADA DERMATOLÓGICA, 30G	500,000	Tube	18,40	9.200,00
757	NISTATINA CREME 25.000UI/g VAGINAL - (60g)	800,000	Tube	18,31	14.648,00
758	NITRATO DE PRATA 1% SOLUÇÃO OFTÁLICA ESTÉRIL, FRASCO COM 5 OU 10 ML	100,000	Frasco	84,63	8.463,00
759	NITROFURANTOÍNA 100MG COMP	8.000,000	COMP.	0,59	4.720,00
760	NITROGLICERINA 25MG/ML - (5ML)	80,000	Ampola	84,41	6.752,80
761	NITROGLICERINA 50MG/ML - (10ML)	110,000	Ampola	95,48	10.502,80
762	NITROPRUSSIATO DE SÓDIO 25 MG/ML AMP 2ML	120,000	Ampola	40,58	4.869,60
763	NOREPINEFRINA (NORADRENALINA) 2MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, AMPOLA 4ML	600,000	Ampola	13,45	8.070,00
764	NORETISTERONA + ESTRADIOL 50 +5 MG/ML SOL INJETAVEL	800,000	Unidade	19,51	15.608,00
765	NORTRIPTILINA CLORIDRATO	12.000,000	COMP	2,03	24.360,00
766	OCITOCINA 5 U.I./ML - AMPOLA COM 1 ML	1.200,000	Ampola	9,77	11.724,00
767	ÓCULOS PROTEÇÃO	500,000	UNID	12,37	6.185,00
768	ÓLEO CICATRIZANTE - ACE (ÓLEO DE GIRASSOL)	1.200,000	FRASCO 100ML	5,86	7.032,00
769	ÓLEO MINERAL FRASCO COM 100ML- USO ORAL	1.200,000	Frasco	10,09	12.108,00
770	OMEPRAZOL 20MG	20.000,000	CÁP	0,15	3.000,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
771	OMEPRAZOL 40 MG PÓ LIOFILO, INJETÁVEL, FRASCO/AMPOLA + SOLUÇÃO DILUENTE	1.200,000	FRASCO-AMP.	21,05	25.260,00
772	ONDANSETRONA 2mg/ml - (4ML)	2.000,000	Ampola	4,34	8.680,00
773	OXACILINA 1000mg PÓ PARA SOLUÇÃO INJETAVEL FRASCO/AMPOLA	600,000	FRASCO-AMP.	10,42	6.252,00
774	OXACILINA 500 MG EV, FRASCO AMPOLA PÓ LIOFILIZÁVEL	1.200,000	Unidade	10,01	12.012,00
775	OXCARBAZEPINA	2.000,000	COMP	2,47	4.940,00
776	OXIBUTININA CLORIDRATO 5MG - COMP	2.000,000	COMP.	2,52	5.040,00
777	PAPEL TÉRMICO TIPO BOBINA P/ USO EM ECF, TAM. 57 MM X 22M	100,000	Bobina	60,26	6.026,00
778	PAPEL TERMO SENSÍVEL PARA CARDIOTOCÓGRAFO/MONITOR FETAL, COM 160 FOLHAS	100,000	Bloco	71,11	7.111,00
779	PAPEL TERMO SENSÍVEL, ROLO C/ 25 METROS, P/ CARDIOTOCÓGRAFO/MONITOR FETAL	50,000	Rolo	197,29	9.864,50
780	PAPEL TERMO SENSÍVEL, ROLO C/ 30 METROS, P/ CARDIOTOCÓGRAFO/MONITOR FETAL	50,000	Rolo	219,17	10.958,50
781	PAPEL UPP-110S PARA IMPRESSORA DE VÍDEO/ULTRASSOM ROLO SONY, COM 20 METROS	50,000	Rolo	71,61	3.580,50
782	CLORPROMAZINA 25MG	7.500,000	COMP	0,93	6.975,00
783	CLORPROMAZINA 25MG/5ML	800,000	AMPOLA 5ML	5,21	4.168,00
784	CLORPROMAZINA 40MG/ML	350,000	FRASCO 20ML	23,33	8.165,50
785	COLAGENASE	500,000	BISNAGA 30G	31,44	15.720,00
786	COLAGENASE + CLORANFENICOL 0,6 U/G + 0,01 G/G POMADA DERMATOLÓGICA, 30G	800,000	Bisnaga	31,22	24.976,00
787	COLETOR DE URINA BOLSA 2000ML - SISTEMA ABERTO	12.000,000	Unidade	0,65	7.800,00
788	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MICRO-GOTAS	7.000,000	UNID	1,71	11.970,00
789	EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL	7.000,000	UNID	2,47	17.290,00
790	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO	100,000	UNID	109,56	10.956,00
791	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO OBESO	25,000	UNID	230,02	5.750,50
