

A Magyar Szocialista Párt Innovációs és Informatikai Tagozatának állásfoglalása

Az MSZP Innovációs és Informatikai Tagozata kibővített elnökségi ülést tartott 2008. október 3-án és 4-én, Szombathelyen. Az elnökség szakmai konzultációt folytatott a magyarországi információs társadalom fejlődéséről és az alábbiakat fogalmazta meg:

1. A tagozat megtárgyalta a szocialista párti kormány egységes informatikai stratégiáját, az abban foglaltakat támogatja. Szükségesnek tartja a teendőkről a széleskörű társadalmi-szakmai egyeztetést és a lehetséges konszenzust az öt parlamenti párt bevonásával. Azt javasolja az MSZP országgyűlési frakciónak, hogy szavazatával támogassa az e-befogadás kérdéseivel foglalkozó eseti bizottság létrehozását.
2. A tagozat az európai sztenderdekkel mérhető teljesítmény alapján szükségesnek tartja az információs társadalom további fejlesztését, mivel
 - 2.1. hazánk Európában az internet- és számítógép-ellátottság terén továbbra is a mezőny alsó harmadában tartózkodik,
 - 2.2. a szélessávú internet-hozzáférésben az utóbbi évek fejlődést mutatnak, ám lemaradásunk nem csökken az európai uniós országok átlagához képest.
3. A tagozat javasolja a kormánynak: a szakmai közvélemény bevonásával szervezzen vitát arról, hogy hazánkban
 - 3.1. mi legyen a minimális elvárás a szélessávú szolgáltatásokkal szemben,
 - 3.2. az össztársadalmi innováció szempontjából mi az ár/teljesítmény optimuma a szélessávú fejlesztésben,
 - 3.3. melyek a hálózatfejlesztés-optimalizálás szakmai szempontjai.Ezzel kapcsolatban a tagozat javasolja országos, a piaci versenyt nem korlátozó, egyetemes szélessávú szolgáltatás kialakítását (2Mb/s letöltési és 1 Mb/s feltöltési elvárt minimális sávszélességgel, havonként háromezer forint elvárt maximális szolgáltatási árral, legalább 95%-os rendelkezésre állással). A szolgáltatás fejleszthetőségéhez a tagozat olyan országos optikai hálózat létrehozását javasolja, amely maradéktalanul eléri a még ellátatlan településeket is.
4. A tagozat felhívja a figyelmet arra, hogy a 21. századi technológia alapvetően meghatározza a kormányzat lehetőségeit: a felhasználói tartalomfejlesztésen alapuló „web 2.0” maga után vonja az állampolgárokat partnernek tekintő, aktivitásukat a közigazgatási ügymenetekbe bevonó „gov 2.0” kialakítását, amelynek már számos példája megfigyelhető az angolszász és a skandináv közigazgatásban.
5. A tagozat támogatja
 - 5.1. az elektronikus közszolgáltatásokról, valamint a hivatalos iratok elektronikus kézbesítéséről szóló törvények megalkotását,
 - 5.2. a közigazgatási eljárásról és szolgáltatásról szóló törvény korszerűsítését,
 - 5.3. többpárti egyeztetés indítását abból a célból, hogy 2/3-os törvényi szabályozás szülessen a központi elektronikus szolgáltató rendszeren keresztüli időpontfoglalás és fizetés kötelező elfogadásáról,
 - 5.4. a magyar közigazgatás informatikai fejlesztése szigetszerűségének megszüntetését, a legjobb elektronikus közigazgatási gyakorlatok feltárását és elterjesztését, a használatot és a hatékonyságot mérő monitoring rendszer kialakítását,

- 5.5. a közigazgatásban keletkező ismeretek elektronikus rögzítését - ezáltal hozzáférhetővé tételét,
 - 5.6. elektronikus integrált rendszerek kialakítását megosztott szolgáltatásokkal, a hazai eljárások rendszerének harmonizálását az európai szolgáltatási irányelvekkel,
 - 5.7. a ügyfél-orientált szolgáltatásfejlesztést, automatikus eljárások kialakítását, proaktív információs tartalomfejlesztést, az egyes szolgáltatási szintek pontos meghatározását, a közigazgatással kapcsolatos állampolgári ismeretek távoktatását,
 - 5.8. a teljes körű e-ügyintézés és az ehhez kapcsolódó e-fizetés kialakítását,
 - 5.9. az ügysegédi rendszer kiépítésével párhuzamosan teljes lefedettség megvalósítását az elektronikus közigazgatási ügyintézésben.
6. Hazánkban fogadókészség van az internethasználatra, ezért a tagozat támogatja azt a törekvést is, hogy jogszabályok bizonyos szolgáltatások igénybevételekor kötelezően előírják az internet használatát.

Szombathely, 2008. október 4.