

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. INTRODUÇÃO

De acordo com a previsão contida no inciso XX do art. 6º da Lei nº 14.133 de 01 de abril de 2021, o Estudo Técnico Preliminar é o documento constitutivo da primeira etapa do planejamento de uma contratação que caracteriza o interesse público envolvido e a sua melhor solução e dá base ao anteprojeto, ao termo de referência ou ao projeto básico a serem elaborados caso se conclua pela viabilidade da contratação.

2. NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

Diante do cenário de demandas relacionadas à saúde pública e das solicitações constantes de munícipes por medicamentos específicos, torna-se imperativo realizar a aquisição dos insumos necessários para garantir o pleno atendimento à população de Tarumã. O Município tem enfrentado grandes desafios na reposição de medicamentos, uma vez que tais insumos estão sujeitos a uma significativa variação de preços e à falta de oferta no mercado, comprometendo a disponibilidade e o acesso aos tratamentos médicos essenciais.

A reposição eficiente de medicamentos é fundamental para assegurar a continuidade dos serviços de saúde e o atendimento adequado às necessidades da população. A falta de medicamentos afeta o bem-estar dos munícipes e gera impactos negativos na qualidade do cuidado médico oferecido.

Portanto, é imprescindível que o Município de Tarumã adote medidas urgentes para garantir a aquisição de medicamentos destinados à Farmácia Municipal e demais setores da saúde, a fim de fortalecer a capacidade de resposta da administração pública aos desafios impostos pelas oscilações do mercado e atender de maneira eficaz às necessidades de saúde da população.

3. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL

Alinhamento com o Plano de Contratações Anual:

113 - Fornecimento de Medicamentos e Correlatos

<https://pncp.gov.br/app/pca/64614449000122/2025/6>

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Todos os medicamentos fornecidos deverão estar dentro dos padrões exigidos pela ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) e atender às especificações técnicas quanto à composição, validade, eficácia e segurança.



O fornecedor deve manter endereço de e-mail e telefone atualizado junto ao cadastro de fornecedores do Município, de forma a evitar extravio de Autorização de Fornecimento.

A empresa deverá garantir que os medicamentos fornecidos tenham um prazo de validade adequado para o período de utilização e reposição, evitando a entrega de medicamentos com prazo de validade próximo ou já vencido.

A empresa contratada deverá cumprir rigorosamente os prazos de entrega estabelecidos, de acordo com a demanda do Município.

5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES DA CONTRATAÇÃO

Item	Descrição	Unid.
1	ACEBROFILINA 10MG/ML FRASCO 120 ML	UN
2	ACEBROFILINA 25MG/5ML = PEDIATRICO ORAL	FR
3	ACETATO DE RETINOL 10.000UI/G + AMINOÁCIDOS 25MG/G + METIONINA 5MG/G + CLORANFENICOL 5MG/G. POMADA OFTÁLMICA 3,5 G	BG
4	ACICLOVIR 200 MG	CP
5	ACIDO ACETILSALICILICO 100MG	CP
6	ACIDO ASCORBICO 100 MG/ML - SOLUÇÃO INJETAVEL - AMPOLA 5 ML	AP
7	ACIDO FOLICO 5MG	CP
8	ÁCIDO VALPRÓICO 50 MG/ML 100 ML - SUSPENSÃO ORAL	FR
9	ÁCIDO VALPRÓICO 250 MG	CP
10	ACIDOS GRAXOS + VIT.A/E+SOJA-LOÇÃO OLEOSA 100 ML	FR
11	ADENOSINA 3 MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL - AMPOLA 2 ML	AP
12	ADRENALINA/EPINEFRINA 1 MG/ML - 1 ML - IM/IV/SC - SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
13	AGUA PARA INJEÇÃO 10 ML	AP
14	ALBENDAZOL 40 MG/ML 10 ML	FR
15	ALBENDAZOL 400 MG - COMPRIMIDO MASTIGAVEL	CP
16	ALOPURINOL 100MG	CP
17	ALOPURINOL 300MG	CP
18	ALPRAZOLAM 1 MG	CP
19	AMBROXOL 3MG/ML XAROPE PEDIÁTRICO 120ML	FR
20	AMBROXOL 6MG/ML XAROPE ADULTO 120ML	FR
21	AMICACINA 250 MG/ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL 2 ML	AP
22	AMINOFILINA 100MG	CP
23	AMINOFILINA 24 MG/ML - 10 ML - SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
24	AMIODARONA 200MG	CP
25	AMIODARONA 50 MG/ML - 3 ML - SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
26	AMIODARONA, HCl - 100 MG	CP
27	AMITRIPTILINA, HCl 25 MG	CP
28	AMOXICILINA 250MG/5 ML SUSP (FRASCO) GENERICO OU ETICO CX COM 50	FR
29	AMOXICILINA 500MG	CP
30	ANLODIPINO, BESILATO 10MG	CP
31	ATENOLOL 50MG	CP



