

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 Assmely Constituency / Segment - 15. KITTUR: 189719

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	611	152	1	0	3	0	1	1	1	2	5	2	1	780		5	785	0
2	2	90	377	4	2	1	1	2	0	0	0	0	2	4	483		0	483	0
3	3	113	360	4	0	2	0	0	0	2	4	1	1	3	490		2	492	0
4	4	192	218	2	0	1	1	0	0	0	1	1	0	2	418		0	418	0
5	5	361	75	1	1	0	0	3	0	1	0	1	1	2	446		2	448	0
6	6	347	136	7	3	3	1	6	2	2	3	5	1	6	522		12	534	0
7	7	328	66	1	1	1	2	2	2	2	0	3	0	4	412		4	416	0
8	8	277	24	0	1	1	0	1	2	2	4	5	2	4	323		1	324	0
9	9	431	45	0	0	0	0	3	0	1	0	2	0	2	484		4	488	0
10	10	590	193	7	9	9	5	11	10	4	3	14	8	7	870		20	890	0
11	11	794	49	1	2	5	2	2	5	1	3	16	4	9	893		11	904	0
12	12	681	74	6	8	11	3	6	8	5	7	45	15	13	882		28	910	0
13	13	443	126	3	3	2	1	3	2	1	5	4	10	5	608		10	618	0
14	14	315	173	10	4	2	3	8	0	2	8	17	6	10	558		15	573	0
15	15	321	84	4	1	1	2	4	4	2	2	6	4	5	440		6	446	0
16	16	441	227	1	4	3	1	0	0	1	2	2	6	11	699		12	711	0
17	17	250	242	3	3	3	2	0	2	1	4	6	7	10	533		5	538	0
18	18	247	109	6	1	3	2	3	1	4	0	5	3	6	390		10	400	0
19	19	439	223	6	0	2	1	0	0	1	4	4	8	3	691		13	704	0
20	20	252	347	4	9	6	4	2	9	8	7	13	19	21	701		29	730	0
21	21	587	86	0	1	2	0	1	0	0	0	6	2	7	692		12	704	0
22	22	546	164	2	2	4	2	4	4	5	5	9	9	23	779		23	802	0
23	23	429	170	6	6	6	2	4	2	5	9	20	11	12	682		26	708	0
24	24	388	57	2	0	3	0	1	0	2	2	2	3	2	462		6	468	0
25	25	315	186	5	3	1	3	0	3	0	3	6	3	11	539		9	548	0
26	26	432	230	7	1	1	2	4	4	1	3	4	7	12	708		11	719	0
27	27	526	111	2	0	3	0	0	1	1	2	1	1	1	649		9	658	0

