

PRIVIND APROBAREA PLANULUI URBANISTIC ZONAL PENTRU CONSTRUCTII DEFINITIVE PE UN TEREN IN SUPRAFATA DE 7 HA, SITUAT IN STR. LIVIU REBREANU NR. 4, BD. CAMIL RESSU, SECTOR 3

EMITENT : C.G.M.B.

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI

BUCURESTI

H OTARARE

privind aprobarea Planului Urbanistic Zonal pentru constructii definitive pe un teren in suprafata de 7 ha, situat in str.Liviu Rebreanu nr.4, bd.Camil Ressu, sector 3

Avand in vedere expunerea de motive a domnului Primar General si raportul de specialitate DGUAT, se propune aprobarea unui Plan Urbanistic Zonal in municipiul Bucuresti.

Vazand avizele obtinute de la:

- Comisia Tehnica Urbanism, Amenajarea Teritoriului – DGUAT: aviz 19M1/3/2001;
- Comisia Urbanism, Lucrari Publice si Amenajarea Teritoriului a Consiliului General al municipiului Bucuresti: aviz 211/2001;
- Acordul Agentiei de Protectie a Mediului Bucuresti;

Tinand seama de prevederile:

- Legii nr. 453/2001, pentru modificarea si completarea Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii si unele masuri pentru realizarea locuintelor;

- Ordinului MLPAT nr. 91/1991;
- Hotararii Guvernului nr. 525/1996 de aprobare Regulament General de Urbanism;
- PUG – Municipiul Bucuresti aprobat HCGMB nr. 269/21.12.2000.

In temeiul prevederilor art. 38(k), combinat cu art. 46 din Legea administratiei publice locale, nr. 215/2001,

## CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

### H O T A R A S T E:

Articolul 1: Aprobarea Planului Urbanistic Zonal pentru zona str.Liviu Rebreanu nr.4, bd.Camil Ressu, sector 3, pe un teren in suprafata de 7 ha.

Articolul 2: Prezenta documentatie reprezinta regulament de urbanism si nu da dreptul la construire.

Articolul 3: Se abroga toate prevederile contrare cuprinse in proiectele urbanistice anterior aprobate.

Articolul 4: Perioada de valabilitate a prezentei documentatii de urbanism este de 5 (cinci) ani.

PRESEDINTE DE SEDINTA

SECRETAR GENERAL

AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

Gheorghita Diaconu

Drd.Anton Petrisor Parlagi

Bucuresti, 29.01.2002

Nr.9