

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 32-Arrah PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 277298

Name of the Assembly/Segment: Arrah(194)

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
	MEENA SINGH	RAMESH CHANDRA BADAL	RAJ KUMAR SINGH	SRIBHAGWAN SINGH KUSHWAHA	BAIJNATH YADAV	BHARAT BHUSHAN PANDEY	RAJU YADAV	SHAMBHU PRASAD SHARMA	DR. SURENDRA KUMAR PRASAD	ASHOK RAM	GOPAL SINGH	SHANKAR DAYAL PASWAN					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	9	5	383	137	3	3	15	1	1	0	4	0	561	0	8	569	0
2	13	0	142	50	0	3	99	2	3	0	1	1	314	0	4	318	0
3	1	0	200	13	1	1	49	2	2	0	3	1	273	0	1	274	0
4	28	2	102	314	3	4	19	2	4	2	4	4	488	0	14	502	0
5	38	4	212	242	3	10	59	3	11	14	11	6	613	0	33	646	0
6	48	1	256	140	0	1	4	3	4	1	2	3	463	0	3	466	0
7	68	10	320	72	2	4	39	2	0	5	2	2	526	0	14	540	0
8	20	3	299	104	3	2	5	1	4	2	2	1	446	0	2	448	0
9	15	1	194	30	2	0	0	0	3	0	1	1	247	0	4	251	0
10	14	4	316	44	1	4	20	0	2	3	2	0	410	0	3	413	0
11	21	5	615	114	0	5	21	1	4	4	3	1	794	0	8	802	0
12	68	4	550	61	4	7	75	2	2	8	4	1	786	0	3	789	0
13	48	9	204	99	1	2	30	0	1	4	2	3	403	0	4	407	0
14	43	2	426	85	2	1	8	2	7	5	9	2	592	0	7	599	0
15	60	1	140	68	3	2	1	2	1	1	4	0	283	0	3	286	0
16	133	1	111	154	4	4	3	4	3	5	8	3	433	0	16	449	0
17	95	3	258	40	1	3	6	2	1	3	3	2	417	0	13	430	0

18	18	1	510	10	0	3	40	2	0	1	0	1	586	0	1	587	0
19	7	0	171	41	2	2	5	0	0	1	2	0	231	0	5	236	0
20	24	0	204	3	0	1	0	0	1	0	1	0	234	0	0	234	0
21	51	3	253	174	7	4	10	1	2	5	3	3	516	0	16	532	0
22	13	2	163	39	0	0	0	1	2	0	0	0	220	0	0	220	0
23	112	3	241	192	8	9	84	12	7	11	11	7	697	0	19	716	0
24	28	3	62	256	12	10	209	11	3	14	4	6	618	0	20	638	0
25	12	0	110	197	2	4	23	4	8	8	3	1	372	0	8	380	0
26	13	3	150	269	6	1	10	1	3	4	5	1	466	0	6	472	0
27	24	6	285	76	0	0	8	0	3	3	2	4	411	0	2	413	0
28	18	3	198	204	5	6	50	2	1	8	3	1	499	0	8	507	0
29	28	1	104	213	2	8	65	4	8	13	2	0	448	0	7	455	0
30	37	3	373	52	0	5	111	5	1	5	0	0	592	0	8	600	0
31	119	13	247	418	9	5	5	4	7	8	6	11	852	0	24	876	0
32	20	6	161	458	7	6	41	11	11	5	0	0	726	0	8	734	0
33	0	1	95	313	5	2	3	1	3	3	2	2	430	0	6	436	0
34	24	8	549	67	4	0	1	3	2	6	1	0	665	0	4	669	0
35	13	2	77	819	8	2	0	1	2	5	4	0	933	0	6	939	0
36	43	3	155	404	3	1	4	0	2	1	1	5	622	0	6	628	0
37	29	6	273	366	0	1	2	3	10	5	2	2	699	0	3	702	0
38	17	3	326	137	4	3	34	0	1	3	4	1	533	0	3	536	0
39	29	1	205	60	0	0	3	0	1	0	0	0	299	0	1	300	0
40	16	1	403	56	2	2	9	0	3	6	3	0	501	0	1	502	0
41	33	5	216	199	5	1	4	2	3	4	2	5	479	0	5	484	0
42	84	3	285	233	2	0	7	1	7	5	2	4	633	0	12	645	0
43	20	1	344	151	3	2	0	2	4	1	4	1	533	0	10	543	0
44	33	3	112	333	10	0	8	3	5	8	5	2	522	0	27	549	0

