

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

**PART-I**

Total No. of Electors in Assembly Constituency : 198229  
Name of the Assembly Constituency : 084.METTUR

Serial No. of Polling Sta	No. Of Valid Votes Cast in favour of											Total of valid votes	No. of rejected votes	Total	No. of tendered votes
	KANDASAMY .K	MANI.G.K	MUTHUKUMARAN.M	ANBALAGAN.K.R	DHANDAPANY.S	KANDASAMY.K	KANDASAMY.P	KANDASAMY.V	SARAVANAN.T	PADMARAJAN.(Dr).K	MANI.M.S				
1	83	457	2	0	40	1	0	0	2	5	2	592		592	0
1A	73	408	6	0	20	1	1	0	6	6	7	528		528	0
2	50	607	5	0	27	0	2	3	2	6	1	703		703	0
2A	35	496	1	0	4	1	0	3	3	7	3	553		553	0
3	109	428	8	3	27	0	1	0	8	4	3	591		591	0
3A	103	376	7	0	4	1	1	0	1	4	4	501		501	0
4	38	826	3	1	11	0	0	1	2	2	1	885		885	0
5	99	514	4	0	57	0	0	0	10	13	6	703		703	0
6	148	342	3	2	110	3	4	2	2	12	13	641		641	0
7	203	215	4	1	35	0	1	0	1	5	3	468		468	0
7A	205	195	6	3	17	2	1	1	5	5	8	448		448	0
8	384	260	8	1	34	0	1	2	5	6	10	711		711	0
9	126	703	8	3	18	0	1	1	4	15	11	890		890	0
10	282	520	6	1	41	2	1	1	5	10	6	875		875	0
11	29	591	1	0	5	0	0	0	0	3	1	630		630	0

11A	48	583	0	0	2	0	0	0	0	1	1	635		635	0
12	259	181	4	2	44	2	0	0	4	3	6	505		505	0
12A	222	144	5	3	29	0	3	3	7	5	11	432		432	0
13	450	210	7	5	72	1	2	3	5	14	12	781		781	0
14	328	124	1	1	65	4	3	0	3	5	9	543		543	0
14A	361	120	8	3	55	3	3	2	4	5	18	582		582	0
15	271	122	1	1	96	1	1	0	2	3	12	510		510	0
16	119	358	2	0	44	2	0	1	3	3	7	539		539	0
16A	115	273	3	0	41	0	0	1	6	5	8	452		452	0
17	285	182	1	2	41	1	1	1	1	3	5	523		523	0
17A	262	152	6	1	30	0	0	1	5	9	9	475		475	0
18	482	264	5	2	105	2	1	0	9	5	21	896		896	0
19	355	255	5	2	110	4	2	0	5	17	26	781		781	0
20	395	320	2	1	117	2	0	0	6	6	7	856		856	0
21	514	165	5	5	78	2	3	3	4	6	28	813		813	0
22	337	333	6	3	84	1	0	0	1	3	9	777		777	0
23	440	229	3	1	154	3	2	3	2	5	26	868		868	0
24	170	189	4	2	51	0	1	2	4	9	5	437		437	0
25	238	371	2	2	58	1	0	0	8	19	8	707		707	0
26	301	430	3	3	144	1	4	3	4	13	21	927		927	0
27	297	135	2	0	20	2	0	0	4	6	7	473		473	0
27A	294	128	3	1	10	2	0	2	3	6	13	462		462	0
28	312	147	0	1	37	0	0	3	3	2	9	514		514	0
28A	285	97	3	2	16	2	2	1	7	3	12	430		430	0
29	495	228	9	6	45	0	4	1	3	6	18	815		815	0
30	377	130	5	0	85	1	0	1	2	7	10	618		618	0
31	197	182	5	2	50	2	2	3	9	11	16	479		479	0
32	314	251	5	3	68	0	0	1	7	5	11	665		665	0
33	250	451	4	2	31	5	3	1	12	4	3	766		766	0
34	402	222	9	4	88	1	0	3	4	13	22	768		768	0
35	337	287	10	1	73	2	1	1	10	11	12	745		745	0
36	226	194	1	0	86	1	0	1	9	6	8	532		532	0
36A	232	167	3	2	45	2	1	10	11	15	19	507		507	0
37	413	228	3	1	51	1	1	1	11	7	19	736		736	0
38	324	298	8	2	96	2	2	2	5	6	17	762		762	0
39	144	250	4	1	73	0	0	2	3	5	5	487		487	0
39A	118	210	9	3	47	1	2	2	11	11	15	429		429	0