792	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO COM FREQUENCÍMETRO	100,000	UNID	236,08	23.608,00
793	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO ISENTO DE LATEX	25,000	UNID	212,66	5.316,50
794	ESPARADRAPO 10CM X 4,5 MT - IMPERMEÁVEL, DE COR BRANCA	2.500,000	ROLO 4.5 METRO	16,10	40.250,00
795	ESPARADRAPO MICROPORE HIPOALÉRGICO BRANCO 1,2 CM X 4,5 M.	1.500,000	Rolo	7,60	11.400,00
796	ESPARADRAPO MICROPORE HIPOALÉRGICO BRANCO 5 CM X 4,5 M.	800,000	Rolo	14,06	11.248,00
797	ENALAPRIL 5MG	2.000,000	COMP.	0,35	700,00
798	ENALAPRIL 20 mg - COMP	5.000,000	COMP.	0,52	2.600,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
799	ENALAPRIL 10 mg - COMP	12.000,000	COMP.	0,43	5.160,00
800	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	2.000,000	UNID	3,26	6.520,00
801	ELETRODOS CARDÍACOS ADULTO.	4.000,000	Unidade	0,41	1.640,00
802	DRENO PENROSE TIPO LÁTEX ESTÉRIL Nº 4, PACOTE COM 10 UNIDADES	150,000	Pacote	45,79	6.868,50
803	DRENO PENROSE TIPO LÁTEX ESTÉRIL Nº 3, PACOTE COM 10 UNIDADES	150,000	Pacote	43,40	6.510,00
804	DRENO PENROSE TIPO LÁTEX ESTÉRIL Nº 2, PACOTE COM 10 UNIDADES	150,000	Pacote	42,10	6.315,00
805	DRENO PENROSE TIPO LÁTEX ESTÉRIL Nº 1, PACOTE COM 10 UNIDADES	150,000	Pacote	39,06	5.859,00
806	DRENO EM "T" (DRENO KEHR) Nº 8	200,000	Unidade	18,62	3.724,00
807	DRENO EM "T" (DRENO KEHR) Nº 12	200,000	Unidade	18,62	3.724,00
808	DRENO EM "T" (DRENO KEHR) Nº 10	200,000	Unidade	18,62	3.724,00
809	DRENO DE SUÇÃO DE SISTEMA FECHADO (DRENO DE PORTOVAC), 6,4MM	100,000	Unidade	27,28	2.728,00
810	DRENO DE SUÇÃO DE SISTEMA FECHADO (DRENO DE PORTOVAC), 4,8MM	150,000	Unidade	27,28	4.092,00
811	DRENO DE SUÇÃO DE SISTEMA FECHADO (DRENO DE PORTOVAC), 3,2MM	150,000	Unidade	27,28	4.092,00
812	DOXICICLINA 100MG	3.000,000	COMP.	1,28	3.840,00
813	DOXAZOSINA MESILATO 2MG	2.000,000	COMP	0,30	600,00
814	DOXAZOSINA MESILATO 2 MG - COMP	12.000,000	COMP.	0,30	3.600,00
815	DOMPERIDONA 1MG/ML SUSP ORAL (100 ML)	500,000	Frasco	28,21	14.105,00
816	DOMPERIDONA 10MG COMPRIMIDO	3.000,000	COMP.	0,35	1.050,00
817	DIVALPROATO DE SÓDIO - DEPAKOTE ER (ORIGINAL)	800,000	COMP.	6,51	5.208,00
818	DIVALPROATO DE SÓDIO	1.500,000	COMP.	2,74	4.110,00
819	DIUPRESS CLORTALIDONA E CLORIDRATO DE AMILORIDA 25/5MG.	400,000	COMP.	2,47	988,00
820	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA - UROPEN	1.200,000	UNID	8,68	10.416,00
821	DIPIRONA 500mg/ml solução oral gotas (10ml)	1.200,000	Frasco	2,75	3.300,00
822	DIPIRONA 500MG/2ML	35.000,000	Ampola	1,50	52.500,00
823	DIPIRONA 500mg - COMP	30.000,000	COMP.	0,35	10.500,00
824	DIGOXINA 0,25mg COMP	10.000,000	COMP.	0,28	2.800,00
825	DICLOFENACO DIETILAMONIO 10mg/g- CREME BISNAGA COM 60G	800,000	Bisnaga	13,84	11.072,00
826	DICLOFENACO 75MG	3.000,000	AMPOLA 3ML	1,74	5.220,00
827	DIAZEPAM 5MG/ML	2.500,000	AMPOLA 2ML	2,60	6.500,00
828	DIAZEPAM 5MG	3.000,000	COMP	0,52	1.560,00
829	DIAZEPAM 10MG	7.000,000	COMP	0,54	3.780,00
830	DEXAMETASONA 4MG/ML	4.000,000	FRASCO/AMP OLA 2,5ML	2,54	10.160,00
831	DEXAMETASONA 4MG - COMP	5.000,000	COMP.	1,00	5.000,00

