

**FORM-20**  
**FINAL RESULT SHEET**  
[ See Rule 56 C (2) ( C ) ]

Election to the Orissa Legislative Assembly from the .....13 - RAJGANGAPUR(ST).....Assembly Constituency  
**PART-1**

(To be used both for Parliamentary and Assembly Elections)

Total No of 1,89,380 Electors in Assembly Constituency/Segment

Name of the Assembly segment ( in the case of election from a Parliamentary Constituency)

SL.NO. OF POLLING STATIONS	No. of Valid Votes Cast in favour of																Total of Valid Votes	No of rejecte d votes	Total	No of tender ed votes
	GREG ORY MINZ	BENE DICT TIRKE Y	MAHE NDRA KUMA R MAJHI	SANIK A ORAM	HALU MUND ARY	DIPAK KUMA R SORE NG	SANTO SH MINZ	WILLIA M XESS	JERO M EKKA	NARA YAN DEVSA	PADMI NI NAIK	BIJAY ORAM	MOHA NLAL KISHA N	RAGH UPATI LAKRA	SACHI NDRA BARW A	SURAJ KISHO RE KUJUR				
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P				
	INC	BJD	BJP	BSP	JMM	JDP	KKD	INDP	INDP	INDP	INDP	INDP	INDP	INDP	INDP	INDP				
1	98	22	22	0	99	2	2	1	0	2	1	1	1	0	2	2	255		255	
2	224	66	292	9	147	6	7	13	6	20	3	1	3	4	3	16	820		820	
3	154	128	251	9	54	12	18	6	6	5	3	7	2	2	0	8	665		665	
4	328	129	180	7	57	8	8	4	6	1	3	2	5	5	6	10	759		759	
5	138	83	86	4	36	6	5	5	1	0	2	2	2	0	4	3	377		377	
6	448	163	91	9	127	15	26	11	10	9	3	2	3	4	8	14	943		943	
7	213	124	279	3	21	4	14	22	3	71	5	7	20	4	4	35	829		829	
8	212	72	55	1	19	3	3	4	5	27	0	7	19	4	4	18	453		453	
9	161	85	123	3	16	7	11	13	8	12	2	8	69	3	3	7	531		531	
10	146	334	102	3	16	8	5	5	12	23	3	6	15	3	3	12	696		696	

11	401	100	65	15	94	16	14	11	5	47	4	2	27	1	3	13	818		818	
12	152	148	24	1	17	10	11	1	5	42	0	6	6	1	4	21	449		449	
13	116	215	45	8	8	0	11	9	9	4	1	4	2	2	1	7	442		442	
14	162	174	48	1	23	3	20	3	5	6	5	3	57	2	1	14	527		527	
15	120	95	124	4	63	8	6	5	6	3	6	6	13	2	1	4	466		466	
16	89	48	85	0	86	6	6	2	4	12	0	0	32	0	0	4	374		374	
17	304	126	112	3	28	3	3	9	4	39	2	3	8	2	0	14	660		660	
18	158	72	191	6	59	6	2	94	2	18	1	4	6	0	4	11	634		634	
19	253	90	64	3	112	2	6	8	2	10	0	1	2	4	8	6	571		571	
20	285	278	15	5	41	5	13	6	4	18	4	4	5	1	3	14	701		701	
21	222	116	70	2	22	2	8	11	4	4	2	2	35	2	3	4	509		509	
22	108	84	35	3	15	5	0	3	0	2	1	0	1	0	0	1	258		258	
23	357	103	95	3	29	5	4	6	3	5	1	1	5	2	0	4	623		623	
24	310	48	30	8	240	8	3	5	1	1	1	2	6	3	1	4	671		671	
25	104	36	14	2	36	2	4	4	2	0	0	0	0	0	0	0	204		204	
26	111	26	21	2	157	2	4	2	3	3	1	2	4	1	0	1	340		340	
27	120	325	61	5	92	13	3	7	9	15	0	6	11	0	66	15	748		748	
28	192	79	64	2	50	5	2	3	4	4	0	0	1	0	1	6	413		413	
29	305	17	79	0	190	5	3	3	1	1	1	2	1	0	2	2	612		612	
30	84	35	101	3	75	6	5	5	2	5	1	0	2	0	6	6	336		336	
31	195	26	31	2	117	6	1	5	1	4	2	1	1	2	6	8	408		408	

