



InterMap Térinformatikai Tanácsadó Iroda
1037 Budapest, Viharhegyi út 19/c.
Tel.: 06-1-212-2070, 06-1-214-0352, Fax: 06-1-214-0352
Honlap: www.intermap.hu, e-mail: info@intermap.hu



HIDASNÉMETI ÖNKORMÁNYZATA POLGÁRMESTERI HIVATALÁNAK SZERVEZETFEJLESZTÉSE

Minőségirányítás alapismeretek

**Készült az Új Magyarország Fejlesztési terv Államreform Operatív Program „Polgármesteri Hivatalok Szervezetfejlesztése” Pályázat Hidasnémeti község szervezetfejlesztéséről ÁROP 1.A.2/A-2008-0278 kódszámú pályázat keretében
2009**



viaD'oro Közigazgatásfejlesztési Tanácsadó és Szolgáltató kft
[.arop.palyazat@yahoo.com](mailto:arop.palyazat@yahoo.com)
30-555-9096

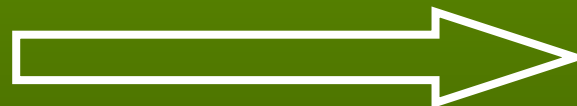
Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium saját pályázatait települési önkormányzatoknak (2003-2004)

SZT IS 8-9



424 pályázó vissza nem térítendő támogatása települési honlap létrehozásához, honlapjaik tartalmának kialakításához

SZT IS 17



2130 pályázó jutott korszerű számítógépekhez

ITP 1 és 3



2096 pályázó számára nyújtott internet-kapcsolatot és támogatott internet-hozzáférést

ITP 17 és 18



96 pályázó támogatása új rendszerek bevezetésére, meglévők fejlesztésére, átvételre

Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium saját kiemelt programjai önkormányzatoknak (2004-2005)

informatikai
Közháló



önkormányzatok

e-Magyarország
pontok



önkormányzatok

Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium EU-s társfinanszírozású pályázatai települési önkormányzatoknak (2004-2005)

GVOP 4.3.1



39 pályázó nyert elektronikus
közigazgatás infrastruktúrájának
beruházásához

GVOP 4.3.2



15 pályázó nyert az
adatvagyona másodlagos
felhasználásához

GVOP 4.4.2



44 pályázó pályázhat szélessávú
internet-hozzáférés kiépítéséhez

Belügyminisztérium ösztönzőrendszere többcélú kistérségi társulások megalakítására és működtetésére (2004-2005)

