

**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 33-Buxar PARLIAMENTARY**

**CONSTITUENCY PART I**

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 280421

**Name of the Assembly/Segment: Dumraon(201)**

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	
	Ashwini Kumar Choubey	Jagadanand Singh	Dadan Yadav	Shyam Lal Singh Kushwaha	Indu Singh	Tafir Hussian	Parshuram Prasad	Pradeep Kumar Prasad	Mokarram Hussain	Monibur Rahman	Rajendra Kumar Singh Chouhan	Shio Kumar Sharma	Sweta Pathak	Narendra Pratap Singh	Lallan Rupnarain Pathak	Sheo Gopal Choudhary					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	254	63	24	79	2	2	12	4	1	3	1	0	4	0	1	6	456	0	4	460	0
2	279	26	11	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	327	0	2	329	0
3	526	140	23	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5	718	0	3	721	0
4	441	76	193	56	4	0	1	0	1	2	0	4	3	8	0	8	797	0	4	801	0
5	132	263	256	177	0	0	0	1	1	1	0	0	15	9	4	3	862	0	6	868	0
6	54	85	22	28	0	0	2	0	0	1	1	0	4	3	0	5	205	0	0	205	0
7	93	4	18	418	10	3	2	0	1	0	4	1	12	0	2	10	578	0	14	592	0
8	554	42	20	153	3	1	0	3	0	1	2	2	3	1	1	6	792	0	8	800	0
9	276	113	19	383	8	6	1	8	6	1	5	3	19	4	1	17	870	0	13	883	0
10	604	65	71	136	2	2	2	6	2	1	3	0	10	5	8	28	945	0	23	968	0
11	225	36	209	109	5	3	6	1	5	2	2	1	4	4	5	24	641	0	7	648	0
12	293	60	21	42	1	1	0	3	1	2	1	1	3	5	1	15	450	0	11	461	0
12A	270	35	46	20	1	0	1	4	1	0	1	0	3	1	1	4	388	0	2	390	0
13	24	122	462	62	7	1	0	2	0	0	0	0	12	12	6	11	721	0	2	723	0
14	21	95	300	17	0	3	0	2	1	1	1	0	0	6	4	7	458	0	4	462	0
15	81	46	120	235	13	9	3	6	12	2	5	6	23	4	1	8	574	0	11	585	0
16	370	75	12	39	24	4	2	4	4	0	1	3	9	3	5	25	580	0	10	590	0

17	256	225	45	37	5	1	1	2	0	1	0	1	2	3	3	11	593	0	8	601	0
18	302	24	6	99	10	0	0	1	0	0	1	1	2	3	3	15	467	0	16	483	0
19	552	177	68	41	6	0	5	0	2	1	2	1	7	1	5	14	882	0	17	899	0
20	144	288	18	44	3	0	1	2	2	0	1	3	4	5	8	38	561	0	29	590	0
20A	55	319	38	18	4	0	0	0	0	0	1	0	1	3	4	4	447	0	3	450	0
21	64	444	24	16	2	3	1	2	0	0	0	0	1	2	4	8	571	0	1	572	0
22	296	455	76	58	4	3	2	3	5	4	0	5	6	5	7	30	959	0	11	970	0
23	161	161	116	9	1	1	0	3	1	1	2	1	0	4	3	11	475	0	2	477	0
23A	174	230	46	21	2	1	1	0	1	1	0	0	2	4	4	5	492	0	5	497	0
24	184	167	45	9	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4	5	7	424	0	2	426	0
25	101	138	87	11	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	4	0	347	0	3	350	0
26	398	20	110	47	2	0	3	1	2	0	0	1	4	0	2	5	595	0	8	603	0
27	45	12	331	137	0	1	1	0	36	0	3	0	1	5	3	5	580	0	0	580	0
28	524	36	41	34	1	0	1	2	0	1	2	0	2	0	2	10	656	0	14	670	0
29	30	103	22	302	4	1	0	0	0	0	1	0	4	1	3	5	476	0	1	477	0
30	345	14	4	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	380	0	0	380	0
31	113	11	11	407	12	4	7	1	0	2	3	6	14	4	1	20	616	0	2	618	0
32	155	106	12	147	4	2	2	4	4	1	2	2	11	0	6	18	476	0	1	477	0
32A	185	63	19	124	2	2	1	1	1	0	0	1	3	0	5	4	411	0	0	411	0
33	218	312	59	93	3	0	0	2	3	3	4	5	3	2	3	7	717	0	2	719	0
34	245	42	12	60	2	0	0	0	0	0	2	2	3	2	2	11	383	0	1	384	0
35	239	121	65	264	15	5	2	3	2	1	6	3	15	4	3	3	751	0	8	759	0
36	21	366	70	12	0	0	1	1	0	0	2	0	2	0	6	5	486	0	2	488	0
37	6	222	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	247	0	0	247	0
38	425	256	41	50	10	2	2	2	2	2	1	4	3	8	7	817	0	16	833	0	
39	209	146	242	88	32	7	2	11	2	4	5	10	9	23	18	24	832	0	17	849	0
40	164	167	22	152	4	2	0	1	3	0	1	7	11	5	6	20	565	0	8	573	0

