



**PARLAMENTUL ROMÂNIEI
CAMERA DEPUTAȚILOR**

***Comisia pentru Tehnologia Informației
și Comunicațiilor***

***București
2 martie 2005***

SINTEZA

ședinței Comisiei din 2 martie 2005

La lucrările Comisiei din data de 02.03.2005 au fost prezenți 10 deputați.

Ședința Comisiei a fost condusă de dl. președinte Varujan Pambuccian.

ORDINEA DE ZI a fost următoarea:

1. Prezentarea de către Direcția de informatică și comunicații a sistemului paperless.

Supusă la vot, ordinea de zi a fost aprobată cu unanimitatea de voturi a membrilor prezenți.

La lucrările Comisiei a participat ca invitat dl. director Vasile Lapteș, care a făcut o prezentare a sistemului informatic al Camerei Deputaților, demarat în 1995 și realizat în totalitate în cadrul Direcției pentru informatică și comunicații.

Întreaga infrastructură informatică este construită pe baza unei cablări structurate care măsoară în prezent peste 300.000 metri de cablu și este deservită de următoarele tipuri de servere: servere de baze de date Oracle, server pentru transmisii audio-video în timp real și server de mesagerie electronică.

Toate aplicațiile informatice dezvoltate din punctul de vedere al informației vehiculate și al publicului țintă pot fi grupate în următoarele subsisteme:

1. Subsistemul informatic pentru oglindirea activității parlamentare, care cuprinde la rândul lui informații privind:

- a. componența Camerei Deputaților (fișa fiecărui deputat, structurile interne).
- b. urmărirea procesului legislativ, care cuprinde informații privind toate inițiativele legislative înregistrate la Cameră începând cu anul 1997
- c. caseta electronică a deputatului, ca o alternativă la distribuția documentelor pe hârtie
- d. ședințele din plenul Camerei Deputaților, cuprinzând stenogramele ședințelor începând cu luna februarie 1996 și înregistrările audio-video ale ședințelor sau transmiterea în direct prin Internet, începând cu luna decembrie 2003
- e. lucrările comisiilor permanente, care cuprind rapoarte și avize asupra proiectelor de lege și sintezele ședințelor comisiilor
- f. întrebări și interpelări adresate membrilor Guvernului sau altor conducători ai organelor administrației publice.

2. Subsistemul informatic pentru informare-documentare, care se adresează utilizatorilor din interiorul Camerei Deputaților și parțial utilizatorilor din exterior, întrucât se referă la informații care nu sunt proprietatea Camerei (Monitorul Oficial, știrile agențiilor de presă). Subsistemul este compus din următoarele aplicații:

- a. baza de date, Repertoriul legislativ, care conține peste 48.000 de acte în format .pdf (din care 16.000 sunt și în format text)

b. aplicația integrată pentru bibliotecă, ce realizează catalogarea cărților și seriialelor, gestiunea împrumuturilor și a achizițiilor, disponibilă în Intranet.

c. secțiunea Direcției pentru comunicare, presă și relații publice, care asigură relația Camerei cu presa, cetățenii și societatea civilă, inclusiv prin facilitatea de petiționare on-line, iar pe de altă parte conține revista presei și monitoring media (în Intranet)

d. secțiunea de studii și cercetări a Direcției pentru informare parlamentară, care pune la dispoziția utilizatorilor Intranet o secțiune cu studii documentare, buletine informative cu caracter legislativ, studii de drept comparat, analize de politică internă și externă, dosare tematice de interes parlamentar și selecții tematice din presa română și străină

3. Subsistemul informatic pentru activități administrative și economico-financiare, care se adresează compartimentelor din cadrul Secretariatului General, implicate în activități economice, financiar-contabile și administrative și cuprinde următoarele module: buget, financiar, contabilitate; achiziții, investiții, contracte, partimoniu; resurse umane, salarizare.

În continuare membrii Comisiei au fost de acord cu propunerea dlui. director V. Lapteș care a subliniat că pentru atingerea obiectivului e-Parlament sunt necesare:

- achiziționarea și implementarea sistemului integrat de vot electronic, sonorizare și comunicații audio-video pentru sala de plen,
 - trecerea la sistemul paperless (Parlament fără hârtie)
 - dotarea birourilor destinate activității deputaților cu cel puțin un calculator PC și un echipament multifuncțional (imprimare, copiere, scanare, fax)
 - dotarea sălilor de ședință a comisiilor permanente cu sisteme de video-proiecție
 - extinderea capacității sistemului de comunicație pentru asigurarea condițiilor de acces prin Internet la înregistrările audio-video ale dezbaterilor din plen
 - accesul societății civile și administrațiilor locale la bazele de date legislative
- În discuțiile care au urmat acestei prezentări, au fost evidențiate următoarele priorități:
- achiziționarea de dispozitive eToken pentru deputați, astfel încât aceștia să poată accesa baza de date a Camerei din Internet
 - promovarea sistemului paperless prin renunțarea totală a documentelor pe hârtie (depusă în caseta deputaților) pentru cei care își exprimă opțiunea în acest sens
 - definirea fluxului documentelor electronice semnate cu semnătură electronică și marcate temporal în cadrul Camerei Deputaților
 - instituirea obligativității transmiterii documentelor din cadrul procesului legislativ între Camera Deputaților și Senat în format text sau .doc
 - elaborarea unui proiect de lege în sensul dematerializării fluxului informațional privind elaborarea actelor normative la nivelul administrației publice centrale

PREȘEDINTE,
dr. Varujan Pambuccian

SECRETAR,
Nini Săpunaru