32	89	232	81	12	32	9	50	12	10	77	19	13	14	4	5	32	691		691	
33	100	141	121	9	83	10	26	12	7	9	6	9	24	9	6	8	580		580	
34	229	24	10	5	174	8	10	3	12	0	2	6	16	3	34	3	539		539	
35	45	209	20	8	115	6	5	9	10	5	1	8	4	3	6	17	471		471	
36	89	72	39	2	202	7	4	6	3	9	7	2	2	3	1	11	459		459	
37	346	88	35	1	187	10	8	6	4	6	4	2	6	2	3	9	717		717	
38	182	127	48	7	249	6	5	13	3	9	2	1	1	3	6	1	663		663	
39	115	103	76	1	17	2	2	23	0	13	1	0	4	0	4	5	366		366	
40	199	224	46	4	69	6	4	5	4	9	5	4	6	1	5	1	592		592	
41	101	78	140	1	35	2	6	4	8	4	1	6	5	3	3	7	404		404	
42	80	6	8	5	221	3	4	17	0	2	1	0	2	0	0	0	349		349	
43	355	174	39	4	263	5	8	16	5	8	8	4	4	3	7	6	909		909	
44	166	284	61	7	283	13	7	7	6	6	3	5	8	3	9	12	880		880	
45	169	252	87	4	153	3	3	5	4	44	4	2	98	5	8	14	855		855	
46	73	136	55	5	37	2	5	3	6	13	2	1	4	2	0	5	349		349	
47	455	182	82	2	140	6	9	9	4	12	3	5	8	2	4	16	939		939	
48	86	73	75	0	10	0	5	0	1	1	1	4	3	2	3	1	265		265	
49	142	111	59	3	281	8	10	8	11	7	2	5	8	4	56	4	719		719	
50	147	271	109	8	99	5	2	8	21	25	5	5	7	3	10	6	731		731	
51	289	203	32	4	135	3	6	1	3	3	2	3	1	4	4	36	729		729	
52	169	300	25	0	98	5	6	7	6	9	5	2	10	2	6	10	660		660	

53	94	275	35	2	48	15	9	4	10	9	9	139	11	8	16	25	709		709	
54	548	250	56	3	132	17	2	4	8	6	1	17	2	0	5	73	1124		1124	
55	173	359	74	10	203	4	5	5	15	8	5	1	7	0	6	7	882		882	
56	138	118	11	3	83	1	4	2	7	1	2	2	2	2	2	6	384		384	
57	235	191	52	20	239	19	15	14	13	7	4	8	17	4	4	9	851		851	
58	175	83	80	3	531	8	3	9	8	3	5	5	8	4	4	15	944		944	
59	311	184	34	4	147	5	3	1	1	6	2	3	3	0	4	3	711		711	
60	85	25	40	2	80	0	6	1	1	5	0	0	0	2	1	1	249		249	
61	115	39	9	0	104	1	1	0	0	7	1	0	1	1	1	3	283		283	
62	278	88	59	9	495	7	4	7	5	5	2	1	8	3	4	8	983		983	
63	391	0	3	3	117	1	4	5	0	7	0	0	1	0	2	2	536		536	
64	84	14	22	5	134	6	4	4	2	5	2	0	0	1	0	6	289		289	
65	467	64	79	2	271	3	9	8	1	9	1	1	4	0	1	7	927		927	
66	343	182	51	3	169	3	8	63	8	8	4	33	6	4	8	4	897		897	
67	79	253	67	9	33	4	5	43	10	25	1	31	5	6	7	20	598		598	
68	73	267	24	12	31	6	2	22	5	5	2	37	4	6	1	8	505		505	
69	96	235	32	3	264	10	3	28	4	5	1	6	2	1	2	5	697		697	
70	180	574	118	13	27	11	11	46	13	4	2	8	24	2	13	10	1056		1056	
71	57	531	47	1	56	4	2	17	3	2	2	3	3	2	2	1	733		733	
72	97	64	52	1	6	1	0	1	3	2	1	0	0	0	5	1	234		234	
73	424	117	14	2	237	8	4	10	1	1	2	3	2	4	4	8	841		841	

