

# POLGÁRMESTERI HÍRLEVÉL 2019/IV.



2019. szeptember 20.

## Tisztelt Magyar- széki Lakosok, Választópolgárok!

*Szeretnék röviden beszámolni Önöknek egy településünket érintő újszerű településfejlesztési szemléletről: okos település koncepciója (Smart City).*

Száz éve az elektromosság és a gépkocsi elterjedése megváltoztatta az életünket. Életünk természetes részévé váltak, lehetővé tették a településfejlesztés akkor jelentkező kihívásainak leküzdését, elősegítették a települések lakosságának növekedését. A települések élhetőbbé, szerethetőbbé, otthonosabbá váltak.

De mit is lehet elérni az okos település fejlesztésekkel? Általános-ságban fogalmazva azt, hogy legyen a település barátságos, élhetőbb, szerethetőbb, vonzóbb! Olyan fejlesztésekre, megoldásokra van szükség, amelyekről a lakók jobban érzik magukat, amelyek segítenek a település problémáinak megoldásában, amelyek hatására az elvándorlás helyett az beköltözés válik jellemzővé.

Ehhez a kihívásokra komplex válasz adó, a település helyzetéhez illeszkedő, átgondolt településfejlesztés szükséges, amely a technológiai lehetőségek kiaknázásával:

- elősegíti a település fizikai megújulását, beleértve a közlekedési infrastruktúrát, a közműveket, a közleléstényeket; ösztönzi az innovációt, a gazdasági fejlődést, segíti a környezetvédelmet;

- javítja a település mindennapi működését, az életminőséget: az egészségügyet, a szociális körülményeket, a foglalkoztatottságot, az oktatást, a közbiztonságot úgy, hogy a lakosság mindezt magáénak érezze, szoros partnerség alakuljon ki a helyi lakosok, a civil társadalom, a helyi gazdasági élet, az önkormányzat és a különböző kormányzati szintek között.

Az internetalapú okos megoldások már jelenleg is megjelennek az élet legkülönbözőbb területein:

- az önkormányzati munkában (pl.: ügyfélkapu, dokumentumkezelés);
- az energiaellátásban, a közlekedésben;
- az oktatásban, az egészségügyben, a szociális ellátásban;
- az ivóvízellátásban és szennyvízkezelésben, a környezet figyelésében;
- az iparban, kereskedelemben, mezőgazdaságban;
- a bírósági munkában, törvénykezésben (személyazonosítás, nyomozás);
- az emberi kapcsolatokban (közöségi média);
- a hagyományos és elektronikus média integrálásában;
- az információhoz való hozzáférésben, hiszen elérhetővé teszik a világ tudását egy okostelefon révén.

A digitális, az intelligens és az okos település kulcsterületei: okos települési igazgatás, okos települési környezet, okos energetika, okos közlekedés, okos életvitel, okos infokommunikációs infrastruktúra, mint az előző kulcsterületek közös technológiai háttere.


### Elektronikus ügyintézés

Boklédöbke önkormányzat - május 9, 2018 - 09:27

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályáról szóló 2015. évi CCXXII. törvény előírásának megfelelően a Magyarországi Közös Önkormányzati Hivatal székhely- és tagtelepülései: Magyarszék, Liget, Hecsekpölöske, Magyarvertelend, Bodolyabér és Oroszló községek önkormányzatai biztosítják az elektronikus ügyintézés lehetőségét.

A magánszemélyek, egyéni vállalkozók és cégek számára biztosított elektronikusán kitölthető és beküldhető űrlapok a következő címen érhetőek el:

<https://ohp.asp.lgov.hu>

 **Intézze ügyeit elektronikusan!**


Az ügyintézési felület használatáról szóló kézikönyv megtekinthető [itt](#).

Az űrlapok az alábbi önkormányzati ágazatokhoz tartozó ügyek esetében biztosítják az elektronikus ügyintézés lehetőségét:

- Adóügy
- Általános vagy egyéb igazgatási ügyek
- Anyakönyvi ügyek
- Hagyaték
- Ipar-kereskedelem
- Szociális
- Településszervezési, vagyonkezelési ügyek

A fenti űlytípusok és űrlapok által le nem fedett ügyekben is benyújtható elektronikus megkeresés a hivatalokhoz a következő címen:

<https://epapir.gov.hu>

 **Önkormányzat: Ügyintézés**

A hozzászóláshoz be kell jelentkezni

Nézzük meg hol tartunk Magyarországon az okos település kialakításában:

#### *Településigazgatás:*

A településfejlesztés és közigazgatás területén, mint Közös Önkormányzati Hivatal segíti a településeken lakók digitális bevonását a közigazgatásba, pl.: elektronikusan letölthető dokumentumok, honlap elérhetőség, rendeletek, határozatok megjelenítése, Facebook felhasználása a lakosság tájékoztatására.