32	ATROPINA SULFATO 0,50 MG/ML - 1ML SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
33	ATROPINA, SULFATO 0,25 MG/ML - 1 ML SOLUÇÃO INJETA VEL	AP
34	AZITROMICINA 500MG	CP
35	AZITROMICINA 600 MG /ML SUSPENSÃO ORAL GENERICO OU ETICO	FR
36	BECLOMETASONA 400MCG/ML - FLACONETE 2ML	UN
37	BENZILPENICILINA BENZATINA 1.200.000UI FRASCO-AMPOLA	AP
38	BENZILPENICILINA PROCAINA+BENZILPENICILINA POTASSICA 300.000 + 100.000 UI - FRASCO-AMPOLA	AP
39	BENZOILMETRONIDAZOL 40MG/ML - SUSPENSÃO ORAL 100ML	FR
40	BICARBONATO 8,4% SOLUÇÃO INJETAVEL - 10 ML	AP
41	BIPERIDENO 2 MG	CP
42	BIPERIDENO 5 MG/ML - SOLUCAO INJETAVEL - AMPOLA 1 ML	AP
43	BISOPROLOL 5 MG	CP
44	BISSULFATO CLOPIDOGREL - 75 MG	CP
45	BITARTARATO DE METARAMINOL 10 MG/ML INJETÁVEL	AP
46	BROMETO DE N-BUTILESCOPOLAMINA -10MG	CP
47	BROMOPRIDA 10MG	CP
48	BROMOPRIDA 5 MG/ML - 2 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
49	BROMOPRIDA GTS 4MG/ML 20ML	FR
50	CAPTOPRIL 25MG	CP
51	CAPTOPRIL 50 MG	CP
52	CARBAMAZEPINA 20 MG/ML - 2% 100 ML - SOLUÇÃO ORAL	FR
53	CARBAMAZEPINA 200 MG	CP
54	CARBOCISTEINA XPE ADULTO 50MG/ML FRASCO 100ML	FR
55	CARBOCISTEINA XPE PEDIATRICO 20MG/ML FRASCO 100 ML	FR
56	CARBONATO DE CALCIO + COLECALCIFEROL 500 MG / 400 UI	CP
57	CARBONATO DE CALCIO 1250 MG - EQUIVALENTE A 500 MG DE CALCIO)	CP
58	CARBONATO DE LITIO 300 MG	CP
59	CARMELOSE 0,5% SOLUÇÃO OFTALMICA - FRASCO 10 ML	FR
60	CARVÃO ATIVADO, GRÂNULO PRETO, INODORO, 12,01 G/MOL, C, PUREZA MÍNIMA DE 90%, GRANULOMETRIA ESPECÍFICA, 90G.	UN
61	CARVEDILOL 12,5 MG	CP
62	CARVEDILOL 25MG	CP
63	CARVEDILOL 3,125MG	CP
64	CARVEDILOL 6,25MG	CP
65	CEFALEXINA 250 MG/5ML - 60 ML - SUSPENSÃO ORAL	FR
66	CEFALEXINA 500 MG	CP
67	CEFALOTINA SÓDICA 1 G - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
68	CEFTRIAXONA SÓDICA 1 G; PÓ PARA SOL. INJETAVEL IV/IM	FR
69	CEFTRIAXONA SÓDICA 500 MG - SOLUÇÃO INJETÁVEL IV/IM	AP
70	CETOCONAZOL 2% 30G	TB
71	CETOPROFENO 100 MG/ML	AP
72	CETOPROFENO 50 MG/ML - 2 ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
73	CICLOBENZAPRINA 5 MG	CP
74	CIMETIDINA 150 MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL 2 ML	AP
75	CIMETIDINA 200MG	CP
76	CINARIZINA 75 MG	CP
77	CIPROFLOXACINO, HCI 500 MG	CP



