



DR. KUPPER ANDRÁS INFORMATIKAI TANÁCSNOK

Iktatószám: I-11-216/2007.

nyilvános ülés

ELŐTERJESZTÉSa Képviselő-testület 2007. június 21-én tartandó **rendes** ülésére**Tárgy:****Újbuda infokommunikációs hálózatának továbbfejlesztése és
komplex e-közigazgatási projektjének megvalósítása****19./ sz. napirendi pont****Készítette:**dr. Kupper András informatikai
tanácsnok**Egyeztetve:**

Molnár Gyula polgármester

**Tanácskozási joggal
meghívott:****Bizottsági tárgyalás:**

Oktatási és Informatikai Bizottság

Törvényességi szempontból ellenőrizte:
dr. Filipcz Andrea
2007. június 14.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Képviselő-testület 2007. január 18-án elfogadta Újbuda informatikai feladat-tervét, amely egyúttal az informatikai tanácsnok programjának is tekinthető 2007. és 2010. között.

Ebben az önkormányzati ciklusban tehát reális lehetőségnek tűnik, hogy a XI. kerületben megvalósuljon az e-önkormányzati és e-közigazgatási fejlesztés, lerakva az alapjait akár tágabban az információs társadalom vagy intelligens város programnak.

Az előterjesztés a **következő programokat** ölelheti fel:

1. Újbudának szülessen meg az intelligens város stratégiája és operatív programja.
2. A program tartalmazza az informatikai stratégiát („mindenkinek internet”).
3. A program részeként készüljön el a városrész e-közigazgatási stratégiája.
4. A 2007-ben várhatóan kiírandó NFT II-es pályázatra fogalmazódjon meg Újbuda e-közigazgatási projektje.
5. Az intelligens város stratégia eredményeként Újbudának legyenek informatikai, intelligens város, tudásváros, médiaváros (stb.) projektjei.
6. A kerületi önkormányzat tegyen meg mindent azért, hogy az elkészült projekteket adják be a különböző hazai és külföldi pályázatokra (elsősorban az NFT II.-re).
7. Az önkormányzat máris indítsa meg kampányát annak érdekében, hogy a projektek támogatást kapjanak a Fővárosi Önkormányzattól, a Közép-Magyarországi régiótól és a kormányzattól (elsősorban a Nemzeti Fejlesztési Ügynökségtől).

A fenti program alapján a következő prioritásokat fogalmazódnak meg:

1. Fejlesztési prioritás: Infokommunikációs, szélessávú, gyors kerületi hálózat fejlesztése (például új vezetékes üvegszál és vezeték nélküli technológia, 100Mb/s) a háztartásokban, munkahelyeken és intézményekben. Kisebbségi jövedelemmel rendelkező családoknál dekóder közbeiktatásával TV-n keresztül (vagy más ehhez hasonló technológiával).

2. Fejlesztési prioritás: A fent említett hálózatra épülő internetes (különösen közigazgatási) szolgáltatások rendszerének kiépítése és működtetése, továbbá a kerületi e-közigazgatási fejlesztés indikátorainak kidolgozása

3. Fejlesztési prioritás: Polgármesteri Hivatalon belüli e-ügyintézés kiterjesztése és modernizációja (digitális önkormányzati ügymenet).

4. Fejlesztési prioritás: Önkormányzat és intézményei közötti digitális ügyintézés. (Ez ugyanolyan fontos, mint az önkormányzati hivatalon belüli e-ügyintézés!)

5. Fejlesztési prioritás: Kerületi e-közigazgatási gyűjtőportál létrehozása

6. Fejlesztési prioritás: Az Önkormányzat vezető tisztségviselőinek vezetői információs rendszer kialakítása.

7. Fejlesztési prioritás: Az önkormányzati dolgozók, a lakosság és a gazdasági társaságok felkészítése az e-közigazgatásra és akár az e-gazdaságra (stb.)

8. Fejlesztési prioritás: On-line ügyintézés széleskörű bevezetése és elterjesztése (lásd az Európai Unió négy – most már öt - követelményét)

9. Fejlesztési prioritás: Kerületi információs rendszer és központ felállítása a kerületi portálokhoz (pld: www.bp11.hu-hoz) kapcsolódóan.

10. Fejlesztési prioritás: Kerületi e-gazdasági és e-piacter fejlesztések támogatása részben az e-közigazgatás lehetőségeivel.

11. Fejlesztési prioritás: Az e-közigazgatás bevezetésének jogi, pénzügyi modelljének kidolgozása.

12. Fejlesztési prioritás: Az NFT II. keretében várhatóan kiírásra kerülő e-közigazgatás fejlesztési pályázathoz a projekt kidolgozása.

13. Fejlesztési prioritás: Az intelligens város program részeként tudásváros (tudásteremtés, tudásközvetítés, közoktatási, digitális iskola, e-felnőttképzés, stb.) programok.

14. Fejlesztési prioritások (a ciklus második felében): e-demokrácia, e-választás, e-egészségügy, e-környezetvédelem, e-média, stb. projektek

15. Fejlesztési prioritás: Piaci (IT) befektetők és támogatók ajánlatainak összegyűjtése.

A testület által elfogadott előterjesztés után elkezdjük kidolgozni a programot.

a) Az 1. számú prioritásban szereplő új infokommunikációs technológiát az Ericsson új típusú üvegszálás technológiája jelenti, amely valóban minden végponton 100 MB/sec. kínál, s ez a technológia lehetővé teszi a XI. kerületi hálózat továbbfejlesztését.

b) Az új technológia pedig azt jelenti, hogy ezen a gyors, széles sávú hálózaton a kerületben megvalósítható – a 2-10. pontokban szereplő – komplex e-önkormányzás és e-közigazgatás.

c) Ehhez természetesen szükség van arra, hogy elkészüljön a kerület infokommunikációs és e-közigazgatási stratégiája.

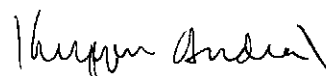
d) A 11. pontban megfogalmazott feladatra (Az e-közigazgatás bevezetésének jogi, pénzügyi modelljének kidolgozása) is megoldást találtunk, hiszen az egyik vezető bank (ERSTE Leasing Zrt.), ill. befektetési társasága vállalná a projekt (a két fejlesztés) finanszírozását.

e) A két projekt megvalósítását jelentős mértékben segítené, ha az NFT II. infokommunikációs infrastruktúra pályázatára beadnánk a pályázatot. Az ehhez szükséges önrészt is tudná adni az előbb említett befektetési társaság.

Ez tehát azt jelenti, hogy komoly esély van arra, hogy a kerületi önkormányzat saját tőke, vagy saját befektetés nélkül megvalósíthatja a két fejlesztést, s helyes lenne, ha erre a két feladatra projektársaságot hozna létre.

Kérem a Képviselő-testület, hogy adjon előzetes elvi hozzájárulást ahhoz, hogy a technológiai partnerrel és a befektetési társasággal a tárgyalásokat megkezdjük, a megállapodás tervezeteket előkészítsük, és a kidolgozott javaslatokat egy elkövetkező Képviselő-testületi ülésre döntéshozatal céljából visszahozzuk.

Budapest, 2007. június 11.



dr. Kupper András