

**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 : 261071

**Name of the Assembly/Segment: Sonepur(122)**

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	13	14	15	16	17	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	9	129	287	71	3	2	1	2	5	7	4	520	0	9	529	0	
2	2	31	675	5	2	0	4	0	0	3	2	724	0	4	728	0	
3	5	265	269	64	7	1	3	1	8	13	5	641	0	15	656	0	
4	2	219	208	86	3	1	1	1	2	3	8	534	0	7	541	0	
5	1	324	44	17	0	0	4	0	0	2	3	395	0	8	403	0	
6	5	507	226	31	4	4	0	0	7	10	2	796	0	6	802	0	
7	3	175	261	41	2	1	0	2	6	7	10	508	0	4	512	0	
8	5	216	228	46	6	2	0	1	5	6	3	518	0	5	523	0	
8A	6	191	265	33	5	1	3	2	4	7	7	524	0	7	531	0	
9	4	533	95	34	1	1	3	2	2	9	9	693	0	3	696	0	
10	7	187	199	21	2	2	1	1	3	7	6	436	0	11	447	0	
11	10	339	275	100	5	1	3	2	8	5	2	750	0	5	755	0	
12	6	85	623	9	4	4	0	1	2	12	4	750	0	8	758	0	
13	19	332	258	90	8	3	5	1	6	19	10	751	0	10	761	0	
14	10	186	280	190	5	2	2	1	7	11	7	701	0	8	709	0	
15	9	320	264	25	2	2	1	1	5	13	15	657	0	17	674	0	
16	8	148	514	102	4	3	5	1	5	14	8	812	0	16	828	0	

17	14	275	229	22	2	1	2	1	4	20	7	577	0	17	594	0
18	9	251	193	105	1	1	2	1	10	10	10	593	0	22	615	0
19	8	306	145	154	6	0	2	3	2	9	6	641	0	18	659	0
20	2	213	54	8	0	0	2	0	2	2	0	283	0	4	287	0
21	9	393	167	40	3	0	9	1	7	12	8	649	0	13	662	0
22	2	32	75	80	2	1	3	0	1	3	0	199	0	1	200	0
23	10	308	208	38	5	1	3	1	4	11	6	595	0	14	609	0
24	18	556	160	28	5	2	1	0	3	13	10	796	0	27	823	0
25	14	298	160	12	3	1	4	2	2	14	3	513	0	4	517	0
25A	10	235	151	34	7	1	4	1	1	4	1	449	0	5	454	0
26	1	915	14	10	0	0	1	0	0	0	0	941	0	0	941	0
27	4	385	211	108	5	1	1	4	1	16	8	744	0	14	758	0
28	10	119	224	250	14	6	12	5	15	19	13	687	0	19	706	0
29	22	30	131	382	12	5	6	6	13	12	9	628	0	51	679	0
30	23	311	175	254	14	4	3	10	16	16	11	837	0	34	871	0
31	8	251	157	28	3	2	6	3	12	9	15	494	0	20	514	0
32	18	70	494	42	11	2	1	3	1	31	2	675	0	39	714	0
33	2	187	234	16	2	2	1	0	0	2	1	447	0	9	456	0
34	15	206	551	15	5	2	4	4	7	18	9	836	0	17	853	0
35	7	180	456	84	8	1	7	7	11	30	12	803	0	18	821	0
36	5	156	305	65	6	3	2	3	4	11	5	565	0	20	585	0
37	9	114	166	68	5	2	1	1	3	12	5	386	0	2	388	0
38	4	183	183	82	7	1	3	2	10	21	15	511	0	13	524	0
38A	3	186	242	92	4	2	3	1	6	10	3	552	0	8	560	0
39	2	136	407	115	3	3	2	0	9	14	11	702	0	13	715	0
40	12	413	221	65	5	3	3	3	1	5	12	743	0	11	754	0
41	8	265	125	37	4	1	4	1	11	6	6	468	0	11	479	0

