

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 Assmeby Constituency / Segment - 14. KHANAPUR: 207654

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 HARIJA N	NAGAR AJ ANANT SHIRAL I	BALAK RISHN A ARJUN PATIL	MOHA MMED ZABRO OD KHATE EB					
1	1	279	83	2	2	1	2	1	0	1	1	5	4	8	389		6	395	0
2	2	216	8	3	1	6	3	1	1	0	0	1	4	1	245		5	250	0
3	3	212	13	4	0	0	0	0	0	1	0	6	1	2	239		6	245	0
4	4	277	28	2	3	2	1	0	1	0	0	6	2	2	324		12	336	0
5	5	547	50	1	3	3	1	0	2	0	2	6	9	7	631		25	656	0
6	6	216	12	1	0	1	0	1	0	2	0	2	2	1	238		9	247	0
7	7	320	29	4	2	0	2	4	0	0	2	4	4	1	372		18	390	0
8	8	295	53	7	3	1	2	4	1	5	2	1	5	7	386		10	396	0
9	9	426	10	0	0	1	1	1	1	0	0	7	2	4	453		20	473	0
10	10	707	29	3	3	4	4	3	6	4	2	16	13	6	800		27	827	0
11	11	712	49	4	5	3	0	1	2	0	4	4	2	5	791		15	806	0
12	12	295	103	4	2	2	0	4	1	1	8	9	1	8	438		8	446	0
13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	2	0
14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
15	15	427	33	0	0	0	0	0	1	1	1	4	0	1	468		1	469	0
16	16	230	8	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	244		3	247	0
17	17	531	24	0	1	2	2	1	2	1	0	8	0	0	572		8	580	0
18	18	571	73	5	4	3	3	1	3	4	4	14	4	4	693		14	707	0
19	19	462	64	2	2	1	0	1	2	1	1	6	0	1	543		7	550	0
20	20	143	81	6	0	1	0	1	1	0	0	1	4	1	239		3	242	0
21	21	558	21	2	0	2	1	0	1	0	1	4	1	2	593		8	601	0
22	22	533	74	5	2	1	2	3	1	2	3	5	4	5	640		21	661	0
23	23	506	18	1	1	1	2	1	1	2	0	10	0	3	546		18	564	0
24	24	255	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	262		3	265	0
25	25	618	25	2	2	2	1	3	2	5	6	8	5	7	686		29	715	0
26	26	475	12	2	0	1	0	1	0	2	0	4	0	1	498		5	503	0
27	27	381	30	1	0	1	0	0	0	1	0	6	0	0	420		5	425	0

28	28	317	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	321		1	322	0
29	29	568	12	3	1	3	1	3	1	0	2	5	3	2	2	604		8	612	0
30	30	203	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	211		0	211	0	
31	31	492	14	0	2	1	1	0	1	1	3	8	4	7	534		33	567	0	
32	32	542	142	11	3	7	4	3	3	0	10	8	9	10	752		22	774	0	
33	33	659	21	4	3	5	4	4	2	2	4	5	3	8	724		19	743	0	
34	34	282	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	291		3	294	0	
35	35	401	6	0	1	0	0	1	0	1	1	3	2	1	417		5	422	0	
36	36	684	20	2	6	6	2	5	3	1	1	17	3	6	756		24	780	0	
37	37	279	1	0	0	2	0	0	1	1	0	3	2	0	289		1	290	0	
38	38	441	88	9	2	5	2	5	1	5	7	12	2	3	582		20	602	0	
39	39	589	62	2	0	2	1	3	5	1	4	13	4	3	689		18	707	0	
