



Consiliul General al Municipiului București

HOTĂRÂRE

Nr.: ___ din ___

privind aprobarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti

Avand in vedere Expunerea de motive a Primarului General si Raportul de specialitate al Directiei Sisteme Informatice, precum si necesitatea aplicarii prevederilor Hotararii Guvernului nr.1007/2001 privind Strategia de informatizare a administratiei publice ;

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

În temeiul art. 38, alin. 2, lit. "c" si art. 46 din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală cu modificarile si completarile ulterioare;

Consiliul General al Municipiului Bucuresti

HOTĂRĂȘTE

Art. 1: Se aproba Strategia de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti, prevazuta in anexa care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 2: Finantarea implementarii Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti se asigura din alocatii anuale de la bugetul local, din fonduri externe nerambursabile acordate de Guvernul Statelor Unite ale Americii prin reprezentantul sau, Agentia pentru Comert si Dezvoltare (USTDA), din alte fonduri externe.

Art. 3: Primaria Municipiului Bucuresti, prin directia de specialitate - Directia Sisteme Informatice, va coordona activitatile si actiunile necesare pentru implementarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti.

Art. 4: Directiile de specialitate din cadrul Primariei Municipiului Bucuresti, primariile de sector, regiile si unitatile aflate sub autoritatea CGMB, furnizorii de servicii publice pentru municipalitate vor lua toate masurile si vor desfasura toate actiunile necesare pentru implementarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti.

PRESEDINTE DE SEDINTA

Roxana Maria Cosma

**SECRETAR AL MUNICIPIULUI
BUCURESTI**

Dumitru Stanescu

Bucuresti.....

Nr.

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 certical ISO 9001 : 2000

Primăria Municipiului București

EXPUNERE DE MOTIVE

privind aprobarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti

Programul politic si economic al Guvernului cuprinde, in vederea indeplinirii conditiilor pentru integrarea Romaniei in structurile europene, o serie de obiective majore legate de implementarea societatii informationale, utilizarea pe scara larga si dezvoltarea sectorului tehnologiei informatiilor, precum si informatizarea administratiei publice, componenta de baza a reformei administratiei publice.

Avand in vedere prevederile Hotararii Guvernului nr.1007 din 4 octombrie 2001, pentru aprobarea Strategiei privind informatizarea administratiei publice, precum si ale Legii nr.161 din 16 aprilie 2003, privind unele masuri pentru asigurarea transparentei in exercitarea demnitatilor publice, a functiilor publice si in mediul de afaceri, prevenirea si sanctionarea coruptiei, in cadrul Primariei Municipiului Bucuresti a fost elaborata Strategia de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti. Strategia de informatizare a fost elaborata luandu-se in considerare structura organizationala a administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti, orientarile curente in tehnologia informatiei in conformitate cu prioritatile locale, nationale si tendintele mondiale in domeniu, si ca prioritate majora, facilitarea accesului electronic al cetatenilor la serviciile publice.

Obiectivul principal al Strategiei il constituie realizarea sistemului informatic integrat pentru managementul activitatilor in Primaria Municipiului Bucuresti, extinderea acestuia la nivelul tuturor unitatilor administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti (primarii de sector, regii, administratii, alte unitati aflate sub autoritatea CGMB, companii furnizoare de servicii publice pentru municipalitate) si integrarea in sistemul informatic national, in contextul dezvoltarii societatii informationale.

Avand in vedere cele de mai sus, propun spre aprobare proiectul de hotarare alaturat privind aprobarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti.