41	240	81	24	160	8	0	3	4	4	0	2	1	5	3	7	24	566	0	11	577	0
42	318	105	118	97	6	0	6	1	1	0	2	1	7	5	0	7	674	0	3	677	0
43	61	244	287	29	4	0	5	0	1	0	1	0	8	3	2	4	649	0	5	654	0
44	293	148	196	44	2	2	0	2	0	3	1	0	1	2	2	9	705	0	7	712	0
45	114	238	81	162	80	4	4	3	4	2	5	6	10	12	12	25	762	0	18	780	0
46	269	350	99	74	7	4	1	0	4	0	1	3	3	7	4	12	838	0	5	843	0
47	20	248	362	12	0	0	0	3	56	0	4	1	0	8	8	13	735	0	3	738	0
48	6	63	295	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4	7	5	8	392	0	2	394	0
49	85	17	607	19	0	0	0	2	54	1	5	2	2	4	1	9	808	0	1	809	0
50	230	58	276	21	4	0	0	3	2	2	1	4	14	7	6	15	643	0	31	674	0
51	19	83	208	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	317	0	0	317	0
52	338	41	137	7	4	2	2	0	2	2	1	1	5	5	3	11	561	0	4	565	0
53	284	4	97	8	2	0	2	0	0	1	0	2	5	4	1	11	421	0	11	432	0
54	183	11	157	3	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	361	0	1	362	0
55	229	65	120	22	1	3	1	0	0	0	2	0	0	3	1	1	448	0	4	452	0
56	151	10	118	37	66	1	7	1	4	4	0	2	3	5	2	8	419	0	2	421	0
57	262	50	60	196	59	7	4	32	17	6	10	6	14	8	10	21	762	0	1	763	0
58	5	2	10	610	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	630	0	0	630	0
58A	5	15	64	491	4	2	1	0	0	0	0	0	2	1	0	2	587	0	1	588	0
59	251	211	22	54	34	4	4	1	4	3	4	3	5	5	8	10	623	0	10	633	0
60	431	91	14	36	3	3	1	0	0	2	3	1	7	4	4	16	616	0	4	620	0
61	245	102	18	45	6	1	2	0	0	0	0	0	1	5	4	8	437	0	5	442	0
61A	219	142	67	35	32	6	3	3	4	3	6	4	3	3	5	8	543	0	3	546	0
62	613	71	6	57	13	1	0	1	1	2	1	3	6	1	5	10	791	0	6	797	0
63	35	352	402	8	2	3	1	1	0	2	3	2	5	7	7	9	839	0	1	840	0
64	35	317	207	11	2	1	0	0	2	0	1	0	3	5	8	3	595	0	2	597	0
65	456	52	20	10	5	2	1	7	175	3	2	2	9	5	8	17	774	0	4	778	0

