

FORM 20

Date: 11.05.2006

General Election to the Tamil Nadu Legislative Assembly 2006 from the 168. THIRUVERUMBUR ASSEMBLY CONSTITUENCY

Name of the Counting Hall: New Auditorium Block, JAMAL MOHAMED COLLEGE, TIRUHCHIRAPPALLI

NUMBER OF VALID VOTES POLLED IN FAVOUR OF

Sl.No	Polling Station No	Sekaran. K.N.	Parvathi. N.	Maha lakshmi. E.	Sridhar vandayar	Than gamani. K.	Santhi. V.	Mayilsamy. M.	Muthu kumaran. M.	Muthu kumar. S.	Total No.of Votes Polled	Total of Tended Votes
1	1	438	10	3	471	75	3	10	1	1	1012	0
2	2 (M)	281	6	0	230	44	1	1	0	1	564	0
3	2 A(W)	307	3	4	286	22	0	1	0	0	623	0
4	3	498	6	5	475	69	2	8	3	5	1071	0
5	4	407	4	2	489	26	1	3	0	6	938	0
6	5	299	10	1	427	19	1	1	1	8	767	0
7	6	262	10	3	689	27	3	4	4	11	1013	0
8	7	335	6	3	554	54	6	4	1	2	965	0
9	8	527	8	1	400	68	5	9	4	12	1034	0
10	9	247	10	2	210	67	3	2	0	6	547	0
11	10	140	2	1	141	49	0	13	1	9	356	0
12	11M	266	4	2	161	20	0	2	0	1	456	0
13	11 A(W)	269	8	3	176	9	0	2	0	1	468	0
14	12	439	5	3	246	60	1	6	0	2	762	0
15	13M	492	5	2	249	48	1	11	0	0	808	0
16	13A(W)	444	6	4	220	27	2	10	0	3	716	0
17	14M	330	7	2	167	42	1	3	0	1	553	0
18	14A(W)	266	10	1	173	33	4	4	1	0	492	0
19	15M	327	5	0	164	37	0	5	1	1	540	0
20	15 A(W)	290	6	0	157	33	0	2	0	4	492	0
21	16	238	10	1	117	17	0	1	1	0	385	0
22	17M	319	2	1	213	19	0	2	0	0	556	0
23	17 A(W)	235	2	1	268	28	1	4	0	0	539	0
24	18	202	3	4	204	29	1	3	0	4	450	0
25	19	293	0	3	258	74	2	7	0	6	643	0
26	20	275	4	0	294	123	1	5	0	2	704	0
27	21	296	13	1	127	30	0	3	0	0	470	0
28	22M	514	27	3	227	61	0	2	0	2	836	0
29	22 AW	473	26	2	185	36	1	6	0	0	729	0
30	23	231	6	2	219	41	1	5	0	1	506	0
31	24 M	293	9	2	167	26	0	1	1	0	499	0
32	24 AW	285	11	2	126	29	1	1	0	0	455	0