78	CITALOPRAM 20 MG	CP
79	CITRATO DE FENTANILA 0,05MG/ML 10ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
80	CITRATO DE FENTANILA 0,05MG/ML 2 ML - SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
81	CLOBETASOL 0,5/G , TUBO 30G	TB
82	CLOMIPRAMINA 25MG	CP
83	CLONAZEPAM 2 MG	CP
84	CLONAZEPAM 2,5 MG/ML 20 ML - SOLUÇÃO ORAL	FR
85	CLONIDINA 0,100 MG	CP
86	CLONIDINA 0,150 MG	CP
87	CLORANFENICOL + COLAGENASE 0,01G+0,06G/G 30 G POMADA	TB
88	CLORETO DE POTASSIO 19,1% SOLUÇÃO INJETAVEL 10ML	AP
89	CLORETO DE POTASSIO 6% - SOLUÇÃO ORAL - FRASCO 100 ML	FR
90	CLORETO DE SODIO + CLORETO DE BENZALCONIO 0,9% - SOLUÇÃO NASAL - FRASCO 30 ML	FR
91	CLORETO DE SÓDIO 0,9% - 10 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
92	CLORETO DE SODIO 20% - 10 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
93	CLORIDRATO DE NALOXONA 0,4MG/ML SOLUCAO INJETAVEL	AP
94	CLORIDRATO DE NORTRIPTILINA 25 MG	CAP
95	CLORIDRATO DE PAROXETINA 20 MG	CP
96	CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG/ML 2 ML - SOLUCAO INJETAVEL	AP
97	CLORIDRATO DE SERTRALINA 50 MG	CP
98	CLORIDRATO DE TIAMINA 300 MG	CP
99	CLORIDRATO DE TRAMADOL 100 MG/ML	AP
100	CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 150 MG	CAP
101	CLORIDRATO DE VENLAFAXINA 75 MG	CAP
102	CLORPROMAZINA 5MG/ML 5 ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
103	CLORPROMAZINA, HCL 100 MG	CP
104	CLORPROMAZINA, HCL 25 MG	CP
105	CLORTALIDONA-50MG	CP
106	COLIRIO ANESTÉSICO GENERICO OU ETICO	FR
107	COMPLEXO B 2 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
108	DESLANOSIDEO 0,2 MG/ML - AMPOLA 2 ML	AP
109	DEXAMETASONA 0,1% BISNAGA COM 10GR CREME	TB
110	DEXAMETASONA 2 MG/ML - AMPOLA 1 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
111	DEXCLORFENIRAMINA, MALEATO 0,4 MG/ML, FR 100 ML - SUSPENSÃO ORAL	FR
112	DIAZEPAN 10 MG	CP
113	DIAZEPAN INJETAVEL 5MG/ML.	AP
114	DICLOFENACO SÓDICO - SOLUÇÃO INJETÁVEL - 75MG/3ML	AP
115	DIGOXINA 0,25MG	CP
116	DILTIAZEM 60MG	CP
117	DILTIAZEM 90MG	CP
118	DILTIAZEN 30MG	CP
119	DIMENIDRINATO, ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO 50MG + 50MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 1ML	AP
120	DIMENIDRINATO 30MG + CL. DE PIRIDOXINA 50MG + GLICOSE 1000MG + FRUTOSE 1000MG, AMPOLA 10ML	AP
121	DIMETICONA 75 MG/ML FRASCO 15ML - EMULSÃO ORAL	FR



