



ROMÂNIA
PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI HUNEDOARA

Direcția Amenajarea Teritoriului și Urbanism
- Birou Urbanism -



Certificat seria C.
Nr. 827/26.10.2018

Certificat seria M.
Nr. 393/26.10.2018

Certificat seria S.
Nr. 256/26.10.2018

Municipiul Hunedoara, B-dul Libertății nr.17, cod.331128, Județul Hunedoara, Tel.:+4 0254 716322, Fax: +4 0254 716087

Data publicării:15.09.2022

Nr.77306/15.09.2022

**ANUNȚ PRIVIND ÎNCHEIEREA PROCEDURII DE INFORMARE ȘI CONSULTARE
A PUBLICULUI pentru PLANUL URBANISTIC ZONAL -
„Realizarea unui bloc de locuințe cu destinația specialiști din sănătate în incinta spitalului
municipal Dr. Alexandru Simionescu din municipiul Hunedoara”**

Prin prezentul anunț aducem la cunoștință publicului interesat că a fost finalizată procedura legală de informare și consultare a publicului pentru documentația Plan Urbanistic Zonal și Regulamentul Local de Urbanism aferent, având ca obiect „Realizarea unui bloc de locuințe cu destinația specialiști din sănătate în incinta spitalului municipal Dr. Alexandru Simionescu din municipiul Hunedoara”.

Amplasament : Amplasare, delimitare, suprafață zona studiată în P.U.Z.: intravilanul municipiului Hunedoara, strada Victoriei, nr. 14A - parcela este delimitată: la Nord strada Victoriei, la Est strada Chizid, iar pe celelate laturi Spitalul Municipal Dr. Alexandru Simionescu Hunedoara. Suprafața zonă studiată: 1978 mp.

Proiectant: SC COMPACT SRL Deva, b-dul 22 Decembrie, bl.D2, sc.2, ap.13, municipiul Deva, jud. Hunedoara.

Șef proiect : arhitect Popa Ilie Ilisie

Inițiator: Municipiul Hunedoara

Raportul informării și consultării publicului este disponibil după data de 15 Septembrie 2022 astfel:

- afișat la sediul municipiului Hunedoara;
- publicat pe pagina de Internet a Primăriei municipiului Hunedoara la adresa: www.primariahunedoara.ro, secțiunea Informații de interes Public, subsecțiunea Informarea și consultarea publicului PUZ,PUD.

**ARHITECT SEF
Hanga Mircea Radu**

**ȘEF BIROU URBANISM,
Moise Iulica Dorina**

**Întocmit,
Popa Cristina Marinela**