45	15	0	112	291	2	2	3	4	4	2	0	4	439	0	8	447	0
46	56	3	356	108	5	6	11	1	3	2	2	3	556	0	13	569	0
46A	42	2	139	27	5	2	2	5	4	1	4	3	236	0	7	243	0
47	134	8	391	222	10	4	10	5	15	4	6	3	812	0	8	820	0
48	70	1	160	505	16	6	6	1	4	10	5	4	788	0	7	795	0
49	46	3	173	699	4	3	73	5	10	3	4	4	1027	0	13	1040	0
50	3	0	50	658	6	0	1	0	0	2	1	0	721	0	2	723	0
51	119	2	16	584	7	0	3	1	4	1	2	5	744	0	5	749	0
52	38	8	543	66	2	3	54	0	1	5	3	4	727	0	3	730	0
53	29	1	356	48	1	1	2	0	1	1	2	3	445	0	6	451	0
54	54	8	307	28	2	3	89	2	1	4	3	1	502	0	1	503	0
55	23	1	124	130	0	1	1	0	0	0	1	2	283	0	16	299	0
56	21	2	319	45	0	1	0	0	2	1	1	0	392	0	6	398	0
57	21	4	236	225	4	2	34	4	0	5	3	1	539	0	10	549	0
58	63	7	298	209	6	5	7	2	2	7	6	3	615	0	15	630	0
59	4	1	207	197	2	4	56	3	2	1	1	0	478	0	3	481	0
60	29	3	82	94	1	7	83	2	6	2	2	2	313	0	9	322	0
61	17	1	212	221	3	4	61	1	7	6	4	2	539	0	6	545	0
62	13	5	417	92	2	2	6	3	1	2	3	2	548	0	4	552	0
63	37	3	100	313	6	17	196	7	4	5	1	4	693	0	2	695	0
64	13	8	466	67	3	4	113	3	3	4	2	0	686	0	1	687	0
65	7	1	57	734	7	0	2	1	0	7	0	1	817	0	4	821	0
66	27	3	142	483	2	3	7	2	5	5	2	1	682	0	5	687	0
67	14	2	90	243	1	0	2	0	6	1	2	0	361	0	6	367	0
68	27	7	188	212	4	0	2	5	0	6	10	2	463	0	11	474	0
69	15	1	40	279	1	2	1	4	1	0	1	2	347	0	4	351	0
70	71	7	390	297	8	8	19	6	8	8	8	5	835	0	13	848	0