41A	6	236	199	53	4	0	2	1	1	11	6	519	0	10	529	0
42	15	316	156	26	4	0	1	2	11	4	8	543	0	11	554	0
42A	12	245	119	76	7	1	2	1	8	12	7	490	0	14	504	0
43	4	419	216	118	6	2	6	2	10	8	5	796	0	13	809	0
44	7	250	76	143	5	3	6	1	8	7	5	511	0	13	524	0
44A	4	275	88	192	8	2	3	0	4	7	2	585	0	5	590	0
45	14	239	241	143	4	1	3	3	7	19	9	683	0	18	701	0
46	11	202	188	46	4	3	1	1	3	13	3	475	0	11	486	0
47	12	353	211	48	1	0	0	4	3	13	8	653	0	8	661	0
48	10	269	125	41	0	1	1	2	1	6	7	463	0	13	476	0
49	10	282	328	116	4	1	3	1	2	14	5	766	0	5	771	0
50	14	319	389	115	4	5	5	0	11	21	13	896	0	24	920	0
51	1	156	257	11	2	1	1	0	0	8	1	438	0	2	440	0
52	10	234	505	63	2	0	1	0	4	8	9	836	0	17	853	0
53	8	435	158	85	6	4	3	4	13	11	10	737	0	13	750	0
54	13	323	180	189	4	2	3	4	8	21	13	760	0	16	776	0
55	13	96	204	142	6	1	5	0	3	6	6	482	0	11	493	0
55A	11	167	124	93	0	1	4	2	4	3	4	413	0	9	422	0
56	11	378	81	97	3	0	6	3	6	5	1	591	0	10	601	0
57	10	293	258	107	6	0	6	2	15	15	0	712	0	7	719	0
58	18	267	307	112	5	3	8	2	3	6	12	743	0	19	762	0
59	15	456	139	54	2	1	7	1	5	7	3	690	0	12	702	0
60	2	481	29	9	0	0	0	0	0	1	3	525	0	1	526	0
61	2	435	34	25	1	0	2	0	1	1	2	503	0	10	513	0
62	6	372	69	49	3	1	1	1	1	6	12	521	0	16	537	0
63	18	399	121	147	10	2	7	1	1	8	8	722	0	6	728	0
64	2	88	268	81	3	3	7	2	6	14	4	478	0	5	483	0

65	25	146	512	163	12	9	6	11	20	38	11	953	0	16	969	0
66	18	276	269	216	7	9	21	3	14	19	9	861	0	32	893	0
67	2	12	352	10	1	0	0	0	1	6	0	384	0	8	392	0
68	21	232	308	118	7	2	7	4	10	11	6	726	0	30	756	0
69	17	176	387	148	8	3	8	5	9	17	8	786	0	28	814	0
70	10	593	182	20	0	3	1	3	6	11	14	843	0	19	862	0
71	6	80	360	99	4	3	2	0	5	12	2	573	0	2	575	0
71A	2	54	261	137	7	1	0	1	1	3	0	467	0	4	471	0
72	22	232	396	34	3	2	3	6	18	21	11	748	0	21	769	0
73	16	233	259	245	9	5	16	14	14	32	25	868	0	36	904	0
74	9	339	118	113	2	1	6	1	4	4	5	602	0	9	611	0
75	6	585	39	31	1	1	2	1	0	2	3	671	0	7	678	0
76	14	437	171	42	4	5	5	1	2	12	8	701	0	27	728	0
77	50	95	234	55	7	3	3	4	9	12	11	483	0	16	499	0
77A	23	305	93	50	4	0	3	0	7	5	7	497	0	9	506	0
78	5	423	136	111	2	1	1	1	5	7	2	694	0	3	697	0
79	9	49	510	38	6	3	3	3	2	15	6	644	0	9	653	0
80	7	84	453	45	7	1	3	4	6	17	6	633	0	6	639	0
81	6	597	76	49	3	2	1	2	4	4	4	748	0	5	753	0
82	2	50	353	2	0	0	1	0	1	10	1	420	0	5	425	0
83	7	377	236	35	4	1	0	0	7	9	3	679	0	11	690	0
84	12	118	65	29	1	2	4	2	4	8	6	251	0	17	268	0
85	7	164	178	118	3	1	6	1	9	12	9	508	0	5	513	0
86	16	195	195	182	6	1	2	3	5	5	8	618	0	8	626	0
87	13	215	222	99	5	2	5	5	2	13	11	592	0	15	607	0
88	11	299	172	113	4	1	4	3	7	2	5	621	0	14	635	0
89	19	220	87	255	13	2	11	4	14	9	8	642	0	19	661	0