megalakítás
támogatása 2004



megalakítás
támogatása 2004

normatív
támogatás 2005



működtetés
támogatása 2005

megalakítás
támogatása 2005



megalakítás
támogatása 2005

Többcélú kistérségi társulások

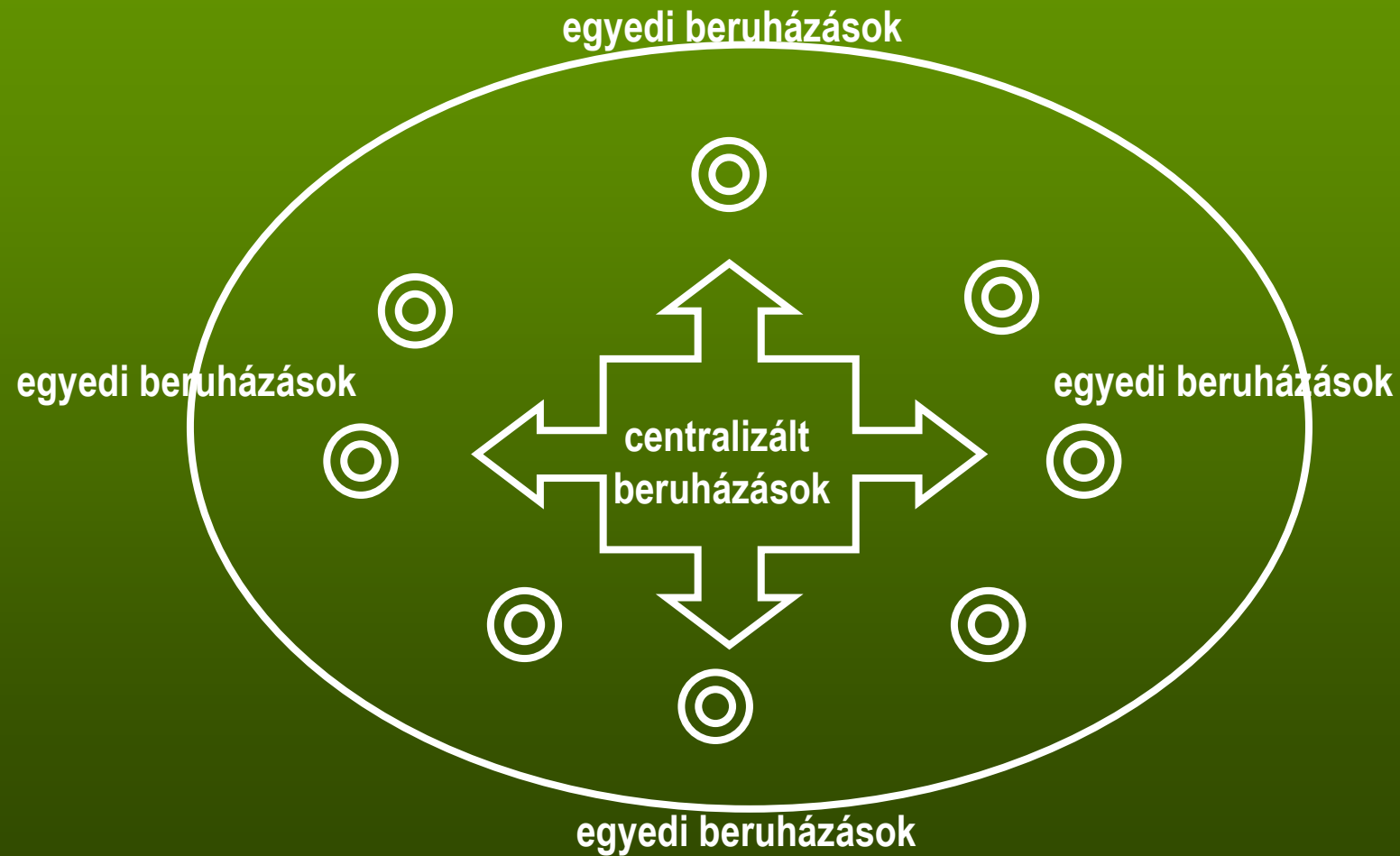


Többcélú kistérségi társulások



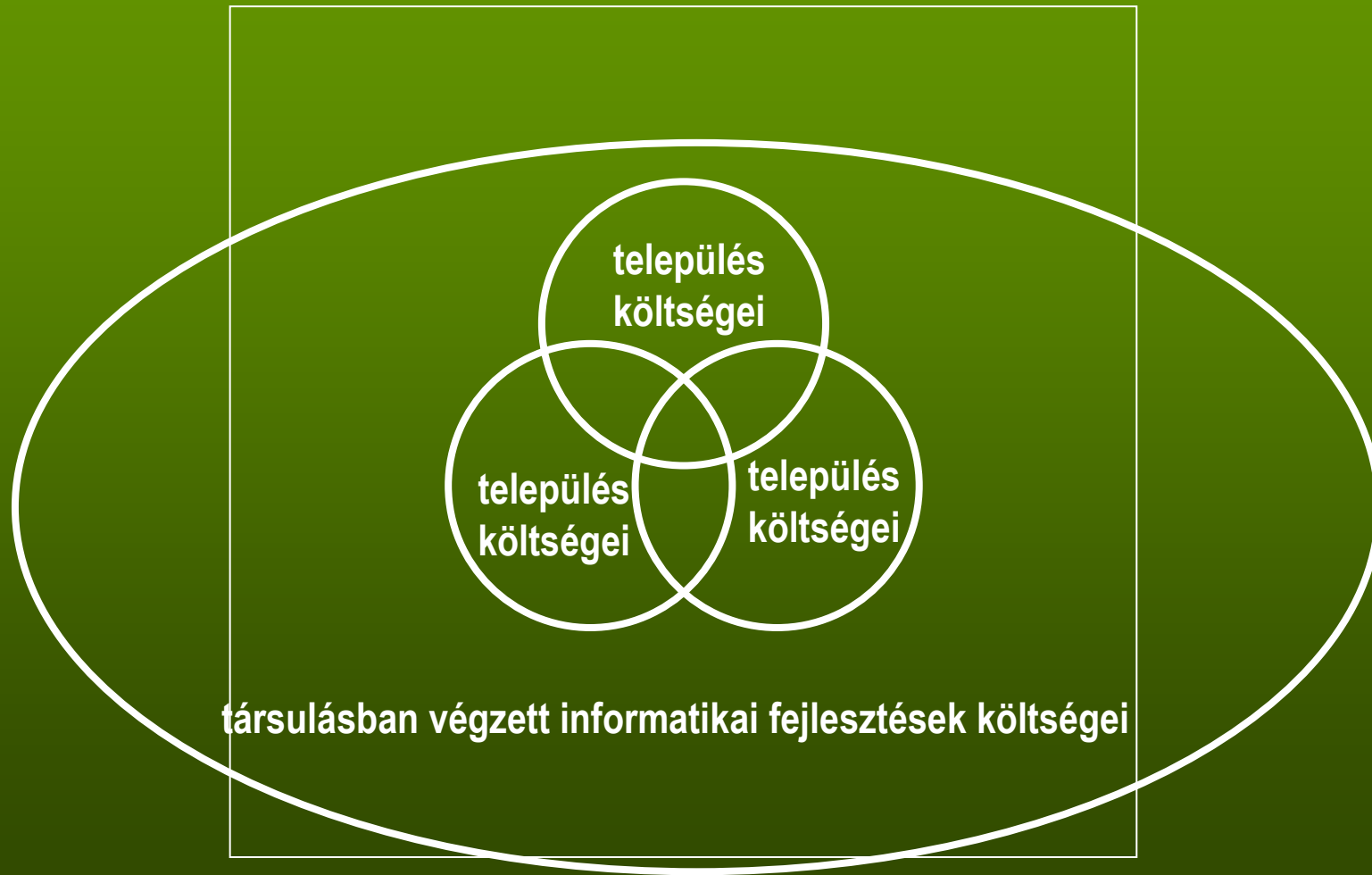
ÉRTÉKEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai az együttes informatikai beruházások során elérnek