PRIMAR GENERAL

Adriean VIDEANU

DIRECTIA SISTEME INFORMATICE

etaj: 3, cam. 340

tel.: 305 55 66; 305 55 00 int. 1340

fax: 305 55 19

e-mail: it@bucuresti-primaria.ro



PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
DIRECTIA ASISTENȚĂ TEHNICĂ
ȘI JURIDICĂ A C.G.M.B.
nr. 553/16
2005 Luna. 07 Ziua. 29

Primăria Municipiului București

30864/28.07.2005

MUNICIPIUL BUCUREȘTI
CABINET SECRETAR GENERAL
NR. 5296/6
2005 Luna. 07 Ziua. 28

RAPORT DE SPECIALITATE privind aprobarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti

Implementarea societatii informationale, utilizarea pe scara larga si dezvoltarea sectorului tehnologiei informatiilor, precum si informatizarea administratiei publice, componenta a reformei administratiei publice, reprezinta obiective strategice, componente esentiale ale programului politic si economic al Guvernului si conditii majore pentru integrarea Romaniei in structurile europene.

In acest sens au fost adoptate:

- **Hotararea Guvernului nr.58/1998** pentru aprobarea **Strategiei nationale de informatizare si implementare in ritm accelerat a societatii informationale si a Programului de actiuni privind utilizarea pe scara larga si dezvoltarea sectorului tehnologiei informatiei in Romania;**
 - **Hotararea Guvernului nr.1007/2001** pentru aprobarea **Strategiei Guvernului privind informatizarea administratiei publice;**
 - **Legea nr.161/2003** privind unele masuri pentru asigurarea transparentei in exercitarea demnitatilor publice, a functiilor publice si in mediul de afaceri, prevenirea si sanctionarea coruptiei;
 - **Hotararea Guvernului nr.1085/2003** si **Hotararea Guvernului nr.538/2004** pentru aplicarea unor prevederi ale **Legii nr.161/2003** privind unele masuri pentru asigurarea transparentei in exercitarea demnitatilor publice, a functiilor publice si in mediul de afaceri, prevenirea si sanctionarea coruptiei, referitoare la implementarea Sistemului Electronic National;
- precum si alte acte normative in domeniu referitoare la semnatura electronica, comertul electronic, protectia datelor personale si accesul liber al publicului la informatie, modernizarea sistemului de plati si cresterea accesului la Internet.

Rolul Informatizarii in Administratia publica locala este major, asa cum reiese din **Hotararea Guvernului nr. 1007/2001**, unde se precizeaza:

« Reformele trebuie sa demareze apelul la schimbare in structura organizatorica a administratiei publice. Dintr-o administratie dirijata, descendenta, segmentata dorim sa devina o

administratie orizontala, de deservire, cu un schimb intensiv de informatii atat intre toate partile sale componente, cat si cu exteriorul. O schimbare de acest fel corespunde transformarii organizatorice pe care noile tehnologii o provoaca si o permit in egala masura.

Din acest motiv utilizarea corespunzatoare, atat intensiv, cat si extensiv, a noilor tehnologii informationale este esentiala pentru implementarea reformei guvernamentale.

Actiunile necesare pentru atingerea acestor obiective trebuie sa devina operationale imediat, sa fie implementate urgent si sa isi dovedeasca eficienta prin servicii corespunzatoare acordate cetatenilor si agentilor economici, in sensul de a raspunde satisfactor cerintelor sociale crescande, atat ca exigenta, cat si ca raspandire, in ceea ce priveste schimbarea si modernizarea » subliniind ca este necesara « **implicarea tuturor administratiilor publice centrale si locale si a tuturor institutiilor publice:** judete, municipii, orase, scoli, spitale, unitati locale de sanatate publica, oficii de munca, camere de comert si altele, practic orice agentie sau organizatie care exercita functii de furnizare de servicii publice catre populatie sau agenti economici ».

Rolul informatizarii administratiei publice locale este subliniat :

« **Alegerea autoritatilor administratiei publice locale ca prim factor** in procesul de intermediere dintre cetateni, agenti economici si administratia publica centrala este o optiune exclusiv politica. Proiectarea arhitectonica corecta a unui sistem informational la nivel national nu va exclude posibilitatea ca si alte entitati, care nu fac parte din administratie, sa poata juca un rol esential de intermediere, cu eficienta sporita.

Fiecare autoritate a administratiei publice centrale sau locale va fi astfel chemata a elaboreze planuri de actiune care, impreuna, trebuie sa formeze un plan de modernizare generala a administratiei publice centrale, invingand astfel viziunea sectoriala rezumata la exercitarea sarcinilor institutionale proprii si la furnizarea de servicii proprii.

