

ANNEXURE-45
(CHAPTER XV, PARA 15.27.9)

FORM 20

FINAL RESULT SHEET

ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE **12. UTTARA KANNADA PARLIAMENTARY CONSTITUENCY**

Total No. of Electors in Assmbeley Constituency / Segment - 78. KUMTA: 182288

PART I

Sl. No	Polling Station	No of Valid Votes Cast in Favour of													Total of valid votes	No. of reject ed votes	NOTA	Total	No. of tender ed votes
		ANANT KUMAR HEGDE	ANAND ASNOT IKAR	SUDHA KAR KIRA JOGAL EKAR	NAGAR AJ NAIK	NAGRA J SHRID HAR SHET	MANJU NATH SADAS HIV	SUNIL PAWAR	ANITA ASHOK SHET	KUNDA BAI GANAP ATI PARUL EKAR	CHIDA NAND HARIJAN	NAGAR AJ ANANT SHIRALI	BALAK RISHNA ARJUN PATIL	MOHAMMED ZABRO OD KHATE EB					
1	1	748	164	2	2	2	1	2	4	3	2	2	2	8	942		12	954	0
2	2	425	323	6	2	1	0	0	2	1	1	1	1	10	773		14	787	0
3	3	335	184	2	0	0	0	0	0	0	1	3	0	3	528		6	534	0
4	4	361	107	3	2	0	1	1	1	3	1	9	3	5	497		9	506	0
5	5	301	111	3	2	0	0	2	0	0	1	2	0	3	425		5	430	0
6	6	351	166	1	1	3	1	4	3	1	2	6	2	8	549		13	562	0
7	7	698	189	5	2	1	0	6	1	2	1	5	5	8	923		17	940	0
8	8	293	154	3	2	3	0	4	0	1	0	1	2	2	465		6	471	0
9	9	597	184	9	4	4	3	6	1	1	4	7	8	6	834		21	855	0
10	10	725	154	11	5	10	3	14	4	11	11	19	11	19	997		25	1022	0
11	11	496	103	2	3	2	1	2	1	2	2	9	0	7	630		11	641	0
12	12	522	62	5	0	1	0	1	1	2	1	2	1	6	604		12	616	0
13	13	498	64	6	0	1	2	0	0	0	3	8	6	5	593		7	600	0
14	14	385	102	5	3	4	0	1	1	1	0	3	3	9	517		7	524	0
15	15	632	96	4	4	2	5	11	2	2	2	3	5	12	780		13	793	0
16	16	504	281	4	3	1	4	5	2	1	0	2	1	3	811		12	823	0
17	17	305	102	1	1	0	0	1	3	0	0	2	0	3	418		4	422	0
18	18	640	133	8	4	5	1	11	3	2	4	11	6	12	840		29	869	0
19	19	463	44	3	0	1	0	4	1	0	1	0	0	0	517		8	525	0
20	20	535	76	2	2	1	2	2	1	3	0	1	1	5	631		12	643	0
21	21	732	145	12	3	3	1	4	3	4	2	3	7	10	929		12	941	0
22	22	530	100	6	2	1	1	6	2	4	4	7	2	7	672		16	688	0
23	23	707	149	2	4	4	3	3	2	5	2	9	8	15	913		20	933	0
24	24	375	145	3	1	0	0	2	1	1	4	4	0	4	540		6	546	0
25	25	358	126	5	3	4	1	0	0	0	2	1	2	6	508		8	516	0
26	26	481	173	9	3	4	1	4	3	3	1	3	2	11	698		18	716	0
27	27	297	194	1	3	1	1	2	1	0	0	2	3	10	515		7	522	0