28	28	394	163	4	1	1	2	1	0	0	3	4	4	5	582		8	590	0
29	29	539	41	1	1	4	2	2	2	5	3	11	7	5	623		21	644	0
30	30	455	32	2	3	0	1	3	0	1	0	3	3	3	506		6	512	0
31	31	357	58	0	2	0	1	2	1	0	3	3	1	0	428		7	435	0
32	32	605	83	1	0	2	1	3	1	0	3	5	8	3	715		13	728	0
33	33	363	105	5	2	3	1	0	1	0	1	2	5	3	491		10	501	0
34	34	448	99	6	2	3	0	1	1	0	1	4	1	7	573		17	590	0
35	35	389	61	2	1	1	2	1	4	0	1	8	2	7	479		6	485	0
36	36	330	178	2	0	1	1	1	0	1	0	0	1	2	517		3	520	0
37	37	264	125	4	1	1	0	3	0	1	3	0	1	1	404		2	406	0
38	38	349	48	3	1	0	3	0	1	1	2	1	0	2	411		3	414	0
39	39	290	57	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3	354		4	358	0
40	40	279	106	0	1	2	0	1	1	0	1	1	1	1	394		6	400	0
41	41	282	93	1	3	1	4	3	2	2	0	3	3	1	398		6	404	0
42	42	426	147	6	1	2	2	0	4	3	2	2	1	3	599		11	610	0
43	43	198	90	2	1	4	1	2	1	2	2	1	4	6	314		9	323	0
44	44	486	67	0	2	0	0	0	0	2	0	0	1	2	560		5	565	0
45	45	424	18	2	2	1	0	0	0	0	1	2	0	4	454		7	461	0
46	46	383	12	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	1	401		6	407	0
47	47	396	66	3	0	3	0	1	4	0	0	4	2	4	483		15	498	0
48	48	748	38	4	1	0	1	1	1	0	0	1	1	4	800		1	801	0
49	49	391	27	0	1	0	0	0	1	0	0	4	0	0	424		4	428	0
50	50	396	24	0	0	0	2	0	0	4	1	3	0	1	431		15	446	0
51	51	375	72	3	1	1	1	1	2	1	1	5	2	1	466		21	487	0
52	52	336	101	7	2	1	1	2	1	4	2	6	4	5	472		6	478	0
53	53	593	119	12	5	1	4	3	4	1	8	1	3	10	764		17	781	0
54	54	278	14	0	1	2	0	0	1	1	0	11	2	1	311		6	317	0
55	55	357	17	0	1	1	2	2	5	1	1	1	2	3	393		11	404	0
56	56	604	92	4	0	4	1	2	1	3	2	7	1	1	722		13	735	0
57	57	412	95	2	1	3	1	3	1	0	1	8	6	6	539		6	545	0
58	58	260	76	3	2	1	0	0	0	0	2	3	4	2	353		6	359	0
59	59	542	152	5	1	5	1	3	4	3	4	8	3	7	738		13	751	0
60	60	77	31	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	110		1	111	0
61	61	271	83	4	6	1	1	4	0	2	3	3	3	4	385		5	390	0
62	62	379	183	3	5	4	4	3	6	3	2	4	3	6	605		11	616	0
63	63	482	82	2	1	6	3	4	3	2	4	1	8	4	602		7	609	0
64	64	573	195	7	7	4	4	3	6	8	7	13	6	4	837		13	850	0
65	65	370	135	0	0	1	1	1	0	1	2	6	0	2	519		11	530	0
66	66	520	134	1	6	1	1	2	1	0	3	3	4	7	683		8	691	0
67	67	307	106	3	0	1	0	0	0	1	3	1	0	0	422		2	424	0
68	68	362	132	3	1	4	0	2	1	0	3	2	1	1	512		3	515	0

69	69	82	20	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	104		1	105	0
70	70	426	155	2	1	1	1	1	0	1	0	1	4	6	599		10	609	0
71	71	678	74	4	0	3	0	1	1	1	0	10	2	10	784		12	796	0
72	72	624	90	2	0	3	0	0	1	0	1	7	5	10	743		9	752	0
73	73	365	63	0	1	1	0	0	0	0	1	4	0	2	437		1	438	0
74	74	261	103	11	0	2	2	2	3	2	1	5	5	6	403		8	411	0
75	75	697	51	2	1	0	0	3	0	2	1	5	3	1	766		8	774	0
76	76	376	72	3	2	4	2	0	0	1	2	0	4	3	469		2	471	0
77	77	291	114	5	2	2	2	0	1	3	0	4	1	3	428		2	430	0
78	78	778	86	4	0	2	4	3	0	1	3	3	3	3	890		19	909	0
79	79	137	469	4	2	5	1	3	4	4	4	2	4	11	650		14	664	0
80	80	264	105	1	1	0	0	0	0	0	2	1	2	1	377		1	378	0
81	81	585	88	2	0	3	1	0	2	0	1	4	1	1	688		12	700	0
82	82	588	97	5	3	1	1	1	1	2	1	5	3	2	710		9	719	0
83	83	366	56	1	1	2	1	0	1	0	1	5	3	0	437		13	450	0
84	84	401	48	2	3	0	1	0	1	0	2	6	2	3	469		6	475	0
85	85	494	69	3	2	5	1	3	0	1	1	4	3	2	588		14	602	0
86	86	593	50	3	2	1	0	0	3	0	2	5	0	6	665		8	673	0
87	87	420	235	2	2	6	3	3	7	2	6	8	3	5	702		6	708	0
88	88	361	117	4	2	1	0	2	0	0	1	8	2	5	503		7	510	0
89	89	258	103	2	2	3	3	1	1	3	1	2	2	4	385		8	393	0
90	90	248	204	0	3	0	1	1	0	1	0	1	3	3	465		4	469	0
91	91	403	97	1	0	0	0	0	0	0	1	5	3	2	512		8	520	0
92	92	594	52	0	3	0	1	6	0	0	5	3	1	1	666		8	674	0
93	93	478	154	6	3	11	3	7	5	9	8	12	7	7	710		15	725	0
94	94	328	47	4	0	1	0	0	0	0	0	4	2	5	391		4	395	0
95	95	439	150	2	1	1	1	1	2	0	2	4	2	4	609		16	625	0
96	96	297	137	0	2	1	0	2	1	0	0	4	4	7	455		17	472	0
97	97	234	157	4	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	400		5	405	0
98	98	430	102	1	0	1	1	1	0	2	1	3	2	6	550		6	556	0
99	99	310	282	3	2	2	3	1	1	0	3	2	3	2	614		5	619	0
100	100	488	120	2	1	0	1	3	0	1	4	1	2	3	626		2	628	0
101	101	141	330	11	1	1	1	2	4	0	3	3	6	10	513		11	524	0
102	102	254	311	3	1	1	1	0	1	1	0	2	5	12	592		13	605	0
103	103	445	124	0	2	1	0	0	1	0	1	3	0	0	577		4	581	0
104	104	252	83	1	1	0	0	1	0	1	0	3	2	0	344		1	345	0
105	105	565	153	2	2	1	1	1	0	4	2	5	1	2	739		9	748	0
106	106	531	158	4	1	1	1	2	0	2	0	2	1	7	710		11	721	0
107	107	260	105	2	0	1	0	2	1	0	1	3	5	4	384		5	389	0
108	108	467	349	8	0	1	0	1	3	4	2	0	3	5	843		3	846	0
109	109	282	498	5	3	1	2	4	7	2	5	2	11	5	827		12	839	0