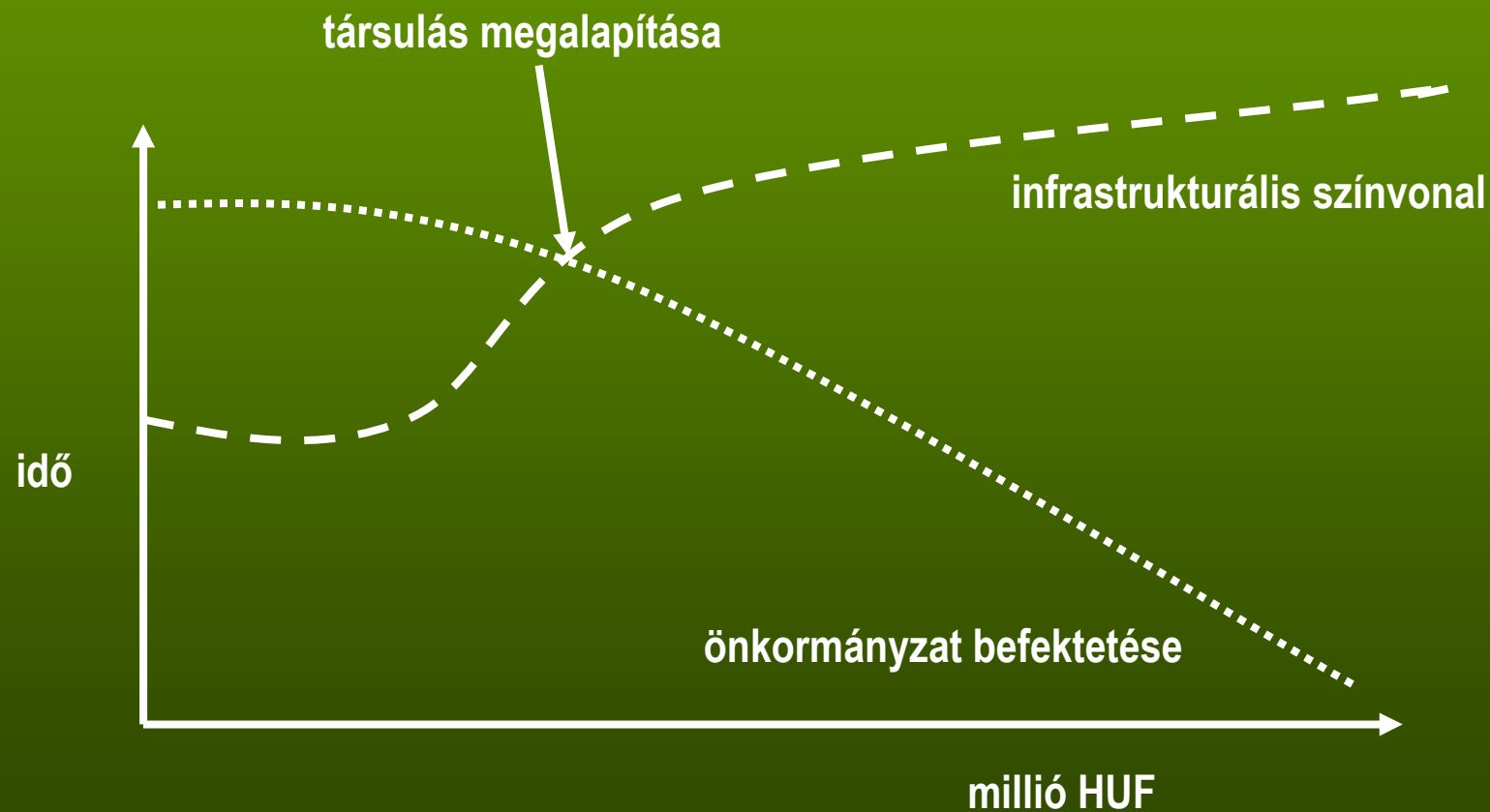
ÉRTÉKEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
az együttes informatikai beruházások során elérnek



ÉRTÉKEK

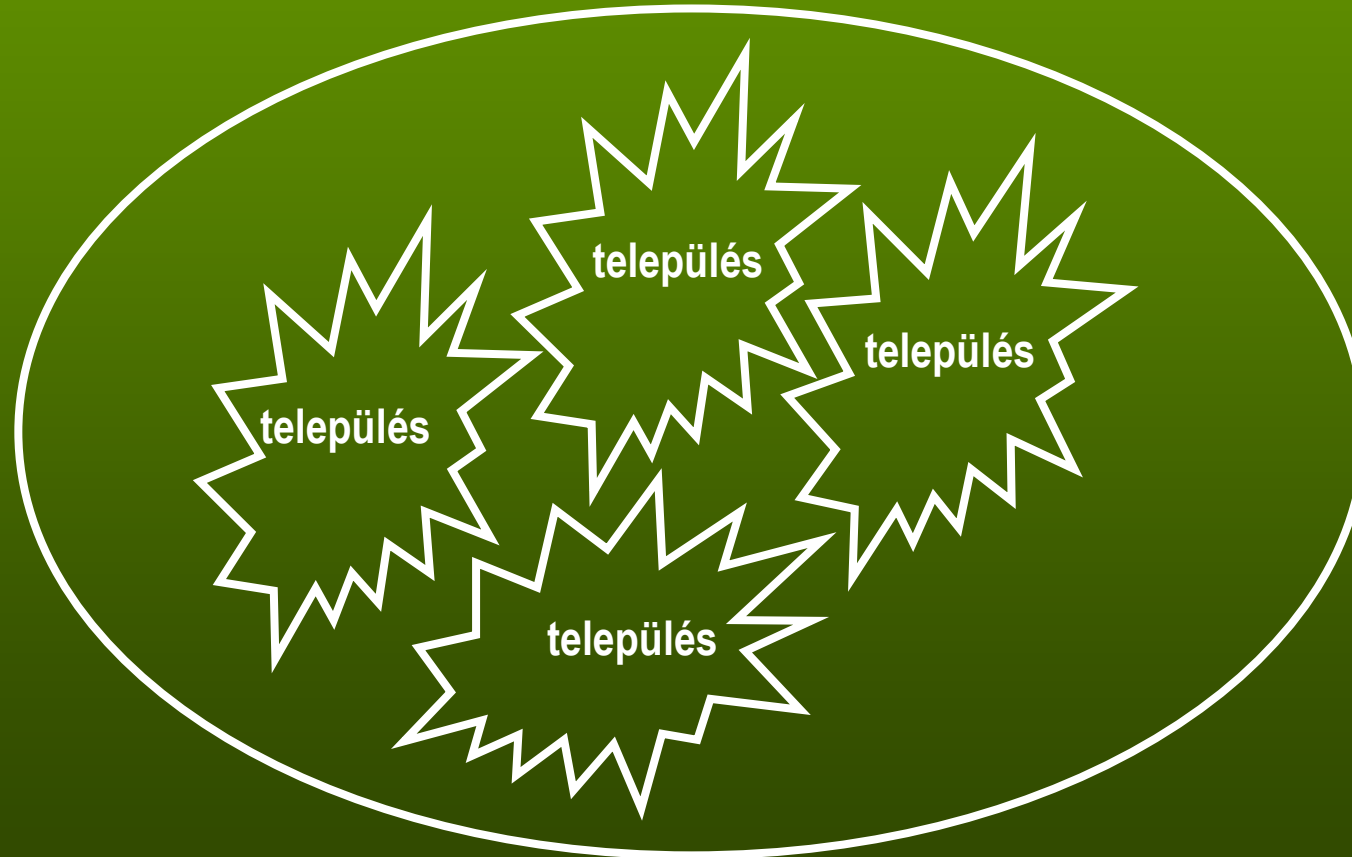
amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai az együttes informatikai beruházások során elérnek