71	18	6	361	189	8	5	7	4	3	7	11	3	622	0	10	632	0
72	21	6	511	113	2	2	1	1	4	7	6	3	677	0	7	684	0
73	18	3	282	16	1	3	17	1	1	3	4	2	351	0	2	353	0
73A	11	2	244	9	0	0	1	0	2	1	0	1	271	0	0	271	0
74	20	4	182	202	7	1	2	7	9	13	5	0	452	0	7	459	0
75	16	2	100	387	5	1	4	7	11	19	11	8	571	0	19	590	0
76	40	1	166	262	4	1	7	3	8	12	2	4	510	0	21	531	0
77	12	7	437	74	3	5	2	4	8	7	4	1	564	0	12	576	0
78	33	3	384	80	1	2	7	0	4	10	4	3	531	0	17	548	0
79	76	7	295	473	13	4	26	9	11	4	6	6	930	0	18	948	0
80	47	2	234	36	3	10	21	4	5	3	2	0	367	0	4	371	0
81	106	8	521	125	4	6	39	9	11	14	6	7	856	0	11	867	0
82	55	9	304	115	5	8	53	5	15	9	10	8	596	0	9	605	0
83	31	0	146	115	4	8	148	6	9	5	2	4	478	0	8	486	0
84	73	6	224	147	2	9	98	5	10	7	4	6	591	0	3	594	0
85	63	2	126	287	0	12	69	9	9	3	1	2	583	0	13	596	0
86	36	3	240	161	3	4	3	1	4	2	6	1	464	0	6	470	0
87	17	3	284	179	10	4	3	4	8	5	10	5	532	0	13	545	0
88	28	9	266	179	8	1	4	1	7	6	2	3	514	0	13	527	0
89	60	6	319	102	6	6	7	2	4	2	7	4	525	0	13	538	0
90	26	3	100	342	2	0	7	0	4	4	1	3	492	0	11	503	0
91	31	10	321	417	8	2	12	9	8	17	4	3	842	0	14	856	0
92	46	11	453	96	6	14	50	6	18	13	8	13	734	0	21	755	0
93	44	4	530	99	8	3	35	5	11	4	4	6	753	0	7	760	0
94	23	7	448	130	0	4	8	3	3	5	3	1	635	0	5	640	0
95	16	3	159	446	4	2	7	0	16	2	2	6	663	0	14	677	0
96	14	2	51	342	1	3	11	0	1	1	1	0	427	0	2	429	0

97	26	8	706	120	2	1	0	0	7	5	9	4	888	0	10	898	0
98	34	2	855	31	2	0	4	1	3	4	3	1	940	0	7	947	0
99	23	3	550	60	4	4	0	2	2	3	4	1	656	0	4	660	0
100	17	5	435	54	0	3	1	1	6	1	7	1	531	0	4	535	0
101	10	5	445	33	2	0	2	1	0	1	5	0	504	0	2	506	0
102	15	0	277	80	0	2	4	0	4	2	1	1	386	0	4	390	0
102A	2	1	235	15	1	0	0	0	0	0	0	0	254	0	1	255	0
103	83	1	312	70	0	2	21	1	4	3	4	3	504	0	9	513	0
104	38	4	255	211	2	1	4	1	3	0	1	3	523	0	4	527	0
105	41	9	421	85	1	7	42	2	2	5	3	1	619	0	2	621	0
106	24	1	441	118	9	3	8	4	4	5	4	0	621	0	8	629	0
107	21	6	449	19	1	4	11	0	2	0	7	3	523	0	4	527	0
108	37	12	287	29	7	18	212	7	7	8	5	4	633	0	6	639	0
109	10	3	464	12	3	0	1	0	1	2	4	1	501	0	6	507	0
110	20	2	272	60	0	1	6	4	5	2	1	1	374	0	0	374	0
111	19	2	410	89	0	2	4	0	3	2	1	0	532	0	1	533	0
112	20	2	465	55	2	4	7	0	4	1	1	1	562	0	3	565	0
113	11	1	320	45	1	1	1	0	2	0	0	0	382	0	5	387	0
114	33	1	279	92	1	0	3	0	3	1	1	0	414	0	1	415	0
114A	15	1	197	85	0	1	1	0	3	1	0	0	304	0	2	306	0
115	32	6	393	91	0	4	17	2	5	1	3	4	558	0	1	559	0
116	26	3	232	52	3	2	8	0	2	0	0	0	328	0	4	332	0
117	44	6	319	193	4	9	27	7	2	4	4	4	623	0	11	634	0
118	50	2	403	109	1	0	9	0	10	0	3	2	589	0	5	594	0
119	34	1	417	216	1	0	0	0	7	2	3	0	681	0	6	687	0
120	30	7	271	178	0	1	7	0	4	1	1	1	501	0	4	505	0
121	29	5	236	85	3	1	2	0	1	0	2	0	364	0	1	365	0

