

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 22-Ujiarpur PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 225101

Name of the Assembly/Segment: Morwa(135)

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
	Ashwamedh Devi	Alok Kumar Mehta	Dharmendra Sahani	Nityanand Rai	Ram Deo Verma	Amrendra Kumar Yadav	Kishor Kumar	Jitendra Kumar Rai	Md. Tahir Araman	Prithivnath Prasad	Prem Lata Devi	Phool Babu Singh	Madhuri	Mithilesh Kumar Jha	Vindeshwari Sahni	Shivani Umani	Suresh chaudhari	Arjun Kumar Sah	Mintu Paswan						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	67	176	6	334	10	5	5	4	3	0	4	1	2	5	4	1	3	0	1	631	0	3	634	0	
2	130	93	15	389	13	2	4	9	0	1	2	1	6	6	0	5	3	3	3	685	0	10	695	0	
3	66	124	3	309	9	4	4	9	2	5	2	1	8	10	6	14	15	5	11	607	0	11	618	0	
4	135	83	6	294	11	2	7	6	2	5	3	3	10	2	1	16	14	2	1	603	0	6	609	0	
5	45	442	9	220	9	2	0	16	3	4	2	4	5	2	5	9	2	4	0	783	0	3	786	0	
6	108	46	4	455	16	5	2	10	0	0	3	0	6	4	3	0	8	0	1	671	0	4	675	0	
7	138	61	11	460	16	5	4	10	3	4	3	5	14	13	5	20	12	1	3	788	0	27	815	0	
8	31	143	2	86	5	2	1	2	1	1	2	0	1	2	6	5	0	0	1	291	0	0	291	0	
9	40	149	14	545	9	3	4	14	2	3	0	3	5	7	4	4	2	3	4	815	0	6	821	0	
10	25	23	6	349	6	2	1	12	1	0	2	3	10	5	5	3	2	0	0	455	0	4	459	0	
11	16	230	8	204	9	0	2	0	1	3	1	1	3	7	4	7	1	5	3	505	0	5	510	0	
12	84	338	5	147	14	3	4	11	3	5	3	1	2	6	4	9	7	2	2	650	0	0	650	0	
13	38	77	9	336	8	5	3	15	5	0	7	2	0	4	3	3	3	0	1	519	0	1	520	0	
14	93	65	3	448	19	0	2	22	2	1	0	0	1	4	2	5	4	2	2	675	0	2	677	0	
15	57	174	11	615	16	3	5	24	3	4	6	6	8	7	8	4	15	3	3	972	0	6	978	0	
16	57	187	16	608	15	6	4	21	6	3	7	6	20	16	11	14	12	5	3	1017	0	10	1027	0	
17	55	170	15	324	13	3	3	15	2	2	0	8	5	3	9	8	11	5	5	656	0	7	663	0	