Toate organismele trebuie sa fie echipate cu un sistem informational desemnat nu doar sa automatizeze functiile si procedurile interne si serviciile catre utilizatori, ci si furnizarea de servicii direct de la sistemele informationale ale altor unitati ale administratiei publice centrale. »

De asemenea, referitor la informatizarea administratiei publice locale, **HG nr.1007/2001** precizeaza urmatoarele :

« Administratiile publice locale, in special cele municipale, sunt personajele principale in Strategia Guvernului privind informatizarea administratiei publice; ele sunt acelea care vor trebui sa creeze interfata, ghiseele pentru furnizarea serviciilor unitare catre cetateni.

Date fiind diferentele de marime, de ocupare a fortei de munca si de capacitate de a utiliza tehnologia moderna, trebuie lansata o strategie care sa nu accentueze si mai mult diferentele, la

nivelul serviciilor locale, dintre diversi cetateni si agenti economici, in functie de locul unde activeaza.

Trebuie accelerate nu numai computerizarea completa a organismelor administratiei publice locale, ci si conectarea lor la una dintre retelele regionale accesibile la nivel local; mai presus de orice, in acelasi timp trebuie accelerata posibilitatea transmiterii on-line a serviciilor standard, definite clar pentru fiecare tip de organism al administratiei publice centrale.

Principala problema consta sau in stimularea preluarii solutiilor tehnologiei informationale adoptate deja de catre alte administratii publice locale sau unitati ale administratiei publice centrale ori in oferirea unor solutii la cheie, inclusiv a serviciilor de sustinere aferente.

Trebuie sustinuta, de asemenea, dezvoltarea retelelor civile de catre retelele administrative orasenesti, retele care pot furniza nu numai servicii publice, dar care incurajeaza si participarea cetatenilor, promovand aspectele sociale si productive ale retelei. »

Legea nr. 161 din 19 aprilie 2003 contine prevederi speciale cu privire la domeniul dezvoltarii sistemelor informatice si accesului la informatii.

Din aceste prevederi rezulta, direct sau prin coroborare cu legi anterioare cu implicatii asupra dezvoltarii sistemului informational, informatic, urmatoarele sarcini:

I. Conectarea la Sistemul Electronic National

1. Autoritatile administratiei publice interesate sa participe la procedura electronica se înregistreaza în Sistemul Electronic National gradual, cu avizul operatorilor acestui sistem, prin hotarare a Guvernului.
2. Autoritatile administratiei publice au obligatia de a aplica procedura electronica pentru furnizarea de informatii si servicii publice prin mijloace electronice catre persoane fizice sau juridice. Etapele de întroducere a procedurii electronice: a) publicarea prin intermediul mijloacelor electronice a informatiilor de interes public; b) interactiunea unidirectionala; c) interactiunea bidirectionala; d) efectuarea de plati prin mijloace electronice de plata.
3. În termen de 6 luni de la înregistrarea în Sistemul Electronic National, fiecare autoritate a administratiei publice are obligatia de a utiliza formulare administrative în format electronic prin intermediul Sistemului Electronic National, stabilite conform art. 25 din Legea 161/2003.
4. În termen de 24 de luni de la înregistrarea în Sistemul Electronic National, institutiile publice ale administratiei publice locale au obligatia de a implementa si utiliza, gradual, servicii publice furnizate prin intermediul Sistemului Electronic National, stabilite conform art. 25 din Legea 161/2003, în concordanta cu resursele si sistemele informatice existente în cadrul acestora.

5. În termen de 6 luni de la înregistrarea în Sistemul Electronic National, fiecare autoritate a administratiei publice, stabilita conform art. 25 din Legea 161/2003; are obligatia de a-si crea o pagina proprie de Internet.

