

MINUTA

ANEXO III

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS ____/____
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0061/2023-PG

O SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO – SESC, Administração Regional no Estado de Goiás, entidade sem fins lucrativos e de direito privado, estabelecido à Rua 19, nº 260, Centro, Goiânia-GO, inscrito no CNPJ sob o nº....., neste ato representado(a) pelo(a) (cargo e nome), _____(estado civil), carteira de identidade nº _____, expedida pelo _____, inscrito no CPF sob o nº _____, considerando o julgamento da licitação na modalidade de **Pregão Eletrônico**, para REGISTRO DE PREÇOS, RESOLVE registrar os preços da empresa _____(razão social), inscrita no CNPJ sob o nº _____, estabelecida no _____(endereço), representada neste ato pelo _____(nome), _____(estado civil), carteira de identidade nº _____, expedida pela _____, CPF nº _____, de acordo com a classificação por ela alcançada e na quantidade cotada, atendendo as condições previstas no edital do **Pregão Eletrônico nº 0061/2023-PG**, que se regerá em conformidade com a Resolução SESC nº 1.252/2012, de 06/06/2012, publicada no Diário Oficial da União, em 27 de julho de 2012, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para aquisição de material odontológico para o serviço de Saúde Bucal do Sesc Goiás, para um período de 12 meses.

1.2. É parte integrante desta Ata o Edital e seus anexos relativo ao processo identificado no preâmbulo, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade e as demais condições ofertadas na proposta são as que seguem:

ITEM	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD	MARCA	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
1	AGULHA DE IRRIGAÇÃO ENDODÔNTICA - Agulha utilizada para irrigação de canais radiculares. Possui cânula metálica flexível, com saída lateral, 27g. Comprimento de 25 mm. Embalagem com 20 unidades.	UND	221			
2	ARCO - FIO 0.12 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média.	UND	39			

	embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.					
3	ARCO - FIO 0.12 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			
4	ARCO - FIO 0.14 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). registro na ANVISA.	UND	39			
5	ARCO - FIO 0.14 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). registro na ANVISA	UND	39			
6	ARCO - FIO 0.16 AÇO INFERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			
7	ARCO - FIO 0.16 AÇO SUPERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			
8	ARCO - FIO 0.16 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. embalagem com 10 arcos (fio). registro na ANVISA	UND	39			
9	ARCO - FIO 0.16 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			

10	ARCO - FIO 0.16X0.22 AÇO INFERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	390			
11	ARCO - FIO 0.16X0.22 AÇO SUPERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	390			
12	ARCO - FIO 0.16X0.22 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	390			
13	ARCO - FIO 0.16X0.22 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	26			
14	ARCO - FIO 0.17X0.25 AÇO INFERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	390			
15	ARCO - FIO 0.17X0.25 AÇO SUPERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	390			
16	ARCO - FIO 0.17X0.25 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	390			
17	ARCO - FIO 0.17X0.25 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão,	UND	390			

	marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA					
18	ARCO - FIO 0.18 AÇO INFERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			
19	ARCO - FIO 0.18 AÇO SUPERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			
20	ARCO - FIO 0.18 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA	UND	39			
21	ARCO - FIO 0.18 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA	UND	39			
22	ARCO - FIO 0.20 AÇO INFERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	26			
23	ARCO - FIO 0.20 AÇO SUPERIOR - Fabricado em aço inoxidável, pré-contornado, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA.	UND	39			
24	ARCO - FIO 0.20 NITI INFERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA	UND	39			