66	268	240	76	36	10	2	1	2	2	0	0	1	5	7	5	10	665	0	12	677	0
67	218	358	36	29	10	1	0	1	0	0	1	2	4	2	7	3	672	0	0	672	0
68	351	65	47	22	2	1	2	0	0	2	2	0	7	4	4	11	520	0	4	524	0
69	357	108	171	93	3	2	0	1	30	4	4	6	17	12	10	18	836	0	4	840	0
70	180	124	71	133	6	3	1	3	4	3	2	3	15	8	3	8	567	0	2	569	0
71	143	182	32	53	4	0	0	1	5	3	2	4	7	5	5	8	454	0	5	459	0
72	437	42	101	42	7	0	0	2	0	2	2	3	7	1	2	9	657	0	9	666	0
73	290	172	157	87	4	2	1	3	2	2	4	3	9	9	1	3	749	0	1	750	0
74	110	276	42	100	4	1	0	1	3	1	0	0	8	3	1	3	553	0	1	554	0
75	343	74	156	93	4	2	1	1	1	1	0	3	9	10	4	4	706	0	5	711	0
76	303	149	191	197	11	5	3	1	5	3	5	2	9	7	3	12	906	0	2	908	0
77	289	45	40	43	4	0	2	1	1	0	1	0	8	1	3	8	446	0	4	450	0
78	354	45	63	62	2	1	1	0	2	0	2	0	6	5	1	8	552	0	5	557	0
79	258	176	85	109	3	2	0	3	2	0	0	1	4	4	0	4	651	0	0	651	0
80	414	142	72	35	11	0	0	1	2	2	1	0	4	6	2	9	701	0	1	702	0
81	348	81	165	66	9	0	1	1	21	3	2	3	5	6	6	18	735	0	14	749	0
82	188	40	73	18	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	1	2	326	0	2	328	0
83	379	97	195	69	6	0	1	2	2	0	2	3	5	9	7	9	786	0	8	794	0
84	262	60	100	57	0	0	1	1	1	1	2	1	5	3	3	11	508	0	4	512	0
85	408	125	195	52	3	5	1	0	3	2	2	4	4	6	6	10	826	0	10	836	0
86	255	106	59	41	4	1	3	0	0	4	2	2	9	4	5	7	502	0	5	507	0
86A	305	102	66	39	3	0	0	1	1	0	2	0	4	4	1	4	532	0	13	545	0
87	180	65	260	40	4	2	0	1	2	0	3	2	7	13	1	7	587	0	5	592	0
87A	250	40	54	13	2	1	2	1	0	0	2	0	0	1	4	3	373	0	4	377	0
88	389	40	65	78	3	1	0	3	2	1	0	0	6	3	1	3	595	0	12	607	0
89	419	29	19	72	1	1	0	2	0	0	1	1	4	1	0	2	552	0	15	567	0
90	369	118	163	164	6	2	1	1	5	1	1	2	9	3	3	5	853	0	8	861	0

91	357	181	139	133	9	3	0	6	4	0	3	5	9	9	5	11	874	0	10	884	0
92	289	20	247	33	23	1	1	0	0	2	0	0	6	8	1	6	637	0	5	642	0
93	203	4	168	42	31	0	2	0	0	1	1	3	5	5	1	7	473	0	12	485	0
94	75	20	233	205	19	3	4	8	173	4	0	4	7	7	2	3	767	0	2	769	0
95	220	85	211	151	35	7	7	4	18	7	4	1	2	7	4	10	773	0	10	783	0
96	249	69	13	69	2	0	0	1	1	1	0	0	5	0	2	0	412	0	6	418	0
97	140	97	116	165	8	1	3	14	2	0	3	3	9	2	1	6	570	0	0	570	0
98	126	200	84	213	118	5	3	2	66	2	3	2	14	6	7	16	867	0	8	875	0
99	30	425	57	10	5	3	2	0	0	0	1	0	5	7	11	5	561	0	7	568	0
100	226	32	57	11	107	2	2	3	1	3	8	12	6	3	7	18	498	0	6	504	0
101	241	292	30	21	6	2	1	0	2	1	0	2	3	5	10	17	633	0	6	639	0
102	90	106	26	37	29	2	1	3	2	1	0	2	1	1	6	4	311	0	4	315	0
103	107	36	27	119	67	0	2	1	1	0	3	0	6	2	1	3	375	0	2	377	0
104	172	144	147	35	11	1	0	1	0	2	0	1	1	3	0	1	519	0	2	521	0
105	32	78	37	188	8	2	2	1	0	2	2	0	8	1	1	6	368	0	0	368	0
106	184	35	19	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	243	0	5	248	0
107	217	90	19	12	51	2	1	0	0	1	0	0	7	0	2	19	421	0	3	424	0
108	140	39	11	8	137	5	2	1	0	3	0	1	0	2	1	5	355	0	0	355	0
109	59	44	161	247	2	2	0	1	0	0	2	2	12	10	2	7	551	0	1	552	0
110	11	76	310	80	3	0	2	0	0	0	0	1	5	1	0	1	490	0	2	492	0
111	322	77	49	60	89	1	2	1	0	1	2	3	2	4	0	4	617	0	2	619	0
112	350	70	71	2	14	0	0	1	1	0	1	2	2	4	2	10	530	0	9	539	0
113	262	114	23	162	8	2	1	1	4	1	2	2	13	6	7	14	622	0	15	637	0
114	175	228	67	148	11	2	3	1	2	3	2	1	6	3	5	8	665	0	7	672	0
115	208	40	18	34	21	5	0	1	1	1	0	2	1	2	2	4	340	0	54	394	0
116	216	134	37	71	13	2	0	2	1	2	3	2	12	1	7	18	521	0	4	525	0
117	97	21	6	207	8	1	1	1	5	0	0	2	11	1	3	18	382	0	10	392	0

