

HOTARIRE 280 din 22/12/2005

PRIVIND CONCESIONAREA UNOR TERENURI, APARTINAND DOMENIULUI PRIVAT AL MUNICIPIULUI BUCURESTI, IN VEDEREA REALIZARII DE CONSTRUCTII CU DESTINATIE DIVERSA

EMITENT : C.G.M.B.

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

H O T A R A R E

privind concesionarea unor terenuri, apartinand domeniului privat al municipiului Bucuresti,

in vederea realizarii de constructii cu destinatie diversa

Avand in vedere Expunerea de motive a Primarului General si Raportul de specialitate al Directiei de Achizitii, Concesionari;

Vazand avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului General al Municipiului Bucuresti;

Tinand cont de prevederile Legii nr.219/1998, privind regimul concesiunilor, modificata si completata;

In conformitate cu prevederile Legii nr.50/1991, privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, republicata cu modificarile si completarile ulterioare;

In temeiul prevederilor art.38 (2) lit."f", "h", art.46(2) si art.125 din Legea nr.215/2001 privind administratia publica locala, cu modificarile si completarile ulterioare,

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

Hotaraste:

Art.1 - Se aproba concesionarea prin licitatie publica a terenurilor din anexa care face parte integranta din prezenta hotarare.

Licitatiile vor fi organizate de Directia de Achizitii, Concesionari si Contracte.

Art.2 - Redeventa minima anuala se va determina in baza metodologiei aprobate prin Hotararea Consiliului General al Municipiului Bucuresti nr.270/2005.

Art.3 - Primarul General al municipiului Bucuresti, prin Directia de Achizitii, Concesionari si Contracte va incheia contractele de concesiune, iar Directia Venituri va raspunde de incasarea redeventei.

Aceasta hotarare a fost adoptata in sedinta ordinara a Consiliului General al Municipiului Bucuresti din data de 22.12.2005.

PRESEDINTE DE SEDINTA

SECRETAR GENERAL

AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

Maria Roxana Cosma

Dumitru Stanescu

Bucuresti, 22.12.2005

Nr. 280

Pentru consultarea anexelor accesati www.pmb.ro / Acte normative