33	25	244	43	5	174	30	1	3	0	1	501	0
34	26 M	297	23	1	135	50	0	0	0	2	508	0
35	26 AW	262	18	1	101	29	0	4	0	1	416	0
36	27M	234	9	1	230	65	0	3	2	2	546	0
37	27 AW	221	7	2	270	35	6	1	1	3	546	0
38	28	363	7	2	226	48	1	4	2	1	654	0
39	29	511	10	6	284	87	1	16	0	5	920	0
40	30	282	7	0	133	29	0	0	0	0	451	0
41	31	373	6	1	164	52	0	6	0	1	603	0
42	31 A(W)	294	7	2	287	44	3	8	0	1	646	0
43	31B	182	7	0	292	74	2	9	1	2	569	0
44	32	322	5	2	462	105	3	8	2	5	914	0
45	33 M	261	1	1	235	65	0	11	0	0	574	0
46	33AW	196	4	1	283	43	1	5	2	3	538	0
47	34	406	19	0	264	62	0	3	1	2	757	0
48	35	349	12	2	334	81	0	13	0	3	794	0
49	36	263	3	3	360	55	3	3	0	2	692	0
50	37	465	5	1	352	73	1	6	1	5	909	0
51	38	312	9	1	342	66	3	5	2	9	749	1
52	39	132	1	1	187	52	2	3	0	4	382	0
53	40M	421	6	1	213	69	0	6	0	1	717	0
54	40 AW	427	5	0	195	53	3	3	0	2	688	0
55	41M	291	5	1	131	56	1	6	0	2	493	0
56	41 AW	280	4	2	123	44	1	3	0	5	462	0
57	42M	314	10	2	147	63	0	6	0	0	542	0
58	42 AW	293	4	1	148	44	1	6	0	0	497	0
59	43	565	21	2	203	83	4	4	0	0	882	0
60	43 A(w)	417	16	1	210	82	1	12	0	1	740	0
61	43B	534	32	0	193	73	3	5	2	1	843	0
62	44 M	241	3	0	203	47	0	3	0	1	498	0
63	44 AW	263	4	2	212	28	3	9	3	2	526	0
64	45 M	299	4	0	147	47	1	3	0	1	502	0
65	45 AW	276	2	0	126	28	1	2	0	2	437	0
66	46 M	273	3	0	191	57	0	2	0	1	527	0
67	46 AW	253	3	3	198	49	1	6	0	3	516	0
68	47 M	236	2	0	256	103	1	10	1	4	613	0
69	47 AW	260	1	4	316	77	6	7	1	7	679	0
70	48 M	451	7	2	317	82	1	3	1	4	868	0
71	48 AW	426	10	2	329	74	1	6	3	5	856	0
72	49	477	10	0	259	66	2	3	0	3	820	0

73	50 M	303	1	2	225	54	0	2	0	2	589	0
74	50 AW	318	2	2	228	30	1	4	0	2	587	0
75	51	543	1	2	214	56	3	4	0	1	824	0
76	52 M	361	5	0	185	97	1	5	0	0	654	0
77	52 AW	334	2	0	192	53	1	9	0	10	601	0
78	53	446	11	3	379	169	3	9	0	11	1031	0
79	54	350	7	1	317	61	1	4	0	2	743	0
80	55	213	0	3	172	148	1	6	0	1	544	0
81	56	357	6	3	327	75	3	6	1	6	784	0
82	57	427	3	1	305	70	0	5	1	0	812	0
83	58 M	231	2	0	144	68	0	5	0	0	450	0
84	58 AW	224	6	2	170	35	0	3	0	0	440	0
85	59	385	5	2	368	78	3	14	0	6	861	0
86	60 M	208	3	1	237	51	1	4	0	3	508	0
87	60 AW	180	3	3	294	26	3	5	1	5	520	0
88	61 M	335	7	3	324	85	1	7	0	2	764	0
89	61 AW	284	11	2	374	39	8	11	2	18	749	0
90	62 M	288	5	4	153	61	2	3	0	2	518	0
91	62 AW	268	5	3	169	52	3	3	0	1	504	0
92	63	423	1	4	278	85	3	14	0	3	811	0
93	64	301	4	1	156	36	0	6	0	2	506	0
94	65 M	340	6	1	235	58	0	2	0	1	643	0
95	65 AW	329	5	2	260	43	0	4	2	3	648	0
96	66	375	10	1	287	80	0	5	2	4	764	0
97	67 M	273	8	0	214	95	0	2	1	2	595	0
98	67 AW	247	9	2	273	54	3	8	0	2	598	0
99	68	283	7	1	405	86	6	9	1	4	802	0
100	69 M	219	7	1	211	69	1	5	2	3	518	0
101	69 AW	199	5	1	284	45	2	12	0	7	555	0
102	70	297	16	3	335	57	0	8	0	3	719	0
103	71 M	275	7	1	245	84	1	9	0	1	623	0
104	71 AW	320	8	2	288	75	9	10	2	7	721	0
105	72	206	3	0	267	44	0	1	1	4	526	0
106	73	131	1	0	184	18	0	0	0	1	335	0
107	74	401	2	2	295	70	2	18	0	15	805	0
108	75 M	199	3	3	190	42	3	4	1	3	448	0
109	75 AW	156	3	3	265	27	7	4	1	13	479	0
110	76 M	268	6	4	321	84	1	7	0	2	693	0
111	76 AW	243	4	4	402	73	6	8	3	13	756	0
112	77	213	10	3	399	46	2	9	1	7	690	0

