

ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

(A) Número do Item	(B) Catmat	(C) Descrição	(D) Complemento	(E) Qtd Física 26/02/2026	(F) Média Anual do período de 2019 a 2025 (exceto 2020 e sem movimentação)	(G) Consumo 2025	(H) Consumo 2024	(I) Consumo 2023	(J) Consumo 2022	(K) Consumo 2021	(L) Consumo 2019	(M) consumo 2020 (Covid)	(N) Qtde estimada com margem de segurança 80% (F*1,8-E)	(O) Quantidade estimada de compra	(P) Valor (R\$)	(Q) Valor Total (R\$)
1	265003	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:37, TIPO CANO:LONGO		0	2						2		4	5	38,24	191,20
2	265002	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:38, TIPO CANO:LONGO		0	5						5		9	10	39,54	395,40
3	265006	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:39, TIPO CANO:LONGO		0	6					8	3		11	10	42,60	426,00
4	265007	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:40, TIPO CANO:LONGO		0	8				19	4	1		14	15	34,90	523,50
5	222174	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA, COR:PRETA, TAMANHO:41, TIPO CANO:LONGO, TIPO USO:LATICÍNIOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL		0	7				11	3			13	15	37,86	567,90
6	265004	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:42, TIPO CANO:LONGO		0	6						6	4	11	10	37,61	376,10
7	265005	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:43, TIPO CANO:LONGO		0	2					3	1	2	4	5	36,91	184,55
8	335011	BOTA SEGURANÇA, MATERIAL:BORRACHA, MATERIAL SOLA:BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR:PRETA, TAMANHO:44, TIPO CANO:LONGO, TIPO USO:SERVIÇOS GERAIS		0	1						1		2	5	39,70	198,50
9	362850	BOTINA SEGURANÇA, MATERIAL:VAQUETA CURTIDA AO CROMO, MATERIAL SOLA:POLIURETANO (PU) BI-DENSIDADE, MODELO:COM ELÁSTICO, SEM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM COMPONENTES METÁLICOS, TAMANHO:36		0	3	4	7	2	3	1		2	5	5	44,80	224,00
10	362852	BOTINA SEGURANÇA, MATERIAL:VAQUETA CURTIDA AO CROMO, MATERIAL SOLA:POLIURETANO (PU) BI-DENSIDADE, MODELO:COM ELÁSTICO, SEM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM COMPONENTES METÁLICOS, TAMANHO:37		0	6	5	10	3	1	1	13		11	10	46,94	469,40
11	362851	BOTINA SEGURANÇA, MATERIAL:VAQUETA CURTIDA AO CROMO, MATERIAL SOLA:POLIURETANO (PU) BI-DENSIDADE, MODELO:COM ELÁSTICO, SEM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM COMPONENTES METÁLICOS, TAMANHO:38		3	7	11	2	5	7	1	13	4	13	10	43,35	433,50
12	362835	BOTINA SEGURANÇA, MATERIAL:VAQUETA CURTIDA AO CROMO, MATERIAL SOLA:POLIURETANO (PU) BI-DENSIDADE, MODELO:COM ELÁSTICO, SEM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM COMPONENTES METÁLICOS, TAMANHO:41		10	8	10	5		6	9	12	1	14	5	40,70	203,50
13	362559	BOTINA SEGURANÇA, MATERIAL:VAQUETA CURTIDA AO CROMO, MATERIAL SOLA:POLIURETANO (PU) BI-DENSIDADE, MODELO:COM ELÁSTICO, SEM CADARÇO, TAMANHO:43		6	5	2	8	8	1	2	10	1	9	5	49,26	246,30

ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

(A) Número do Item	(B) Catmat	(C) Descrição	(D) Complemento	(E) Qtd Física 26/02/2026	(F) Média Anual do período de 2019 a 2025 (exceto 2020 e sem movimentação)	(G) Consumo 2025	(H) Consumo 2024	(I) Consumo 2023	(J) Consumo 2022	(K) Consumo 2021	(L) Consumo 2019	(M) consumo 2020 (Covid)	(N) Qtde estimada com margem de segurança 80% (F*1,8-E)	(O) Quantidade estimada de compra	(P) Valor (R\$)	(Q) Valor Total (R\$)
14	620075	Luva Cirúrgica, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 6,5, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual		0	386	0	575	100	360	80	816	54	695	700	1,24	868,00
15	620076	Luva Cirúrgica, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 7,0, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual		0	431		350	100	870	130	704	0	776	800	1,25	1.000,00
16	620077	Luva Cirúrgica, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 7,5, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual		0	278		275	100	626	110	277	60	500	500	1,26	630,00
17	620078	Luva Cirúrgica, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 8,0, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual		0	392	285	365		910		7	0	706	700	1,27	889,00
18	620079	Luva Cirúrgica, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Anatômico, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Nº 8,5, Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual		350	455				455			5	819	450	1,28	576,00
19	619840	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Pequeno - P, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único		0	222	203	232	232	287	185	194	163	400	400	26,38	10.552,00
20	619841	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Médio - M, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único		0	273	0	239	363	293	201	267	319	491	500	28,98	14.490,00
21	619842	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa, Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Grande - G, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único		1	178	326	186	186	143	107	119	117	320	320	26,74	8.556,80
22	436856	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL :NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO:C/ ELÁSTICO, COR :C/ COR, GRAMATURA :CERCA DE 30 G/M2, TAMANHO :ÚNICO, TIPO USO :DESCARTÁVEL		0	500		600	226	604	970	100	200	900	900	10,33	9.297,00

ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

(A) Número do Item	(B) Catmat	(C) Descrição	(D) Complemento	(E) Qtd Física 26/02/2026	(F) Média Anual do período de 2019 a 2025 (exceto 2020 e sem movimentação)	(G) Consumo 2025	(H) Consumo 2024	(I) Consumo 2023	(J) Consumo 2022	(K) Consumo 2021	(L) Consumo 2019	(M) consumo 2020 (Covid)	(N) Qtde estimada com margem de segurança 80% (F*1,8-E)	(O) Quantidade estimada de compra	(P) Valor (R\$)	(Q) Valor Total (R\$)
23	428616	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL :NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO:COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR :COM COR, GRAMATURA :CERCA DE 30 G/M2, TAMANHO :ÚNICO, TIPO USO :DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01:HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX		0	1012		1000	410	2150	500	1000	600	1822	1800	9,64	17.352,00
24	256231	CADEADO, MATERIAL:LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE:AÇO TEMPERADO, LARGURA:20 MM, ALTURA CORPO:22,50 MM, QUANTIDADE PINOS:4 UN, ESPESSURA:3,50 MM	Tamanho: 20 mm.	37	33	21	50	63	22	7	36	15	59	20	13,16	263,20
25	230369	CADEADO, MATERIAL:LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE:AÇO INOXIDÁVEL, COR:AMARELA, ALTURA:41 MM, LARGURA:25 MM, ALTURA CORPO:23 MM, ALTURA HASTE:18 MM, QUANTIDADE PINOS:4 UN, DIÂMETRO HASTE:4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÃO APLICÁVEL	Tamanho: 25 mm.	18	22	29	18	22	22	8	30	6	40	20	11,44	228,80
26	312856	CADEADO, MATERIAL:LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE:AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA:35 MM	Tamanho: 35 mm.	14	22	9	34	16	37	15	20		40	25	12,93	323,25
27	253602	CADEADO, MATERIAL:LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE:AÇO INOXIDÁVEL, ALTURA:55 MM, LARGURA:40 MM, ALTURA CORPO:34 MM, ALTURA HASTE:27 MM, QUANTIDADE PINOS:4 UN, DIÂMETRO HASTE:4 MM	Tamanho: 40 mm.	2	27	28	10	43	41	20	17	14	49	45	18,70	841,50
28	312856	CADEADO, MATERIAL:LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE:AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA:35 MM	Tamanho: 35 mm com haste longa de aproximadamente 55 mm.	0	10	15	4	16	6	1	16		18	15	20,47	307,05
29	604917	Avental Cirúrgico - Paramentação, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms, Tipo De Barreira: C/ Barreira Bacteriana, Propriedade: Hidrorepelente, Gramatura: Cerca De 50, Modelo Manga: Longa C/ Punho Em Malha, Tamanho: Grande (G), Tipo Fechamento: Posterior P/ Pescoço E Cintura, Característica: Cartão De Fechamento Asséptico, Adicional: C/ Toalha De Mão, Embalagem: Embalagem Individual											0	3600	8,50	30.600,00
30	619825	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa, Material: Borracha Sintética ? Nitrilo, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Sem Pó, Cor: C/ Cor, Tamanho: Grande - G, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único	Cor: Azul										0	50	32,99	1.649,50
31	619823	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa, Material: Borracha Sintética ? Nitrilo, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Sem Pó, Cor: C/ Cor, Tamanho: Pequeno - P, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único	Cor: Azul										0	50	32,38	1.619,00
32	619824	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa, Material: Borracha Sintética ? Nitrilo, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Sem Pó, Cor: C/ Cor, Tamanho: Médio - M, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único	Cor: Azul										0	70	34,29	2.400,30

ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES A SEREM CONTRATADAS

(A) Número do Item	(B) Catmat	(C) Descrição	(D) Complemento	(E) Qtd Física 26/02/2026	(F) Média Anual do período de 2019 a 2025 (exceto 2020 e sem movimentação)	(G) Consumo 2025	(H) Consumo 2024	(I) Consumo 2023	(J) Consumo 2022	(K) Consumo 2021	(L) Consumo 2019	(M) consumo 2020 (Covid)	(N) Qtde estimada com margem de segurança 80% (F*1,8-E)	(O) Quantidade estimada de compra	(P) Valor (R\$)	(Q) Valor Total (R\$)
		TOTAL														106.883,25