

**EXTRAS DE CARTE FUNCİARĂ
PENTRU INFORMARE**

Carte Funciară Nr. 51067 Buciumi

Nr. cerere	33372
Ziua	22
Luna	08
Anul	2019



100072533225

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Necunoscut

Adresa: Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51067	46.884	

Construcții

Crt	Nr cadastral Nr.	Adresa	Observații / Referințe
A1.1	51067-C1	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:22 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 22 mp
A1.2	51067-C2	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:20 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 20mp
A1.3	51067-C3	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:22 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 22 mp
A1.4	51067-C4	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:22 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 22 mp
A1.5	51067-C5	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:20 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 20mp
A1.6	51067-C6	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:22 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 22 mp
A1.7	51067-C7	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:20 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 20mp
A1.8	51067-C8	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:18 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 18 mp
A1.9	51067-C9	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:77 mp; Pod cu suprafata masurata desfasurata de 77 mp
A1.10	51067-C10	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:18 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 18 mp
A1.11	51067-C11	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:18 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 18 mp
A1.12	51067-C12	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:20 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 20 mp
A1.13	51067-C13	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:20 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 20mp
A1.14	51067-C14	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:24 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 24 mp
A1.15	51067-C15	Loc. Buciumi, Drumul Dj 108a, Jud. Salaj, TRONSON KM 25+503=>KM 28+772	S. construita la sol:39 mp; Podet cu suprafata masurata desfasurata de 39 mp

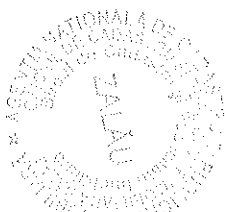
B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
3046 / 02/02/2016	

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
Act Normativ nr. HG 966, din 05/09/2002 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI (anexa 1 la HG 966/2002 privind inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al Județului Salaj, adeverința Nr. 2650 din 25.02.2016 emisă de Consiliul Județean Salaj și documentație cadastrală);		
B2	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1	A1, A1.1, A1.2, A1.3, A1.4, A1.5, A1.6, A1.7, A1.8, A1.9, A1.10, A1.11, A1.12, A1.13, A1.14, A1.15
1) JUDEȚUL SALAJ, CIF:4494764, domeniu public		

C. Partea III. SARCINI .

Înscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	



Anexa Nr. 1 La Partea I**Teren**

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51067	46.884	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL**Date referitoare la teren**

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	44.078	-	-	-	Partial împrejmuit
2	drum	NU	2.806	-	-	-	Partial împrejmuit

Date referitoare la construcții

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.1	51067-C1	construcții industriale și edilitare	22	Cu acte	S. construită la sol: 22 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 22 mp
A1.2	51067-C2	construcții industriale și edilitare	20	Cu acte	S. construită la sol: 20 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 20 mp
A1.3	51067-C3	construcții industriale și edilitare	22	Cu acte	S. construită la sol: 22 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 22 mp
A1.4	51067-C4	construcții industriale și edilitare	22	Cu acte	S. construită la sol: 22 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 22 mp
A1.5	51067-C5	construcții industriale și edilitare	20	Cu acte	S. construită la sol: 20 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 20 mp

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.6	51067-C6	construcții industriale și edilitare	22	Cu acte	S. construită la sol:22 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 22 mp
A1.7	51067-C7	construcții industriale și edilitare	20	Cu acte	S. construită la sol:20 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 20mp
A1.8	51067-C8	construcții industriale și edilitare	18	Cu acte	S. construită la sol:18 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 18 mp
A1.9	51067-C9	construcții industriale și edilitare	77	Cu acte	S. construită la sol:77 mp; Pod cu suprafața măsurată desfasurată de 77 mp
A1.10	51067-C10	construcții industriale și edilitare	18	Cu acte	S. construită la sol:18 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 18 mp
A1.11	51067-C11	construcții industriale și edilitare	18	Cu acte	S. construită la sol:18 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 18 mp
A1.12	51067-C12	construcții industriale și edilitare	20	Cu acte	S. construită la sol:20 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 20 mp
A1.13	51067-C13	construcții industriale și edilitare	20	Cu acte	S. construită la sol:20 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 20mp
A1.14	51067-C14	construcții industriale și edilitare	24	Cu acte	S. construită la sol:24 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 24 mp
A1.15	51067-C15	construcții industriale și edilitare	39	Cu acte	S. construită la sol:39 mp; Podet cu suprafața măsurată desfasurată de 39 mp