25	ARCO - FIO 0.20 NITI SUPERIOR - Fabricado em níquel-titânio, diagramação dos arcos com formato mais funcional para a oclusão, marcação de linha média. Embalagem com 10 arcos (fio). Registro na ANVISA	UND	39			
26	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 11 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
27	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 12 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
28	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 13 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. embalagem com 10 unidades.	UND	390			
29	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 14 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades.	UND	390			
30	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 15 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
31	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 21 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho	UND	390			

	anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.					
32	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 22 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
33	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 23 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
34	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 24 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
35	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 25 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
36	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 31 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	390			
37	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 32 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com	UND	130			

	arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.					
38	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 33 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	130			
39	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 34 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	130			
40	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 35 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	130			
41	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 41 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	130			
42	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 42 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	130			
43	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 43 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas.	UND	130			

	Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.					
44	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 44 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	130			
45	BRAQUETE METÁLICO ROTH 0,022 DENTE 45 - Confeccionado em aço inoxidável com desenho anatômico e superfícies arredondadas. Ausência de cantos vivos. Slots com arestas arredondadas. Embalagem com 10 unidades. Sem gancho.	UND	26			
46	BROCA CARBIDE FG ½ - Constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	26			
47	BROCA CARBIDE FG 1 HL - Constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	26			
48	BROCA CARBIDE FG 8 - Constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	64			
49	BROCA CARBIDE MAXICUT - Broca carbide maxicut de carboneto de tungstênio para peça de mão, para desgaste de resina acrílica, nº 79 GX, com corte cruzado grosso. Com registro na ANVISA.	UND	16			
50	BROCA CARBIDE Nº 02 HL - Constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em	UND	20			

	blister com registro na ANVISA.					
51	BROCA CARBIDE Nº 04 HL - Constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	84			
52	BROCA CARBIDE Nº 06 HL - Constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	77			
53	BROCA CARBIDE Nº 08 HL - Utilizada em contra-ângulo, constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	93			
54	BROCA CARBIDE Nº 08 - Utilizada em contra-ângulo, constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	112			
55	BROCA CARBIDE Nº 10 - Utilizada em contra-ângulo, constituída de aço inoxidável e parte ativa multilaminar de carbureto de tungstênio sintetizado. Autoclavável. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	97			
56	BROCA CARBIDE Nº 1557 - Produzidas com carbureto de tungstênio, ponta ativa cilíndrica dentada de extremidade arredondada. Contida em blister com registro na ANVISA.	UND	64			
57	BROCA CIRÚRGICA CARBIDE Nº 4 - Em aço inox para alta rotação. Autoclavável. Com registro na ANVISA.	UND	67			
58	BROCA CIRÚRGICA CARBIDE Nº 4 HL - Em aço inox para alta rotação.	UND	67			

	Autoclavável. Com registro na ANVISA.					
59	BROCA CIRÚRGICA CARBIDE Nº 700 XL - Em aço inox para alta rotação. Autoclavável. Com registro na ANVISA.	UND	69			
60	BROCA CIRÚRGICA CARBIDE Nº 701 XL - Em aço inox para alta rotação. Autoclavável. Com registro na ANVISA.	UND	69			
61	BROCA CIRÚRGICA CARBIDE Nº 702 XL - Em aço inox para alta rotação. Autoclavável. Com registro na ANVISA.	UND	69			
62	BROCA DE AÇO MULTILAMINADA FORMA CHAMA DE VELA - Em aço para baixa rotação, utilizada para acabamento de amálgama. 12 lâminas.	UND	29			
63	BROCA DE AÇO MULTILAMINADA FORMA DE PERA - Em aço para baixa rotação, utilizada para acabamento de amálgama. 12 lâminas.	UND	29			
64	BROCA DE AÇO MULTILAMINADA FORMA ESFERICA - Em aço para baixa rotação, utilizada para acabamento de amálgama. 12 lâminas.	UND	26			
65	BROCA ENDO Z - Para alta rotação tamanho 28mm tendo na sua composição carboneto de tungstênio na parte ativa e na sua parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo e 0,9 de diâmetro na cor dourada. com registro na ANVISA.	UND	166			
66	BROCA GATES GLIDDEN Nº 1 - Fabricada em aço inoxidável. com 13% de cromo. Com registro na ANVISA. 28mm.	UND	219			
67	BROCA GATES GLIDDEN Nº 2 - Fabricada em aço inoxidável. com 13% de cromo. Com registro na ANVISA. 28mm.	UND	263			
68	BROCA GATES GLIDDEN Nº 3 - Fabricada em aço inoxidável. com 13% de	UND	219			