74	38	357	17	9	129	5	5	9	5	4	1	4	4	0	8	2	597		597	
75	272	170	61	10	335	20	11	10	14	6	5	2	4	3	2	9	934		934	
76	83	302	41	3	42	3	4	3	3	1	1	3	8	1	7	3	508		508	
77	143	261	76	7	49	15	9	9	12	11	6	6	10	8	12	16	650		650	
78	84	329	116	6	50	10	8	6	16	10	7	12	13	6	11	6	690		690	
79	141	240	62	2	87	6	7	2	4	1	1	1	2	2	12	4	574		574	
80	267	155	84	23	166	12	16	3	4	7	3	6	48	5	5	9	813		813	
81	193	82	11	3	44	1	3	4	4	3	0	2	6	4	0	1	361		361	
82	126	56	11	1	91	1	3	4	1	2	0	2	1	2	1	1	303		303	
83	297	89	33	7	49	8	11	6	9	4	10	5	7	6	2	9	552		552	
84	220	35	111	16	161	6	8	10	4	11	5	5	6	3	8	12	621		621	
85	58	313	49	2	58	3	4	11	8	7	3	4	5	5	7	7	544		544	
86	24	73	12	1	1	3	3	1	2	2	1	2	0	0	1	3	129		129	
87	424	160	196	10	43	7	7	12	5	8	9	10	11	9	5	21	937		937	
88	169	216	143	0	9	1	1	3	4	11	0	2	1	1	3	5	569		569	
89	117	206	177	1	10	3	1	1	0	3	3	0	1	0	2	3	528		528	
90	96	421	18	0	7	5	4	1	12	40	1	5	1	0	1	10	622		622	
91	46	215	11	0	2	2	0	0	6	7	0	1	0	0	0	2	292		292	
92	54	109	390	0	5	1	0	1	1	8	0	0	5	0	1	3	578		578	
93	53	42	130	1	7	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	237		237	
94	52	165	45	0	1	1	0	1	3	2	0	0	0	1	0	0	271		271	

95	86	220	205	1	3	2	0	4	2	1	1	3	0	0	3	1	532		532	
96	66	116	60	2	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	252		252	
97	148	307	123	1	6	0	6	7	3	3	1	0	1	0	1	1	608		608	
98	118	247	63	1	2	0	0	3	0	3	0	0	1	1	2	0	441		441	
99	158	256	366	1	4	1	2	0	3	1	0	3	22	3	3	8	831		831	
100	120	226	244	1	5	1	3	0	5	3	1	5	1	0	1	1	617		617	
101	92	190	54	2	21	2	2	1	2	4	3	0	3	2	1	0	379		379	
102	158	166	160	1	5	2	2	4	0	3	2	2	6	2	0	1	514		514	
103	174	530	129	2	84	1	1	10	5	11	1	1	3	4	1	7	964		964	
104	83	181	132	1	16	4	0	2	3	3	0	3	1	0	2	3	434		434	
105	143	312	336	3	26	1	2	3	2	8	1	1	2	2	2	1	845		845	
106	68	534	77	2	4	1	1	1	8	11	0	1	2	1	0	5	716		716	
107	122	324	273	3	6	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	731		731	
108	102	309	102	3	19	5	5	12	6	3	1	1	1	2	1	5	577		577	
109	183	134	120	0	49	5	5	4	1	15	0	1	0	1	0	6	524		524	
110	233	184	275	4	38	4	2	2	2	10	3	2	0	1	0	2	762		762	
111	270	436	82	4	60	2	3	8	7	11	1	3	1	0	0	8	896		896	
112	292	165	68	0	313	6	12	25	6	30	2	5	3	4	2	14	947		947	
113	344	213	51	3	161	5	7	6	2	1	0	1	0	0	0	1	795		795	
114	270	150	161	0	30	1	9	4	3	12	1	2	2	0	2	2	649		649	
115	389	83	78	2	282	6	3	13	2	4	2	3	1	1	2	4	875		875	

