

A hatályos jogi szabályozás – a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, valamint a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet – alapján a vízjogi létesítési engedély nélkül megépített vízilétesítményekre - **az ásott és fúrt kutakra vízjogi fennmaradási engedélyt kell kérni** az építtetőnek.

A rendelkezés szerint az építtető (tulajdonos) mentesül a vízgazdálkodási bírság fizetése alól abban az esetben, ha a 2016. június 4. napját megelőzően engedély nélkül létesített kutakra legkésőbb

2018. december 31-ig fennmaradási engedélyt kér.

A települési önkormányzat jegyzőjének engedélye szükséges az olyan kút létesítéséhez, üzemeltetéséhez, fennmaradásához és megszüntetéséhez, amely a következő feltételeket együttesen teljesíti:

- a kormányrendelet szerinti védőterület, valamint karszt- vagy rétegvíz készlet igénybevétele, érintése nélkül, és 500 m³/év vízigénybevétel meg nem haladóan kizárólag talajvíz készlet vagy parti szűrősű vízkészlet felhasználásával üzemel,
- épülettel vagy annak építésére jogosító hatósági határozattal, egyszerű bejelentéssel rendelkező ingatlanon van, és magánszemélyek részéről a házi ivóvízigény és a háztartási igények kielégítését szolgálja, és
- nem gazdasági célú vízigény.

Minden egyéb vízilétesítmény esetében a Katasztrófavédelmi Igazgatóság dönt az engedélyről.

A kút jegyzői engedélyezésének feltétele

- a kitermelt víz használata során keletkező szennyvíznek a környezetet nem veszélyeztető módon való elhelyezése,
- a kormányrendelet szerinti követelmények maradéktalan teljesítése,
- a fúrt kút fennmaradásának engedélyezése esetén – az illetékes vízügyi hatóságnak szakértőként történő bevonásával – annak megállapítása, hogy a kút nem veszélyezteti a vízkészletek védelméhez fűződő érdekeket.

Az engedélyezési eljárás ügymenete:

- A vízjogi fennmaradási engedélyre vonatkozó kérelem nyomtatvány benyújtása
- A kérelemhez mellékelni kell:
 - Műszaki adatlapot
 - A tényleges megvalósulási állapotot tartalmazó egyszerű, legalább A/4 méretű, akár a kérelmező által elkészített tervet
- Eljárási illeték: 5.000 Ft értékű illetékbélyeg
- A kérelem benyújtható: Balatonfőkajári Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjéhez 8164 Balatonfőkajár, Kossuth L.u.8.

Kérelem vízilétesítmény vízjogi fennmaradási engedélyéhez

1. Kérelmező

neve:

lakcíme:

elérhetősége (tel. szám, e-mail cím):

2. A kérelemmel érintett ingatlan

címe: utca szám hrsz.

3. A vízilétesítmény (kút) adatai:

felhasználás jellege (háztartási vagy gazdasági célú):

éves felhasznált vízmennyiség:

védőterület közelsége, érintettsége:

felhasznált víz jellege (talajvíz, parti szűrésű víz, más):

kút talp mélysége:

4. Nyilatkozat a létesítés időpontjáról

A vízilétesítmény 2016. június 4. előtt létesült.

5. Mellékletek

- műszaki adatlap
- megvalósulási terv
- amennyiben állami vízkészletet érint:
 - a vízügyi igazgatóság vagyonkezelési hozzájárulása
- amennyiben rendelkezésre áll:
 - fúrt kutak esetén a fúrési napi jelentés
 - a műszaki átadás-átvételre vonatkozó jegyzőkönyv
 - a vízhasználat gyakorlására vonatkozó adatok

- 6. Alulírott építető / tulajdonos bejelentem a 2. pontban megjelölt ingatlanon a 3. pontban részletezett vízilétesítményt, a benyújtott adatok és dokumentáció alapján kérem a fennmaradási engedélyezési eljárás lefolytatását.**