	cromo. Com registro na ANVISA. 28mm.					
69	BROCA LARGO Nº 1 - Aço inoxidável, autoclavável. Com registro na ANVISA. 28mm.	UND	89			
70	BROCA LARGO Nº 2 - Aço inoxidável, autoclavável. Com registro na ANVISA. 28mm.	UND	76			
71	BROCA LARGO Nº 3 - Aço inoxidável, autoclavável. Com registro na ANVISA. 28mm.	UND	76			
72	BROCA LENTULO - Comprimento de 25 mm; com a parte ativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo. Embalagem contendo 4 brocas (25-40). com registro na ANVISA.	UND	75			
73	BROCA PARA CONTRA ÂNGULO NÚMERO 02 - Broca para contra ângulo em carbide haste longa número 02. Com registro na ANVISA.	UND	107			
74	BROCA PARA CONTRA ÂNGULO NÚMERO 04 - Broca para contra ângulo em carbide haste longa número 04. Com registro na ANVISA.	UND	146			
75	BROCA PARA CONTRA ÂNGULO NÚMERO 06 - Broca para contra ângulo em carbide haste longa número 06. Com registro na ANVISA.	UND	162			
76	CONDENSADOR DE MCSPADDEN. N. 60 - AZUL - Condensador de guta percha de MCSPADDEN n. 60 - azul com registro na ANVISA. 25mm.	UND	41			
77	DISCO DE FELTRO PARA POLIMENTO E ACABAMENTO - Discos flexíveis para encaixe em baixa rotação. Sistema de encaixe rápido ao madril. Tamanhos diversos (8 e 12 mm). Embalagem com 24 unidades + 1 mandril. Com certificação CE (Comunidade Europeia).	UND	51			

78	DISCO DE POLIMENTO E ACABAMENTO - ½ polegada de diâmetro / com abrasivo a base de óxido de alumínio e costado de poliéster com centro metálico. Sendo 30 discos de granulação grossa, 30 discos de granulação média, 30 discos de granulação fina e 30 discos de granulação superfina e 1 madril. Kit com 120 discos com registro na ANVISA.	KIT	58			
79	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO A - 25 MM - Confeccionado em níquel-titânio, autoclavável. Embalagem contendo 4 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	13			
80	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO B - 25 MM - Confeccionado em níquel-titânio, autoclavável. Embalagem contendo 4 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	13			
81	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO C - 25 MM - Confeccionado em níquel-titânio, autoclavável. Embalagem contendo 4 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	12			
82	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO D - 25 MM - Confeccionado em níquel-titânio, autoclavável. Embalagem contendo 4 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	12			
83	GRAMPO Nº 0 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	41			
84	GRAMPO Nº 00 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	51			
85	GRAMPO Nº 12A - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	36			
86	GRAMPO Nº 13 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	25			

87	GRAMPO Nº 13A - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	28			
88	GRAMPO Nº 14A - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	34			
89	GRAMPO Nº 14 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	28			
90	GRAMPO Nº 206 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	39			
91	GRAMPO Nº 207 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	38			
92	GRAMPO Nº 208 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	38			
93	GRAMPO Nº 209 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	38			
94	GRAMPO Nº 210 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	21			
95	GRAMPO Nº 211 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	19			
96	GRAMPO Nº 212 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	28			
97	GRAMPO Nº 26 - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	56			
98	GRAMPO W 8A - Aço inoxidável para isolamento absoluto odontológico. Com registro na ANVISA.	UND	36			