II. Comunicare informatii:

1. Transmiterea de date cu privire la existenta unei pagini proprii de Internet, prin care informatiile publice si serviciile publice sunt oferite prin intermediul mijloacelor electronice. Se transmit la MAP, MCTI, MIP. Termen: 60 zile de la intrarea in vigoare a legii
2. Transmiterea de date cu privire la sistemele informatice existente în cadrul autoritatilor publice si la serviciile publice oferite prin intermediul acestora, precum si la categoriile de utilizatori carora li se adreseaza. Se transmit la MAP, MCTI, MIP. Termen: 60 zile de la intrarea in vigoare a legii
3. Obligatia de a avertiza utilizatorii cu privire la conditiile legale de acces si utilizare, precum si cu privire la consecintele juridice ale accesului fara drept la aceste sisteme informatice. Proprietarii sau administratorii de sisteme informatice la care accesul este interzis sau restrictionat pentru anumite categorii de utilizatori. Termen: Urgent
4. Se elaboreaza trimestrial rapoarte privind gradul de utilizare a serviciilor publice furnizate prin mijloace electronice în raport cu ponderea tuturor serviciilor publice furnizate împreuna cu operatorii Sistemului Electronic National.
5. În termen de 60 de zile de la înregistrarea în Sistemul Electronic National, fiecare autoritate a administratiei publice va transmite Ministerului Comunicatiilor si Tehnologiei Informatiei si Ministerului Administratiei Publice formularele administrative tipizate care se utilizeaza în raporturile cu persoanele fizice si juridice, care vor fi disponibile prin intermediul Sistemului Electronic National.

III. Publicare informatii publice:

1. Asigurarea accesului la informatii si servicii conform art.8. (1) a) transparenta în furnizarea de informatii si servicii publice; b) accesul egal, nediscriminatoriu, la informatii si servicii publice, inclusiv pentru persoanele cu handicap; c) eficienta utilizarii fondurilor publice;
2. Obligativitatea asigurarii informatiilor si serviciilor pe cale electronica pentru cei care solicita acest lucru: „Art.8. (2) Autoritatile administratiei publice au obligatia sa asigure respectarea principiilor prevazute la alin. (1) în relatia cu persoanele fizice sau juridice interesate sa utilizeze procedura electronica pentru accesul la informatii si servicii publice, precum si pentru schimbul de informatii.”
3. Publicarea declaratiilor de avere se publica, conform Art.4 (2), pe paginile de Internet ale Parlamentului, Guvernului, ministerelor, celorlalte autoritati ori institutii publice centrale

si locale, dupa caz, ori în Monitorul Oficial al Romaniei, Partea a III-a, în termen de 30 de zile de la data depunerii. Cheltuielile de publicare se suporta de catre persoanele juridice din care fac parte persoanele prevazute la art. 2.”

IV. Servicii publice de baza ce vor fi furnizate prin intermediul mijloacelor electronice:

1. declararea, notificarea si efectuarea de plati prin intermediul mijloacelor electronice privind taxele si impozitele datorate de catre persoane fizice si juridice la bugetul de stat, bugetul asigurarilor sociale de stat, bugetul asigurarilor pentru somaj, bugetul Fondului national unic pentru asigurari sociale de sanatate si la bugetele locale
2. notificarea cu privire la locurile de munca disponibile;
3. servicii privind obtinerea de autorizatii sau certificate, precum: completarea cererilor pentru obtinerea certificatelor de urbanism, obtinerea autorizatiilor de constructie sau de desfiintare, completarea si transmiterea electronica a documentelor necesare eliberarii autorizatiilor si certificatelor, efectuarea de plati prin intermediul mijloacelor electronice de plata, programarea în vederea eliberarii autorizatiilor sau a certificatelor;
4. servicii privind obtinerea de licente de functionare, precum: completarea cererilor pentru obtinerea de licente, completarea si transmiterea electronica a documentelor necesare eliberarii licentelor, efectuarea de plati prin intermediul mijloacelor electronice de plata, programarea în vederea eliberarii licentelor;
5. servicii privind achizitiile publice efectuate prin mijloace electronice, inclusiv efectuarea de plati prin mijloace electronice de plata;
6. servicii privind accesul la biblioteci publice, precum: consultarea cataloagelor, întocmirea catalogului national virtual, consultarea de carti sau publicatii în format electronic;