40	204	208	1	1	71	1	0	0	4	6	6	502		502	0
40A	205	170	3	2	39	0	1	3	3	9	13	448		448	0
41	260	218	9	4	16	0	4	5	18	13	24	571		571	0
42	329	137	4	0	18	0	2	4	18	18	39	569		569	0
43	228	165	3	1	16	0	0	2	5	9	22	451		451	0
44	283	292	11	2	36	1	1	1	6	6	6	645		645	0
45	399	306	9	1	34	0	2	1	3	4	14	773		773	0
46	198	241	1	0	20	0	3	0	0	5	7	475		475	0
46A	177	192	6	0	12	1	2	0	9	13	15	427		427	0
47	283	282	2	1	19	0	0	0	1	5	8	601		601	0
47A	257	254	8	1	19	2	0	0	6	7	6	560		560	0
48	460	376	4	0	22	0	1	1	4	10	12	890		890	0
49	192	335	7	0	26	1	0	1	5	4	2	573		573	0
49A	189	297	3	0	9	1	1	0	0	9	3	512		512	0
50	286	294	2	0	22	0	1	0	2	9	3	619		619	0
50A	265	234	4	1	12	4	2	2	6	10	12	552		552	0
51	286	348	6	2	85	1	1	0	6	7	3	745		745	0
52	197	245	7	0	49	1	0	0	4	2	12	517		517	0
53	174	281	1	3	149	1	1	2	3	10	20	645		645	0
54	166	383	3	3	55	1	0	2	5	4	10	632		632	0
55	261	454	4	1	82	1	0	0	4	6	6	819		819	0
56	240	230	3	0	53	0	1	1	0	6	6	540		540	0
57	343	466	3	1	69	2	0	3	6	6	5	904		904	0
58	262	410	4	0	50	0	2	1	2	9	7	747		747	0
59	264	291	4	1	54	2	1	2	3	7	13	642		642	0
60	304	420	11	2	62	0	0	0	8	4	4	815		815	0
61	243	506	8	2	32	0	2	1	3	6	14	817		817	0
62	199	400	2	0	45	0	1	0	2	5	6	660		660	0
63	86	500	12	1	40	0	0	1	0	4	1	645		645	0
64	175	321	4	0	39	0	0	0	1	0	3	543		543	0
65	176	173	1	0	46	0	0	0	2	1	5	404		404	0
65A	166	153	5	0	35	1	0	2	4	3	7	376		376	0
66	151	399	4	0	50	3	0	2	3	2	4	618		618	0
67	253	464	9	1	43	1	0	0	3	8	0	782		782	0
68	134	251	0	0	18	1	1	0	1	3	1	410		410	0
69	340	340	4	1	53	1	0	1	2	10	17	769		769	0
70	237	383	2	3	47	1	0	0	5	8	6	692		692	0