99	KIT BANDA MOLAR UNIVERSAL INFERIOR - kit composto por uma caixa produzida em plástico para o armazenamento de bandas ortodônticas e 260 bandas ortodônticas de vários tamanhos.	KIT	2			
100	KIT BANDA MOLAR UNIVERSAL SUPERIOR - Kit composto por uma caixa produzida em plástico para o armazenamento de bandas ortodônticas e 260 bandas ortodônticas de vários tamanhos.	KIT	39			
101	LÂMINA DE BISTURI Nº 12 - Esterilizadas por raios gama, de aço inoxidável, embaladas individualmente. Embalagem com 100 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	10			
102	LÂMINA DE BISTURI Nº 15 - Esterilizadas por raios gama, de aço inoxidável, embaladas individualmente. Embalagem com 100 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	8			
103	LÂMINA DE BISTURI Nº 15C - Esterilizadas por raios gama, de aço inoxidável, embaladas individualmente. Embalagem com 100 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	8			
104	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 15 - COMPRIMENTO 21 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexofile nº 20,25,30,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	10			
105	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 15 - COMPRIMENTO 25 MM - Aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. secção transversal triangular. mesma marca das limas endodônticas	UND	67			

	flexofile nº 20,25,30,35 e 40. embalagem com 6 unidades. com registro na anvisa.					
106	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 20 - COMPRIMENTO 21 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,25,30,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	10			
107	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 20 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular mesma marca das limas endodônticas flexofile nº 15,25,30,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	54			
108	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 25 - COMPRIMENTO 21 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,30,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	10			
109	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 25 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,30,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	127			
110	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 30 - COMPRIMENTO 21 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal	UND	10			

	triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,25,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.					
111	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 30 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,25,35 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	46			
112	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 35 - COMPRIMENTO 21 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,25,30 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	10			
113	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 35 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,25,30 e 40. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	46			
114	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 40 - COMPRIMENTO 21 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,25,30 e 35. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	10			
115	LIMA ENDODÔNTICA FLEXOFILE Nº 40 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável / com aproximadamente 17% de	UND	59			

	cromo e 8% de níquel. Secção transversal triangular. Mesma marca das limas endodônticas flexo file nº 15,20,25,30 e 35. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.					
116	LIMA ENDODÔNTICA HEDSTROEN 1ª SÉRIE (15-40) - Comprimento 25 mm- aço inoxidável e secção transversal em forma de gota. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	21			
117	LIMA ENDODÔNTICA HEDSTROEN 2ª SÉRIE (45-80) - Comprimento 25 mm- aço inoxidável e secção transversal em forma de gota. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	32			
118	LIMA ENDODÔNTICA Nº 08 - COMPRIMENTO 25 MM - Fabricada em aço inoxidável din. 1.4310 com processo térmico especial para canais radiculares atresicos e curvos, alta resistência à flexão (flambagem) - secção transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Registro na ANVISA. Marcas de referência: 1) C PLUS - DENTAPLY - 2) TARGET-EASY - 3) CPILOT-VDW ou similares.	UND	73			
119	LIMA ENDODÔNTICA Nº 06 - COMPRIMENTO 25 MM - Fabricada em aço inoxidável din. 1.4310 com processo térmico especial para canais radiculares atresicos e curvos, alta resistência à flexão (flambagem) - secção transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Registro na ANVISA. Marcas de referência: 1) C PLUS - DENTAPLY - 2) TARGET - EASY - 3) CPILOT -VDW ou similares.	UND	73			

