

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 20-Saran PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 271091

Name of the Assembly/Segment: Garkha(119)

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
	Bal Mukund Chauhan	Rajiv Pratap Rudy	Rabri Devi	Saleem Perwez	Chandan Kumar Alias Chandan Gupta	Niraj Ram	Parmatma Singh	Ranjan kumar	Rajesh Kumar	Lalan Prasad	Lalu Rai					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	8	296	87	34	3	3	5	1	6	18	11	472	0	22	494	0
2	12	289	282	76	9	2	9	1	14	26	8	728	0	33	761	0
3	9	345	142	30	3	1	3	3	15	11	8	570	0	20	590	0
4	27	172	265	9	6	2	1	2	7	20	7	518	0	23	541	0
5	22	177	228	30	2	3	1	3	8	17	12	503	0	22	525	0
5A	6	245	127	23	5	1	3	4	10	12	4	440	0	22	462	0
6	17	168	272	56	3	5	4	3	12	19	5	564	0	28	592	0
7	6	116	445	46	3	5	3	0	5	13	8	650	0	27	677	0
8	4	41	361	28	1	3	1	3	2	6	1	451	0	9	460	0
9	7	69	343	7	7	3	0	1	3	25	6	471	0	9	480	0
10	12	269	142	186	9	5	4	2	10	10	14	663	0	19	682	0
11	6	159	135	79	3	1	2	2	1	10	4	402	0	8	410	0
12	17	526	161	13	8	11	2	2	15	12	21	788	0	22	810	0
13	6	198	135	45	4	2	3	0	7	12	6	418	0	10	428	0
14	10	628	170	24	1	2	1	1	2	6	7	852	0	14	866	0
15	6	415	99	9	5	1	2	2	11	8	2	560	0	7	567	0
15A	2	380	49	35	0	1	0	1	1	4	2	475	0	5	480	0

16	12	480	390	16	5	1	1	6	9	16	5	941	0	33	974	0
17	7	355	35	14	2	2	1	2	3	3	8	432	0	8	440	0
17A	15	272	132	29	4	1	4	1	14	13	9	494	0	28	522	0
18	11	429	132	21	2	0	2	2	7	4	4	614	0	21	635	0
19	17	210	102	18	2	1	2	1	7	3	6	369	0	6	375	0
20	62	445	105	49	2	6	4	0	13	15	13	714	0	20	734	0
21	14	306	448	62	6	3	2	2	14	19	6	882	0	16	898	0
22	11	509	233	27	6	1	4	2	6	8	10	817	0	17	834	0
23	66	222	211	54	6	4	0	3	10	8	6	590	0	20	610	0
24	83	297	31	103	6	0	2	3	4	7	3	539	0	13	552	0
24A	36	222	229	63	7	0	6	3	9	9	5	589	0	6	595	0
25	21	482	109	41	3	0	3	4	7	9	4	683	0	10	693	0
26	8	232	335	40	8	1	5	1	10	12	2	654	0	23	677	0
27	3	210	119	14	2	0	0	0	1	2	3	354	0	7	361	0
28	3	808	84	10	1	0	1	2	2	6	9	926	0	11	937	0
29	4	677	18	33	1	1	1	0	1	2	0	738	0	3	741	0
30	3	104	179	8	3	0	0	0	8	5	4	314	0	10	324	0
31	6	486	132	22	2	1	0	1	9	3	9	671	0	12	683	0
32	9	122	305	110	2	3	5	1	10	16	10	593	0	27	620	0
33	9	120	199	66	5	0	1	2	7	5	0	414	0	1	415	0
34	12	519	156	62	4	2	2	2	6	3	3	771	0	1	772	0
35	6	64	525	15	2	3	2	3	6	16	5	647	0	10	657	0
36	3	384	82	13	2	4	2	3	9	15	7	524	0	12	536	0
37	27	104	355	19	4	2	2	2	8	14	7	544	0	36	580	0
38	11	198	471	58	7	1	3	2	4	12	7	774	0	17	791	0
39	15	306	170	42	7	2	0	4	13	8	13	580	0	35	615	0
40	22	134	398	28	3	4	2	3	4	16	3	617	0	8	625	0

