

ANNEXURE - 45
(Chapter XV, PARA 15.27.9)

Form 20

FINAL RESULT SHEET

[SEE RULE 56C(2)(C)]

ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE 27-Banka PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 227809

Name of the Assembly/Segment: Banka(161)

Serial No. of Polling Station	No. of Valid votes cast in favour of																	Total of Valid Votes	No. of rejected votes	NOTA	Total	No. of tendered votes
	Jai Prakash Narayan Yadav	Putul Kumari	Sanjay Kumar - I	Sanjay Kumar - II	Umakant Yadav	Deepak Kumar	Niraj Kumar	Mahboob Alam Ansari	Mithlesh Kumar Singh	Mukesh Kumar Sinha	Vijay Bharti	Subodh Narayan Jha	Akhil Bhartiya Sharma	Alimuddin Ansari	Indraraj Singh Saini	Naresh Kumar Priyadarshi	Sargun Sah					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	27	320	31	2	2	0	1	0	0	3	4	5	1	4	5	13	1	419	0	6	425	0
2	38	480	76	7	2	1	0	4	5	1	1	4	4	5	12	9	2	651	0	3	654	0
3	187	120	23	6	0	2	2	1	1	4	1	1	1	3	5	17	5	379	0	6	385	0
4	77	277	299	5	2	2	8	5	6	4	5	12	7	24	36	58	6	833	0	25	858	0
5	144	209	105	7	5	3	1	1	2	7	2	0	4	7	10	38	13	558	0	11	569	0
6	44	282	273	10	0	3	11	1	4	3	10	6	7	13	14	27	3	711	0	12	723	0
7	30	204	353	7	2	3	7	1	1	1	5	5	2	22	15	27	1	686	0	17	703	0
8	225	30	124	5	4	5	3	6	4	4	5	7	5	19	11	55	3	515	0	2	517	0
9	367	43	295	5	1	3	2	2	1	3	11	4	5	22	11	46	14	835	0	3	838	0
10	348	9	62	2	0	1	1	1	3	1	0	1	0	4	7	23	11	474	0	3	477	0
11	180	291	123	5	1	4	3	1	8	7	7	11	14	29	24	71	11	790	0	19	809	0
12	374	97	136	2	0	4	3	1	2	2	1	1	3	8	5	26	18	683	0	10	693	0
13	510	49	261	11	3	2	8	7	3	0	4	1	3	13	5	75	0	955	0	1	956	0
14	184	127	187	5	2	2	6	2	4	1	2	3	3	5	6	5	7	551	0	7	558	0
14A	37	118	164	8	0	5	10	1	4	5	14	6	1	12	12	26	5	428	0	10	438	0
15	349	16	46	3	0	2	3	0	1	3	1	1	2	2	3	7	12	451	0	6	457	0
16	404	48	47	1	0	0	0	1	1	1	1	0	3	1	3	26	8	545	0	0	545	0

17	68	230	200	10	1	4	11	2	2	3	4	3	4	17	18	23	1	601	0	1	602	0
18	82	108	251	9	2	8	7	5	4	2	7	1	2	5	7	13	1	514	0	2	516	0
19	8	406	7	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	425	0	0	425	0
20	44	382	274	8	0	0	2	1	5	3	1	2	6	13	12	17	10	780	0	21	801	0
21	210	331	38	1	0	0	4	0	0	3	0	0	0	1	3	8	3	602	0	1	603	0
22	113	333	41	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	4	10	507	0	12	519	0
23	79	530	59	1	0	0	7	1	1	0	0	2	3	3	3	10	3	702	0	3	705	0
24	124	401	87	5	2	1	4	0	0	1	1	4	5	7	13	9	6	670	0	13	683	0
25	110	267	186	4	2	1	5	1	2	1	5	9	9	11	23	19	3	658	0	11	669	0
26	16	262	128	7	1	0	2	2	5	1	2	2	2	1	29	4	0	464	0	0	464	0
27	174	402	85	5	3	1	6	1	5	0	2	5	7	9	15	58	1	779	0	10	789	0
28	339	267	47	0	3	2	2	1	0	1	1	3	1	3	1	9	1	681	0	2	683	0
29	109	568	65	1	0	1	3	0	2	0	1	2	0	4	2	8	2	768	0	9	777	0
30	42	514	55	1	0	2	3	1	0	0	2	5	1	1	6	7	3	643	0	2	645	0
31	121	313	23	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	2	3	1	467	0	3	470	0
31A	57	297	11	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	372	0	2	374	0
32	218	375	37	3	0	0	2	0	0	1	1	2	0	1	2	11	2	655	0	4	659	0
33	239	387	59	2	0	1	3	0	1	0	2	1	0	2	7	4	4	712	0	0	712	0
34	31	482	9	1	1	1	5	0	0	0	1	1	0	0	3	4	1	540	0	8	548	0
35	150	302	51	3	1	0	2	1	0	1	3	0	0	1	0	2	0	517	0	2	519	0
36	143	328	60	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	541	0	1	542	0
37	28	279	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	341	0	0	341	0
38	182	389	159	18	3	2	1	0	3	3	0	10	8	16	19	29	16	858	0	17	875	0
39	86	680	17	0	0	0	1	2	1	0	1	2	1	1	11	7	7	817	0	13	830	0
40	65	278	112	4	0	0	2	2	1	1	3	2	2	2	4	1	2	481	0	3	484	0
41	88	395	40	1	1	0	5	2	1	0	1	3	0	4	5	3	2	551	0	1	552	0
42	172	458	30	2	0	1	0	1	0	0	1	2	3	2	9	16	8	705	0	16	721	0