ÉRTÉKEK

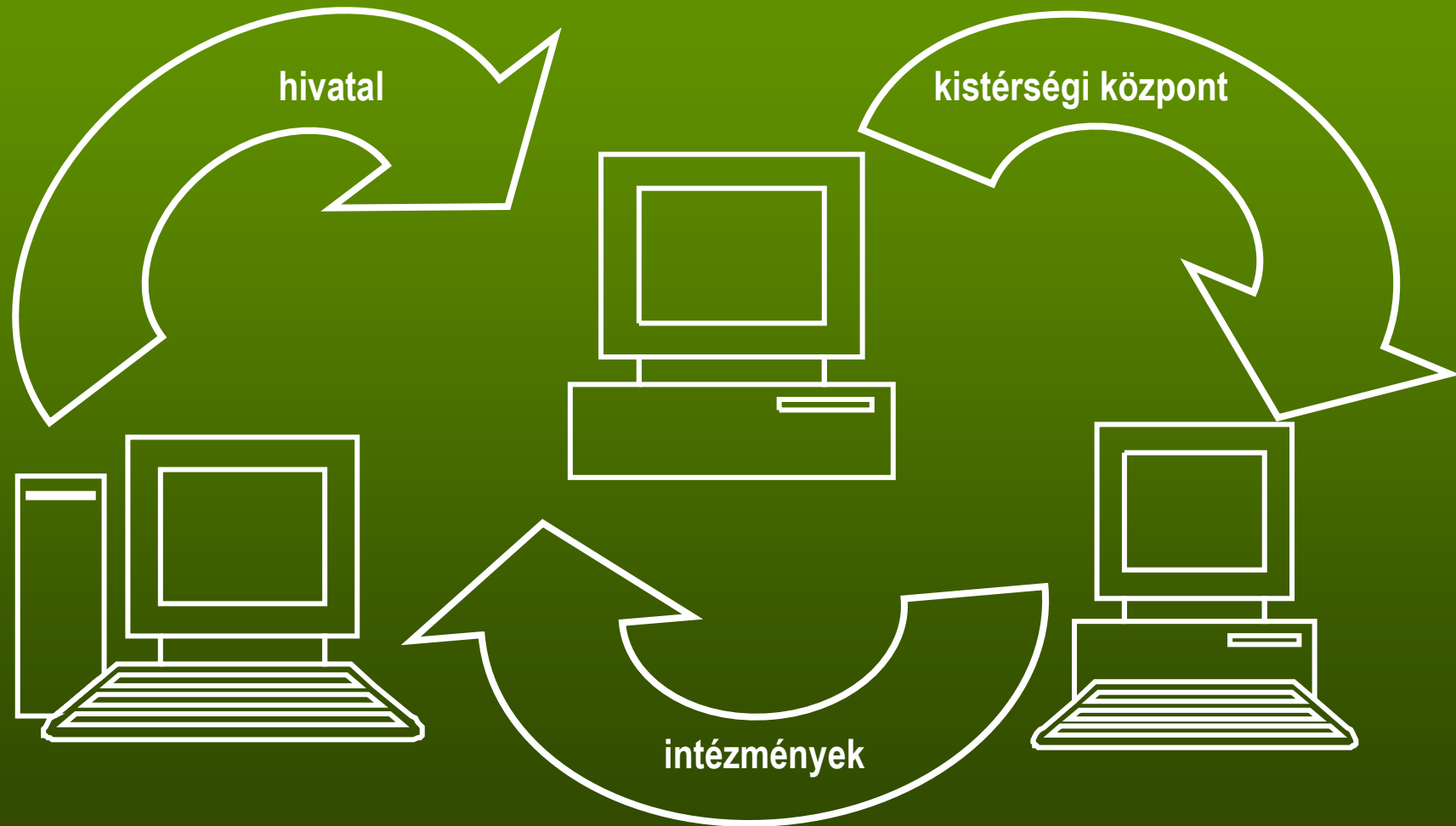
amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
az együttes informatikai beruházások során elérnek

az együttes fejlesztések eredményei
valamennyi településen egy időben jelentkeznek