118	239	119	9	78	2	1	1	2	1	1	0	7	1	0	9	471	0	10	481	0	
119	165	31	128	71	4	1	3	0	2	0	3	0	10	10	3	17	448	0	1	449	0
120	215	60	60	86	2	1	1	2	2	0	2	1	6	3	1	12	454	0	4	458	0
121	250	27	62	10	40	1	1	1	1	1	5	4	3	4	4	22	436	0	12	448	0
122	181	34	110	41	7	0	0	0	0	1	1	0	3	2	1	2	383	0	0	383	0
123	377	96	28	9	40	1	1	1	1	0	0	2	2	1	6	14	579	0	6	585	0
124	87	97	68	105	54	6	2	0	3	2	4	1	15	3	5	7	459	0	3	462	0
125	246	47	7	111	40	1	0	2	2	1	1	3	38	2	1	4	506	0	1	507	0
126	144	18	21	93	111	6	2	1	0	4	7	13	22	1	7	16	466	0	5	471	0
127	70	408	130	27	4	1	1	2	0	1	1	1	6	5	9	6	672	0	3	675	0
128	163	101	7	158	11	3	4	0	1	1	3	1	14	5	2	1	475	0	3	478	0
129	193	162	110	45	15	0	3	4	2	0	2	3	5	8	6	11	569	0	10	579	0
130	120	150	135	29	19	0	0	1	2	2	2	2	4	2	4	10	482	0	4	486	0
131	200	54	18	9	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	287	0	4	291	0
132	493	108	52	51	3	1	1	0	1	1	1	0	0	2	2	5	721	0	10	731	0
133	242	8	38	47	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	342	0	5	347	0
134	192	137	72	20	3	0	1	1	0	0	0	1	0	4	8	5	444	0	6	450	0
135	109	33	65	310	12	2	2	2	2	1	2	2	20	5	6	6	579	0	1	580	0
136	109	224	58	188	9	5	4	5	2	2	1	3	9	4	11	9	643	0	4	647	0
137	219	216	63	86	7	2	0	0	3	2	2	1	4	2	4	3	614	0	3	617	0
138	297	108	30	3	156	6	0	2	0	1	0	2	1	2	1	6	615	0	7	622	0
139	168	189	140	7	79	2	3	0	0	2	0	5	4	2	2	8	611	0	5	616	0
140	84	89	31	138	24	5	1	4	0	0	1	0	9	3	1	3	393	0	4	397	0
141	130	143	93	81	53	3	3	2	2	0	1	1	12	4	5	23	556	0	7	563	0
142	313	234	39	44	22	4	3	3	1	3	1	2	10	5	9	9	702	0	23	725	0
143	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
144	88	33	19	112	48	4	3	2	2	0	2	1	9	3	0	7	333	0	6	339	0