18	80	84	9	513	11	3	1	5	1	0	1	1	3	4	0	2	1	1	0	720	0	2	722	0
19	69	375	11	200	7	9	3	10	4	2	2	6	3	8	11	8	10	3	5	746	0	5	751	0
20	53	520	14	228	4	0	3	7	7	4	2	1	5	7	8	3	19	12	4	901	0	3	904	0
21	37	486	7	21	0	2	0	2	0	0	0	2	0	4	5	2	7	6	0	581	0	2	583	0
22	60	489	4	65	5	2	2	7	1	2	1	2	5	8	11	3	5	2	2	676	0	2	678	0
23	91	495	7	240	12	6	3	2	2	1	0	4	0	3	5	4	6	1	7	889	0	8	897	0
24	48	206	4	333	4	0	0	4	0	0	1	1	5	5	3	2	13	6	0	635	0	3	638	0
25	82	394	7	250	8	0	2	1	1	1	3	4	0	1	3	3	2	2	4	768	0	2	770	0
26	42	379	21	322	9	1	2	5	1	2	1	2	5	2	4	2	3	0	0	803	0	1	804	0
27	29	463	8	70	2	0	4	6	1	0	2	0	1	0	8	3	2	1	1	601	0	0	601	0
28	146	147	12	458	29	3	10	25	9	9	4	5	8	8	9	10	9	1	2	904	0	2	906	0
29	125	253	18	482	23	9	7	22	4	4	8	15	15	13	15	20	22	8	6	1069	0	17	1086	0
30	100	299	3	79	15	2	3	4	1	3	2	0	1	4	4	3	0	3	0	526	0	2	528	0
30A	94	270	3	151	14	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	0	2	1	0	557	0	1	558	0
31	135	143	14	519	26	4	11	19	4	2	1	7	5	4	3	4	3	2	1	907	0	6	913	0
32	193	132	18	533	39	5	8	22	3	4	3	4	6	13	4	9	9	0	3	1008	0	3	1011	0
33	122	22	12	358	6	3	1	6	1	1	2	6	3	9	3	8	14	6	7	590	0	11	601	0
34	103	157	6	317	12	4	5	10	2	0	0	3	4	2	1	6	3	2	3	640	0	6	646	0
35	83	510	11	238	26	3	5	17	3	1	3	10	4	5	7	0	14	5	2	947	0	3	950	0
36	109	356	18	188	20	2	7	9	2	1	3	1	2	4	6	4	4	2	1	739	0	4	743	0
37	111	183	8	505	11	5	4	11	2	2	1	1	9	6	3	3	3	1	1	870	0	3	873	0
38	70	138	7	199	1	2	2	7	3	3	0	1	1	4	2	2	2	1	0	445	0	0	445	0
39	110	104	13	362	15	2	2	13	2	2	1	3	4	2	2	5	8	2	2	654	0	6	660	0
40	136	52	12	577	21	4	5	18	2	1	1	4	6	9	4	8	15	3	1	879	0	6	885	0
41	60	21	3	129	12	0	5	2	0	0	0	2	0	3	1	7	8	5	5	263	0	10	273	0
42	140	55	15	453	11	4	7	35	5	1	2	5	7	18	6	11	14	6	7	802	0	10	812	0
43	52	142	5	192	11	3	6	6	1	0	0	1	0	2	2	2	0	1	0	426	0	1	427	0

44	111	471	32	110	26	7	8	7	2	1	3	3	1	6	3	3	3	2	2	801	0	6	807	0
45	83	243	6	88	13	2	5	4	2	1	3	1	0	2	6	3	3	2	1	468	0	1	469	0
45A	113	66	3	222	16	4	4	11	4	3	2	2	5	3	1	6	6	1	0	472	0	2	474	0
46	47	289	20	33	5	1	0	3	0	2	0	4	0	1	4	6	15	5	2	437	0	3	440	0
47	181	96	39	469	38	9	15	30	6	3	4	7	8	9	6	17	8	0	1	946	0	4	950	0
48	56	321	10	158	6	4	1	11	0	3	3	6	1	5	6	3	6	3	2	605	0	0	605	0
49	72	376	10	203	15	0	2	14	0	0	1	8	0	4	3	7	3	1	0	719	0	1	720	0
50	116	25	6	347	11	3	2	3	1	0	1	1	2	5	1	1	3	0	2	530	0	4	534	0
51	160	142	6	325	19	8	4	7	0	0	2	3	7	1	3	10	5	3	2	707	0	5	712	0
52	42	147	2	251	6	3	0	2	0	1	1	0	1	1	2	3	10	0	1	473	0	1	474	0
53	64	307	27	398	25	6	7	20	4	2	5	13	9	7	8	11	12	4	10	939	0	8	947	0
54	194	220	3	294	25	2	9	10	3	1	0	3	8	7	8	8	13	8	5	821	0	9	830	0
55	59	36	8	161	10	1	5	6	2	1	3	2	2	5	0	6	7	0	1	315	0	3	318	0
56	73	139	4	250	15	5	5	6	2	2	2	43	4	6	3	8	5	4	2	578	0	6	584	0
57	164	128	7	275	21	3	7	15	0	5	1	3	3	4	5	5	8	4	0	658	0	0	658	0
58	74	227	6	178	11	0	5	8	2	1	0	1	6	5	10	5	12	1	1	553	0	4	557	0
59	172	94	20	230	20	4	7	19	2	1	3	5	8	19	4	18	20	15	6	667	0	10	677	0
60	108	335	19	393	23	8	4	13	5	1	3	4	6	3	3	9	2	1	2	942	0	5	947	0
61	16	388	5	317	10	3	2	8	0	0	4	0	3	9	2	5	0	0	0	772	0	2	774	0
62	80	286	5	112	77	12	5	3	0	2	3	4	1	5	4	3	3	3	2	610	0	2	612	0
63	89	148	3	63	99	3	10	7	1	3	0	2	0	6	5	7	0	1	0	447	0	5	452	0
64	86	432	18	102	63	3	7	2	3	1	3	1	3	3	8	3	4	2	0	744	0	0	744	0
65	79	177	11	352	44	7	7	7	3	3	13	5	9	17	9	9	11	3	7	773	0	7	780	0
66	127	169	6	328	15	1	5	5	2	0	1	2	3	6	1	1	3	2	1	678	0	3	681	0
67	218	76	19	506	26	2	5	31	0	3	4	5	7	10	5	13	10	1	2	943	0	9	952	0
68	189	258	38	207	27	7	5	13	3	2	1	5	3	6	6	8	4	2	1	785	0	3	788	0
69	59	330	18	327	14	1	5	10	3	2	2	2	9	8	7	11	7	3	2	820	0	2	822	0