122	DIOSMINA 450MG + HESPERIDINA 50MG	CP
123	DIPIRONA 500MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 2ML	AP
124	DIPIRONA SÓDICA - 500MG/ML GOTAS - 10ML	FR
125	DIPIRONA SÓDICA 500MG	CP
126	DIPROP. BETAMETASONA + FOSF. DISSOD. BETAMETASONA 5 MG+2 MG/ML SOLUCAO INJETAVEL	AP
127	DIU DISPOSITIVO INTRA UTERINO; EM POLIETILENO REVESTIDO DE COBRE NA HASTE VERTICAL E DOIS ANEIS DE COBRE; TIPO T; SENDO UM EM CADA UMA DAS HASTES HORIZONTAIS, ACOMPANHA TUBO GUIA APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA ATENDER A LEGISLACAO VIGENTE E DEVERA ATENDER A RDC Nº 69 DE 21/12/2009 TCU380A.	UN
128	DOBUTAMINA 12,5MG, SOLUÇÃO INJETAVEL 20ML	UN
129	DOPAMINA 5MG/ML 10ML - SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
130	DOXAZOSINA 2MG	CP
131	DOXICICLINA 100 MG	CP
132	ENANTANATO DE NORESTISTENONA + VALERATO ESTRADIOL, 50MG + 5MG, SOLUÇÃO INJETAVEL, AMPOLA 1ML	AP
133	ENOXAPARINA 40 MG/0,4 ML - INJETÁVEL - SERINGA PRE-ENCHIDA	UN
134	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, ASSOCIADA COM DIPIRONA SODICA 4MG+500 MG/ML - INJETAVEL - 5 ML	AP
135	ESCOPOLAMINA N-BUTILBROMETO 20MG/ML INJETAVEL 1ML	AP
136	ESMOLOL - SOLUÇÃO INJETÁVEL - 250MG/ML - 10ML	FR
137	ESPIRONOLACTONA 100 MG	CP
138	ESPIRONOLACTONA 50MG	CP
139	ETOMIDATO 2MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 10ML	AP
140	FENITOINA SÓDICA 100 MG	CP
141	FENITOÍNA SÓDICA 50 MG/ML 5 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
142	FENOBARBITAL 100 MG	CP
143	FENOBARBITAL 100MG/ML INJETÁVEL - AMPOLA 2 ML	AP
144	FENOBARBITAL 40 MG/ML 20 ML - SOLUÇÃO	FR
145	FENOTEROL 5MG/ML FRS 20ML - SOLUÇÃO INALANTE	FR
146	FILTRO SOLAR FPS 50 - 120 ML	TB
147	FINASTERIDA 5MG	CP
148	FITOMENADIONA 10 MG/ML, AMPOLA 1ML, SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
149	FLUCONAZOL 150 MG	CAP
150	FLUMAZENIL 0,1MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 5ML	AP
151	FLUOXETINA, HCI 20 MG	CAP
152	FLUOCINOLONA ACETONIDO 0,250MG + POLIMIXINA B 10000UI + NEOMINICINA 3,500MG + LIDOCAINA 20MG - SOLUÇÃO OTOLÓGICA - FRASCO 5ML	FR
153	FOSFATO DISSODICO DE DEXAMETASONA 4 MG/ML - SOL. INJETAVEL - AMPOLA 2ML	AP
154	FOSFATO SÓDICO DE PREDNISOLONA 3 MG/ML - SOLUÇÃO O RAL	FR
155	FUROSEMIDA 10MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 2ML	AP
156	GENTAMICINA 80 MG, AMPOLA 2 ML , SOLUÇÃO INJETAVEL	AP
157	GLICLAZIDA 30 MG, COMPRIMIDO DE LIBERAÇÃO CONTROLADA	CP
158	GLICONATO DE CALCIO 10% 10 ML	AP
159	GLICOSE 25%, SOLUÇÃO INJETAVEL 10ML	AP
160	GLICOSE 50%, SOLUÇÃO INJETAVEL 10ML	AP
161	GLUCAGON 1MG/UI, SOLUCAO INJETAVEL, FRASCO 1ML DILUENTE	FR



