

ANNEXURE - XLII*(Chapter XIV, Para 25.9)***Form - 20****Final Result Sheet***(See Rule 56C(2) ©)*Election to the APLA from the **238 - Survepalli Assembly Constituency within** 40- Tirupathi (SC) Parliamentary Constituency **Part -1**

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency **195431**

Sl. No.	Serial No. of Polling Station	No. of Valid votes cast in favour of											Total No. of valid votes	No. of rejected votes	Total	No. of tendered votes	
		Adala Prabhakara Reddy	Enamala Chengal Rao	Chandra Mohan Reddy Somireddy	Veerepalli Sreenivasulu Reddy	Epuru Audiseshaiah	Kakumani Prameela	Krishnapatnam Bhaskar	Venkata Sesha Reddy Chittoor	Enugu Prabhakar Reddy	Talari Chinna Masthanaiah	Mallareddy Meda					Sundaramireddy Konda
1	1	319	4	177	5	0	0	4	41	2	0	0	0	552	0	552	0
2	2	310	13	170	4	0	1	3	30	7	1	2	8	549	0	549	0
3	3	353	9	231	8	0	6	9	66	0	1	3	4	690	0	690	0
4	4	353	9	203	5	1	3	1	60	11	3	5	13	667	0	667	0
5	5	199	8	250	3	2	1	0	18	1	1	1	1	485	0	485	0
6	6	505	10	271	5	1	2	3	79	3	0	4	1	884	0	884	0
7	7	562	12	267	3	0	4	3	40	7	2	1	2	903	0	903	0

8	8	494	6	187	6	0	0	2	25	0	0	0	2	722	0	722	0
9	9	504	10	177	8	1	2	1	25	2	0	1	6	737	0	737	0
10	10	338	7	151	4	0	1	0	69	3	2	3	5	583	0	583	0
11	11	421	7	186	7	0	5	4	44	0	5	2	9	690	0	690	0
12	12	291	9	197	4	2	0	1	44	4	0	1	4	557	0	557	0
13	13	311	9	313	16	3	0	2	67	4	0	0	0	725	0	725	0
14	14	324	15	342	9	1	1	1	40	4	0	0	0	737	0	737	0
15	15	229	8	172	3	1	0	0	7	0	0	0	3	423	0	423	0
16	16	253	9	170	8	0	1	2	26	1	1	0	6	477	0	477	0
17	17	156	4	158	2	0	1	0	8	0	0	1	2	332	0	332	0
18	18	519	8	293	14	0	0	2	56	1	1	0	2	896	0	896	0
19	19	543	13	256	12	2	4	1	40	6	2	2	17	898	0	898	0
20	20	309	10	426	5	0	0	0	30	1	1	2	0	784	0	784	0
21	21	523	10	313	11	1	2	3	37	5	0	1	1	907	0	907	0
22	22	515	12	117	13	1	1	0	23	2	0	1	3	688	0	688	0
23	23	454	4	218	39	0	1	0	50	7	1	3	1	778	0	778	0
24	24	308	3	149	2	0	1	2	10	1	0	0	5	481	0	481	0
25	25	398	11	235	1	1	0	0	15	2	0	0	1	664	0	664	0
26	26	282	5	146	4	1	1	1	100	3	1	1	2	547	0	547	0

27	27	436	2	354	5	0	0	2	9	2	1	1	2	814	0	814	0
28	28	240	9	216	0	0	1	0	62	0	0	0	1	529	0	529	0
29	29	203	0	334	6	0	1	3	12	1	2	0	3	565	0	565	0
30	30	224	2	85	1	0	0	0	27	1	0	1	0	341	0	341	0
31	31	661	5	487	3	2	0	4	29	1	1	2	4	1199	0	1199	0
32	32	567	13	283	3	3	2	0	40	2	3	4	19	939	0	939	0
33	33	252	8	392	4	0	2	1	20	5	0	3	16	703	0	703	0
34	34	476	5	292	6	0	2	3	21	2	0	0	2	809	0	809	0
35	35	119	4	107	1	0	0	4	7	4	2	0	3	251	0	251	0
36	36	231	4	140	3	0	0	0	10	1	0	0	0	389	0	389	0
37	37	489	6	287	6	0	2	0	23	8	1	2	6	830	0	830	0
38	38	258	5	236	10	0	1	1	13	9	0	2	0	535	0	535	0
39	39	338	12	233	14	1	1	14	87	1	0	0	4	705	0	705	0
40	40	391	8	219	14	1	4	9	92	9	2	2	2	753	0	753	0
41	41	162	2	229	6	0	1	5	57	1	0	1	2	466	0	466	0
42	42	252	6	274	12	2	0	2	35	4	1	3	4	595	0	595	0
43	42A	226	16	285	5	1	1	3	50	7	4	2	12	612	0	612	0
44	43	187	0	349	3	0	2	1	6	7	0	1	1	557	0	557	0
45	44	255	4	184	10	1	0	1	56	1	0	0	1	513	0	513	0