116	133	297	85	41	227	7	9	8	6	16	6	4	3	8	10	14	874		874	
117	80	12	1	2	105	3	2	3	1	33	1	1	1	2	1	11	259		259	
118	157	165	7	6	157	2	3	19	2	37	4	2	2	0	2	16	581		581	
119	218	86	12	3	173	5	3	7	1	0	2	0	1	5	2	9	527		527	
120	29	229	38	11	68	7	7	10	9	155	5	7	4	3	11	51	644		644	
121	510	44	12	6	384	6	4	7	7	13	4	1	5	4	3	20	1030		1030	
122	108	149	148	3	33	5	13	8	7	143	6	2	1	3	5	32	666		666	
123	103	264	77	1	17	0	3	4	1	18	0	2	0	0	2	3	495		495	
124	270	287	96	7	126	10	30	6	8	121	2	8	48	6	6	20	1051		1051	
125	255	264	62	22	127	11	15	15	11	51	8	14	12	5	8	20	900		900	
126	50	72	74	4	163	2	1	0	3	4	3	0	3	0	2	3	384		384	
127	144	207	208	3	62	5	14	8	9	13	6	5	25	3	6	3	721		721	
128	412	98	206	11	158	11	18	4	5	13	1	1	3	3	3	15	962		962	
129	447	259	68	11	57	15	16	11	11	31	3	5	5	2	5	30	976		976	
130	291	324	98	3	101	3	2	28	4	13	0	3	2	3	3	7	885		885	
131	134	407	163	1	14	1	1	25	1	3	0	1	0	1	2	0	754		754	
132	313	196	78	11	86	2	11	6	0	5	4	2	6	8	10	7	745		745	
133	28	159	28	5	35	0	0	3	1	0	0	0	1	2	3	1	266		266	
134	221	278	116	10	113	8	12	21	16	18	6	10	7	3	10	14	863		863	
135	413	141	100	5	149	6	4	31	2	5	1	2	0	5	7	4	875		875	
136	348	387	83	8	101	4	15	8	12	11	10	9	7	7	7	10	1027		1027	

137	102	270	15	5	48	3	5	9	2	2	1	2	3	2	3	6	478		478	
138	208	102	53	3	41	1	4	5	2	1	2	3	3	2	2	14	446		446	
139	162	11	29	2	97	4	9	2	3	3	0	4	0	1	2	4	333		333	
140	116	90	161	17	30	7	9	3	4	4	2	3	3	2	1	9	461		461	
141	113	23	25	1	65	7	3	2	1	5	4	5	4	2	5	5	270		270	
142	129	6	12	6	234	2	6	7	4	0	1	3	5	2	3	3	423		423	
143	200	21	57	3	61	2	4	1	1	3	0	2	1	2	2	3	363		363	
144	111	53	94	32	74	7	4	5	1	5	3	4	4	1	6	11	415		415	
145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
146	142	104	30	45	8	3	7	2	3	2	1	6	3	5	6	8	375		375	
147	104	184	28	3	77	5	4	3	5	5	3	2	5	4	4	4	440		440	
148	56	110	21	4	57	1	5	7	6	2	3	3	1	1	8	6	291		291	
149	94	33	63	3	166	4	8	6	2	0	3	4	9	2	1	3	401		401	
150	50	11	99	3	22	4	1	1	0	3	0	1	2	1	1	4	203		203	
151	80	33	3	1	65	5	5	2	2	1	2	1	2	0	3	0	205		205	
152	272	95	40	1	62	4	13	7	4	1	0	3	1	4	0	6	513		513	
153	239	161	125	6	47	2	10	7	8	5	3	2	1	0	0	7	623		623	
154	126	133	126	10	36	8	11	8	4	9	2	4	16	2	3	1	499		499	
155	218	126	270	3	54	3	6	4	3	8	1	8	25	1	3	13	746		746	
156	253	204	246	2	8	3	7	3	4	3	3	1	1	2	0	10	750		750	
157	329	155	70	0	8	2	2	1	1	41	0	0	1	0	1	17	628		628	

