

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 6011**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		Din acte: 3.760.620.000 Masurata: 6.249.071	Sector cadastral:203 Teren neimprejmuit; DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
914 / 13/07/2022		
Act Normativ nr. 1705, din 21/12/2006 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) STATUL ROMAN , CIF:9999999999999, -domeniul public	A1
Act Normativ nr. 982, din 29/12/1998 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI (ORDINUL 182/26.02.2018 AVIZ CTAS 895/13.12.2017 EXTRAS DIN AMENAJAMENTELE SILVICE ALE UNITATILOR DE PRODUCTIE);		
B2	Intabulare, drept de ADMINISTRARE, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) RNP - ROMSILVA - PRIN DIRECTIA SILVICA NEAMT , CIF:1590120	A1

C. Partea III. SARCINI .

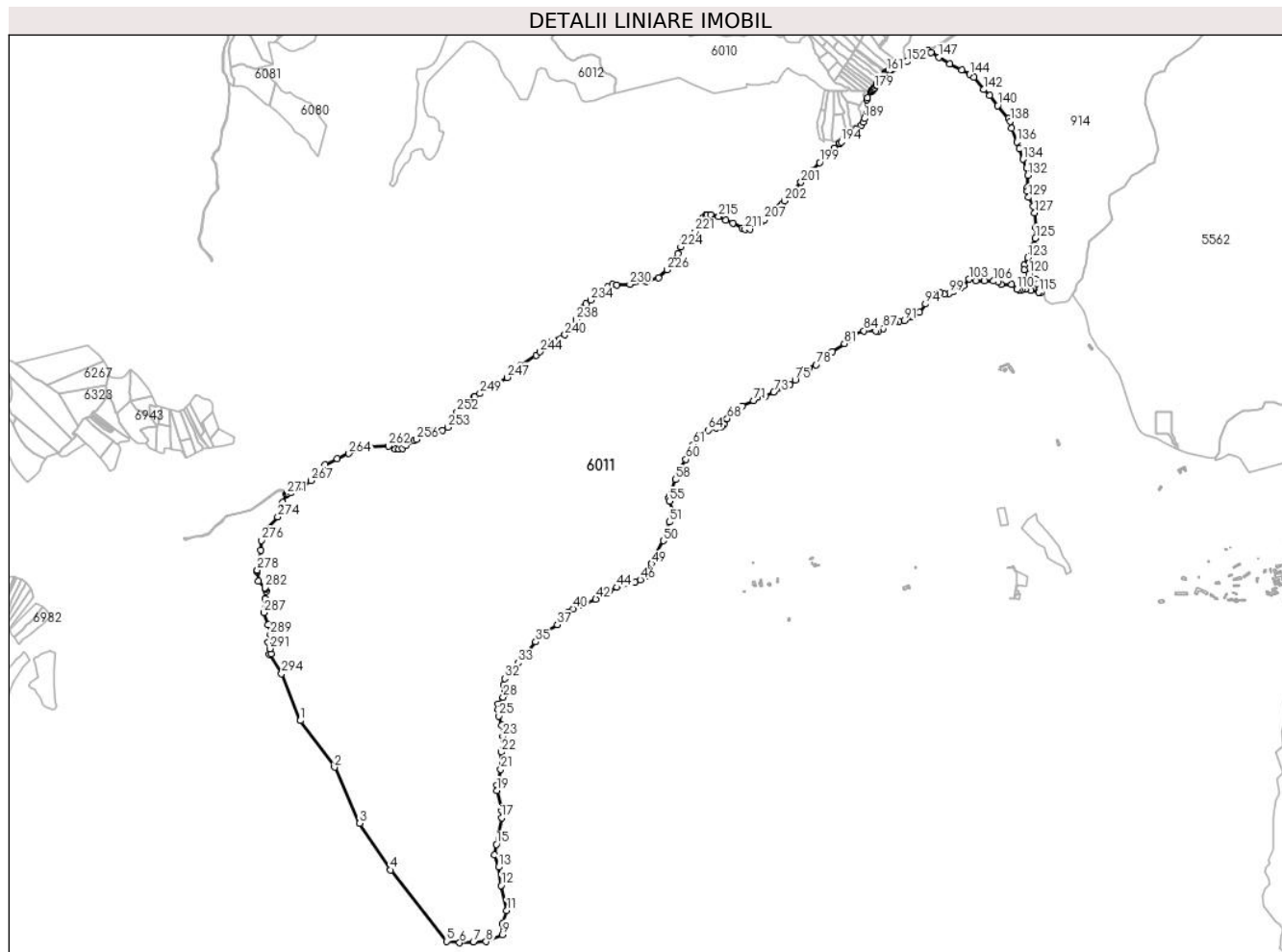
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	Din acte: 3.760.620.000 Masurata: 6.249.071	DIFERENTA DE SUPRAFATA INSCRISA IN INVENTARUL BUNURILOR DIN DOMENIUL PUBLIC AL STATULUI SE REGASESTE IN ALTE SECTOARE CADASTRALE

