

ROMÂNIA  
JUDEȚUL SĂLAJ  
COMUNA CRASNA  
CONSILIUL LOCAL

## HOTĂRÂREA Nr.81.

*Din data de 28.11.2017.*

***privind propunerea de atribuire în proprietatea numiților Sipos Sofia, Sipos Andrei, Sipos Gavril și Sipos Zoltan a unei suprafeți de teren proprietatea Statului Român, situat în intravilanul loc. Crasna nr.41, jud. Sălaj***

*Consiliul Local al comunei Crasna;*

*Având în vedere:*

- Expunerea de motive a primarului nr.11653/22.11.2017;
- raportul compartimentului de fond funciar nr.11654/22.11.2017;
- avizul comisiei de specialitate;
- prevederile art.4 și 6 din Legea nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică;
- Având în vedere documentația tehnică și situația juridică a acestor terenuri;
- prevederile art.36 alin.(3) din Legea nr.18/1991-Legea fondului funciar, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

*În conformitate cu prevederile art. 36 alin.(2) lit.c) și art.45 alin.3 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală republicată, cu modificările și completările ulterioare;*

### HOTĂRĂȘTE:

**Art.1.** Propunem atribuirea în proprietatea numiților Sipos Sofia, Sipos Andrei, Sipos Gavril și Sipos Zoltan, a terenului în suprafață de 1944 mp, identificat în CF nr.1423 Crasna, nr.top.77 situat în intravilanul localității, Crasna nr.41, jud. Sălaj, aflat în proprietatea Statului Roman, conform documentației tehnice care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează compartimentul de fond funciar.

**Art.3.** Persoana nemulțumită se poate adresa împotriva prezentului act administrativ instanței competente în conformitate cu prevederile Legii nr.554/2004 privind contenciosul administrativ.

**Art.4.** Prezenta hotărâre se comunică cu:

- Instituția Prefectului – județului Sălaj;
- Primarul comunei Crasna;
- Compartiment fond funciar;
- persoanele interesate;
- dosar Hotărâri.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**  
*Chirilă Ioan*

**CONTRASEMNEAZĂ,**  
**Secretarul comunei,**  
*Lazar Veturia*