



ROMÂNIA  
JUDEȚUL COVASNA  
CONSILIUL LOCAL BELIN

HOTĂRÂREA NR. <sup>35</sup> /2022

privind însușirea și aprobarea documentației: " Identificarea drumurilor situate în extravilanul comunei Belin" întocmită de SC TOPO-DALPI SRL - ing. Nagy Alpar în vederea înscrierii în Cartea funciară și includerea în domeniul public al comunei Belin

Consiliul local al comunei Belin,  
Întrunit în ședința sa extraordinară din data de 16 mai 2022  
Analizând :

referatul de aprobare al primarului comunei Belin privind însușirea și aprobarea documentației: " Identificarea drumurilor situate în extravilanul comunei Belin" întocmită de SC TOPO-DALPI SRL - ing. Nagy Alpar în vederea înscrierii în Cartea funciară și includerea în domeniul public al comunei Belin văzând rapoartele compartimentului de resort din cadrul aparatului propriu și comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local Belin,

În baza prevederilor art. 879 alin. 2, art. 880, art. 888 din Codul civil ale art.132 din Anexa la Ordinul nr.700/2014 privind aprobarea Regulamentului de avizare, recepție și înscriere în evidențele de cadastru și carte funciară și ale art. 24 din Legea nr. 7/1996, cadastrului și publicității imobiliare, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. c), ale art. 139 alin. (3) lit. g), ale art. 196 alin. (1) lit. a) precum și ale art. 286 alin (4) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, modificările și completările ulterioare

HOTĂREȘTE :

**Art.1.** –Aprobă însușirea și aprobarea documentației: " Identificarea drumurilor situate în extravilanul comunei Belin" întocmită de SC TOPO-DALPI SRL - ing. Nagy Alpar, în vederea realizării înscrierii în Cartea funciară a drumului de exploatare, de interes local aflat în extravilanul Comunei Belin,având următoarele date de identificare:

- ✓ drum de exploatare T 42 De 791 , conform planului cadastral al comunei Belin – 1Dr în suprafața totală de 5612 mp, conform anexei la prezenta hotărâre, din care face parte integrantă.

**Art.2.** – Se aprobă întreprinderea tuturor demersurilor necesare în vederea înscrierii în cartea funciară a Comunei Belin a drumului de exploatare descris la art.1.

**Art.3.** – După întabularea drumului de exploatare se va proceda la modificarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului public al Comunei Belin.

**Art.4.** – Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează viceprimarului comunei Belin, cu atribuții de primar.

Belin, la 16 mai 2022



Președinte de ședință  
Kiss Arpad

Contrasemnează  
Secretarul general al comunei

Fekete Monika

**TOPO-DALPI SRL, ing. NAGY ALPAR**  
**Autorizatia seria RO-B-J nr.0568**  
**Chilieni str. Campului nr. 25**  
**Tel. 0751051863**

## DOCUMENTATIE

Pentru identificarea drumurilor

*SITUATE IN EXTRAVILANUL COMUNEI BELIN*

Beneficiar:

***COMUNA BELIN cu sediul in loc. Belin nr. 360, jud. Covasna***



## MEMORIU TEHNIC

1. **Adresa imobil:** Imobilul situat in extravilanul comunei Belin, jud. Covasna
2. **Beneficiarul lucrării:** Comuna Belin cu sediul in loc. Belin nr. 360, jud. Covasna.
3. **Tipul lucrării:** Identificarea drumurilor din extravilanul comunei Belin, in vederea inscrierii in domeniul public al comunei Belin.
4. **Scurtă prezentare a situației din teren:** In urma identificarii pe teren si a masuratorilor efectuate, imobilele identificate este:  
**Drumul situat in extravilanul comunei Belin in T 42, De 791, conform planului cadastral al com. Belin -1 Dr in suprafata de 5612 mp.**  
Drumul porneste de la limita cu intravilanul localitatii Belin -strada, pana la canalul Cn 790/2. Drumul este delimitat de terenuri agricole inscrise in cartea funciara;
5. **Situația juridică a imobilului:** Imobilele masurate si identificate se vor inscrie in domeniul public al comunei Belin.
6. **Operațiuni topo-cadastrale efectuate:** - Metode și aparatura folosită la măsurători: Masuratorile s-au executat prin masuratori GPS.  
Sistemul de coordonate: Integrarea masuratorilor in sistemul de proiectie Stereografic 1970, s-a realizat prin masuratori GPS.  
Descrierea punctelor topografice noi determinate în cadrul lucrării ( puncte de îndesire ale rețelei de sprijin sau ale rețelei de ridicare ).  
Prelucrarea datelor au fost realizate cu programul: TOPOSYS , calculul suprafetelor a fost realizat in programul Bricscad.