43	322	50	68	3	0	0	3	0	0	0	1	0	0	2	4	2	3	458	0	2	460	0
44	426	80	44	6	1	0	2	0	1	0	2	4	5	6	11	33	20	641	0	6	647	0
45	471	12	11	0	0	1	1	0	0	1	0	2	2	1	4	23	34	563	0	6	569	0
46	558	57	55	0	0	0	1	4	0	0	1	3	1	6	7	37	22	752	0	1	753	0
47	30	274	124	1	0	1	11	1	1	2	1	2	2	6	19	7	2	484	0	6	490	0
48	366	179	45	4	1	1	2	0	0	0	0	6	6	15	16	29	38	708	0	23	731	0
49	31	257	95	8	1	0	5	1	3	2	7	5	9	12	13	21	2	472	0	9	481	0
50	131	147	53	1	0	0	3	0	3	1	2	1	4	0	0	14	10	370	0	4	374	0
51	15	91	347	257	5	4	1	3	2	3	6	6	11	12	7	28	3	801	0	7	808	0
52	186	77	355	8	1	0	6	0	1	0	1	0	2	15	3	9	9	673	0	5	678	0
53	340	206	22	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	7	3	584	0	3	587	0
54	102	190	131	38	0	4	5	0	2	1	5	7	8	16	18	29	6	562	0	2	564	0
55	5	744	82	1	0	0	2	1	1	0	2	4	1	8	8	5	0	864	0	12	876	0
56	39	63	209	6	1	0	1	0	0	0	2	2	2	8	3	7	0	343	0	2	345	0
57	34	100	92	8	1	0	2	0	0	0	2	0	0	5	4	10	1	259	0	1	260	0
58	182	188	101	4	0	0	3	1	1	2	2	2	1	4	4	29	24	548	0	15	563	0
59	292	191	72	1	0	0	3	1	4	1	5	0	1	1	3	2	1	578	0	0	578	0
60	64	128	19	1	1	0	1	1	0	1	8	0	0	0	2	2	3	231	0	4	235	0
61	126	518	93	6	0	0	0	0	2	2	3	5	8	10	6	16	10	805	0	16	821	0
62	105	304	43	2	2	3	1	1	0	0	2	4	5	6	21	14	4	517	0	15	532	0
63	144	147	177	7	1	1	2	2	1	0	0	0	1	8	4	9	5	509	0	2	511	0
64	13	200	124	3	3	1	0	1	1	1	4	1	2	10	10	1	4	379	0	8	387	0
65	41	281	52	2	0	0	0	2	1	0	3	3	3	4	5	6	3	406	0	6	412	0
66	114	151	71	7	1	0	3	1	1	1	3	1	3	2	4	10	1	374	0	2	376	0
67	258	244	79	1	0	0	1	1	3	1	0	4	2	5	9	13	6	627	0	8	635	0
68	422	199	60	3	2	0	2	0	2	2	2	1	2	3	3	15	3	721	0	6	727	0
69	261	289	56	6	4	2	3	2	1	0	5	6	2	7	14	20	29	707	0	36	743	0

