

Magyar Telekom Csoport

2004-es eredmények Fenntarthatósági Megközelítés

Magyar Telekom Group
Results of 2004
Approach of Sustainability



Tartalom / Content

1. Magyar Telekom

- Új Vállalatcsoport szerkezet / Company Group Structure
- Környezetvédelmi koordináció / Environmental Co-ord.

2. Eredmények / Results

- Környezetvédelmi célrendszer / Environmental Goals
- Addicionális eredmények / Additional results

3. Fenntarthatósági megközelítés / Sustainability Approach

- Indokoltság / Reasons
- Strukturális megközelítés / Structural Approach
- Irányok / Directions

4. Kihívások / Challenges

5. Beszélgetés / Dialogue



1. Magyar Telekom

Új Vállalatcsoport Szerkezet / New Company Group Structure

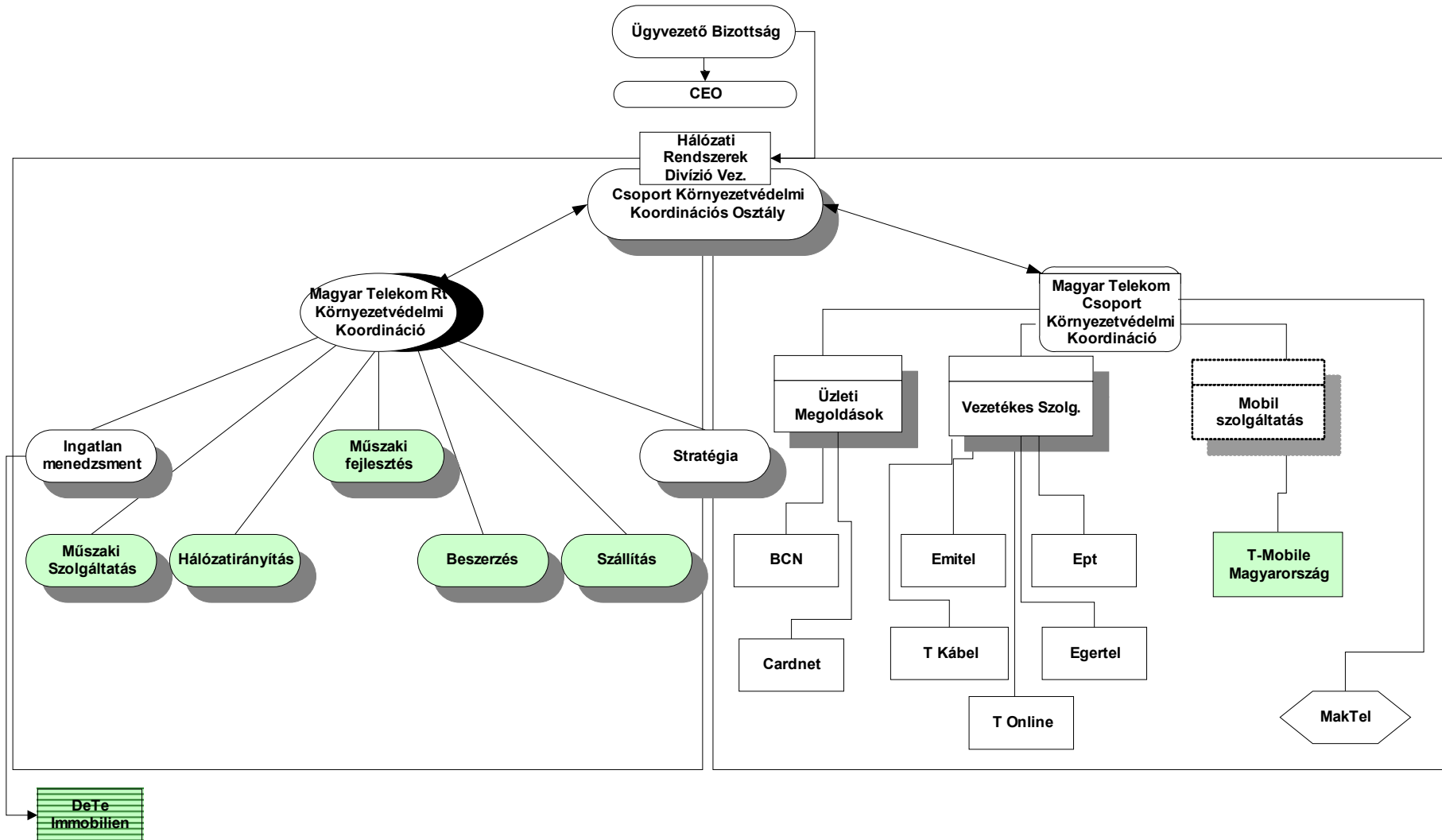


- DT Csoport, NYSE, BSE
- MakTel, MobiMak, Telekom Montenegro



1. Magyar Telekom

Környezetvédelmi Koordináció / Environmental Co-ordination



1. Eredmények / Results

Környezetvédelmi Célrendszer / Environmental Goals

1. Vezető szerep / Leading role

Kommunikáció / Communication

- Fenntarthatósági jelentés elkészítése (2006) / Sustainability Report (2006)
- Környezetvédelmi fórumok, Intranet, stb. (folyamatos) / Environmental forums, Intranet, etc. (cont.)
- Belső kommunikáció (folyamatos) / Internal communication (cont.)
- Termékeink, projektjeink kommunikálása (folyamatos) / Communication about our products, projects (cont.)

Szervezet / Organisation

- Csoportszintű koordináció (folyamatos) / Group-level coordination (cont.)
- Csoporttagoknál környezetvédelmi felelősségi körök (2004) / Environmental responsibility at member companies (2004)
- ISO 14001 – jelentős hatású tagvállalatok (2006) / ISO 14001 at member companies with significant impact (2006)