120P



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
832	DEXAMETASONA 0,1%	2.000,000	BISNAGA 10G	5,21	10.420,00
833	DETERGENTE MULTENZIMÁTICO DE AÇÃO SINÉRGICA, GALÃO COM 5 LITROS	150,000	Galão	144,90	21.735,00
834	DESLANOSÍDIO 0,2MG/ML	400,000	Ampola	5,34	2.136,00
835	DAMATER OSTEO	500,000	COMP.	6,08	3.040,00
836	CREME PAPAÍNA 6% CREME 100G	100,000	Pote	147,56	14.756,00
837	CREME PAPAÍNA 20% CREME 100G	100,000	Pote	167,09	16.709,00
838	CREME PAPAÍNA 10% CREME 100G	100,000	Pote	160,58	16.058,00
839	CREME PAPAÍNA 1% CREME 100G	100,000	Pote	141,05	14.105,00
840	CREME HIDRATANTE URÉIA E ÁCIDO LÁTICO 10% + 4%	80,000	FRC 100ML	125,86	10.068,80
841	CORANTE LUGOL 5%	50,000	Litro	390,60	19.530,00
842	COPO PARA TRANSPORTE DE LÂMINAS COM TAMPA ROSCADA	50,000	Unidade	130,20	6.510,00
843	CONJUNTO/KIT PARA DUPLO BLOQUEIO COMBINADO RAQUIPERIDURAL	25,000	Kit	438,78	10.969,50
844	CONDRESS ULTRA	200,000	COMP.	7,03	1.406,00
845	COMPRESSA GAZE EM ROLO 10CM DE LARGURA	400,000	UNID	24,52	9.808,00
846	COMPRESSA GAZE - 8 CAMADAS, 5 DOBRAS, 7,5X7,5CM	2.500,000	PACOTE 500 UNID	16,38	40.950,00
847	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5 X 7,5CM, C/ 11 FIOS CM/2, PCT 500 UNIDADES	2.500,000	Pacote	16,28	40.700,00
848	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL 7,5X7,5CM, C/ 13 FIOS CM/2, OITO DOBRAS	6.000,000	PACOTE C/ 10UND	0,91	5.460,00
849	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL 7,5 X 7,5CM, C/ 09 FIOS, PCT 500 UNIDADES	1.200,000	Pacote	33,20	39.840,00
850	COMPRESSA DE GAZE EM ROLO 91X91M, 13 FIOS, TIPO QUEIJO	1.200,000	Rolo	32,77	39.324,00
851	COMPRESSA DE GAZE COM CADARÇO, PACOTE COM 5 UNIDADES	1.200,000	Pacote	14,30	17.160,00
852	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTÉRIL, TAMANHO 10 X 15 CM	2.000,000	Pacote	2,17	4.340,00
853	COMPLEXO B INJETÁVEL	2.500,000	Ampola	2,17	5.425,00
854	COMBODART 0,5/0,4MG	500,000	COMP.	7,20	3.600,00
855	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	1.200,000	UNID	12,80	15.360,00
856	SONDA VESICAL FOLEY 16 - 2 VIAS	1.500,000	UNID	5,77	8.655,00
857	SONDA VESICAL FOLEY 18 - 2 VIAS	1.200,000	UNID	5,77	6.924,00
858	HIDROGEL TUBO DE 15 GR	350,000	Tubo	21,37	7.479,50
859	HIDRALAZINA CLORIDRATO 20 MG/ML	350,000	AMPOLA 1ML	15,04	5.264,00
860	HIDRALAZINA 25MG	4.000,000	Comprimido	0,89	3.560,00
861	HEPARINA SUBCUTÂNEA 5000 UI/0,25ML	400,000	Ampola	22,13	8.852,00
862	HEPARINA SUBCUTÂNEA 5.000 UI/ML	400,000	Ampola	34,72	13.888,00
863	HEMOSTÁTICO TÓPICO ABSORVÍVEL, MED. 10,2X20,3CM DE TECIDO TRANÇADO	150,000	Unidade	317,88	47.682,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
864	HASTES FLEXÍVEIS COM ALGODÃO NAS EXTREMIDADES TIPO COTONETE, CX. C/ 75 UNIDS.	250,000	Caixa	2,15	537,50
865	HALOPERIDOL DECANOATO 50MG/ML	2.000,000	AMPOLA 1ML	18,23	36.460,00
866	HALOPERIDOL 5MG/ML	1.000,000	AMPOLA 1ML	0,61	610,00
867	HALOPERIDOL 5MG	4.000,000	COMP	7,96	31.840,00
868	HALOPERIDOL 2MG/ML	1.500,000	FRASCO 30ML	19,77	29.655,00
869	GLYXAMBI EMPAGLIFLOZINA E LINAGLIPTINA 25/5 MG.	500,000	COMP.	13,02	6.510,00
870	FIOS - GUIA PARA ENTUBAÇÃO - PEDIÁTRICO	40,000	Unidade	65,10	2.604,00
871	FITA ADESIVA (INDICADOR QUÍMICO PARA AUTOCLAVE)	500,000	UNID	10,20	5.100,00
872	FITA ADESIVA HOSPITALAR (FITA CREPE)	500,000	Unidade	8,38	4.190,00
873	FITA AUTOCLAVE COM INDICADOR QUÍMICO 19MM X 30MT.	1.200,000	Rolo	8,01	9.612,00
874	FITA PARA GLICOSIMETRO - CX COM 50 UNI	2.500,000	CAIXA COMPATÍVEL COM ACCU CHECK - ACTIVE	72,30	180.750,00
875	ESCOVA ENDOCERVICAL ESTERIL	7.000,000	UNID	1,41	9.870,00
876	ESCOVA CIRÚRGICA DESC. P/ DEGERMAÇÃO DAS MÃOS A BASE DE IODOPOLIVIDONA 10%	800,000	Unidade	13,00	10.400,00
877	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL, PACOTE COM 100 UNIDADES	100,000	Pacote	67,23	6.723,00
878	ESCINA + SALICILATO DE DIETILAMÔNIO 10 MG/G + 50MG/G, BISNAGA DOM 30G	50,000	Bisnaga	26,23	1.311,50
879	ERTAPENEM SÓDICO 1 GRAMA	15,000	Frasco	436,34	6.545,10
880	EQUIPO UNIVERSAL PARA BOMBA INFUSORA	1.500,000	Unidade	18,45	27.675,00
881	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL MACRO-GOTAS	7.000,000	UNID	1,71	11.970,00
882	EQUIPO MICROGOTA DESCARTAVEL PARA INFUSÃO INTRAVENOSA COM INJETOR LATERAL	1.000,000	Unidade	3,91	3.910,00
883	EQUIPO MACROGOTA DESCARTAVEL PARA INFUSÃO INTRAVENOSA COM INJETOR LATERAL	6.000,000	Unidade	1,62	9.720,00
884	EQUIPO MACROGOTA PARA INUSÃO DE DROGA FOTOSSENSIVEL	1.000,000	Unidade	7,57	7.570,00
885	EQUIPO ESTERIL DESCARTAVEL PARA INFUSÃO DE HEMOCOMPONENTES COM RETENTOR DE COAGULO	600,000	Unidade	8,68	5.208,00
886	EPINEFRINA 1MG/ML	2.240,000	AMPOLA 1ML	2,39	5.353,60
887	ENOXAPARINA SÓDICA SERINGA PREENCHIDA 60 mg/0,6 ml c/ dispositivo de segurança (uso subcutaneo)	600,000	UNID.	51,39	30.834,00
888	ENOXAPARINA SÓDICA SERINGA PREENCHIDA 40 mg/0,4 ml c/ dispositivo de segurança (uso subcutaneo)	600,000	UNID.	41,23	24.738,00
889	ENEMA DE GLICERINA 12%, BOLSA COM 500 ML + CLISTER.	300,000	Bolsa	32,33	9.699,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
890	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 2.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	80,000	Unidade	8,68	694,40
891	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 3.0 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
892	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 3.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
893	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 4.0 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
894	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 4.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
895	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 5.0 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
896	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 5.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
897	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 6.0 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	150,000	Unidade	8,68	1.302,00
898	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 6.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	150,000	Unidade	8,68	1.302,00
899	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 7.0 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	150,000	Unidade	8,68	1.302,00
900	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 7.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	150,000	Unidade	8,68	1.302,00
901	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 8.0 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
902	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 8.5 M ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
903	TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL SEM BALÃO/CUFF DIÂMETRO INTERNO Nº 2.5 MM ESTÉRIL DESCARTÁVEL	100,000	Unidade	8,68	868,00
904	BABADOR	150,000	Pacote	26,63	3.994,50
905	MEROPENEM 1G	400,000	FRASCO-AMP.	41,45	16.580,00
906	LOSARTANA POTÁSSICA 50mg - COMP	30.000,000	COMP.	0,15	4.500,00
907	LORATADINA 1MG/ML	800,000	FRASCO 60ML	9,33	7.464,00
908	LORATADINA 10MG	8.000,000	COMP	0,26	2.080,00
909	LOPERAMIDA 2 MG	700,000	Comprimido	0,50	350,00
910	LOÇÃO OLEOSA A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS, ESSENCIAIS C/ VITAMINA A E E	600,000	Frasco	41,27	24.762,00
911	LIDOCAÍNA GEL 2%	800,000	Bisnaga	13,45	10.760,00
912	LIDOCAÍNA CLORIDRATO SPRAY 10% (50ML)	50,000	Frasco	80,29	4.014,50