V. Modificarea, adaptarea sistemelor informatice existente, dezvoltare noi baze de date, aplicatii

1. Constituirea bazei de date referitoare la formarea profesionala a functionarilor. Termen: Trim IV. 2003
2. Asigurarea conditiilor tehnice si informationale conform cerintelor legale Art.8 lit. d) confidentialitatea, respectiv garantarea protejarii secretului datelor cu caracter personal; e) garantarea disponibilitatii informatiilor si a serviciilor publice.
3. Realizarea paginilor de Internet ale autoritatilor administratiei publice se face avand în vedere urmatoarele criterii de performanta: a) viteza de regasire a informatiilor; b) accesibilitatea si disponibilitatea informatiilor si serviciilor publice oferite; c) relevanta informatiei prezentate; d) structurarea informatiilor; e) existenta unor masuri pentru protectia datelor cu caracter personal; f) existenta unor masuri de securitate pentru protejarea informatiei.

4. Este obligatoriu accesul securizat în sistem pentru asigurarea verificabilitatii accesului. Accesul, fara drept, la un sistem informatic constituie infractiune si se pedepseste cu inchisoare sau amenda in cuantumul stabilit in Art.42.
5. Este necesara definirea unui regulament intern de utilizare a resurselor informatice. Art. 43, art 44, art. 45 art 46, 47 Infractiuni contra confidentialitatii si integritatii datelor si sistemelor informatice, art. 48, 49, 50 Infractiuni informatice .
6. Este necesar constientizarea utilizatorilor si restrictionarea la nevoie a accesului în cazul dovedit de încalcare a prevederilor legale.

In conformitate cu Regulamentul de organizare si functionare al Primariei Municipiului Bucuresti, Directia Sisteme Informatice are ca obiect de activitate elaborarea strategiei de informatizare a administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti si implementarea acesteia, realizarea sistemului informatic integrat si extinderea acestuia la nivelul administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti in vederea integrarii in sistemul informatic national, in contextul dezvoltarii societatii informationale

In vederea indeplinirii obiectului de activitate, Directia Sisteme Informatice exercita urmatoarele atributii specifice:

- stabileste strategia de informatizare a administratiei publice locale a municipiului Bucuresti;
- stabileste masurile pentru implementarea acesteia;
- monitorizeaza si evalueaza masurile de implementare a strategiei de informatizare, stadiul de realizare a acestora;
- revizuieste periodic strategia de informatizare in functie de realitati, schimbari organizationale si orientarile curente in tehnologia informatiei in conformitate cu prioritatile locale, nationale si tendintele mondiale in domeniu;
- coordoneaza programele cu specific de informatica pentru primariile de sector, regiile, serviciile si institutiile publice aflate sub autoritatea CGMB, in vederea realizarii unui sistem informatic unitar la nivelul administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti;
- comunica cu celelalte structuri ale administratiei publice locale si centrale, precum si cu furnizorii de produse si servicii IT (tehnologia informatiei), pe domeniul sau de activitate;

Pentru indeplinirea rolului sau major in modernizare si informatizare la nivelul administratiei publice a Municipiului Bucuresti, Directia Dezvoltare Sisteme Informatice a Primariei Municipiului Bucuresti a elaborat Strategia de informatizare a administratiei publice locale a Municipiului

Bucuresti, aprobata de Primarul General prin Nota nr.134/16.05.2003. Strategia de informatizare aprobata cuprinde 3 etape majore :

1. Implementarea unui Sistem Informatic Integrat pentru Managementul Activitatilor in Primaria Municipiului Bucuresti
2. Extinderea Sistemului Informatic Integrat pentru Managementul Activitatilor la nivelul primariilor de sector, regiilor si unitatilor aflate sub autoritatea CGMB, furnizorilor de servicii publice pentru municipalitate
3. Extinderea (comunicarea) la nivelul regiilor nationale, alte unitati ale administratiei publice centrale

