

# PUNCTUL NR. 16

## CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

### HOTARARE

privind aprobarea documentației tehnico-economice studiu de fezabilitate

### **EXTINDERE INSTALAȚII DE ILUMINAT ÎN CIMITIRELE ADMINISTRATE ȘI SUPRAVEGHEATE DE ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE – BUCUREȘTI**

Având în vedere Expunerea de motive a Primarului General al Municipiului București și Raportul de specialitate al Direcția Generală de Dezvoltare Investiții și Planificare Urbană;

Văzând raportul Comisiei Economice, Buget, Finanțe, raportul Comisiei de Ecologie și Protecția Mediului și avizul Comisei Juridice și Disciplină ale Consiliului General al Municipiului București;

Luand în considerare avizul Consiliului Tehnico-Economic al Primariei Municipiului Bucuresti nr. 104/12.12.2008;

În conformitate cu Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

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 BUCURESTI HOTARASTE:

Art.1-Se aprobă documentația tehnico-economică studiu de fezabilitate, pentru obiectivul de investiții “EXTINDERE INSTALAȚII DE ILUMINAT ÎN CIMITIRELE ADMINISTRATE ȘI SUPRAVEGHEATE DE ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE – BUCUREȘTI,, având indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2-Finanțarea obiectivului prevăzut la art.1 se realizează din bugetul propriu al Municipiului București.

Art.3-Directiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București și Administrația Cimitirelor și Crematoriilor Umane, vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotarari.

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

PRESEDINTE DE SEDINTA

SECRETAR GENERAL AL  
MUNICIPIULUI BUCURESTI  
TUDOR TOMA

Bucuresti, .....  
Nr.....

Anexa

la HGMB.nr.....

**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI ai proiectului  
"EXTINDERE INSTALAȚII DE ILUMINAT  
ÎN CIMITIRELE ADMINISTRATE ȘI SUPRAVEGHEATE DE  
ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE – BUCUREȘTI"**

**ORDONATOR PRINCIPAL DE CREDITE:** PRIMARUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

**INVESTITOR:** CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

**BENEFICIAR:** ADMINISTRAȚIA CIMITIRELOR ȘI CREMATORIILOR UMANE BUCUREȘTI

**PROIECTANT:** S.C. ECO VIA DESIGN & ENGINEERING S.R.L.

**FAZA:** STUDIU DE FEZABILITATE

**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI**                      **1EURO = 3,30 LEI**

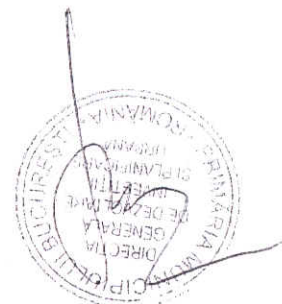
<b>1. VALOAREA TOTALĂ (inclusiv TVA)</b>	<b>lei</b>	<b>:</b>	<b>13.528.580</b>
	<b>euro</b>	<b>:</b>	<b>4.099.570</b>

<b>din care</b>			
<b>lucrările de construcții montaj</b>	<b>lei</b>	<b>:</b>	<b>11.386.320</b>
	<b>euro</b>	<b>:</b>	<b>3.450.400</b>

**2. EXTINDEREA INSTALAȚIEI DE ILUMINAT SE VA REALIZA ÎN CIMITIRELE ȘI CREMATORIILE UMANE :** Belu, Berceni, Colentina, Dămăroaia, Iancu Nou, Metalurgiei, Străulești, Bucureștii Noi, Domnești, Ghencea, Izvorul Nou, Pantelimon, Domnești Vest, Tudor Vladimirescu, Eroii Revoluției, Eroii Sovietici Herastrau, Eroii Sovietici Jilava, Pro Patria, Sfânta Vineri, Crematoriul Uman Cenușa, Crematoriul Uman Vitan – Bârzești.

**3.DURATA DE REALIZARE A INVESTIȚIEI:** ...

**4. FINANȚAREA INVESTIȚIEI:** C.G.M.B.



**PRIMAR GENERAL**

Etaj: 1, cam. 101

tel.: 305 55 89; 305 55 90; 305 55 00 int. 1101

fax: 312 00 30

e-mail: primar@bucuresti-primaria.ro



SMC certificat ISO 9001 : 2000



SMM certificat ISO14001 : 2004

---

## Primăria Municipiului București

---

### EXPUNERE DE MOTIVE

Cimitirele din București se găsesc într-o stare ce prezintă mediul primar al realizării lor, rezultat al trecerii timpului, în condițiile inexistenței unei planificări în timp a unor intervenții necesare la instalațiile de iluminat.

