

# **REGULAMENT LOCAL DE URBANISM AFERENT P.U.Z.**

## **I. Dispozitii generale**

### **1. *Rolul Regulamentului local de urbanism***

Regulamentul local de urbanism (R.L.U.) aferent P.U.Z., reprezinta o piesa de baza in aplicarea P.U.Z., aceasta intarind si detaliind reglementarile din P.U.Z., cuprinzand norme obligatorii pentru autorizarea executarii constructiilor pe intreg teritoriu ce face obiectul P.U.Z.

### **2. *Baza legala a elaborarii***

La baza elaborarii RLU aferent PUZ stau:

- Regulamentul General de Urbanism, aprobat prin HGR nr.525/1996 si Ghidul de aplicare a RGU aprobat prin Ordinul MLPAT nr.21/N/10.04.2000.
- Reglementarile cuprinse in PUG si prescriptiile RLU aferent PUG a mun. Suceava, pentru zona ce face obiectul PUZ.

### **3. *Domeniul de aplicare***

Prescriptiile cuprinse in RLU – permisiuni si restrictii, sunt obligatorii pe intreg teritoriul ce face obiectul PUZ.

Odata aprobat, impreuna cu PUZ, RLU aferent acestuia constituie act de autoritate al administratiei publice locale.

## **II. Reguli de baza privind modul de ocupare a terenurilor**

### **4. *Reguli cu privire la pastrarea integritatii mediului***

In urma avizarii P.U.Z. se vor respecta indicii urbanistici stabiliți pentru parcela studiata.

Prin autorizatia de construire, terenul - arabil va fi scos din circuitul agricol, temporar sau definitiv, conform legii.

Autorizarea executarii constructiei pe parcela studiata este permisa pentru tipurile de constructii si amenajari propuse prin PUZ avizat, corespunzatoare functiunii de zona predominant rezidentiala cu cladiri de tip urban, cu respectarea conditiilor impuse de prezentul RLU.

### **5. *Reguli privind siguranta constructiilor si la apararea interesului public.***

#### **• Expunerea la riscuri naturale**

Pentru evitarea riscurilor naturale autorizarea executarii constructiilor si a amenajarilor se va afaceri cu conditia respectarii indicatiilor studiilor geotehnic si hidrotehnici, a prevederilor Legii nr.10/1995 privind calitatea in constructii a normativului P100-1/2013 pentru proiectarea antiseismica a constructiilor, P118 reglementari tehnice de siguranta la foc.

#### **• Asigurarea echiparii edilitare**

Autorizarea executarii constructiilor este conditionata de asigurarea acceselor si a echiparii edilitare.

In cazul de fata sunt necesare:

- realizarea cailor de circulatie auto si pietonale la constructia propusa pe parcela;

- realizarea racordului la reteaua electrica de joasa tensiune in vederea alimentarii cu energie electrica;
- realizarea racordului la reteaua de alimentare cu apa si realizarea racordului la reteaua de canalizare;
- realizarea racordului la reteaua de gaze naturale din zona.

- **Asigurarea compatibilitatii functiunilor**

Autorizarea executarii constructiilor se va face cu conditia asigurarii compatibilitatii dintre destinatia constructiei si functiunea propusa prin prezentă documentație, adica aceea de *zona predominant rezidentiala*.

- **Procentul de ocupare a terenului.**

Autorizarea executarii constructiilor se face cu conditia ca procentul de ocupare a terenului sa nu depaseasca limita superioara stabilita prin RLU aferent PUZ si anume:

- **P.O.T max = 40.00%**

unde procentul de ocupare a terenului P.O.T. exprima raportul dintre suprafata construita la sol a cladirilor si suprafata terenului considerat.

Procentul de ocupare a terenului (P.O.T.) se completeaza cu coeficientul de utilizare a terenului (C.U.T.), acesta fiind determinat de regimul de inaltime a cladirilor, si reprezinta raportul dintre suprafata construita desfasurata si suprafata terenului considerat.

