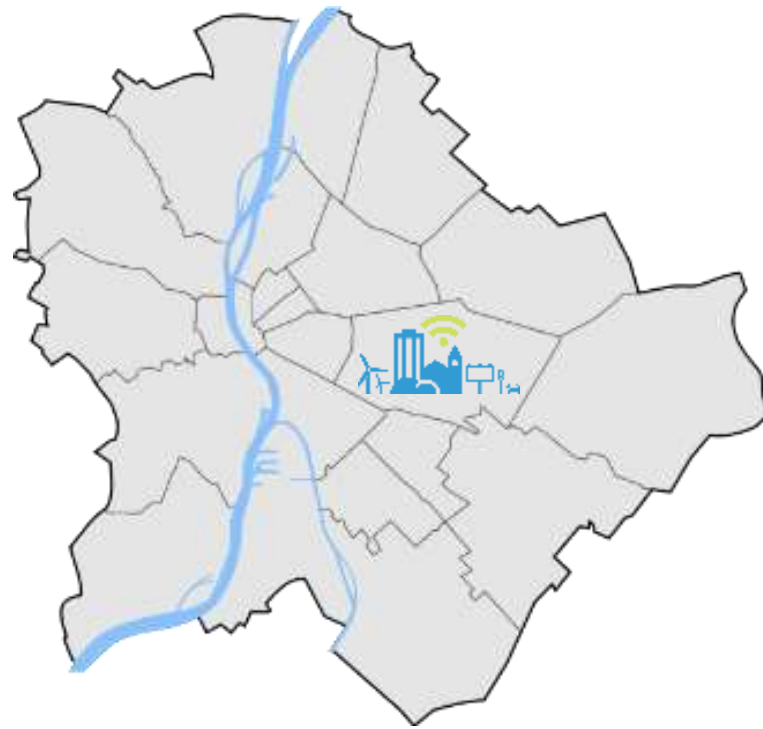


Smart City a kétszintű önkormányzatiságban

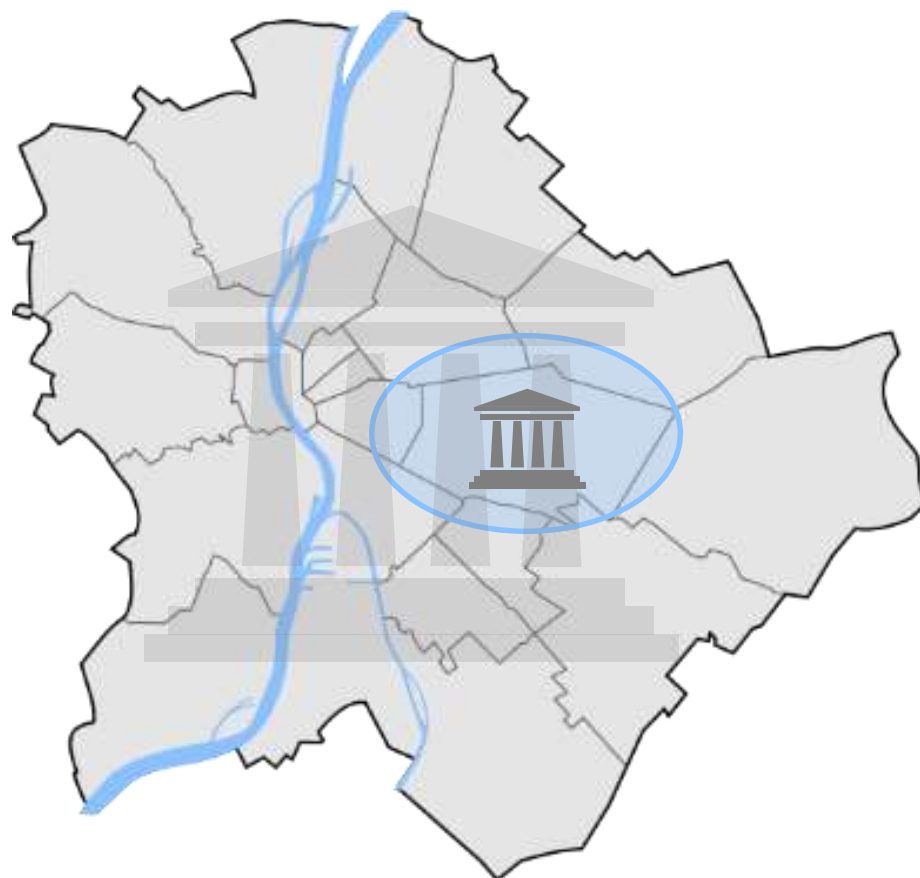


Dr. Pap Sándor

2017.05.25.



Két szintű önkormányzatiság



KŐBÁNYA
az élő város

Fontos Smart City-témák a Fővárosi Önkormányzat feladatkörében



tömegközlekedés



közvilágítás



(közúti) forgalomszervezés



hulladékgazdálkodás



távhő-szolgáltatás



közterületek fenntartása



A Smart City stratégia 6 alrendszere a feladatmegosztás tükrében



Kihívások egy kerületi Smart City stratégia megalkotásakor

1

A helyzetelemzéshez szükséges adatok begyűjtése

- rendelkezésre álló információs rendszerek, vagy
- kutatás: KSH, ágazati nyilvántartások, TeIR, saját kerületi adatszolgáltatások

2

A kulcsfontosságú partnerek bevonása

- Városháza kulcsszereplői
- kerület gazdasági szereplői
- társ-önkormányzatok
- Lechner Tudásközpont

3

A megfelelő tervezési módszertan alkalmazása, amely

- alkalmas arra, hogy az önkormányzat már meglévő stratégiáit (ld. ITS) hasznosítsa, integrálja (pl. Lechner Okos Város Útmutató),
- összehasonlíthatóvá teszi a tervet a tervvel;
- a helyes nagyságrendű projekteket azonosítja

4

A hazai és a nemzetközi jó és rossz gyakorlatok megismerése

- a megfelelő példa-helyszínek kiválasztása
- inspiráció forrása
- buktatók/csapdák elkerülése



Sikeres Kerületi Smart City-stratégia – Kőbánya példája

- Kőbánya lehetőségei az adottságok tükrében
 - nagy terület, ipar, zöldfelület, pincerendszer, sport, kerékpáros hálózat, kutyafuttatók stb.
- Kőbánya újra pozícionálása
 - márka építés
 - működésfejlesztés
 - megújult kommunikáció
- Kőbánya öröksége
 - ipari, geológiai, építészeti, egy főre jutó zöld területek magas aránya, sport hagyományok
- „Dobozos” eszközökkel kezelhető problémák
 - pl. illegális hulladéklerakás
- Egyedi feladatok
 - „Adatbánya” projekt



Köszönöm a figyelmet!

Dr. Pap Sándor
drpapsandor@kobanya.hu

2017. 05. 25.

