

## **Tájékoztató**

### **A helyi vízgazdálkodási hatósági jogkörbe tartozó kutak fennmaradási és üzemeltetési engedélyezési eljárásához**

Az engedély nélkül létesített ásott vagy fűrt kutak tulajdonosainak 2023. december 31-ig kell kérelmezni a tulajdonukban álló kút fennmaradási, vagy megszüntetési engedélyezési eljárását. Amennyiben a tulajdonos fenti határidőig nem kérelmezi az eljárást, úgy vízgazdálkodási bírságot kell fizetnie.

A Belügyminisztérium tájékoztatója alapján az eljárások célja, hogy e vízilétesítmények regisztrálva legyenek, adatbázisba kerüljenek, illetve, hogy a vízkészletekkel való gazdálkodás és a felszín alatti vizek minősége nyomon követhető legyen. Vízkészleteink és környezetünk megóvása közös érdekünk.

#### Mi az Ön teendője kút engedélyezése esetén?

Abaújlak, Abaújszolnok, Gagybátor, Gagyvendégi, Pamlény, Selyeb és Szászfá településeken a Selyebi Közös Önkormányzati Hivatal jegyzőjének fennmaradási engedélye szükséges az olyan ásott és fűrt kúthoz, amely kút együttesen teljesíti az alábbi feltételeket:

1. a kút helye nem érinthet vízbázisvédelmi védőterületet
2. a kút nem érint karszt- vagy rétegvizet (csak talajvizet)
3. 500 m<sup>3</sup>/év vízigénybevétel alatti
4. a vízkivétel házi ivóvízigény és a háztartási igények kielégítését szolgálja és
5. a kút nem gazdasági célú vízigényt szolgál.

Amennyiben a fent felsorolt feltételek közül bármelyik nem teljesül, akkor a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint területi vízügyi hatóság hatáskörébe tartozik a kút fennmaradási/megszüntetési engedélyezési eljárása.

#### Honnan tudhatom, hogy a kutam érint-e vízbázisvédelmi területet?

A helyi önkormányzatnál tudja megtudakolni, illetve a területileg illetékes Vízügyi Igazgatóságnál vagy a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Igazgatóságnál.

#### Honnan tudhatom meg, hogy érint-e karszt vagy rétegvizet?

Fűrt kutak esetében átlagosan Magyarországon kb. 30m-ig lehet talajvizes a kút.

#### Mi az a házi ivóvízigény és/vagy a háztartási vízigény?

Háztartási vízigénybe beletartozik a kertöntözés, medence feltöltés, háztartási vízhasználat, pl.: wc lehúzás, zuhanyzás, mosogatás. Tehát, ha csak kert öntözésére használja a vizet, akkor is ebbe a kategóriába tartozik.

Ivóvízigény: ugyanezek tartoznak bele, csak vízminőségi vizsgálatot kell hozzá végeztetni, hogy a kút vize iható-e. (Talajvizek esetében szinte semmi esély nincs rá Magyarországon.)

#### Hogyan állapíthatom meg, hogy fűrt vagy ásott kutam van?

Ásott kutakra jellemző, hogy betongyűrűvel, téglával vagy terméskővel kirakott, jellemzően 70 cm-nél nagyobb átmérőjű.

Fűrt kutakra jellemző, hogy PVC csővel vagy acél csővel kibélelt min. 30mm, max. 400 mm átmérőjű.

#### Illetékek, Díjak

Az engedélyezési eljárás mentes az illeték- és díjfizetési kötelezettség alól.

Az eljárás során felmerülő egyéb költségek, valamint a dokumentáció készítés költségei a kérelmezőt terhelik. **Fűrt kutaknál minden esetben szükséges a szakember által kiállított tervdokumentáció az engedélyeztetéshez.**

### Kútengedélyezés menete:

1. A selyeb.hu honlapról letölti a kérelem formanyomtatványt (és az ahhoz mellékelendő adatlapot) vagy kéri a Selyebi Közös Önkormányzati Hivatal székhely szerinti titkárságán (3809 Selyeb, Hunyadi út. 21.), illetve a Kirendeltségen (3816 Gagyvendégi, Báthori u. 14.).
2. A kérelmet /és az adatlapot is/ értelemszerűen ki kell tölteni (a személyes adatokat és az ásott vagy a fúrt kútra vonatkozó részeket).
  - **Ásott kútra vonatkozó adatok megadása:**
    - kútfalazat: anyaga: pl.: betongyűrű, tégl
    - átmérője: értelemszerűen a kút átmérője, ásott kutak esetében leggyakrabban 80-100cm körüli
    - helye: talajszinttől mérve a kút talpa és a felső peremének elhelyezkedése. (pl.: Önnek van egy 10 m mély kútja, a kút pereme a talajszinttől 0,8 m-el van fentebb, akkor a kútfalazat helye: -10 m-től +0,8 m-ig)
    - vízbeáramlás helye: kúttalpról vagy nyitott falazatról, az ásott kutak esetében legnagyobb részt a vízbeáramlás kúttalpról történik, a falazatról ebben az esetben is csorog be víz, így nagy különbség nincs a kettő között nyitott kúttalp, nyitott falazat helye: nyitott kúttalp esetében a kúttalp helyét (pl.: 10 m) nyitott falazat esetében pl.: -9 m-től -10m-ig
  - **Fúrt kút esetén az adatok megadása:**
    - Amennyiben nem áll rendelkezésre a kút fúrását végző szakember dokumentációja, úgy fel kell keresnie egy szakembert, aki kiállítja a szükséges dokumentációt a kút műszaki felméréséről. Ha készen van a dokumentáció, alá kell íratnia az érintett ingatlan összes tulajdonosával.
    - Ki lehet ez a szakember?