145	47	102	198	144	196	10	2	2	5	2	2	6	22	10	4	12	764	0	8	772	0
146	159	27	129	11	4	0	2	1	0	1	0	1	1	0	1	4	341	0	6	347	0
147	152	39	21	33	99	4	1	1	3	1	3	2	5	1	2	7	374	0	2	376	0
148	229	21	66	19	168	3	1	2	0	0	3	1	0	1	1	16	531	0	5	536	0
149	224	45	49	234	84	0	4	0	1	0	1	0	11	3	3	7	666	0	2	668	0
150	79	15	34	115	47	1	0	1	0	2	1	1	2	3	0	2	303	0	3	306	0
151	37	46	217	23	4	1	2	2	69	3	3	2	3	5	4	5	426	0	2	428	0
152	137	5	41	11	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7	206	0	4	210	0
153	515	23	30	15	2	2	1	0	4	0	1	1	0	0	1	0	595	0	6	601	0
154	319	56	140	48	9	2	4	1	1	1	1	2	2	4	4	10	604	0	1	605	0
155	383	13	91	8	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	2	502	0	5	507	0
156	323	2	9	12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	347	0	6	353	0
157	296	135	146	112	3	3	0	1	4	1	0	0	2	5	6	5	719	0	7	726	0
158	167	54	167	34	2	0	0	0	2	1	2	0	0	5	0	3	437	0	0	437	0
159	289	40	240	145	6	1	0	2	1	3	1	1	4	8	3	6	750	0	0	750	0
160	289	67	275	82	11	5	7	2	2	9	5	5	20	10	8	25	822	0	16	838	0
161	50	13	56	13	0	2	0	1	1	0	0	1	4	3	1	2	147	0	2	149	0
162	142	55	92	271	18	7	10	21	257	10	15	14	37	6	16	12	983	0	5	988	0
163	181	22	71	8	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	287	0	13	300	0
164	102	52	32	15	196	9	5	0	0	1	0	10	2	1	1	6	432	0	12	444	0
165	257	6	4	43	11	2	0	1	2	0	0	1	0	0	1	1	329	0	6	335	0
166	134	151	82	4	6	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	3	385	0	0	385	0
167	363	52	123	44	12	1	2	0	0	0	1	2	5	2	1	5	613	0	7	620	0
168	314	42	72	116	3	2	2	0	0	1	2	0	5	1	3	12	575	0	7	582	0
169	114	16	102	53	2	0	0	0	0	1	3	1	3	3	1	5	304	0	6	310	0
170	46	72	222	88	7	0	1	0	1	2	1	1	11	11	4	7	474	0	5	479	0
171	92	150	94	16	4	2	0	0	2	1	1	0	4	4	7	9	386	0	1	387	0

172	176	7	32	10	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	2	2	235	0	6	241	0
173	75	6	106	318	23	2	1	7	36	2	3	2	9	4	0	2	596	0	5	601	0
174	202	12	319	21	16	1	1	2	50	1	1	2	4	11	4	14	661	0	4	665	0
175	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	127	96	52	30	67	1	0	3	2	3	0	6	3	3	4	3	400	0	1	401	0
178	44	29	3	142	27	0	0	2	0	0	0	1	5	1	0	2	256	0	2	258	0
179	32	147	57	50	50	2	1	2	1	0	0	2	3	1	0	2	350	0	0	350	0
180	47	151	76	80	135	12	2	5	3	0	2	4	7	6	2	11	543	0	6	549	0
181	226	81	7	6	4	2	1	1	0	1	0	0	1	2	7	11	350	0	11	361	0
182	254	33	6	32	1	0	0	1	1	0	0	0	1	2	1	7	339	0	7	346	0
183	205	204	18	52	15	5	2	0	0	0	1	1	2	2	3	0	510	0	5	515	0
184	147	154	10	230	11	1	1	22	2	1	2	1	13	1	3	3	602	0	6	608	0
185	117	27	5	202	1	2	0	0	1	0	0	0	11	0	0	3	369	0	0	369	0
185A	94	203	34	114	10	3	0	4	2	3	1	0	9	3	7	7	494	0	19	513	0
186	225	194	77	70	5	3	1	1	6	1	4	0	2	1	5	7	602	0	4	606	0
187	186	124	54	86	6	1	2	1	3	1	2	4	7	5	1	7	490	0	5	495	0
188	110	19	181	109	19	0	2	3	2	3	3	2	4	2	2	10	471	0	1	472	0
189	288	54	118	120	34	7	3	2	6	1	4	6	6	7	3	22	681	0	21	702	0
190	49	107	126	391	52	1	3	5	2	3	3	8	27	8	7	16	808	0	6	814	0
191	21	235	235	146	3	0	0	1	0	0	4	0	11	7	6	10	679	0	4	683	0
192	197	20	35	300	11	2	0	1	1	0	1	4	4	1	0	3	580	0	4	584	0
193	297	162	48	17	6	0	2	0	0	1	1	0	2	4	10	5	555	0	0	555	0
194	215	105	54	153	43	6	0	7	1	6	4	5	9	9	10	22	649	0	18	667	0
195	159	158	192	186	6	3	5	1	3	2	2	1	6	7	4	10	745	0	11	756	0
196	215	31	18	42	2	0	0	0	0	0	1	1	4	1	1	4	320	0	7	327	0
197	45	153	238	182	8	1	2	1	2	2	3	4	8	7	3	6	665	0	7	672	0

