

Intenția și Propunerile de elaborare Plan Urbanistic de Detaliu

Denumire: CONSTRUIRE LOCUINTA FAMILIALA SI IMPREJMUIRE (conform Certificat de Urbanism nr. 772 din data 26.04.2022)

Localizare: strada Haiducilor nr 59A, Alba Iulia

Inițiator: TARAR ALEXANDRU IOAN, TATAR ROXANA GEORGIANA, Elaborator: BIROU INDIVIDUAL DE ARHITECTURA LAURA IOANA BAURDA

Publicul este invitat să transmită observații asupra documentelor expuse/disponibile la avizierul Primăriei Alba Iulia, Calea Moților, nr. 5A în perioada 07.11.2022- 21.11.2022(15 zile) între orele 7,30 – 16,00

Responsabil cu informarea și consultarea publicului:

Alina Pripon, Primăria municipiului Alba Iulia, Calea Moților, nr. 5A, telefon 0372586433, e-mail alina.pripon@apulum.ro

Observațiile sunt necesare în vederea parcurgerii procesului de informare și consultare a publicului cu privire la elaborarea sau revizuirea planurilor de amenajare a teritoriului și de urbanism, conform Ordinului 2701 / 2010.

- Răspunsul la observațiile primite va fi transmis pe e-mail sau prin poștă, în termen de maxim 15 zile de la primirea tuturor observațiilor, în perioada 21.11.2022 – 05.12.2022 (15 zile). (15 zile).

Etapele preconizate pentru consultarea publicului până la aprobarea planului:

- 07.11.2022 – 21.11.2022 (15 zile) - Afișare pe site-ul primăriei, la avizierul primăriei, și pe teren a panoului / panourilor de consultare privind propunerile planului de urbanism și perioadă de primire observații și propuneri de la vecinii direcți, factorii interesați sau potențial afectați.
- 21.11.2022 – 05.12.2022 (15 zile) - Modificarea propunerilor (acolo unde este necesar) sau justificarea motivată a refuzului de modificare de către proiectant.
- 05.12.2022 – 14.12.2022 (10 zile) - Răspuns în scris celor care au trimis opinii/observații.
- După predarea către primărie a versiunii finale a planului de urbanism, și până la aprobarea planului de urbanism prin HCL, acesta, împreună cu raportul de consultare și raportul de specialitate va fi disponibil pe site-ul primăriei.