Prima etapa, implementarea in Primaria Municipiului Bucuresti a Sistemului Informatic integrat pentru Managementul Activitatilor a fost initiata in 2003 pe baza proiectului tehnic elaborat de specialistii Directiei Sisteme Informatice, revizuit si imbunatatit pe baza unui fond extern nerambursabil in valoare de 76000USD acordat de Guvernul American prin Agentia Statelor Unite pentru Comert si Dezvoltare (USTDA). Implementarea in PMB a Sistemului Informatic Integrat se afla in faza de finalizare, opt din cele zece subsisteme fiind in exploatare curenta din 2004.

In prezent se afla in curs de elaborare Studiul de fezabilitate pentru extinderea Sistemului Informatic Integrat pentru Managementul Activitatilor din Primaria Municipiului Bucuresti la primariile de sector, regii, administratii, societati comerciale furnizoare de servicii pentru municipalitate si alte unitati din subordinea CGMB, in baza celui de-al doilea Acord de imprumut nerambursabil in valoare de 257.120 USD, incheiat intre Guvernul Statelor Unite ale Americii, prin reprezentantul sau, Agentia pentru Comert si Dezvoltare (USTDA) si Primaria Municipiului Bucuresti (beneficiar al imprumutului), la data de 04.07.2003.

In cursul acestui an Directia Sisteme Informatice a revizuit strategia de informatizare in functie de schimbarile organizationale produse in ultimii doi ani la nivelul administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti si de orientarile curente in tehnologia informatiei in conformitate cu prioritatile locale, nationale si tendintele mondiale in domeniu, luand in considerare, ca prioritate majora, facilitarea accesului electronic al cetatenilor la serviciile publice.

Din considerentele expuse mai sus, propunem aprobarea Strategiei de informatizare a administratiei publice locale a Municipiului Bucuresti, conform anexei la prezenta.



DIRECTIA SISTEME INFORMATICE

etaj: 3, cam. 340.

tel.: 305 55 66; 305 55 00 int. 1340

fax: 305 55 19

e-mail: it@bucuresti-primaria.ro



Primăria Municipiului București

STRATEGIA DE INFORMATIZARE A ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

- 2005 -

PRINCIPII GENERALE :

- Constituirea si utilizarea in comun a colectiilor de informatii de interes general (nomenclatoare, banci de date proprii si banci de date publice);
- Unicitatea codificarii si a identificarii informatiei;
- Viteza mare de acces la informatii si transfer rapid al informatiilor intre utilizatori;
- Asigurarea securitatii datelor si a accesului la informatie pe paliere de competenta;
- Stabilirea responsabilitatii pentru furnizarea, administrarea si asigurarea calitatii si integritatii acestor colectii de informatii;
- Asigurarea suportului informational pentru luarea deciziilor si sustinerea reformei in administratia publica.

ETAPA I:

SISTEM INFORMATIC INTEGRAT PENTRU MANAGEMENTUL ACTIVITATILOR IN PRIMARIA MUNICIPIULUI BUCURESTI

Misiune :

Realizarea unui Sistem Informatic Integrat care sa gestioneze in mod unic toate categoriile de date si informatii existente in Primaria Municipiului Bucuresti (PMB), sa raspunda cerintelor definite de oricare din compartimente si sa asigure informarea corecta, completa si in timp util a factorilor de decizie.

Obiective generale :

Realizarea sistemelor informatice necesare informatizarii activitatilor din PMB:

- Sistem Informatic pentru Gestiunea Resurselor Financiare, Materiale si Umane ale PMB
- Sistem Informatic pentru realizarea Bancii de Date Urbane a Bucurestiului
- Sistem Informatic pentru realizarea Arhivei Electronice a PMB
- Sistem Informatic de Mesagerie Electronica
- Sistem Informatic de Management al Documentelor si al Fluxurilor de Lucru
- Sistem Informatic pentru Managementul Relatiei cu Clientii
- Pagina de Internet/Intranet a PMB (Portal)
- Securitatea Sistemului Informatic Integrat al PMB
- Consultanta pentru implementarea unui Sistem de Management al Calitatii ISO 9001 in PMB
- Infrastructura pentru Sistemului Informatic Integrat al PMB