70	360	320	134	7	1	3	5	1	3	2	9	4	10	14	11	35	11	930	0	9	939	0
71	237	179	67	3	3	1	4	0	2	5	4	4	3	4	8	21	9	554	0	15	569	0
72	293	288	172	7	2	3	3	6	7	1	4	3	3	12	10	14	11	839	0	19	858	0
73	355	326	107	9	0	3	2	3	3	2	3	8	6	9	20	45	12	913	0	9	922	0
74	173	266	42	2	1	1	3	2	1	1	4	1	0	0	2	8	2	509	0	3	512	0
75	177	255	65	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	3	4	4	6	518	0	12	530	0
76	252	29	183	2	0	1	0	1	1	2	5	2	3	10	3	16	21	531	0	24	555	0
77	485	68	7	1	1	0	2	0	0	2	2	0	1	2	2	12	9	594	0	6	600	0
78	420	71	35	2	0	2	0	0	1	0	1	1	1	0	6	10	3	553	0	2	555	0
79	181	173	229	5	2	2	11	3	4	1	8	5	7	15	11	34	27	718	0	33	751	0
80	308	226	184	16	2	2	8	3	3	4	3	3	8	12	14	40	12	848	0	11	859	0
81	166	240	277	5	3	1	5	2	4	1	4	4	2	4	8	14	23	763	0	15	778	0
82	214	37	100	9	3	0	1	0	1	1	2	2	0	7	3	12	4	396	0	7	403	0
83	71	264	78	1	2	0	1	2	2	0	5	0	0	2	5	13	10	456	0	7	463	0
84	57	359	242	4	1	3	27	3	2	2	4	7	10	7	19	33	3	783	0	5	788	0
85	61	393	103	6	3	2	11	3	2	2	4	6	1	4	30	22	10	663	0	25	688	0
86	174	410	75	13	0	2	6	0	2	1	1	5	2	4	12	15	9	731	0	10	741	0
87	128	156	199	4	2	0	6	1	0	0	0	3	1	3	6	17	2	528	0	4	532	0
88	185	315	168	9	1	0	3	3	1	3	4	2	4	11	13	48	2	772	0	8	780	0
89	53	169	380	9	1	5	13	4	3	1	10	2	12	27	20	26	18	753	0	42	795	0
90	13	153	170	5	3	0	7	3	4	2	10	7	7	29	26	46	2	487	0	5	492	0
91	95	108	344	7	6	3	16	5	3	6	18	1	10	21	18	47	9	717	0	16	733	0
92	67	254	200	3	2	1	6	1	2	2	6	4	0	2	6	17	3	576	0	10	586	0
93	33	45	432	14	3	1	1	2	7	4	9	5	12	52	9	48	3	680	0	1	681	0
94	81	153	320	9	6	5	10	4	3	6	14	3	9	16	11	93	13	756	0	3	759	0
95	443	120	76	5	2	2	3	1	1	1	2	2	1	3	4	26	12	704	0	11	715	0
96	315	80	139	5	10	3	3	7	2	0	6	0	2	4	2	91	4	673	0	1	674	0

97	141	299	57	3	2	1	5	1	3	1	7	5	2	4	11	12	6	560	0	12	572	0
98	27	173	57	2	2	0	0	0	1	1	1	2	3	1	4	25	0	299	0	8	307	0
99	181	90	136	14	3	1	2	3	4	3	1	6	1	9	5	22	6	487	0	5	492	0
100	305	256	89	2	0	0	1	0	0	1	1	0	2	5	6	11	6	685	0	8	693	0
101	156	423	15	2	0	0	2	1	1	0	1	3	2	4	8	18	3	639	0	5	644	0
102	230	211	34	2	1	2	0	2	1	2	0	2	5	7	6	19	7	531	0	6	537	0
103	446	23	53	4	2	1	2	2	1	1	1	1	2	5	4	15	12	575	0	7	582	0
104	195	83	96	0	1	2	5	1	0	1	1	3	7	25	17	71	12	520	0	6	526	0
105	318	47	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	371	0	0	371	0
106	199	99	411	12	1	3	11	3	3	3	8	5	13	30	12	27	10	850	0	7	857	0
107	318	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	324	0	0	324	0
108	561	51	112	4	5	3	7	4	2	1	5	3	0	4	3	18	5	788	0	2	790	0
109	244	73	32	1	0	1	0	1	0	0	2	0	1	1	1	3	2	362	0	3	365	0
110	209	206	106	2	0	1	1	1	0	1	2	1	3	9	8	18	20	588	0	7	595	0
111	74	402	48	3	2	1	1	1	1	0	0	2	3	1	7	8	11	565	0	10	575	0
112	25	255	105	5	2	0	1	2	1	0	2	1	2	12	6	18	1	438	0	10	448	0
113	161	136	141	5	0	1	1	1	2	0	4	0	2	11	7	10	9	491	0	2	493	0
114	637	41	246	2	0	7	7	3	4	3	4	2	3	12	10	27	16	1024	0	4	1028	0
115	24	201	376	13	4	2	15	1	2	0	4	4	2	6	14	11	1	680	0	4	684	0
116	134	33	217	9	2	0	6	4	2	1	3	4	6	9	4	17	8	459	0	7	466	0
117	225	43	231	10	2	3	7	1	2	3	4	6	4	20	3	28	12	604	0	9	613	0
118	277	69	70	3	2	0	3	1	1	3	2	1	4	11	13	44	19	523	0	3	526	0
119	350	29	143	5	0	2	2	0	1	1	5	0	2	2	5	17	13	577	0	6	583	0
120	485	51	141	5	2	2	1	3	1	1	5	0	2	2	2	9	2	714	0	2	716	0
121	418	41	9	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	2	7	2	486	0	1	487	0
122	680	43	89	2	1	3	18	1	2	1	0	2	2	5	6	18	14	887	0	2	889	0
123	363	6	49	1	0	0	0	0	1	1	3	0	1	0	0	1	0	426	0	0	426	0