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
913	LIDOCAÍNA CLORIDRATO 2% GELÉIA ESTÉRIL	600,000	Bisnaga	12,80	7.680,00
914	LIDOCAÍNA CLORIDRATO 2% + EPINEFRINA	800,000	AMPOLA 20ML	15,17	12.136,00
915	LIDOCAÍNA CLORIDRATO 2%	1.200,000	AMPOLA 20ML	10,42	12.504,00
916	ÁCIDO VALPROICO 500MG	15.000,000	COMP.	1,98	29.700,00
917	ÁCIDO URSODESÓXICO 300MG-COMP	500,000	COMP.	6,79	3.395,00
918	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO A 90%, FRASCO DE 20 ML	15,000	Frasco	162,54	2.438,10
919	ACIDO TRICLOROACETICO 80% FRASCO COM 30ML	250,000	Frasco	169,16	42.290,00
920	ÁCIDO TRANÊXAMICO INJETÁVEL 50MG/ML (5ML)	1.200,000	Ampola	9,37	11.244,00
921	ÁCIDO TRANEXÂMICO 250 MG	700,000	Comprimido	6,10	4.270,00
922	ÁCIDO FOLINICO 15 mg	500,000	COMP.	5,01	2.505,00
923	ÁCIDO FÓLICO 5 mg	4.000,000	COMP.	0,22	880,00
924	ÁCIDO FÓLICO 0,2MG/ML	1.500,000	Frasco	8,66	12.990,00
925	ÁCIDO ASCÓRBICO INJETÁVEL 100 mg - 5 ml	1.500,000	Ampola	2,26	3.390,00
926	ACIDO ACETILSALICILICO DE 100 mg	12.000,000	COMP.	0,22	2.640,00
927	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL 5%.	100,000	Litro	34,50	3.450,00
928	ÁCIDO ACÉTICO 2% AQUOSO	150,000	Litro	86,37	12.955,50
929	ACICLOVIR DE 250 MG por Frasco/ AMPOLA Pó para solução injetável	250,000	FRASCO-AMP.	15,15	3.787,50
930	ACICLOVIR DE 200 MG	1.500,000	COMP.	0,78	1.170,00
931	ACETILCISTEÍNA 600MG	100,000	SACHE	2,09	209,00