46	44A	194	2	173	8	0	0	3	58	2	0	0	2	442	0	442	0
47	45	261	8	172	17	1	0	8	63	0	3	1	3	537	0	537	0
48	46	214	8	160	14	0	1	4	59	6	0	1	1	468	0	468	0
49	47	226	3	125	14	0	0	2	57	1	0	1	0	429	0	429	0
50	48	201	7	185	11	2	1	0	51	3	0	0	0	461	0	461	0
51	48A	269	4	221	6	0	0	7	75	2	1	0	0	585	0	585	0
52	49	294	3	182	6	0	0	5	71	2	0	0	0	563	0	563	0
53	49A	271	5	157	4	1	2	7	61	0	1	2	4	515	0	515	0
54	50	423	5	102	7	0	1	8	43	4	2	1	3	599	0	599	0
55	51	412	8	82	3	1	4	4	42	4	2	3	18	583	0	583	0
56	52	395	9	290	5	0	1	4	24	3	0	0	0	731	0	731	0
57	53	427	7	277	4	0	1	5	21	2	0	1	0	745	0	745	0
58	54	379	4	315	3	1	2	5	19	0	0	2	0	730	0	730	0
59	55	456	10	231	7	1	2	4	34	11	1	3	3	763	0	763	0
60	56	224	12	386	14	2	1	4	20	4	2	3	3	675	0	675	0
61	57	319	7	231	5	0	1	0	23	0	0	0	1	587	0	587	0
62	58	56	2	120	1	0	0	6	4	2	0	0	0	191	0	191	0
63	59	215	10	275	12	0	0	6	67	1	0	2	3	591	0	591	0
64	60	223	10	272	14	1	1	3	40	2	3	1	0	570	0	570	0

65	61	331	6	424	24	0	0	5	74	1	1	1	2	869	0	869	0
66	62	407	21	399	18	1	2	1	64	10	4	3	4	934	0	934	0
67	63	307	5	425	19	2	1	8	73	5	2	2	6	855	0	855	0
68	64	381	17	370	17	1	2	5	47	4	1	4	4	853	0	853	0
69	65	282	3	317	3	0	2	2	52	3	0	0	7	671	0	671	0
70	66	346	5	287	3	0	1	0	67	0	1	2	1	713	0	713	0
71	67	179	7	422	7	0	0	1	62	2	0	1	0	681	0	681	0
72	68	183	7	447	8	0	0	2	59	3	2	3	7	721	0	721	0
73	69	196	6	206	15	0	0	1	29	1	0	0	2	456	0	456	0
74	70	245	18	201	6	0	0	1	30	1	0	0	4	506	0	506	0
75	71	183	5	313	13	0	1	2	33	3	1	1	5	560	0	560	0
76	72	208	12	284	9	2	1	2	36	4	2	3	3	566	0	566	0
77	73	326	9	180	13	1	0	2	38	4	2	5	6	586	0	586	0
78	74	307	12	174	3	0	0	6	24	5	2	1	6	540	0	540	0
79	75	335	5	254	7	1	2	3	39	2	0	0	1	649	0	649	0
80	76	423	9	244	3	0	2	2	26	2	1	1	2	715	0	715	0
81	77	398	17	381	7	4	2	8	97	4	0	2	5	925	0	925	0
82	78	425	5	203	1	1	0	4	80	2	0	1	1	723	0	723	0
83	79	388	4	200	1	0	1	5	52	1	1	0	0	653	0	653	0