70	148	9	2	208	8	3	2	6	0	1	0	2	0	1	3	2	8	0	1	404	0	1	405	0
71	37	69	7	405	12	2	1	11	0	0	2	5	5	3	1	3	5	0	2	570	0	8	578	0
72	129	69	15	434	28	5	3	9	0	0	2	5	5	7	3	18	21	11	3	767	0	9	776	0
73	141	366	7	217	11	4	9	7	2	1	2	2	3	4	5	4	4	1	1	791	0	0	791	0
74	81	127	8	141	15	4	7	7	1	2	4	4	14	3	8	7	4	4	1	442	0	0	442	0
75	113	72	4	215	17	5	7	8	0	2	5	0	6	3	3	3	3	2	3	471	0	3	474	0
76	112	230	7	165	12	2	3	5	0	2	4	2	3	6	6	7	6	5	3	580	0	5	585	0
77	144	108	15	264	19	7	6	27	2	2	0	1	29	3	2	5	2	3	1	640	0	0	640	0
77A	216	18	2	119	4	2	3	8	1	0	2	5	10	6	7	18	5	0	1	427	0	1	428	0
78	104	252	0	283	10	3	4	5	1	0	0	3	4	13	10	12	29	16	3	752	0	18	770	0
79	57	132	1	184	3	0	0	2	1	0	2	3	3	4	5	5	5	1	4	412	0	1	413	0
80	27	73	5	447	14	2	2	2	1	1	2	2	4	7	2	2	4	0	3	600	0	4	604	0
81	75	216	2	153	8	2	5	3	1	0	1	0	1	6	3	6	3	3	1	489	0	2	491	0
82	103	273	11	434	17	5	3	12	4	1	4	4	7	9	6	6	3	3	3	908	0	0	908	0
83	186	147	5	159	20	10	1	9	3	3	1	2	0	5	2	3	11	3	3	573	0	2	575	0
84	152	135	4	218	16	4	10	8	2	4	5	5	11	4	7	10	25	1	6	627	0	9	636	0
85	308	94	2	204	4	2	1	1	0	0	2	0	1	0	2	6	11	6	1	645	0	1	646	0
86	68	180	12	282	11	4	2	12	3	2	0	2	7	1	1	10	2	0	2	601	0	1	602	0
87	19	479	2	64	2	1	0	0	0	0	0	1	0	4	4	1	0	1	0	578	0	0	578	0
88	55	479	12	118	7	3	3	4	0	2	1	2	4	6	19	5	7	12	2	741	0	2	743	0
89	119	225	8	110	97	6	15	6	4	7	2	4	1	6	5	3	6	4	0	628	0	1	629	0
90	119	303	14	168	85	7	9	7	3	3	1	6	4	7	4	2	5	1	0	748	0	0	748	0
91	149	200	9	34	45	2	3	1	0	2	0	0	1	0	0	2	4	2	1	455	0	1	456	0
92	119	344	10	48	7	1	2	3	1	2	2	0	6	2	5	7	4	2	3	568	0	3	571	0
93	53	437	27	138	11	1	7	6	2	3	0	1	3	5	2	6	3	1	1	707	0	1	708	0
94	205	358	16	203	9	7	4	17	3	5	7	6	13	10	8	11	16	9	5	912	0	2	914	0
95	125	310	15	65	7	3	3	3	1	0	1	1	7	5	8	12	4	6	2	578	0	3	581	0