- **C.U.T max = 1.6**

## **6. Reguli de amplasare si retrageri minime obligatorii:**

- **Orientarea fata de punctele cardinale:**

Autorizarea executarii constructiilor se face cu respectarea conditiilor si a recomandarilor de orientare fata de punctele cardinale, in conformitate cu normele sanitare, in vederea indeplinirii urmatoarelor cerinte:

- asigurarea insoririi – inclusiv aport termic
- asigurarea iluminatului natural
- asigurarea perceperei vizuale a mediului ambiant din spatiile inchise, confort psihologic.

Asigurarea duratei de insorire se face prin orientarea, distantarea si dimensiunea constructiilor.

Conform normelor sanitare, cladirile vor fi orientate astfel incat cel putin jumate din numarul incaperilor sa fie cu orientarea celei mai favorabile – sud, sa se respecte regula insoririi minime de  $1\frac{1}{2}$  h la solstitiul de iarna sau 2h in perioada 21 feb. - 21 oct. si de minim 1h pentru celelalte cladirile.

Pentru categoriile de constructii anexe si a spatiilor tehnice se recomanda orientarea spre nord.

- **Amplasarea fata de drumurile publice**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa cu respectarea zonelor de protectie a drumurilor publice stabilita in functie de categoria acestora, in concordanța cu caracteristicile traficului de perspectiva. In sensul prezentului regulament, prin zona drumului public se intelege ampriza, fasiile de siguranta si fasiile de protectie.

Conform Ordinului nr.50/1998, in mediul rural, in cazul unei strazi secundare, zona strazii este de minim 9.00 m latime.

- **Amplasarea fata de aliniament**

Regimul de aliniere – este limita conventionala stabilita prin prezentul RLU, ce reglementeaza modul de amplasare a constructiilor, fata de aliniament, acesta

reprezentand limita dintre domeniul public si domeniul privat - adica limita parcelei spre drum.

Se recomanda amplasarea cladirilor retrase fata de aliniament cu 3,00m potrivit specificului local si pentru intimitate.

Aliniamentul va fi materializat prin imprejmuirea terenului.

#### • **Amplasarea in interiorul parcelei**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca se respecta:

- servitutea de vedere, adica dreptul de proprietate constand in obligatia de a pastra minim 2,00 m intre fatadele cu ferestre si limita de proprietate;
- distanta de minim 0,60 m cand fatada nu prezinta ferestre spre limita proprietatii, cu conditia respectarii prevederii codului civil;
- distantele minime necesare interventiilor in caz de incendiu, stabilite pe baza avizului unitatilor teritoriale de pompieri, recomandandu-se, daca cerintele de interventie sau conditiile locale nu impun altfel, sa se asigure accesul usor al mijloacelor de interventie la cel putin o fatada vitrata.

Pentru asigurarea respectarii normelor de insorire si de preventie a incendiilor, intre fatadele cu ferestre ale constructiilor amplasate pe aceeasi parcela se recomanda o distanta minima egala cu jumatarea inaltimei cladirii celei mai inalte, dar nu mai mica de 3,00 m.

### **7. Reguli cu privire la asigurarea acceselor obligatorii.**

#### • **Accese carosabile**

Autorizarea executarii constructiilor este permisa numai daca se asigura accese la drumul public, conform destinatiei acestora.

Caracteristicile acceselor la drumurile publice trebuie sa permita interventia mijloacelor de stingere a incendiilor.

Pe parcela se va asigura accesul auto la toate cladirile si amenajarile propuse, cat si la punctul gospodaresc (platforma betonata pentru amplasarea pubelelor). Accesele vor fi astfel dimensionate incat sa asigure interventia mijloacelor pentru stingerea incendiilor.

#### • **Accese pietonale**

Autorizarea executarii constructiilor sau amenajarilor de orice fel este permisa numai daca se asigura accese pietonale, potrivit importantei si destinatiei acestora.