1. Eredmények / Results

Környezetvédelmi Célrendszer / Environmental Goals

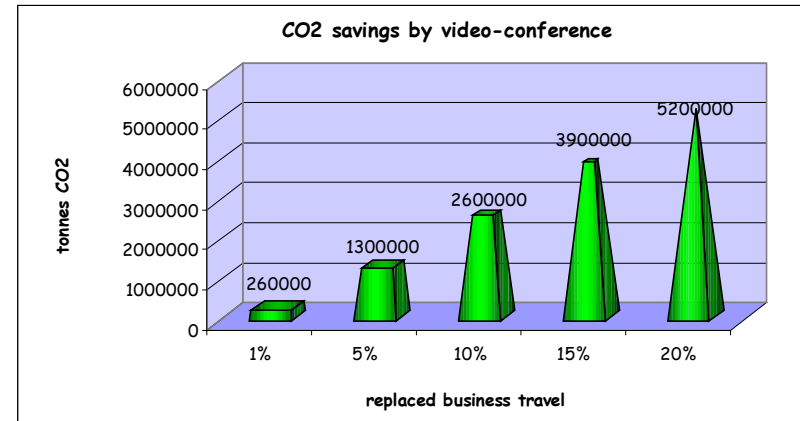
1. Vezető szerep / Leading role

Nemzetközi együttműködés /

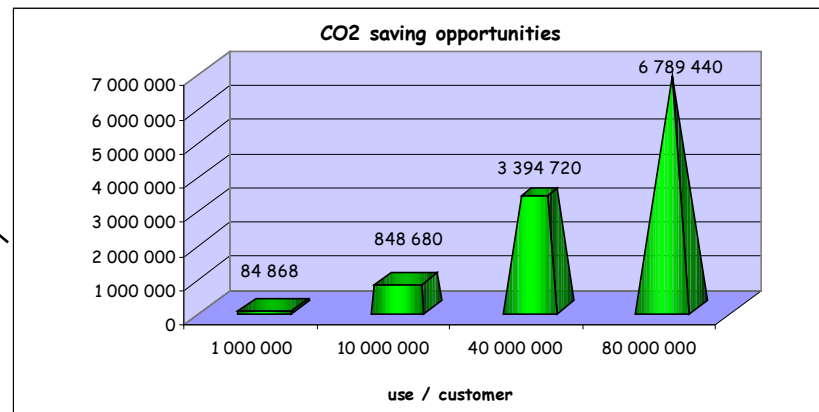
International co-operation

- Európai ismertség megszerzése (foly.) /
Becoming known in Europe (cont.)
- ETNO projekt menedzselése (2005) /
ETNO project management (2005)
- Közép-európai cégek támogatása,
tagvállalatok felzárkóztatása (foly.) /
Supporting Central European
companies, member companies catch
up (cont.)

Flexi-work, audio-konf., elektr.
számla, hangposta, web-alapú
adó



Videokonferencia által
kiváltható üzleti út (G)



1. Eredmények / Results

Környezetvédelmi Célrendszer / Environmental Goals

2. Működésből származó terhelések csökkentése / Decreasing impacts deriving from operation

Beszerzés, hulladékgazdálkodás / Procurement, waste management

- Beszerzéseknél környezetvédelmi feltételek (2005) / Environmental conditions in procurement (2005)
- Komplex hulladékgazdálkodás kialakítása (2005) / Complex waste management (2005)

Energiaracionalizálás / Energy rationalisation

- Utazást helyettesítő megoldások (foly.) / Solutions for replacing travels (cont.)
- Kombinált, megújuló energiaforrások (foly.) / Combined renewable resources (cont.)
- Hálózati energiaracionalizálás projekt (2004) / Network-side energy rationalisation (2004)

3. Termékek, szolgáltatások / Products & services

- Környezeti elemzés - termékfejlesztési folyamat (2006) / Environmental analyses – product development process (2006)
- Info-kommunikációs rendszerek a környezet- és a természetvédelemben (foly.) / Info-communication systems in environmental protection and nature cons. (cont)



1. **Eredmények / Results**

Addicionális eredmények / Additional Results