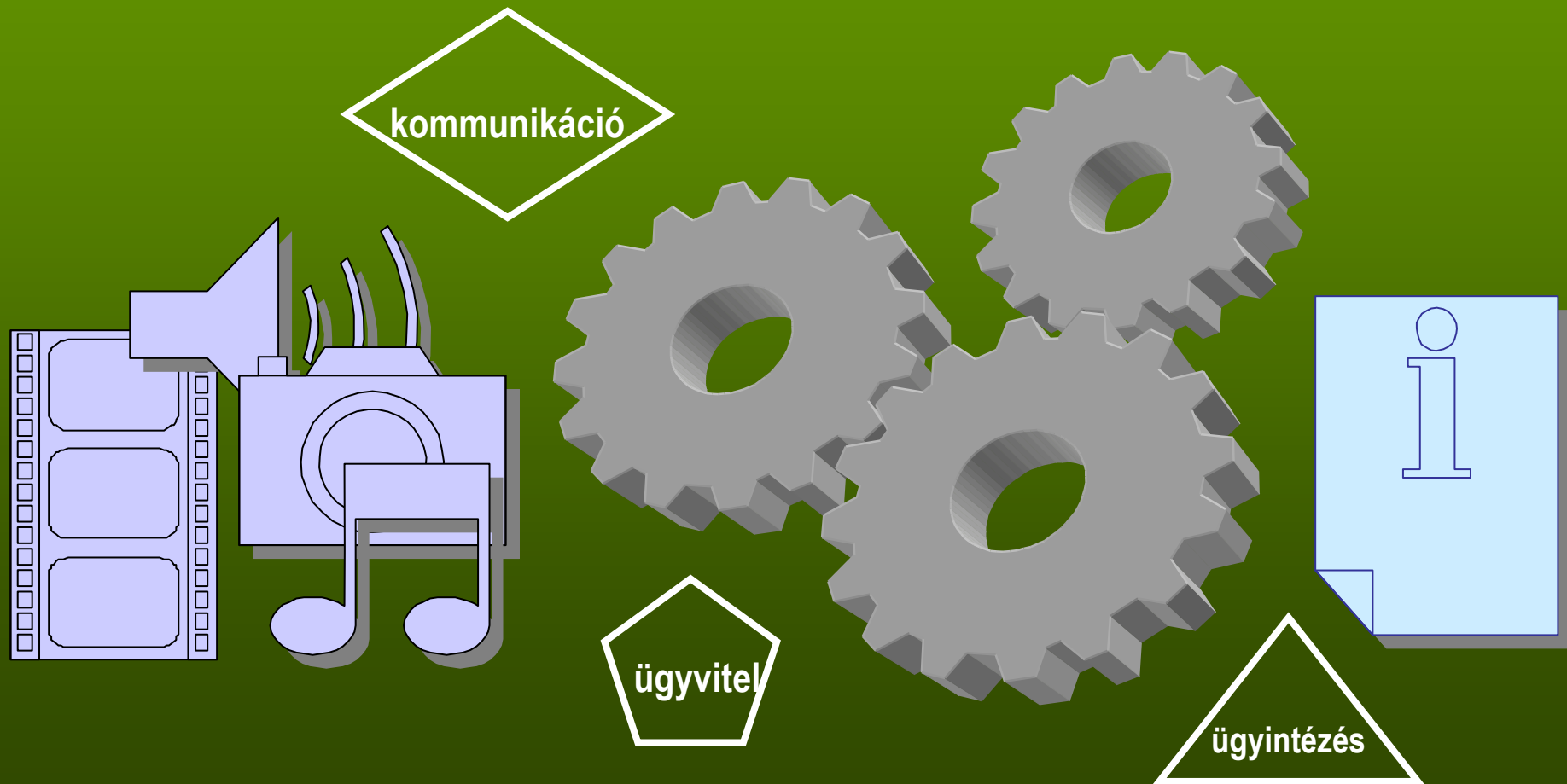
ÉRTÉKEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
az együttes informatikai beruházások során elérnek



ÉRTÉKEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
az együttes informatikai beruházások során elérnek



ÉRTÉKEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai az együttes informatikai beruházások során elérnek

- a centralizált beruházások fajlagosan olcsóbbak, mint az egyediek;
- a társulásban végzett informatikai fejlesztések költsége több település között oszlik meg;
- egy önkormányzat kisebb befektetéssel éri el ugyanazt az infrastrukturális színvonalat;
- az együttes fejlesztések eredményei valamennyi településen egy időben jelentkeznek;
- a társulás önkormányzati hivatalai és az intézmények egy időben rendelkeznek egységes, korszerű infrastruktúrával;
- összehangolt lesz a hivatali-intézményi ügyintézés és ügyvitel, valamint a kommunikáció;