28	28	440	266	5	3	0	0	2	2	2	0	1	0	7	728		5	733	0
29	29	285	64	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	355		1	356	0
30	30	596	235	5	4	7	0	5	3	1	6	9	5	8	884		13	897	0
31	31	438	197	4	1	3	1	1	4	1	3	2	5	12	672		14	686	0
32	32	499	141	3	0	1	0	1	0	1	1	1	2	4	654		8	662	0
33	33	220	44	1	3	1	0	2	0	2	1	4	4	4	286		7	293	0
34	34	259	521	3	2	1	0	2	1	0	1	1	1	3	795		11	806	0
35	35	278	101	2	3	2	0	3	1	0	2	1	1	3	397		8	405	0
36	36	150	48	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	205		4	209	0
37	37	378	126	1	4	1	0	0	1	1	0	6	5	13	536		18	554	0
38	38	406	183	5	2	1	1	3	2	2	2	2	2	6	617		11	628	0
39	39	705	186	7	2	2	2	4	1	4	5	7	7	16	948		22	970	0
40	40	717	210	5	4	3	1	4	4	2	2	9	1	5	967		11	978	0
41	41	498	138	4	4	2	1	3	0	1	0	0	1	1	653		8	661	0
42	42	419	312	5	3	1	1	3	0	1	3	5	3	3	759		19	778	0
43	43	410	242	3	2	1	0	1	0	2	0	3	2	4	670		9	679	0
44	44	377	197	1	1	0	0	2	1	1	0	1	0	1	582		3	585	0
45	45	444	386	6	6	1	1	3	1	1	2	1	3	2	857		9	866	0
46	46	523	312	9	4	6	1	0	2	0	0	1	4	7	869		13	882	0
47	47	175	683	3	2	0	0	1	0	3	0	1	0	2	870		4	874	0
48	48	334	208	3	0	2	0	3	2	1	0	3	3	10	569		14	583	0
49	49	241	278	3	1	1	1	1	1	0	1	3	4	5	540		3	543	0
50	50	287	320	4	3	2	1	1	3	1	1	0	4	6	633		13	646	0
51	51	386	222	3	1	2	0	0	0	3	0	0	1	3	621		7	628	0
52	52	312	111	2	1	2	0	3	0	0	0	1	3	4	439		12	451	0
53	53	301	67	4	0	0	0	2	3	2	0	3	2	6	390		16	406	0
54	54	176	238	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	10	427		3	430	0
55	55	392	306	9	3	1	1	3	2	3	6	2	0	7	735		16	751	0
56	56	483	87	4	2	2	0	0	1	2	2	3	1	5	592		8	600	0
57	57	474	288	8	0	2	1	2	0	3	1	3	7	7	796		23	819	0
58	58	478	173	5	3	0	2	2	3	0	2	3	3	4	678		17	695	0
59	59	493	53	1	1	1	0	0	2	0	0	1	1	4	557		7	564	0
60	60	278	62	1	2	2	0	1	1	1	0	1	1	0	350		3	353	0
61	61	329	141	1	2	0	0	0	0	0	1	2	0	1	477		3	480	0
62	62	492	120	4	0	2	0	2	1	1	1	6	0	9	638		10	648	0
63	63	287	37	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	4	333		8	341	0
64	64	440	97	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2	543		11	554	0
65	65	421	83	2	0	2	0	1	0	0	0	0	1	4	514		8	522	0
66	66	434	42	1	0	0	1	1	1	0	1	10	0	4	495		5	500	0
67	67	508	84	6	1	0	2	2	2	0	2	1	0	8	616		7	623	0
68	68	816	91	5	3	2	1	3	2	0	3	5	4	2	937		22	959	0