Lungime Segmente**1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.**

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	5.234	2	3	4.489	3	4	1.426
4	5	8.203	5	6	17.667	6	7	3.412
7	8	7.738	8	9	2.169	9	10	8.528
10	11	2.128	11	12	17.421	12	13	2.131
13	14	12.898	14	15	18.186	15	16	16.562
16	17	2.762	17	18	5.641	18	19	4.958
19	20	1.085	20	21	6.762	21	22	22.049
22	23	9.483	23	24	10.773	24	25	6.157
25	26	19.428	26	27	19.679	27	28	33.244
28	29	22.537	29	30	12.197	30	31	12.358
31	32	13.521	32	33	16.327	33	34	6.067
34	35	17.635	35	36	10.191	36	37	18.164
37	38	17.353	38	39	27.989	39	40	0.358
40	41	21.662	41	42	4.865	42	43	10.234
43	44	7.173	44	45	18.242	45	46	17.056
46	47	15.015	47	48	5.67	48	49	13.621
49	50	8.007	50	51	5.385	51	52	18.913
52	53	2.174	53	54	1.178	54	55	21.33
55	56	1.869	56	57	12.088	57	58	0.698
58	59	5.364	59	60	2.29	60	61	18.655
61	62	9.346	62	63	32.117	63	64	30.503
64	65	15.074	65	66	30.09	66	67	18.111
67	68	23.968	68	69	10.126	69	70	15.749
70	71	20.342	71	72	22.064	72	73	37.423
73	74	37.731	74	75	22.645	75	76	18.822

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
76	77	18.285	77	78	21.889	78	79	15.379
79	80	0.947	80	81	29.347	81	82	2.118
82	83	31.539	83	84	21.669	84	85	11.643
85	86	12.758	86	87	24.554	87	88	68.716
88	89	21.768	89	90	18.3	90	91	17.475
91	92	29.343	92	93	71.765	93	94	27.994
94	95	42.093	95	96	27.299	96	97	10.969
97	98	38.308	98	99	32.587	99	100	56.278
100	101	27.205	101	102	16.532	102	103	8.145
103	104	8.36	104	105	16.389	105	106	13.359
106	107	27.551	107	108	13.744	108	109	10.411
109	110	10.915	110	111	8.136	111	112	0.391
112	113	0.577	113	114	0.575	114	115	3.639
115	116	15.171	116	117	8.237	117	118	4.302
118	119	4.007	119	120	15.352	120	121	8.718
121	122	3.444	122	123	13.92	123	124	25.359
124	125	19.716	125	126	12.883	126	127	8.915
127	128	21.569	128	129	15.786	129	130	17.749
130	131	2.191	131	132	14.114	132	133	12.274
133	134	2.15	134	135	13.237	135	136	4.51
136	137	4.258	137	138	4.664	138	139	6.854
139	140	5.005	140	141	4.989	141	142	10.7
142	143	0.897	143	144	0.704	144	145	15.061
145	146	6.119	146	147	7.493	147	148	5.124
148	149	0.766	149	150	0.245	150	151	1.937
151	152	2.042	152	153	1.793	153	154	0.132
154	155	0.092	155	156	3.861	156	157	2.124
157	158	5.912	158	159	22.577	159	160	5.033
160	161	7.282	161	162	18.3	162	163	12.523
163	164	17.333	164	165	3.417	165	166	0.701
166	167	7.802	167	168	11.745	168	169	5.082
169	170	29.568	170	171	7.977	171	172	13.765
172	173	9.719	173	174	27.606	174	175	3.416
175	176	5.92	176	177	14.235	177	178	12.527
178	179	22.421	179	180	2.852	180	181	14.495
181	182	1.198	182	183	22.878	183	184	24.136
184	185	20.362	185	186	28.36	186	187	29.548
187	188	1.709	188	189	5.389	189	190	15.044
190	191	22.933	191	192	5.57	192	193	28.468
193	194	8.167	194	195	22.648	195	196	1.903
196	197	2.323	197	198	19.155	198	199	16.372
199	200	8.617	200	201	15.628	201	202	4.119
202	203	0.454	203	204	4.148	204	205	13.457
205	206	2.477	206	207	25.321	207	208	39.262
208	209	30.538	209	210	18.333	210	211	3.347
211	212	17.698	212	213	8.948	213	214	32.003
214	215	19.905	215	216	13.43	216	217	50.447
217	218	50.451	218	219	31.889	219	220	17.432
220	221	32.195	221	222	14.469	222	223	9.157
223	224	19.026	224	225	61.495	225	226	40.986
226	227	26.689	227	228	29.75	228	229	14.261
229	230	27.849	230	231	26.701	231	232	39.518
232	233	61.717	233	234	20.778	234	235	25.251
235	236	33.606	236	237	8.011	237	238	9.372
238	239	2.064	239	240	6.351	240	241	13.957
241	242	30.908	242	243	27.834	243	244	19.901