- ETNO Fenntarthatósági Charta / ETNO Sustainability Charter
- Digitális felzárkóztatás pilot / Digital inclusion pilot
- Első Európai Távközlés és Fenntarthatóság Konferencia / First European Conference on Telecommunications & Sustainability
- Info-kommunikáció vs. klímaváltozás projekt: ETNO – WWF, EU Zöld Hét / ICT vs Climate Change Project: ETNO – WWF, EU Green Week



FIRST EUROPEAN
CONFERENCE ON
TELECOMMUNICATIONS
AND SUSTAINABILITY



Az Internet, és amire használható



**JÖJJÖN EL ÉS PRÓBÁLJA KI,
KÉRDEZZEN TÖLÜNK!**

*A bemutatón való részvétel és Internethasználat is
ingyenes, semmilyen további kötelezettséggel nem jár.*

Minden érdeklődőt szeretettel várunk!



Az Internet, és amire használható



Néhány kérdés, azok közül, amire választ kaphat:

Hírek

Hogyan nézhetem meg a TV műsot, ha nincs újságom?

Keresők

Hogyan találhatok információt könyvtári kutatás nélkül?

Hogyan tudok könnyen állást keresni?

Hogyan tervezhetek nyaralást bárhol a világon?

Levelezések

Hogyan levelezhetek mindennap a kisunokámmal?

Fórumok

*Hogyan találhatok hasonló érdeklődésű embereket bárhol a
világon?*

Digitális felzárkóztatás pilot / Digital inclusion pilot



'Info-kommunikáció vs. Klímaváltozás' projekt / 'ICT vs. Climate Change' Project

Célok / Goals

2. ICT is recognised as an important part of the solution for combating climate change in Europe
3. Key actors have a climate change strategy for ICT
4. Concrete "ICT-Climate change" programmes are initiated in Europe by 2007



An "Intelligent" Climate Approach

To move **beyond marginal reductions** of greenhouse gases, new solutions must be found that can provide us with increased welfare and dramatically reduce the use of energy at the same time. This is impossible in a high technology society without the strategic use of information and communication technologies (ICT).