#### *Települési környezet:*

Okos épített környezetet, az épületeket és közösségi területeket, az okos lakás és okos iroda témáit, valamint az ivóvízellátás, szennyvíz- és hulladékkezelés, továbbá a környezetvédelem kérdésköreit öleli fel, példaként említve a levegőminőséget, a klímahatásokat, az éghajlati szélsőségek mérséklését.

Magyarszék eredményei: Iskola – Tornacsarnok építése, Óvoda – Bölcsőde bővítése, Egészség ház építése (családorvos, védőnői szolgálat, fogorvos), Faluház – Könyvtár fejlesztése, Nyugdíjsház kialakítása, Ifjúsági szállás működtetése, Patak-völgye Pihenőpark komplex közösségi tér fejlesztése (színpad, lovarda, közlekedési park játékhaznával, kiállítótér, felnőtt fitnesspark, játszótér, focipálya infrastruktúra), hús-feldolgozó, bolt és büfé kialakítása, vágópont, műhelycsarnok működtetése.



*Gyerekek a közlekedési parkban*

Magyarszéken teljes körű az ivóvízellátás és szennyvízelvezetés, valamint a hulladékkezelés több szintű ellátása (ingatlanonként vegyes és szelektív gyűjtéssel, és 11 db gyűjtősziget kialakításával a településrészekben).

#### *Településenergetika:*

Napelemes villamos energia termelés a település ingatlanjain: Faluház, Óvoda, Egészség ház, Nyugdíjsház, Ifjúsági szállás, családi házak, vállalkozások, császárfűtővel kb. 950 db fűtővel, apríték felhasználása az önkormányzati ingatlanok fűtésénél 4 db nagy kazánban.

#### *Közlekedés a településen:*

Parkolók és új közlekedést támogató utak és közlekedést segítő megoldások kialakítása Magyarországon: központi és kishertelendi buszfordulók, kishertelendi új kijáró a 66-os útra, terelőszigetek, zebrák, átkelők, útszélesítések, aszfaltozások település-szerte. Gyalogos közlekedés: járdaépítések és felújítások a Hunyadi, Bem, Árpád és Kossuth utcákban stb.

#### *Az élhető település napjainkban:*

Az okos életvitel kulcsterület a legszélesebb. Ez tükrözi leginkább mindennapjaink változását, felöleli az egészségügyi és szociális ellátást, a foglalkoztatást, az oktatást, a kultúrát, a sportot, a turizmust, a médiahasználatot, valamint tág értelemben a vásárlást, a személyes szolgáltatások és mindennapjaink menedzselésének témaköreit, okos megoldásait.

#### *Infokommunikációs infrastruktúra:*

A településen Digitális Jólét Pont működik internetes és digitális szolgáltatásokkal: fénymásolás, elektronikus ügyintézés, könyvtár, települési honlap, térfigyelő kamerarendszer rögzítéssel, hivatali ASP, nyilvános Wi-Fi a település nagy részét lefedve. Intelligens riasztó és tűzjelző rendszerek működtetése a község ingatlanjaiban, pl.: Óvoda – Bölcsőde, Faluház, Ifjúsági szállás, Iskola – Tornacsarnok stb.



*Elektronikus ügyintézés a Faluházban*

#### *További feladatok:*

- intelligens közvilágítási rendszerek kialakítása;
- a jövő lehetséges infokommunikációs szolgáltatásainak bevezetése a helyi lakosság és vállalkozások interaktív bevonásával;
- digitális turisztikai információs pont kialakítása.

További ötleteket várunk a lakosság és a vállalkozók részéről!

*Az összefoglaló az Okos Város (Smart City) kiadvány felhasználásával készült.*

2019. évben indultak el országszerte az Okos Falu konferenciák a fenti célok elérése érdekében. Ezzel szemben településünkön a fejlesztések 2011. év óta folynak: IKSZT (Integrált Községi Szolgáltató Tér) kialakítása, térfigyelő kamerarendszer telepítése, nyilvános ingyenes Wi-Fi hálózat működtetése és további innovatív, előremutató fejlesztések (napelem, hulladékgazdálkodás, közvilágítás stb.)

**Fókuszban az energia, a közlekedés és az informatika.**

Kárpáti Jenő  
polgármester