

Tájékoztató az ASP Települési portál szolgáltatásról és a portálon alkalmazott sütikről (cookie)

1. Az ASP Települési portál szolgáltatás bemutatása

1.1 Mit jelent az ASP?

Az Application Service Provider (ASP) magyarul alkalmazásszolgáltatást jelent. A szolgáltatás lényege, hogy az ügyfél nem magát a számítógépes programot vásárolja meg, telepíti fel a gépére és kezdi el annak használatát, hanem egy távoli szolgáltatóközponttól, szolgáltatásként veszi igénybe az alkalmazásokat.

1.2 Önkormányzati ASP-projekt

Az állam ASP szolgáltatás keretében központi informatikai támogatást biztosít az önkormányzatoknak. Ez technológiailag és gazdaságilag is kedvező megoldás azon települések számára, akik a feladataikat széles körben támogató alkalmazásokhoz a hagyományos módon nem juthatnak hozzá.

1.3 Jogszabályi háttér

2016. szeptember 3-án lépett hatályba az önkormányzati ASP rendszerről szóló 257/2016. (VIII. 31.) Korm. rendelet, amely a csatlakoztatási és későbbi működtetési folyamat kereteit rögzíti. A jogszabály teljes szövege itt olvasható:

<https://net.jogtar.hu/jogszabaly?docid=a1600257.kor>

1.4 A portál feladata

A települési portálok hír- és információszolgáltatási felületet biztosítanak az önkormányzatok számára, valamint kapcsolódnak az Elektronikus Ügyintézési Felülethez. A települési portálrendszer létrehozásának célja olyan egységes portálmegoldás biztosítása az ASP-szolgáltatások között, amely költséghatékony, ugyanakkor korszerű technikai színvonalon megvalósított informatikai megoldást kínál a települések honlapjának kialakítására és üzemeltetésére.

A települési portál célja - az Internetről nyilvánosan elérhető módon - az önkormányzatra, valamint az általa nyújtott szolgáltatásokra, ügyintézésre vonatkozó információk strukturált, kereshető formában történő biztosítása az ügyfelek számára.

Az ASP központ olyan szabványosított portálmegoldást ajánl az önkormányzatok számára, amely alkalmazásával az önkormányzatok

- teljesíteni tudják az önkormányzati honlapokon történő tájékoztatásra és nyilvánosságra vonatkozó jogszabályi kötelezettségeiket;
- meg tudják valósítani saját hír- és információszolgáltatási szándékaikat,
- meg tudnak felelni a portált meglátogató állampolgárok és vállalkozások elvárásainak (információk egységes, jól áttekinthető felületről, egyszerű hozzáférési útvonalon elérhetők az érdeklődők számára);
- valamint meg tudnak felelni a kor informatikai, adatbiztonsági és arculati kihívásainak.

A települési portálrendszer megoldás a fentiek megvalósítását tűzte célul.

Az ASP Települési portál olyan felületet nyújt az önkormányzatok számára, amely segítségével összegyűjtve jeleníthetnek meg híreket, információkat

- a településről,
- az önkormányzatról,
- a hivatalról,
- és az intézményekről.

2. Adatkezelés

A Települési portálok nem történik személyes adatok kezelése.

3. Az anonim látogatóazonosító (süti - cookie) kezelés

Az anonim látogatóazonosítók olyan kisméretű fájlok vagy információdarabok, amelyeket a látogató által elért webszerver küld a látogató számítógépének webböngészője számára. Egy süti általában tartalmazza annak a webhelynek a nevét, ahonnan érkezett; a süti értékét, vagyis egy véletlenszerűen generált egyedi számot, valamint élettartamát, azt, hogy milyen hosszan marad a készüléken. A süti a felhasználó számítógépének, készülékének háttértárában, egy fájlban tárolódik. A fájl tartalmát a sütit elküldő webszerver bármikor lekérdezheti a böngészőtől.

A süti használatának célja, hogy gyorsítsák a *.asp.lgov.hu oldalainak használatát, kiegyensúlyozzák a szerverekre érkező terhelést, vagy automatizmusokkal segítsék a kitöltéseket.

A szolgáltatás kialakítása során figyelembe vett vonatkozó hatályos jogszabályok, illetve fontosabb nemzetközi ajánlások:

- a természetes személyeknek a személyes adatok kezelése tekintetében történő védelméről és az ilyen adatok szabad áramlásáról, valamint a 95/46/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, az Európai Parlament és Tanács (EU) 2016/679 Rendelete (2016. április 27.) (általános adatvédelmi rendelet),
- az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény,
- az egyének védelméről a személyes adatok gépi feldolgozása során, Strasbourgban, 1981. január 28. napján kelt Egyezmény kihirdetéséről szóló 1998. évi VI. törvény,
- a Magyar Tartalomszolgáltatók Egyesületének a tartalomszolgáltatásra vonatkozó működési, etikai és eljárási szabályzata, különös tekintettel a személyes adatok és információk kezeléséről és védelméről szóló 2. számú mellékletre,
- az Online Privacy Alliance ajánlása.

További információk a sütiokről itt olvasható: <https://hu.wikipedia.org/wiki/HTTP-s%C3%BCti>

3.1 A települési portálok által használt anonim látogatóazonosítók (süti - cookie):

Süti típus	Mit csinál?	A süti gyűjt személyes adatokat vagy azonosít?	Megőrzési idő
_ga	Google szolgáltatások használatakor (jelen esetben google maps) az egyes felhasználók megkülönböztetésére szolgál, generált azonosító, nem tartalmaz személyes adatot.	Nem azonosít egyénileg.	A süti a munkamenet végéig él, azt követően lejár.
SimpleSAMLSessionID	A Településportálok adminisztrációs bejelentkezési mechanizmusa (SimpleSamlPhp) által használt egyedi, generált azonosító.	Nem azonosít egyénileg.	A böngésző bezárásakor lejár.
_pk_ref.259.2b2c	Matomo látogatottság elemző használja	Nem azonosít egyénileg, az adatokat összesítve és névtelenül gyűjti.	A süti a munkamenet végéig él, azt követően lejár.
_pk_id.259.2b2c	Matomo látogatottság elemző használja	Nem azonosít egyénileg.	A süti a munkamenet végéig él, azt követően lejár.
_pk_ses.259.2b2c	Matomo látogatottság elemző használja	Gyűjtött adatok: https://matomo.org/faq/general/faq_18254/ https://matomo.org/docs/privacy/	A süti a munkamenet végéig él, azt követően lejár.

3.2 Az anonim látogatóazonosító kontrollálása és törlése

Az internet böngészőben Ön beállíthatja, hogy elfogad vagy letilt bizonyos sütiket, illetve blokkolja valamennyi elhelyezését. Figyelmeztetést is kérhet arról, ha cookie-kat állítanak be az eszközén, valamint megtekintheti azt, hogy a meglátogatott oldal milyen sütiket helyezett el a számítógépén.

A sütik kezelését az egyes böngészőkön eltérően kell beállítani. Ehhez érdemes tanulmányoznia böngészője beállítási lehetőségeit, illetve a segítség oldalakat:

- [Google Chrome](#)
- [Firefox](#)
- [Microsoft Internet Explorer 11](#)
- [Microsoft Internet Explorer 10](#)
- [Safari](#)