



INFORMATIKAI ÉS HÍRKÖZLÉSI MINISZTERIUM  
POLITIKAI ÁLLAMTITKÁR

Országgyűlés Hivatala

Érk.: 2004 MAREC 12.

Irományszám: K/8907/1

**ÍRÁSOS VÁLASZ**

**Búsi Lajos (Fidesz) országgyűlési képviselő**  
**„Milyen támogatási, pályázati lehetőségekkel élhet az újonnan megalakult**  
**mezőtúri központú kistérség az Ön tárcájánál?” című írásos kérdésre**

**Tisztelt Képviselő Úr!**

Az Országgyűlés Hárszabálya 91.§ (2) bekezdésében foglaltak szerint az informatikai és hírközlési miniszterhez intézett kérdésére a következő választ adom.

Az információs társadalom kiépítése során tárcánk fontosnak tartja a kistérségi önkormányzatok és települések felzárkóztatását is. Azonos időben kell erőfeszítésekre ösztönöznünk az önkormányzatokat, és felzárkóztatni azokat a településeket, ahol nem halogatható tovább a világháló elérésének biztosítása. Olyan közösségi hozzáférési hálózat kiépítését tervezzük elindítani, amely nem csupán az állami költségvetési források felhasználását veszi igénybe, hanem összefogásra készíti a piacot, a civil és önkormányzati szféra szereplőit is.

Eddigi munkánk során is kiemelt figyelmet fordítottunk az önkormányzatok támogatására. 2002 év végén „eDemokrácia – Önkormányzatok a világhálón” néven indítottunk pályázatot, amelynek célja az alapvető informatikai infrastruktúra önkormányzati körben történő elterjesztése volt. A pályázat 481 millió forintos keretén belül 2264 önkormányzat, valamint körtjegyzőség – köztük Mezőtúr és Mesterszállás – jutott számítógéphez és internet kapcsolathoz.

Ugyancsak az önkormányzati kör informatikai ellátottságát kívántuk növelni azzal a pályázattal, amely internetes közösségi terek megteremtéséhez, illetve az önkormányzatok által a helybeliek számára nyújtandó internet eléréshez adott támogatást. A pályázat 741 kedvezményezettje összességében 913 millió forint értékű eszközhöz, illetve internet-elérési támogatáshoz jutott. A nyertes pályázók között szerepelt Mesterszállás is.

2003-ban hirdettük meg a Közháló kiépítését, amelynek révén az ország bármely településén az állampolgárok ugyanazokat a közösségi és közigazgatási szolgáltatásokat vehetik majd igénybe, azokon a településeken is, ahol ez a szolgáltatás jelenleg még nem lenne gazdaságos. A program első fázisában, 2005. szeptemberéig 2530 településen mintegy 7300 végpont épül ki. A mezőtúri kistérséget

érintően ez Mezőtúron 15, Túrkevéen 9, Mesterszálláson 2, Kétpón 2 és Mezőhéken 1 darab közösségi internet-hozzáférési helyet jelent.

Mindemellett közgyűjteményi, közművelődési dolgozók és pedagógusok számára meghirdetett pályázatunkon 2003-ban a mezőtúri kistérségben 22 nyertes jutott számítógéphez, internet-szolgáltatáshoz és informatikai távoktatási anyagokhoz. A kizárólagosan fogyatékosok oktatását biztosító, vagy fogyatékosok integrált oktatását tervező iskolák számára informatikai eszközök beszerzésére kiírt pályázatunkon pedig a mezőtúri Református Reménység Általános Iskola részesült támogatásban.

Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium a továbbiakban átfogó program keretében kívánja kezelni az önkormányzatok informatikai fejlesztését. Jelenleg a program különböző pályázatainak, projektjeinek kiírása, kimunkálása folyik.

Tárcánk az informatikai, távközlés-fejlesztési és frekvenciagazdálkodási célleírányzat felhasználásának és kezelésének szabályairól szóló 11/2001. (IV.24.) MeHVM rendelet 4.§ q) és r) pontjai alapján pályázatot hirdetett informatikai rendszerek fejlesztésének és bevezetésének támogatására települési önkormányzatok és önkormányzati társulások számára az információs társadalom fejlődésének érdekében.

Közreműködésünkkel a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium a következő pályázatokat hirdette meg a Gazdasági Versenyképesség Operatív Program (GVOP) keretében: az önkormányzatok információ-szolgáltató tevékenységének fejlesztése címen GVOP-2004-4.3.1., az önkormányzati adatvagyon másodlagos hasznosítása tárgyában GVOP 4.3.2., a szélessávú internet-infrastruktúra kiépítésének és a szolgáltatás beindításának támogatása Magyarország üzletileg kevésbé vonzó településein GVOP 4.4.1 számon.

Meggyőződésem, hogy programjaink végrehajtása eredményeként az új informatikai technológiák jelentős segítséget nyújtanak a társadalmi esélyegyenlőség megteremtéséhez.

Kérem Képviselő Urat, hogy válaszmát elfogadni szíveskedjen.

Budapest, 2004. március ...

Üdvözlettel:

Dr. Csepeli György