41	9	104	374	7	1	0	2	0	1	9	4	511	0	13	524	0
42	19	493	183	41	2	0	2	3	6	10	13	772	0	23	795	0
43	5	339	84	127	3	0	2	4	7	11	9	591	0	19	610	0
44	4	268	263	29	6	1	8	2	7	24	13	625	0	34	659	0
45	20	357	333	34	4	0	2	2	10	16	16	794	0	27	821	0
46	8	96	265	22	5	3	3	1	2	14	4	423	0	11	434	0
47	15	426	124	34	7	1	1	0	8	3	15	634	0	14	648	0
48	13	132	330	55	2	2	6	3	7	6	6	562	0	16	578	0
49	7	74	350	54	2	0	3	0	5	5	3	503	0	14	517	0
50	9	182	445	42	5	1	4	3	4	9	4	708	0	15	723	0
51	5	147	340	88	1	1	6	0	3	0	5	596	0	9	605	0
52	6	48	582	9	3	0	4	0	0	2	0	654	0	3	657	0
53	2	173	184	60	2	0	1	1	6	11	6	446	0	21	467	0
54	9	278	470	50	6	1	0	1	10	8	6	839	0	11	850	0
55	7	193	110	5	1	1	2	0	1	1	1	322	0	6	328	0
56	21	624	75	41	0	4	6	2	12	5	8	798	0	14	812	0
57	42	160	436	54	8	3	3	6	5	18	8	743	0	15	758	0
58	5	879	94	8	2	1	0	2	6	8	8	1013	0	12	1025	0
59	8	946	21	7	1	1	0	0	8	10	5	1007	0	7	1014	0
60	0	9	707	1	0	0	0	0	0	2	0	719	0	2	721	0
61	11	49	520	8	2	1	2	0	2	3	4	602	0	7	609	0
62	16	82	750	27	5	3	4	4	5	9	4	909	0	7	916	0
63	2	18	1114	5	2	0	0	0	2	8	3	1154	0	8	1162	0
64	11	693	86	19	2	1	3	0	3	9	5	832	0	11	843	0
65	7	146	463	8	10	2	2	2	5	9	9	663	0	18	681	0
66	7	41	836	25	9	3	2	1	3	16	0	943	0	14	957	0
67	14	691	68	37	3	2	0	1	10	6	6	838	0	16	854	0

68	16	246	92	96	4	2	1	2	2	3	11	475	0	10	485	0
69	9	286	286	50	3	2	1	5	12	17	9	680	0	7	687	0
70	5	310	118	3	2	0	4	1	0	4	11	458	0	7	465	0
71	10	265	346	11	3	1	1	1	13	12	2	665	0	13	678	0
72	3	37	331	26	6	1	0	0	3	14	3	424	0	9	433	0
73	17	321	412	37	11	2	6	5	20	31	23	885	0	35	920	0
74	18	473	276	94	7	0	7	1	12	6	4	898	0	9	907	0
75	19	38	368	21	6	0	1	0	1	12	5	471	0	10	481	0
75A	15	22	359	12	6	2	3	2	4	18	5	448	0	16	464	0
76	2	48	824	2	0	1	0	0	0	2	0	879	0	1	880	0
77	3	23	898	5	3	1	1	0	0	3	0	937	0	4	941	0
78	23	385	266	21	8	4	3	4	4	9	7	734	0	14	748	0
79	11	430	41	3	1	2	1	1	5	2	7	504	0	7	511	0
80	9	267	28	7	1	0	0	3	4	5	10	334	0	4	338	0
81	7	17	510	43	6	3	2	2	6	13	9	618	0	21	639	0
82	7	42	573	38	9	3	2	1	3	8	4	690	0	14	704	0
83	16	422	205	70	10	6	10	3	25	13	21	801	0	35	836	0
84	25	172	127	285	5	3	8	2	6	5	7	645	0	1	646	0
85	7	65	90	115	5	0	3	2	10	5	3	305	0	6	311	0
86	18	297	143	180	4	1	11	1	5	3	3	666	0	13	679	0
87	16	375	105	117	4	3	9	5	15	9	18	676	0	49	725	0
88	9	246	181	58	0	2	4	1	7	8	6	522	0	7	529	0
89	9	147	328	84	2	2	4	1	11	11	5	604	0	13	617	0
90	16	129	318	52	5	3	3	1	4	32	10	573	0	13	586	0
91	5	306	75	33	1	0	2	0	4	2	4	432	0	4	436	0
92	19	415	253	57	6	3	7	1	18	14	19	812	0	49	861	0
93	17	336	168	83	9	2	4	2	15	39	27	702	0	42	744	0