96	9	139	6	163	9	0	2	11	0	0	0	0	0	2	1	3	1	0	1	347	0	1	348	0
97	57	294	7	153	7	2	2	8	0	0	3	0	1	4	4	1	6	1	2	552	0	0	552	0
98	52	307	16	154	12	0	1	8	4	1	2	2	2	2	5	2	4	1	1	576	0	0	576	0
99	159	304	23	351	23	4	2	19	3	0	1	3	3	7	1	5	2	1	1	912	0	6	918	0
100	141	380	24	259	11	5	8	23	3	2	1	2	2	8	6	4	8	3	2	892	0	2	894	0
101	337	222	11	231	38	7	15	8	4	2	1	1	2	5	10	9	3	1	1	908	0	1	909	0
102	80	269	17	102	17	3	2	4	0	1	0	1	1	2	5	3	1	0	1	509	0	3	512	0
103	332	46	7	131	17	8	2	2	1	0	0	2	0	0	2	17	2	2	1	572	0	1	573	0
104	414	59	4	179	20	5	8	5	1	1	0	5	0	7	0	14	10	1	0	733	0	2	735	0
105	174	461	37	274	23	12	11	4	4	3	3	8	10	6	6	6	6	1	3	1052	0	1	1053	0
106	75	125	12	480	19	6	9	8	1	2	1	1	5	2	5	3	2	0	0	756	0	3	759	0
107	71	255	13	377	12	0	3	15	2	2	1	2	6	7	8	3	9	9	7	802	0	8	810	0
108	57	333	14	242	12	4	2	11	2	1	2	1	8	3	7	7	15	2	6	729	0	2	731	0
109	39	25	66	436	7	1	0	6	1	0	0	3	2	4	2	1	4	1	1	599	0	6	605	0
109A	26	39	32	385	5	2	2	6	2	0	2	2	3	2	0	1	5	0	0	514	0	3	517	0
110	179	224	8	367	21	4	10	6	5	2	2	2	3	4	2	13	13	6	4	875	0	3	878	0
111	31	289	48	127	3	1	0	6	1	1	1	2	0	3	1	3	6	3	1	527	0	3	530	0
112	48	36	14	510	15	3	5	15	3	4	5	4	2	4	2	5	5	1	3	684	0	4	688	0
113	139	269	84	87	20	2	6	5	3	2	5	5	1	2	3	7	7	1	0	648	0	4	652	0
114	85	163	12	302	21	2	3	17	6	0	2	1	4	5	6	3	9	2	5	648	0	2	650	0
115	118	491	12	232	48	7	16	9	3	4	5	10	11	7	11	11	6	1	1	1003	0	1	1004	0
116	50	353	10	211	10	4	3	5	0	4	0	3	9	12	11	15	10	4	3	717	0	4	721	0
117	55	189	8	128	13	4	4	11	0	1	1	1	2	6	6	6	1	0	2	438	0	3	441	0
118	70	246	13	243	33	8	4	10	7	2	3	10	9	15	14	16	2	5	3	713	0	5	718	0
119	114	94	2	175	21	5	5	6	6	3	3	5	9	13	15	17	19	2	5	519	0	7	526	0
119A	86	196	14	168	8	7	0	9	0	0	2	2	5	5	6	10	5	3	5	531	0	5	536	0
120	124	143	2	239	11	0	3	4	1	1	2	6	1	2	1	8	3	2	0	553	0	1	554	0