40	40	359	135	14	4	4	2	6	2	2	10	10	6	6	560		9	569	0	
41	41	280	125	7	1	3	1	4	3	2	1	5	3	3	438		2	440	0	
42	42	453	62	5	3	1	3	2	7	1	5	8	5	9	564		16	580	0	
43	43	106	162	4	4	4	1	2	0	3	0	4	7	2	299		6	305	0	
44	44	681	36	3	2	3	1	1	1	0	1	4	5	7	745		10	755	0	
45	45	468	91	8	1	4	0	2	0	0	4	8	2	3	591		12	603	0	
46	46	580	13	0	0	3	0	1	2	0	1	4	3	1	608		10	618	0	
47	47	282	28	2	1	4	1	0	0	2	2	4	1	3	330		7	337	0	
48	48	296	97	4	3	0	2	1	1	0	1	0	0	2	407		4	411	0	
49	49	521	68	5	3	0	1	3	1	1	2	0	4	2	611		12	623	0	
50	50	266	327	6	4	3	2	2	4	2	3	3	5	13	640		16	656	0	
51	51	19	58	38	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	119		3	122	0	
52	52	739	20	0	0	0	2	4	1	1	0	3	1	4	775		8	783	0	
53	53	411	5	1	0	2	0	2	0	0	0	2	3	3	429		7	436	0	
54	54	634	51	1	1	1	0	0	3	1	3	3	0	0	698		6	704	0	
55	55	376	98	3	1	1	1	0	0	1	0	1	0	2	484		5	489	0	
56	56	546	77	6	0	3	1	3	0	0	2	5	2	2	647		11	658	0	
57	57	484	60	1	0	3	0	0	4	1	1	3	6	2	565		6	571	0	
58	58	412	10	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	425		9	434	0	
59	59	367	69	7	2	3	2	5	3	3	2	3	1	3	470		10	480	0	
60	60	385	184	5	2	2	0	1	2	1	1	0	1	4	588		7	595	0	
61	61	183	119	2	0	1	0	1	0	0	0	0	1	3	310		2	312	0	
62	62	237	172	3	1	3	1	0	0	1	0	2	1	4	425		7	432	0	
63	63	260	222	1	2	2	0	1	2	0	1	4	1	4	500		3	503	0	
64	64	271	113	7	0	0	0	2	1	0	1	2	0	3	400		11	411	0	
65	65	166	229	5	1	0	0	3	1	3	1	2	2	8	421		8	429	0	
66	66	624	16	1	0	0	2	2	0	4	4	12	6	5	676		20	696	0	
67	67	441	7	5	2	1	2	0	0	0	0	4	2	0	464		9	473	0	
68	68	207	19	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	231		1	232	0	

69	69	246	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	250		2	252	0
70	70	323	154	5	3	0	2	5	1	3	1	2	1	2	502		3	505	0
71	71	607	25	1	1	1	0	0	2	0	1	5	1	0	644		9	653	0
72	72	451	46	5	1	0	1	0	1	2	3	2	1	1	514		11	525	0
73	73	700	24	1	3	1	1	2	0	3	1	1	2	4	743		7	750	0
74	74	751	9	0	0	0	0	1	2	0	0	4	0	0	767		4	771	0
75	75	707	36	10	2	4	3	2	5	3	0	8	1	2	783		9	792	0
76	76	238	22	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	264		2	266	0
77	77	757	179	5	1	2	1	2	0	0	0	0	2	1	950		9	959	0
78	78	509	315	2	3	3	2	0	1	0	2	1	2	3	843		5	848	0
79	79	970	52	1	1	3	1	4	0	1	1	2	6	2	1044		8	1052	0
80	80	213	345	3	3	4	1	1	3	2	2	0	2	8	587		4	591	0
81	81	163	265	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	433		3	436	0
82	82	317	267	7	6	1	4	4	2	3	7	5	5	5	633		9	642	0
