

PMB oferă o alternativă la GPS

de Luiza Sandu

Primăria municipiului București (PMB) a lansat recent aplicația Harta Interactivă pentru Public, prezentă pe site-ul www.pmb.ro, aceasta fiind doar o componentă a hărții pentru trafic a PMB. Ioana Raicu, director executiv, Direcția Sisteme Informatice din cadrul Primăriei Municipiului București, a vorbit eWeek România despre acest proiect.

eWEEK: Când ați început implementarea acestui proiect?

Ioana Raicu: Harta Interactivă pentru Public, prezentă pe site-ul Primăriei Municipiului București, www.pmb.ro, este materializarea unui concept care presupune livrarea informațiilor către public direct din fluxurile informatice interne ale PMB și vine ca o evoluție firească a implementării Băncii de Date Urbane în interiorul instituției.

eWEEK: Care sunt noile funcționalități ale hărții interactive?

I.R.: Trebuie menționat faptul că harta interactivă pentru public este doar o componentă a hărții pentru trafic a PMB în care există mai multe funcționalități. Pe site, funcționalitățile vizibile publicului sunt căutări de adrese, de puncte de interes și drumuri optime. Șoferii își pot alege traseele pe această hartă, la fel și pietonii care pot circula pe alte trasee – există opțiunea pentru pietoni sau auto.

eWEEK: Cum funcționează exact această hartă interactivă pentru public?

I.R.: Interfața este configurată astfel încât pentru drumuri optime să fie ușor de utilizat de către oricine apelează harta interactivă. Este suficientă localizarea punctului de plecare și a celui de destinație în căsuța de dialog prin folosirea funcționalității caută adresa. Pentru afișarea drumului optim se apelează direct funcția disponibilă în legendă sub formă de icon și aplicația afișează automat traseul dorit sub forma unui marcaj contrastant pe harta de bază. Se afișează de asemenea și străzile pe care se poate merge, precum și distanța de mers pe fiecare stradă, intersecțiile, virajele.

Căutarea de adresă se realizează simplu, apelând opțiunea corespunzătoare din meniul hărții. Funcționalitățile disponibile sunt simple și intuitive. Există și instrumentul de poziționare oriunde pe hartă imediat, printr-un simplu clic cu mouse-ul în meda-

lionul din stânga jos, ulterior putând fi utilizate funcții de mărire sau micșorare care determină afișarea a mai multe sau mai puține detalii pe hartă.

La fel de simplu, printr-un clic de mouse se realizează schimbarea temei, funcționalitățile de localizare fiind similare temei precedente, disponibile și sub formă de listă. În viitorul apropiat urmează să fie disponibile pe hartă și alte categorii de obiective de interes public – muzee, instituții de sănătate, instituții publice etc. – ale căror date sunt în curs de validare.

eWEEK: Câți utilizatori estimați că vor folosi această hartă până la sfârșitul acestui an?

I.R.: Ca referință, știm deja că în weekend-ul care a urmat lansării site-ului – respectiv de vineri de la prânz până luni la prânz – s-au conectat 3.000 de vizitatori unici, care au formulat peste 42.000 de interogări. Ne așteptăm ca numărul lor să crească. Harta este concepută doar pentru municipiul București.

eWEEK: Mulți bucureșteni posesori de autoturisme și-au procurat deja GPS-uri. Cum îi poate ajuta în plus această hartă?

I.R.: Este o alternativă pentru cei care nu au aceste GPS-uri sau o completare a informațiilor pentru cei care au GPS. Șoferii fără GPS pot compensa lipsa instrumentului de navigație tipărindu-și hărțile traseului, folosind acest serviciu gratuit pe care PMB îl oferă pe site-ul public. În plus, harta navigabilă este o hartă actualizată permanent, deci conține informații de ultimă oră despre cele mai recente schimbări ale orașului și va deservi atât cetățenii, cât și serviciile de urgență. De asemenea, pietonii care vor să utilizeze acest instrument pot obține informații utile pentru traseele lor prin oraș.

eWEEK: Cum intenționați să extindeți harta interactivă pentru public?

I.R.: Această Hartă Interactivă pentru Public urmează să se transforme într-o plat-




Ioana Raicu, director executiv, Direcția Sisteme Informatice, Primăria Municipiului București

formă de comunicare geospațială bidirecțională cetățean-primărie.

eWEEK: Primăria municipiului București intenționează să demareze și alte proiecte care se bazează pe utilizarea informației geospațiale?

I.R.: Încă din anul 2003, când am început implementarea Sistemului Informatic Integrat, având ca subsistem principal Banca de Date Urbane, dezvoltăm proiecte menite să completeze atât funcționalitățile, cât mai ales datele și informațiile necesare despre oraș. Putem enumera Cadastrul verde al municipiului București, Actualizare bază de date spațiale – 2008, Sistem geospațial de e-government pentru planificarea și controlul dezvoltării urbane – Faza I G2G.

Vizăm de asemenea aspecte legate de siguranța publică, managementul situațiilor de urgență, informarea cetățenilor, corelând activitatea Primăriei cu activitățile celorlalți participanți la gestiunea teritoriului municipiului București, precum și transparența instituțională față de cetățeni. 

Harta poate fi accesată la adresa: www.pmb.ro, Hărți interactive v.2008