158	157	281	195	7	74	7	7	8	7	3	1	2	25	0	6	12	792		792	
159	302	107	67	98	111	6	6	4	6	5	1	0	3	0	4	5	725		725	
160	216	137	68	72	242	0	8	6	2	5	4	4	3	1	1	7	776		776	
161	218	97	124	5	138	9	12	9	7	5	10	5	17	10	10	14	690		690	
162	168	45	47	3	27	4	4	2	2	3	0	2	70	1	2	2	382		382	
163	164	188	50	6	84	9	8	16	3	39	0	3	7	2	1	6	586		586	
164	242	87	49	12	102	8	2	4	6	15	2	1	4	1	3	4	542		542	
165	81	304	80	1	16	2	2	2	1	2	0	0	0	0	0	0	491		491	
166	120	252	123	4	26	1	4	7	5	4	2	0	2	2	2	10	564		564	
167	73	76	53	1	49	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	257		257	
168	171	84	53	2	144	6	6	3	2	12	1	0	3	2	0	5	494		494	
169	86	331	109	6	72	4	3	5	4	4	2	0	0	2	1	6	635		635	
170	199	149	35	6	87	2	3	7	2	2	2	3	5	1	2	2	507		507	
171	451	377	60	13	111	14	19	17	12	26	7	8	10	1	8	15	1149		1149	
172	60	167	125	3	32	3	5	8	3	5	1	3	2	1	0	3	421		421	
173	197	204	64	4	182	7	11	21	8	5	4	6	6	1	5	6	731		731	
174	265	340	161	9	65	7	35	6	9	12	5	8	51	6	4	5	988		988	
175	88	82	128	2	19	3	2	2	1	4	3	1	3	2	2	3	345		345	
176	53	29	110	2	91	3	1	1	0	0	2	1	0	2	1	4	300		300	
177	140	145	56	6	178	5	16	14	6	2	2	6	9	2	0	5	592		592	
178	201	47	18	1	38	4	7	3	1	2	2	3	0	1	2	1	331		331	

179	290	28	6	2	184	4	4	7	0	0	0	0	1	3	2	9	540		540	
180	495	115	16	6	75	4	14	13	6	9	44	1	9	0	1	5	813		813	
181	280	4	2	1	178	2	8	6	0	1	8	1	3	0	0	3	497		497	
182	296	74	202	13	196	9	15	10	6	12	7	9	12	8	17	29	915		915	
183	378	68	12	4	148	1	13	22	7	5	4	0	6	1	5	5	679		679	
184	310	488	64	8	60	13	19	12	14	14	6	8	12	8	8	17	1061		1061	
185	325	88	87	4	82	7	12	4	3	3	5	4	26	1	3	7	661		661	
186	286	209	157	4	67	9	9	6	6	11	1	10	7	8	9	10	809		809	
187	58	56	120	3	23	4	3	0	2	1	1	1	6	3	3	6	290		290	
188	267	283	127	27	79	10	93	16	4	5	8	7	11	3	9	10	959		959	
189	85	77	366	27	20	9	54	7	2	2	5	4	3	0	2	6	669		669	
190	154	246	351	9	50	10	14	6	9	6	9	3	11	7	7	17	909		909	
<b>Total No. of votes record ed at polling station s</b>	<b>35559</b>	<b>31444</b>	<b>16627</b>	<b>1162</b>	<b>17687</b>	<b>980</b>	<b>1413</b>	<b>1532</b>	<b>882</b>	<b>2135</b>	<b>523</b>	<b>832</b>	<b>1445</b>	<b>435</b>	<b>812</b>	<b>1571</b>	<b>115039</b>	<b>0</b>	<b>115039</b>	<b>0</b>

No of votes recorded on postal ballot papers (To be filled in the case of election from an Assembly Constituency)	33	33	27	0	6	0	2	0	1	2	0	0	4	0	0	0	108	62	170	0
Total votes polled	35592	31477	16654	1162	17693	980	1415	1532	883	2137	523	832	1449	435	812	1571	115147	62	115209	0
Place : RAJGANGAPUR(ST)																		Returning Officer		
Date:- 16/05/2009																				