Already today a **large number of ICT solutions exist** which have been successfully tested and implemented. However, so far no coherent strategy or supporting framework exists, so these solutions are neither well known nor are they multiplied and integrated as mainstream solutions in our society.

With climate change emerging as one of the biggest challenges of our generation - both as an environmental problem and as an economic and security challenge - it is **time to act**.

We can no longer ignore one of the most important pieces needed for a resource-efficient society with high welfare. But it will require political **leadership** and a business community that is **innovative as well as caring**.

Project leaders:

For further information or ideas on how we can achieve our goals, please contact:



Dennis Parnin, WWF
dennis.parnin@wwf.se
www.panda.org/ict



Katalin Szomolányi,
Magyar Telekom.
ETNO Sustainability
Working Group
szomolanyi.katalin@ln.mazavhu
www.etno.be/sustainability



1. Fenntarthatósági megközelítés / Sustainability Approach Indokoltság / Reasons



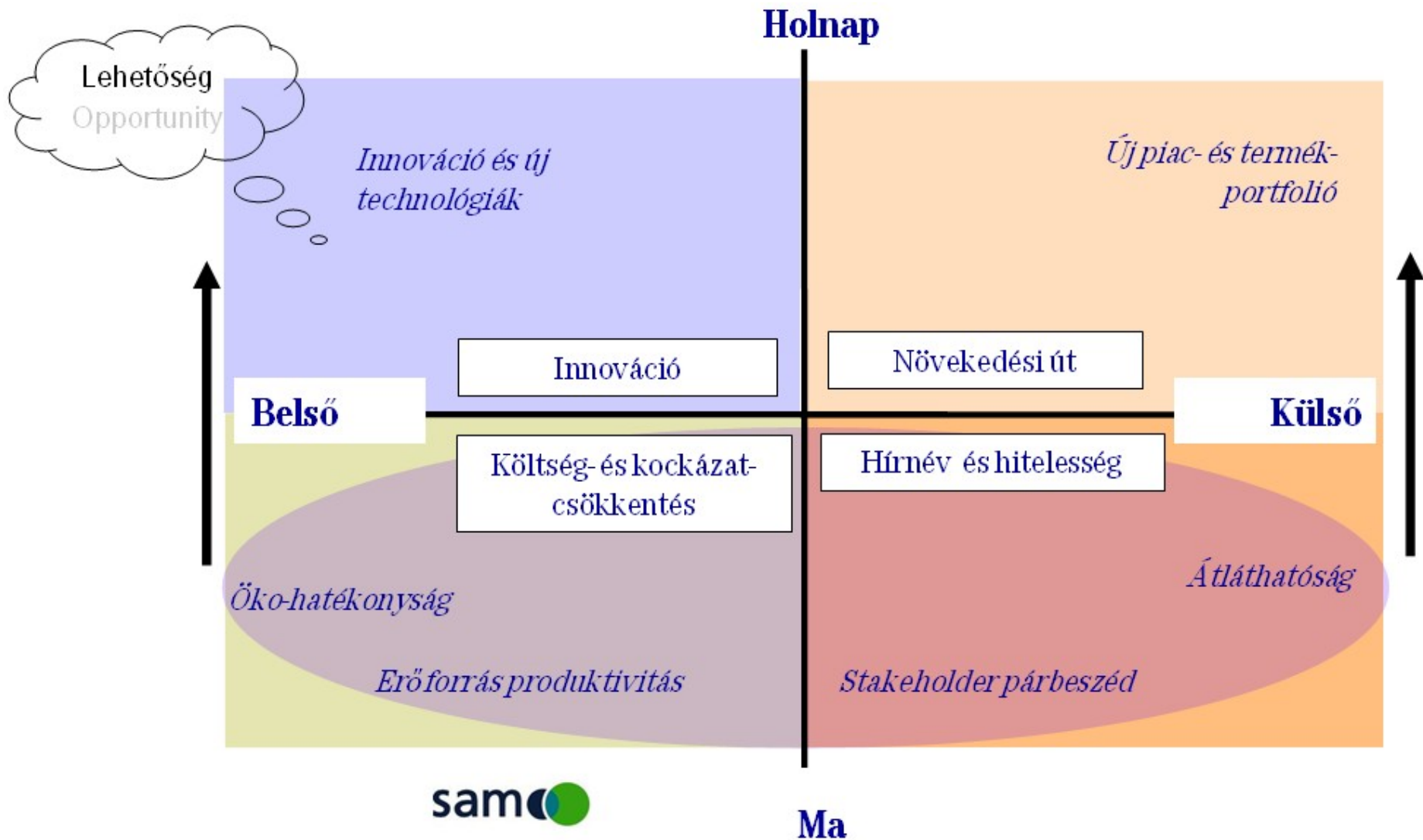
What was that bump?

