

**REGISTRUL DE NUMERE CADASTRALE VISTEA**

Nr. crt.	Nr. Cadastral	Modificări (nr. cadastral anterior)	Tip nr. cadastral	Număr Carte Funciară	Localitate CF	Nr. din RSICF sau RC	Data din RSICF sau RC	Cod intravilan/extravilan	Destinația terenului	Tarla/cvartal	Parcelă	Adresă imobil	Tip arteră	Stradă	Număr	Bloc	Scară	Etaj	Ap.	Suprafață teren măsurat (m <sup>2</sup> )	Suprafață teren din acte (m <sup>2</sup> )	Autorizat	Titlu de proprietate	
			Temporar/Definitiv																			Serie și număr autorizație		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	26		
1	1		T																					
2	2	6839/2/1/2	T	2781	vistea	2277	14.03.2005			92	3999/3									1800	1800		tp 00049	
3	3		T							13	439									600	600		tp 00018	
4	4		T		vistea	2645	22.03.2005			13	440									200	200			
5	5		T							13	438									800	800			
6	6	215	T																	2141	2141		CF	
7	7	220/1	T																	1133	1133			
8	8	220/2	T		vistea	3945	18.04.2005													1894	1894			
9	9	220/3	T																	662	662			
10	10	3/1/1/1,3/1/3/1	T		oltet	94	06.06.2005													1450	1450			
11	11	3/1/1/2,3/1/3/2	T		oltet															15254	15254			
12	12	6873/7/1/1/1	T		Vistea de Sus															403	403			
13	13	6873/7/1/1/2	T		Vistea de Sus															667	667			
14	14	6873/7/1/1/3	T		Vistea de Sus															345	345			
15	15	6873/7/1/1/4	T		Vistea de Sus															400	400			
16	16	6873/7/1/1/5	T		Vistea de Sus															400	400			
17	17	6873/7/1/1/6	T		Vistea de Sus															400	400			
18	17	54/1/1,55/1/1	T	32	Vistea de jos															766	766		cf	
19	18	54/1/2,55/1/2	T	32	Vistea de jos															767	767			
20	19	54/2/1,55/2/1	T	1320	Vistea de jos	1642	28.07.2005													767	767			
21	20	54/2/2,55/2/2	T	1320	Vistea de jos															767	767			
22	21	15/1/1	T	8	Vistea de jos	2200	07.09.2005													736	736			
23	22	393/2/1	T																	249	249			
24	23	393/2/2	T	1389	Vistea de jos	2464	27.09.2005													294	294			
25	24	4540/2/30	T	2029		2656	10.10.2005													1733	1733			
26	25	3934/1/1	T	nou	oltet	2719	12.10.2005													14820	14820		TP	
27	26	4243/1	T	nou	Vistea de Sus	3148	02.11.2005	E	TDA	76	4168/1									5196,14	5200		TP	
28	27	4524/1	T			3204	03.11.2005	E	TDA	89	4542/1									1200			TP	
29	28	6866/1,6867/1	T																	600,8			cf	
30	29	6866/2,6867/2	T																	568,9				
31	30	6866/3,6867/3	T			3560	21.11.2005													564,9				
32	31	6866/4,6867/4	T																	618,8				
33	32	6968/1	T			3535	17.11.2005														14690			
34	33	6968/2	T																		1958			
35	34	236/2	T		Vistea de jos	4026	07.12.2005														400			T.P.
36	35	109/1	T		Vistea de jos			I	TDI	18	730	DRUM									124			T.P.
37	36	109/2	T		Vistea de jos			I	TDI	18	731										55			T.P.
38	37	109/3	T		Vistea de jos			I	TDI	18	732										491			T.P.
39	38	109/4	T		Vistea de jos			I	TDI	18	733										155			T.P.
40	39	109/5	T	2728	Vistea de jos	3997	6.12.05	I	TDI	18	734										703			B 459 T.P.
41	40	6875/19/1/1,6875/17/1/1	T		Vistea de Sus			E	TDA	71	4025/4	DRUM									12771			T.P.
42	41	6875/19/1/2,6875/17/1/2	T	2728	Vistea de Sus	3997	6.12.05	E	TDA	71	4047/5	DRUM									3128			T.P.
