

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 17-Gopalganj PARLIAMENTARY
CONSTITUENCY PART I**

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 262737

Name of the Assembly/Segment: Hathua(104)

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
	Anil Kumar	Chandradip Ram	Janak Ram	Dr. Jyoti Bharti	Jaleshwar Nath Ram	Jitendra Manjhi	Ramashankar Ram	Sunita Kumar	Surendra Paswan	Surendra Ram	Dinanath Manjhi	Mudrika Baitha	Ram Kumar Manjhi	Sateyndra Baitha					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	124	38	243	110	3	3	4	0	2	26	8	2	7	9	579	0	9	588	0
2	18	39	156	165	6	13	3	0	2	10	4	8	13	8	445	0	16	461	0
3	18	9	402	169	6	2	2	6	9	20	12	8	17	13	693	0	27	720	0
4	19	1	150	69	1	2	4	0	1	19	7	2	1	5	281	0	7	288	0
5	40	6	374	191	7	0	2	2	0	13	6	1	5	3	650	0	7	657	0
6	79	4	102	228	4	5	3	0	4	3	13	5	4	9	463	0	9	472	0
7	7	20	253	139	6	2	0	1	0	8	0	7	11	2	456	0	7	463	0
8	14	6	216	61	3	1	0	1	1	8	5	6	10	3	335	0	10	345	0
9	22	4	549	55	1	1	4	0	1	2	1	3	6	1	650	0	1	651	0
10	17	4	400	155	2	0	0	2	1	10	2	11	16	6	626	0	10	636	0
11	19	10	207	141	5	6	3	5	5	17	9	11	14	11	463	0	22	485	0
12	5	2	309	58	3	1	0	0	1	1	2	0	0	1	383	0	1	384	0
13	6	1	231	31	2	2	1	1	2	4	0	1	5	3	290	0	2	292	0
14	42	19	372	142	3	0	0	0	3	9	5	4	4	3	606	0	1	607	0
15	12	11	326	98	4	0	1	3	1	3	3	6	14	1	483	0	7	490	0
16	20	8	273	201	17	6	2	1	2	16	4	10	14	9	583	0	33	616	0
17	35	11	445	374	5	3	3	1	2	7	6	6	6	4	908	0	8	916	0

18	30	18	394	271	3	34	3	1	3	13	10	1	10	4	795	0	6	801	0
19	7	1	113	163	3	2	2	1	1	2	5	4	1	4	309	0	2	311	0
20	38	9	206	343	7	2	8	3	3	10	4	6	9	4	652	0	9	661	0
21	10	2	199	104	2	1	0	0	0	2	0	0	3	1	324	0	2	326	0
22	22	6	157	197	6	1	1	0	1	7	8	6	4	6	422	0	12	434	0
23	66	14	397	80	7	3	4	2	1	12	9	2	3	2	602	0	6	608	0
24	78	161	379	70	4	37	7	4	3	19	15	4	11	10	802	0	16	818	0
25	85	24	310	172	7	8	1	2	6	7	4	1	3	4	634	0	6	640	0
26	76	16	165	50	3	2	2	1	0	7	6	3	4	5	340	0	11	351	0
27	22	11	209	58	3	4	1	0	1	7	2	2	4	3	327	0	5	332	0
28	42	20	491	161	7	1	3	1	3	19	11	12	25	4	800	0	6	806	0
29	45	5	308	203	4	6	2	3	4	6	10	12	9	8	625	0	14	639	0
30	66	34	251	122	9	51	9	4	1	21	15	7	5	4	599	0	7	606	0
31	39	4	234	115	2	1	3	1	3	7	9	6	4	5	433	0	9	442	0
32	200	28	161	180	6	12	11	2	8	19	38	9	19	14	707	0	60	767	0
33	48	59	459	190	3	3	6	5	4	12	8	15	10	9	831	0	18	849	0
34	148	9	507	52	5	3	7	4	3	12	20	8	25	10	813	0	18	831	0
35	21	2	38	320	3	3	1	1	1	1	2	3	6	1	403	0	9	412	0
36	19	2	204	115	0	0	1	1	3	2	2	2	3	3	357	0	2	359	0
37	8	1	123	253	1	1	1	0	1	3	1	5	2	5	405	0	6	411	0
38	11	6	107	388	3	3	2	1	1	4	3	13	5	4	551	0	5	556	0
39	25	3	297	22	1	1	0	2	1	24	9	2	12	4	403	0	7	410	0
40	17	4	392	31	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	449	0	2	451	0
41	23	13	288	217	3	4	6	1	10	8	4	3	3	4	587	0	0	587	0
42	69	42	163	159	4	4	0	1	1	6	9	6	10	3	477	0	13	490	0
43	112	2	64	100	2	1	5	4	4	7	20	2	10	11	344	0	16	360	0
44	24	8	165	238	2	4	7	3	1	6	2	4	10	1	475	0	3	478	0

