

**ANNEXURE XLI**  
**(CHAPTER XIV, PARA 26.9)**  
**FORM-20**  
**FINAL RESULT SHEET**  
**[SEE RULE 56C(2)(C)]**

**85. THARAMANGALAM ASSEMBLY CONSTITUENCY**

**PART-I**

Total No. of Electors in Assembly Constituency :200700  
Name of the Assembly Constituency :85. THARAMANGALAM

Serial No. of Polling Station	No. Of Valid Votes Cast in favour of										Total of valid votes	No. of rejected votes	Total	No. of tendered votes
	KANNAN.P	THAMARAI KANNAN K.S.V	MUTHUSAMY.P	SURESH.C.J	GURUSAMAY.K	GOVINDAN.P	GOVINDAN.P	GOVINDAN.M	PALANIVEL.M	RAJENDRA KUMAR.A				
1	294	206	0	81	1	2	26	3	2	2	617		617	0
1A	259	199	4	62	0	3	21	2	3	7	560		560	0
2	626	302	5	53	3	4	28	0	1	5	1027		1027	0
3	245	65	1	54	1	5	174	2	0	1	548		548	0
3A	220	50	3	23	5	6	125	2	0	8	442		442	0
4	573	114	4	43	6	13	45	3	5	24	830		830	0
5	399	86	4	89	5	11	31	2	4	10	641		641	0
6	361	151	6	79	7	4	82	4	4	12	710		710	0

7	217	69	3	50	5	9	88	4	4	7	456		456	0
8	201	94	3	135	2	0	86	0	2	2	525		525	0
8A	166	88	9	89	7	5	48	2	3	5	422		422	0
9	185	52	2	84	7	6	116	0	6	4	462		462	0
9A	177	56	3	49	4	5	85	1	2	8	390		390	0
10	226	64	0	121	2	4	101	0	0	2	520		520	0
10A	193	59	3	91	5	4	69	2	5	5	436		436	0
11	332	126	6	157	6	7	56	3	1	7	701		701	0
12	182	111	3	97	3	3	89	1	4	5	498		498	0
12A	199	104	3	68	2	3	75	5	6	14	479		479	0
13	366	111	2	64	7	15	265	5	8	32	875		875	0
14	159	92	2	112	3	3	130	0	2	3	506		506	0
14A	139	74	5	91	7	6	113	0	6	10	451		451	0
15	306	231	9	111	8	6	47	4	2	10	734		734	0
16	188	141	2	112	2	0	35	1	0	1	482		482	0
16A	173	150	6	86	6	6	36	3	4	14	484		484	0
17	338	253	16	160	1	5	17	3	5	11	809		809	0
18	332	194	4	139	4	2	9	2	5	6	697		697	0
19	183	180	6	132	1	2	54	2	3	3	566		566	0
19A	173	177	3	109	4	4	36	1	4	7	518		518	0
20	334	342	8	74	6	2	96	1	3	1	867		867	0
21	351	74	8	54	9	11	119	0	5	13	644		644	0
22	322	156	11	100	9	4	47	0	4	6	659		659	0
23	402	111	5	103	1	2	36	2	0	11	673		673	0
24	211	124	9	97	2	6	66	0	1	2	518		518	0
25	298	177	2	71	2	4	28	0	2	6	590		590	0
26	145	221	2	166	1	3	56	1	2	4	601		601	0
26A	154	195	14	117	5	7	38	2	5	10	547		547	0
27	202	113	2	138	2	2	136	0	1	6	602		602	0
27A	178	118	3	93	4	3	87	2	1	5	494		494	0