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, tem-se que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 11.610.994,09 (onze milhões, seiscentos e dez mil, novecentos e noventa e quatro reais e nove centavos)

8. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

De acordo com o art. 40, V, b da Lei nº 14.133/2021, o parcelamento do objeto de contratação pública visa a ampliar a competitividade, conforme previsto no art. 11, sendo uma análise obrigatória no ETP, segundo o art. 18, §2º. Nesse sentido, examinamos a viabilidade técnica de dividir a contratação de materiais médicos hospitalares, farmacêuticos e odontológicos em itens, lotes ou etapas. Consideramos a solução como um todo, conforme discutido na 'Seção 4 - Solução como um Todo', e os critérios de eficiência e economicidade do art. 5º da referida lei, para assegurar que qualquer decisão atenda aos princípios de interesse público e planejamento eficaz.

A análise da possibilidade de parcelamento revela que o objeto em questão é passível de divisão por itens, lotes ou etapas, conforme indicado no §2º do art. 40. Esta



divisão está alinhada à indicação prévia de que a contratação será por lote, o que orienta nosso estudo. O mercado pesquisado demonstra disponibilidade de fornecedores especializados para diferentes categorias de materiais. Essa disponibilidade poderia melhorar a competitividade, com requisitos de habilitação adaptados a cada lote. O parcelamento pode potencialmente facilitar o uso de recursos do mercado local e gerar vantagens logísticas importantes, conforme análise das demandas setoriais e revisões técnicas das necessidades da Secretaria de Saúde.

Apesar da viabilidade do parcelamento, a execução integral do contrato pode evidenciar vantagens, conforme o art. 40, §3º. Isso inclui economia de escala, eficiência na gestão contratual (inciso I), manutenção da integridade de um sistema funcional único e integrado (inciso II) e a necessidade de preservar a padronização e exclusividade de fornecedores, quando aplicável (inciso III). A consolidação do contrato pode reduzir riscos relacionados à integridade técnica e estender a responsabilidade global, particularmente em ações de aquisição contínuas, sendo, por vezes, a escolha mais eficaz quando comparado ao parcelamento, conforme princípios do art. 5º.

O impacto na gestão e fiscalização é relevante na escolha entre parcelamento e execução integral. A gestão consolidada permite simplificação no controle contratual e salvaguarda a responsabilidade técnica. Em contraste, o parcelamento poderia favorecer um monitoramento mais detalhado de entregas descentralizadas, mas também aumentaria a complexidade administrativa. A capacidade institucional da gestão pública de Morada Nova deve ser considerada, com foco nos princípios de eficiência mencionados no art. 5º, para garantir que o procedimento administrativo não se torne excessivamente oneroso ou difícil de gerir.

Em conclusão, recomenda-se a execução integral como a alternativa mais vantajosa para a Administração, em linha com os 'Seção 10 - Resultados Pretendidos', promovendo economicidade e competitividade (arts. 5º e 11), enquanto atende aos critérios estipulados no art. 40 da Lei nº 14.133/2021. Essa recomendação equilibra a necessidade de eficiência administrativa da Secretaria de Saúde de Morada Nova, com a integridade técnica necessária para um atendimento de saúde pública eficaz e contínuo.

9. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A contratação de materiais médicos hospitalares, farmacêuticos e odontológicos pela Secretaria de Saúde do município de Morada Nova-CE visa atender a necessidade essencial de garantir a continuidade e eficiência dos serviços de saúde oferecidos à população. Esta contratação não está prevista no Plano de Contratação Anual (PCA), o que se justifica por demandas imprevistas e emergenciais que exigem ação imediata da Administração Pública, conforme preconizam as diretrizes de eficiência e economicidade estabelecidas nos arts. 5º e 11 da Lei nº 14.133/2021. As ações corretivas contemplam a inclusão dessa demanda na próxima revisão do PCA e uma gestão cuidadosa de riscos, assegurando que futuras aquisições estejam devidamente planejadas e alinhadas com os instrumentos de planejamento da administração. Embora a contratação não esteja atualmente contemplada no PCA, as medidas corretivas propostas garantirão que ela contribua para os resultados vantajosos e competitividade mencionados no art. 11, mantendo a transparência no planejamento e a adequação aos resultados pretendidos pela Secretaria de Saúde.