43	42	6838/1/2/1	T	NOU	Vistea de Sus	253	23.01.06	E	TDA	71	3993/2	DRUM									2800			B 3202 TP
44	43	6837/1/1	T	NOU	Vistea de Sus	254	23.01.06	E	TDA	71	3993/1	DRUM									5600			B 3202 TP
45	44	4546	T	377	Vistea de Sus	377	26.01.06	E	TDE	7	84	DRUM									4900			BV119 TP
46	45	6952/1/1	T	422	Vistea de Sus	782	13.02.06	E	TDE	59	3562/1	DRUM									22376			B 3116 TP
47	46	4608/1	T	521	Vistea de Sus	1891	29.03.06	E	TDE	90	4643/15	DRUM									2100			B 3116 TP
48	47		T		Vistea de Sus			E	TDE		1940/1													
49	48		T		Vistea de Sus	2501	20.04.06	E	TDE		1940/2													
50	49	4541/1/1/1	T	2787	Vistea de Sus	3052	18.05.06	I	tdi			str. fagarasului	40								1080			bv 190 CF
51	50		T			3530	5.06.06	E	TDE		3934/1/2/2													
52	51	56/1,57/1	T	1244	Vistea de Sus	3583	6.06.06	I	TDI			STR		257							841			BV147 CF
53	52	56/2,57/2	T	1244				I	TDI												916			
54	53	3934/1/2/3	T					I	TDI															
55	54	272/2,273	T	477	oltet	3641	7.06.06	E	TDE															
56	55	3084/4	T	NOU	VISTEA DE SUS	4086	22.06.06	E	TDA	42	2863/1	DRUM									24400			BV121 TP
57	56	3084/3	T	NOU	VISTEA DE SUS	4087	22.06.06	E	TDA	42	2863/2	DRUM									42340			BV121 TP
58	57	3084/1	T	NOU	VISTEA DE SUS	4088	22.06.06	E	TDA	42	2863/3	DRUM									15000			BV121 TP
59	58	3084/2	T	NOU	VISTEA DE SUS	4089	22.06.06	E	TDA	42	2862/1	DRUM									14455			BV121 TP
60	59	01.01.4581	T					E	TDA			DRUM									3187			BV190 CF
61	60	02.01.4581	T					E	TDA												774,93			BV190 CF
62	61	03.01.4581	T					E	TDA												1038			BV190 CF



134	133	371	T	NOU	V.DE JOS	8792	20.08.2007	E	TDA	36	2563	DRUM							11300		11300	B580	TP	
135	134	407	T	NOU	V DE JOS	8791	20.08.2007	E	TDA	36	2548,2547	DRUM							47600		47600	B580	TP	
136	135	3882/1	T	NOU	V.SUS	9338	29.08.2007	E	TDA	69	3867/1	DRUM							1607		1615	BV.147	TP	
137	136	3874,3872,3882/1	t	NOU	vistisoara	9329	29.08.07	E	TDA	69	3874,3872,3882/1	DRUM							19786		19786	BV147	TP	
138	137																		1000					
139	138																		1000					
140	139	6875/10	T	NOU	VISTISOARA	9744	06.09.2007	E	TDA	2896	6875/1	DRUM							1000			6696	B3360	CF
141	140																		1000					
142	141																		1000					
143	142																		1706					
144	143	117	t	2657	VISTISOARA	10272	19.09.07	i	tdi	2657	117	STRADA							632		645	B580	cf	
145	144	116	T	2656	VISTISOARA	10264	19.09.07	i	TDI	2656	116	STRADA							452		461	B580	CF	
146	145	4540/2/29	T	NOU	VISTISOARA	10533	27.09.07	i	TDI	2851	29.02.4540	DRUM							777		777	B580	CF	
147	146	6837/2/2	T	2777	VISTISOARA	10360	24.09.2007	i	TDI	2777	6837/2/2	STRADA							2500		2500	BV0121	CF	
148	147	7128/1,7220	T	2663	VISTEA DE JOS	11054	15.10.2007	i	TDI	2663	7218/1,7220	drum							690		690	B580	DEZ	
149	148																		643		643	B580		
150	149	3951/1	T	NOU	VISTEA DE JOS	11394	22.10.2007	E	TDA	70	3951/1	drum							3700		3700	B580	TP	
151	150	4035	T	NOU	VISTEA DE SUS	11912	06.11.2007	E	TDA	72	F 4035	drum							6000		6000	B3360	TP	