162	HALOPERIDOL 1 MG	CP
163	HALOPERIDOL 2 MG/ML FRASCO 30 ML, SOLUÇÃO ORAL	FR
164	HALOPERIDOL 5 MG	CP
165	HALOPERIDOL 5MG/ML 1 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
166	HALOPERIDOL DECANOATO 70,52 MG/ML	AP
167	HEPARINA SODICA 5.000 UI/ML, AMPOLA 0,25 ML - SOL. INJETAVEL	AP
168	HIDRALAZINA 20 MG/ML - SOLUCAO INJETAVEL - AMPOLA 1 ML	AP
169	HIDROCORTISONA 100 MG FRASCO- AMPOLA	AP
170	HIDROCORTISONA 500MG FRASCO-AMPOLA	AP
171	HIDROXIDO DE ALUMINIO 62MG/ML 150ML GENERICO OU ETICO CX COM 50	FR
172	IBUPROFENO 50MG/ML FR 30ML- SOLUÇÃO ORAL	FR
173	IBUPROFENO 600MG	CP
174	IMIPRAMINA 25 MG	CP
175	INSULINA HUMANA NPH 100 UI, FRASCO 10 ML, SUSPENSÃO INJETÁVEL	UN
176	INSULINA REGULAR HUMANA 100 UI, FRASCO 10 ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL	UN
177	IPRATRÓPIO 0,025% GTS 20ML	FR
178	LEVODOPA 100 MG + BENZERAZIDA 25 MG BD	CP
179	LEVODOPA 200 MG + BENZERAZIDA 50 MG	CP
180	LEVOMEPROMAZINA 100 MG	CP
181	LEVOMEPROMAZINA 25 MG	CP
182	LEVOMEPROMAZINA 40MG/ML FRASCO COM 20ML GOTAS - SOLUÇÃO ORAL	FR
183	LEVONORGESTREL 0,15MG / ETINILESTRADIOL 0,03MG (CO MPRIMIDO) GENERICO OU ETICO	CP
184	LEVOTIROXINA SÓDICA 100MCG	CP
185	LEVOTIROXINA SÓDICA 25MCG	CP
186	LEVOTIROXINA SÓDICA 50MCG	CP
187	LEVOTIROXINA SÓDICA 75MCG	CP
188	LIDOCAÍNA 2% SEM VASOCONSTRICTOR - 20 ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
189	LIDOCAÍNA 2% TUBO 30G	TB
190	LIDOCAÍNA SPRAY 10 % - 50 ML	FR
191	LORATADINA 10MG	CP
192	LORATADINA 1MG/ML FRASCO 100ML	FR
193	LOSARTAN 25MG GENERICO OU ETICO CX COM 28	CP
194	MALEATO DE ENALAPRIL - 20MG	CP
195	MALEATO DE ENALAPRIL 5MG	CP
196	MEDROXIPROGESTERONA 150 MG/ML	AP
197	MELOXICAN 15 MG	CP
198	METILDOPA 250MG	CP
199	METOCLOPRAMIDA 10 MG	CP
200	METRONIDAZOL 100MG - CREME VAGINAL 50G	TB
201	METRONIDAZOL 250MG	CP
202	MIDAZOLAM 15 MG/3ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL	AP
203	MIDAZOLAM 50 MG(5MG/ML) - 10ML IM/IV	AP
204	MONONITRATO DE ISOSSORBIDA SUBLINGUAL 5MG	CP
205	NALTREXONA 50 MG	CP
206	NEOMICINA + BACITRACINA 15 G	TB