[Handwritten signature]



10. RESULTADOS PRETENDIDOS

Os benefícios diretos esperados da contratação de materiais médicos hospitalares, farmacêuticos e odontológicos destinam-se primariamente a garantir a continuidade do atendimento de saúde à população de Morada Nova-CE, conforme identificado na necessidade pública descrita na seção correspondente. Almeja-se que essa aquisição incremente a economicidade e otimize o uso dos recursos institucionais, em alinhamento com os princípios de planejamento, eficiência e economicidade, conforme preconizado nos artigos 5º e 18, §1º, inciso IX da Lei nº 14.133/2021. Os resultados esperados fundamentam-se na solução escolhida e proporcionam a base para o termo de referência, conforme descrito no art. 6º, inciso XXIII, além de servirem para a avaliação futura da contratação.

Os principais resultados projetados incluem a redução de custos operacionais, potencializada pela aquisição em volumes que permitam economias de escala, e o aumento da eficiência no atendimento médico, farmacêutico e odontológico, ampliando a capacidade de resposta das unidades de saúde municipais. A estrutura de custos unitários e a análise competitiva do mercado indicam possibilidades concretas de otimização, contribuindo para a diminuição de retrabalho e potencializando recursos humanos por meio de estratégias de racionalização de tarefas e capacitação direcionada. Estes esforços asseguram que recursos materiais sejam utilizados de forma eficaz, minimizando desperdícios e evitando a subutilização dos insumos adquiridos.

Recursos financeiros serão otimizados, reduzindo custos por meio de negociações com fornecedores e mediante a adoção de práticas administrativas recomendadas pela competitividade do mercado (art. 11), orientação fortemente apoiada pela pesquisa de mercado. Conforme a natureza contínua da entrega de materiais, planeja-se empregar o Instrumento de Medição de Resultados (IMR) ou mecanismos semelhantes de acompanhamento, para garantir que indicadores como percentual de economia e redução de horas de trabalho comprovem os ganhos projetados. A implantação desses indicadores permitirá a avaliação contínua de eficiência e proporcionará embasamento para o relatório final da contratação.

Esses resultados esperados não apenas justificam o dispêndio público, mas também promovem a eficiência de operações da Secretaria de Saúde, atendendo assim aos objetivos institucionais impostos pelo art. 11 e alinhando-se às diretrizes da Nova Lei de Licitações. Em casos onde a demanda possua natureza exploratória, impedindo projeções precisas, uma justificativa técnica fundamentada será providenciada, assegurando transparência e veracidade na especificação e na mensuração de necessidades e de soluções adotadas.

11. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS

As providências internas antes da celebração do contrato, conforme art. 18, §1º, inciso X, serão essenciais ao ciclo de planejamento e governança da contratação, assegurando sua execução eficiente e a consecução dos objetivos de resultados pretendidos, mitigando riscos e promovendo o interesse público, com base na descrição da necessidade da contratação. Essas medidas integrarão o planejamento e articularão



com a definição da solução e o modelo de execução contratual. Os ajustes físicos, tecnológicos ou organizacionais necessários ao ambiente onde o objeto será executado, como a instalação de infraestrutura e adequação de espaço físico, serão descritos, justificando sua relevância para viabilizar os benefícios esperados. Essas providências serão organizadas em um cronograma detalhado, especificando ações, responsáveis e prazos, a ser anexado ao ETP, seguindo a ABNT (NBR 14724:2011), destacando que a ausência desses ajustes poderá comprometer a execução, como riscos à segurança operacional ou instalação de equipamentos. A capacitação dos agentes públicos para gestão e fiscalização do contrato será abordada, justificando tecnicamente como o treinamento assegurará os resultados previstos, segmentada por perfis como gestor, fiscais e técnicos, conforme a complexidade da execução, subentendendo a metodologia e, se aplicável, utilizando listas ou cronogramas conforme ABNT (NBR 14724:2011). Essas providências integrarão o Mapa de Riscos como estratégias preventivas de mitigação, articulando-se com a unidade de gestão de riscos ou controle interno, quando houver, para evitar comprometer prazos, qualidade ou conformidade legal, garantindo os benefícios projetados. As ações preparatórias serão indispensáveis para viabilizar a contratação e assegurar os resultados esperados, otimizando recursos públicos e promovendo governança eficiente, alinhadas a resultados pretendidos, sendo que, se não houver providências específicas, a ausência será fundamentada tecnicamente no texto, como objeto simples que dispensa ajustes prévios.

12. DA VEDAÇÃO DA PARTICIPAÇÃO DE EMPRESAS NA FORMA DE CONSÓRCIO

A participação de consórcios na contratação para a aquisição de material médico hospitalar, farmacêutico e odontológico destinados a atender as necessidades da Secretaria de Saúde do Município de Morada Nova-CE é analisada sob diversos aspectos técnicos, operacionais, administrativos e jurídicos. Com base nos princípios da legalidade, eficiência, economicidade e interesse público, conforme o art. 5º da Lei nº 14.133/2021, e nas diretrizes do art. 18, §1º, inciso I, a decisão deve alinhar-se ao planejamento da contratação e aos resultados pretendidos, garantindo que haja vantagem para a Administração Pública. A natureza do objeto a ser contratado, que consiste em itens padronizados e de fornecimento contínuo, geralmente favorece a simplicidade da participação de um único fornecedor, dada a menor complexidade de gestão e fiscalização. Esta característica pode tornar a participação consorciada incompatível, especialmente quando não há necessidade de somatório de capacidades técnicas ou de especialidades múltiplas. Contudo, a viabilidade dos consórcios deve ser considerada cuidadosamente. Caso o fornecimento dessas categorias de materiais dependa de uma combinação de recursos que apenas um consórcio pode oferecer, ou se houver benefícios significativos em termos de capacidade financeira e melhores condições de pagamento, a admissão de consórcios poderá ser vantajosa, respeitando o acréscimo de 10% a 30% na habilitação econômico-financeira conforme indicado pelo art. 15, salvo exceções para microempresas. Ademais, a participação de consórcios, que implica compromisso de constituição do consórcio, indicação de empresa líder e responsabilidade solidária entre as empresas associadas, deve ser vedada se puder comprometer a isonomia entre licitantes, a segurança jurídica e a execução eficiente da contratação. Portanto, após a análise detalhada dos impactos técnicos e operacionais advindos da participação de consórcios, conclui-se que vedar a participação de consórcios pode ser mais adequada