121	86	131	8	345	11	4	4	5	2	0	1	0	5	5	6	9	3	0	1	626	0	3	629	0
122	172	48	17	430	35	15	12	14	2	2	5	6	9	9	4	13	6	3	0	802	0	5	807	0
123	20	357	13	56	13	4	2	5	0	2	3	2	4	8	10	10	8	24	3	544	0	5	549	0
124	73	186	11	344	9	4	2	8	4	1	1	4	8	7	5	9	13	7	1	697	0	16	713	0
125	12	25	3	179	6	0	3	9	0	1	1	2	0	1	1	5	1	0	0	249	0	1	250	0
126	14	162	5	128	4	0	0	4	0	1	0	0	2	2	3	4	10	5	2	346	0	0	346	0
127	104	32	5	398	196	9	12	23	4	3	3	5	8	5	3	8	9	3	7	837	0	1	838	0
128	62	47	0	401	12	3	7	7	1	0	1	4	5	4	2	3	3	0	2	564	0	0	564	0
129	15	15	4	175	16	1	1	6	0	0	1	2	4	0	1	5	2	3	1	252	0	1	253	0
130	208	29	10	567	32	5	10	4	0	2	3	12	2	3	1	13	7	7	3	918	0	6	924	0
131	56	152	12	469	17	2	9	26	4	6	7	14	16	28	22	14	24	8	12	898	0	23	921	0
132	159	213	4	366	20	6	1	5	1	3	4	3	10	4	6	9	24	11	5	854	0	8	862	0
133	183	37	6	307	43	6	9	17	1	3	0	0	6	6	9	16	30	9	11	699	0	13	712	0
134	68	57	8	510	26	4	6	34	3	4	6	4	10	10	5	7	9	3	2	776	0	4	780	0
135	31	181	9	402	9	5	1	7	7	1	5	6	7	9	9	10	6	3	3	711	0	9	720	0
136	130	146	5	247	26	2	2	16	2	2	3	6	10	12	10	19	31	7	7	683	0	7	690	0
136A	37	35	2	192	11	1	2	0	0	1	2	0	0	1	1	0	2	1	0	288	0	0	288	0
137	21	93	3	83	2	0	1	5	0	1	0	6	1	3	2	3	5	0	1	230	0	2	232	0
138	62	10	10	215	30	9	9	7	3	0	2	11	1	0	2	3	3	1	0	378	0	1	379	0
139	91	65	3	332	19	3	3	3	2	0	3	10	6	2	0	1	1	2	0	546	0	4	550	0
140	56	160	7	215	96	5	0	7	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	551	0	2	553	0
141	16	315	5	176	8	2	0	4	0	0	0	4	4	1	3	3	2	0	1	544	0	2	546	0
142	59	213	21	232	47	2	7	11	2	4	1	4	8	4	9	6	5	2	4	641	0	3	644	0
143	85	46	4	196	134	9	7	8	0	3	2	6	2	7	4	6	3	2	6	530	0	10	540	0
144	180	383	8	146	56	4	10	7	2	0	5	3	3	10	12	17	17	2	9	874	0	4	878	0
145	14	266	5	201	8	2	3	3	2	1	1	4	9	13	2	7	1	3	2	547	0	4	551	0
146	17	406	5	46	1	0	1	1	1	0	0	0	3	3	3	0	9	4	2	502	0	3	505	0