69	69	349	72	2	0	0	0	1	1	1	1	2	1	10	440		12	452	0
70	70	614	122	6	3	0	1	0	1	3	0	2	1	5	758		23	781	0
71	71	501	254	8	1	2	3	3	2	2	2	3	4	13	798		18	816	0
72	72	257	38	2	2	2	0	0	1	1	2	1	0	3	309		11	320	0
73	73	356	89	1	4	2	1	1	4	2	3	4	3	6	476		23	499	0
74	74	521	130	5	1	1	0	3	4	1	2	8	7	9	692		33	725	0
75	75	404	178	2	1	0	2	1	1	1	3	2	3	5	603		9	612	0
76	76	280	114	4	4	2	1	8	1	2	1	3	5	1	426		8	434	0
77	77	597	243	5	6	5	3	9	5	3	5	13	8	10	912		16	928	0
78	78	612	101	2	1	4	0	2	2	2	2	2	1	4	735		14	749	0
79	79	681	171	7	3	0	1	4	0	2	3	4	4	3	883		14	897	0
80	80	411	159	0	3	1	1	3	0	0	1	0	5	13	597		15	612	0
81	81	502	102	6	2	0	1	2	5	2	3	4	2	18	649		22	671	0
82	82	339	139	3	2	2	0	1	0	2	0	6	1	4	499		3	502	0
83	83	384	145	0	1	0	1	1	3	1	0	2	1	6	545		11	556	0
84	84	564	93	1	1	0	1	2	0	1	3	3	2	4	675		13	688	0
85	85	555	98	2	2	2	1	1	3	1	0	3	1	2	671		12	683	0
86	86	681	162	6	6	2	0	1	0	4	3	4	2	5	876		19	895	0
87	87	528	281	10	4	4	0	7	3	1	3	6	5	16	868		23	891	0
88	88	688	151	1	1	0	1	4	1	1	2	6	6	4	866		14	880	0
89	89	440	272	3	3	3	6	1	2	2	3	6	5	6	752		11	763	0
90	90	351	136	1	0	2	0	3	0	0	0	0	0	2	495		3	498	0
91	91	380	170	2	2	2	0	5	2	0	2	1	1	2	569		7	576	0
92	92	850	163	4	5	1	0	1	5	1	0	2	2	1	1035		21	1056	0
93	93	675	201	3	2	9	0	3	0	0	1	4	7	10	915		18	933	0
94	94	645	82	1	0	1	0	2	3	1	0	2	2	2	741		15	756	0
95	95	571	232	2	2	2	0	0	1	0	1	2	2	2	817		14	831	0
96	96	470	132	2	4	3	1	0	0	1	0	1	1	3	618		12	630	0
97	97	367	154	5	1	0	0	3	1	1	1	1	2	4	540		11	551	0
98	98	260	123	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	387		1	388	0
99	99	721	189	9	3	7	1	0	1	0	1	3	4	7	946		14	960	0
100	100	96	860	3	0	0	1	0	0	0	1	1	3	9	974		7	981	0
101	101	655	292	2	2	3	0	2	2	2	0	0	4	2	966		17	983	0
102	102	345	192	4	2	0	2	2	0	1	1	0	0	0	549		2	551	0
103	103	410	184	5	1	1	0	1	0	1	1	1	2	4	611		12	623	0
104	104	815	135	4	1	15	0	8	3	0	2	0	1	2	986		13	999	0
105	105	484	148	0	1	0	0	3	0	2	0	1	1	3	643		14	657	0
106	106	477	145	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	626		7	633	0
107	107	462	219	0	1	1	1	2	0	1	1	2	3	5	698		10	708	0
108	108	656	221	3	1	2	2	8	0	1	0	0	4	3	901		10	911	0
109	109	355	279	2	0	2	1	1	0	0	0	0	3	3	646		5	651	0