113	78 M	262	1	1	143	58	0	3	0	1	469	0
114	78 AW	264	1	1	154	34	1	4	1	1	461	0
115	79	406	5	3	256	82	0	14	2	1	769	0
116	80	366	2	1	233	48	2	8	0	5	665	0
117	81	256	4	0	128	38	0	4	0	1	431	0
118	82	269	4	5	143	47	0	6	0	1	475	0
119	83	233	1	1	144	37	1	3	2	0	422	0
120	84	223	2	0	125	43	0	3	1	2	399	0
121	85	294	3	1	157	44	1	2	0	0	502	0
122	86	279	2	2	122	39	1	2	1	1	449	0
123	87	434	7	1	236	59	0	12	0	4	753	0
124	88 M	347	5	0	208	48	2	6	0	2	618	0
125	88 AW	359	9	0	238	36	1	6	0	6	655	0
126	89	465	10	1	402	76	1	14	3	7	979	0
127	90 M	235	5	0	224	78	0	11	0	0	553	0
128	90 AW	209	9	3	238	50	0	15	4	3	531	0
129	91	271	11	2	275	71	1	8	1	9	649	0
130	92	494	14	2	346	58	0	6	2	2	924	0
131	93M	281	12	0	122	35	0	8	0	1	459	0
132	93 AW	342	12	0	117	23	0	7	0	1	502	0
133	94 M	158	6	0	157	52	0	2	0	1	376	0
134	94 AW	180	6	1	190	34	1	6	0	5	423	0
135	95	377	8	1	296	70	0	9	1	0	762	0
136	96	415	6	1	307	75	0	9	0	4	817	0
137	97 M	264	6	0	222	51	1	3	0	0	547	0
138	97 AW	248	5	0	209	48	3	8	2	3	526	0
139	98	384	17	3	420	50	4	7	1	1	887	0
140	99	309	6	2	380	53	2	1	1	8	762	0
141	100M	260	2	0	174	24	0	4	0	0	464	0
142	100 AW	300	3	1	123	21	2	3	2	7	462	0
143	101 M	320	3	1	71	37	1	1	0	0	434	0
144	101 AW	329	3	1	72	18	0	2	0	1	426	0
145	102 M	231	3	0	195	40	0	4	1	2	476	0
146	102 AW	251	4	0	217	16	2	4	0	1	495	0
147	103	423	1	2	218	40	0	5	1	0	690	0
148	104M	292	4	1	138	26	0	8	0	0	469	0
149	104 AW	335	3	0	140	22	0	0	0	0	500	0
150	105M	309	2	0	133	42	0	5	0	0	491	0
151	105 AW	316	1	2	152	30	0	3	1	1	506	0
152	106	456	1	2	179	50	0	5	0	0	693	0

153	107M	440	6	1	197	53	0	7	0	3	707	0
154	107 AW	413	7	0	213	53	2	11	0	2	701	0
155	108	463	5	2	145	57	1	4	0	0	677	0
156	109	371	2	1	164	57	0	4	1	3	603	0
157	110 M	235	5	1	106	34	0	3	0	3	387	0
158	110 AW	240	6	2	117	38	1	1	0	4	409	0
159	111	274	9	3	242	39	3	11	2	1	584	0
160	111A	236	6	2	249	75	1	9	0	2	580	0
161	111B	384	8	1	253	58	1	10	1	4	720	0
162	112	442	3	1	242	88	0	10	0	3	789	0
163	113M	274	7	0	167	48	2	4	0	1	503	0
164	113 AW	282	3	1	194	34	0	3	1	0	518	0
165	114	388	2	2	274	77	2	12	1	5	763	0
166	115	410	13	1	239	71	1	6	1	5	747	0
167	116	542	13	0	220	67	0	8	0	3	853	0
168	117 M	279	4	1	190	70	0	3	0	0	547	0
169	117 AW	304	1	0	217	40	0	9	0	1	572	0
170	118	353	8	4	296	90	0	10	0	7	768	0
171	119 M	242	2	1	105	49	0	6	0	1	406	0
172	119 AW	247	2	1	118	25	1	3	0	4	401	0
173	120 M	396	7	2	273	89	1	10	1	0	779	0
174	120 AW	396	5	5	351	58	4	9	1	8	837	0
175	121M	277	4	1	170	69	0	1	1	0	523	0
176	121 AW	252	6	2	161	43	0	5	2	3	474	0
177	122 M	345	7	0	274	78	0	10	2	1	717	0
178	122 AW	326	5	0	304	43	1	6	2	6	693	0
179	123	382	5	2	276	43	2	6	3	2	721	0
180	123 A	327	4	0	153	42	2	6	0	1	535	0
181	123B	387	4	2	223	59	0	12	0	3	690	0
182	124	426	6	0	333	51	1	6	0	3	826	0
183	125	454	7	1	277	60	1	17	0	2	819	0
184	126	314	14	1	420	84	2	7	5	9	856	0
185	127M	249	2	0	227	52	0	7	0	0	537	0
186	127 AW	206	7	2	270	47	1	6	1	2	542	0
187	128M	376	11	4	431	97	0	13	0	4	936	0
188	128AW	358	7	2	509	74	0	12	4	8	974	0
189	129M	272	0	0	172	71	1	3	0	1	520	0
190	129AW	229	5	1	192	55	4	7	3	8	504	0
191	130	410	11	1	276	62	4	10	0	4	778	0
192	131	438	7	1	355	70	2	7	0	1	881	0