152	151	1073/5/2	T	NOU	OLTET	11878	05.11.2007	E	TDA	25	1075/5/2	drum							780		780	BV480	TP	
153	152	286	T	475	OLTET	11882	05.11.2007	E	TDA	25	1073/5/4	drum							674		675	BV209	TP	
154	153	289	T	449	OLTET	11886	05.11.2007	E	TDA	25	10735/6	DRUM							1607		1600	BV209	TP	
155	154	4042/2	T	72	VISTISOARA	11744	31.10.2007	E	TDA	72	4042/2	DRUM							5201		5200	B3360	TP	
156	155	4475	T	793	VISTISOARA	12254	13.11.2007	i	TDI	2	9/4	STRADA							815		800	B3116	TP	
157	156	72	T	4043/2	VISTISOARA	13281	11.12.2007	E	TDA	72	4043/2	DRUM							3355		3400	BV0147	TP	
158	157	4540/11	T	2891	VISTISOARA	58	08.01.2008	i	TDI	2891,2893	4540/11,4540/12	DRUM							529		529	B580	CF	
159	158	4540/12	T	2893															789		789	B580		
160	159	315,316	T	2524	VISTEA	686	22.01.08	i	TDI	2524	315,316	STR							1233		1233	B580	CF	
161	160	6873/15/2/1		2827	VISTISOARA	800	23.01.08	E	TDA	2827	6873/15/2/1	DRUM							1425		1425	BV147	CF	
162	161	3993/6		92	VISTISOARA	12457	19.11.2007	E	TDA	92	3993/6	DRUM							2500		2500	B3477	TP	
163	162	1050/3	T	25	OLTET	632	21.01.08	E	TDA	25	1050/3	DRUM							1450		1450	B3116	TP	
164	163	1064/2/5	T	25	OLTET	650	21.01.08	E	TDA	25	1064/2/5	DRUM							2700		2703	B3116	TP	
165	164	2170/7	T	29	OLTET	655	21.01.08	E	TDA	29	2170/7	DRUM							1900		1900	B3116	TP	
166	165	126	T	2646	VISTISOARA	1161	31.01.2008	i	TDI	2646	126	STR							1000		2000	B3116	CF	
167	166																		1000					
168	167	3564/6	T	59	VISTISOARA	945	25.01.2008	E	TDA	59	3564/6	DRUM							1787		1800	BV147	TP	
169	168	2200/40	T	29	OLTET	671	21.01.2008	E	TDA	29	2200/40	DRUM							1603		1600	B3116	TP	
170	169	533/8/2	T	16	OLTET	609	21.01.2008	E	TDA	16	533/8/2	DRUM							1547		1550	B3116	TP	
171	170	2049/26	T	27	OLTET	660	21.01.2008	E	TDA	27	2049/26	DRUM							1502		1500	B3116	TP	
172	171	4645/6	T	90	VISTISOARA	1744	11.02.2008	E	TDA	90	4645/6	DRUM							1498		1500	B580	TP	
173	172	4706/4	T	92	VISTISOARA	1752	11.02.2008	E	TDA	92	4706/4	DRUM							3262		3200	B580	TP	
174	173	4585/1/2	T	89	VISTISOARA	1753	11.02.2008	E	TDA	89	02.01.4585	DRUM							2758		2800	B580	TP	
175	174	4001/5	T	92	VISTISOARA	1751	11.02.2008	E	TDA	92	4001/5	DRUM							1423		1400	B580	TP	
176	175	14/2	T	2	VISTISOARA	1754	12.02.2008	i	TDI	2	14/2	STR							881		900	B580	TP	
177	176	3884/22	T	2866	VISTISOARA	2858	10.03.2008	E	TDA	2866	3884/22	DRUM												
178	177																		7345		14690	B3116	CF	
179	178																		7345					
180	179	6975/19/1/1/1	T	2870	VISTISOARA	3149	17.03.2008	E	TDA	2870	6975/19/1/1/1	DRUM							2650		7950	B2188	CF	
181	180																		2650					
182	181	52/1	T	4	VISTISOARA	2640	03.03.2008	i	TDI	4	52/1	STR									2943	2940	B3116	TP
183	182	2229/1/4	T	674	V JOS	3863	02.04.2008	E	TDA	674	2229/1/4	DRUM							251		251	B580	HOTARARE	
184	183	4005/17	T	71	VISTISOARA	3974	07.04.2008	E	TDA	71	4005/17	DRUM							500		500	BV209	TP	
185	184	4005/18	T	71	VISTISOARA	3971	07.04.2008	E	TDA	71	4005/18	DRUM							499		500	BV209	TP	
186	185	4005/21	T	71	VISTISOARA	3978	07.04.2008	E	TDA	71	4005/21	DRUM							500		500	BV209	TP	