110	110	339	240	6	2	2	3	3	1	1	3	2	2	8	612		8	620	0
111	111	326	321	7	5	1	1	4	0	3	3	7	7	11	696		8	704	0
112	112	473	271	7	1	3	2	3	1	1	1	7	1	11	782		6	788	0
113	113	339	280	6	4	2	4	4	2	2	2	3	9	7	664		10	674	0
114	114	565	81	5	2	2	2	2	2	1	1	9	3	4	679		6	685	0
115	115	281	60	4	5	2	0	2	1	1	0	2	0	3	361		3	364	0
116	116	643	113	6	2	1	1	3	2	3	3	6	1	5	789		11	800	0
117	117	577	49	2	3	5	0	2	2	2	0	6	1	3	652		5	657	0
118	118	146	136	0	1	1	0	0	0	1	4	1	0	3	293		2	295	0
119	119	424	140	3	10	4	3	4	1	4	1	5	3	7	609		10	619	0
120	120	421	437	5	0	3	1	3	0	0	3	1	1	7	882		5	887	0
121	121	330	472	5	2	1	0	2	1	4	6	3	3	8	837		8	845	0
122	122	339	180	3	0	1	0	1	0	2	3	3	3	2	537		10	547	0
123	123	330	182	6	3	1	0	1	1	1	2	3	1	3	534		4	538	0
124	124	569	188	1	6	0	2	1	0	1	1	4	2	6	781		7	788	0
125	125	498	71	2	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	578		2	580	0
126	126	336	95	0	2	0	1	0	2	0	1	1	0	0	438		4	442	0
127	127	465	413	7	3	3	2	0	0	0	3	2	2	7	907		10	917	0
128	128	181	437	12	3	1	0	2	0	1	0	0	4	3	644		5	649	0
129	129	383	335	4	1	0	1	0	2	1	1	4	2	4	738		6	744	0
130	130	393	319	3	2	0	0	5	3	1	3	4	4	3	740		8	748	0
131	131	294	73	2	2	1	0	0	1	0	1	1	1	4	380		7	387	0
132	132	727	118	4	1	0	2	0	0	1	1	3	1	5	863		9	872	0
133	133	323	127	6	2	0	1	0	3	0	4	2	2	4	474		11	485	0
134	134	405	157	7	2	2	0	1	0	2	2	7	4	4	593		9	602	0
135	135	682	180	5	2	2	1	2	5	0	3	3	3	10	898		10	908	0
136	136	385	291	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	9	691		2	693	0
137	137	397	447	3	4	0	0	1	0	0	1	2	3	13	871		10	881	0
138	138	100	33	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	138		0	138	0
139	139	492	125	1	0	0	2	1	0	0	1	3	1	6	632		6	638	0
140	140	500	173	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	7	687		13	700	0
141	141	443	199	7	4	2	1	0	2	2	3	3	3	11	680		4	684	0
142	142	392	135	2	0	0	1	1	0	0	2	3	3	3	542		7	549	0
143	143	473	155	1	1	1	2	0	0	0	1	2	1	2	639		4	643	0
144	144	208	148	6	3	1	1	1	1	0	1	1	1	4	376		6	382	0
145	145	596	142	1	4	2	0	1	0	0	4	6	0	3	759		8	767	0
146	146	316	196	6	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	525		1	526	0
147	147	283	114	2	2	0	0	2	0	0	0	1	3	2	409		5	414	0
148	148	326	307	8	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	655		6	661	0
149	149	395	271	3	3	1	1	2	1	2	2	4	5	4	694		6	700	0
150	150	553	118	2	1	1	2	0	2	2	0	1	1	8	691		9	700	0