110	110	483	210	12	3	1	0	1	0	0	1	0	3	0	714		6	720	0
111	111	514	131	2	0	1	0	5	2	3	1	5	3	12	679		20	699	0
112	112	371	64	2	0	1	1	1	0	0	1	2	0	2	445		4	449	0
113	113	439	95	3	3	1	1	2	0	0	0	2	2	4	552		3	555	0
114	114	543	104	4	2	1	0	0	1	3	3	4	4	11	680		15	695	0
115	115	353	155	2	1	3	2	2	5	2	5	5	7	11	553		17	570	0
116	116	238	19	3	1	1	1	1	1	3	1	1	0	4	274		17	291	0
117	117	481	74	2	2	1	0	1	0	1	0	3	3	6	574		6	580	0
118	118	345	117	2	1	1	0	2	2	0	1	2	1	3	477		8	485	0
119	119	236	112	2	0	1	0	0	1	0	0	4	3	4	363		4	367	0
120	120	448	102	6	2	5	2	1	0	0	2	0	3	2	573		14	587	0
121	121	564	104	3	0	0	1	3	1	0	0	3	3	8	690		28	718	0
122	122	364	192	6	4	1	1	5	2	3	2	4	3	2	589		11	600	0
123	123	60	67	3	2	1	0	2	2	2	2	1	2	4	148		1	149	0
124	124	379	51	1	4	1	0	2	1	1	0	3	0	0	443		2	445	0
125	125	397	230	12	2	2	2	4	3	4	6	10	7	22	701		14	715	0
126	126	442	258	5	2	3	1	5	3	2	4	6	3	7	741		12	753	0
127	127	229	328	3	1	2	0	0	2	1	3	0	1	4	574		4	578	0
128	128	522	372	12	8	2	5	4	6	3	2	9	4	18	967		13	980	0
129	129	231	32	4	1	0	1	3	2	0	0	3	3	3	283		6	289	0
130	130	376	106	2	3	1	0	1	1	0	3	7	4	14	518		12	530	0
131	131	587	82	9	4	4	2	1	3	2	2	3	4	8	711		13	724	0
132	132	668	199	7	8	3	3	4	1	3	3	8	2	11	920		24	944	0
133	133	688	134	4	3	4	2	4	2	0	4	12	8	10	875		24	899	0
134	134	343	83	5	1	0	0	2	0	0	1	5	1	12	453		12	465	0
135	135	510	207	4	3	3	1	3	3	3	0	8	6	22	773		16	789	0
136	136	557	159	5	0	2	1	0	0	0	2	0	6	6	738		16	754	0
137	137	552	117	1	0	3	2	0	0	2	0	0	0	4	681		21	702	0
138	138	435	182	4	1	7	1	1	1	0	0	3	1	6	642		11	653	0
139	139	721	135	4	2	4	0	3	1	3	0	4	3	7	887		18	905	0
140	140	522	244	3	2	2	0	1	1	0	1	2	1	6	785		13	798	0
141	141	247	123	0	2	1	0	1	0	1	0	2	2	2	381		6	387	0
142	142	445	233	2	2	3	2	3	4	0	3	2	3	6	708		19	727	0
143	143	694	143	9	2	2	1	4	2	1	0	4	3	8	873		11	884	0
144	144	495	165	4	0	1	2	1	1	3	1	4	5	10	692		11	703	0
145	145	425	123	3	1	1	2	2	6	1	0	7	1	5	577		16	593	0
146	146	447	241	8	5	0	0	4	0	1	2	5	1	5	719		8	727	0
147	147	660	81	3	2	3	1	1	1	1	3	8	3	9	776		22	798	0
148	148	648	126	3	0	3	1	4	3	1	2	3	4	3	801		14	815	0
149	149	626	92	2	3	4	3	2	0	0	1	1	3	5	742		22	764	0
150	150	457	127	2	0	0	0	1	0	0	1	1	0	5	594		8	602	0