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	padure	NU	6.249.071	UP I Domesnic	UA 11,12,13,14, 15,16,17,18, 19%, 20,21,22,23..	-	UP I Domesnic - Pipirig, UA 11, UA 12, UA 13, UA 14, UA 15, UA 16, UA 17, UA 18, PARTE DIN U.A 19%, UA 20, UA 21, UA 22, UA 23, PARTE DIN U.A 24%, UA 25, UA 26, PARTE DIN U.A 27%, PARTE DIN U.A 28%, PARTE DIN U.A 29%, PARTE DIN U.A 30%, PARTE DIN U.A 30%, PARTE DIN U.A 37%, PARTE DIN U.A 38%, PARTE DIN U.A 40%, PARTE DIN U.A 44%

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	583.379,305 630.611,672	2	583.563,709 630.360,211	311.8 29	2	583.563,709 630.360,211	3	583.697,821 630.058,459	330.2 13	3	583.697,821 630.058,459	4	583.865,462 629.806,998	302.2 19

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
202	585.983,933 633.409,214	203	585.972,481 633.391,528	21.07	203	585.972,481 633.391,528	204	585.970,134 633.386,342	5.692	204	585.970,134 633.386,342	205	585.961,676 633.379,463	10.902
205	585.961,676 633.379,463	206	585.935,51 633.362,649	31.103	206	585.935,51 633.362,649	207	585.877,497 633.307,68	79.919	207	585.877,497 633.307,68	208	585.863,132 633.297,808	17.43
208	585.863,132 633.297,808	209	585.857,604 633.293,756	6.854	209	585.857,604 633.293,756	210	585.799,835 633.256,047	68.987	210	585.799,835 633.256,047	211	585.771,769 633.255,387	28.074
211	585.771,769 633.255,387	212	585.757,742 633.262,416	15.69	212	585.757,742 633.262,416	213	585.706,336 633.289,122	57.929	213	585.706,336 633.289,122	214	585.668,617 633.304,004	40.549
214	585.668,617 633.304,004	215	585.630,781 633.323,929	42.762	215	585.630,781 633.323,929	216	585.587,685 633.333,681	44.186	216	585.587,685 633.333,681	217	585.568,464 633.333,093	19.23
217	585.568,464 633.333,093	218	585.561,746 633.331,427	6.921	218	585.561,746 633.331,427	219	585.543,622 633.317,062	23.126	219	585.543,622 633.317,062	220	585.518,889 633.269,32	53.768
220	585.518,889 633.269,32	221	585.505,491 633.243,44	29.142	221	585.505,491 633.243,44	222	585.466,828 633.217,519	46.548	222	585.466,828 633.217,519	223	585.440,62 633.191,404	36.998
223	585.440,62 633.191,404	224	585.426,919 633.161,653	32.754	224	585.426,919 633.161,653	225	585.411,665 633.123,596	41.0	225	585.411,665 633.123,596	226	585.353,792 633.036,767	104.348
226	585.353,792 633.036,767	227	585.305,965 632.995,832	62.953	227	585.305,965 632.995,832	228	585.244,626 632.978,244	63.811	228	585.244,626 632.978,244	229	585.237,717 632.976,344	7.165
229	585.237,717 632.976,344	230	585.152,665 632.959,562	86.692	230	585.152,665 632.959,562	231	585.083,135 632.956,865	69.582	231	585.083,135 632.956,865	232	585.058,926 632.957,735	24.225
232	585.058,926 632.957,735	233	585.034,939 632.946,388	26.535	233	585.034,939 632.946,388	234	584.943,132 632.874,673	116.497	234	584.943,132 632.874,673	235	584.917,274 632.854,137	33.021
235	584.917,274 632.854,137	236	584.907,713 632.837,804	18.926	236	584.907,713 632.837,804	237	584.904,712 632.831,765	6.744	237	584.904,712 632.831,765	238	584.864,377 632.769,689	74.029
238	584.864,377 632.769,689	239	584.845,441 632.726,33	47.314	239	584.845,441 632.726,33	240	584.803,748 632.686,962	57.342	240	584.803,748 632.686,962	241	584.736,404 632.657,017	73.702
241	584.736,404 632.657,017	242	584.699,435 632.633,335	43.904	242	584.699,435 632.633,335	243	584.695,127 632.629,12	6.027	243	584.695,127 632.629,12	244	584.670,033 632.596,354	41.271