120	<p>LIMA ENDODÔNTICA Nº 10 - COMPRIMENTO 25 MM - fabricada em aço inoxidável din. 1.4310 com processo térmico especial para canais radiculares atresicos e curvos, alta resistência à flexão (flambagem) - secção transversal quadrangular. Caixa com 6 unidades. Registro na ANVISA. Marcas de referência: 1) C PLUS - DENTAPLY - 2) TARGET - EASY - 3) CPILOT -VDW ou similares.</p>	UND	73			
121	<p>LIMA ENDODÔNTICA Nº 15 - COMPRIMENTO 25 MM - fabricada em aço inoxidável din. 1.4310 com processo térmico especial para canais radiculares atresicos e curvos, alta resistência à flexão (flambagem) - secção transversal quadrangular. embalagem com 6 unidades. registro na ANVISA. marcas de referência: 1) C PLUS - DENTAPLY - 2) TARGET - EASY - 3) CPILOT -VDW ou similares.</p>	UND	73			
122	<p>LIMA ENDODÔNTICA TIPO K 1ª SÉRIE (15 A 40) - COMPRIMENTO 25 MM - Aço inoxidável e secção transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.</p>	UND	52			
123	<p>LIMA ENDODÔNTICA TIPO K 2ª SÉRIE (45 A 80) - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável e secção transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.</p>	UND	30			
124	<p>LIMA ENDODÔNTICA TIPO K Nº 06 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável e secção transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.</p>	UND	58			
125	<p>LIMA ENDODÔNTICA TIPO K Nº 08 - COMPRIMENTO 25 MM - aço inoxidável e secção</p>	UND	58			

	transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA.					
126	LIMA ENDODÔNTICA TIPO K Nº 10 - COMPRIMENTO 25 MM - Aço inoxidável e secção transversal quadrangular. Embalagem com 6 unidades. Com registro na ANVISA	UND	97			
127	MANDRIL PARA CONTRA-ÂNGULO - Aço inoxidável. Para adaptação de discos e serras. Com registro na ANVISA.	UND	29			
128	MOLA ABERTA CrNi - Confeccionada em cromo níquel. embalagem com 01 (um) metro.	UND	26			
129	PONTA DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICA I - Flexível, encaixe universal. Material de polipropileno. Cônica. Abertura de 0,30 a 0,36 mm. Embalagem com 20 unidades. Com registro na ANVISA.	UND	181			
130	PONTA DE ASPIRAÇÃO ENDODÔNTICA II - flexível. encaixe universal. material de polipropileno. cônica. abertura de 0,40 a 0,48 mm. embalagem com 20 unidades. com registro na ANVISA.	UND	181			
131	PONTA DE IRRIGAÇÃO MULTIUSO 21 MM - Diâmetro 29 g (gaule) com comprimento de 21 mm. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes. Embalagem com 20 unidades.	UND	201			
132	PONTA DE IRRIGAÇÃO MULTIUSO 25 MM - Diâmetro 29 g (gaule) com comprimento de 25 mm. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes. Embalagem com 20 unidade	UND	181			

133	PONTA DE IRRIGAÇÃO MULTIUSO 27 MM - Diâmetro 29 g (gaule) com comprimento de 27 mm. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes. embalagem com 20 unidades.	UND	181			
134	PONTA DE POLIMENTO ABRASIVA - Pontas de silicone para acabamento em resina composta. kit contendo 8 unidades com formatos diversos (taça, disco, chama) e um madril para contra-ângulo. Com registro na ANVISA.	KIT	99			
135	PONTA DIAMANTADA 3216 - Broca diamantada 3216 em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	52			
136	PONTA DIAMANTADA Nº 1011 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	247			
137	PONTA DIAMANTADA Nº 1013 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	273			
138	PONTA DIAMANTADA Nº 1014 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	266			
139	PONTA DIAMANTADA Nº 1014 HL - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	208			