124	257	31	6	4	1	0	1	3	0	0	1	1	1	0	0	4	7	317	0	8	325	0
125	467	131	53	6	2	6	6	4	3	2	2	5	5	9	20	85	19	825	0	13	838	0
126	270	14	12	0	0	0	1	3	2	2	1	1	1	1	2	23	9	342	0	5	347	0
127	104	216	129	3	0	0	6	3	1	0	3	5	2	12	9	12	3	508	0	7	515	0
128	333	145	30	1	3	1	2	3	1	0	3	1	0	2	4	21	1	551	0	1	552	0
129	218	131	126	4	0	4	2	0	3	1	4	2	3	5	3	21	3	530	0	6	536	0
130	68	185	285	4	2	5	7	1	6	3	1	3	3	18	7	14	6	618	0	10	628	0
131	287	127	95	2	2	1	10	1	0	0	4	6	7	11	5	42	32	632	0	19	651	0
132	502	31	72	3	4	1	6	0	3	1	2	4	2	9	8	30	42	720	0	23	743	0
133	377	47	101	6	1	1	1	1	0	0	2	3	1	9	6	44	17	617	0	2	619	0
134	184	243	162	12	2	2	10	1	2	1	6	7	9	25	10	64	8	748	0	7	755	0
135	65	201	139	0	0	2	1	0	0	1	0	2	2	8	7	8	2	438	0	4	442	0
136	118	166	149	19	0	2	10	0	2	0	1	4	2	7	3	4	4	491	0	3	494	0
137	40	230	246	27	1	0	1	1	3	1	5	1	4	4	9	21	0	594	0	1	595	0
138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
139	42	230	37	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	2	0	4	2	323	0	2	325	0
140	157	49	504	14	3	2	4	3	3	3	5	3	12	42	7	27	3	841	0	3	844	0
141	222	11	452	5	3	4	6	4	2	0	6	2	10	71	10	16	20	844	0	22	866	0
142	78	359	93	4	1	1	1	2	3	2	9	4	2	6	13	7	11	596	0	4	600	0
143	41	263	257	4	3	2	5	2	7	4	12	5	4	25	9	24	4	671	0	7	678	0
144	670	32	9	2	1	0	0	2	0	0	1	1	0	2	4	28	20	772	0	3	775	0
145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
146	85	167	182	193	6	1	7	5	3	0	4	20	9	6	11	19	6	724	0	5	729	0
147	20	393	126	4	0	1	3	4	2	2	3	7	1	0	7	20	14	607	0	9	616	0
148	15	155	301	3	0	3	4	1	0	4	5	6	5	10	10	8	3	533	0	7	540	0
149	107	516	50	2	2	1	0	2	1	4	1	9	2	8	10	21	4	740	0	7	747	0
150	72	443	24	4	0	0	3	1	1	2	2	0	0	4	5	11	4	576	0	29	605	0