147	14	244	6	12	12	1	1	0	0	0	2	0	0	2	4	3	6	7	1	315	0	0	315	0
148	76	378	14	147	36	1	8	18	5	4	3	6	3	8	8	8	5	4	1	733	0	3	736	0
149	91	292	15	219	68	11	11	8	4	2	3	2	2	4	10	6	6	1	4	759	0	4	763	0
150	67	136	5	157	33	5	2	6	1	0	3	1	2	6	2	8	12	5	2	453	0	2	455	0
151	19	304	4	11	8	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	352	0	1	353	0
152	42	55	3	334	3	1	1	6	1	0	1	0	0	2	6	1	0	0	1	457	0	0	457	0
153	66	505	21	346	17	6	4	24	3	2	2	2	6	8	9	12	8	9	4	1054	0	4	1058	0
154	119	132	179	219	15	4	3	8	2	1	5	3	4	3	1	4	1	1	1	705	0	1	706	0
155	123	39	140	99	4	1	1	6	2	1	6	0	3	9	1	9	5	0	2	451	0	2	453	0
156	93	311	51	220	17	3	3	6	0	0	1	2	6	3	4	8	3	7	6	744	0	11	755	0
157	43	29	27	261	5	2	0	4	0	0	0	0	3	5	2	3	3	0	1	388	0	2	390	0
158	118	75	63	107	23	1	4	1	2	1	1	1	0	1	0	4	1	2	2	407	0	1	408	0
159	62	88	3	501	24	15	3	15	0	2	5	1	16	9	8	16	10	3	3	784	0	13	797	0
160	54	176	4	282	7	2	2	17	1	1	3	3	7	7	0	3	7	5	3	584	0	4	588	0
161	156	279	6	124	8	5	5	4	1	0	0	0	3	1	1	3	4	4	1	605	0	1	606	0
162	102	637	18	127	12	8	6	2	2	1	3	4	2	7	4	5	15	12	4	971	0	4	975	0
163	82	540	22	198	6	10	4	22	2	2	5	1	1	5	11	5	5	3	0	924	0	3	927	0
164	68	342	7	122	3	1	2	0	0	1	0	2	1	3	6	4	7	0	2	571	0	5	576	0
165	73	93	4	249	7	1	2	7	0	2	1	2	3	4	4	7	7	1	1	468	0	3	471	0
165A	67	39	1	305	4	0	1	1	1	0	0	1	1	3	0	1	2	0	0	427	0	3	430	0
166	243	123	6	394	16	7	7	17	1	2	2	2	1	4	4	8	4	1	1	843	0	0	843	0
167	98	190	10	274	21	3	7	9	0	1	1	3	5	5	3	1	6	3	3	643	0	1	644	0
168	116	222	12	316	20	5	5	22	1	0	5	2	4	8	4	5	4	1	3	755	0	6	761	0
169	300	45	6	295	19	4	7	5	2	2	3	1	6	1	2	13	13	5	3	732	0	4	736	0
170	47	184	9	52	9	4	4	5	0	0	2	5	3	5	7	10	10	4	4	364	0	1	365	0
171	33	106	10	347	8	0	1	8	0	2	3	1	1	4	3	4	2	0	1	534	0	4	538	0
172	45	24	0	236	16	2	5	2	0	1	1	0	2	9	1	4	2	1	0	351	0	3	354	0