28	263	136	4	237	6	5	52	1	2	8	714		714	0
29	229	86	3	164	8	2	67	1	2	7	569		569	0
29A	220	76	6	142	5	14	43	3	2	13	524		524	0
30	209	229	7	163	6	4	106	0	5	5	734		734	0
31	209	126	2	84	2	4	49	2	2	5	485		485	0
32	329	91	4	197	8	2	20	2	1	5	659		659	0
33	315	138	3	127	8	7	33	2	2	10	645		645	0
34	416	165	5	141	2	2	18	0	1	5	755		755	0
35	183	250	4	273	2	3	36	2	3	6	762		762	0
36	240	318	2	269	2	2	28	1	4	6	872		872	0
37	322	205	6	125	1	6	34	1	3	2	705		705	0
38	281	214	6	277	6	2	56	0	1	7	850		850	0
39	247	136	6	100	2	2	36	2	1	5	537		537	0
40	273	166	6	102	4	4	38	0	1	12	606		606	0
41	241	142	5	102	3	4	122	3	3	12	637		637	0
42	180	213	6	141	12	16	97	3	8	13	689		689	0
43	184	99	2	44	0	3	165	1	0	4	502		502	0
43A	171	96	9	17	5	7	125	3	2	7	442		442	0
44	288	157	9	110	8	16	78	2	5	10	683		683	0
45	222	348	4	156	2	7	51	3	3	4	800		800	0
46	345	244	4	112	4	3	71	2	5	6	796		796	0
47	424	190	8	21	3	1	24	0	0	1	672		672	0
48	471	206	6	54	5	4	62	5	7	15	835		835	0
49	348	226	6	42	0	1	26	0	2	3	654		654	0
50	174	292	7	70	2	3	43	0	4	6	601		601	0
51	231	158	1	81	3	3	91	1	1	8	578		578	0
51A	242	184	1	35	1	6	70	1	3	3	546		546	0
52	263	151	0	19	0	1	89	0	1	5	529		529	0
52A	251	128	5	16	1	7	61	5	4	2	480		480	0
53	197	347	11	79	2	3	76	3	5	7	730		730	0

54	296	49	0	18	0	4	102	0	0	3	472		472	0
54A	283	55	1	13	6	7	89	2	6	14	476		476	0
55	273	138	6	33	1	0	39	1	0	9	500		500	0
55A	226	145	7	22	3	8	23	5	5	9	453		453	0
56	331	261	6	88	4	6	48	2	3	10	759		759	0
57	189	161	4	51	3	6	59	4	1	11	489		489	0
58	304	102	0	48	4	4	50	1	1	6	520		520	0
59	323	89	6	68	2	7	191	4	4	19	713		713	0
60	110	210	6	51	4	4	91	4	6	10	496		496	0
61	359	192	6	22	0	2	133	2	11	16	743		743	0
62	81	278	8	43	1	5	93	0	7	4	520		520	0
63	163	372	6	96	2	5	156	8	5	5	818		818	0
64	170	236	6	126	11	3	79	1	4	10	646		646	0
65	169	385	15	94	9	3	52	3	15	12	757		757	0
66	170	374	11	93	10	3	49	1	3	6	720		720	0
67	334	258	9	54	5	6	186	3	10	15	880		880	0
68	512	275	2	92	4	7	103	1	12	12	1020		1020	0
69	214	461	6	196	4	5	42	0	3	3	934		934	0
70	297	341	12	92	7	6	111	5	8	27	906		906	0
71	157	225	6	136	0	0	56	0	3	0	583		583	0
71A	96	243	3	113	2	3	25	1	0	1	487		487	0
72	290	209	8	78	6	6	157	5	6	7	772		772	0
73	171	272	11	103	5	6	104	0	2	9	683		683	0
74	396	258	4	48	2	4	79	0	3	5	799		799	0
75	184	142	0	16	0	2	200	0	0	0	544		544	0
75A	147	149	3	3	0	1	146	2	2	5	458		458	0
76	384	140	1	74	1	6	206	1	2	4	819		819	0
77	439	93	3	44	4	4	126	2	0	9	724		724	0
78	144	95	4	14	2	5	121	6	2	1	394		394	0
79	71	90	1	13	0	3	286	2	3	3	472		472	0