193	132	329	5	2	168	50	1	6	1	0	562	0
194	133	355	3	1	245	109	3	9	5	3	733	0
195	134M	259	4	0	203	98	1	8	0	3	576	0
196	134 AW	245	9	0	227	54	1	12	0	5	553	0
197	135M	238	7	1	177	151	1	10	0	0	585	0
198	135 AW	228	9	2	200	122	4	7	1	8	581	0
199	136	344	5	1	339	126	1	6	2	14	838	0
200	137	363	0	1	142	54	0	6	0	2	568	0
201	137A	344	7	1	149	66	0	1	0	2	570	0
202	137B	358	5	1	143	64	0	13	0	1	585	0
203	138M	283	6	1	138	54	0	4	0	2	488	0
204	138AW	345	7	1	127	42	0	3	0	1	526	0
205	139	456	9	1	292	147	4	11	0	4	924	0
206	140	392	7	5	241	76	4	10	1	9	745	0
207	141M	367	8	4	238	64	1	5	0	1	688	0
208	141AW	339	8	4	262	44	3	3	0	2	665	0
209	142M	390	6	1	254	74	1	6	2	0	734	0
210	142AW	344	4	2	273	48	2	6	0	6	685	0
211	143	384	5	2	337	39	0	6	0	2	775	0
212	144	303	7	2	231	34	0	8	1	3	589	0
213	145M	319	3	2	159	49	0	8	0	2	542	0
214	145AW	299	3	2	171	43	0	6	0	3	527	0
215	146M	277	9	0	171	70	0	6	0	0	533	0
216	146AW	247	2	0	194	55	2	10	1	1	512	0
217	147	316	2	6	213	77	3	11	0	0	628	0
218	148M	325	3	2	229	62	1	3	0	1	626	0
219	148AW	477	3	3	263	75	2	4	2	7	836	0
220	149	386	3	3	299	58	0	6	1	0	756	0
221	150M	280	2	0	184	64	0	4	0	0	534	0
222	150AW	299	1	4	230	48	0	8	1	9	600	0
223	151	375	4	4	228	57	0	1	0	3	672	0
224	152M	243	2	2	181	53	1	5	0	0	487	0
225	152AW	255	3	1	179	25	1	5	0	5	474	0
226	153M	301	3	1	177	59	0	7	0	1	549	0
227	153AW	323	2	2	219	19	0	7	0	5	577	0
228	154	430	12	11	322	195	0	15	0	2	987	0
229	155	333	1	2	216	79	0	5	0	5	641	0
230	156	438	6	3	349	95	2	11	0	3	907	0
231	157	199	13	1	408	87	2	11	0	2	723	0
232	158	378	7	1	296	114	3	22	2	8	831	0

