

**ROMANIA  
JUDETUL ARAD  
COMUNA FELNAC  
CONSILIUL LOCAL**

**Hotararea Nr. 119  
din 27.10.2022**

privind aprobarea operatiunii de rectificare a suprafetei imobilului inregistrat in CF nr. 302396, de la 670 mp (inregistrata in cartea funciara) la 714 mp (suprafata masurata)

Consiliul local al comunei Felnac, judetul Arad, intrunit in sedinta sa ordinara din data de 27.10.2022;

**Având în vedere:**

- CF nr. 302396 Felnac liber de sarcini, intravilan conform PUG, teren cu categoria de folosinta pasune, nr. topo 60.273/79;
- Planul de amplasament si delimitare a imobilului intocmit de PF Cutean Dan;
- Ordinul 700/2014 art.78 privind aprobarea Regulamentului de avizare, receptie si inregistrare in evidentele de cadastru si carte funciara, modificat prin Ordinul nr. 1304/2015;
- prevederile Legii nr. 7/1996 a cadastrului si publicitatii imobiliare, actualizata;
- Referatul de aprobare a primarului comunei Felnac nr. 6522/25.10.2022;
- Raportul de specialitate a Compartimentului Urbanism nr. 6523/25.10.2022;
- Avizul comisiilor de specialitate din cadrul consiliului local;
- Cu 10 voturi pentru, din totalul de 13 consilieri in functie, din care sunt prezenti la sedinta 10 consilieri.

În temeiul art. 129 alin. (1) și alin. (2) lit. c), art. 196, alin. (1) lit. a), art. 139, alin. (1) și (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

**HOTARASTE**

Art.1: Se aproba operatiunea de rectificare a suprafetei imobilului cu nr.cad.350, top: 60.273/79 inregistrat in CF nr. 302396 Felnac de la 670 mp (inregistrata in cartea funciara) la 714 mp (suprafata masurata).

Art.2: Cu aducerea la indeplinire a prezentei hotarari se incredinteaza Compartimentul Urbanism din cadrul Primariei Comunei Felnac.

Art.3: Prezenta hotarare se comunica prin grija secretarului general:

- Instructiei Prefectului - Județul Arad;
- Primarului Comunei Felnac;
- Compartimentului Urbanism;
- OCPI Arad;

**PRESEDINTE DE SEDINTA,  
Popovici Mihai**



**CONTRASEMNEAZĂ,  
SECRETAR GENERAL,  
Vaida Roxana-Daniela**