A jegyzői hatáskörbe tartozó fúrt kutak utólagos engedélyezésekor jogszabály szerinti szakember (vízkútfúró, vagy szakirányú felsőfokú végzettségű szakember) közreműködése szükséges.

Új fúrt kút létesítése esetében a kivitelezést csak vízkútfúró szakember végezheti.
3. A kérelem nyomtatványhoz csatolnia kell az adatlapot és legalább 1 db fényképet a kútról.
4. Ha a kitöltéssel és a fotóval készen van, az érintett ingatlan tulajdoni lapján szereplő összes tulajdonossal alá kell íratnia a nyomtatványt, ezután be lehet nyújtani a jegyzőnek.
5. A jegyző a beadástól számítva 60 nap alatt bírálja el a kérelmet.

Selyeb, 2023. április 11.

Likai-Tóth Adél s.k.  
jegyző

# KÉRELEM

a 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet 2. számú melléklet II. pontja szerint

## **a helyi vízgazdálkodási hatósági jogkörbe tartozó kutak vízjogi üzemeltetési és fennmaradási engedélyezési eljárásához**

Selyebi Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője, mint a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlója  
a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 24. §-a alapján

<b>I.</b>	<b>Kérelmező:</b>
	Neve:
	Állandó lakhelye:
	Anyja neve:
	Születési helye, ideje:
	Telefonszáma:
	e-mail címe:
	értesítési címe (ha nem azonos az állandó lakhellyel):

<b>II.</b>	<b>A kút helye:</b>
	utca: _____ házszám: _____
	Helyrajzi szám: _____
	Koordináták (GPS vagy EOVS, amennyiben ismert): X= _____ Y= _____
	Terepszint (mBf) _____
	Kút létesítésének ideje: (amennyiben ismert) _____

<b>III.</b>	<b>Vízhasználat célja</b> (a megfelelő aláhúzendó)	1.) háztartási vízigény	2.) házi ivóvízigény
-------------	---	-------------------------	----------------------

<b>IV.</b>	<b>Amennyiben a III. pontban a 2.-t húzta alá (házi ivóvízigény) mellékelni kell a 147/2010. (IV.29.) Korm. rendelet szerinti vízminőség-vizsgálati jegyzőkönyvet!</b>
------------	--

<b>V.</b>	<b>A kút műszaki adatai:</b>
<b>V.1.</b>	<b>Fúrt kút esetén</b>
V.1.1.	Talpmélység (terepszint alatt): _____ m
V.1.2.	Nyugalmi vízszint (terepszint alatt): _____ m
V.1.3.	Iránycső: átmérője _____ (mm)
	anyaga (PVC, acél)

V.1.4	Csövezet:	átmérője	_____ (mm)		
		anyaga (PVC, acél)			
V.1.5	Szűrőzött szakasz:	átmérője	_____ (mm)		
		mélységköze	_____ (m-m)		
		kialakítása, típusa			
V.1.6	A kút-felső rész kialakítása: (megfelelő aláhúzendő)	akna	kútház	kútszekrény	kútsapka
V.1.7	<i>Fürt kút esetén a 101/2007. (XII.23.) KvVM rendelet 13. § (2) bekezdésnek való megfelelés igazolása:</i>				
	Alulírott ..... (név), _____ (szig. sz.) a ..... nyilvántartási számú szakmai végzettséggel rendelkezem. Érvényessége: _____ év, .....hónap.  ..... aláírás				
<b>V.2</b>	<b>Ásott kút esetében:</b>				
V.2.1.	Talpmélység (terepszint alatt):	_____ , _____ m (a kút teljes mélysége a terepszinttől az aljáig)			
V.2.2.	Nyugalmi vízszint (terepszint alatt):	_____ , _____ m (a kútban lévő vízszint és a terepszint közötti távolság)			
V.2.3	Kútfalazat:	anyaga			
		átmérője	Külső: _____ , _____	Belső: _____ , _____	(cm/cm)
		vízbeáramlás helye (megfelelő aláhúzendő)	nyitott kúttalp, nyitott falazat		helye: _____ -- _____ (m-m)
V.2.4	A kút lezáró fedlap anyaga:				

<b>VI.</b>	<b>A vízkitermelés módja:</b>	<b>kézi</b>	<b>gépi</b>
	Kitermelt víz mennyisége: _____ m <sup>3</sup> /év		

<b>VII.</b>	<b>A használat során keletkező szennyvíz elhelyezése:</b>
	Keletkező szennyvíz mennyisége: _____ m <sup>3</sup> /év;
	Szennyvíz elhelyezése: .....
	.....
	.....
	.....