140	PONTA DIAMANTADA Nº 1016 HL - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	189			
141	PONTA DIAMANTADA Nº 1031 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	99			
142	PONTA DIAMANTADA Nº 1032 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	99			
143	PONTA DIAMANTADA Nº 1033 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	93			
144	PONTA DIAMANTADA Nº 1035 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	80			
145	PONTA DIAMANTADA Nº 1046 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	81			
146	PONTA DIAMANTADA Nº 1065 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	33			
147	PONTA DIAMANTADA Nº 1090 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada	UND	23			

	individualmente. Com registro na ANVISA.					
148	PONTA DIAMANTADA Nº 1092 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	43			
149	PONTA DIAMANTADA Nº 1190 FF - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	188			
150	PONTA DIAMANTADA Nº 1302 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	188			
151	PONTA DIAMANTADA Nº 1342 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	26			
152	PONTA DIAMANTADA Nº 2082 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	76			
153	PONTA DIAMANTADA Nº 2200 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	194			
154	PONTA DIAMANTADA Nº 2214 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	91			

155	PONTA DIAMANTADA Nº 3082 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	56			
156	PONTA DIAMANTADA Nº 3083 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	51			
157	PONTA DIAMANTADA Nº 3118 F - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	192			
158	PONTA DIAMANTADA Nº 3118 FF - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	218			
159	PONTA DIAMANTADA Nº 3168 FF - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	301			
160	PONTA DIAMANTADA Nº 3195 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	101			
161	PONTA DIAMANTADA Nº 3195 F - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	214			
162	PONTA DIAMANTADA Nº 3296 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões	UND	75			

	controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.					
163	PONTA DIAMANTADA Nº 4138 - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas; embalada individualmente. Com registro na ANVISA.	UND	43			
164	PONTAS DIAMANTADAS GRANA FINA E ULTRAFINA - Em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. kit contendo 7 pontas sendo 4 de granulometria fina e 3 de granulometria extrafina (1190 f, 2135 f, 3118 f, 3195 f, 1190 ff, 3168 ff, 3195 ff). Com registro na ANVISA.	KIT	159			
165	STOP ORTODÔNTICO REDONDO FECHADO - Confeccionado em aço inoxidável. Stop para arco redondo. Embalagem com 25 unidades.	UND	26			
166	STOP ORTODÔNTICO RETANGULAR ABERTO - Confeccionado em aço inoxidável. stop para arco retangular. embalagem com 10 unidades. registro na ANVISA.	UND	26			
167	TUBO SIMPLES DE COLA 16 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. Embalagem com 10 unidades.	UND	26			
168	TUBO SIMPLES DE COLA 26 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.	UND	26			

169	TUBO SIMPLES DE COLA 36 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.	UND	26			
170	TUBO SIMPLES DE COLA 46 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.	UND	26			
171	TUBO SIMPLES DE SOLDA 16 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.	UND	26			
172	TUBO SIMPLES DE SOLDA 26 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.	UND	26			
173	TUBO SIMPLES DE SOLDA 36 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.	UND	26			
174	TUBO SIMPLES DE SOLDA 46 - SLOT 0.022 - Confeccionado em aço inoxidável com gancho esférico em direção à distal do dente. Possui base com pinos de retenção para maior	UND	26			

	eficiência e adesão da resina. embalagem com 10 unidades.					
--	---	--	--	--	--	--

2.2. O produto será entregue de acordo com as necessidades das unidades do Sesc Goiás, mediante emissão de contrato, que autorizará sua efetiva entrega de acordo com as condições estabelecidas nesta Ata de Registro de Preços.

3. DO PAGAMENTO, LOCAL DE ENTREGA E FATURAMENTO

3.1. Os pagamentos serão realizados em até 15 (quinze) dias subsequentes à entrega da nota fiscal, desde que os produtos tenham sido conferidos e aceitos pelo Sesc Goiás, e será feito preferencialmente através de boleto bancário. Não sendo possível sua emissão o pagamento poderá ser feito através de crédito em conta corrente da empresa licitante.

3.1.1. A empresa deverá indicar em sua Nota Fiscal ou Fatura o banco, agência e conta corrente, onde será efetuado o crédito bancário referente à execução do objeto desta Licitação, desde que o mesmo tenha sido executado e aceito pelo Sesc/GO.