44A	21	2	304	75	4	1	3	1	0	8	2	2	5	7	435	0	2	437	0
45	37	2	179	342	6	3	27	2	3	7	4	7	7	10	636	0	9	645	0
46	19	5	458	98	3	1	7	0	0	5	2	5	9	2	614	0	6	620	0
47	7	2	265	87	1	1	0	0	1	9	4	4	5	12	398	0	9	407	0
48	13	4	282	142	3	1	0	1	1	3	3	3	2	1	459	0	4	463	0
49	11	21	161	211	7	0	2	1	3	12	8	9	10	6	462	0	7	469	0
50	58	8	143	481	7	10	7	3	1	9	11	25	17	12	792	0	22	814	0
51	43	7	287	114	3	21	4	3	3	19	15	5	12	9	545	0	14	559	0
52	89	7	139	276	4	2	3	2	6	5	17	11	7	4	572	0	16	588	0
53	41	5	303	113	1	4	5	3	4	14	11	11	10	6	531	0	18	549	0
54	27	9	108	127	3	2	5	2	1	12	5	3	4	2	310	0	2	312	0
55	29	9	332	187	9	2	1	2	3	8	5	15	9	10	621	0	7	628	0
56	33	8	252	76	3	1	1	1	0	1	1	1	0	1	379	0	0	379	0
57	42	3	101	254	3	7	2	2	3	6	11	5	7	8	454	0	9	463	0
57A	70	9	117	173	3	7	4	2	6	9	11	9	5	4	429	0	22	451	0
58	100	4	211	70	2	31	11	16	2	4	34	3	9	11	508	0	12	520	0
59	94	14	170	118	4	25	0	5	3	14	25	7	9	12	500	0	12	512	0
60	53	8	290	71	6	3	3	1	3	8	9	4	10	7	476	0	11	487	0
61	74	2	316	84	3	1	5	4	4	16	11	6	13	5	544	0	6	550	0
62	105	6	203	98	3	2	3	1	2	6	6	4	7	3	449	0	5	454	0
63	112	3	369	86	2	7	16	3	6	15	21	2	7	5	654	0	6	660	0
64	265	16	189	99	6	6	16	6	7	6	21	7	2	5	651	0	26	677	0
65	62	8	328	87	6	8	5	3	3	14	14	13	20	11	582	0	38	620	0
66	335	13	161	141	6	39	11	4	8	13	33	15	3	13	795	0	26	821	0
67	124	20	375	88	3	10	4	0	5	13	25	11	16	12	706	0	42	748	0
68	84	2	294	52	6	11	3	1	2	5	5	3	5	1	474	0	7	481	0
69	114	8	185	41	1	7	5	3	2	7	11	4	2	7	397	0	14	411	0

70	79	6	155	127	5	4	4	0	3	13	19	9	13	6	443	0	17	460	0
71	36	4	212	73	3	0	2	0	1	5	9	5	13	10	373	0	7	380	0
72	180	82	308	77	5	17	9	3	2	4	14	6	15	11	733	0	23	756	0
73	156	38	321	67	3	8	11	3	6	18	16	7	20	7	681	0	22	703	0
74	76	2	264	35	2	3	4	3	1	6	7	3	11	4	421	0	19	440	0
75	44	7	275	46	2	3	4	0	2	10	2	2	11	5	413	0	10	423	0
76	23	4	443	60	4	2	4	1	1	12	6	4	8	4	576	0	9	585	0
77	15	4	270	17	1	2	2	0	3	3	0	1	1	4	323	0	1	324	0
78	31	4	133	131	3	2	3	1	1	6	3	2	12	6	338	0	7	345	0
79	24	15	236	46	2	1	1	1	1	9	5	2	2	3	348	0	4	352	0
80	17	8	209	127	10	1	5	2	2	5	3	4	7	3	403	0	5	408	0
81	39	6	386	26	1	4	1	1	1	8	10	0	9	4	496	0	8	504	0
82	71	5	363	76	3	0	1	3	2	5	7	2	3	5	546	0	6	552	0
83	55	19	415	185	6	10	5	7	7	17	8	9	10	7	760	0	11	771	0
84	74	6	289	190	5	5	3	5	3	11	22	6	13	8	640	0	14	654	0
85	39	6	339	222	4	5	3	5	3	11	5	2	9	4	657	0	9	666	0
86	14	5	201	24	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	249	0	2	251	0
87	64	33	344	124	3	8	10	9	1	7	3	5	13	4	628	0	6	634	0
88	13	3	379	75	3	1	0	1	1	7	1	9	17	8	518	0	0	518	0
89	27	4	257	56	1	1	3	5	2	12	6	2	23	4	403	0	9	412	0
90	138	20	472	52	4	1	7	0	6	9	8	4	14	8	743	0	16	759	0
91	55	2	110	10	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	180	0	1	181	0
92	168	14	421	276	8	4	2	0	4	20	10	4	5	6	942	0	14	956	0
93	70	12	442	98	4	5	3	4	5	79	18	9	23	13	785	0	36	821	0
94	147	7	283	74	3	1	1	3	1	5	10	4	13	2	554	0	9	563	0
95	248	13	481	115	6	3	8	5	4	10	6	7	13	7	926	0	11	937	0
96	168	8	362	58	4	3	3	4	2	16	13	7	19	12	679	0	24	703	0