71	210	296	6	0	24	0	1	0	6	5	7	555	555	0
72	269	340	4	1	54	0	0	0	2	5	3	678	678	0
73	264	411	6	1	91	2	0	1	2	2	13	793	793	0
74	180	308	2	0	45	0	1	0	2	4	2	544	544	0
75	261	531	6	1	50	0	0	1	4	9	4	867	867	0
76	249	454	5	2	39	0	2	1	1	5	4	762	762	0
77	227	480	7	0	30	1	1	1	2	5	3	757	757	0
78	327	346	2	0	25	1	0	0	1	2	3	707	707	0
79	279	455	1	0	87	1	0	2	4	17	19	865	865	0
80	193	259	5	0	34	0	0	0	3	3	1	498	498	0
81	137	363	2	0	58	0	0	0	3	6	5	574	574	0
81A	132	322	8	1	32	2	2	3	10	9	11	532	532	0
82	176	527	5	1	75	0	0	0	2	8	4	798	798	0
83	216	294	3	2	31	2	0	0	0	2	2	552	552	0
83A	230	229	2	1	16	0	0	0	1	4	8	491	491	0
84	213	248	10	2	49	0	0	0	1	1	0	524	524	0
84A	212	235	5	1	24	2	1	0	2	5	2	489	489	0
85	162	250	8	0	28	1	0	0	0	2	1	452	452	0
86	96	161	2	1	35	0	1	1	1	0	1	299	299	0
87	100	380	4	0	22	0	0	0	0	4	1	511	511	0
87A	89	282	5	1	3	0	1	1	9	14	10	415	415	0
88	293	436	12	4	46	1	1	3	12	20	13	841	841	0
89	92	467	3	1	21	0	1	1	0	1	1	588	588	0
89A	85	311	1	0	11	2	0	0	3	4	8	425	425	0
90	189	373	3	0	23	0	0	0	1	3	0	592	592	0
90A	152	313	1	0	16	1	0	1	2	3	4	493	493	0
91	134	439	0	0	22	0	0	0	1	2	3	601	601	0
91A	123	377	5	0	12	0	0	0	1	7	4	529	529	0
92	173	565	1	0	41	0	0	0	2	4	2	788	788	0
93	168	459	3	2	39	0	1	3	5	11	10	701	701	0
94	173	585	8	4	33	1	4	4	14	25	10	861	861	0
95	153	395	1	1	28	0	0	0	4	6	4	592	592	0
95A	137	312	5	1	10	1	1	3	6	21	11	508	508	0
96	111	370	0	0	12	0	1	0	1	8	3	506	506	0
96A	98	314	2	0	7	0	0	0	2	12	2	437	437	0
97	265	322	3	3	35	0	0	1	3	6	6	644	644	0
98	139	380	3	1	20	0	0	0	1	6	3	553	553	0

99	194	444	7	1	22	0	0	0	2	3	2	675		675	0
100	189	570	9	0	40	1	1	2	2	9	2	825		825	0
101	175	383	8	1	24	0	0	0	2	7	0	600		600	0
102	230	400	7	0	34	0	0	0	0	5	3	679		679	0
103	291	426	5	4	47	1	0	1	1	3	11	790		790	0
104	286	415	4	2	40	0	0	0	1	2	5	755		755	0
105	149	281	1	0	25	0	0	0	1	2	0	459		459	0
105A	134	268	3	0	13	1	0	1	3	3	6	432		432	0
106	208	389	2	0	33	2	0	0	2	5	3	644		644	0
107	334	389	6	0	24	0	0	0	3	12	11	779		779	0
108	357	257	6	0	34	0	2	3	8	12	7	686		686	0
109	237	342	4	0	25	0	1	1	9	15	19	653		653	0
110	159	270	1	1	27	0	0	0	6	9	8	481		481	0
110A	151	234	2	3	13	0	2	1	10	8	5	429		429	0
111	220	317	5	4	39	1	0	1	5	7	9	608		608	0
112	187	367	3	0	61	0	1	0	6	7	8	640		640	0
113	324	462	2	1	49	2	0	0	1	5	6	852		852	0
114	179	242	1	0	35	1	0	0	1	2	1	462		462	0
114A	154	223	0	1	16	1	0	0	2	5	2	404		404	0
115	316	252	2	1	25	0	0	0	2	8	6	612		612	0
116	243	242	3	3	31	0	0	1	2	2	7	534		534	0
117	181	297	3	0	52	0	0	0	1	0	2	536		536	0
117A	179	219	4	1	33	1	1	1	6	8	8	461		461	0
118	174	251	1	0	67	0	0	0	2	3	0	498		498	0
118A	178	213	1	0	41	1	0	1	3	14	10	462		462	0
119	352	479	9	1	100	7	4	7	5	18	14	996		996	0
120	347	430	8	3	105	0	2	2	7	10	23	937		937	0
121	429	205	3	1	44	0	0	2	2	12	12	710		710	0
122	285	437	6	2	54	1	2	1	3	7	9	807		807	0
123	436	378	12	1	121	5	1	0	1	4	11	970		970	0
124	307	322	3	0	46	0	1	1	0	8	4	692		692	0
125	467	390	11	0	72	1	0	0	5	3	12	961		961	0
126	261	636	5	1	49	0	0	0	1	7	12	972		972	0
127	343	344	3	0	113	0	0	0	1	3	2	809		809	0
128	554	230	16	0	68	1	0	0	0	3	5	877		877	0
129	661	280	8	2	60	3	0	0	4	7	5	1030		1030	0
130	431	109	0	0	30	0	0	0	0	2	3	575		575	0