84	80	333	4	334	4	1	2	2	88	2	2	1	7	780	0	780	0
85	81	148	1	75	5	0	2	3	22	1	2	0	1	260	0	260	0
86	82	529	15	277	28	1	4	7	87	7	1	7	6	969	0	969	0
87	83	356	13	382	6	1	1	2	60	2	5	5	7	840	0	840	0
88	84	344	8	208	4	0	3	2	30	0	0	0	0	599	0	599	0
89	85	418	7	170	2	1	2	4	17	2	0	3	3	629	0	629	0
90	86	460	11	241	9	0	2	2	56	3	1	1	6	792	0	792	0
91	87	422	16	436	5	2	0	8	59	1	1	0	2	952	0	952	0
92	88	243	2	233	0	1	0	6	13	0	0	0	4	502	0	502	0
93	89	249	10	287	4	0	1	5	37	4	4	0	0	601	0	601	0
94	90	272	12	313	9	0	1	2	29	3	1	0	1	643	0	643	0
95	91	389	4	232	4	2	1	1	18	4	0	0	2	657	0	657	0
96	92	387	8	320	15	3	6	7	111	14	2	2	13	888	0	888	0
97	93	359	9	105	6	1	4	3	94	8	5	7	11	612	0	612	0
98	94	408	19	373	12	3	1	4	64	3	2	2	8	899	0	899	0
99	95	270	9	116	5	0	1	3	31	1	0	1	0	437	0	437	0
100	96	270	9	235	4	0	0	3	36	2	1	0	0	560	0	560	0
101	97	357	17	335	17	4	0	4	122	6	7	7	15	891	0	891	0
102	98	327	8	189	11	0	1	3	54	2	0	2	1	598	0	598	0

103	99	330	9	158	16	1	1	2	58	3	2	3	5	588	0	588	0
104	100	452	19	397	7	0	3	9	89	8	3	1	5	993	0	993	0
105	101	204	2	123	3	1	1	1	34	2	0	0	1	372	0	372	0
106	102	184	1	170	1	1	1	2	22	0	0	1	1	384	0	384	0
107	103	344	18	347	5	0	3	5	55	1	2	0	5	785	0	785	0
108	104	420	9	451	5	1	2	5	76	0	3	1	5	978	0	978	0
109	105	387	15	419	1	0	1	4	58	1	2	1	1	890	0	890	0
110	106	212	5	298	4	0	0	8	60	0	0	0	1	588	0	588	0
111	107	302	13	319	4	1	2	2	108	4	6	4	1	766	0	766	0
112	108	329	9	336	20	1	3	2	53	11	3	3	12	782	0	782	0
113	109	323	12	481	10	0	1	1	85	7	2	3	4	929	0	929	0
114	110	183	11	133	3	0	0	2	26	1	3	2	8	372	0	372	0
115	111	323	18	360	12	1	1	5	97	8	3	1	3	832	0	832	0
116	112	314	6	324	13	2	0	2	71	2	0	2	1	737	0	737	0
117	113	357	15	301	13	2	3	3	46	6	3	2	8	759	0	759	0
118	114	264	20	439	21	4	2	0	91	3	5	2	5	856	0	856	0
119	115	152	8	230	2	1	2	1	11	2	0	0	1	410	0	410	0
120	116	318	7	241	4	1	2	2	56	3	0	2	2	638	0	638	0
121	117	251	12	335	22	2	3	6	66	5	6	2	2	712	0	712	0

122	118	430	8	340	11	1	1	1	45	3	1	1	3	845	0	845	0
123	119	439	14	340	8	0	2	5	91	2	1	1	0	903	0	903	0
124	120	299	6	249	3	1	0	1	13	0	1	0	2	575	0	575	0
125	121	161	4	187	1	1	0	2	7	0	0	1	1	365	0	365	0
126	122	406	4	386	4	1	1	1	34	12	1	0	5	855	0	855	0
127	123	339	4	157	8	0	1	3	27	1	1	0	1	542	0	542	0
128	124	267	5	216	5	0	1	7	101	5	1	2	2	612	0	612	0
129	125	151	1	105	2	0	1	2	31	0	0	0	3	296	0	296	0
130	126	186	4	178	6	0	1	3	71	1	0	1	2	453	0	453	0
131	127	364	11	238	7	0	3	3	104	5	4	11	10	760	0	760	0
132	128	273	3	257	13	1	2	7	84	5	1	0	3	649	0	649	0
133	129	216	4	141	6	0	0	5	56	0	2	2	8	440	0	440	0
134	130	268	8	125	5	0	1	4	58	1	1	4	4	479	0	479	0
135	131	384	17	270	6	2	1	5	130	1	1	3	6	826	0	826	0
136	132	214	9	392	5	0	2	2	66	3	0	1	6	700	0	700	0
137	132A	215	12	463	9	1	2	0	79	5	0	1	2	789	0	789	0
138	133	359	10	502	2	0	1	7	56	0	0	2	4	943	0	943	0
139	134	330	16	557	6	0	3	3	38	3	3	3	9	971	0	971	0
140	135	202	7	264	5	0	1	3	35	2	1	1	5	526	0	526	0