Felelősség
Responsibility



1. Fenntarthatósági megközelítés / Sustainability Approach

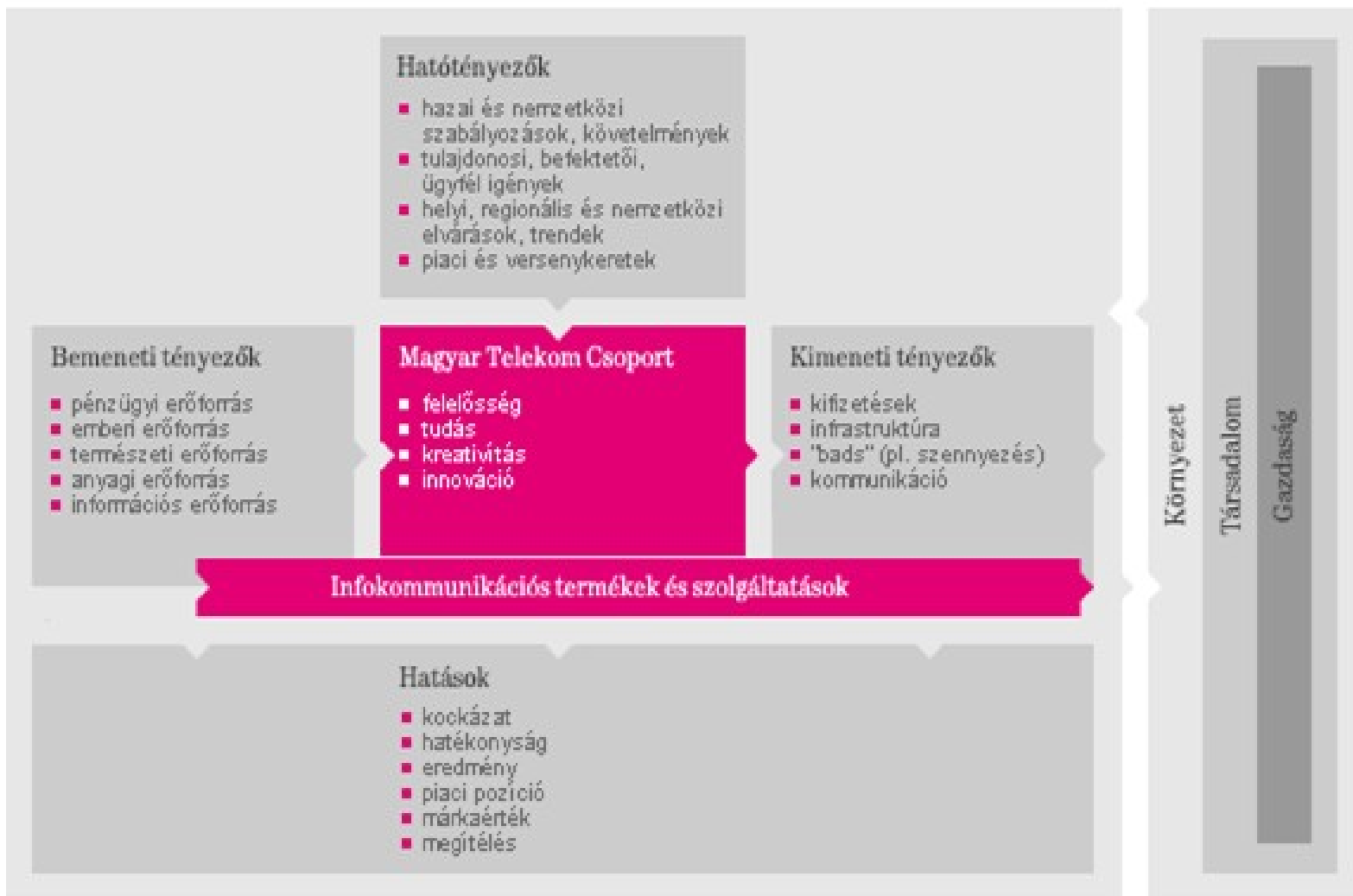
Indokoltság / Reasons



Forrás: Stuart Hart, SAM

1. Fenntarthatósági megközelítés / Sustainability Approach

Strukturális megközelítés / Structural Approach



1. Fenntarthatósági megközelítés / Sustainability Approach

Irányok / Directions

1. Vezető szerep / Leading Role

- Szabályozói megfelelés / Regulatory Compliance
- Szervezet, működés / Organisation, operation
 - Global Compact, Szállítói lánc, Ügyfél menedzsment / Global Compact, Supply chain management, Customer management
- Együttműködés / Co-operations
 - Kulcsszereplők, ETNO SWG, WWF, DT Csoport / key-actors, ETNO SWG, WWF, DT Group
- Kommunikáció / Communication
- Társadalmi hozzájárulás / Social contribution

2. Társadalmi és környezeti hatások / Social and environmental impacts

- Természeti erőforrások / Resources
 - Energia, alapanyag, infrastruktúra, hulladék, szennyezés, CO₂ emisszió
- Elektromágneses terek / Electro-magnetic fields

1. Fenntarthatósági megközelítés / Sustainability Approach Irányok / Directions

3. Info-kommunikációs termékek fenntarthatósági menedzselése / Sustainable management of ICT

- 'ICT vs. Klímaváltozás' projekt - ETNO – WWF / 'ICT vs. Climate change project – ETNO-WWF
- Termékfejlesztés / Product development process
