

Name of the Mouza- Ganjermal

Name of the Tahasil- Kolabira

Name of the R.I. Circle- Samasingha

P.S. No - 46

Category	Ganjermal Plot List											Existing BMV per Acre	Value approved by DLVC
Class-I (NI)	328	443	662	355	339	413	169	433/8 79	260/7 94	590	259	180000	200000
	417	451	12	362	341	333	177	333/8 78	455	669	419		
	526/7 97	566	13	363	360	433	213	357	265	687	420		
	199	567	24	365	697	457	336	208	290	716	431		
	452/8 14	587	220	372	168	665	338	350	378	150	441		
	198	358	260	416	171	674/7 66	342	380	292	189	448		
	196/8 05	690	194	418	222	151	344	308	394	212	729		
	673/7 72	696	211	424	258	215	440	457/7 74	415	216	242		
	334/8 09	202	361	432	275	370	579	439	326	340	275/7 57		
	196	373	458	436	353	374	376	203	694	369	15		
	674	452	459	446	414	377	201	221	166	438	167		
	740/8 18	568	666	454	422	444	0	17/74 241	187	364	337		
16	570	668	460	445	583	170	244	195	379	343			

Class-I (NI)	463/8 19	581	670	463	456	178	214	299	325	383	447	180000	200000
	422/8 20	22	677	660	582	727	218	310	664	421	450		
	260/7 95	210	209	672	589	351	223	349	673	200	588		
	165	453	272	689	693	359	735	354	457/7 75	423	219		
	334	397/2 99	327	728	695	667	265/8 02	371	584	457/8 80	671/8 01		
	694/7 91	397	352	442	698	397/7 98	671	375	441/7 63				
Class-II (NI)	725	552	527	473/7 62	612	229	233/7 59	585	487	529	304	170000	190000
	732	534	531	193	627	483	650	613	525	620	356		
	713/8 76	526/7 96	538	279	682	611	149	654	543	717	479		
	204/4 77	532	540	388	702	625	237	719	554	276	482		
	667/7 65	633	546	391	294	681	239	737	563	382	690/7 49		
	723/8 84	522/8 03	557	426	490	710	478	619/7 48	569	393	629/7 69		
	714/8 83	206/8 06	561	528	492	715	548	480	571	467	555		
	711/8 82	243	564	536	535	724	573	559	574	469	577		
	678/8 81	626	586	599	576	152	596	610	593	473	230		

Class-II (NI)	205	206	605	604	592	176	608	642	607	551	679	170000	190000
	309	537/8 10	617	606	616	236	621	648	609	565	643		
	389	624	635	630	622	293	661	463/7 42	615	598	645		
	475	713/8 11	691	638	735	427	700	720/4 64	634	637	486		
	477	732/8 12	721	644	440/7 52	489	173	323	641	640	518		
	484	632	733	649	522	491	384	392	647	646	731		
	685	523	525/7 61	680	537	494	614	544	651	656	738		
	332	730	387	686	713	516	676	550	653	658	553		
	320	708/8 15	395	688	526	530	708	657	683	712	204		
	324	614/8 16	449	692	532	542	208/7 83	659	704	629/7 70	706		
	390	522/8 17	465	703	633	547	381	699	720	382/7 84	179		
	464	522	474	718	277	575	386	227	734	300	714		
	541	701	485	625/7 44	403	578	425	231	739	301	723		
	549	558	470	618/7 60	472	591	466	233	657/7 43	302			
	629	469/8 21	619	398	545	600	468	623	440/7 71	303			
	675	594	619/7 46	404	556	602	533	628	126	127			
	707	598/8 22	560	435	652	618	595	631	428	234			

Class-II (NI)	308/7 53	712/8 23	562	437	655	722	597	678	434	240		170000	190000
	524	430	601	471	705	736	636	709	481	281			
	690/7 47	526	603	476	726	493	639	711	539	295			
All Other	70	283	412	93	503	181	74	43	73	86	580	170000	190000
	78	502	23	99	684	42	95	154	572	8	41/77 6		
	80	2	44	107	41/75 1	47	408	255	172	26	69		
	142	4	42/79 3	108	160	48	85	256	271	341/7 79	296		
	251	6	197/8 04	109	161	52	94	257	274	175	366		
	307	14	184/8 07	111	188	53	96	401	506	663	501		
	329	81	269/8 08	113	190	103	117	60	101	144/7 90	125		
	331	83	407/8 13	114	278	104	157	82	100/7 77	51	138		
	400	87	19	115	402	106	162	321	3	71	139		
	488	88	19/78 8	122	553/7 80	112	182	35	5	322	118		
	512	91	7	135	31	116	183	66	36	368	158		
	37	97	19/78 7	217	46	130	94/78 1	72	40	385	159		
	39	98	18	284	49	132	285/7 73	226	45	396	163		
	92	102	17	286	50	133	411	270	58	429	164		

All Other	146	110	9	405	54	136	249	406	59	461	180	170000	190000	
				110/7				155/7						
	238	121	10	82	55	140	185	41	64	248	252			
	266	124	28	76	56	245	144	89	100	20	261			
				174/7										
	280	131	11	67	57	253	224	90	119	21	285			
				77/76										
	309/7 56	141	184	8	61	254	410	137	153	29	462			
	146/7 85	143	228	120	62	262	89	144/7 89	134	155	30			75
	146/7 86	186	269	128	67	263	197	32	191	147/7 92	79			
	1	246	409	129	123	267	225	33	235	319	500			
	27	247	505	148	156	289	65	504	268	347	147			
34	282	25	288	192	291	84	1/750	273	367	41				
		155/8					124/7							
38	298	85	305	232	297	105	78	287	399	330				
		111/7												
63	264	45	145	77	174	68								

Gharbari	312	511/8 26	514/8 35	515/8 44	511/8 53	499/8 63	515/8 71	499	511/8 60	515/8 69	306	350000	400000
	511/7 58	514/8 27	514/8 36	515/8 45	511/8 54	511/8 62	514/8 72	511	511/8 61	515/8 70	311		
	317	514/8 28	514/8 37	515/8 46	511/8 55	499/8 64	514/8 73	513	514/8 33	514/8 42	511/8 51		
	318	514/8 29	514/8 38	515/8 47	511/8 56	511/8 65	514/8 74	514	514/8 34	514/8 43	511/8 52		
	497	514/8 30	514/8 39	515/8 48	511/8 57	515/8 66	515/8 75	515	499/8 24	250	316		
	522/7 55	514/8 31	514/8 40	515/8 49	511/8 58	515/8 67	207	367/7 54	511/8 25	511/8 59	515/8 68		
	313	514/8 32	514/8 41	511/8 50									
Bari	507	508	348	498	510	495	496	520	345	519	315	350000	400000
	314	521	346	509	517								