

Ipari parkok fejlődése a komáromi régióban



KOMÁROM, 2014. OKTÓBER 29.
KESZEGH BÉLA

A komáromi kezdetek



- Jyrki Jalasto 1999 januárjában írta alá Komárom Város Önkormányzatával azt a szerződést, amellyel elindult a komáromi ipari park fejlődése
- A Nokiának világszerte 11 gyára volt, ezekből a komáromi vált egy időre a legnagyobb
- 87,6 hektáros terület, melyet akkor többen neveztek a magyar szilikon völgynek is

A Nokia köré tömörülő cégek



Companies in the village

1st phase

- Nokia 1999
- Perlos 1999
- 1st ext 2002
- 2nd ext 2005
- Sunarrow 2000
- Foxconn 2003
- Extension 2005
- Savcor 2001
- Own factory 2005

2nd phase

- RR Donnelley 2004
- Hansaprint 2004
- Mirae 2005
- LK Products 2005
- Storaenso 2006

A Nokia köré tömörülő cégek tevékenysége



- **Perlos** (finn, együtt a Nokiával)) - a telefonokhoz szükséges műanyag elő- és hátlapokat gyárt
- **Foxconn** (2004) - Az egyikben gyáregységben történik a mobiltelefonok műanyag fröccsöntése, tamponnyomása, a fröccsöntött telefonok festése és rész-összeszerelése. A másik gyáregységben felülszerelő technológia alkalmazásával folyik a telefonok alaplapjának összeszerelése.
- **Hansaprint Elanders** (svéd-finn) a mobiltelefonokhoz gyárt használati utasításokat, garancialeveleket és egyéb nyomdai termékeket
- **Sunarrow** (japán, 2002) - többfajta billentyűzetet gyárt a Nokia telefonokhoz: gumi és szilikon alapúakat és lézeres technológiával készülőket is
- **Savcor** (finn, 2003 érkezett MO-ra bérelt helységbe, 2005-től a komáromi saját üzemben) - réteggyártással foglalkozik a mobiltelefon iparág részére. Modern, környezetbarát vákuumtechnológiai eljárással állít elő elektromágneses árnyékoló fémbevonatot.
- **LK Products**
- **RR Donnelley** (amerikai) a Nokia számára használati utasításokat gyárt és logisztikai szolgáltatást is nyújt
- **Mirae** (kóreai) - a Nokia telefonok műanyag részeinek festésével foglalkozik

Az ipari park a csúcson



Komáromi Ipari Park Egyesülés



- 2005. november
- A Komárom-Esztergom megyei Cégbíróság bejegyezte, ezzel hivatalosan megalakult a Komáromi Ipari Park Egyesülés
- Közös érdekképviselő
- Közös logisztika (utaztatás, szállítás, étkeztetés)
- Közös ellátások (orvosi ellátás)
- 2006. januárjában megjelent az egyesülés első hírlapja, a Mobile Magazine, a park cégeinek kétnyelvű magazinja. Az első számban bemutatkoztak az egyesülés cégei
- Óriási gazdasági erő a városnak

Kihívások és versenyképesség



- Nokia fokozatos leépülése (versenyképesség/válság), 2012-ben 2400 alkalmazott, 2014-ben 1800 alkalmazott
- Új lehetőség az ipari park bővítése (HUSK)
- Egyelőre csak látszatszemélyes megoldások (FoxConn költöztetése Székesfehérvárról)
- Van-e elérhető munkaerő? (nokiás standardok, munkanélküliség)
- A termelt áru értéke, hozzáadott érték

Az ógyallai ipari park fejlődése



- 2004-ben zöldmezős indulás
- Első befektető NURITECH, majd DS Smith
- 2008-ban második fejlődési szakasz SARIO-s támogatással (428 ezer euró) (csak bérlet lehet)
- ComRent sro, Renergie Solarny Park
- 2014 január Oto Brsel, BOTO (16 ezer m²)
- Teljes kihasználtság a meglévő városi területen
- Szomszédban magán ipari park - Rekunst

Munkaerő az ógyallai parkban



- A város által kezelt területeken:
- NURITECH 250-300
- DS Smith 90
- ComRent 25
- BOTO 50
- Összesen 415-465 alkalmazott

Az ógyallai park fejlesztése



- Infrastruktúra
- 813 m bicikliút szélesítése (1,5-3m)
- 220 m új bicikliút
- 525 m útszakasz (3m széles)
- 185 m útszakasz (6m széles)
- Zöld övezetkialakítása 554 m hosszan
- Átjáró építése (13,85 m hosszú, 2,2 m széles)

- Ezzel 8 hektár új terület

Az ógyallai park madártávlatból



Az ógyallai és komáromi bővítés háttere



Rozpočet	LP - Komárom Önkormányzat	CBP - Mesto Hurbanovo	Spolu
Vlastné zdroje	93.900,16	28.394,40	122.294,56
Zdroje ERDF	1.596.302,63	482.704,60	2.079.007,23
Štátny rozpočet	187.800,31	56.788,77	244.589,08
Spolu	1.878.003,10	567.887,77	2.445.890,87

Kihívások, lehetőségek



- Eltérő foglalkoztatottság
- Mobilitás (vasút, autópálya)
- Új híd (rákötő utak, határátkelés nagyobb járműveknek, új útszakaszok (R7, 64-es út) építése
- Közeli városok elszívó ereje
- Oktatás (egyetemek, középiskolák)

Köszönöm a figyelmet!