141	136	291	6	280	5	0	2	1	50	2	0	3	2	642	0	642	0
142	137	357	7	279	3	0	0	1	30	2	1	2	6	688	0	688	0
143	138	350	8	314	7	1	1	6	88	8	1	0	2	786	0	786	0
144	139	373	14	370	5	2	1	2	64	1	0	2	1	835	0	835	0
145	140	295	0	227	1	0	0	2	19	1	0	0	2	547	0	547	0
146	141	490	8	334	3	0	2	2	48	2	1	1	2	893	0	893	0
147	142	552	7	332	6	0	2	1	21	2	1	0	6	930	0	930	0
148	143	78	8	592	6	0	0	2	8	4	1	1	0	700	0	700	0
149	144	399	10	222	11	1	2	1	23	1	1	0	2	673	0	673	0
150	145	209	18	171	5	1	4	1	171	4	4	0	2	590	0	590	0
151	146	314	4	381	25	0	1	6	118	3	1	2	1	856	0	856	0
152	147	351	17	249	11	4	3	5	87	6	2	2	18	755	0	755	0
153	148	140	6	304	19	1	0	2	45	3	3	0	4	527	0	527	0
154	149	38	3	221	137	2	1	2	30	2	0	0	1	437	0	437	0
155	150	213	6	306	0	0	2	3	37	0	1	2	0	570	0	570	0
156	151	288	8	274	3	1	0	0	27	1	1	4	6	613	0	613	0
157	152	174	7	417	50	0	0	2	121	3	0	0	3	777	0	777	0
158	153	242	14	395	44	1	2	4	84	4	1	5	2	798	0	798	0
159	154	320	4	333	12	0	0	12	110	1	1	0	2	795	0	795	0

160	155	336	10	308	15	0	2	8	86	7	2	3	5	782	0	782	0
161	156	334	6	240	13	0	2	4	77	2	1	0	3	682	0	682	0
162	157	355	10	230	4	0	5	2	54	2	0	1	2	665	0	665	0
163	158	176	3	184	5	0	3	3	75	4	1	0	2	456	0	456	0
164	159	395	3	270	7	0	1	5	92	3	0	2	5	783	0	783	0
165	160	427	8	277	5	0	3	5	82	4	3	2	5	821	0	821	0
166	161	190	4	236	13	0	1	8	69	4	0	0	0	525	0	525	0
167	162	532	20	380	6	2	2	7	153	6	0	0	3	1111	0	1111	0
168	163	555	7	360	3	1	2	2	78	20	2	6	14	1050	0	1050	0
169	164	243	13	430	5	2	1	2	73	4	3	1	1	778	0	778	0
170	165	297	3	377	8	0	4	3	49	15	1	2	2	761	0	761	0
171	166	323	5	368	3	0	0	0	21	2	0	1	4	727	0	727	0
172	167	320	11	332	3	0	3	6	13	4	3	0	8	703	0	703	0
173	168	255	11	282	5	0	1	2	79	5	2	0	4	646	0	646	0
174	169	285	4	272	7	0	1	3	62	1	2	4	3	644	0	644	0

175	170	361	7	383	4	0	0	1	57	2	0	2	4	821	0	821	0
176	171	233	4	214	13	0	1	3	41	3	0	0	1	513	0	513	0
177	172	244	9	177	8	1	2	2	39	7	0	1	10	500	0	500	0
178	173	262	7	197	3	0	0	2	33	2	0	0	2	508	0	508	0
179	174	243	10	221	7	0	1	2	27	10	1	2	7	531	0	531	0
180	175	276	8	290	7	1	1	0	123	7	0	1	3	717	0	717	0
181	176	262	7	277	2	1	2	5	59	5	1	2	2	625	0	625	0
182	177	308	4	234	3	1	3	2	27	14	2	2	13	613	0	613	0
183	178	243	5	282	4	0	0	0	18	5	3	1	4	565	0	565	0
184	179	144	1	130	0	0	0	1	13	0	1	0	0	290	0	290	0
185	180	426	1	199	3	1	2	0	22	8	1	1	4	668	0	668	0
186	181	405	6	313	9	2	2	4	77	3	1	1	4	827	0	827	0
187	182	453	11	316	14	0	1	4	66	3	2	1	4	875	0	875	0
188	183	225	13	450	4	1	1	3	11	1	1	0	1	711	0	711	0
189	184	352	11	421	6	1	2	3	61	1	1	1	1	861	0	861	0
190	185	616	21	444	10	1	1	5	45	4	0	1	1	1149	0	1149	0
191	186	333	5	328	7	0	0	5	55	0	0	1	0	734	0	734	0