83	83	277	220	1	3	0	0	3	1	0	0	0	2	2	509		5	514	0
84	84	461	110	0	3	2	0	5	1	1	0	2	2	0	587		7	594	0
85	85	534	137	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	675		2	677	0
86	86	328	457	13	1	2	2	2	4	1	2	2	1	9	824		13	837	0
87	87	415	288	12	2	3	0	1	1	1	1	2	2	8	736		12	748	0
88	88	565	249	8	5	2	1	3	1	3	4	2	4	1	848		4	852	0
89	89	447	171	6	1	1	1	1	2	2	4	0	1	2	639		7	646	0
90	90	514	137	3	1	5	2	3	3	3	6	2	2	1	682		3	685	0
91	91	177	236	8	0	3	4	6	3	2	0	3	4	8	454		5	459	0
92	92	202	237	4	3	1	0	2	7	0	3	1	3	2	465		4	469	0
93	93	222	230	6	1	2	3	1	1	0	0	1	3	4	474		5	479	0
94	94	582	51	2	3	2	0	1	4	1	4	10	3	2	665		14	679	0
95	95	452	27	1	2	1	0	2	0	0	0	3	0	2	490		10	500	0
96	96	779	43	2	0	3	2	4	4	1	1	2	2	4	847		17	864	0
97	97	535	284	13	2	5	0	4	1	3	5	4	1	10	867		10	877	0
98	98	798	112	0	2	3	0	2	3	2	0	5	2	2	931		10	941	0
99	99	426	25	8	0	0	1	1	1	1	1	2	4	1	471		16	487	0
100	100	508	15	0	0	0	0	1	0	3	0	8	1	2	538		9	547	0
101	101	861	43	3	3	3	1	4	1	3	2	5	2	5	936		12	948	0
102	102	460	30	3	2	3	1	3	0	1	1	1	3	3	511		3	514	0
103	103	370	13	2	5	4	4	2	0	2	2	1	2	0	407		14	421	0
104	104	907	55	1	1	2	1	1	0	2	1	0	1	1	973		7	980	0
105	105	423	13	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	442		1	443	0
106	106	401	42	2	0	2	0	0	1	1	1	2	3	2	457		5	462	0
107	107	257	438	35	3	2	2	19	6	3	6	8	8	18	805		8	813	0
108	108	443	185	5	2	1	1	2	1	0	3	1	2	2	648		6	654	0
109	109	511	36	1	1	1	1	3	1	1	1	0	0	3	560		7	567	0

110	110	510	220	7	2	5	1	1	4	4	5	2	6	7	774		13	787	0
111	111	609	14	1	3	0	0	2	0	0	0	5	1	1	636		7	643	0
112	112	16	354	9	0	1	3	0	1	0	2	2	2	1	391		0	391	0
113	113	168	296	8	2	2	2	2	6	4	4	3	5	7	509		10	519	0
114	114	128	155	7	0	3	1	1	1	1	5	4	0	2	308		4	312	0
115	115	543	60	3	0	0	0	0	1	0	0	3	1	4	615		13	628	0
116	116	622	26	1	2	0	2	2	3	2	3	5	3	3	674		12	686	0
117	117	410	60	2	1	2	0	1	0	1	0	2	0	2	481		8	489	0
118	118	315	15	1	1	0	0	1	0	0	1	3	0	2	339		11	350	0
119	119	277	5	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	0	287		5	292	0
120	120	338	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	341		2	343	0
121	121	325	18	1	2	2	0	1	2	0	1	3	0	0	355		10	365	0
122	122	435	152	4	0	2	2	2	3	3	3	11	1	5	623		7	630	0
123	123	255	15	2	1	0	0	0	0	1	0	4	0	0	278		2	280	0
124	124	665	59	5	2	2	1	3	0	1	4	5	0	2	749		7	756	0
125	125	523	17	0	0	1	2	0	0	3	0	3	1	0	550		4	554	0
126	126	527	24	3	2	2	0	0	3	0	1	5	1	6	574		4	578	0