para esta contratação específica, promovendo eficiência e economicidade, assegurando a execução simplificada e alinhada aos resultados pretendidos pela Secretaria, conforme estipulam os arts. 5º, 11 e 18, §1º, inciso I da Lei nº 14.133/2021.

13. POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS

Os possíveis impactos ambientais decorrentes da aquisição de material médico hospitalar, farmacêutico e odontológico para atender as necessidades da Secretaria de Saúde de Morada Nova-CE abrangem diversas dimensões ao longo do ciclo de vida desses produtos. Entre os principais impactos estão a geração de resíduos, incluindo embalagens e insumos descartados, e o consumo de energia associado ao transporte e uso dos materiais, conforme o art. 18, §1º, inciso XII da Lei nº 14.133/2021. Antecipar esses impactos e implementar medidas para assegurar a sustentabilidade, conforme estabelecido pelo art. 5º, é um passo essencial. O levantamento de mercado é crucial para identificar soluções sustentáveis, como materiais com certificações ambientais e que incorporem princípios de economia circular, reforçando o planejamento sustentável descrito no art. 12.

Para mitigar os impactos, as medidas propostas englobam o uso de insumos biodegradáveis e a implementação de logística reversa para materiais como toners de impressoras, assegurando o correto desfazimento e reciclagem desses bens. A adoção de materiais certificados com selo Procel A é recomendada para garantir baixo consumo energético, alinhando-se com as diretrizes do art. 6º, inciso XXIII. Essas medidas promovem um equilíbrio entre as dimensões econômica, social e ambiental, sem comprometer a competitividade, garantindo que a proposta contratada seja a mais vantajosa, conforme art. 11.

Considerando a capacidade administrativa disponível e a complexidade dos materiais a serem adquiridos, medidas mitigadoras, como a previsão de manutenção adequada e o planejamento do licenciamento ambiental quando necessário, são essenciais. Esses esforços têm como objetivo principal otimizar o uso dos recursos e minimizar impactos ambientais, atendendo plenamente os 'Resultados Pretendidos'. Em casos onde não se identificaram impactos ambientais significativos, como em bens de uso imediato, essa ausência será técnica e adequadamente fundamentada, sempre promovendo as práticas de sustentabilidade e eficiência delineadas pela lei (art. 5º).

14. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A VIABILIDADE E RAZOABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

A contratação de materiais médicos hospitalares, farmacêuticos e odontológicos para suprir as necessidades da Secretaria de Saúde do Município de Morada Nova-CE configura-se como uma medida viável e imprescindível para assegurar a continuidade e a eficiência dos serviços de saúde pública no município. Fundamentada nos princípios de eficiência e interesse público estabelecidos no art. 5º da Lei nº 14.133/2021, a presente análise conclui que a proposta de aquisição alinha-se com os objetivos do processo licitatório descritos no art. 11, visando à economicidade e qualidade no atendimento à população.



Com base na pesquisa de mercado realizada, o cenário atual demonstra que há fornecimento consolidado para os materiais requeridos, garantindo assim a compatibilidade com o contexto operacional identificado. As estimativas de quantidades a serem contratadas, conforme documentadas, foram elaboradas de maneira criteriosa, maximizando o aproveitamento dos recursos financeiros disponíveis e priorizando a economicidade, conforme o planejamento detalhado no art. 40 da referida Lei.

A presente análise considerou também os aspectos técnicos, econômicos, operacionais e jurídicos que permeiam o processo de contratação. Tal contratação apresenta-se legalmente embasada e operacionalmente viável, fundamentada pelo art. 18, §1º, inciso XIII, que exige adequação ao atendimento das necessidades. Todas as premissas operacionais e de sustentabilidade foram devidamente avaliadas, mitigando-se possíveis riscos associados, o que reforça o compromisso com a correta gestão de recursos públicos.

Em conclusão, recomenda-se a realização da contratação, sendo crucial para assegurar a produção de resultados efetivos na prestação de serviços de saúde à população de Morada Nova-CE. A decisão por prosseguir com a contratação é sustentada pelas análises previamente realizadas e se alinha ao Termo de Referência delineado no art. 6º, inciso XXIII. A implementação proposta deve servir de base para a continuidade do processo de contratação, oferecendo suporte para que a autoridade competente tome as decisões pertinentes, garantindo assim a transparência e o alinhamento com os objetivos estratégicos da administração.