3.2. Os dados de faturamento da empresa contratada constantes na nota fiscal deverão estar vinculados à Ata de Registro de Preços, Contrato ou instrumento equivalente.

3.2.1. Se, durante a vigência dos documentos citados anteriormente, houver alterações no contrato social da empresa tais como, CNPJ, razão social, endereço, elas deverão ser informadas por meio formal à Seção de Gestão de Contratos do Sesc/GO.

3.3. O faturamento e local de entrega deverão ocorrer conforme abaixo:

3.3.1. LOCAL DE ENTREGA

ALMOXARIFADO CENTRAL (CNPJ: 03.671.444/0001-47)

Razão Social: Serviço Social do Comércio – SESC

Endereço: Avenida Vera Cruz, esquina c/ Rua Caravelas, Qd 45-A, Lts. 01 a 07, Jardim Guanabara, Goiânia – GO. CEP: 74675-830.

3.3.2. LOCAL DE FATURAMENTO

ALMOXARIFADO CENTRAL (CNPJ: 03.671.444/0001-47)

Razão Social: Serviço Social do Comércio – SESC

Endereço: Rua 19, nº 260, Centro, Goiânia-GO. CEP: 74.030-090.

3.4. Após assinatura do Instrumento Contratual, o fornecedor terá o prazo nele fixado para entregar o objeto.

3.5. O objeto deverá ser entregue de acordo com o Edital e seus anexos, com a proposta vencedora da licitação, bem como as cláusulas da presente Ata.

4. DA ADESÃO

4.1. A Ata de Registro de Preços poderá ser objeto de adesão pelo Departamento Nacional do Sesc (DN), Departamento Regional do Sesc (DR) com jurisdição em qualquer das bases territoriais correspondentes, bem como, por todo serviço social autônomo, desde que nas mesmas condições firmadas com o Sesc Goiás, nos termos da Resolução 1.252/2012 (Regulamento de Licitações e Contratos do Sesc).

4.2. O Aderente informará ao Gerenciador o seu interesse em aderir a Ata de Registro de Preço.

4.3. O Gerenciador indicará ao Aderente os quantitativos de bens/serviços previstos no instrumento convocatório, o fornecedor, as condições em que tiver sido registrado o preço e o prazo de vigência do registro.

4.4. As aquisições por Aderente não poderão ultrapassar 100% dos quantitativos previstos no instrumento convocatório.

4.5. As razões da conveniência de aderir ao registro de preço cabem ao Aderente.

4.6. O pedido de adesão ao Gerenciador e a contratação da aquisição de bens ou serviços pelo Aderente com o fornecedor deverão ser realizadas durante a vigência do registro de preço.

4.7. O fornecimento ao Aderente deverá observar as condições estabelecidas no registro de preço e não poderá prejudicar as obrigações assumidas com o Gerenciador e com os Aderentes anteriores.

4.8. O fornecedor poderá optar por não contratar com o Aderente.

5. VALIDADE DA ATA

5.1. A Ata de Registro de Preços terá vigência de 12 (doze) meses a partir da data de sua assinatura, podendo ser prorrogada, de acordo com o §1º do Art. 34 da Resolução Sesc nº 1.252/2012.

5.2. Durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preços, o Sesc/GO não está obrigado a adquirir o item objeto desta licitação, do licitante que teve seu preço registrado, podendo até realizar contratações com terceiros sempre que se mostre mais vantajoso para a Instituição este procedimento.

6. PENALIDADES

6.1. Em caso de inadimplemento total, parcial, sem motivo de força maior, a licitante estará sujeita, no que couber, e garantida a prévia defesa, às penalidades previstas na legislação aplicável, para as seguintes hipóteses:

6.1.1. Por atraso injustificado ou por inexecução parcial:

- a) Advertência;
- b) Multa de 0,3% (zero virgula três por cento) ao dia incidente sobre o valor correspondente ao material ou serviço objeto desta licitação; e
- c) Suspensão temporária de participar em licitação e impedimento de contratar com o Sesc/GO, por um prazo de até 2 (dois) anos.

