



CONFORM CU
ORIGINALUL

Consiliul General al Municipiului București

HOTĂRÂRE

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți studiului de fezabilitate pentru obiectivele de investiții "Parcare supraterană Tip Varianta 130 locuri parcare", "Parcare supraterană tip varianta 300 locuri parcare", "Parcare supraterană tip varianta 500 locuri parcare"

Având în vedere expunerea de motive a Primarului General al Municipiului București și raportul de specialitate al Direcției Generale de Dezvoltare și Planificare Urbană – Direcția Investiții;

Văzând raportul Comisiei pentru utilități publice și avizul Comisiei juridice și de disciplină din cadrul Consiliului General al Municipiului București;

Luând în considerare avizul Consiliului Tehnico-Economic al Primăriei Municipiului București nr. 51/22.06.2009;

În temeiul prevederilor art. 36 alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) și art. 45 alin. (2), din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Se aprobă indicatorii tehnico-economici aferenți studiului de fezabilitate pentru obiectivele de investiții tip "Parcare supraterană tip varianta 130 locuri parcare", "Parcare supraterană tip varianta 300 locuri parcare", "Parcare supraterană tip varianta 500 locuri parcare", prezentați în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Proiectele de parcări supraterane tip, prezentate la art.1 vor fi realizate în regim de concesiune de lucrări publice, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art.3 Direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Această hotărâre a fost adoptată în ședința ordinară a Consiliului General al Municipiului București din data de 30.06.2009.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Murg Călin

București, 30.06.2009
Nr. 213

SECRETAR GENERAL
AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
Tudor Toma

Multiplicat 15.07.09