

ANNEXURE XLI
(CHAPTER XIV, PARA 26.9)
FORM 20
FINAL RESULT SHEET
(SEE RULE 56(2) ©)
ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE 56 PARLIAMENTARY CONSTITUENCY
PART I
(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No.of Electors in Assembly Contituency/Segment 168,

Name of the Assembly/Segment RAYADURG,
(in the case of election from Parliamentary Constituency)

Sl. No	No.of Polling Stations	No.of Votes valid in favour of							Total of Valid Votes	No.of Rejected votes	No.of Tendered Votes
		Anantha Venkata Rami Reddy	Kalava Sreenivasulu	Gaddala Nagabhushanam	A. Jagan Mohan Rao	K.Venkatesulu	B.S. Amarnath	Yatham Pothalaiah			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	86	287	10	0	1	3	1	388		
2	2	373	220	3	2	0	4	1	603		
3	3	320	314	4	0	1	2	2	643		
4	4	297	275	14	8	5	9	14	622		
5	5	312	409	10	5	4	3	5	748		
6	6	240	369	22	7	4	5	16	663		
7	7	303	246	1	4	2	0	6	562		
8	8	262	222	7	5	6	3	12	517		
9	9	186	266	4	3	2	1	3	465		
10	10	448	380	12	8	13	11	15	887		
11	11	311	115	6	1	4	3	3	443		
12	12	139	198	5	2	0	0	0	344		
13	13	143	597	25	19	21	21	52	878		
14	14	184	490	7	1	2	2	1	687		
Total		3604	4388	130	65	65	67	131	8450		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	15	98	452	10	3	0	1	2	566		
16	16	189	432	12	4	2	6	6	651		
17	17	294	538	12	14	4	1	3	866		
18	18	226	429	43	6	7	14	16	741		
19	19	180	662	33	18	17	17	28	955		
20	20	355	520	13	6	4	14	20	932		
21	21	181	290	8	4	4	4	5	496		
22	22	166	444	13	6	8	5	8	650		
23	23	152	389	23	6	13	17	22	622		
24	24	227	348	17	6	13	6	13	630		
25	25	230	375	5	2	2	2	4	620		
26	26	237	325	12	3	0	1	1	579		
27	27	245	625	4	3	1	0	2	880		
28	28	184	654	8	1	9	3	4	863		
Total		2964	6483	213	82	84	91	134	10051		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	29	253	181	8	2	2	1	4	451		
30	30	225	144	7	1	5	1	8	391		
31	31	146	393	5	2	0	2	4	552		
32	32	363	285	10	9	5	6	8	686		
33	33	370	382	16	8	6	8	9	799		
34	34	391	499	20	3	6	6	3	928		
35	35	403	302	5	2	9	7	7	735		
36	36	222	331	4	6	7	2	9	581		
37	37	195	311	11	5	13	10	18	563		
38	38	245	494	20	9	7	4	7	786		
39	39	316	336	9	6	3	4	1	675		
40	40	322	271	23	12	9	5	9	651		
41	41	155	729	25	21	9	8	21	968		
42	42	496	271	15	7	7	6	13	815		
Total		4102	4929	178	93	88	70	121	9581		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43											
	43	300	289	9	11	10	12	22	653		
44											
	44	325	386	5	1	0	4	8	729		
45											
	45	340	332	19	14	10	15	12	742		
46											
	46	347	341	14	4	2	7	5	720		
47											
	47	247	490	11	1	2	1	2	754		
48											
	48	263	355	13	4	5	1	1	642		
49											
	49	218	335	32	7	11	7	7	617		
50											
	50	242	369	11	12	7	8	30	679		
51											
	51	193	199	7	2	2	1	5	409		
52											
	52	216	228	4	2	0	0	4	454		
53											
	53	175	296	5	6	0	3	7	492		
54											
	54	451	291	6	1	2	0	0	751		
55											
	55	151	137	7	2	3	1	4	305		
56											
	56	416	368	14	9	6	13	15	841		
Total		3884	4416	157	76	60	73	122	8788		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57											