 - Fenntarthatósági szempontok / Sustainability considerations
 - Fenntartható Innováció honlap / SusNovation web-site
- Termékjavaslatok / Product proposals
 - „Fenntartható” termékek – munkatársak + társadalom bevonása / Sustainable products – employees + society's involvement
- Digitális szakadék leküzdése / Digital inclusion
 - Kistelepülések / Small settlements
- Szélessáv, Internet penetráció / Broadband, Internet penetration

1. Kihívások / Challenges

- Globális és regionális igények / Global and regional demands
- A magyar kulcsszereplők irányváltása a fenntartható fejlődés felé / Need of Hungarian key-actors to change towards sustainable development
- Társadalmi szereplők tudatossága / Society's awareness
- Passzív együttműködéstől az aktív együttműködés felé / From passive co-operation towards active co-operation
 - Digitális Híd / Digital Bridge
 - Aggtelek – Szlovák Karszt Régió fejlesztése / Aggtelek – Slovak Karst Region
- Proaktív szerepvállalás – követésből jövőteremtésbe / Proactive responsibility – from following towards future-creation
 - Fenntartható info-kommunikációs termékek és szolgáltatások / Sustainable info-communication products and services

1. Beszélgetés / Dialogue



Köszönöm figyelmüket, várom észrevételeiket, kérdéseiket!

Thank you for your attention, your comments, questions are welcome!