127	127	511	35	2	1	2	0	3	1	0	0	4	4	5	568		4	572	0
128	128	547	28	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	581		5	586	0
129	129	392	12	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	1	409		1	410	0
130	130	402	20	3	0	0	0	2	0	0	0	3	2	1	433		1	434	0
131	131	494	33	0	2	1	2	1	0	0	2	4	0	2	541		4	545	0
132	132	516	34	20	0	1	0	0	1	0	2	0	3	0	577		1	578	0
133	133	608	114	0	2	2	1	2	0	1	2	1	2	2	737		5	742	0
134	134	333	24	5	2	2	0	2	1	0	2	2	1	1	375		4	379	0
135	135	512	15	19	0	2	0	1	1	0	0	5	1	3	559		13	572	0
136	136	706	58	2	2	1	2	4	2	0	2	3	5	2	789		12	801	0
137	137	565	14	2	1	0	0	3	1	2	3	9	1	3	604		2	606	0
138	138	367	10	1	0	1	0	0	2	1	1	2	2	0	387		4	391	0
139	139	446	16	11	4	0	1	3	2	2	1	7	2	3	498		4	502	0
140	140	692	14	6	2	5	0	2	2	4	3	5	4	9	748		15	763	0
141	141	654	47	9	3	1	2	1	1	3	5	15	6	7	754		7	761	0
142	142	502	78	2	2	1	1	1	3	0	1	4	3	7	605		9	614	0
143	143	538	25	5	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	572		0	572	0
144	144	435	27	9	1	1	1	4	1	0	3	8	3	3	496		6	502	0
145	145	666	138	15	6	6	6	2	7	3	4	10	5	7	875		26	901	0
146	146	527	14	3	2	0	0	1	0	0	0	2	1	1	551		4	555	0
147	147	516	10	0	0	3	0	0	1	2	1	4	0	2	539		6	545	0
148	148	436	106	2	1	2	0	1	3	2	5	3	8	6	575		5	580	0
149	149	665	111	4	2	11	4	2	4	2	1	7	1	4	818		11	829	0
150	150	664	77	0	3	1	1	1	1	2	1	1	2	0	754		5	759	0

151	151	458	45	2	2	3	1	2	0	0	0	5	2	4	524		4	528	0
152	152	254	113	5	0	4	0	1	1	2	2	3	1	3	389		5	394	0
153	153	566	26	1	0	0	0	1	0	1	0	4	2	1	602		8	610	0
154	154	509	104	4	2	3	2	0	4	1	1	6	0	7	643		11	654	0
155	155	405	13	0	0	4	1	1	0	0	0	1	0	3	428		9	437	0
156	156	577	11	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	592		11	603	0
157	157	385	131	5	1	1	2	5	0	1	2	1	5	5	544		9	553	0
158	158	362	16	1	0	3	0	1	0	1	1	7	1	1	394		5	399	0
159	159	171	299	3	2	0	0	0	2	1	0	3	3	2	486		7	493	0
160	160	140	325	7	2	0	0	1	3	1	3	1	5	2	490		2	492	0
161	161	422	20	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	447		0	447	0
162	162	307	12	0	1	1	0	0	0	1	0	4	0	0	326		4	330	0
163	163	659	16	1	0	0	2	1	0	0	0	3	0	1	683		8	691	0
164	164	378	19	1	1	0	0	0	0	0	1	2	1	2	405		3	408	0
165	165	483	20	2	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	509		3	512	0
166	166	569	17	3	2	1	0	1	1	1	3	15	2	3	618		13	631	0
167	167	239	37	1	0	3	0	1	0	1	0	2	0	2	286		3	289	0
168	168	555	73	1	1	8	2	1	3	0	2	7	4	6	663		11	674	0