198	440	21	153	15	3	0	1	2	1	1	0	2	2	5	1	16	663	0	3	666	0
199	314	41	205	82	6	3	0	0	2	3	2	2	6	9	4	11	690	0	21	711	0
200	10	271	83	5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	10	7	7	395	0	2	397	0
201	129	298	40	11	0	0	1	0	3	2	3	0	6	6	9	13	521	0	9	530	0
202	198	113	37	86	5	2	2	0	1	1	1	1	6	1	7	10	471	0	39	510	0
202A	35	114	108	14	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	0	0	277	0	3	280	0
203	164	100	68	155	7	4	8	22	12	3	3	7	18	10	7	17	605	0	4	609	0
204	100	294	223	93	1	3	2	1	0	1	0	0	2	5	4	1	730	0	2	732	0
205	30	265	92	7	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	2	402	0	3	405	0
206	137	23	72	268	6	1	0	2	5	6	1	2	24	9	1	10	567	0	8	575	0
207	305	33	275	44	2	0	5	1	10	2	3	4	4	8	3	11	710	0	10	720	0
208	213	31	39	74	3	0	2	1	5	2	3	1	2	1	5	6	388	0	5	393	0
209	233	14	30	24	0	0	0	0	0	0	2	0	5	3	1	8	320	0	1	321	0
210	211	97	13	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1	4	333	0	7	340	0
211	188	12	37	22	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	5	269	0	3	272	0
212	458	18	249	48	1	2	3	1	1	1	1	0	1	2	3	9	798	0	3	801	0
213	4	128	137	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	0	1	280	0	1	281	0
214	209	75	228	92	36	4	1	2	3	4	1	10	6	9	1	10	691	0	9	700	0
215	122	28	101	68	14	2	1	6	4	1	1	1	10	4	0	17	380	0	4	384	0
216	42	113	91	164	4	3	0	5	0	0	2	2	8	0	3	1	438	0	4	442	0
217	11	73	106	21	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	2	219	0	0	219	0
218	50	225	34	223	7	6	2	3	5	4	5	8	13	6	10	14	615	0	15	630	0
219	163	71	276	95	8	1	3	28	6	3	3	6	16	12	5	23	719	0	4	723	0
220	41	16	29	345	5	0	0	2	3	1	3	1	11	6	3	12	478	0	8	486	0
221	114	84	50	252	5	0	1	3	2	2	2	1	11	4	2	20	553	0	2	555	0
222	75	38	23	137	4	0	1	2	6	2	0	1	9	2	2	6	308	0	3	311	0
223	57	125	10	70	1	2	0	0	1	0	0	0	3	1	0	9	279	0	3	282	0