151	151	384	157	4	2	2	2	0	1	0	1	4	2	8	567		6	573	0
152	152	515	265	6	2	1	0	1	1	1	7	6	6	6	817		4	821	0
153	153	566	77	7	1	1	2	0	4	1	0	5	3	5	672		17	689	0
154	154	292	139	6	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	443		4	447	0
155	155	245	247	2	0	1	1	3	1	2	2	3	2	7	516		4	520	0
156	156	532	137	5	2	1	1	0	0	3	3	7	2	3	696		5	701	0
157	157	586	236	6	2	3	2	2	1	0	3	0	5	10	856		15	871	0
158	158	355	130	3	1	2	0	2	0	0	0	2	2	3	500		11	511	0
159	159	439	132	1	3	2	1	1	3	1	1	3	0	6	593		7	600	0
160	160	462	151	3	3	1	2	0	1	1	3	4	4	5	640		9	649	0
161	161	562	188	4	0	2	3	0	2	1	1	3	4	6	776		8	784	0
162	162	140	95	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	239		5	244	0
163	163	294	175	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	7	481		3	484	0
164	164	363	82	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	448		5	453	0
165	165	299	155	3	0	0	1	1	1	0	2	0	1	2	465		3	468	0
166	166	306	219	4	2	0	1	1	3	2	2	5	1	4	550		4	554	0
167	167	139	264	4	3	1	0	0	2	2	1	2	0	4	422		4	426	0
168	168	637	174	9	4	3	2	2	1	4	1	3	6	6	852		10	862	0
169	169	334	119	2	1	1	0	0	0	1	1	3	2	4	468		5	473	0
170	170	289	255	6	1	1	1	1	1	0	5	3	4	6	573		3	576	0
171	171	267	234	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	9	515		4	519	0
172	172	207	150	5	0	0	2	0	1	0	2	1	1	4	373		4	377	0
173	173	584	97	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	685		10	695	0
174	174	435	262	4	4	1	1	0	1	0	0	2	4	2	716		2	718	0
175	175	467	240	8	1	8	0	1	0	3	0	3	0	7	738		5	743	0
176	176	545	164	2	1	7	0	2	1	3	6	5	1	3	740		15	755	0
177	177	466	131	4	4	1	1	6	3	0	4	6	0	0	626		15	641	0
178	178	482	116	3	3	1	0	0	1	1	2	5	1	5	620		7	627	0
179	179	551	198	3	3	3	0	0	1	0	0	2	7	3	771		5	776	0
180	180	254	459	5	4	2	2	2	1	2	4	2	12	17	766		7	773	0
181	181	595	90	2	4	2	0	3	0	1	1	1	2	7	708		5	713	0
182	182	432	230	3	2	0	1	2	1	0	1	7	1	0	680		9	689	0
183	183	233	268	11	5	0	2	2	3	3	1	1	2	4	535		1	536	0
184	184	411	167	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	2	589		9	598	0
185	185	423	295	12	0	0	1	1	0	2	1	3	1	5	744		10	754	0
186	186	304	225	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	8	542		2	544	0
187	187	179	256	3	0	3	0	0	0	0	1	2	0	3	447		5	452	0
188	188	613	100	3	2	0	0	1	0	0	3	7	2	5	736		6	742	0
189	189	466	194	9	3	5	6	6	6	2	2	7	5	6	717		15	732	0
190	190	492	201	4	3	4	2	1	2	0	1	6	4	6	726		10	736	0
191	191	378	276	2	0	1	2	1	1	0	1	0	4	6	672		8	680	0