90	2	310	57	399	4	1	9	4	9	5	7	807	0	15	822	0
91	12	451	137	220	11	1	3	10	8	7	3	863	0	16	879	0
92	11	308	122	140	3	1	4	2	6	9	7	613	0	15	628	0
93	7	217	257	255	7	0	5	3	5	7	3	766	0	17	783	0
94	0	470	17	4	0	0	2	0	1	1	1	496	0	2	498	0
95	9	431	297	111	4	0	5	2	7	8	16	890	0	18	908	0
96	6	472	22	8	0	0	0	0	0	2	1	511	0	3	514	0
97	15	550	82	28	1	2	2	0	4	9	2	695	0	10	705	0
98	13	446	175	32	6	2	3	3	7	11	13	711	0	30	741	0
99	14	249	583	50	11	1	8	0	6	14	15	951	0	11	962	0
100	6	298	70	37	1	1	2	4	3	2	6	430	0	12	442	0
100A	6	263	155	33	6	1	3	3	3	4	2	479	0	10	489	0
101	24	913	77	48	3	0	2	1	3	2	8	1081	0	5	1086	0
102	8	407	197	52	5	3	5	1	5	15	2	700	0	23	723	0
103	10	267	261	18	6	4	4	7	3	17	10	607	0	32	639	0
104	1	303	147	35	3	0	2	2	3	15	4	515	0	18	533	0
105	22	112	391	104	9	3	3	1	3	20	8	676	0	2	678	0
106	7	150	193	28	5	2	2	2	6	7	7	409	0	10	419	0
107	15	253	479	88	6	4	7	2	6	12	5	877	0	10	887	0
108	9	129	258	30	5	1	4	1	6	10	13	466	0	35	501	0
108A	8	148	224	21	7	2	0	1	4	10	6	431	0	19	450	0
109	15	411	443	53	9	1	10	2	6	11	1	962	0	6	968	0
110	2	53	507	17	3	0	2	1	1	9	1	596	0	6	602	0
111	11	302	244	66	5	2	6	4	6	12	7	665	0	14	679	0
112	14	207	234	17	8	1	0	1	5	4	4	495	0	7	502	0
113	8	385	304	159	11	8	9	1	9	11	9	914	0	20	934	0
114	11	124	295	212	10	1	9	3	10	13	8	696	0	27	723	0

115	6	29	257	10	2	5	2	1	2	1	2	317	0	3	320	0
116	15	423	105	170	4	4	7	3	12	13	22	778	0	29	807	0
117	7	134	192	131	3	1	1	0	4	11	8	492	0	13	505	0
117A	6	140	197	66	6	1	0	1	2	6	4	429	0	13	442	0
118	16	185	92	255	3	5	1	3	2	3	1	566	0	6	572	0
119	14	256	89	262	3	3	7	3	5	7	3	652	0	5	657	0
120	4	186	136	84	5	1	1	1	4	1	2	425	0	17	442	0
121	12	273	176	221	8	3	4	3	4	3	8	715	0	14	729	0
122	5	14	690	11	3	0	1	1	1	11	4	741	0	23	764	0
123	22	247	475	105	16	3	3	2	27	11	11	922	0	26	948	0
124	8	58	309	94	4	1	4	3	5	12	5	503	0	13	516	0
125	13	173	186	374	6	1	9	2	6	8	6	784	0	15	799	0
126	2	329	80	20	2	0	2	1	3	7	6	452	0	6	458	0
127	6	139	369	61	4	3	2	4	5	11	2	606	0	15	621	0
128	25	206	490	91	13	3	2	4	3	21	10	868	0	9	877	0
129	10	454	128	71	3	0	6	1	10	15	10	708	0	17	725	0
130	9	168	399	150	7	0	6	0	4	12	3	758	0	11	769	0
131	14	458	220	40	2	1	1	2	4	12	9	763	0	17	780	0
132	9	222	98	16	2	0	0	2	1	4	6	360	0	12	372	0
132A	3	201	76	59	1	4	1	0	2	3	4	354	0	8	362	0
133	6	308	312	92	4	1	4	1	9	9	2	748	0	15	763	0
134	1	125	860	5	7	2	2	1	1	7	6	1017	0	12	1029	0
135	6	805	47	46	1	0	1	0	0	5	5	916	0	4	920	0
136	2	475	35	10	1	0	1	0	3	1	6	534	0	1	535	0
137	7	221	399	25	2	0	0	3	2	15	7	681	0	6	687	0
138	11	128	450	312	5	7	5	5	10	30	6	969	0	19	988	0
139	14	213	479	73	8	6	6	2	17	30	21	869	0	28	897	0