192	187	398	4	342	3	0	4	0	33	1	0	1	3	789	0	789	0
193	188	469	6	279	7	0	3	5	45	2	1	1	5	823	0	823	0
194	189	283	3	272	4	2	2	3	28	11	1	2	1	612	0	612	0
195	190	372	4	171	2	0	0	6	26	6	0	1	3	591	0	591	0
196	191	577	15	397	12	4	4	2	117	2	1	3	3	1137	0	1137	0
197	192	217	24	561	23	1	4	2	49	7	2	6	2	898	0	898	0
198	193	135	3	264	2	0	0	1	17	0	2	0	1	425	0	425	0
199	194	565	9	465	5	0	0	3	46	4	3	0	0	1100	0	1100	0
200	195	375	16	334	3	1	1	4	34	0	1	2	1	772	0	772	0
201	196	386	9	302	2	1	1	3	34	7	2	1	4	752	0	752	0
202	197	325	8	404	11	1	2	2	58	5	1	5	3	825	0	825	0
203	198	366	18	431	9	2	2	4	36	9	1	2	3	883	0	883	0
204	199	389	7	190	12	1	0	1	17	3	2	3	5	630	0	630	0

205	200	469	7	377	4	1	3	2	86	11	0	3	7	970	0	970	0
206	201	478	11	420	7	1	4	4	67	14	4	0	10	1020	0	1020	0
207	202	245	7	183	2	0	1	0	11	1	1	1	0	452	0	452	0
208	203	304	6	230	5	1	0	1	8	9	0	0	3	567	0	567	0
209	204	171	1	228	4	0	1	1	9	2	0	0	6	423	0	423	0
210	205	262	3	207	7	0	3	3	25	0	0	2	0	512	0	512	0
211	206	266	6	245	3	0	1	1	10	0	1	0	0	533	0	533	0
212	207	421	10	302	9	1	2	5	25	4	3	1	2	785	0	785	0
213	208	311	23	583	19	3	3	5	144	9	3	0	4	1107	0	1107	0
214	209	368	4	425	12	0	0	6	54	7	2	2	3	883	0	883	0
215	210	390	13	377	7	1	2	4	67	3	0	1	4	869	0	869	0
216	211	519	7	302	4	1	3	9	61	2	0	6	3	917	0	917	0
217	212	530	19	305	3	1	3	12	56	5	5	0	6	945	0	945	0

218	213	192	3	170	7	0	2	6	63	1	0	2	1	447	0	447	0
219	214	195	8	203	6	0	0	3	75	4	2	0	3	499	0	499	0
220	215	301	19	305	5	1	3	5	69	3	1	2	3	717	0	717	0
221	216	142	4	89	2	0	0	0	45	2	0	4	6	294	0	294	0
222	217	285	3	332	3	3	2	1	80	1	3	2	7	722	0	722	0
223	218	487	10	238	5	0	1	2	81	2	7	3	2	838	0	838	0
224	219	484	9	563	6	0	2	2	60	4	1	5	6	1142	0	1142	0
225	220	325	4	392	3	0	0	3	33	2	1	0	2	765	0	765	0
226	221	496	7	222	1	0	0	0	9	0	1	0	0	736	0	736	0
227	222	472	11	268	3	2	0	2	15	0	1	0	1	775	0	775	0
Total :		73595	1895	63339	1854	157	312	710	11547	781	277	335	818	155620	0	155620	0
Postal Ballot Papers :		165	0	137	0	0	0	2	6	0	0	0	0	310	11	321	0
Grand Total:		73760	1895	63476	1854	157	312	712	11553	781	277	335	818	155930	11	155941	0