94	13	536	52	50	5	2	7	0	5	5	3	678	0	4	682	0
95	15	330	124	213	11	4	4	5	1	16	9	732	0	10	742	0
96	9	377	140	51	7	1	5	3	11	15	14	633	0	20	653	0
97	11	226	106	61	0	3	6	1	2	7	10	433	0	18	451	0
98	4	409	161	59	4	3	4	5	5	10	7	671	0	18	689	0
99	15	206	484	119	4	6	9	2	14	30	4	893	0	24	917	0
100	24	235	260	55	9	7	3	9	16	27	20	665	0	22	687	0
101	13	115	423	23	4	3	4	3	5	18	1	612	0	25	637	0
102	5	102	96	335	4	2	9	0	11	5	5	574	0	17	591	0
103	16	186	114	258	12	1	8	1	14	13	16	639	0	36	675	0
104	16	446	131	87	8	7	48	6	10	16	11	786	0	16	802	0
105	18	252	143	18	5	2	2	0	2	8	6	456	0	13	469	0
105A	5	263	74	23	3	1	5	2	5	0	2	383	0	8	391	0
106	5	230	302	39	6	3	112	11	16	15	14	753	0	17	770	0
107	0	38	10	227	3	1	0	0	3	3	0	285	0	2	287	0
107A	16	85	416	19	7	1	2	4	12	13	5	580	0	24	604	0
108	11	244	113	60	7	5	7	5	11	22	21	506	0	40	546	0
109	5	661	23	19	0	0	1	1	5	3	3	721	0	10	731	0
110	12	712	94	65	5	5	2	0	10	8	7	920	0	8	928	0
111	5	368	86	13	3	0	2	1	1	1	0	480	0	0	480	0
112	25	165	344	51	8	7	13	2	10	23	12	660	0	23	683	0
113	7	238	148	55	4	0	7	5	8	5	9	486	0	18	504	0
114	15	177	254	175	4	2	6	2	2	9	5	651	0	6	657	0
115	7	98	88	137	3	1	3	0	2	4	3	346	0	13	359	0
116	8	289	241	99	8	6	4	3	10	6	5	679	0	4	683	0
117	5	14	528	55	11	1	2	3	4	11	2	636	0	10	646	0
118	20	89	338	96	11	1	5	2	6	26	8	602	0	18	620	0

119	17	168	286	19	13	5	5	0	7	20	10	550	0	13	563	0
120	11	109	256	22	3	0	1	3	4	16	5	430	0	26	456	0
121	20	312	218	178	7	4	5	5	11	13	11	784	0	24	808	0
122	7	154	345	275	4	2	2	4	8	9	3	813	0	7	820	0
123	10	341	101	11	2	2	3	1	1	6	5	483	0	7	490	0
123A	9	187	291	17	4	0	4	1	7	14	4	538	0	9	547	0
124	21	174	330	77	10	3	2	6	16	22	17	678	0	31	709	0
125	7	414	61	60	4	1	7	1	6	5	9	575	0	15	590	0
126	10	337	105	130	10	1	8	4	8	14	19	646	0	14	660	0
127	11	137	384	56	11	4	5	3	17	9	6	643	0	24	667	0
128	14	77	384	58	8	2	6	1	4	7	0	561	0	2	563	0
129	10	513	233	77	8	2	7	1	7	10	6	874	0	21	895	0
130	8	345	225	13	5	2	2	2	10	11	13	636	0	16	652	0
131	14	337	138	23	2	0	3	2	8	6	9	542	0	16	558	0
132	10	337	177	15	10	5	0	3	9	14	13	593	0	4	597	0
133	9	215	179	35	7	5	6	3	7	16	9	491	0	21	512	0
134	12	225	432	38	13	5	3	3	6	19	3	759	0	7	766	0
135	7	69	501	14	2	1	1	0	1	5	2	603	0	0	603	0
136	17	193	468	43	5	2	1	0	5	11	4	749	0	27	776	0
137	14	147	271	39	3	2	1	1	7	10	7	502	0	9	511	0
138	5	108	388	12	2	1	0	1	0	5	0	522	0	5	527	0
139	0	32	420	16	2	0	1	0	1	0	1	473	0	2	475	0
140	4	314	222	25	3	0	3	0	0	3	2	576	0	5	581	0
140A	4	377	106	46	4	0	4	0	2	2	2	547	0	8	555	0
141	1	779	17	7	0	0	1	0	0	0	0	805	0	0	805	0
142	9	105	543	23	4	2	1	0	8	18	10	723	0	15	738	0
143	8	528	183	55	1	1	1	2	5	8	6	798	0	8	806	0

