



**HOTĂRÂREA NR.72
din 30.10.2014**

pentru aprobarea Planului de analiză și acoperire a riscurilor din orașul Șimleu Silvaniei

Consiliul Local al orașului Șimleu Silvaniei, județul Sălaj, întrunit în ședință publică în data de 30 octombrie 2014;

Având în vedere Expunerea de motive nr.12920/2014 a Primarului orașului Șimleu Silvaniei, Raportul de specialitate nr.12921/2014 al Secretarului orașului Șimleu Silvaniei și Avizul Comisiei juridice și de disciplină, administrație publică locală, apărarea ordinii și liniștii publice, respectarea drepturilor omului, culte și problemele minorităților a Consiliului Local ;

În baza prevederilor art.10 lit.d și art.25 din Legea nr.481/2004 privind protecția civilă, republicată, cu modificările și completările ulterioare și ale art.36 alin.2 lit.d, alin.6 lit.a pct.8 din Legea nr.215/2001;

În temeiul art.45 alin.1 din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă Planul de analiză și acoperire a riscurilor din orașul Șimleu Silvaniei, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă Hotărârea Consiliului Local nr.79 din 30 noiembrie 2010.

Art.3. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul orașului Șimleu Silvaniei, Compartimentul pentru situații de urgență și Biroul administrativ-gospodăresc.

Art.4. Prezenta hotărâre poate fi atacată la Tribunalul Sălaj în conformitate cu prevederile Legii nr.554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

Art.5. Prezenta hotărâre se comunică cu :

- Primarul orașului Șimleu Silvaniei;
- Prefectul Județului Sălaj;
- Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Porolissum" al județului Sălaj;
- Compartimentul pentru situații de urgență;
- Biroul administrativ-gospodăresc;
- Dosar hotărâri.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
BEREK ȘTEFAN**

**CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETARUL ORAȘULUI,
ELENA-MARIA MOCAN**