140	11	215	273	20	2	1	2	4	3	10	9	550	0	10	560	0
141	2	240	20	0	8	5	1	0	1	1	3	281	0	5	286	0
142	3	857	76	36	2	0	2	3	2	4	9	994	0	5	999	0
143	12	197	233	143	11	0	6	2	4	15	12	635	0	15	650	0
144	17	266	435	45	1	2	2	1	3	11	5	788	0	4	792	0
145	4	502	34	5	1	0	2	1	0	0	2	551	0	4	555	0
146	4	417	28	31	0	1	0	0	2	4	8	495	0	7	502	0
147	6	401	82	12	1	0	4	2	2	4	5	519	0	4	523	0
148	1	357	87	27	2	0	2	1	4	6	5	492	0	11	503	0
149	2	197	28	32	2	2	2	1	1	1	3	271	0	4	275	0
150	8	225	336	29	8	4	3	2	10	24	10	659	0	12	671	0
151	3	466	132	77	3	3	5	3	2	4	3	701	0	6	707	0
152	8	568	116	32	4	1	4	2	7	11	9	762	0	9	771	0
153	5	446	39	45	0	0	0	0	3	1	4	543	0	4	547	0
154	7	223	221	31	4	2	2	2	2	11	6	511	0	5	516	0
155	7	390	240	62	11	1	5	3	7	9	10	745	0	7	752	0
156	6	333	343	24	3	2	6	4	4	16	6	747	0	9	756	0
157	4	309	256	172	8	1	3	1	11	10	5	780	0	14	794	0
158	6	417	194	62	7	0	4	3	10	16	5	724	0	11	735	0
159	3	254	225	72	6	1	8	0	2	7	3	581	0	8	589	0
160	2	129	331	10	3	1	3	0	4	8	1	492	0	3	495	0
161	9	230	338	50	5	3	5	3	14	20	10	687	0	9	696	0
162	5	334	84	30	1	0	5	0	4	3	3	469	0	4	473	0
163	2	403	158	50	1	1	4	2	3	7	6	637	0	9	646	0
164	2	211	204	42	2	1	3	0	2	7	3	477	0	11	488	0
164A	3	172	245	44	0	1	2	1	2	9	3	482	0	6	488	0
165	6	399	214	13	6	1	2	1	9	13	9	673	0	9	682	0