151	151	492	60	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	556		12	568	0
152	152	612	136	3	2	2	1	3	2	1	1	3	1	2	769		10	779	0
153	153	293	54	2	3	1	0	0	1	1	3	1	1	3	363		8	371	0
154	154	300	128	1	1	1	2	4	2	3	2	2	5	4	455		7	462	0
155	155	538	93	1	3	1	0	2	3	0	0	1	1	0	643		5	648	0
156	156	416	44	5	4	0	0	2	2	3	0	8	1	5	490		5	495	0
157	157	770	61	5	4	4	1	5	4	3	6	8	6	8	885		13	898	0
158	158	693	183	8	0	3	2	7	1	7	3	4	6	11	928		21	949	0
159	159	432	73	3	2	2	0	2	0	0	1	2	1	4	522		7	529	0
160	160	468	36	4	2	2	0	1	1	2	4	4	0	0	524		14	538	0
161	161	439	54	4	0	0	2	0	2	0	1	2	0	2	506		3	509	0
162	162	638	175	7	0	4	1	1	2	5	2	11	6	10	862		21	883	0
163	163	283	309	2	0	3	3	4	2	0	2	0	1	3	612		7	619	0
164	164	623	107	5	0	2	2	2	3	2	1	4	4	5	760		13	773	0
165	165	419	76	3	4	3	2	1	0	3	3	6	0	5	525		6	531	0
166	166	470	71	4	1	3	2	1	2	1	0	3	2	7	567		17	584	0
167	167	415	34	3	2	1	0	3	0	0	0	4	1	0	463		7	470	0
168	168	654	127	1	7	1	1	5	0	1	0	1	3	4	805		6	811	0
169	169	484	70	5	0	0	0	0	2	0	0	2	3	4	570		7	577	0
170	170	221	29	0	2	1	0	2	1	0	0	2	2	1	261		2	263	0
171	171	381	131	2	1	2	1	2	4	3	0	1	2	3	533		17	550	0
172	172	327	105	1	0	0	1	0	2	1	0	2	0	3	442		5	447	0
173	173	563	67	5	0	3	0	4	4	1	4	4	3	4	662		11	673	0
174	174	478	63	0	2	0	1	0	0	0	1	9	1	2	557		6	563	0
175	175	432	52	2	4	1	0	2	0	1	0	5	2	4	505		21	526	0
176	176	471	71	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	3	549		2	551	0
177	177	585	63	3	0	0	2	3	0	0	3	1	0	0	660		8	668	0
178	178	455	48	1	1	1	1	0	0	0	3	2	1	2	515		5	520	0
179	179	592	236	6	1	2	2	3	1	2	2	4	4	7	862		18	880	0
180	180	531	111	5	0	2	1	3	1	4	1	3	3	10	675		11	686	0
181	181	328	209	3	4	1	0	3	4	3	1	3	3	9	571		7	578	0
182	182	355	99	6	1	2	0	1	0	0	1	2	1	1	469		12	481	0
183	183	400	156	2	2	2	2	9	2	0	2	2	1	6	586		3	589	0
184	184	608	136	3	3	5	2	4	3	2	1	10	4	16	797		18	815	0
185	185	38	451	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	497		0	497	0
186	186	227	205	2	2	0	1	2	0	2	0	2	1	1	445		4	449	0
187	187	313	353	9	4	4	2	7	2	0	6	8	2	3	713		14	727	0
188	188	527	57	5	1	2	3	6	1	1	5	7	4	6	625		25	650	0
189	189	334	131	2	2	2	2	2	8	1	0	4	1	4	493		5	498	0
190	190	784	125	3	2	4	0	1	2	0	0	4	1	0	926		14	940	0
191	191	662	102	4	3	0	2	0	1	0	3	4	1	4	786		14	800	0

192	192	521	88	3	2	2	2	3	1	2	1	5	2	2	634		10	644	0
193	193	393	123	5	3	2	0	1	2	0	2	8	4	5	548		8	556	0
194	194	240	48	2	1	1	0	5	1	2	0	5	2	2	309		3	312	0
195	195	256	75	2	3	1	1	2	1	1	0	3	1	3	349		6	355	0
196	196	413	89	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	1	508		9	517	0
197	197	371	28	1	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	405		3	408	0
198	198	592	277	3	2	1	0	1	1	0	1	3	1	2	884		13	897	0
199	199	577	198	3	0	2	0	3	2	0	1	2	0	1	789		8	797	0
200	200	533	146	1	1	1	0	3	3	1	0	0	1	2	692		5	697	0
201	201	365	274	4	1	0	0	2	1	2	3	0	1	1	654		3	657	0
202	202	410	385	4	3	2	0	0	4	0	0	0	2	4	814		8	822	0
203	203	335	258	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	598		8	606	0
204	204	305	99	3	0	1	0	2	1	0	0	1	1	0	413		4	417	0
205	205	338	353	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	696		4	700	0
206	206	626	82	1	0	1	0	1	1	0	0	2	0	2	716		8	724	0
207	207	986	57	3	1	1	0	0	0	0	1	2	1	3	1055		10	1065	0
208	208	701	141	4	1	2	0	3	0	2	0	1	4	5	864		15	879	0
209	209	634	93	1	0	1	0	2	4	2	3	0	1	2	743		9	752	0
210	210	599	150	5	1	0	0	4	3	1	0	1	1	4	769		8	777	0
211	211	520	71	5	1	2	2	0	2	1	0	2	1	0	607		10	617	0
212	212	485	28	0	0	0	0	0	8	0	0	1	0	0	522		6	528	0
213	213	553	231	3	0	1	1	1	1	1	0	2	0	3	797		19	816	0
214	214	366	89	2	0	1	2	1	1	1	1	5	4	3	476		11	487	0
215	215	515	84	2	1	1	0	2	0	0	0	4	0	2	611		6	617	0
AL	GRAND																		
L	TOTAL	99609	33179	761	392	375	177	493	320	264	296	688	499	1126	138179	0	2408	140587	0

Place:
Date: Monday, 27 May 2019

Assistant Returning Officer