207	NIFEDIPINA 20MG	CP
208	NIMESULIDA 100 MG	CP
209	NIMESULIDA 50MG/ML FRASCO 15ML	FR
210	NIMODIPINA 30MG	CP
211	NISTATINA 100.000 UI/ML FRASCO 50ML	FR
212	NITRATO MICONAZOL 2% 80G + APLICADOR	TB
213	NITRAZEPAN 5 MG	CP
214	NITROFURANTOINA 100 MG	CAP
215	NITROGLICERINA 5 MG/ML - 5 ML SOL. INJETAVEL	AP
216	NITROPRUSSETO DE SÓDIO - SOLUÇÃO INJ- 50MG/2ML	AP
217	NOREPINEFRINA 2MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL 4ML	AP
218	OLEO MINERAL PURÍSSIMO 100ML	FR
219	OMEPRAZOL 20MG	CAP
220	ONDANSETRONA 8 MG	CP
221	CLORIDRATO DE ONDANSETRONA 2MG/ML	AP
222	PARACETAMOL 200MG /ML FRASCO 15ML	FR
223	PARACETAMOL 500 MG	CP
224	PERICIAZINA 1% SOLUÇÃO ORAL - PEDIÁTRICO - 20 ML	FR
225	PERICIAZINA 4 % 20 ML - SOLUÇÃO ORAL	FR
226	PERMANGANATO DE POTÁSSIO 100 MG	CP
227	PETIDINA 50MG/ML, SOLUÇÃO INJETAVEL 2ML	AP
228	PO INJETAVEL SUXAMETÔNIO 100 MG - FRASCO, AMPOLA	FR
229	PREDNISONA 20 MG	CP
230	PREDNISONA 5 MG	CP
231	PROMETAZINA 25 MG	CP
232	PROPAFENONA 300 MG	CP
233	PROPANOLOL 40 MG	CP
234	PROPATILNITRATO 10 MG	CP
235	PROPOFOL 10 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL 20 ML	AP
236	RAMIPRIL 2,5 MG	CP
237	RAMIPRIL 5 MG	CP
238	RETINOL, ACETATO (VIT. A) + COLECACIFEROL (VIT. D) 50.000 UI/ML + 10.000 UI/ML FRASCO 10 ML, SOLUÇÃO ORAL GOTAS	FR
239	RIFAMICINA SPRAY TÓPICO 10 MG/ML 20 ML	FR
240	RISPERIDONA 1 MG	CP
241	RISPERIDONA 2 MG	CP
242	ROCURÔNIO (BROMETO)- SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10MG/ML 5ML	AP
243	SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL CLORETO DE SÓDIO, CLORETO DE POTÁSSIO + CITRATO DE SÓDIO DIIDRATADO, GLICOSE 3,5 GR + 1,5 GR + 2,9 GR + 20 GR - SACHE	SA
244	SALBUTAMOL SPRAY 200 DOSE GENCERICO OU ETICO	FR
245	SOLUÇÃO SALBUTAMOL 2 MG/ML	FR
246	SECNIDAZOL 1 G	CP
247	SUCCINATO METOPROLOL 25MG	CP
248	SULFADIAZINA DE PRATA - 10MG/G (1%) CREME BISNAGA 30G	BG
249	SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA 40 MG + 8 MG/ML - FR ASCO 100 ML - SUSPENSÃO ORAL	FR
250	SULFAMETOXAZOL+TRIMETOPRIMA 400/80MG	CP



251	SULFATO DE MAGNÉSIO - SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10% - 10ML	AP
252	SULFATO DE MORFINA 1MG/ML AMPOLA 2ML	AP
253	SULFATO FERROSO 25 MG/ML, FRASCO 30 ML, SOLUÇÃO ORAL	FR
254	SULFATO FERROSO HEPTAIDRATADO 40 MG	CP
255	TERBUTALINA 0,5MG/ML 1ML	AP
256	TOBRAMICINA + DEXAMETASONA - COLIRIO - 5 ML	FR
257	TOBRAMICINA 0,3% - 5 ML - SOLUÇÃO OFTÁLMICA	FR
258	TOPIRAMATO 100 MG	CP
259	TRAMADOL 50 MG	CP
260	TRAZODONA 50 MG	CP
261	MEDICAMENTOS GERAIS DE USO HUMANO; VASOPRESSINA 20U/ML; FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL; FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 1ML FRASCO-AMPOLA, SERINGA PREENCHIDA 1 ML ; VIA DE ADMINISTRACAO INTRAMUSCULAR/INTRAVENOSA/SUBCUTANEA	AP
262	VARFARINA SODICA 5 MG	CP
263	VERAPAMIL 80 MG	CP
264	VITAMINA D3 10.000UI	UN
265	PERMETRINA 5% - 50 MG/G LOÇÃO	FR

O credenciamento será adotado na hipótese do Inciso III, do Art. 79, da Lei Federal nº. 14.133/2021, em mercados fluidos, também conhecido como formato de "Marketplace", um modelo já implementado em compras públicas no Brasil. No setor privado, plataformas como Amazon, Mercado Livre, Magazine Luiza e Americanas operam de forma semelhante, reunindo fornecedores em um único ambiente de oferta e compra.

No modelo governamental, a publicação da Lei Federal nº. 14.133/2021, que estabelece normas gerais de licitação e contratação para as Administrações Públicas diretas, autárquicas e fundacionais da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, regulamentou, entre outros aspectos, o credenciamento como procedimento auxiliar às contratações. Além disso, reconheceu a hipótese da inexigibilidade de licitação para aquisição de objetos que possam ser contratados por meio desse mecanismo.