**Data întocmirii: aprilie 2022**

**Semnătura și ștampila  
TOPO-DALPI SRL,  
ing. Nagy Alpar**



CALCULUL SUPRAFETEI

T 42 - De 791

Pct.	Nord(X)	Est(Y)	Pct.	Nord(X)	Est(Y)
1	492477.693	543126.503	51	492326.518	543937.836
2	492489.488	543133.678	52	492327.890	543931.689
3	492491.440	543142.797	53	492329.251	543925.594
4	492521.742	543162.733	54	492330.600	543919.549
5	492525.298	543169.211	55	492333.927	543904.649
6	492527.884	543176.334	56	492337.926	543886.736
7	492527.887	543189.692	57	492339.846	543878.137
8	492522.249	543211.123	58	492341.745	543869.632
9	492521.783	543246.529	59	492343.356	543862.415
10	492529.701	543259.608	60	492345.129	543854.472
11	492534.808	543271.269	61	492346.798	543846.999
12	492543.957	543283.511	62	492351.798	543824.605
13	492550.871	543291.390	63	492356.666	543802.802
14	492553.847	543293.965	64	492361.411	543781.544
15	492547.793	543295.028	65	492366.044	543760.795
16	492545.643	543295.405	66	492373.026	543729.521
17	492542.896	543291.711	67	492377.253	543710.590
18	492538.123	543287.297	68	492377.698	543708.596
19	492532.698	543279.536	69	492382.072	543688.771
20	492528.238	543271.904	70	492386.565	543668.403
21	492525.283	543265.554	71	492390.759	543649.395
22	492523.776	543260.550	72	492395.619	543627.364
23	492520.595	543256.267	73	492399.513	543609.715
24	492516.702	543254.838	74	492402.375	543596.741
25	492511.584	543258.515	75	492403.620	543591.099
26	492507.894	543264.440	76	492404.258	543588.210
27	492503.765	543271.506	77	492406.132	543579.714
28	492499.810	543278.890	78	492406.841	543576.466
29	492494.987	543287.466	79	492407.790	543572.127
30	492490.627	543295.098	80	492409.132	543565.980
31	492487.301	543301.616	81	492410.254	543560.847
32	492486.559	543301.684	82	492411.167	543556.051
33	492475.709	543314.567	83	492417.562	543523.822
34	492472.685	543318.923	84	492419.148	543515.833
35	492465.320	543331.635	85	492419.160	543515.769
36	492463.135	543338.554	86	492421.351	543504.206
37	492429.683	543495.463	87	492440.238	543422.208
38	492417.351	543549.739	88	492457.877	543339.705
39	492383.231	543704.726	89	492463.435	543319.950
40	492382.016	543709.489	90	492470.811	543312.880
41	492344.242	543879.285	91	492477.483	543308.543
42	492329.693	543944.681	92	492481.899	543300.997
43	492304.041	544051.300	93	492485.620	543294.320
43	492304.041	544051.300	94	492492.035	543283.178
44	492303.855	544060.796	95	492498.599	543270.698
45	492289.441	544083.904	96	492504.712	543259.815
46	492297.547	544055.626	97	492511.056	543251.927
47	492298.928	544050.037	98	492512.817	543246.606
47	492298.928	544050.037	99	492515.654	543216.073
47	492298.928	544050.037	100	492521.980	543191.737
48	492321.892	543957.099	101	492520.157	543172.530
49	492325.120	543944.037	102	492501.848	543157.103
50	492325.258	543943.478	103	492488.158	543147.960
			104	492469.585	543135.829

S=5612mp



Handwritten signature in blue ink.