166	15	383	154	13	5	3	1	2	16	14	10	616	0	21	637	0
167	11	601	58	36	5	2	6	0	4	1	4	728	0	7	735	0
168	2	244	368	39	3	1	0	1	7	10	4	679	0	11	690	0
169	2	308	135	45	3	1	1	1	6	8	8	518	0	8	526	0
169A	3	447	38	7	0	0	2	1	0	2	2	502	0	5	507	0
170	21	390	357	80	3	1	1	4	5	11	6	879	0	20	899	0
171	7	343	141	59	1	2	2	2	6	8	3	574	0	8	582	0
172	6	141	263	51	1	1	3	4	3	13	3	489	0	17	506	0
173	9	401	116	103	7	2	5	1	2	12	7	665	0	17	682	0
174	5	113	207	24	2	2	1	3	7	7	12	383	0	6	389	0
175	9	99	216	108	3	3	6	5	4	3	1	457	0	11	468	0
175A	6	119	304	48	6	1	2	1	4	2	3	496	0	1	497	0
176	11	381	85	181	5	0	3	2	8	8	7	691	0	14	705	0
177	5	320	80	166	3	2	7	3	1	4	4	595	0	14	609	0
178	2	121	105	30	2	2	0	1	1	3	1	268	0	5	273	0
179	17	407	148	110	4	1	6	1	10	11	11	726	0	12	738	0
180	2	60	650	22	3	1	0	0	3	5	0	746	0	3	749	0
181	6	198	331	42	2	0	4	1	2	9	4	599	0	12	611	0
182	3	75	855	27	8	1	2	1	3	10	8	993	0	11	1004	0
183	2	236	226	83	6	2	0	1	2	4	3	565	0	7	572	0
184	3	95	626	20	1	0	2	1	3	7	4	762	0	6	768	0
185	0	7	159	3	1	0	0	0	0	1	0	171	0	1	172	0
186	9	29	553	23	7	2	6	2	7	19	3	660	0	37	697	0
187	3	140	297	10	4	0	0	0	0	4	2	460	0	6	466	0
188	2	96	792	12	1	2	1	0	0	4	3	913	0	3	916	0
189	3	32	607	11	2	0	0	1	0	3	0	659	0	1	660	0
190	1	25	585	24	2	0	0	0	2	1	0	640	0	3	643	0

191	7	24	510	14	3	2	1	0	0	14	5	580	0	17	597	0
191A	12	190	290	11	0	1	1	2	9	15	12	543	0	21	564	0
192	2	20	776	5	1	0	2	2	1	4	1	814	0	4	818	0
193	2	10	712	3	0	0	0	1	0	11	0	739	0	1	740	0
194	4	43	696	12	1	1	1	1	3	14	2	778	0	10	788	0
195	0	19	727	3	0	1	0	0	0	0	0	750	0	0	750	0
196	5	40	637	104	5	0	6	5	3	20	2	827	0	13	840	0
197	2	173	131	21	1	2	1	0	9	4	2	346	0	6	352	0
198	12	280	71	29	2	2	3	1	14	5	5	424	0	4	428	0
199	7	108	42	10	1	1	0	1	4	4	3	181	0	8	189	0
200	8	195	548	15	4	3	4	1	8	17	5	808	0	14	822	0
201	9	29	705	38	5	2	0	2	5	18	5	818	0	15	833	0
202	7	9	471	87	8	1	3	1	6	18	2	613	0	31	644	0
203	6	139	507	16	2	2	4	2	4	19	11	712	0	13	725	0
204	11	44	445	38	1	0	0	5	2	11	4	561	0	11	572	0
204A	5	46	374	33	1	1	3	1	7	8	3	482	0	18	500	0
205	5	538	41	10	1	0	0	1	2	5	1	604	0	5	609	0
206	4	448	48	12	1	0	0	2	1	0	2	518	0	6	524	0
207	24	331	509	90	9	5	7	8	15	29	9	1036	0	24	1060	0
208	15	167	303	164	16	2	6	5	11	11	6	706	0	24	730	0
209	10	14	923	13	4	1	0	0	1	5	1	972	0	4	976	0
210	5	54	838	15	5	0	3	0	2	14	2	938	0	4	942	0
211	9	217	476	11	8	1	0	1	7	7	8	745	0	9	754	0
212	2	26	492	20	0	1	1	0	4	13	2	561	0	2	563	0
213	5	40	857	21	2	0	0	4	2	11	1	943	0	9	952	0
214	13	109	523	63	4	0	3	5	3	12	3	738	0	5	743	0
215	7	254	181	128	3	0	3	3	3	6	5	593	0	13	606	0

216	14	398	339	110	4	3	3	0	2	16	7	896	0	21	917	0
217	4	516	9	52	0	0	4	0	2	0	3	590	0	2	592	0
218	4	429	26	38	1	1	2	2	1	5	10	519	0	4	523	0
Grand Total	2026	60810	62712	17015	998	376	745	451	1194	2297	1388	150012	0	2787	152799	0

Place:

(Signed)

Date : 22/05/2014

Returning Officer