169	169	291	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	298		6	304	0
170	170	482	77	3	0	1	0	1	0	1	0	3	2	4	574		5	579	0
171	171	360	22	2	0	1	0	2	0	1	1	3	2	1	395		5	400	0
172	172	637	38	6	2	3	0	2	1	1	2	6	2	2	702		8	710	0
173	173	639	25	0	0	3	0	1	1	0	1	3	3	1	677		4	681	0
174	174	588	84	2	2	5	2	2	2	3	6	6	7	6	715		7	722	0
175	175	486	53	1	2	1	0	1	0	1	2	5	3	0	555		5	560	0
176	176	501	97	4	1	4	3	2	0	0	2	9	3	2	628		17	645	0
177	177	776	108	2	0	4	0	0	0	1	2	4	2	3	902		10	912	0
178	178	355	163	8	1	3	1	1	3	1	0	7	2	3	548		5	553	0
179	179	468	85	2	1	0	0	0	3	1	1	3	2	2	568		8	576	0
180	180	721	63	2	0	2	1	2	1	2	2	7	2	3	808		4	812	0
181	181	263	319	3	1	1	0	1	3	0	3	3	3	2	602		2	604	0
182	182	285	199	7	2	0	2	4	0	3	1	2	3	4	512		6	518	0
183	183	455	242	16	8	3	2	5	4	7	3	4	4	9	762		13	775	0
184	184	377	281	17	1	1	0	1	5	2	4	5	3	7	704		5	709	0
185	185	712	125	14	2	5	2	5	4	2	7	8	5	2	893		10	903	0
186	186	566	36	6	3	2	1	1	1	3	1	3	0	1	624		4	628	0
187	187	481	34	3	2	3	4	2	0	1	0	4	0	1	535		8	543	0
188	188	502	109	0	2	1	1	1	3	1	1	7	5	1	634		9	643	0
189	189	420	53	1	4	1	0	0	0	0	1	3	0	3	486		4	490	0
190	190	474	76	3	1	1	0	1	2	0	2	2	1	4	567		4	571	0
191	191	672	44	8	1	0	0	4	1	1	0	2	4	2	739		10	749	0

192	192	277	96	3	3	0	1	1	0	0	1	0	0	3	385		7	392	0
193	193	235	364	6	2	2	1	4	4	4	0	1	3	9	635		9	644	0
194	194	720	72	1	0	1	2	2	0	0	2	3	1	1	805		6	811	0
195	195	700	45	3	1	1	0	1	1	2	0	2	0	4	760		9	769	0
196	196	111	495	3	1	1	1	0	1	1	0	1	3	1	619		2	621	0
197	197	604	198	11	3	5	1	3	2	3	5	7	3	8	853		9	862	0
198	198	395	36	0	1	2	0	1	2	0	1	1	2	3	444		2	446	0
199	199	485	107	5	0	1	0	0	2	1	3	2	4	2	612		6	618	0
200	200	404	29	4	1	2	2	0	1	0	3	6	3	2	457		5	462	0
201	201	557	63	2	3	1	1	1	0	1	1	6	2	3	641		5	646	0
202	202	569	53	2	3	0	0	2	1	1	2	3	3	0	639		8	647	0
203	203	496	48	3	2	2	1	4	0	0	2	2	4	1	565		7	572	0
204	204	567	57	3	0	1	2	0	0	2	0	4	2	1	639		5	644	0
205	205	537	293	3	2	2	0	1	1	0	1	4	2	4	850		9	859	0
206	206	120	221	10	3	1	0	0	0	0	5	1	1	5	367		10	377	0
207	207	450	334	48	5	4	3	2	0	3	6	9	4	2	870		4	874	0
208	208	635	67	3	2	1	1	2	0	0	0	8	2	4	725		3	728	0
209	209	511	105	9	3	2	2	5	1	1	3	5	2	2	651		7	658	0
210	210	530	176	5	4	3	3	2	0	1	2	2	0	2	730		8	738	0
211	211	609	127	12	1	5	1	4	2	3	3	7	2	5	781		10	791	0
212	212	235	112	1	2	5	2	2	0	0	3	2	2	7	373		5	378	0
213	213	621	143	10	6	7	3	11	6	7	6	19	7	8	854		11	865	0