Pentru cladirile de interes public, accesele pietonale vor fi conformatte astfel incat sa permita circulatia persoanelor cu handicap care folosesc mijloace specifice de deplasare.

Accesele pietonale pe parcela vor fi asigurate din strada existenta.

### **8. Reguli cu privire la echiparea edilitara**

Avand in vedere ca in zona studiata exista retele publice de alimentare cu apa, canalizare si retele de alimentare cu energie electrica de joasa tensiune si retele de alimentare cu gaze naturale, autorizarea executarii constructiilor, indiferent de destinatie, se face cu conditia realizarii racordului la retelele existente in zona care sa respecte normele sanitare si de protectie a mediului precum si prevederile Codului Civil.

Alimentarea cu apa se va face de la reteaua existenta, atat pentru locuinta colectiva cat si pentru interventii in caz de incendiu, iar canalizarea apelor uzate menajere se va face la reteaua existenta in zona.

Autorizatia de construire se acorda, daca beneficiarul se obliga, in baza unui contract, dupa obtinerea avizelor organelor publice specializate (EON), sa

prelungeasca reteaua existenta de joasa tensiune, daca aceasta are capacitatea necesara sau sa construiasca noi retele – inclusiv PT in conditiile in care sunt respectate si celealte prevederi din RLU.

Alimentarea cu gaze naturale se va face prin racordul la reteaua existenta.

## **9. Reguli cu privire la forma si dimensiunile terenului si ale constructiilor**

### **• Inaltimea constructiilor.**

Autorizarea executarii constructiilor se va face cu respectarea regimului de inaltime – parter + 2 etaje – locuinta colectiva.

### **• Aspectul exterior al constructiilor**

Autorizarea executarii constructiilor si amenajarilor care prin amplasament, functiune, volumetrie si aspect arhitectural, conformare si amplasare goluri, raport gol plin, materiale de construcții utilizate, invelitoare, paleta coloristica ,etc., depreciaza valoarea peisajului natural si aspectul general al zonei, este interzisa.

## **10. Reguli cu privire la amplasarea de parcaje, spatii verzi si imprejmuiiri**

### **• Parcaje**

Autorizarea executarii constructiilor este admisa cu conditia realizarii de locuri de parcare pe parcela proprietate privata aferenta, in afara domeniului public, numarul locurilor de parcare fiind determinata de destinatia si capacitatea constructiilor, conform anexei nr. 5 al Regulamentului General de Urbanism (RGU).

Pentru locuinta colectiva propusa spre construire, locurile pentru parcaje vor fi solutionate in functie de numarul de apartamente.

### **• Spatii verzi**

Avand in vedere specificul constructiei si amenajarilor ce se realizeaza in zona, vor fi prevazute spatii verzi – de minim 2.00mp/ locitor. Un procent de minim 15.00% va fi prevazut pentru spatii verzi amenajate, la nivelul intregii parcele studiate.

Aceste spatii verzi – plantate sunt constituite din totalitatea amenajarilor de pe suprafata parcelei cum ar fi: plantatii de arbori, arbusti, plante ornamentale, suprafete semanate cu gazon, gradini cu flori, pavele inierbate, etc.

### **• Imprejmuiiri**

Pentru protectia si delimitarea proprietatii de domeniu public si fata de proprietile private invecinate, imprejmuirile vor avea max. 2,00 m inaltime si vor fi transparente spre drumul public si/sau opace pe celealte laturi ale parcelei.

Imprejmuirile transparente asigura perceperea naturii inconjuratoare.

Imprejmuirea transparenta spre drum va putea fi dublata cu gard viu sau vegetatie cataratoare, pentru limitarea vederii si realizarea intimitatii, cat si din punct de vedere al amenajarii peisagere.

Coordonat:  
arh. Pentilescu S.

Intocmit:  
arh. Badilta D.