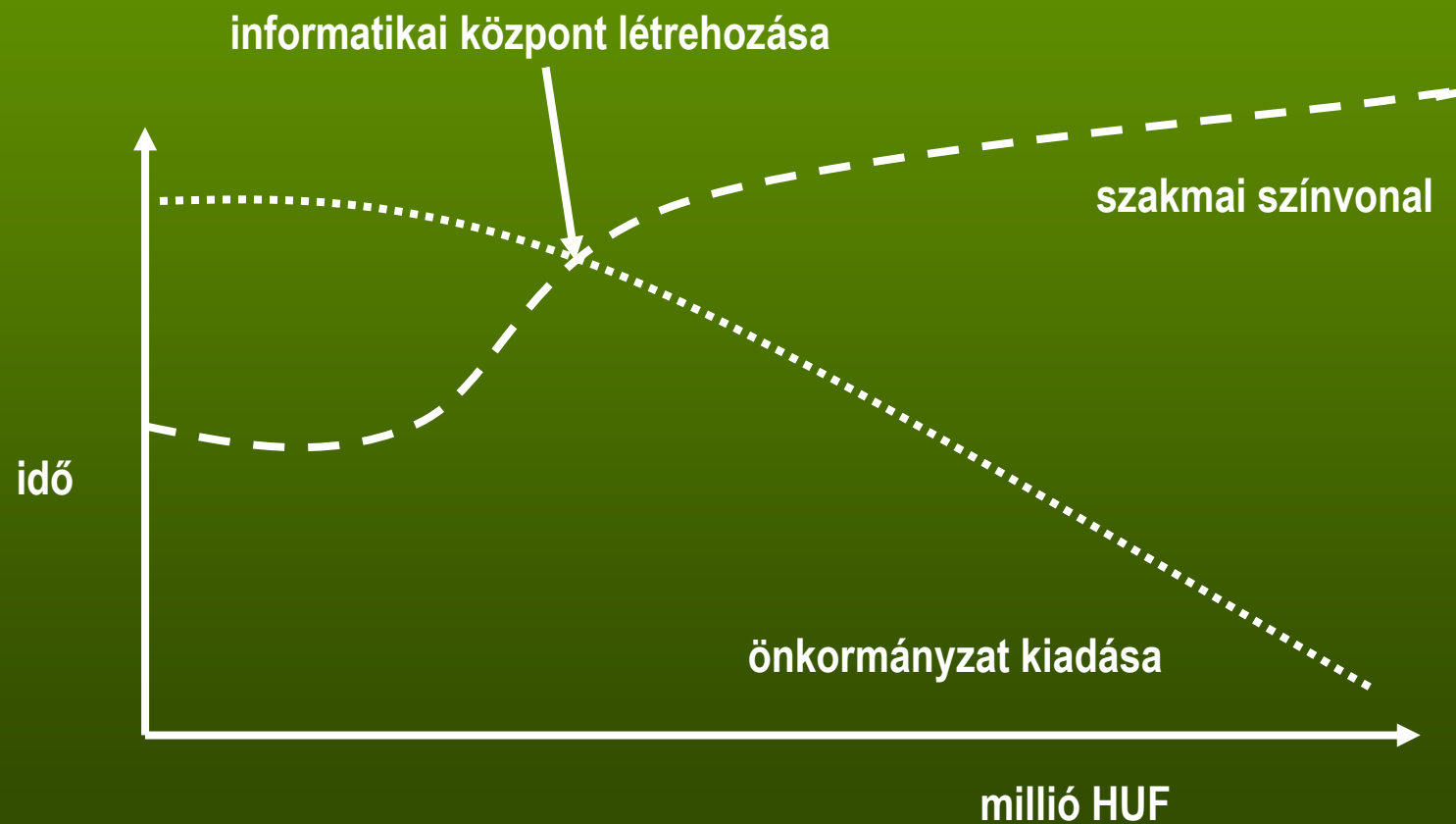
INDOKOK

**amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
együttes informatikai beruházásait igazolják**



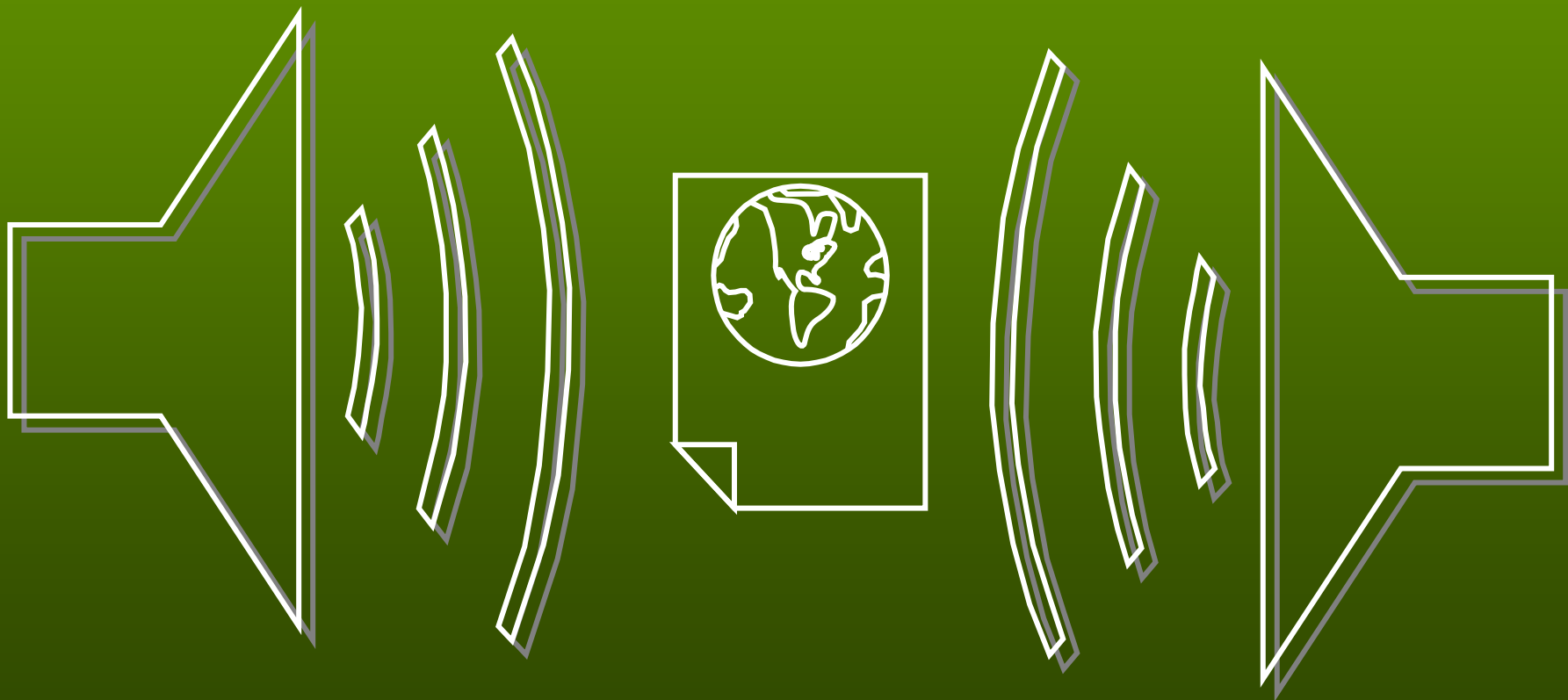
INDOKOK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
együttes informatikai beruházásait igazolják