187	186	3976	T	41	VISTISOARA	4236	14.04.2008	E	TDA	41	3976	DRUM							19800		19800	BV209	HOTARARE	
188	187	327/1 328/1	T	2044	V SUS	4248	14.04.2008	i	TDI	2044	327/1 328/1	STR							874		864	B580	CF	
189	188	4022/22	T	72	V SUS	4254	15.04.2008	E	TDA	72	4022/22	DRUM							795		800	B580	TP	
190	189	4007/38	T	71	V SUS	4255	15.04.2008	E	TDA	71	4007/38	DRUM							790		800	B580	TP	
191	190	4005/26	T	71	VISTISOARA	4577	21.04.2008	E	TDA	71	4005/26	DRUM							806		800	BV0147	TP	
192	191	4007/6	T	71	V SUS	4817	05.05.2008	E	TDA	71	4007/6	DRUM							803		800	BV0147	TP	
193	192	4022/31	T	72	V SUS	4832	05.05.2008	E	TDA	71	4022/31	DRUM							1455		1455	BV0147	TP	
194	193	3972/88	T	71	V SUS	4883	06.05.2008	E	TDA	71	3972/88	DRUM							807		800	BV0147	TP	
195	194	3972/16	T	71	V SUS	4881	06.05.2008	E	TDA	71	3972/16	DRUM							914		900	BV0147	TP	
196	195	4007/17	T	71	V SUS	4878	06.05.2008	E	TDA	71	4007/17	DRUM							799		800	BV0147	TP	
197	196	3972/56-57	T	71	V SUS	4872	06.05.2008	E	TDA	71	3972/56-57	DRUM							797		800	BV0147	TP	
198	197	4643/14	T	90	V SUS	4932	07.05.2008	E	TDA	90	4643/14	DRUM							1000		1000	B3116	TP	
199	198	4019/4	T	72	V SUS	5125	12.05.2008	E	TDA	72	4019/4	DRUM							964		960	B580	TP	
200	199	4048/10	T	72	V SUS	5120	12.05.2008	E	TDA	72	4048/10	DRUM							807		800	B580	TP	
201	200	3972/96	T	71	V SUS	5130	12.05.2008	E	TDA	71	3972/96	DRUM							811		800	B580	TP	

202	201	4018/28	T	72	V SUS	5762	26.05.2008	E	TDA	72	4018/22	DRUM					809	800	B580	TP	
203	202	3993/9	T	71	V SUS	5757	26.05.2008	E	TDA	71	3993/9	DRUM					2500	2500	B580	TP	
204	203	495/1	T	2531	V JOS	5842	27.05.2008	I	TDI	2531	495/1	STR					1042	1103	B3116	CF	
205	204	6840/1	T	391	V SUS	5837	27.05.2008	I	TDI	391	6840/1	STR			IUNIE		2500	2500	B580	CF	
206	205	4019/2	T	72	VISTISOARA	6358	05.06.2008	E	TDA	72	4019/2	DRUM					961	960	B3116	TP	
207	206	3972/69	T	71	V SUS	6438	09.06.2008	E	TDA	71	3972/69	DRUM					806	800	B3116	TP	
208	207																1100				
209	208	1/1 2	T	459	V JOS	6876	19.06.2008	I	TDI	459	1/1 2	STR					5404	6606	1242	CF	
210	209	497/2	T	10	V JOS	7114	25.06.2008	I	TDI	10	497/2	STR					3201	3148	1241	TP	
211	210	4018/25	T	72	V SUS	7108	25.06.2008	E	TDA	72	4018/25	DRUM					801	800	1241	TP	
212	211				V SUS	7201	30.06.08		TDA	71	202	DRUM			IULIE2008		1200	2500	1242	cf	
213	212	202		2717	V SUS				TDA			DRUM					1300				
214	213	9977/1		1158	V SUS	7199	30.06.08		TDI	1158	9977/1	DRUM					770	770	1378	CF	
215	214				VSUS	7894	16.07.08		TDA	72	4022/19	DRUM					807	800	3116	TP	
216	215				VSUS	7893	16.11.08		TDA	71	4007/20	DRUM					800	800	3116	TP	
217	216	208/2	T	1590	V SUS	8152	22.08.08		TDI	1590	208/2	STR			AUGUST 2008		485	475	3116	CF	
218	217	4060/1	T	72	V SUS	8624	04.08.2008	E	TDA	72	4060/1	DRUM					3408	3400	BV0147	TP	
219	218																1936				
220	219	168 169	T	917	V SUS	8872	06.08.2008	I	TDI	917	168 169	STR					413	2349	B3116	CF	
221	220	6875		2030	V SUS	8707	05.08.2008	E	TDA	72	402/9	DRUM					794	800	3116	TP	