97	45	3	216	9	0	1	3	0	0	6	5	0	4	4	296	0	3	299	0
98	76	9	378	168	9	5	2	1	0	13	4	4	5	5	679	0	7	686	0
99	40	17	295	202	6	4	5	4	5	18	13	5	19	10	643	0	11	654	0
100	227	8	186	121	2	5	6	1	3	3	8	6	2	5	583	0	0	583	0
101	230	4	252	149	3	6	6	0	3	3	2	2	3	2	665	0	7	672	0
102	78	5	438	97	1	1	1	2	1	6	3	2	8	8	651	0	10	661	0
103	53	10	336	54	3	1	4	2	2	16	3	3	13	6	506	0	9	515	0
104	69	13	541	125	6	5	6	4	6	19	11	18	60	15	898	0	24	922	0
105	32	4	302	454	6	4	1	1	2	5	8	8	12	7	846	0	10	856	0
106	62	6	377	33	3	1	3	1	0	8	2	3	6	1	506	0	1	507	0
107	135	12	386	137	8	4	6	1	3	11	6	0	3	1	713	0	6	719	0
108	33	17	388	15	2	2	3	1	1	9	0	1	4	2	478	0	0	478	0
108A	24	6	313	34	3	2	2	1	2	9	3	0	1	6	406	0	4	410	0
109	77	8	424	116	4	3	2	4	5	15	1	1	9	3	672	0	11	683	0
110	44	9	357	325	3	4	6	6	2	12	7	4	8	8	795	0	8	803	0
111	57	6	467	146	2	3	4	3	3	12	5	8	13	8	737	0	8	745	0
112	38	6	503	224	2	3	5	2	2	10	5	4	10	6	820	0	9	829	0
113	16	3	676	148	3	1	2	0	0	3	3	3	10	5	873	0	5	878	0
114	17	8	413	192	3	1	1	2	0	10	4	1	4	7	663	0	6	669	0
115	22	5	594	252	1	3	2	0	1	7	2	5	12	3	909	0	3	912	0
116	27	8	805	111	1	2	2	0	3	7	3	1	11	6	987	0	6	993	0
117	16	5	818	100	7	0	2	2	9	20	4	6	28	12	1029	0	9	1038	0
118	10	6	459	134	1	2	1	2	1	3	2	2	15	4	642	0	6	648	0
119	25	1	427	33	1	0	1	0	0	5	2	1	3	1	500	0	7	507	0
120	61	16	477	122	5	3	7	6	5	25	7	6	25	6	771	0	13	784	0
121	8	4	547	41	5	0	3	3	1	18	3	5	16	3	657	0	2	659	0
122	123	6	159	117	6	2	2	1	1	3	4	2	2	0	428	0	2	430	0