Morada Nova / CE, 21 de março de 2025

EQUIPE DE PLANEJAMENTO


DIEGO LACERDA MAIA
PRESIDENTE



DA MATRIZ DE RISCO

A necessidade de comprovar a funcionalidade prática da aquisição de materiais médicos hospitalares, farmacêuticos e odontológicos destinados à Secretaria de Saúde de Morada Nova-CE justifica a realização de um teste de viabilidade operacional. Este teste é concebido para simular as condições reais de uso dos materiais em um ambiente controlado, complementando a análise teórica e documental previamente conduzida, e reforçando a eficiência do planejamento conforme preceitua o art. 5º da Lei nº 14.133/2021.

O teste abrange o escopo dos materiais contratáveis, envolvendo a avaliação de insumos como seringas, medicamentos e equipamentos odontológicos (conforme art. 6º, incisos X e XI). A execução ocorrerá em um ambiente controlado que reproduz a dinâmica operacional de uma unidade de saúde, respeitando parâmetros operacionais e de desempenho (art. 6º, inciso XIII). As condições operacionais serão simuladas de forma a espelhar o uso cotidiano, com foco em aspectos críticos como a resposta funcional dos materiais e sua adequação às necessidades clínicas, garantindo clareza tanto para os licitantes quanto para as partes interessadas (art. 6º, inciso IX).

Os procedimentos do teste incluem a utilização prática dos materiais por uma equipe técnica qualificada em simulações de atendimento clínico, com monitoração de indicadores de eficácia tais como tempos de resposta e desempenho operacional dos dispositivos. Recursos necessários, como instalações hospitalares e suporte técnico interno, serão mobilizados para garantir a integridade do teste, assegurando que ele demonstra de forma fidedigna a aplicabilidade dos materiais sem vinculação a específicas marcas ou fornecedores (art. 41, inciso I).

Este teste valida a eficácia dos materiais em atender às necessidades definidas, avançando além do puro cumprimento documental para evidenciar desempenho prático e funcional. Ele está correlacionado com estimativas de quantidades e considerações econômicas pertinentes ao orçamento previsto (art. 18, §1º). A condução do teste é fundamentada em critérios técnicos e operacionais que confirmam a viabilidade e a eficiência da solução proposta, mitigando riscos de contratação e assegurando a competitividade do processo licitatório (art. 11).

Assim, o teste operacional é afirmado como essencial para garantir os resultados pretendidos, alinhando-se com as necessidades identificadas e fundamentando a decisão de contratação. Este processo promove clareza e segurança jurídica para licitantes e para o controle externo, orientando eficazmente a execução contratual futura, coerentemente aos princípios definidos no art. 5º e à gestão eficiente do contrato (art. 6º, inciso XXIII, alínea f).

DA GESTÃO DE RISCO

A realização de um teste de viabilidade operacional é uma prática recomendada para assegurar a funcionalidade prática da solução proposta na aquisição de materiais médicos hospitalares, farmacêuticos e odontológicos pela Secretaria de Saúde do Município de Morada Nova-CE. Esta etapa é crucial para complementar a análise teórica e documental já realizada, reforçando a



eficiência do planejamento e redu o de riscos associados   contrata o, em consonância com os princípios estipulados no art. 5  da Lei n  14.133/2021.

O escopo do teste incluir  a avalia o de elementos contrat veis, como os materiais de saúde em um ambiente controlado, simulando o uso diário em unidades de saúde municipais, conforme os requisitos do art. 6 , incisos X e XI. As condi oes operacionais serão analisadas sob parâmetros de desempenho realistas, como tempo de reposi o de estoque e resposta a demandas urgentes, alinhando-se aos resultados esperados e   descri o da soluço proposta. Esses elementos garantirão clareza para os licitantes (art. 6 , inciso IX), facilitando a compreensão e execu o puramente objetiva e técnica do processo.

Os procedimentos do teste incluirão simula oes de cenários reais, como a demanda por material médico em situa oes de emergência e a eficiência de reposi o de estoque, com indicadores de sucesso estabelecidos em características como tempo de resposta e adequa o de materiais às necessidades médicas. A infraestrutura interna da Secretaria de Saúde, apoiada por sua equipe técnica, prover  o suporte necessário, assegurando que a aplica o não dependa de fornecedores específicos, conforme o art. 41, inciso I.

Este teste pretende validar a eficácia da soluço para atender   demanda identificada, proporcionando uma base concreta que v  além da conformidade documental, evidenciando o desempenho funcional dos materiais previstos. A justificativa para o teste reside em critérios técnicos e operacionais, assegurando a redu o de riscos antes da contrata o e destacando sua vantagem sobre uma avalia o meramente documental, apoiando assim a gestão eficiente do eventual contrato (art. 6 , inciso XXIII, alínea f).

Finalmente, o teste operacional   indispensável para garantir os resultados desejados, em termos de eficiência e continuidade dos serviços de saúde, alinhando-se perfeitamente   necessidade previamente identificada e fundamentando a viabilidade dessa contrata o. Ele ainda promove transparência e clareza para os licitantes e controle externo, baseando-se em evidências práticas que orientarão a execu o contratual de maneira segura e eficiente.

Morada Nova / CE, 21 de março de 2025

DIEGO LACERDA MAIA
PRESIDENTE
EQUIPE DE PLANEJAMENTO