Pe lângă gradul de uzură a cablurilor de alimentare cu energie electrică din rețeaua existentă, aceasta este în prezent subdimensionată în raport cu cerințele de asigurare unui iluminat optim în tot perimetrul. De aceea se impune modernizarea rețelei de alimentare cu energie electrică pentru un număr de 21 cimitire și crematorii din municipiul București, respectiv : Belu, Berceni, Coletina, Dămăroaia, Iancu Nou, Metalurgiei, Străulești, Bucureștii Noi, Domnești, Ghencea, Izvorul Nou, Pantelimon, Domnești Vest, Tudor Vladimirescu, Eroii Revoluției, Eroii Sovietici Herastrau, Eroii Sovietici Jilava, Pro Patria, Sfânta Vineri, Crematoriul Uman Cenușa, Crematoriul Uman Vitan – Bârzești.

Proiectul se referă în principal la condițiile tehnice pentru executarea rețelelor exterioare de iluminat și etapele ce trebuie urmarite pentru realizarea acestora, în scopul racordării la rețeaua existentă în zonă.

Studiul de fezabilitate a fost avizat de Consiliul Tehnico-Economic al Primăriei Municipiului București cu avizul nr.....

Finanțarea investiției se va face din fondurile bugetului Consiliului General al Municipiului București.

În acest scop a fost întocmit alăturatul proiect de Hotărâre a Consiliului General al Municipiului București pe care îl supunem aprobării.

**PRIMAR GENERAL,**

**Prof. Dr. Sorin Mircea OPRESCU**



# Primăria Municipiului București

## Direcția Generală de Dezvoltare, Investiții și Planificare Urbană

B-dul Regina Elisabeta 47, sector 5, București, România  
Tel.: 305 55 20; tel. centrală: 305 55 00 int. 1125; fax: 305 55 10  
<http://www.bucuresti-primaria.ro>



SMC certificat ISO 9001 : 2000



SMM certificat ISO14001 : 2004

*Nr. 481 / 19.12.2008.*

### RAPORT DE SPECIALITATE

Cimitirele din București se găsesc într-o stare ce prezintă mediul primar al realizării lor, rezultat al trecerii timpului, în condițiile inexistenței unei planificări în timp a unor intervenții necesare la instalațiile de iluminat.

Pe lângă gradul de uzură a cablurilor de alimentare cu energie electrică din rețeaua existentă, aceasta este în prezent subdimensionată în raport cu cerințele de asigurare unui iluminat optim în tot perimetrul. De aceea se impune modernizarea rețelei de alimentare cu energie electrică pentru un număr de 21 cimitire și crematorii din municipiul București, respectiv : Belu, Berceni, Colentina, Dămăroaia, Iancu Nou, Metalurgiei, Străulești, Bucureștii Noi, Domnești, Ghencea, Izvorul Nou, Pantelimon, Domnești Vest, Tudor Vladimirescu, Eroii Revoluției, Eroii Sovietici Herastrau, Eroii Sovietici Jilava, Pro Patria, Sfânta Vineri, Crematoriul Uman Cenușa, Crematoriul Uman Vitan – Bârzești.

Proiectul se referă în principal la condițiile tehnice pentru executarea rețelelor exterioare de iluminat și etapele ce trebuie urmarite pentru realizarea acestora, în scopul racordării la rețeaua existentă în zonă.

Alimentarea cu energie electrică pentru instalațiile de iluminat suplimentare se va face de la firida de bransament, existența dintr-un bloc de măsură și protecție trifazat amplasat lângă ea.

Tabloul electric va fi echipat cu intreruptoare automate pentru protecție la supra sarcină, supratensiune și scurt circuit. Alimentarea corpurilor de iluminat va fi realizată cu cablu de energie armat cu secțiuni de tip CyAby montate îngropat în șanț pe pat de nisip, iar la traversarea aleilor cablurile vor fi protejate prin teava metalică.

Corpurile de iluminat vor avea înalțimi între 4 și 6 metri și vor fi echipate cu lampi cu ioduri metalice. Alegerea tipurilor corpurilor de iluminat rămâne la latitudinea beneficiarului sub rezerva respectării puterilor și gradelor de protecție prevăzute în proiect. Comanda iluminatului se va face prin programator montat în tabloul electric sau manual prin butonul pornit/oprit, instalat în același tablou.

**D.G.D.I.P.U**  
**DIRECTOR GENERAL,**  
**BOGDAN HREAPCĂ**

