

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
6621100	SIM	901272025	155904	GOIÁS
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	30/07/2025 07:38:41	30/07/2025 08:00:00	11/08/2025 09:00:00	<a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b>	COMPRASNET			
<b>Órgão:</b>	HOSPITAL DAS CLINICAS DE GOIÁS			
<b>Objeto:</b>	REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS FARMACOLÓGICOS - GRUPO 09, A FIM DE ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL DA CLÍNICAS DA UFG/EBSERH, DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS, CONDIÇÕES E QUANTIDADES DO EDITAL DA LICITAÇÃO E SEUS ANEXOS.			

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
1	Material	Material	RETINOL - RETINOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO C/AMINOÁCIDOS+ METIONINA+ CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 10.000UI + 25MG + 5MG + 5MG/G, APLICAÇÃO POMADA OFTÁLMICA	100	Bisnaga 3,50 G
2	Material	Material	RETINOL - RETINOL, COMPOSIÇÃO ASSOCIADO C/AMINOÁCIDOS+ METIONINA+ CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO 10.000UI + 25MG + 5MG + 5MG/G, APLICAÇÃO POMADA OFTÁLMICA	100	Bisnaga 3,50 G
3	Material	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA CREME TÓPICO	200	Bisnaga 30,00 G
4	Material	Material	CETOCONAZOL - CETOCONAZOL, DOSAGEM 20 MG/G, FORMA FARMACÊUTICA CREME TÓPICO	200	Bisnaga 30,00 G
5	Material	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 400 MG	500	Frasco 30,00 ML
6	Material	Material	IBUPROFENO - IBUPROFENO, DOSAGEM 400 MG	500	Frasco 30,00 ML
7	Material	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 1,00 ML
8	Material	Material	ISOSSORBIDA - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO SAL MONONITRATO, DOSAGEM 10 MG/ML, TIPO MEDICAMENTO SOLUÇÃO INJETÁVEL	300	Ampola 1,00 ML

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	9	Material	SUFENTANILA CITRATO - SUFENTANILA CITRATO, CONCENTRAÇÃO 5 MCG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 2,00 ML
	10	Material	SUFENTANILA CITRATO - SUFENTANILA CITRATO, CONCENTRAÇÃO 5 MCG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 2,00 ML
	11	Material	CARVEDILOL - CARVEDILOL, DOSAGEM 3,125 MG	10000	Comprimido
	12	Material	CARVEDILOL - CARVEDILOL, DOSAGEM 3,125 MG	10000	Comprimido
	13	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM 0,5% + 8%, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 4,00 ML
	14	Material	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO - BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM 0,5% + 8%, TIPO SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 4,00 ML
	15	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	1500	Bisnaga 10,00 G
	16	Material	LIDOCAÍNA CLORIDRATO - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM 2%, APRESENTAÇÃO GELÉIA	1500	Bisnaga 10,00 G
	17	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 1,00 ML
	18	Material	MORFINA - MORFINA, APRESENTAÇÃO SULFATO, CONCENTRAÇÃO 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	3000	Ampola 1,00 ML
	19	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	10000	Ampola 20,00 ML
	20	Material	CLORETO DE SÓDIO - CLORETO DE SÓDIO, PRINCÍPIO ATIVO 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO SISTEMA FECHADO	10000	Ampola 20,00 ML
	21	Material	PAPAVERINA - PAPAVERINA, DOSAGEM 50 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 2,00 ML
	22	Material	PAPAVERINA - PAPAVERINA, DOSAGEM 50 MG/ML, INDICAÇÃO INJETÁVEL	100	Ampola 2,00 ML
	23	Material	SILDENAFILA - SILDENAFILA, COMPOSIÇÃO SAL CITRATO, CONCENTRAÇÃO 50 MG	2000	Comprimido
	24	Material	SILDENAFILA - SILDENAFILA, COMPOSIÇÃO SAL CITRATO, CONCENTRAÇÃO 50 MG	2000	Comprimido