INDOKOK

**amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
együttes informatikai beruházásait igazolják**



INDOKOK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
együttes informatikai beruházásait igazolják



INDOKOK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
együttes informatikai beruházásait igazolják

- az együttes beruházásokkal elért műszaki fejlesztések üzemeltetésének költségei megoszlanak a települések között;
- csak egy informatikai központot, egy hálózatot, egy szakszemélyzetet kell fenntartani, ezért kevesebb lesz a rendszeresen jelentkező informatikára fordítandó kiadás az önkormányzatok költségvetésében;
- az önkormányzatok társulása, mint nagyfogyasztó lép az informatikai piacra, ezért előnyös helyzetet teremt megrendelői pozíciójából fakadó igényei elfogadtatásához;
- a hivatalok és az intézmények informatikai infrastruktúrájának egységessége (azonos technológiai környezet, azonos színvonal, egységes kommunikációs felület) nem csak költségmegtakarítást, hanem nagyobb műszaki biztonságot is jelent;

EREDMÉNYEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai

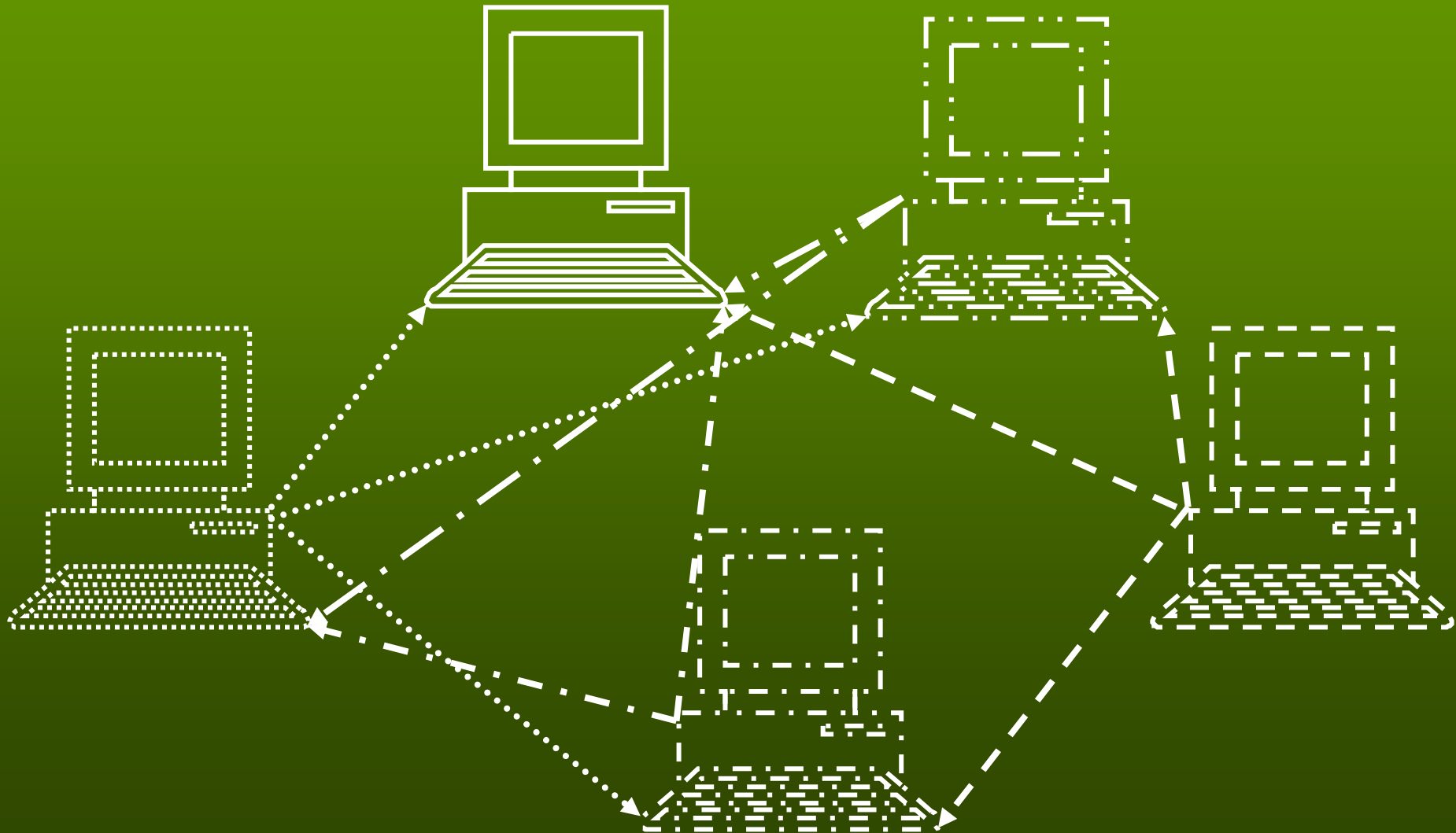
együttes informatikai beruházásokkal érnek el