123	79	9	140	197	11	5	3	1	3	4	4	4	3	6	469	0	3	472	0
124	135	7	234	54	8	3	9	4	4	8	15	10	10	10	511	0	26	537	0
125	162	12	327	203	7	8	10	8	12	21	35	15	35	30	885	0	79	964	0
126	53	9	268	38	2	5	1	2	2	16	13	4	8	11	432	0	15	447	0
127	130	10	205	46	4	8	11	2	6	16	23	13	10	6	490	0	30	520	0
128	65	9	335	255	4	2	3	1	5	5	3	3	7	8	705	0	10	715	0
129	50	3	124	185	2	8	4	0	7	13	8	12	12	9	437	0	13	450	0
130	33	12	369	78	1	3	1	1	4	22	4	10	14	7	559	0	9	568	0
131	42	5	377	17	1	1	2	3	2	8	5	4	12	7	486	0	4	490	0
132	134	9	373	85	12	3	7	1	8	16	28	14	23	14	727	0	28	755	0
133	94	4	118	15	0	0	2	0	3	3	4	0	1	1	245	0	1	246	0
134	12	5	698	81	1	1	0	0	0	4	1	2	5	1	811	0	1	812	0
135	13	10	196	376	4	1	0	2	0	3	1	2	12	2	622	0	2	624	0
136	9	4	365	243	4	0	1	0	3	3	1	6	11	9	659	0	0	659	0
137	56	6	424	48	0	0	3	2	1	9	17	5	5	5	581	0	15	596	0
138	43	12	296	178	9	5	5	6	4	8	4	2	9	4	585	0	16	601	0
139	180	3	124	47	0	1	4	0	0	3	12	3	4	4	385	0	9	394	0
140	128	14	324	61	2	6	9	1	8	13	7	9	13	8	603	0	13	616	0
141	5	6	345	67	1	1	0	0	0	2	2	1	4	4	438	0	3	441	0
142	18	7	341	144	11	2	1	2	0	11	6	8	5	5	561	0	10	571	0
143	24	2	158	138	5	2	2	0	1	4	3	3	4	4	350	0	4	354	0
144	8	3	169	195	5	1	3	0	1	5	3	9	10	8	420	0	7	427	0
145	74	13	324	62	0	4	5	2	0	14	7	3	13	7	528	0	4	532	0
146	33	5	229	89	2	1	5	4	5	17	4	2	10	4	410	0	13	423	0
147	16	7	232	74	4	0	6	3	5	19	5	6	8	10	395	0	12	407	0
148	48	25	332	57	3	5	4	5	9	31	12	16	38	12	597	0	16	613	0
149	22	6	348	457	8	5	1	3	1	6	3	7	25	7	899	0	15	914	0

150	51	11	172	37	2	0	2	2	2	3	3	3	5	3	296	0	2	298	0
151	18	4	192	183	6	1	3	2	2	7	2	4	10	3	437	0	6	443	0
152	28	4	494	217	7	2	3	0	4	12	7	7	12	6	803	0	10	813	0
153	41	5	359	111	3	5	1	0	5	6	2	2	6	3	549	0	9	558	0
154	40	2	453	86	3	1	2	0	4	7	9	8	8	5	628	0	10	638	0
155	84	11	304	121	2	2	7	4	2	13	8	7	19	10	594	0	23	617	0
156	107	12	262	107	3	8	8	4	3	14	2	3	5	4	542	0	6	548	0
157	74	3	334	49	1	8	7	2	3	6	8	6	8	1	510	0	5	515	0
158	98	4	66	13	1	20	1	0	2	7	11	0	3	1	227	0	9	236	0
159	86	1	182	67	1	18	6	1	0	6	10	3	4	4	389	0	9	398	0
160	79	13	166	10	3	11	2	2	3	4	4	4	5	4	310	0	8	318	0
161	41	2	202	68	3	11	3	1	1	6	1	0	3	2	344	0	1	345	0
161A	30	7	235	142	4	84	7	2	2	10	16	5	11	4	559	0	4	563	0
162	28	14	131	64	3	161	5	1	1	7	32	9	4	13	473	0	11	484	0
163	15	4	119	38	2	138	11	4	1	11	26	1	3	0	373	0	3	376	0
164	59	7	270	136	2	5	5	1	2	15	16	5	7	1	531	0	9	540	0
165	48	7	178	81	0	3	4	5	2	1	10	3	4	1	347	0	7	354	0
166	69	12	387	65	5	7	5	5	2	6	11	2	7	3	586	0	6	592	0
167	48	0	427	50	3	5	3	3	5	10	23	2	11	5	595	0	8	603	0
168	113	7	347	39	2	3	5	4	3	10	14	7	11	7	572	0	29	601	0
169	90	7	295	90	7	5	9	5	3	4	11	7	9	5	547	0	11	558	0
170	230	24	291	18	6	9	5	4	3	7	19	3	6	7	632	0	9	641	0
171	75	23	342	116	13	23	13	4	7	47	26	17	22	20	748	0	65	813	0
172	121	6	239	50	1	50	7	6	4	9	29	9	15	12	558	0	36	594	0
173	14	4	289	13	1	0	0	3	2	7	3	3	8	6	353	0	5	358	0
174	175	19	381	99	5	5	10	3	4	16	16	8	16	10	767	0	40	807	0
175	107	11	440	86	5	9	3	9	1	9	7	6	5	2	700	0	2	702	0