222	221	3432/8	T	58	V SUS	8976	07.08.2008	E	TDA	58	3432/8	DRUM					23000	23000	752	TP	
223	222	3432/7	T	58	V SUS	8977	07.08.2008	E	TDA	58	3432/7	DRUM					10000	10000	752	TP	
224	223	3432/4	T	58	V SUS	8975	07.08.2008	E	TDA	58	3432/4	DRUM					9600	9600	752	TP	
225	224	3431/5/1	T	58	V SUS	8974	07.08.2008	E	TDA	58	3431/5/1	DRUM					4000	4000	752	TP	
226	225	4015/2	T	72	V SUS	9393	15.08.2008	E	TDA	72	4015/2	DRUM					1089	1085	B3116	TP	
227	226	4005/4	T	71	V SUS	9389	15.08.2008	E	TDA	71	4005/4	DRUM					794	800	B3116	TP	
228	227	6875/1/1	T	2030	V SUS	8650	04.08.2008	E	TDA	71	3972/38	DRUM			SEPTEMBRIE		800	800	B3439	TP	
229	228	6875/1/1	T	2030	V SUS	8647	04.08.2008	E	TDA	71	3972/60	DRUM					800	800	B3439	TP	
230	229	75,80,83,82	T	2627-22-29	V JOS	10518	05.09.2008	E	TDA	2627-22-29	75,80,83,82	DRUM					14074	14030	1241	CF	
231	230	4431/1	t	2811	VSUS	10451	03.09.08	E	TDA	89	4586/6	DRUM					700	700	1241	TP	
232	231	136		69	VISTISOARA	10699	10.09.08	E	TDA	69	136	DRUM					2746	2800	147	CF	
233	232																1800				
234	233	6833		2814	VISTISOARA	10907	16.09.08	E	TDA	6833	2814	DRUM					1800	3600	147	CF	
235	234	6875/1/1	T	2030	V SUS	8074	18.07.08	E	TDA	72	4019/1	DRUM					970	960	3116	TP	
236	235	618	T	18	VISTEA	11249	23.09.08		TDA								1819	1819	171	AD	
237	236	620	T	18	VISTEA	11251	23.09.08	E	TDA								573	573	171	AD	
238	237	621	T	18	VISTEA	11256	23.09.08	E	TDA								6838	6838	171	AD	
239	238	617	T	18	VISTEA	11259	23.09.08	E	TDA								84772	8472	171	AD	
240	239	1070	T	25	VISTEA	11261	23.09.08	E	TDA								3500	3500	171	AD	
241	240	217	t					E	TDA			DRUM					1080	3400	147	CF	
242	241							E	TDA								158				
243	242			2731	VISTEA	11155	22.09.08	E	TDA	72	217						1081				
244	243							E	TDA								1081				
245	244	39528	T	2	VISTISOARA	11089	19.09.08	E	TDA								1599	1600	3116	TP	
246	245	3972/23	T	71	VISTISOARA	11090	19.09.08	E	TDA								796	800	3116	TP	
247	246	6875/1/1	T	2030	VISTISOARA	11091	19.09.08	E	TDA	72	4048/25	DRUM					795	800	3116	TP	
248	247	6802/2	T	594	VISTISOARA	12772	27.10.2008	E	TDA	71	4005/14	DRUM					500	500	1378	TP	
249	248	6802/2	T	594	VISTISOARA	12770	27.10.2008	E	TDA	71	4005/19	DRUM					500	500	1378	TP	
250	249	6802/2	T	594	VISTISOARA	12767	27.10.2008	E	TDA	71	4005/15	DRUM					500	500	1378	TP	
251	250	4538	T	158	VISTISOARA	13020	29.10.08	E	TDA	89	4581/1	DRUM					2599	2600	106	TP	
252	251	6883	t	567	VISTISOARA	13055	30.10.2008	E	TDA	71	3972/7	DRUM					900	887	900	TP	
253	252	6875/1/1	T	2030	VISTISOARA	13299	05.11.2008	E	TDA	72	4018/24	DRUM					795	800	3116	TP	
254	253	3972/52	T	NOU	VISTISOARA	13390	18.09.08	E	TDA	71	3972/52	DRUM					799	800	3116	TP	
255	254	4251/2...	T	NOU	VISTISOARA	14062	25.11.2008	I	TDI	26	4251/2....	DRUM					16203,25	13683,25	1242	CF	
256	255							I	TDI									2520			
257	256				VISTSOAR	13536	12.11.08	I	TDI	2809	6910/A/4	STR					1301	2089	3116	CF	
258	257																788				
259	258				VISTISOARA	13920	21.11.08	E	TDA	70	3956/1	DRUM					1717	1700	106	TP	