214	214	377	128	0	0	2	1	4	1	0	1	1	0	2	517		1	518	0
215	215	543	65	2	2	1	1	2	0	4	1	3	1	1	626		13	639	0
216	216	535	105	3	4	5	2	2	2	1	3	4	3	1	670		9	679	0
217	217	189	100	6	0	3	1	4	2	2	1	1	1	0	310		7	317	0
218	218	508	141	2	1	2	1	2	1	0	2	2	3	2	667		6	673	0
219	219	364	165	5	1	3	3	1	0	2	2	6	1	4	557		7	564	0
220	220	587	197	9	3	6	3	2	2	7	1	4	5	8	834		14	848	0
221	221	539	59	3	2	3	1	3	0	1	4	0	1	1	617		8	625	0
222	222	296	55	1	2	0	1	2	0	0	3	3	2	6	371		6	377	0
223	223	436	96	6	2	3	1	1	1	0	1	4	0	2	553		4	557	0
224	224	513	147	10	1	3	1	4	3	3	3	5	0	7	700		11	711	0
225	225	351	81	5	2	0	1	2	2	1	0	1	2	4	452		2	454	0
226	226	575	61	1	0	4	0	4	2	2	4	11	4	0	668		26	694	0
227	227	611	106	6	3	1	1	1	5	2	1	4	0	0	741		6	747	0
228	228	396	44	1	0	1	1	1	0	1	1	1	3	4	454		6	460	0
229	229	359	94	1	4	1	0	3	4	0	1	3	4	0	474		4	478	0
230	230	632	105	2	1	4	4	4	1	1	1	8	2	4	769		16	785	0
231	231	467	236	8	1	5	4	1	3	1	0	4	0	2	732		5	737	0
232	232	437	222	12	8	18	7	12	9	14	15	22	10	12	798		20	818	0

233	233	425	88	2	0	0	1	0	1	1	2	2	2	2	526		5	531	0
234	234	606	139	4	1	1	0	2	1	2	5	5	4	9	779		5	784	0
235	235	369	96	0	0	2	0	0	1	0	1	7	1	5	482		9	491	0
236	236	373	100	2	2	1	0	0	1	0	0	1	1	1	482		4	486	0
237	237	304	380	4	7	2	3	1	1	3	2	4	5	9	725		5	730	0
238	238	586	199	4	2	2	2	5	1	2	0	4	4	3	814		10	824	0
239	239	406	81	2	1	0	0	0	0	1	0	2	1	0	494		8	502	0
240	240	214	245	8	1	1	0	3	2	3	1	5	2	7	492		4	496	0
241	241	474	73	4	1	1	1	1	1	1	0	1	1	2	561		7	568	0
242	242	148	167	4	2	1	0	2	1	3	1	4	2	5	340		7	347	0
243	243	354	67	8	2	1	1	0	3	1	1	0	0	5	443		11	454	0
244	244	892	53	0	0	7	0	5	1	2	1	3	1	1	966		7	973	0
245	245	566	134	4	3	6	3	7	3	0	2	7	5	5	745		10	755	0
246	246	377	46	6	2	0	1	1	5	1	5	3	1	3	451		3	454	0
247	247	107	511	11	3	5	2	4	2	0	3	4	7	8	667		2	669	0
248	248	440	161	5	5	3	1	3	4	3	1	2	1	3	632		5	637	0
249	249	532	118	5	1	0	0	1	2	0	0	5	1	3	668		6	674	0
250	250	232	327	8	0	4	0	2	3	4	3	4	6	10	603		17	620	0
251	251	483	203	10	6	2	4	1	0	2	6	4	0	4	725		5	730	0
252	252	554	142	2	3	1	2	3	3	1	2	2	3	1	719		10	729	0
253	253	474	270	13	5	6	6	2	1	2	4	9	4	5	801		11	812	0
254	254	252	191	8	5	2	0	4	2	9	9	2	6	8	498		13	511	0
255	255	315	76	0	0	1	0	1	0	0	1	1	2	2	399		2	401	0
AL	GRAND																		
L	TOTAL	113386	25108	1094	406	503	263	464	360	329	455	1015	580	798	144761	0	2012	146773	0

Place:
Date:Monday, 27 May 2019

Assistant Returning Officer