EREDMÉNYEK

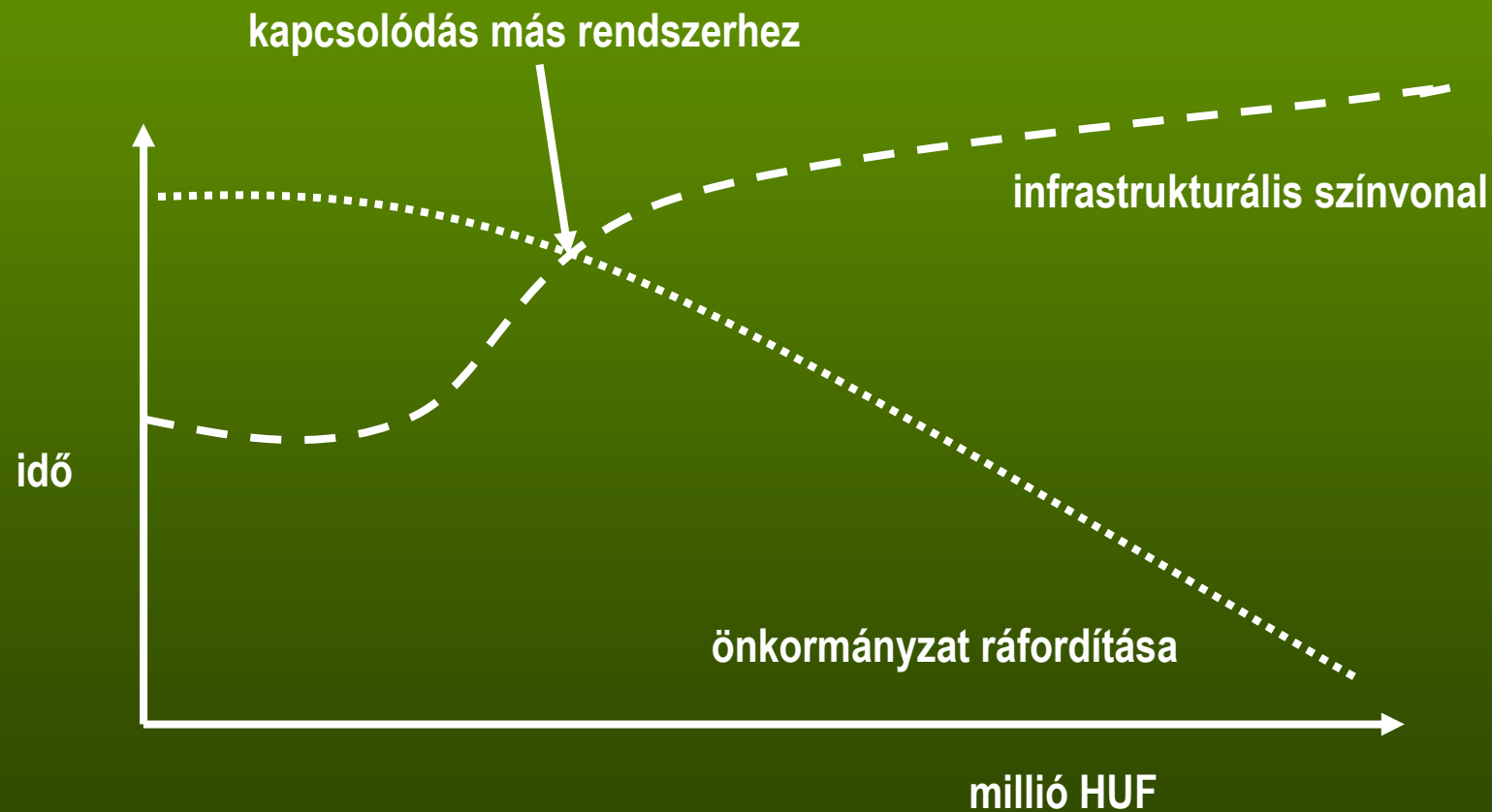
amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai

együttes informatikai beruházásokkal érnek el



EREDMÉNYEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai
együttes informatikai beruházásokkal érnek el



EREDMÉNYEK

amelyeket a többcélú kistérségi társulások önkormányzatai

együttes informatikai beruházásokkal érnek el

- közös, kistérségi szintű információs rendszer, illetve hálózat alakul ki;
- az önkormányzatok más társulás, vagy nagyobb település korábban kifejlesztett információs rendszeréhez, illetve hálózatához könnyebben és kiszámíthatóbban képesek kapcsolódni;
- a kapcsolódásokkal újabb beruházásokat, időt, és költséget takarítanak meg az önkormányzatok;
- mindezek eszköze az önkormányzati hivatalon belüli szervezeti egységek, a hivatal és a település intézményei közötti, a társult települések önkormányzatai közötti, valamint a társult települések intézményei közötti kialakított informatikai hálózat;