151	542	5	102	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	0	7	3	665	0	1	666	0
152	375	7	75	2	2	0	0	3	0	0	1	0	1	2	1	11	3	483	0	2	485	0
153	31	257	181	11	4	2	1	0	3	1	4	5	2	14	9	17	3	545	0	5	550	0
154	28	226	237	2	1	0	4	1	0	1	1	0	2	10	7	16	4	540	0	4	544	0
155	87	202	134	5	1	0	5	1	0	1	2	2	2	2	1	1	0	446	0	5	451	0
156	23	246	66	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	3	4	6	0	353	0	2	355	0
157	232	267	170	2	0	1	7	1	2	0	3	0	0	12	8	26	24	755	0	16	771	0
158	57	162	38	2	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	9	7	1	281	0	0	281	0
159	61	47	202	7	1	0	4	1	1	1	0	1	3	20	4	13	1	367	0	1	368	0
160	303	124	58	5	0	2	2	2	4	3	1	4	3	6	12	28	33	590	0	16	606	0
161	12	82	122	1	1	2	2	0	1	0	1	1	0	3	1	4	2	235	0	4	239	0
162	25	104	118	6	0	2	4	1	1	0	1	1	0	4	4	17	5	293	0	2	295	0
163	42	103	96	1	2	2	1	1	3	2	1	2	3	7	5	26	2	299	0	2	301	0
164	35	236	122	4	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	9	1	411	0	5	416	0
165	49	281	382	10	3	0	3	2	6	0	4	1	2	10	4	17	1	775	0	12	787	0
166	102	154	310	4	1	1	3	1	1	0	3	3	8	23	14	26	6	660	0	10	670	0
167	72	135	312	4	1	0	5	2	3	1	7	7	5	11	7	39	2	613	0	10	623	0
168	154	233	384	14	2	2	1	2	3	3	4	3	8	29	19	18	1	880	0	5	885	0
169	168	179	157	5	1	0	3	0	0	0	0	2	3	6	11	36	7	578	0	11	589	0
170	342	41	111	4	1	1	1	2	1	0	1	1	5	2	8	9	8	538	0	3	541	0
171	170	84	186	53	0	2	4	1	2	6	3	5	3	14	6	16	5	560	0	2	562	0
172	338	290	114	1	1	1	3	3	4	2	1	4	5	11	12	43	8	841	0	6	847	0
173	447	224	54	4	1	2	2	2	1	1	1	0	3	4	10	22	13	791	0	9	800	0
174	191	219	67	2	1	1	6	3	1	1	3	2	2	2	7	9	14	531	0	4	535	0
175	10	128	105	2	0	0	45	0	0	2	0	0	1	8	1	12	0	314	0	14	328	0
176	190	406	152	3	1	0	6	1	2	2	0	2	4	4	5	17	10	805	0	17	822	0
177	103	427	72	1	0	0	5	0	1	0	2	0	1	1	5	0	5	623	0	4	627	0

178	94	254	218	3	3	1	3	1	1	0	3	5	4	15	16	12	4	637	0	5	642	0
179	192	133	147	7	4	6	3	2	4	1	5	2	1	5	1	10	3	526	0	7	533	0
180	282	77	68	2	2	0	4	0	0	0	0	0	0	1	2	11	0	449	0	0	449	0
181	536	43	198	4	2	1	1	1	1	2	4	1	0	4	5	15	21	839	0	7	846	0
182	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
183	312	23	71	0	1	3	0	0	0	1	0	0	2	5	4	6	9	437	0	2	439	0
184	139	402	119	21	4	3	2	3	5	8	9	13	8	23	27	41	34	861	0	67	928	0
185	322	183	38	1	1	2	3	0	2	1	1	1	1	0	6	8	8	578	0	11	589	0
186	361	87	97	2	3	2	1	0	0	1	0	2	1	3	9	18	5	592	0	4	596	0
187	341	13	97	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	6	1	8	6	478	0	0	478	0
188	12	729	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	747	0	0	747	0
189	64	27	95	0	1	0	1	2	1	0	1	2	0	3	1	4	1	203	0	1	204	0
190	364	156	150	3	1	5	2	4	4	1	0	0	0	1	2	3	12	708	0	6	714	0
191	3	248	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	259	0	0	259	0
192	12	142	93	3	1	0	2	0	2	0	6	0	0	1	2	1	0	265	0	2	267	0
193	361	82	47	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	3	2	6	8	513	0	1	514	0
193A	342	37	36	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	4	3	17	7	460	0	7	467	0
194	206	132	192	3	2	4	1	1	0	2	0	1	0	0	4	12	4	564	0	0	564	0
195	545	185	108	8	5	2	6	0	2	2	7	4	2	8	14	21	21	940	0	5	945	0
196	209	102	108	2	1	1	2	0	0	0	4	1	8	8	6	19	4	475	0	7	482	0
197	149	531	78	3	4	4	1	2	2	2	5	2	6	8	14	11	4	826	0	9	835	0
198	310	180	13	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2	2	5	516	0	1	517	0
199	158	308	79	5	1	3	2	4	4	3	4	8	3	4	5	19	2	612	0	1	613	0
200	97	194	241	11	2	0	4	1	0	2	4	3	7	9	5	19	3	602	0	9	611	0
201	542	143	170	4	4	1	7	2	1	5	0	2	1	3	5	17	4	911	0	1	912	0
202	88	441	134	5	3	2	6	0	5	4	7	5	7	12	10	210	0	939	0	8	947	0
203	342	47	163	4	0	0	9	0	3	2	1	3	1	2	2	8	17	604	0	1	605	0