192	192	484	169	3	3	1	1	1	0	1	5	3	1	4	676		17	693	0
193	193	395	91	2	1	1	0	2	1	3	1	1	1	2	501		5	506	0
194	194	345	180	8	0	1	2	3	0	3	5	5	4	6	562		4	566	0
195	195	621	119	2	3	2	1	1	4	0	4	1	1	5	764		11	775	0
196	196	514	232	3	6	3	5	3	3	4	6	8	3	6	796		13	809	0
197	197	596	211	3	4	3	2	3	2	3	2	12	4	13	858		18	876	0
198	198	630	148	4	4	0	0	0	1	2	0	2	2	2	795		10	805	0
199	199	336	148	7	0	1	0	3	2	4	1	7	6	6	521		7	528	0
200	200	514	47	3	1	1	0	4	2	2	1	8	1	5	589		4	593	0
201	201	162	179	6	2	4	0	3	3	1	1	3	0	3	367		5	372	0
202	202	574	208	3	1	1	0	3	0	0	0	7	5	8	810		8	818	0
203	203	368	172	2	0	1	0	1	0	0	1	4	0	5	554		1	555	0
204	204	238	180	3	1	1	1	3	0	0	2	2	3	4	438		6	444	0
205	205	544	188	3	1	1	1	2	1	2	2	4	3	10	762		11	773	0
206	206	182	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	230		0	230	0
207	207	461	166	3	0	2	0	1	2	0	2	2	2	2	643		9	652	0
208	208	665	102	1	1	0	0	2	1	0	1	2	0	0	775		5	780	0
209	209	269	316	2	0	1	2	2	1	0	0	0	0	1	594		3	597	0
210	210	150	191	1	2	0	0	2	0	0	1	2	0	1	350		0	350	0
211	211	87	475	6	1	0	2	2	4	1	3	2	1	9	593		12	605	0
212	212	199	638	11	1	1	1	1	2	1	4	2	2	2	865		12	877	0
213	213	421	68	3	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	499		4	503	0
214	214	367	73	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	447		7	454	0
215	215	647	124	1	1	6	3	4	0	1	4	8	4	4	807		11	818	0
216	216	474	151	1	1	0	1	0	2	0	1	1	1	1	634		8	642	0
217	217	424	73	2	1	0	0	2	0	1	0	1	0	0	504		2	506	0
218	218	456	274	4	3	2	0	0	1	2	0	1	3	5	751		6	757	0
219	219	403	345	4	4	1	2	8	3	2	4	5	7	2	790		8	798	0
220	220	503	321	5	2	1	0	2	1	0	3	1	2	4	845		3	848	0
221	221	225	128	5	2	1	0	0	0	1	1	1	4	5	373		6	379	0
222	222	592	156	4	1	0	0	2	1	1	2	1	0	2	762		1	763	0
223	223	474	410	7	2	3	5	1	2	2	4	5	8	9	932		6	938	0
224	224	392	157	3	4	2	0	0	0	0	2	2	2	3	567		11	578	0
225	225	578	128	5	3	2	2	0	2	0	1	2	3	8	734		7	741	0
226	226	295	288	8	0	1	0	2	1	0	2	4	9	13	623		13	636	0
227	227	204	47	0	0	2	0	1	0	0	0	1	2	1	258		1	259	0
228	228	91	118	4	2	2	1	0	3	0	2	0	2	4	229		7	236	0
229	229	602	235	2	5	2	0	1	2	1	1	3	3	1	858		12	870	0
230	230	159	216	8	2	0	0	0	4	3	3	0	4	10	409		10	419	0
<b>AL</b>	<b>GRAND</b>																		
<b>L</b>	<b>TOTAL</b>	<b>92339</b>	<b>37337</b>	<b>800</b>	<b>415</b>	<b>388</b>	<b>244</b>	<b>356</b>	<b>308</b>	<b>279</b>	<b>436</b>	<b>859</b>	<b>629</b>	<b>1077</b>	<b>135467</b>	<b>0</b>	<b>1800</b>	<b>137267</b>	<b>0</b>

Place:

Date: Monday, 27 May 2019

Assistant Returning Officer