O credenciamento é, portanto, a base da modelagem de contratação no contexto do "marketplace". Trata-se de um processo administrativo de chamamento público, por meio do qual a Administração Pública convoca interessados em prestar serviços ou fornecer bens. Uma vez preenchidos os requisitos necessários, os interessados se credenciam no órgão ou entidade para executar o objeto quando convocados. Dessa forma, todos os interessados em comercializar produtos apresentam sua documentação de habilitação e se tornam aptos a fornecer para a administração, que define o critério de seleção no momento da aquisição ou contratação. Em casos específicos, podem ser estabelecidos critérios objetivos para a distribuição da demanda.

No contexto deste Estudo Técnico Preliminar, pretende-se realizar um credenciamento de todas as empresas interessadas em comercializar com a Prefeitura de



Tarumã. Uma vez credenciadas, essas empresas deverão informar os itens disponíveis e seus respectivos valores.

Quando houver necessidade de compra, a Administração publicará o quantitativo de itens necessários. Em seguida, verificará proposta mais vantajosa, considerando não apenas o menor preço, mas também as condições essenciais para a execução adequada em conformidade com as regras do edital, permitindo que todos os credenciados façam sua melhor oferta.

Portanto, os quantitativos se darão no momento da aquisição, conforme a demanda da administração pública, buscando atender ao interesse público.

6. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Com base nos requisitos definidos, foram realizados levantamentos para identificar as melhores soluções disponíveis no mercado para atender às necessidades estabelecidas. O objetivo é alcançar os resultados pretendidos e garantir uma aquisição eficiente.

6.1. Soluções Identificadas

Solução 1: Aquisição por meio de dispensa de licitação ou adesão a Atas de Registro de Preços de outros órgãos públicos.

Solução 2: Realização de licitação própria por meio do Sistema de Registro de Preços para atender à demanda.

Solução 3: Procedimento de Inexigibilidade de licitação por meio do Credenciamento na hipótese de Mercado Fluido.

6.2. Análise das Soluções

Solução 1: A adesão a atas de outros órgãos públicos ou a dispensa de licitação não atende plenamente às necessidades, especialmente devido ao volume de medicamentos.

Solução 2: A realização de uma licitação própria seria a alternativa mais viável, pois permitiria o planejamento adequado da aquisição, garantindo o atendimento contínuo das demandas ao longo da vigência da ata. No entanto, devido à variação de preços e à indisponibilidade de medicamentos em estoque, torna-se inviável depender de um único fornecedor. Além disso, processos rotineiros de reequilíbrio econômico-financeiro resultariam em retrabalho e ineficiência.

Solução 3: A solução de Inexigibilidade de Licitação por Credenciamento pela hipótese de Mercado Fluido é mais viável porque permite flexibilidade e agilidade nas aquisições, adaptando-se rapidamente às flutuações de preços e variações no mercado. Evita a dependência de um único fornecedor, reduzindo riscos de falta de estoque e atrasos. Além disso, simplifica o processo administrativo, garantindo entregas mais rápidas e a continuidade do fornecimento, ao mesmo tempo em que mantém a qualidade e o cumprimento dos prazos.



6.3. Conclusão

Diante da análise realizada, conclui-se que a Solução nº 3 – Procedimento de Inexigibilidade de licitação por meio do Credenciamento na hipótese de Mercado Fluido é a opção mais adequada para a aquisição dos medicamentos, assegurando maior eficiência, melhor custo-benefício e atendimento integral das necessidades.

7. ESTIMATIVA DE VALOR DA CONTRATAÇÃO

Estima-se um valor anual de aproximadamente **R\$ 1.000.000,00 (um milhão de reais)** com a compra de medicamentos, com base em relatórios dos últimos 2 (dois) anos (2023 – 2024).

8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

A solução proposta é o credenciamento de empresas para o fornecimento de medicamentos à Farmácia Municipal e outros setores de saúde de Tarumã. Dada a variação de preços e a escassez no mercado, o credenciamento permite flexibilidade e agilidade nas aquisições, garantindo o fornecimento contínuo e eficaz de medicamentos essenciais à população.