130A	419	98	2	4	15	1	1	0	1	6	15	562		562	0
131	537	340	7	1	45	0	0	0	2	9	5	946		946	0
132	286	170	1	2	74	0	0	1	3	5	12	554		554	0
132A	313	96	6	2	41	1	1	1	6	7	20	494		494	0
133	220	178	5	1	77	2	0	0	2	7	9	501		501	0
133A	267	128	7	0	56	2	3	0	3	9	15	490		490	0
134	215	237	8	3	75	3	1	5	12	21	24	604		604	0
135	115	467	9	1	117	3	4	0	8	19	17	760		760	0
136	248	213	7	1	63	1	0	1	4	9	19	566		566	0
137	243	352	9	1	54	1	2	0	6	7	3	678		678	0
138	237	238	5	2	43	2	2	3	4	9	3	548		548	0
139	146	260	3	1	32	1	2	3	10	5	13	476		476	0
140	218	233	5	0	56	1	1	2	7	9	8	540		540	0
141	207	246	4	2	82	2	0	0	3	10	16	572		572	0
142	238	228	3	0	133	0	1	1	9	9	9	631		631	0
143	301	426	11	2	89	3	2	3	12	20	15	884		884	0
144	205	259	8	1	68	0	2	3	8	18	14	586		586	0
145	272	252	1	1	60	0	0	1	0	1	2	590		590	0
145A	256	168	2	0	38	0	0	0	8	9	10	491		491	0
146	421	393	1	1	69	2	2	0	2	6	6	903		903	0
147	264	455	3	0	30	2	1	1	2	4	6	768		768	0
148	214	343	3	0	84	1	4	3	7	11	10	680		680	0
149	322	181	7	3	55	2	1	0	6	9	15	601		601	0
150	461	346	3	1	87	2	0	1	7	6	20	934		934	0
151	583	220	8	2	64	2	2	1	3	5	11	901		901	0
152	307	202	3	0	90	0	0	0	0	2	0	604		604	0
152A	275	144	2	1	55	2	1	2	3	0	3	488		488	0
153	446	305	2	0	126	0	1	0	3	5	10	898		898	0
154	318	234	5	2	82	3	0	1	11	19	21	696		696	0
155	263	331	3	1	66	1	2	3	4	13	20	707		707	0
156	476	501	5	1	44	1	0	0	1	7	8	1044		1044	0
157	519	359	9	3	63	0	1	1	3	7	9	974		974	1
158	332	291	4	4	23	1	0	0	2	6	7	670		670	0
159	325	183	7	0	57	0	0	0	0	0	0	572		572	0
159A	252	165	2	0	41	0	2	1	0	2	5	470		470	0
160	298	213	5	0	47	0	0	0	0	1	0	564		564	0
160A	251	202	5	0	47	0	0	2	0	2	4	513		513	0

161	484	331	14	0	151	1	1	1	2	3	2	990		990	0
162	303	196	3	0	115	0	0	0	1	1	1	620		620	0
162A	308	153	0	2	70	1	1	2	0	3	9	549		549	0
163	547	288	7	2	92	0	0	1	0	1	3	941		941	0
164	472	267	9	0	101	1	1	0	2	5	8	866		866	0
165	355	160	3	1	51	0	0	0	0	1	2	573		573	0
165A	315	151	3	0	31	0	1	0	0	1	7	509		509	0
166	261	173	0	0	92	0	0	0	0	2	0	528		528	0
166A	224	148	1	1	57	0	0	0	1	0	5	437		437	0
167	344	131	2	2	125	0	0	1	3	3	13	624		624	0
168	420	431	3	5	121	0	3	1	8	13	18	1023		1023	0
169	424	283	3	2	108	1	1	1	3	9	15	850		850	0
170	265	332	2	8	145	3	2	4	5	7	22	795		795	0
171	266	317	2	1	34	2	1	1	1	6	15	646		646	0
<b>Total No. of votes recorded at Polling Stations</b>	55075	65967	957	254	10919	192	175	215	822	1454	1831	137861		137861	1
<b>No. of votes recorded on postal ballot papers</b>	37	283	0	0	2	0	0	0	0	0	0	322	160	482	
<b>Total votes polled</b>	55112	66250	957	254	10921	192	175	215	822	1454	1831	138183	160	138343	1

**PLACE : KARUPUR.**

**DATE : 05/11/2006**

**Returning Officer**