79A	84	96	0	5	0	4	232	2	6	15	444		444	0
80	404	139	3	52	2	1	297	5	2	7	912		912	0
81	184	83	2	33	1	3	235	3	1	10	555		555	0
81A	153	83	6	11	3	3	171	6	5	7	448		448	0
82	317	148	8	46	4	7	257	8	3	7	805		805	0
83	390	97	5	34	2	8	210	4	11	14	775		775	0
84	368	265	6	58	1	4	71	2	6	11	792		792	0
85	130	139	1	58	2	3	212	4	3	2	554		554	0
85A	133	119	6	34	5	5	155	7	5	12	481		481	0
86	241	102	2	56	3	3	73	4	5	9	498		498	0
86A	188	89	5	33	3	6	53	1	10	13	401		401	0
87	229	183	11	129	4	7	171	10	3	15	762		762	0
88	157	46	2	16	1	3	170	6	2	6	409		409	0
88A	138	36	2	4	1	3	144	2	1	5	336		336	0
89	109	126	1	9	2	2	272	1	4	4	530		530	0
89A	76	106	8	21	2	12	215	9	10	13	472		472	0
90	111	64	2	21	2	4	242	1	0	2	449		449	0
90A	92	51	5	11	5	9	199	7	7	6	392		392	0
91	108	96	1	49	5	4	321	9	2	5	600		600	0
92	79	90	6	24	1	7	471	11	3	12	704		704	0
93	90	61	2	31	2	3	282	5	3	3	482		482	0
93A	108	90	5	14	2	5	190	9	4	9	436		436	0
94	111	94	0	28	1	2	254	1	3	5	499		499	0
94A	109	63	5	12	5	8	218	8	6	9	443		443	0
95	64	137	6	47	2	9	283	13	7	6	574		574	0
96	239	136	5	54	4	9	380	11	6	23	867		867	0
97	207	176	3	72	0	3	191	2	1	12	667		667	0
98	93	60	2	58	0	1	257	1	1	1	474		474	0
98A	82	36	1	19	3	8	217	4	1	6	377		377	0
99	137	164	6	68	5	6	295	4	9	14	708		708	0

100	176	219	3	99	0	2	263	3	2	1	768		768	0
101	146	208	5	119	3	3	434	2	2	4	926		926	0
102	85	144	1	68	1	3	229	1	0	2	534		534	0
102A	90	149	4	62	0	5	163	4	1	7	485		485	0
103	166	303	2	78	2	3	305	4	4	9	876		876	0
104	142	276	2	49	5	3	267	1	6	8	759		759	0
105	239	122	5	78	1	3	395	2	0	6	851		851	0
106	140	88	2	38	0	3	300	2	1	2	576		576	0
107	195	217	4	131	2	6	374	0	5	4	938		938	0
108	321	82	2	19	3	7	365	7	5	10	821		821	0
109	155	111	3	33	4	4	404	5	2	17	738		738	0
110	98	208	8	38	1	5	291	3	2	12	666		666	0
111	69	131	3	38	2	2	338	7	9	10	609		609	0
112	183	167	1	28	2	4	164	0	4	3	556		556	0
112A	158	142	11	9	5	4	113	3	2	5	452		452	0
113	132	301	11	37	2	8	239	7	11	15	763		763	0
114	157	279	4	46	1	2	170	5	2	8	674		674	0
115	99	315	3	66	4	5	213	8	8	2	723		723	0
116	169	133	1	28	2	1	215	1	0	1	551		551	0
116A	120	127	5	21	1	6	158	2	5	10	455		455	0
117	201	201	6	84	4	10	478	3	6	4	997		997	0
118	232	92	5	88	4	14	519	22	9	18	1003		1003	0
119	140	273	11	85	7	6	319	18	3	11	873		873	0
120	62	220	5	72	2	5	313	3	5	7	694		694	0
121	317	214	8	39	5	2	298	1	6	5	895		895	0
122	398	307	7	40	2	3	187	2	3	5	954		954	0
123	137	71	2	17	2	5	280	5	2	2	523		523	0
124	132	135	8	12	3	6	287	12	6	7	608		608	0
125	81	43	1	9	2	11	601	7	3	3	761		761	0
126	119	203	14	82	5	5	248	11	10	13	710		710	0

