

ROMÂNIA
JUDEȚUL VASLUI
MUNICIPIUL BÂRLAD
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA nr. 237 / 28.06.2022

privind aprobarea Planului Urbanistic Zonal pentru proiect tip construire creșă medie în str. Cpt. Grigore Ignat nr. 14, Municipiul Bârlad, pe teren proprietate UAT Bârlad

Având în vedere referatul de aprobare al primarului, raportul Direcției Urbanism și Amenajarea Teritoriului din cadrul Primăriei Municipiului Bârlad și avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Municipal Bârlad;

În conformitate cu prevederile Legii nr.50/1991- privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului Ministrului Dezvoltării Regionale și Locuinței nr.839/2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr.50/1991-privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare, Legii nr.350/2001-privind amenajarea teritoriului și urbanismul, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. 1 și alin. 2 lit.c, alin. 6 lit.c și art. 139 alin. 3 lit.e, art. 196 alin.(1) lit.a și art. 243 alin.(1) lit.a din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

Consiliul Local Municipal Bârlad, întrunit în ședința ordinară;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1-Se aprobă Planul Urbanistic Zonal pentru proiect tip construire creșă medie în str. Cpt. Grigore Ignat nr. 14, Municipiul Bârlad, pe teren proprietate UAT Bârlad și Raportul Informării și Consultării Publicului nr. 4 din 23.06.2022.

Art.2-Hotărârea va intra în vigoare de la data comunicării persoanelor interesate.

Art.3-Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de Primar prin Direcția Urbanism și Amenajarea Teritoriului din cadrul aparatului de specialitate al Primarului municipiului Bârlad.

Art.4-Se aprobă valabilitatea PUZ-ului pe o perioadă de 5 ani, de la adoptarea prezentei hotărâri.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Consilier,
Prof.Sîrbu Vlad



Data astăzi, 28.06.2022
SECRETAR GENERAL,
jur. HARET CĂTĂLIN