176	181	6	420	96	9	5	7	11	14	19	42	24	19	23	876	0	56	932	0
177	184	9	171	147	0	9	9	5	3	8	7	6	10	7	575	0	27	602	0
178	191	7	263	57	5	21	7	5	5	16	26	7	15	5	630	0	17	647	0
179	175	2	238	19	0	14	6	4	2	7	15	3	9	2	496	0	9	505	0
180	54	3	171	35	7	3	2	1	3	8	8	5	7	8	315	0	13	328	0
181	26	3	57	149	5	2	3	2	0	4	3	4	0	1	259	0	3	262	0
182	103	16	284	137	7	8	13	2	6	12	16	8	14	8	634	0	11	645	0
183	26	8	68	480	4	4	1	1	0	2	2	8	5	5	614	0	7	621	0
184	56	3	382	114	1	18	5	1	3	9	11	3	7	1	614	0	10	624	0
185	24	6	429	54	1	3	1	1	0	9	2	2	8	4	544	0	12	556	0
186	110	4	373	26	6	36	12	3	4	10	28	15	11	15	653	0	21	674	0
187	18	7	461	132	7	21	2	0	0	8	9	9	26	5	705	0	15	720	0
188	26	1	305	93	1	1	2	3	1	12	8	4	11	4	472	0	14	486	0
189	118	8	360	79	0	3	5	2	1	5	11	5	13	15	625	0	20	645	0
190	58	5	316	60	0	0	6	6	2	5	4	3	6	4	475	0	3	478	0
191	98	11	478	104	3	5	9	5	4	9	11	2	13	3	755	0	15	770	0
192	83	6	256	82	2	2	6	2	3	8	8	1	4	1	464	0	4	468	0
193	112	8	278	57	2	7	5	1	1	2	9	4	3	6	495	0	7	502	0
194	161	27	132	63	1	4	6	2	4	12	15	6	16	8	457	0	32	489	0
195	55	7	288	122	1	3	1	4	4	15	11	2	17	5	535	0	6	541	0
196	114	3	138	139	2	8	7	2	4	4	15	3	10	8	457	0	13	470	0
197	115	3	109	9	1	0	5	2	3	9	14	0	3	3	276	0	8	284	0
198	174	4	175	105	6	6	6	5	2	13	17	12	12	5	542	0	34	576	0
199	63	6	287	51	1	4	1	1	1	15	5	3	12	7	457	0	9	466	0
200	25	3	186	200	2	10	2	4	2	12	5	2	7	4	464	0	5	469	0
201	92	9	342	93	4	8	5	3	4	21	14	4	12	9	620	0	10	630	0
202	21	9	216	104	2	0	4	0	3	10	8	4	14	8	403	0	17	420	0