	57	371	189	6	0	3	5	2	576		
58											
	58	360	171	4	0	2	0	1	538		
59											
	59	328	568	23	10	10	9	17	965		
60											
	60	422	316	13	8	7	10	18	794		
61											
	61	463	316	20	8	14	9	29	859		
62											
	62	482	399	8	5	6	4	3	907		
63											
	63	551	496	14	2	0	5	8	1076		
64											
	64	357	482	7	3	4	5	4	862		
65											
	65	273	325	4	5	6	3	6	622		
66											
	66	291	138	9	0	3	4	8	453		
67											
	67	132	142	6	1	4	0	4	289		
68											
	68	199	305	15	3	9	6	15	552		
69											
	69	334	453	10	3	7	5	22	834		
70											
	70	259	456	18	8	8	17	22	788		
Total		4822	4756	157	56	83	82	159	10115		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71											
	71	250	296	15	6	3	3	8	581		
72											
	72	265	226	8	4	4	1	14	522		
73											
	73	253	209	11	8	8	8	7	504		
74											
	74	486	387	5	5	4	5	2	894		
75											
	75	345	323	23	13	11	14	29	758		
76											
	76	516	377	16	2	2	5	9	927		
77											
	77	488	353	11	4	5	1	4	866		
78											
	78	373	510	14	4	11	7	9	928		
79											
	79	966	16	7	5	1	0	1	996		
80											
	80	508	311	6	2	0	1	0	828		
81											
	81	294	294	6	2	3	4	3	606		
82											
	82	533	285	10	6	7	4	5	850		
83											
	83	407	437	12	1	10	6	4	877		
84											
	84	336	448	5	0	3	3	6	801		
Total		6020	4472	149	62	72	62	101	10938		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	85	299	343	2	4	3	2	1	654		
86	86	261	352	18	4	6	7	18	666		
87	87	383	332	6	0	4	0	2	727		
88	88	367	274	19	5	5	6	9	685		
89	89	161	247	9	5	4	1	2	429		
90	90	189	389	17	9	8	9	7	628		
91	91	450	439	15	7	7	2	3	923		
92	92	266	243	9	2	2	3	5	530		
93	93	360	247	1	0	1	1	3	613		
94	94	259	236	10	4	1	8	15	533		
95	95	420	317	0	3	2	2	2	746		
96	96	407	319	12	4	5	4	6	757		
97	97	314	225	2	0	0	0	1	542		
98	98	275	223	6	0	2	2	7	515		
Total		4411	4186	126	47	50	47	81	8948		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	99	292	187	2	0	0	1	4	486		
100	100	276	188	3	1	0	0	1	469		
101	101	370	226	4	1	1	2	8	612		
102	102	300	241	10	6	10	7	15	589		
103	103	398	348	3	1	4	1	1	756		
104	104	131	146	7	1	2	4	4	295		
105	105	122	314	13	5	7	9	22	492		
106	106	168	165	5	2	2	2	3	347		
107	107	328	465	19	5	9	5	6	837		
108	108	195	320	9	0	6	0	3	533		
109	109	370	473	5	1	0	1	1	851		
110	110	125	249	14	3	4	4	9	408		
111	111	149	391	13	4	2	5	4	568		
112	112	301	361	11	12	10	4	15	714		
Total		3525	4074	118	42	57	45	96	7957		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
113											
	113	276	373	13	5	6	3	8	684		
114											
	114	223	322	28	14	23	15	38	663		
115											
	115	145	480	8	3	2	4	3	645		
116											
	116	198	328	8	1	6	11	3	555		
117											
	117	422	254	6	1	1	1	0	685		
118											
	118	537	322	4	3	2	1	2	871		
119											
	119	402	327	4	3	6	1	5	748		
120											
	120	435	221	5	3	6	3	5	678		
121											
	121	374	351	1	2	1	1	3	733		
122											
	122	312	366	11	9	2	2	5	707		
123											
