



PCT. 9

Consiliul General al Municipiului București



## HOTĂRÂRE

### privind aprobarea inițierii proiectului "Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City"

Având în vedere expunerea de motive a Primarului General al Municipiului București și raportul de specialitate al Direcției Generale Logistică;

În conformitate cu următoarele prevederi:

- Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 90/29.03.2017 privind aprobarea Planului de Mobilitate Urbană Durabilă 2016-2030 regiunea București – Ilfov;

- Legea 215/2001 privind administrația publică locală, republicată cu completările și modificările ulterioare ART.36 alin (1) alin (2) lit. d și e, alin (4) lit. e, alin 6 lit.a pct 14, 16, ART 45 alin (2) lit. f.

## CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

### HOTĂRĂȘTE

**Art.1** Se aprobă inițierea proiectului "Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City"

**Art.2** Se împuternicește Primarul General al Municipiului București să desemneze entitatea responsabilă pentru coordonarea implementării proiectului "Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City".

**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 comună a Consiliului General al Municipiului București din data de .....

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
CATANA CLAUDIU DANIEL

SECRETAR GENERAL  
AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI  
GEORGIANA ZAMFIR

București

Nr. ....din.....



Nr. .... / .....

**EXPUNERE DE MOTIVE**

**privind aprobarea inițierii proiectului "Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii inovative și Smart City"**

Având în vedere :

- *Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată cu completările și modificările ulterioare:* ART.36 alin (1) alin (2) lit. d și e, alin (4) lit. e, alin 6 lit.a pct 14, 16, ART 45 alin (2) lit. f
- Hotărârea de Consiliu General al Municipiului București nr. 90/29.03.2017 prin care a fost aprobat Planul de Mobilitate Urbană Durabilă 2016-2030 regiunea București – Ilfov, iar măsurile/proiectele propuse pentru a fi realizate în cadrul componentei VII Managementul Traficului și ITS, G1 și G2, au ca autoritate de implementare Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Transport Public București – Ilfov și

Ținând cont de solicitările entităților care desfășoară activități de servicii publice la nivelul Municipiului București privind realizarea unui "Centru Integrat", capabil să asigure creșterea interoperabilității datelor, activităților, care să poată integra funcțiunile interinstituționale în scopul îmbunătățirii semnificative a gestionării problematicilor transportului public, traficului, parcarilor, iluminatului public și siguranței persoanelor în Municipiul București.

**Față de cele de mai sus și văzând raportul de specialitate al Direcției Generale Logistică, supun Consiliului General al Municipiului București spre dezbatere și analiză de oportunitate, proiectul de hotărâre privind aprobarea inițierii proiectului "Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City".**

**PRIMAR GENERAL**

**Gabriela FIREA**



**Avizat,**

**Direcția Juridic**

**Director Executiv**

**Adrian IORDACHE**

Întocmit,

**Claudia Ergheliegiu**



Nr. 2919 / 25.12.2018

## RAPORT DE SPECIALITATE

### privind aprobarea inițierii proiectului "Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City"

Pe teritoriul Municipiului București, serviciile publice de transport, managementul traficului, precum și asigurarea și păstrarea ordinii publice și a siguranței persoanelor, sunt desfășurate de către instituții/entități ale Municipiului București care au solicitat, în vederea colaborării și integrării datelor și informațiilor, următoarele:

#### **Societatea de Transport București**

- prin adresa nr. 214.714 înregistrată la Direcția Generală Logistică cu nr. 776/20.11.2018 și la Direcția Informatică cu nr. 2784/20.11.2018, a solicitat analizarea posibilității unui Centru Integrat pentru managementul traficului în Municipiul București, care să contribuie în mod direct la fluidizarea și decongestionarea acestuia, la circulația mai rapidă a mijloacelor de transport în comun și nu în ultimul rând la reducerea poluării.

Totodată STB propune ca toate datele legate de trama stradală, de traficul general, să fie disponibile într-un singur loc, în timp real și cu posibilitatea de integrare, astfel încât decidenții să primească informațiile la timp și intervențiile de orice fel să se facă cu eficiență.

#### **Direcția Generală de Poliție Locală și Control**

- prin adresa nr. 56681/20.11.2018 înregistrată la Direcția Generală Logistică cu nr. 767/20.11.2018 și la Direcția Informatică cu nr. 2781/20.11.2018 a solicitat analizarea posibilității realizării unei capacități operaționale, în vederea asigurării și păstrării ordinii publice și siguranței persoanelor în parametri asumați.

#### **Administrația Străzilor București**

- prin adresa nr. 34336/05.12.2018, înregistrată la Direcția Generală Logistică cu nr. 889/05.12.2018 și la Direcția Informatică cu nr. 2906/05.12.2018 a arătat necesitatea colaborării cu toți participanții la trafic și a solicitat analizarea posibilității realizării unui "Centru Integrat" în vederea operării activității cu eficiență.

#### **Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Transport Public București – Ilfov**

- prin adresa nr. 3232/20.11.2018 înregistrată la Direcția Generală Logistică cu nr. 777/20.11.2018 și la Direcția Informatică cu nr. 2789/21.11.2018 a solicitat întreprinderea măsurilor necesare în vederea obținerii acordului CGMB, pentru demararea proiectului "Centru Municipal Integrat pentru

Tehnologii Inovative și Smart City” și specifică că pentru optimizarea transportului public de călători în zona București – Ilfov este necesară punerea în comun, în timp real, a tuturor informațiilor legate de perturbații, evenimente sau alte disfuncționalități ale traficului general și al transportului public în special, ținând cont de măsurile G1 (Tehnologii de operare pentru transportul public: centru de control, informare în timp real, dispecerizare, adaptare program, siguranță personal, siguranță personal și managementul incidentelor) și G2 (Sistem de management al traficului și prioritizarea transportului public) din PMUD, plan deja aprobat.

Având în vedere că:

- prin Hotărârea de Consiliu General al Municipiului București nr. 90/29.03.2017 a fost aprobat Planul de Mobilitate Urbană Durabilă 2016-2030 regiunea București – Ilfov, iar măsurile/proiectele propuse pentru a fi realizate în cadrul componentei VII Managementul Traficului și ITS, G1 și G2, au ca autoritate de implementare Asociația de Dezvoltare Intercomunitară pentru Transport Public București – Ilfov,

- instituțiile/entitățile menționate desfășoară activități de servicii publice la nivelul Municipiului București dar nu fac parte din aparatul propriu al Primarului General, și ținând cont de faptul că:

- instituțiile/entitățile menționate au solicitat întreprinderea măsurilor necesare în vederea obținerii acordului CGMB pentru demararea inițierii proiectului unui centru integrat - ”Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City” care să gestioneze toate informațiile legate de trasa stradală, de traficul general (centru de control, informare în timp real, dispecerizare, adaptare program, siguranță personal și managementul incidentelor),

**înaintăm Consiliului General al Municipiului București spre dezbateră și analiză de oportunitate, proiectul de hotărâre privind aprobarea inițierii proiectului ”Centru Municipal Integrat pentru Tehnologii Inovative și Smart City”.**

Cu stimă,

Director General,

Ștefan VASIL



Director executiv

Cristian PREDĂ

Șef serviciu,

Cristina TARAS



Întocmit,  
Expert  
Claudia Erghelgiu