ETAPA A II-A :

e-Bucuresti - SISTEM INFORMATIC INTEGRAT PENTRU ADMINISTRATIA PUBLICA LOCALA SI SERVICII EXTINSE CATRE CETATENI

Misiune :

Realizarea unui Sistem Informatic Integrat care sa gestioneze in mod unic toate categoriile de date si informatii existente la nivelul administratiei publice locale a municipiului Bucuresti, sa raspunda cerintelor definite de oricare din institutiile incluse in sistem, sa asigure informarea corecta, completa si in timp util a factorilor de decizie, orientat catre cetateni, oferind acestora servicii prin internet.

► EXTINDEREA SISTEMULUI INFORMATIC INTEGRAT AL PRIMARIEI MUNICIPIULUI BUCURESTI LA PRIMARIILE DE SECTOR, REGIILE SI UNITATILE AFLATE SUB AUTORITATEA CGMB SI FURNIZORII DE SERVICII PUBLICE PENTRU MUNICIPALITATE.

Extinderea se va realiza la urmatoarele institutii publice, regii si unitati aflate sub autoritatea CGMB :

- primariile sectoarelor 1-6
- Administratia Strazilor
- Administratia Cimitirelor si Crematoriilor Umane
- Administratia Gradina Zoologica
- Administratia Lacuri, Parcuri si Agrement*
- Administratia pentru Supravegherea Animalelor
- Administratia Fondului Imobiliar
- Administratia Semafoare, Marcaje Rutiere*
- Centru de Protectia Plantelor
- Centrul de Planificare Urbana si Metropolitana
- Centrul de Calcul
- Directia Generala de Asistenta Sociala a Municipiului Bucuresti*
- Directia Generala de Evidenta a Persoanelor*
- Monitorul Oficial al Municipiului Bucuresti*

- Politia Comunitara *
- Serviciul de Paza si Deservire Generala a Obiectivelor de Protectie Civila*
- Institutii de cultura aflate sub autoritatea CGMB
- Circul Globus
- Bibilioteca Metropolitana
- RADET
- RATB
- Apa Nova
- LUXTEN
- Companiile de salubritate

** Lista actualizata in 2005*

La nivelul fiecărei primării de sector există un sistem informatic propriu, dezvoltat independent de sistemul informatic al Primăriei Generale sau al celorlalte primării de sector.

În mod similar, celelalte unități și regii au sisteme informatice proprii, aflate în diferite stadii de realizare, atât din punct de vedere al echipamentelor cât și al aplicațiilor dezvoltate.

Este necesară realizarea unui studiu de fezabilitate privind realizarea acestei etape. Studiul de fezabilitate va avea în vedere următoarele aspecte:

- situația existentă în cadrul fiecărei instituții
- stabilirea unui sistem unic de rezolvare a activităților care sunt comune mai multor unități
- stabilirea necesarului informatic pentru fiecare unitate
- elaborarea planului de realizare a acestei etape

► SERVICII EXTINSE CATRE CETATENI

1. Sistem de Informatii Publice (Infochiosc)

Accesul electronic al cetatenilor la informatii reprezinta o prioritate majora a guvernului si institutiilor publice in contextul e-revolutiei la nivel mondial. Implementarea si utilizarea unui sistem informational modern permite ca cetatenii sa fie permanent informati, sa obtina toate tipurile de informatii la care au dreptul si care in prezent sunt dificil de obtinut, fiind necesara deplasarea la mai multe institutii si sa isi rezolve rapid problemele. Avand in vedere cele mai de mai sus, proiectul isi propune implementarea unui sistem informational menit sa ofere informatii publice catre cetateni, folosind mediul electronic, urmarindu-se imbunatatirea calitatii informatiilor si serviciilor oferite cetatenilor. Accesul la aceste informatii se va putea face electronic, prin intermediul unei retele de Infochioscuri, transferul de informatii dintre PMB si cetateni urmand sa fie efectuat prin Internet. Se propune instalarea unui numar de 200 infochioscuri, dintre care 20 de terminale la sediile unitatilor de sub autoritatea CGMB, 3 terminale la sediile PMB, iar restul in locatii prestabilite, cu flux mare de cetateni (institutii publice, piete, statii metrou, etc.). Terminalele infochiosc urmeaza sa fie dotate cu functionalitati aditionale, de printare formulare.