.....
.....
építető (kérelmező) aláírása

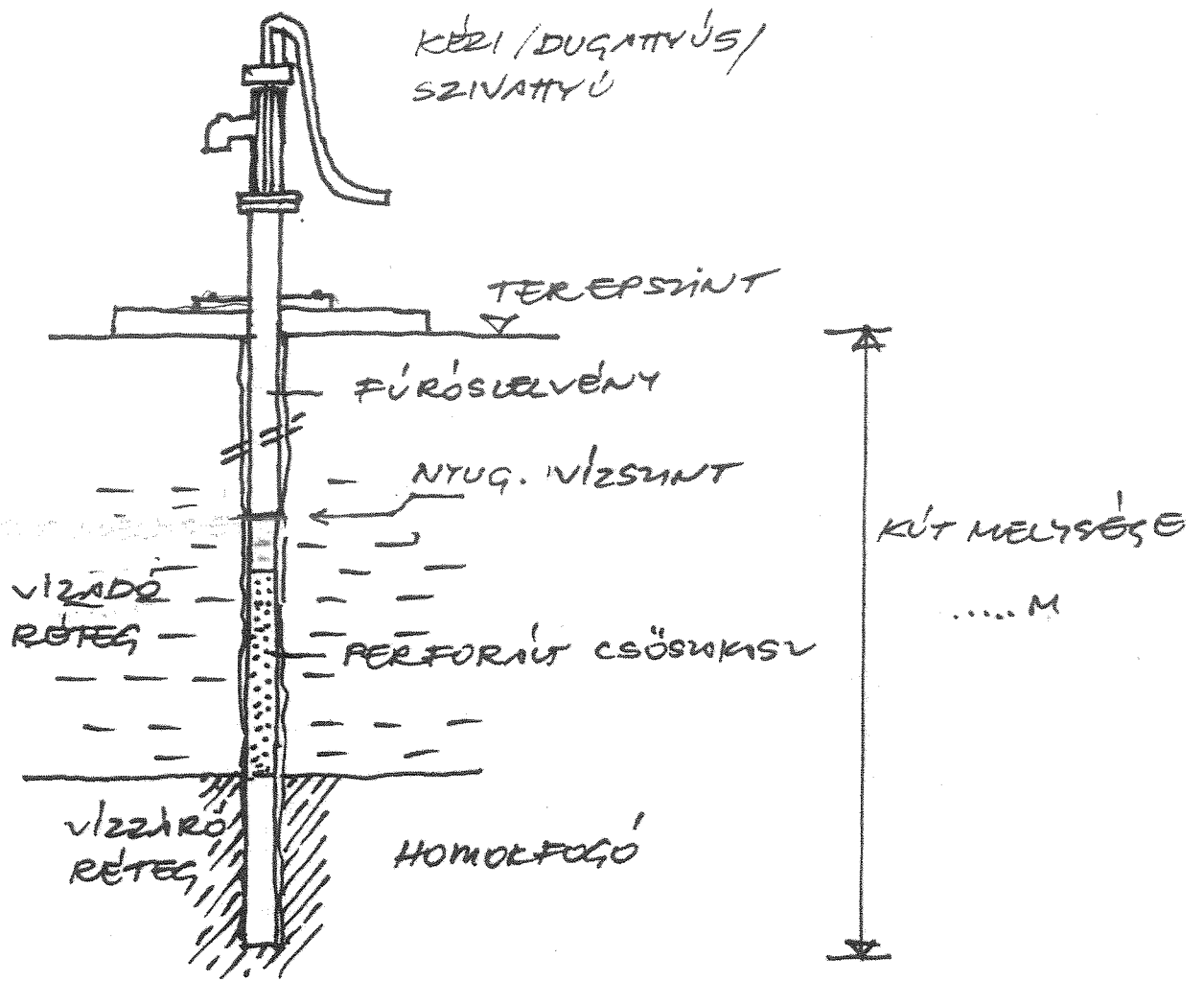
Műszaki adatlap

2016. június 4. előtt létesített kutak fennmaradási engedélyezéséhez

1. A kút létesítési engedélyének száma:
2. A kút helye: utca szám hrsz.
EOV koordináta: X=..... Y=..... Z=.....
3. A kút távolsága:
utcafronttól:m, lakóépülettől:.....m, ásott kúttól:.....m, szikkasztótól:.....m
.....hrsztól:m,hrsztól:m,hrsztól:m
4. A kútból naponta maximum m³ vagy idényben -tól-ig
maximum m³ vizet veszek ki célú vízigenyem
kielégítése céljából.
A kút üzemeltetése során szennyvíz keletkezik.
5. A kútfejet m x m alapterületű, m mélységű, terepszinttől m-re kiálló
kútakna veszi körül, a csőkiállítás az akna talpától m.
6. A víz kitermelése (centrifugál, bővár, kézi) szivattyúval történik, szabadon folyik ki.
A víz m hosszú, mm átmérőjű (acél, műanyag) vezetéken jut el a házi, illetve a
locsolást biztosító vízellátó berendezésig, amely került
elhelyezésre.
7. A kút műszaki és hidraulikai adatai:
 - talpmélység: m csőperem szintje a terepszinthez képest: m
 - csővezés: anyaga (PVC, acél) átmérője (mm/mm) rakathossz(m-m)
 - szűrőzött szakasz: mélységköze.....(m-m) átmérője(mm/mm)
kialakítása, típusa
 - nyitott szakasz: mélységköze (m-m) átmérője(mm)
 - nyugalmi vízszint (csőperemtől):m, üzemi vízszint (csőperemtől): m,
..... liter/perc termelés mellett
 - maximális vízhozam:liter/perc, állandó üzemben kitermelhető vízmennyiség:liter/perc
..... méteresen kifolyó vízmennyiség: liter/perc
8. A kutatszámú vízkútfürési jogosultsággal rendelkező kútfúró készítette
..... évhónapban.

.....
.....
.....
kivitelező

.....
.....
.....
tulajdonos



Név		Cím:	
Hrsz:		Tel:	
Kútásás időpontja*:		Kútásó neve*:	
Tulajdonos aláírása		Kútásó aláírása*	
Helyszíni szemlét végző neve:			
Megjegyzés:		Időpont:	
Szemlét végző aláírása:			

* ha ismert