203	22	1	213	16	0	2	0	1	2	3	3	3	3	3	272	0	0	272	0
204	83	3	280	22	1	1	5	1	2	7	4	1	1	3	414	0	4	418	0
205	103	22	454	63	6	10	2	4	7	24	10	14	37	13	769	0	23	792	0
206	29	2	201	201	4	5	1	5	3	9	13	13	6	3	495	0	18	513	0
207	27	10	331	166	3	2	1	1	0	9	5	2	10	4	571	0	10	581	0
208	66	4	292	61	2	4	5	2	0	10	11	8	5	7	477	0	11	488	0
208A	40	6	335	77	3	0	1	0	0	5	2	3	4	3	479	0	8	487	0
209	30	3	83	339	1	3	3	3	0	1	5	5	3	2	481	0	5	486	0
210	42	10	135	280	3	3	3	0	1	3	4	2	4	4	494	0	4	498	0
211	105	7	310	67	3	3	4	1	4	18	16	2	13	8	561	0	13	574	0
212	105	15	501	178	1	5	10	5	5	7	4	9	8	7	860	0	8	868	0
213	12	1	71	330	4	0	2	0	1	1	2	7	9	4	444	0	8	452	0
214	9	9	430	205	3	3	0	3	1	6	3	5	5	6	688	0	15	703	0
215	19	4	314	87	0	0	1	1	2	5	0	1	6	6	446	0	7	453	0
216	12	6	298	100	2	1	3	1	2	11	8	17	27	9	497	0	10	507	0
217	57	53	328	175	4	45	6	3	6	23	10	8	16	9	743	0	10	753	0
218	20	5	314	255	7	2	4	3	3	8	5	5	21	3	655	0	9	664	0
219	24	1	201	344	4	3	2	1	0	9	2	4	11	8	614	0	10	624	0
220	21	11	581	94	1	1	2	3	1	10	4	1	18	6	754	0	11	765	0
221	35	5	424	251	3	1	2	4	2	13	16	8	15	8	787	0	24	811	0
222	29	13	241	220	7	1	2	1	3	22	5	7	24	21	596	0	24	620	0
223	57	9	413	83	4	5	4	1	0	16	10	9	13	9	633	0	10	643	0
224	7	5	529	81	5	1	2	1	1	15	8	4	13	6	678	0	1	679	0
225	45	3	240	112	2	2	3	1	6	11	7	6	7	6	451	0	11	462	0
226	42	25	460	50	1	3	1	4	3	18	6	1	4	3	621	0	6	627	0
227	53	22	277	167	5	5	10	6	3	4	2	2	3	2	561	0	4	565	0
228	26	14	320	181	4	3	3	3	4	24	10	6	25	7	630	0	13	643	0

229	21	4	387	191	3	2	2	2	3	10	11	9	13	11	669	0	9	678	0
230	41	1	565	135	8	4	2	0	0	14	5	2	4	4	785	0	6	791	0
231	11	1	87	191	2	2	0	2	2	7	2	4	3	5	319	0	7	326	0
232	21	8	422	261	5	3	2	3	3	20	9	15	34	14	820	0	18	838	0
233	55	6	393	33	0	3	0	1	1	8	9	6	12	3	530	0	7	537	0
234	97	10	239	51	2	1	5	0	2	0	2	1	4	1	415	0	1	416	0
235	156	3	258	20	4	4	3	2	3	5	9	2	7	5	481	0	12	493	0
236	120	3	314	24	3	5	1	3	1	4	8	5	9	5	505	0	13	518	0
237	75	2	441	16	0	1	1	0	0	2	11	1	5	1	556	0	8	564	0
238	7	0	266	32	1	45	3	2	1	3	9	1	6	3	379	0	7	386	0
239	36	6	351	178	2	0	3	1	5	9	3	6	14	6	620	0	5	625	0
240	45	42	324	47	0	2	2	2	0	10	2	0	2	0	478	0	3	481	0
241	18	12	323	46	4	2	3	4	4	13	6	5	9	5	454	0	9	463	0
242	127	4	259	61	1	19	2	3	4	8	10	2	11	8	519	0	19	538	0
243	113	7	330	81	3	18	3	4	2	3	9	2	8	6	589	0	2	591	0
244	198	3	197	32	2	2	7	1	1	9	12	4	0	0	468	0	7	475	0
244A	172	5	218	34	2	2	3	1	2	5	11	7	7	2	471	0	11	482	0
245	24	5	218	141	2	2	3	2	3	8	7	3	5	3	426	0	4	430	0
245A	29	2	262	161	0	1	2	0	2	6	5	4	5	2	481	0	0	481	0
246	22	8	164	387	9	6	3	5	10	7	6	20	18	9	674	0	16	690	0
247	16	4	164	80	0	1	2	0	5	9	4	8	9	6	308	0	12	320	0
248	27	7	314	40	0	3	0	2	0	7	8	6	10	10	434	0	11	445	0
249	96	7	336	74	3	4	3	2	4	19	13	3	8	7	579	0	7	586	0
250	164	13	488	85	3	2	6	5	3	12	13	8	13	8	823	0	26	849	0
251	113	0	307	123	7	0	4	5	5	20	10	5	8	14	621	0	9	630	0
252	154	5	194	184	4	3	5	2	4	9	8	1	2	2	577	0	22	599	0
253	196	5	294	138	8	6	6	2	6	10	16	6	13	13	719	0	19	738	0

254	195	4	169	18	2	1	11	0	1	4	11	0	5	6	427	0	11	438	0
Grand Total	17193	2515	77590	32200	926	1754	1011	583	699	2594	2253	1386	2551	1559	144814	0	2943	147757	0

Place:

(Signed)

Date : 22/05/2014

Returning Officer