122	18	1	169	167	0	0	2	0	1	3	1	0	362	0	4	366	0
123	8	1	454	50	1	0	1	0	8	2	2	4	531	0	1	532	0
124	24	4	737	34	0	1	1	1	4	1	2	0	809	0	4	813	0
125	13	2	36	254	2	0	1	0	3	0	1	0	312	0	1	313	0
126	22	0	26	280	0	1	3	1	4	1	0	3	341	0	3	344	0
127	54	1	419	270	1	0	3	3	8	1	0	0	760	0	10	770	0
128	36	0	224	347	5	0	0	0	3	5	0	0	620	0	3	623	0
129	16	1	335	471	5	0	0	0	3	4	1	1	837	0	4	841	0
130	29	1	134	171	2	5	18	2	6	1	0	0	369	0	3	372	0
131	23	1	30	396	7	9	42	4	6	5	2	7	532	0	9	541	0
132	29	4	147	407	4	0	4	9	4	8	2	7	625	0	5	630	0
133	12	3	361	125	0	1	3	3	8	1	8	3	528	0	8	536	0
134	16	2	309	206	1	1	2	1	4	3	2	3	550	0	8	558	0
135	20	2	99	478	3	3	13	2	6	1	3	3	633	0	9	642	0
136	40	0	89	274	3	0	13	1	12	1	1	0	434	0	3	437	0
137	22	5	159	239	4	2	8	0	4	4	1	1	449	0	0	449	0
138	16	1	77	285	2	0	4	3	1	3	0	0	392	0	6	398	0
139	24	0	5	372	4	0	2	2	8	5	0	2	424	0	3	427	0
140	27	0	147	478	5	0	1	1	15	4	0	2	680	0	4	684	0
141	17	2	406	132	4	1	4	0	7	3	4	3	583	0	4	587	0
142	23	0	341	30	0	0	2	1	6	1	4	3	411	0	1	412	0
143	25	0	83	104	0	1	0	2	1	1	0	0	217	0	3	220	0
144	55	1	269	55	0	0	2	1	13	0	2	1	399	0	3	402	0
145	95	7	480	42	1	1	16	0	9	1	4	2	658	0	10	668	0
146	44	6	402	57	4	0	7	2	3	0	3	2	530	0	9	539	0
147	10	0	431	15	0	0	0	0	4	0	0	2	462	0	1	463	0
148	31	0	475	102	0	0	2	2	8	1	0	0	621	0	3	624	0

149	34	0	403	56	1	0	5	0	4	0	1	1	505	0	4	509	0
150	16	1	326	25	0	2	2	0	3	0	0	2	377	0	0	377	0
151	11	4	345	35	0	0	7	0	2	0	0	0	404	0	3	407	0
152	52	2	302	84	3	1	8	1	2	2	0	1	458	0	6	464	0
153	87	7	401	112	2	1	16	5	11	3	2	3	650	0	4	654	0
154	62	3	379	60	2	1	25	1	2	0	0	0	535	0	8	543	0
155	65	7	457	139	0	2	3	0	11	4	6	1	695	0	9	704	0
156	25	2	550	60	0	0	2	0	13	0	3	2	657	0	4	661	0
157	47	5	476	150	7	1	13	1	7	1	5	1	714	0	6	720	0
158	16	3	490	101	0	0	4	1	8	1	0	0	624	0	6	630	0
159	38	5	182	166	3	3	5	1	9	5	1	2	420	0	6	426	0
160	52	2	264	103	1	0	2	0	4	3	3	2	436	0	3	439	0
161	51	4	301	141	2	0	12	0	4	1	0	0	516	0	7	523	0
162	43	8	499	127	2	1	4	2	8	4	2	0	700	0	9	709	0
163	36	12	483	71	5	3	12	5	20	3	4	4	658	0	8	666	0
164	20	4	416	36	1	1	1	1	9	0	0	0	489	0	5	494	0
165	39	2	338	118	1	5	36	2	15	2	1	0	559	0	3	562	0
166	23	4	387	71	4	2	7	0	20	3	2	1	524	0	4	528	0
167	40	3	394	104	0	12	7	0	8	3	0	2	573	0	6	579	0
168	59	5	231	240	7	3	8	4	14	2	2	2	577	0	2	579	0
169	21	2	386	82	0	0	3	0	3	1	2	0	500	0	5	505	0
170	52	7	446	264	3	11	21	3	14	4	7	5	837	0	6	843	0
171	64	4	363	321	3	4	16	2	11	1	2	1	792	0	9	801	0
172	51	4	475	142	7	12	15	3	12	4	8	3	736	0	7	743	0
173	26	10	400	91	1	5	47	1	18	1	0	1	601	0	5	606	0
174	39	3	318	70	2	10	69	8	27	8	7	4	565	0	15	580	0
175	42	3	605	96	1	3	7	0	6	0	3	1	767	0	2	769	0