	123	242	309	7	1	0	0	3	562		
124											
	124	225	341	13	8	9	1	4	601		
125											
	125	316	445	6	1	4	2	5	779		
126											
	126	328	393	18	8	8	4	12	771		
Total											
		4435	4832	132	62	76	49	96	9682		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
127											
	127	209	449	12	1	5	0	1	677		
128											
	128	498	356	12	6	1	1	2	876		
129											
	129	397	306	1	8	3	0	9	724		
130											
	130	647	382	5	2	3	0	2	1041		
131											
	131	266	291	3	0	1	1	1	563		
132											
	132	188	238	5	2	5	1	5	444		
133											
	133	426	293	0	1	1	0	1	722		
134											
	134	399	289	10	1	0	4	8	711		
135											
	135	346	313	4	2	1	0	1	667		
136											
	136	358	333	5	1	5	2	7	711		
137											
	137	249	285	1	1	1	1	2	540		
138											
	138	204	334	4	1	3	2	4	552		
139											
	139	481	324	6	2	4	3	4	824		
140											
	140	320	255	1	0	1	0	3	580		
Total											
		4988	4448	69	28	34	15	50	9632		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
141											
	141	223	269	9	1	3	2	4	511		
142											
	142	233	415	2	1	2	0	1	654		
143											
	143	195	419	9	3	2	2	3	633		
144											
	144	234	405	6	4	3	1	2	655		
145											
	145	242	441	5	1	2	1	3	695		
146											
	146	238	453	4	1	3	1	5	705		
147											
	147	234	387	5	2	2	3	11	644		
148											
	148	261	537	6	1	0	1	2	808		
149											
	149	202	447	11	3	5	2	6	676		
150											
	150	359	587	8	4	1	3	17	979		
151											
	151	281	544	26	8	5	9	17	890		
152											
	152	183	258	4	1	3	2	0	451		
153											
	153	90	507	17	3	4	2	7	630		
154											
	154	104	329	7	2	4	1	2	449		
Total											
		3079	5998	119	35	39	30	80	9380		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155											
	155	185	297	4	7	9	2	4	508		
156											
	156	357	219	1	1	0	0	3	581		
157											
	157	256	323	4	3	4	2	7	599		
158											
	158	242	293	8	8	5	7	7	570		
159											
	159	283	280	7	6	5	6	10	597		
160											
	160	285	410	12	8	1	5	4	725		
161											
	161	268	376	28	12	15	9	19	727		
162											
	162	308	326	3	3	3	0	7	650		
163											
	163	266	335	8	4	2	0	5	620		
164											
	164	363	497	11	3	7	2	5	888		
165											
	165	336	470	9	2	6	2	2	827		
166											
	166	443	468	4	4	6	4	8	937		
167											
	167	362	436	20	3	9	4	8	842		
168											
	168	281	477	12	1	2	1	5	779		
Total											
		4235	5207	131	65	74	44	94	9850		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
169	169	406	467	8	3	6	1	1	892		
170	170	279	430	50	16	21	23	36	855		
171	171	346	479	14	10	6	6	9	870		
172	172	195	302	10	4	1	3	2	517		
173	173	272	151	4	0	3	2	0	432		
174	174	307	311	5	0	6	1	3	633		
175	175	274	243	11	8	7	3	11	557		
176	176	231	347	6	1	3	1	5	594		
177	177	231	336	14	5	3	4	21	614		
178	178	357	283	4	2	4	1	5	656		
179	179	353	306	5	3	4	3	3	677		
180	180	336	267	11	11	7	8	8	648		
181	181	442	357	6	4	1	1	5	816		
182	182	337	332	21	18	17	10	34	769		
Total		4366	4611	169	85	89	67	143	9530		