144	14	626	149	53	6	4	3	1	5	7	9	877	0	12	889	0
145	12	235	210	235	10	5	8	4	11	13	12	755	0	20	775	0
146	9	326	133	28	4	4	3	5	3	4	8	527	0	10	537	0
147	14	193	625	38	4	0	2	1	4	10	2	893	0	8	901	0
148	11	733	78	61	1	2	3	1	9	11	10	920	0	9	929	0
149	7	139	567	26	4	3	4	1	8	27	9	795	0	31	826	0
150	13	248	258	54	10	5	7	4	19	41	23	682	0	45	727	0
151	8	359	203	211	7	2	7	5	16	8	6	832	0	32	864	0
152	4	284	194	87	4	0	3	2	7	5	5	595	0	12	607	0
153	5	150	120	51	3	0	2	0	3	2	9	345	0	6	351	0
154	4	317	36	103	2	2	1	1	6	6	8	486	0	22	508	0
155	2	75	136	22	3	0	0	2	3	7	1	251	0	7	258	0
156	6	233	61	108	1	2	12	0	8	12	5	448	0	12	460	0
156A	7	244	138	71	4	2	3	5	4	6	10	494	0	14	508	0
157	9	659	180	93	1	4	4	3	4	7	5	969	0	18	987	0
158	8	198	195	171	6	2	2	1	13	15	5	616	0	18	634	0
159	14	99	139	168	6	2	6	0	3	5	4	446	0	8	454	0
160	12	259	215	157	10	5	8	6	13	10	10	705	0	13	718	0
161	4	207	62	90	0	0	2	3	0	3	5	376	0	3	379	0
162	5	80	97	111	2	1	1	3	0	6	1	307	0	6	313	0
163	8	275	209	131	5	3	7	1	9	12	4	664	0	8	672	0
164	32	149	131	291	4	6	4	5	6	15	8	651	0	13	664	0
165	18	311	117	118	3	3	9	4	1	12	5	601	0	8	609	0
166	7	73	323	209	10	3	6	1	5	13	8	658	0	14	672	0
167	20	197	399	138	4	5	6	4	8	19	10	810	0	15	825	0
168	9	214	257	7	4	0	2	4	4	19	5	525	0	15	540	0
169	13	238	271	23	1	1	0	1	5	4	2	559	0	6	565	0

170	5	210	186	21	4	1	2	1	8	11	7	456	0	15	471	0
171	5	411	123	13	4	0	2	0	6	1	3	568	0	14	582	0
172	3	63	384	10	1	1	2	1	2	7	3	477	0	1	478	0
172A	17	153	294	8	0	4	0	2	2	11	7	498	0	6	504	0
173	1	88	505	18	2	3	3	0	8	17	4	649	0	6	655	0
174	8	82	236	29	4	2	3	3	4	13	3	387	0	5	392	0
175	12	138	180	75	7	7	8	3	4	12	2	448	0	6	454	0
176	3	219	194	46	7	1	2	2	2	11	4	491	0	8	499	0
177	7	279	102	17	4	3	3	2	3	3	8	431	0	5	436	0
178	7	100	389	18	7	3	3	1	3	9	5	545	0	17	562	0
179	14	286	451	22	5	0	5	5	7	14	6	815	0	17	832	0
180	20	484	121	56	7	5	3	3	16	12	13	740	0	28	768	0
181	7	280	20	8	0	0	1	0	1	1	4	322	0	4	326	0
182	8	82	267	8	6	5	1	6	12	11	6	412	0	4	416	0
183	13	90	461	34	18	5	4	2	7	10	4	648	0	8	656	0
184	2	58	303	13	12	2	2	0	4	12	4	412	0	12	424	0
185	11	340	93	65	7	1	1	2	14	12	13	559	0	24	583	0
186	12	302	89	31	2	2	3	4	9	10	9	473	0	10	483	0
187	30	385	377	34	8	3	4	4	5	13	22	885	0	18	903	0
188	12	341	321	43	5	2	2	1	15	17	10	769	0	14	783	0
189	28	324	79	46	3	2	1	4	24	6	17	534	0	11	545	0
190	17	177	319	7	8	7	2	2	4	18	6	567	0	23	590	0
191	27	123	35	41	3	9	4	1	8	1	5	257	0	11	268	0
192	13	279	102	26	2	4	1	4	7	5	4	447	0	6	453	0
192A	9	135	263	11	2	2	0	1	4	7	4	438	0	3	441	0
193	28	249	177	40	4	1	4	2	16	19	8	548	0	26	574	0
194	5	167	189	18	5	0	2	2	4	11	3	406	0	19	425	0