176	25	0	439	75	2	0	6	0	18	0	0	1	566	0	0	566	0
177	3	1	279	35	1	1	0	0	2	2	2	0	326	0	1	327	0
178	13	2	263	66	0	1	0	0	0	0	0	0	345	0	3	348	0
179	9	0	423	17	0	1	4	0	2	1	0	1	458	0	5	463	0
180	14	2	303	25	0	2	3	0	3	1	0	0	353	0	1	354	0
181	25	0	363	38	0	2	7	1	6	0	0	0	442	0	2	444	0
182	7	1	388	36	0	0	2	0	5	2	0	1	442	0	2	444	0
183	13	0	356	19	0	5	0	0	4	2	0	0	399	0	6	405	0
184	6	1	451	4	1	0	4	1	8	0	0	0	476	0	1	477	0
185	11	0	384	20	0	0	0	0	3	0	1	1	420	0	1	421	0
186	19	0	357	30	0	1	1	0	11	0	0	0	419	0	5	424	0
187	60	3	294	69	0	3	16	1	4	2	2	2	456	0	4	460	0
188	75	6	344	91	3	7	35	10	16	7	5	9	608	0	11	619	0
189	43	5	270	51	1	1	8	1	6	1	2	5	394	0	6	400	0
190	26	2	288	33	3	3	59	2	6	3	1	1	427	0	4	431	0
191	26	4	361	22	2	1	18	1	11	2	0	1	449	0	9	458	0
192	42	6	390	54	0	7	21	2	8	2	2	2	536	0	16	552	0
193	36	3	223	141	1	2	11	2	2	6	2	2	431	0	2	433	0
194	18	3	461	27	2	1	7	2	9	2	3	1	536	0	1	537	0
195	36	3	462	47	0	2	9	1	10	0	0	1	571	0	4	575	0
196	13	3	255	97	1	33	444	11	14	10	2	5	888	0	17	905	0
197	52	3	424	76	2	7	40	1	6	1	2	1	615	0	6	621	0
198	21	1	439	42	1	3	15	0	8	1	0	2	533	0	2	535	0
199	33	1	379	43	0	2	10	0	7	0	3	0	478	0	0	478	0
200	49	5	514	177	1	4	49	8	5	6	4	0	822	0	5	827	0
201	30	7	405	98	3	6	96	2	13	1	4	2	667	0	9	676	0
202	19	3	315	52	0	0	14	2	1	1	3	0	410	0	2	412	0