Os medicamentos devem atender aos padrões da ANVISA e ter validade adequada. O fornecedor deverá cumprir prazos de entrega, assegurando que a demanda seja atendida sem comprometer a qualidade do atendimento à saúde pública. A solução é viável devido à natureza do mercado fluido, evitando a dependência de um único fornecedor e permitindo entregas mais rápidas e eficientes.

9. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO

A contratação será realizada por item, em razão das características específicas e das necessidades variáveis de medicamentos a serem fornecidos, de acordo com as demandas da Farmácia Municipal e outros setores de saúde. O parcelamento por item visa garantir maior flexibilidade e eficiência na aquisição, permitindo a escolha de fornecedores especializados em cada tipo de medicamento e assegurando a adequação da oferta ao estoque e à necessidade do Município.

10. RESULTADOS PRETENDIDOS

Garantia de Fornecimento Contínuo: Assegurar a reposição regular de medicamentos essenciais para atender à demanda, evitando desabastecimento e interrupção no atendimento à população.

Melhor Custo-Benefício: A contratação por item permitirá a análise de cada item de forma independente, possibilitando a escolha do fornecedor que oferecer



as melhores condições de preço, qualidade e prazos de entrega para cada tipo de medicamento.

Aumento da Eficiência Administrativa: A adoção do credenciamento por item facilita a gestão de contratos, permitindo ajustes rápidos conforme as necessidades de medicamentos variáveis ao longo do tempo e atendendo de forma mais precisa à demanda.

Redução de Riscos de Estoque: Ao permitir a contratação de múltiplos fornecedores especializados em diferentes medicamentos, o Município reduz o risco de falta de estoque, uma vez que não dependerá de um único fornecedor para todos os itens.

Cumprimento dos Prazos de Entrega: Com a definição clara de prazos de entrega para cada item, a solução pretende assegurar a agilidade no fornecimento, atendendo às necessidades da população sem comprometer a qualidade do atendimento médico.

Flexibilidade na Gestão de Preços: O modelo de contratação possibilita ajustes constantes conforme as variações de mercado, permitindo a adaptação às mudanças de preços e garantindo o melhor custo para o Município.

Atenção às Exigências Regulatórias: Assegurar que todos os medicamentos fornecidos atendam aos padrões da ANVISA, garantindo a segurança e a qualidade dos produtos adquiridos.

11. PROVIDÊNCIAS PARA ADEQUAÇÕES PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO NO AMBIENTE DO ÓRGÃO

A equipe de planejamento não identificou nenhuma necessidade de adequação para possibilitar a aquisição desse item.

12. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES

A equipe de planejamento não identificou nenhuma necessidade de aquisição/contratação para possibilitar a entrega dos itens que se pretende licitar.

13. IMPACTOS AMBIENTAIS E RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS

Não foram identificadas nenhuma medida para tratar impactos ambientais para esse objeto.

14. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A ADEQUAÇÃO DA CONTRATAÇÃO PARA O ATENDIMENTO DA NECESSIDADE A QUE SE DESTINA.

Diante da análise realizada, conclui-se que a contratação por credenciamento de empresas para o fornecimento de medicamentos é a alternativa mais



adequada para atender à necessidade do Município de Tarumã. Essa abordagem proporciona maior flexibilidade, eficiência e agilidade na aquisição, garantindo a reposição contínua dos medicamentos essenciais à saúde municipal.

A escolha pelo credenciamento se justifica pela natureza fluida do mercado de medicamentos, caracterizado por variações constantes de preços e disponibilidade. Esse modelo permite a contratação de múltiplos fornecedores, reduzindo o risco de desabastecimento e assegurando melhores condições de custo-benefício. Além disso, a contratação por item possibilita uma gestão mais eficiente dos recursos, permitindo a seleção do fornecedor mais vantajoso para cada medicamento, respeitando as normas sanitárias e garantindo o cumprimento dos prazos de entrega.

Portanto, essa solução se mostra a mais viável para assegurar a continuidade do atendimento à saúde pública, promovendo maior segurança, economicidade e eficácia na prestação dos serviços à população de Tarumã.

15. ANEXOS

- I. Relatório de Despesa com medicamentos exercício de 2024; e
- II. Relatório de Despesa com medicamentos exercício de 2023.

Tarumã, 14 de março de 2025.

CRISTIANE MARIA DE OLIVEIRA
SUPERVISORA DE PROGRAMAS