173	81	53	4	412	11	1	3	10	2	0	0	2	4	3	4	5	3	5	1	604	0	1	605	0
174	16	46	9	333	16	5	1	7	4	1	4	4	11	8	1	2	6	2	0	476	0	10	486	0
175	76	30	5	453	28	6	5	18	6	2	3	7	24	11	3	14	8	4	2	705	0	10	715	0
176	152	37	1	229	77	4	4	3	2	0	0	3	0	3	3	7	9	0	1	535	0	2	537	0
177	105	40	4	185	63	9	9	8	1	1	2	1	4	2	7	6	3	5	0	455	0	2	457	0
178	172	91	9	364	141	7	6	7	3	2	4	5	5	4	5	15	15	7	4	866	0	6	872	0
179	178	71	7	155	163	5	9	4	2	4	1	7	7	4	8	16	24	4	5	674	0	10	684	0
180	27	492	8	73	5	0	0	0	1	2	0	0	1	1	3	2	3	1	2	621	0	0	621	0
181	44	208	31	171	16	1	7	12	4	1	1	6	12	10	7	12	13	2	5	563	0	6	569	0
182	218	58	2	70	4	2	3	0	1	2	2	0	1	1	2	8	10	8	4	396	0	6	402	0
183	46	260	10	158	18	3	2	5	2	2	1	3	7	4	8	13	5	5	1	553	0	5	558	0
184	20	275	12	138	15	0	0	2	1	0	2	1	1	3	4	7	4	2	1	488	0	2	490	0
185	52	376	22	160	10	6	1	8	0	1	3	2	3	10	12	17	3	5	1	692	0	3	695	0
186	26	97	10	466	21	3	3	10	3	1	5	12	42	15	9	14	5	1	3	746	0	6	752	0
187	120	19	3	118	30	7	2	3	0	1	5	1	4	2	5	10	0	0	0	330	0	1	331	0
188	41	382	8	298	15	2	2	0	0	0	1	1	4	3	10	1	3	3	1	775	0	9	784	0
189	52	211	13	232	11	2	1	6	3	1	1	4	2	3	3	5	4	4	2	560	0	5	565	0
189A	58	53	3	180	5	1	0	0	0	2	2	1	2	1	3	8	0	1	1	321	0	3	324	0
190	85	73	2	410	21	3	1	1	2	2	0	5	9	6	2	5	8	3	2	640	0	16	656	0
191	37	345	2	256	18	2	2	7	2	2	3	0	4	2	3	1	10	2	3	701	0	1	702	0
192	15	390	3	17	12	1	0	0	0	0	0	0	1	0	6	2	3	0	1	451	0	0	451	0
193	53	327	14	157	43	4	4	9	1	5	2	2	3	3	7	10	3	4	2	653	0	3	656	0
194	126	165	6	280	104	3	11	8	1	2	5	4	6	4	3	4	12	2	4	750	0	4	754	0
195	262	362	14	211	20	8	5	4	0	2	8	2	1	2	2	5	3	1	2	914	0	4	918	0
196	80	112	2	254	29	3	3	1	3	1	1	1	9	2	5	8	7	8	0	529	0	7	536	0
197	84	90	2	248	14	0	1	4	0	1	0	1	2	0	4	3	10	1	3	468	0	3	471	0
198	76	472	9	107	15	1	2	3	1	0	4	1	1	1	8	17	8	8	4	738	0	0	738	0

199	38	545	10	56	3	1	0	5	1	0	3	0	1	3	10	4	3	3	2	688	0	2	690	0
200	23	264	2	82	4	2	1	1	0	0	0	2	0	0	2	0	0	1	0	384	0	0	384	0
201	57	299	9	171	16	5	2	2	2	2	3	4	4	14	12	10	12	4	2	630	0	9	639	0
202	86	296	7	270	15	3	4	2	1	2	0	0	2	6	8	6	6	2	2	718	0	6	724	0
203	57	85	9	668	14	1	2	13	3	2	1	5	11	6	3	7	21	6	5	919	0	18	937	0
204	75	587	5	118	6	0	3	1	1	0	0	0	0	3	6	8	11	9	6	839	0	3	842	0
205	55	22	16	451	17	0	6	20	4	2	6	1	11	7	5	11	6	0	3	643	0	4	647	0
Grand Total	19924	43669	2614	54253	4495	755	879	1837	382	333	455	678	999	1117	1029	1439	1484	647	492	13748 1	0	878	13835 9	0

Place:

Date : 22/05/2014

(Signed)

Returning Officer