203	17	4	220	53	2	9	161	3	7	4	1	0	481	0	4	485	0
204	14	7	342	32	9	13	319	4	9	8	3	1	761	0	4	765	0
205	53	1	342	184	2	4	16	1	18	5	1	2	629	0	7	636	0
206	34	1	301	204	1	7	21	1	11	2	1	6	590	0	2	592	0
207	38	1	229	223	2	4	19	2	14	2	1	0	535	0	3	538	0
208	30	2	205	117	2	7	28	2	6	2	1	2	404	0	2	406	0
209	26	1	239	62	0	0	16	0	13	1	1	0	359	0	3	362	0
210	22	1	195	70	2	1	32	0	10	1	1	0	335	0	3	338	0
211	20	2	179	50	0	3	2	0	6	0	0	0	262	0	5	267	0
212	30	1	394	76	2	1	21	4	6	1	1	0	537	0	4	541	0
213	8	1	352	16	0	1	9	0	6	2	1	0	396	0	1	397	0
214	10	1	347	42	0	0	22	2	3	1	0	1	429	0	4	433	0
215	25	1	501	64	1	0	3	1	7	1	0	0	604	0	2	606	0
216	24	0	516	38	0	1	2	2	6	0	0	1	590	0	2	592	0
217	63	11	418	112	5	2	31	1	19	0	2	1	665	0	6	671	0
218	22	4	159	318	4	6	26	4	13	4	0	3	563	0	7	570	0
219	50	2	349	176	6	5	37	1	11	5	2	1	645	0	10	655	0
220	40	0	141	239	0	1	18	3	3	2	0	0	447	0	4	451	0
221	248	3	172	31	2	3	65	6	12	4	2	8	556	0	9	565	0
222	44	1	511	62	3	0	26	1	4	4	1	2	659	0	7	666	0
223	12	1	237	39	0	1	4	0	1	1	1	1	298	0	2	300	0
224	23	2	209	30	0	2	3	0	4	0	1	1	275	0	4	279	0
225	28	1	173	80	2	0	2	0	3	1	0	1	291	0	1	292	0
225A	15	4	242	50	0	2	12	1	2	3	1	0	332	0	1	333	0
226	55	7	176	270	4	4	31	6	9	6	2	1	571	0	4	575	0
227	31	5	310	202	2	2	21	7	27	6	3	2	618	0	7	625	0
228	33	0	179	356	5	3	51	3	13	5	1	2	651	0	6	657	0

229	140	6	243	159	4	3	21	1	11	2	5	9	604	0	12	616	0
230	25	4	294	65	0	2	24	2	8	3	0	1	428	0	5	433	0
231	23	6	152	81	0	4	20	1	5	0	2	2	296	0	2	298	0
232	24	6	189	89	2	8	55	1	5	4	2	5	390	0	4	394	0
233	9	10	244	311	8	8	105	7	8	6	3	5	724	0	10	734	0
234	28	12	159	104	6	19	381	11	8	4	3	4	739	0	12	751	0
235	45	2	53	464	7	5	6	5	6	11	0	2	606	0	9	615	0
236	88	2	466	99	3	15	7	5	9	4	5	6	709	0	17	726	0
237	122	2	126	458	19	6	15	7	5	5	2	1	768	0	12	780	0
238	37	5	43	450	17	2	7	3	5	10	2	0	581	0	22	603	0
239	107	9	137	219	10	5	142	12	9	7	9	8	674	0	32	706	0
240	71	4	138	138	4	6	31	3	2	3	5	4	409	0	6	415	0
241	21	6	317	72	4	19	219	6	4	4	1	4	677	0	11	688	0
242	0	0	7	908	5	2	8	2	0	2	0	0	934	0	5	939	0
243	15	12	98	616	15	6	52	5	5	5	6	5	840	0	13	853	0
244	19	8	191	84	1	21	204	11	8	6	2	3	558	0	4	562	0
245	2	1	776	9	2	0	1	0	3	0	1	1	796	0	4	800	0
246	9	0	65	299	4	4	86	2	1	2	3	5	480	0	12	492	0
247	44	0	92	157	9	12	337	4	10	3	0	2	670	0	5	675	0
248	26	5	81	244	4	4	95	4	6	4	3	6	482	0	16	498	0
249	5	0	261	11	0	4	98	4	0	3	1	1	388	0	3	391	0
250	14	1	163	58	1	9	263	4	5	4	2	0	524	0	12	536	0
251	67	15	132	283	7	11	185	11	11	11	1	1	735	0	10	745	0
Grand Total	8860	866	74361	40959	745	876	7834	604	1536	867	647	525	138680	0	1690	140370	0