244	584.670,033 632.596,354	245	584.648,365 632.576,355	29.487	245	584.648,365 632.576,355	246	584.562,811 632.522,342	101.178	246	584.562,811 632.522,342	247	584.492,177 632.458,325	95.328
247	584.492,177 632.458,325	248	584.402,616 632.402,573	105.496	248	584.402,616 632.402,573	249	584.346,227 632.370,993	64.63	249	584.346,227 632.370,993	250	584.317,627 632.355,307	32.619
250	584.317,627 632.355,307	251	584.313,914 632.352,777	4.493	251	584.313,914 632.352,777	252	584.223,433 632.272,402	121.025	252	584.223,433 632.272,402	253	584.172,296 632.189,392	97.497
253	584.172,296 632.189,392	254	584.144,626 632.171,914	32.728	254	584.144,626 632.171,914	255	584.073,895 632.172,095	70.731	255	584.073,895 632.172,095	256	584.005,098 632.124,256	83.795
256	584.005,098 632.124,256	257	583.991,352 632.116,462	15.802	257	583.991,352 632.116,462	258	583.948,204 632.092,156	49.523	258	583.948,204 632.092,156	259	583.927,841 632.076,765	25.525
259	583.927,841 632.076,765	260	583.909,66 632.071,638	18.89	260	583.909,66 632.071,638	261	583.890,862 632.072,275	18.809	261	583.890,862 632.072,275	262	583.852,994 632.088,773	41.306
262	583.852,994 632.088,773	263	583.748,578 632.085,093	104.481	263	583.748,578 632.085,093	264	583.640,551 632.048,804	113.959	264	583.640,551 632.048,804	265	583.578,867 632.020,55	67.847
265	583.578,867 632.020,55	266	583.511,678 631.988,585	74.405	266	583.511,678 631.988,585	267	583.435,694 631.903,539	114.046	267	583.435,694 631.903,539	268	583.392,568 631.871,515	53.716
268	583.392,568 631.871,515	269	583.328,389 631.839,351	71.788	269	583.328,389 631.839,351	270	583.313,634 631.835,98	15.135	270	583.313,634 631.835,98	271	583.305,36 631.832,962	8.807
271	583.305,36 631.832,962	272	583.302,631 631.829,29	4.575	272	583.302,631 631.829,29	273	583.285,37 631.786,657	45.995	273	583.285,37 631.786,657	274	583.257,797 631.707,701	83.632
274	583.257,797 631.707,701	275	583.189,252 631.634,407	100.352	275	583.189,252 631.634,407	276	583.169,546 631.581,437	56.517	276	583.169,546 631.581,437	277	583.165,61 631.529,447	52.139
277	583.165,61 631.529,447	278	583.147,754 631.421,555	109.36	278	583.147,754 631.421,555	279	583.148,012 631.417,465	4.098	279	583.148,012 631.417,465	280	583.148,009 631.409,952	7.513
280	583.148,009 631.409,952	281	583.154,427 631.360,984	49.387	281	583.154,427 631.360,984	282	583.188,011 631.325,854	48.6	282	583.188,011 631.325,854	283	583.189,725 631.322,873	3.439
283	583.189,725 631.322,873	284	583.191,716 631.319,731	3.72	284	583.191,716 631.319,731	285	583.197,452 631.306,734	14.206	285	583.197,452 631.306,734	286	583.190,539 631.266,719	40.608
286	583.190,539 631.266,719	287	583.183,753 631.192,909	74.121	287	583.183,753 631.192,909	288	583.204,51 631.125,709	70.333	288	583.204,51 631.125,709	289	583.217,484 631.076,516	50.875
289	583.217,484 631.076,516	290	583.207,488 631.031,919	45.704	290	583.207,488 631.031,919	291	583.215,496 630.998,389	34.473	291	583.215,496 630.998,389	292	583.220,585 630.970,207	28.638
292	583.220,585 630.970,207	293	583.212,941 630.969,042	7.732	293	583.212,941 630.969,042	294	583.278,721 630.863,132	124.675	294	583.278,721 630.863,132	1	583.379,305 630.611,672	270.831

** 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.