195	29	206	528	36	10	3	6	5	10	19	8	860	0	24	884	0
196	54	157	470	151	13	4	4	10	16	38	7	924	0	32	956	0
197	7	319	276	55	6	2	6	6	20	27	26	750	0	37	787	0
198	82	344	350	61	15	3	3	5	10	10	12	895	0	38	933	0
199	8	214	27	187	5	3	5	3	13	8	6	479	0	26	505	0
199A	8	97	142	170	9	1	4	0	7	10	5	453	0	13	466	0
200	8	106	211	112	6	3	3	1	7	10	3	470	0	9	479	0
201	12	138	34	412	6	5	1	2	6	8	9	633	0	25	658	0
202	5	102	230	106	5	2	2	1	9	4	8	474	0	7	481	0
203	1	57	687	15	2	0	2	1	2	6	4	777	0	6	783	0
204	12	149	231	223	3	3	3	2	4	9	8	647	0	24	671	0
205	3	141	116	48	4	0	0	1	5	5	3	326	0	0	326	0
206	10	278	340	95	8	9	7	1	16	23	10	797	0	28	825	0
207	12	71	46	299	7	2	10	4	12	11	8	482	0	20	502	0
208	6	153	381	285	7	2	6	5	13	18	9	885	0	15	900	0
209	5	390	75	96	4	2	3	3	6	6	5	595	0	8	603	0
210	10	180	435	10	5	0	4	0	7	13	7	671	0	29	700	0
211	1	18	589	4	0	0	1	1	0	3	0	617	0	0	617	0
212	4	60	381	31	4	0	0	2	2	8	6	498	0	12	510	0
213	14	264	141	20	9	3	5	6	11	15	13	501	0	24	525	0
214	3	26	522	12	3	0	1	0	0	20	0	587	0	10	597	0
215	3	61	368	20	4	0	1	0	5	8	3	473	0	9	482	0
216	4	13	394	28	3	0	0	1	1	6	2	452	0	4	456	0
217	17	83	492	31	11	8	6	4	10	41	7	710	0	38	748	0
218	13	267	222	38	13	1	7	9	9	15	16	610	0	25	635	0
219	4	90	469	15	2	0	0	3	6	18	6	613	0	19	632	0
220	25	92	304	47	3	3	2	1	4	11	5	497	0	21	518	0

221	5	533	46	8	2	1	1	0	1	0	2	599	0	3	602	0
222	14	469	95	164	12	5	6	12	17	7	20	821	0	57	878	0
223	11	229	87	360	9	7	7	4	13	22	16	765	0	36	801	0
224	5	118	237	22	1	2	2	0	4	5	3	399	0	16	415	0
225	8	267	169	12	4	1	0	0	2	5	9	477	0	16	493	0
226	8	46	468	9	7	0	1	1	7	13	5	565	0	14	579	0
227	7	376	221	26	6	4	3	2	7	20	5	677	0	8	685	0
228	2	122	208	30	5	4	4	1	3	8	9	396	0	20	416	0
229	7	476	167	43	5	2	0	2	3	3	9	717	0	14	731	0
230	11	380	312	41	7	1	4	2	5	13	6	782	0	11	793	0
231	4	321	102	13	1	1	0	1	1	2	1	447	0	3	450	0
232	2	223	247	7	4	0	1	1	2	3	4	494	0	7	501	0
233	3	212	450	11	4	0	0	0	4	5	2	691	0	5	696	0
234	14	814	85	4	0	1	0	0	1	5	2	926	0	9	935	0
235	58	253	249	37	6	3	3	5	11	32	11	668	0	13	681	0
236	13	98	493	36	11	6	5	3	3	17	9	694	0	34	728	0
237	11	265	256	13	1	0	1	0	3	3	3	556	0	6	562	0
238	18	194	262	114	5	4	3	1	7	13	10	631	0	16	647	0
239	2	17	706	14	7	2	0	0	1	13	3	765	0	15	780	0
Grand Total	3022	63538	64097	15297	1220	546	946	532	1725	2734	1761	155418	0	3763	159181	0

Place:

Date : 22/05/2014

(Signed)

Returning Officer