6.1.2. Por inexecução total do objeto desta licitação:

- a) Advertência;
- b) Multa de 10% (dez por cento) sobre o valor total do Contrato; e
- c) Suspensão temporária de participar em licitação e impedimento de contratar com o Sesc/GO, por um prazo de até 2 (dois) anos.

6.2. As multas estabelecidas neste item são independentes e terão aplicação cumulativa e consecutivamente, de acordo com as normas que regeram a licitação, mas somente serão definitivas depois de exaurida a fase de defesa prévia da empresa adjudicada.

6.3. Quando não pagos em dinheiro pela empresa adjudicada, os valores das multas eventualmente aplicadas serão deduzidos pelo Sesc/GO, dos pagamentos devidos e, quando for o caso, cobrado judicialmente.

6.4. Quando se tratar de inexecução parcial, o valor da multa será proporcional ao produto que deixou de ser entregue / serviço que deixou de ser executado.

6.5. Caso haja a recusa injustificada em assinar o Contrato no prazo de 03 (três) dias úteis, a contar da data da convocação, a empresa estará sujeita a suspensão temporária de participar em licitação e impedimento de contratar com o Sesc/GO, por um prazo de até 2 (dois) anos e dará ao Sesc/GO o direito de homologar e adjudicar esta licitação aos licitantes remanescentes, na ordem de classificação.

6.5.1. O prazo de convocação para assinatura do contrato, poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, quando solicitado pela empresa, durante o seu transcurso, desde que ocorra motivo justificado e aceito pelo Sesc/GO.

6.6. Em caso de reincidência por atraso injustificado será a empresa penalizada nos termos do art. 32, da Resolução Sesc nº. 1.252/2012.

7. CONDIÇÕES GERAIS

7.1. Se durante a vigência do Registro de Preços pactuado, este se mostrar superior ao preço praticado pelo mercado, deverá haver realinhamento, mediante manifestação formal que será apresentada pelo Sesc/GO.

7.2. Se o fornecedor não aceitar proceder ao realinhamento de preços previsto no parágrafo anterior, poderá a critério do Sesc/GO, deixar de ter seu preço registrado.

7.3. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo ao Sesc Goiás promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

7.4. Não havendo êxito nas negociações, o Sesc Goiás procederá com a revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

7.5. O cancelamento do registro do fornecedor, que será formalizado por despacho da Autoridade competente, assegurado o contraditório e a ampla defesa, ocorrerá nas seguintes hipóteses:

7.5.1. Descumprir as condições da ata de registro e preço;

7.5.2. Não aceitar reduzir o preço registrado, quando se tornar inferior ao praticado pelo mercado;

7.5.3. Quando, justificadamente, não for mais do interesse do SESC/GO.

7.5.3.1. Quando o cancelamento ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, ou por conveniência administrativa, que prejudique o cumprimento da ata, o fornecedor será comunicado por escrito com, no mínimo, 30 (trinta) dias de antecedência.

7.6. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta Ata de Registro de Preços.

7.7. O fornecedor deverá manter atualizados seus dados cadastrais (telefones, endereços eletrônicos) bem como quaisquer alterações em seu contrato social, após a assinatura da presente Ata de Registro de Preços.

8. FORO

8.1. Fica eleito o Foro da Comarca de Goiânia/GO, para dirimir quaisquer questões oriundas desta Ata de Registro de Preços.

E, por estarem justas e acordadas, as partes assinam a presente Ata de Registro de Preços em 02 (duas) vias de igual teor e forma.

Goiânia-GO, ____ de _____ de 2023.

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO – SESC

Representante Legal -

FORNECEDOR REGISTRADO

Representante Legal -