2. Studiu de fezabilitate pentru un sistem geospatial de e-government pentru planificarea si controlul dezvoltarii urbane

Proiectul, cu impact direct asupra cetateanului, urmarind sa faciliteze accesul acestora la serviciile publice, va identifica acele servicii pe care municipalitatea le poate oferi cetateanului direct prin internet, accesand portalul PMB. Proiectul dezvolta componenta de PORTAL a Sistemului Informatic Integrat, exploatand informatiile structurate in bazele de date. Prin acest studiu si proiect pilot se va realiza o aplicatie care sa ofere servicii informatice tinand cont de actualul cadru legislativ, va identifica lipsuri legislative care impiedica materializarea unei comunicari informatice 100% intre administratie si cetatean si va propune solutii. Studiul de fezabilitate va defini cerintele tehnice si de proiectare pentru un sistem de e-government care va include crearea unei baze de date cuprinzatoare, pentru evidenta terenurilor, inclusiv imagini prin satelit, urmand a furniza cetatenilor un "ghiseu unic" pentru aplicatiile pentru servicii municipale ca adrese postale, certificate urbanism, autorizatii construire, titluri de proprietate asupra terenurilor si le va permite acestora sa urmareasca on-line stadiul solicitarilor lor.

3. Integrarea componentei educationale in Banca de date urbana a Municipiului Bucuresti

DSI in colaborare cu Directia invatamant si ISMB au realizat site-ul www.ismb.ro, care furnizeaza informatii referitoare la oferta educationala 2005-2006 - invatamant liceal si profesional in Municipiul Bucuresti. In cadrul proiectului se vor dezvolta functionalitati specifice necesare ISMB si Directiei invatamant PMB pe baza resurselor disponibile in Sistemului informatic integrat al PMB, in vederea elaborarii si prezentarii ofertei educationale complete (invatamant prescolar, scolar, gimnazial, liceal si postliceal) precum si a corelarii ofertei educationale cu cererile de specializari ale agentilor economici din Bucuresti si Ilfov.

4. Dezvoltarea accesului de banda larga in reseaua metropolitana Bucuresti

Proiectul isi propune dezvoltarea si optimizarea furnizarii de servicii de acces la date in banda larga la nivel metropolitan, in vederea cresterii numarului de utilizatori de servicii de banda larga, prin: identificarea solutiilor de conectare de banda larga, livrarea de servicii GIS catre furnizorii de servicii de date, crearea de hot-spot-uri, etc.

5. Studiu privind cresterea interoperabilitatii dintre retele si crearea de standarde deschise (OSS)

In vederea realizarii unei comunicari eficiente intre diverse institutii si retele regionale este necesara stabilirea cerintelor privind standardizarea modului in care se face transferul de date.

6. Bucuresti.ro - Portal regional

Proiectul isi propune dezvoltarea unui portal regional, care sa prezinte informatii structurate si sa ofere servicii on-line si interactiunea B2G/G2B si B2C/B2B

ETAPA A III-A :

EXTINDEREA SISTEMULUI INFORMATIC INTEGRAT LA REGIILE NATIONALE, ALTE UNITATI ALE ADMINISTRATIEI PUBLICE CENTRALE LOCALIZATE IN BUCURESTI.

Misiune :

Comunicarea între Sistemul Informatic Integrat al administrației publice locale a Municipiului București și sistemele informatice existente la nivelul administrației publice centrale, regii naționale localizate în București, pe componentele unde este necesar transfer de date și informații.