224	23	344	9	62	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	446	0	9	455	0
225	61	25	439	25	12	0	2	0	1	1	1	0	11	2	1	2	583	0	3	586	0
226	144	77	125	21	1	1	2	1	0	1	0	0	1	2	2	4	382	0	0	382	0
227	49	190	127	67	0	1	0	0	1	0	2	1	6	4	1	7	456	0	0	456	0
228	17	203	26	46	2	1	0	1	0	0	1	1	2	1	2	0	303	0	1	304	0
229	20	108	45	57	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1	239	0	1	240	0
230	95	57	207	40	1	1	0	0	2	0	0	1	3	1	1	6	415	0	1	416	0
231	283	11	104	136	39	3	5	1	2	1	1	1	5	1	1	12	606	0	6	612	0
232	140	40	69	26	2	0	0	0	0	1	0	2	2	2	2	9	295	0	6	301	0
233	45	7	31	46	2	2	0	3	0	0	2	1	0	1	3	3	146	0	0	146	0
233A	197	39	53	121	28	4	3	2	0	4	1	5	6	0	2	4	469	0	5	474	0
234	31	8	48	185	6	0	2	1	0	1	4	0	12	1	0	5	304	0	1	305	0
235	175	4	461	5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	2	653	0	0	653	0
236	130	21	24	18	37	5	1	0	1	0	0	0	4	8	5	8	262	0	1	263	0
237	52	196	182	9	2	1	2	1	1	1	0	0	1	4	4	3	459	0	0	459	0
238	517	61	98	207	4	5	3	3	2	3	6	3	15	7	4	22	960	0	8	968	0
239	214	74	122	269	12	5	2	4	2	3	4	7	38	13	8	30	807	0	14	821	0
240	249	81	31	125	7	3	4	1	3	4	3	7	14	3	7	17	559	0	4	563	0
241	257	82	93	69	2	1	1	1	2	1	1	0	1	8	3	6	528	0	2	530	0
242	190	97	85	71	1	0	2	1	2	0	1	0	1	1	2	12	466	0	0	466	0
243	41	47	37	235	1	1	0	0	1	1	2	1	2	2	1	10	382	0	0	382	0
244	85	38	73	102	2	0	0	1	1	1	3	2	8	6	4	4	330	0	1	331	0
245	71	29	26	655	10	1	1	7	9	1	3	2	13	3	3	6	840	0	3	843	0
246	335	102	95	33	20	1	1	2	2	1	0	3	5	5	3	33	641	0	9	650	0
247	168	112	110	35	7	1	2	4	2	1	2	1	3	6	2	10	466	0	5	471	0
248	11	77	187	76	8	3	3	3	3	4	4	3	4	9	7	4	406	0	5	411	0
249	306	75	37	14	4	1	1	0	0	0	0	0	1	6	3	3	451	0	7	458	0

250	396	56	26	58	2	1	2	0	0	1	2	1	1	2	7	20	575	0	11	586	0
251	176	11	74	60	1	1	0	0	0	0	0	2	3	3	4	7	342	0	5	347	0
252	218	119	4	5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4	354	0	2	356	0
253	117	238	149	10	6	0	1	0	1	0	0	0	0	7	0	9	538	0	1	539	0
254	113	70	45	3	1	0	2	0	0	1	1	0	3	3	3	2	247	0	3	250	0
255	175	126	173	88	17	0	4	1	1	0	1	4	5	12	11	18	636	0	6	642	0
256	6	164	50	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	223	0	0	223	0
257	255	84	13	56	19	0	1	0	0	1	0	0	2	4	2	8	445	0	1	446	0
258	34	82	15	131	15	2	0	2	0	0	2	1	9	3	4	7	307	0	2	309	0
259	63	116	8	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	1	6	200	0	1	201	0	
260	71	80	85	47	96	1	1	0	0	0	0	1	3	2	0	3	390	0	2	392	0
261	164	14	28	182	3	1	2	1	3	0	2	3	8	2	1	2	416	0	4	420	0
262	98	41	77	242	23	5	1	1	3	2	3	3	17	8	4	28	556	0	2	558	0
263	253	104	136	90	17	2	0	2	4	6	7	0	7	5	6	28	667	0	10	677	0
264	70	138	116	38	1	0	1	3	2	0	1	2	4	10	5	6	397	0	7	404	0
265	30	128	19	108	3	2	1	0	0	0	0	0	1	3	2	3	300	0	4	304	0
Grand Total	52855	28256	25950	23885	4280	468	384	516	1453	329	437	483	1613	1085	925	2368	145287	0	1566	146853	0

Place:Bazar Samiti, Buxar

(Signed)

Date : 22/05/2014

Returning Officer