204	26	228	153	4	3	3	9	4	3	4	8	7	6	10	19	26	13	526	0	47	573	0
205	43	140	99	4	0	2	3	1	2	3	3	2	0	6	3	88	6	405	0	7	412	0
206	498	95	99	1	1	6	8	2	1	1	0	1	1	7	4	12	13	750	0	5	755	0
207	24	129	305	4	0	0	2	1	3	2	2	2	1	5	4	4	1	489	0	5	494	0
208	45	406	40	2	1	0	0	0	3	0	3	1	7	2	18	35	2	565	0	9	574	0
209	14	156	93	3	0	0	0	1	0	0	2	1	0	4	7	10	0	291	0	2	293	0
210	107	133	27	0	0	0	1	0	1	2	1	0	1	0	6	4	4	287	0	0	287	0
211	38	317	63	1	0	3	0	1	4	2	7	4	5	8	5	12	1	471	0	6	477	0
212	176	273	115	61	3	1	6	3	11	2	18	9	5	17	31	46	7	784	0	10	794	0
213	159	293	83	2	2	3	5	0	2	2	2	14	2	5	7	21	11	613	0	14	627	0
214	12	167	60	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	3	2	249	0	0	249	0
215	32	291	120	3	2	2	4	0	0	2	4	4	3	1	2	11	4	485	0	3	488	0
216	17	216	78	0	0	1	8	0	2	0	4	0	0	6	8	23	1	364	0	5	369	0
217	15	120	366	6	2	3	3	1	3	0	10	4	1	17	6	13	4	574	0	19	593	0
218	85	86	120	2	1	0	2	1	0	0	2	1	1	4	6	3	2	316	0	4	320	0
219	10	64	144	6	1	0	1	1	3	1	0	1	0	3	1	1	0	237	0	0	237	0
220	78	244	119	83	3	1	6	1	1	6	6	1	3	6	3	8	1	570	0	11	581	0
221	57	525	227	7	2	1	4	2	0	0	3	1	2	8	6	18	3	866	0	10	876	0
222	103	510	85	2	0	2	2	1	1	3	1	2	1	8	4	19	8	752	0	10	762	0
223	106	260	242	18	1	3	7	2	3	2	1	2	3	11	10	8	5	684	0	4	688	0
224	26	256	205	4	2	1	22	4	2	1	5	3	3	5	4	9	2	554	0	3	557	0
225	88	201	138	3	4	2	6	1	4	1	0	0	5	2	13	11	2	481	0	0	481	0
226	166	287	92	7	4	5	3	3	7	3	2	2	1	3	8	16	6	615	0	2	617	0
227	107	213	135	9	4	2	7	4	4	7	7	5	11	18	6	39	5	583	0	6	589	0
228	260	11	55	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	1	331	0	1	332	0
229	27	264	86	2	0	0	2	1	1	0	2	0	0	6	5	6	1	403	0	4	407	0
230	35	173	367	9	4	3	5	3	5	2	4	5	4	18	15	13	12	677	0	10	687	0

231	13	128	219	4	0	1	19	2	2	2	3	0	2	8	1	6	5	415	0	3	418	0
232	67	75	142	1	0	1	3	2	1	0	2	2	0	5	7	14	4	326	0	1	327	0
233	328	60	152	2	0	4	1	1	2	1	2	3	2	6	7	16	3	590	0	0	590	0
Grand Total	42614	47498	29804	1666	319	325	893	330	421	324	692	620	674	1780	1762	4530	1621	13587 3	0	1696	13756 9	0

Place:

(Signed)

Date : 22/05/2014

Returning Officer