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
244	245	26.464	245	246	14.924	246	247	33.257
247	248	42.11	248	249	15.664	249	250	3.749
250	251	14.333	251	252	1.186	252	253	17.315
253	254	9.504	254	255	0.062	255	256	17.137
256	257	0.779	257	258	15.236	258	259	13.125
259	260	20.265	260	261	0.703	261	262	1.433
262	263	2.268	263	264	24.991	264	265	9.109
265	266	5.393	266	267	11.629	267	268	35.225
268	269	30.436	269	270	26.641	270	271	1.408
271	272	8.2	272	273	14.126	273	274	2.162
274	275	0.381	275	276	2.216	276	277	7.532
277	278	10.235	278	279	11.452	279	280	11.623
280	281	19.172	281	282	0.095	282	283	5.292
283	284	19.793	284	285	5.864	285	286	21.918
286	287	8.57	287	288	5.287	288	289	8.646
289	290	20.688	290	291	5.214	291	292	10.539
292	293	15.459	293	294	4.066	294	295	10.329
295	296	17.63	296	297	20.014	297	298	12.464
298	299	6.969	299	300	0.868	300	301	3.36
301	302	6.452	302	303	25.823	303	304	10.355
304	305	16.982	305	306	15.612	306	307	4.722
307	308	6.276	308	309	6.214	309	310	12.34
310	311	9.099	311	312	7.438	312	313	5.232
313	314	6.329	314	315	5.243	315	316	10.402
316	317	12.638	317	318	5.986	318	319	4.452
319	320	9.762	320	321	4.513	321	322	9.363
322	323	16.004	323	324	5.782	324	325	3.239
325	326	0.806	326	327	6.2	327	328	8.8
328	329	9.365	329	330	5.086	330	331	4.247
331	332	0.807	332	333	11.814	333	334	14.715
334	335	29.862	335	336	4.074	336	337	2.507
337	338	6.424	338	339	0.25	339	340	10.24
340	341	8.855	341	342	2.471	342	343	7.967
343	344	0.884	344	345	0.859	345	346	12.253
346	347	6.974	347	348	9.814	348	349	19.096
349	350	16.802	350	351	17.409	351	352	8.7
352	353	2.388	353	354	23.75	354	355	19.994
355	356	18.38	356	357	7.563	357	358	11.803
358	359	1.217	359	360	20.199	360	361	17.05
361	362	17.805	362	363	23.329	363	364	5.226
364	365	12.767	365	366	0.247	366	367	14.158
367	368	13.194	368	369	0.246	369	370	0.571
370	371	21.535	371	372	5.44	372	373	7.106
373	374	8.4	374	375	11.962	375	376	20.889
376	377	62.049	377	378	9.425	378	379	29.657
379	380	34.163	380	381	25.773	381	382	0.692
382	383	40.153	383	384	6.416	384	385	0.1
385	386	22.116	386	387	13.724	387	388	30.308
388	389	19.2	389	390	19.892	390	391	23.335
391	392	68.741	392	393	10.275	393	394	9.664
394	395	12.472	395	396	2.127	396	397	6.718
397	398	1.088	398	399	20.31	399	400	28.94
400	401	15.961	401	402	46.062	402	403	30.776
403	404	16.782	404	405	21.316	405	406	32.739
406	407	10.889	407	408	17.517	408	409	14.757
409	410	16.371	410	411	16.979	411	412	17.738

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
412	413	2.084	413	414	19.573	414	415	16.447
415	416	1.316	416	417	2.79	417	418	2.508
418	419	22.656	419	420	4.026	420	421	4.183
421	422	13.328	422	423	23.075	423	424	13.475
424	425	14.31	425	426	23.67	426	427	6.746
427	428	6.625	428	429	22.449	429	430	21.481
430	431	13.189	431	432	9.656	432	433	8.509
433	434	10.223	434	435	5.526	435	436	16.958
436	437	5.912	437	438	8.362	438	439	7.186
439	440	7.267	440	441	0.44	441	442	7.598
442	443	1.517	443	444	8.843	444	445	5.556
445	446	6.353	446	447	17.646	447	448	10.942
448	449	7.516	449	450	4.729	450	451	5.439
451	452	6.412	452	453	22.722	453	454	11.176
454	455	5.584	455	456	6.108	456	457	21.745
457	458	6.127	458	459	8.953	459	460	3.259
460	461	5.647	461	462	7.013	462	463	1.928
463	464	2.948	464	465	0.25	465	466	0.264
466	467	10.199	467	468	10.86	468	469	8.952
469	470	4.335	470	471	5.492	471	472	8.528
472	473	6.198	473	474	26.336	474	475	9.431
475	476	17.106	476	477	14.013	477	478	16.632
478	479	16.156	479	480	24.16	480	481	4.17
481	482	18.363	482	483	0.564	483	1	7.256

** Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

*** Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.

Extrasul de carte funciară generat prin sistemul informatic integrat al ANCPI conține informațiile din cartea funciară active la data generării. Acesta este valabil în condițiile prevăzute de art. 7 din Legea nr. 455/2001, coroborat cu art. 3 din O.U.G. nr. 41/2016, exclusiv în mediul electronic, pentru activități și procese administrative prevăzute de legislația în vigoare. Valabilitatea poate fi extinsă și în forma fizică a documentului, fără semnătură olografă, cu acceptul expres sau procedural al instituției publice ori entității care a solicitat prezentarea acestui extras.

Verificarea corectitudinii și realității informațiilor conținute de document se poate face la adresa **www.ancpi.ro/verificare**, folosind codul de verificare online disponibil în antet. Codul de verificare este valabil 30 de zile calendaristice de la momentul generării documentului.

Data și ora generării,

22/08/2019, 08:58

MURISAN TEODORA