127	333	180	7	31	9	11	191	1	4	13	780		780	0
128	177	127	3	34	2	0	138	6	12	17	516		516	0
129	217	27	4	47	3	4	261	2	6	7	578		578	0
130	247	20	4	17	4	3	371	6	2	9	683		683	0
131	81	24	0	18	3	0	357	6	2	1	492		492	0
131A	64	18	2	5	1	2	247	5	3	6	353		353	0
132	112	266	7	86	4	5	168	8	6	15	677		677	0
133	76	26	5	31	2	4	378	4	2	4	532		532	0
133A	53	25	4	6	7	7	223	8	3	20	356		356	0
134	185	60	2	50	1	1	145	1	2	2	449		449	0
134A	186	47	7	29	7	4	101	6	6	6	399		399	0
135	225	133	1	87	4	12	225	6	11	22	726		726	0
136	142	186	2	57	0	3	109	1	4	3	507		507	0
136A	117	174	7	32	2	5	87	1	7	10	442		442	0
137	156	175	7	86	5	8	79	4	7	15	542		542	0
138	215	155	5	40	2	1	134	1	3	3	559		559	0
138A	165	172	9	28	4	10	94	3	4	6	495		495	0
139	189	146	2	54	1	2	95	0	0	3	492		492	0
139A	190	131	4	32	0	4	67	2	2	5	437		437	0
140	395	156	7	105	3	5	133	4	3	12	823		823	0
141	264	224	3	103	3	5	144	2	2	8	758		758	0
142	350	235	9	43	5	6	72	5	4	14	743		743	0
143	177	142	3	53	6	8	243	2	4	11	649		649	0
144	91	201	11	123	5	7	176	3	10	12	639		639	0
145	112	174	1	91	3	3	234	2	1	3	624		624	0
146	160	60	2	12	2	5	575	8	8	5	837		837	0
147	118	226	2	47	1	3	469	5	3	7	881		881	0
148	268	150	32	75	0	8	348	6	3	9	899		899	0
149	152	137	38	75	2	3	131	3	1	3	545		545	0
149A	123	134	26	21	0	3	135	1	2	1	446		446	0

150	214	260	6	142	2	3	186	3	1	2	819		819	0
151	244	147	3	122	1	2	249	6	3	3	780		780	0
152	111	149	9	129	0	1	226	3	1	1	630		630	0
152A	83	171	12	86	5	10	181	5	5	8	566		566	0
153	240	381	9	28	2	3	138	4	6	12	823		823	0
154	169	148	4	15	3	2	95	2	0	3	441		441	0
155	193	91	2	52	7	8	321	7	1	9	691		691	0
156	218	437	10	158	5	5	159	5	13	18	1028		1028	0
157	230	112	3	65	1	6	351	8	5	14	795		795	0
158	306	93	1	49	0	5	163	5	1	0	623		623	0
158A	260	81	4	27	3	7	139	1	6	16	544		544	0
159	224	75	4	56	0	4	604	5	2	8	982		982	0
160	102	84	2	43	4	7	510	9	3	12	776		776	0
161	214	85	3	26	0	1	175	2	1	2	509		509	0
161A	186	78	2	11	4	3	120	1	4	7	416		416	0
162	314	159	5	21	1	4	123	4	3	10	644		644	0
163	297	66	1	21	1	3	145	0	1	0	535		535	0
164	180	59	1	47	7	1	200	2	1	4	502		502	0
165	126	41	2	24	2	3	550	5	2	3	758		758	0
166	330	79	3	54	2	5	322	1	2	6	804		804	0
167	308	80	2	19	3	3	280	5	4	7	711		711	0
168	173	205	5	37	3	3	136	5	4	3	574		574	0
169	149	97	3	32	1	4	152	1	2	1	442		442	0
170	333	257	5	45	2	8	71	3	2	5	731		731	0
171	347	147	4	23	1	4	227	7	1	7	768		768	0
172	512	112	3	41	2	6	174	5	5	8	868		868	0
173	198	144	3	39	2	0	103	2	0	1	492		492	0
173A	158	161	4	13	3	3	68	2	3	5	420		420	0
174	239	164	0	34	1	3	91	0	2	0	534		534	0
174A	221	145	4	26	1	5	57	0	3	0	462		462	0



175	423	296	2	18	1	2	69	0	3	8	822		822	0
176	314	262	22	35	2	5	96	1	6	15	758		758	0
177	255	211	9	17	0	2	186	5	2	3	690		690	0
178	337	97	4	41	2	4	245	5	7	15	757		757	0
179	187	135	3	32	5	7	168	3	6	4	550		550	0
<b>Total No. of votes recorded at Polling Stations</b>	48785	34941	1129	14862	690	1044	36743	725	817	1682	141418		141418	0
<b>No. of votes recorded on postal ballot papers</b>	260	19	1	8	0	2	48	0	1	0	339	7	346	
<b>Total votes polled</b>	49045	34960	1130	14870	690	1046	36791	725	818	1682	141757		141764	0

**PLACE :**

**DATE : 05/11/2006**

**Returning Officer**