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	25	Material	AMINOÁCIDOS - AMINOÁCIDOS, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIS, ILE,LEU, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS 1 LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL, ADICIONAL C/ GLICOSE E EMULSÃO LIPÍDICA, CONCENTRAÇÃO 1 CERCA DE 5% + 10% + 5%, TEOR ENERGÉTICO CERCA DE 1000 KCAL, FORMA FARMACÊUTICA 1 EMULSÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 EM BOLSA DE CÂMARA TRIPLA	4000000	Frasco 1.000,00 ML
	26	Material	AMINOÁCIDOS - AMINOÁCIDOS, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS ASP, GLU, ALA, ARG, PHE, GLY, HIS, ILE,LEU, COMPOSIÇÃO DE AMINOÁCIDOS 1 LYS, MET, PRO, SER, TYR, THR, TRP, VAL, ADICIONAL C/ GLICOSE E EMULSÃO LIPÍDICA, CONCENTRAÇÃO 1 CERCA DE 5% + 10% + 5%, TEOR ENERGÉTICO CERCA DE 1000 KCAL, FORMA FARMACÊUTICA 1 EMULSÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 EM BOLSA DE CÂMARA TRIPLA	350000	Frasco 1.000,00 ML
	27	Material	ORNITINA - ORNITINA, COMPOSIÇÃO SAL ASPARTATO, CONCENTRAÇÃO 500 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	800	Ampola 10,00 ML
	28	Material	ORNITINA - ORNITINA, COMPOSIÇÃO SAL ASPARTATO, CONCENTRAÇÃO 500 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	800	Ampola 10,00 ML
	29	Material	GANCICLOVIR SÓDICO - GANCICLOVIR SÓDICO, DOSAGEM 1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Bolsa 100,00 ML
	30	Material	GANCICLOVIR SÓDICO - GANCICLOVIR SÓDICO, DOSAGEM 1 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	1000	Bolsa 100,00 ML
	31	Material	ÁCIDO AMINOCAPRÓICO - ÁCIDO AMINOCAPRÓICO, DOSAGEM 50 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	800	Frasco 20,00 ML
	32	Material	ÁCIDO AMINOCAPRÓICO - ÁCIDO AMINOCAPRÓICO, DOSAGEM 50 MG/ML, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	800	Frasco 20,00 ML
	33	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 5 MG	15000	Comprimido
	34	Material	METADONA - METADONA, DOSAGEM 5 MG	15000	Comprimido
	35	Material	ALFAEPOETINA - ALFAEPOETINA, CONCENTRAÇÃO 4.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	2500	Ampola 1,00 ML
	36	Material	ALFAEPOETINA - ALFAEPOETINA, CONCENTRAÇÃO 4.000 UI/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL	250	Ampola 1,00 ML
	37	Material	TACROLIMO - TACROLIMO, DOSAGEM 1 MG	2000	Cápsula
	38	Material	TACROLIMO - TACROLIMO, DOSAGEM 1 MG	2000	Cápsula
	39	Material	AZTREONAM - AZTREONAM, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	1200	Frasco-ampola

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
40	Material	AZTREONAM - AZTREONAM, CONCENTRAÇÃO 1 G, FORMA FARMACEUTICA PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL		1200	Frasco-ampola
41	Material	ITRACONAZOL - ITRACONAZOL, DOSAGEM 100 MG		2000	Cápsula
42	Material	ITRACONAZOL - ITRACONAZOL, DOSAGEM 100 MG		2000	Cápsula
43	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Ampola 1,00 ML
44	Material	CLONIDINA CLORIDRATO - CLONIDINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,15 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		1000	Ampola 1,00 ML
45	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		30000	Ampola 10,00 ML
46	Material	CLORETO DE POTÁSSIO - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM 10%, APRESENTAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL		30000	Ampola 10,00 ML
47	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL - SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 60 MEQ/L + 20 MEQ/L + 60 MEQ/L + 20 MEQ/L + 110 MMOL/L, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO ORAL		1000	Envelope
48	Material	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL - SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, COMPOSIÇÃO SÓDIO, POTÁSSIO, CLORETO, CITRATO E GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 60 MEQ/L + 20 MEQ/L + 60 MEQ/L + 20 MEQ/L + 110 MMOL/L, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO ORAL		1000	Envelope
49	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRÍNCIPIO ATIVO 100MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL		22000	Frasco-ampola
50	Material	HIDROCORTISONA - HIDROCORTISONA, PRÍNCIPIO ATIVO 100MG, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL		2200	Frasco-ampola
51	Material	OCTREOTIDA - OCTREOTIDA, DOSAGEM 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		3000	Ampola 1,00 ML
52	Material	OCTREOTIDA - OCTREOTIDA, DOSAGEM 0,1 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL		300	Ampola 1,00 ML

## Anexos da Licitação

**Link:** [Nome:](#)

[BAIXAR](#) 15590405901272025000