233	159	228	2	1	88	34	0	1	0	0	354	0
234	160	353	2	2	176	68	0	6	1	3	611	0
235	161M	276	4	3	163	77	1	6	2	0	532	0
236	161AW	269	3	4	169	58	0	10	1	11	525	0
237	162	270	1	6	147	76	1	8	0	5	514	0
238	163	551	25	0	220	60	2	2	1	4	865	0
239	164M	349	11	3	164	66	1	1	0	3	598	0
240	164AW	375	7	0	159	44	0	7	0	4	596	0
241	165	490	5	4	165	63	1	0	0	2	730	0
242	166M	354	19	2	135	60	1	4	0	0	575	0
243	166AW	363	11	0	135	35	0	3	0	0	547	0
244	167	410	5	0	230	75	0	7	0	5	732	0
245	168	413	7	1	285	115	2	14	0	11	848	0
246	169M	320	6	1	138	51	0	4	1	1	522	0
247	169AW	277	3	0	139	42	2	4	1	1	469	0
248	170M	282	2	0	170	37	0	1	0	2	494	0
249	170AW	269	2	0	168	37	1	6	2	7	492	0
250	171M	275	7	1	134	61	0	3	0	0	481	0
251	171AW	252	7	1	138	43	1	9	1	2	454	0
252	172M	213	4	1	223	56	0	2	1	1	501	0
253	172AW	200	7	2	251	53	3	14	2	7	539	0
254	173	144	7	0	128	25	1	4	0	1	310	0
255	174	225	10	1	183	30	0	3	0	0	452	0
256	175	365	13	1	148	68	0	4	0	2	601	0
257	176	180	25	2	410	50	3	4	1	12	687	0
258	177	381	21	1	279	61	0	3	0	0	746	0
259	178M	268	6	0	191	18	0	2	0	2	487	0
260	178AW	272	8	3	201	12	2	0	1	0	499	0
261	179M	275	9	1	180	42	0	6	0	0	513	0
262	179AW	251	2	4	207	24	2	5	0	7	502	0
263	180	238	1	1	126	45	0	5	0	3	419	0
264	181	484	9	2	262	41	1	3	2	1	805	0
265	182	231	6	1	424	33	3	5	1	11	715	0
266	183	431	9	3	236	79	0	10	1	3	772	0
267	184M	341	4	1	249	71	0	15	2	0	683	0
268	184AW	304	1	2	275	64	4	13	1	6	670	0
269	185	394	3	1	341	72	0	5	1	5	822	1
270	186	124	3	2	128	52	1	3	1	3	317	0
271	187	239	7	0	146	27	2	1	3	3	428	0
272	188	403	9	1	450	73	1	16	2	17	972	0

273	189	403	9	0	260	45	1	10	2	5	735	0
274	190	363	5	2	373	31	4	6	2	7	793	0
275	191	256	13	5	467	87	4	8	2	14	856	0
276	192	208	3	2	292	67	4	15	1	2	594	0
277	193	242	2	1	395	62	5	5	0	2	714	0
278	194	241	4	1	501	64	6	8	1	7	833	0
279	195	425	5	2	170	37	1	4	0	0	644	0
280	196	477	16	3	228	43	2	3	2	3	777	0
281	197	257	22	2	127	29	0	0	0	0	437	0
282	198M	474	21	0	181	71	0	5	0	1	753	0
283	198AW	414	11	0	159	46	2	8	0	1	641	0
284	199	377	29	4	163	37	1	3	1	1	616	0
285	200	364	10	4	352	67	5	9	1	8	820	0
286	201	404	19	6	357	121	7	10	8	17	949	0
287	202M	346	1	2	210	60	0	5	1	0	625	0
288	202AW	367	4	2	216	39	0	1	0	7	636	0
289	203M	232	6	1	230	30	0	2	1	1	503	0
290	203AW	219	8	4	239	20	2	2	3	6	503	0
291	204M	184	11	3	315	21	2	1	0	3	540	0
292	204AW	148	6	5	314	26	8	7	2	9	525	0
293	205	338	9	4	184	68	1	2	1	2	609	0
294	206	284	3	4	425	92	1	8	1	3	821	0
295	207	366	4	2	391	144	4	27	2	2	942	0
296	208	337	9	5	283	126	8	25	5	15	813	0
297	209	317	16	13	409	189	3	38	5	29	1019	0
298	210	333	5	3	507	55	4	8	3	6	924	0
Postal Votes		484	4	0	50	9	0	0	0	0	547	0
Total		95687	2007	512	70925	17148	404	1870	218	979	189750	2