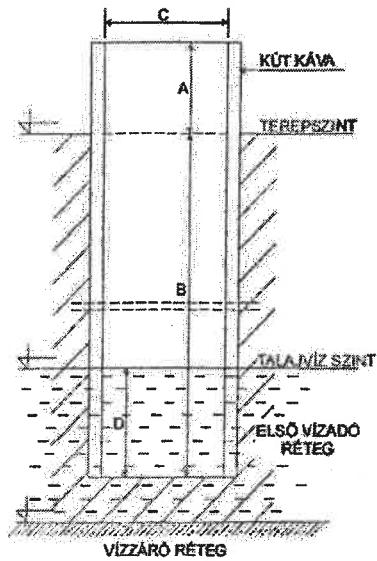
IX.	Melléletek:	IGEN	NEM
	- Három hónapnál nem régebbi hiteles tulajdoni lap az érintett ingatlanról:		
	- Földhivatali térképmásolat:		
	- Tényleges állapotot tartalmazó méretezett, léptékhelyes helyszínrajz:		
	- Fényképfelvétel a kútról és környezetéről (.....db)		
	- Vízvizsgálati jegyzőkönyv (1 évnél nem régebbi):		
	- Engedélyezésbe bevont szakértő jogosultságának igazolása:		

X.	Nyilatkozat:
	<p>A közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a kút úgy került kialakításra, hogy abban a felszínről szennyeződés vagy csapadékvíz nem kerülhet.</p> <p>Alulírott tulajdonos bejelentem a II. pontban megjelölt ingatlanon a V. pontban részletezett kutat. A benyújtott adatlap és mellékelt dokumentáció alapján kérem a fennmaradási engedélyezési eljárás lefolytatását és a fennmaradási engedély kiadását.</p>

....., 2023. .... hó \_\_ \_\_ nap

.....  
tulajdonos aláírása

**ADATLAP**  
**Vízjogi üzemeltetési és fennmaradási engedélyhez**  
**Ásott kút**



A: KÁVA MAGASSÁG

..... M

B: KÚT MÉLYSÉG

..... M

C: KÚT ÁTMÉRŐ

..... M

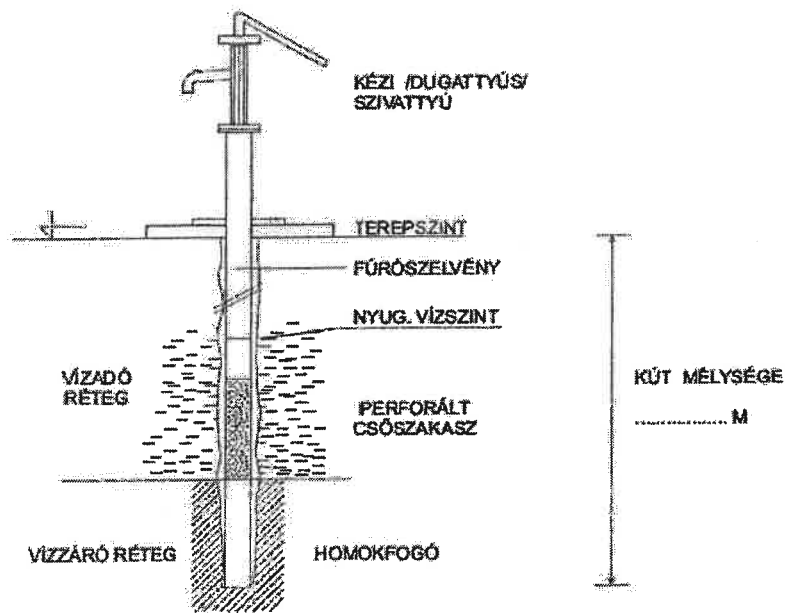
D: VÍZOSZLOP  
MAGASSÁG:

..... M

Név:		Cím:	
Hrsz.:		Tel.:	
Kútásás időpontja*:		Kútásó neve*:	
<b>Tulajdonos aláírása</b>		<b>Kútásó aláírása*</b>	
Helyszíni szemlét végző neve:			
Megjegyzés:		Időpont:	
Szemlét végző aláírása			

\*ha ismert

**ADATLAP**  
**Vízjogi üzemeltetési és fennmaradási engedélyhez**  
**Fúrt kút**



Név:		Cím:	
Hrsz.:		Tel.:	
Kútfúrás időpontja*:		Kútfúró neve*:	
<b>Tulajdonos aláírása</b>		<b>Kútfúró aláírása*</b>	
Helyszíni szemlét végző neve:			
Megjegyzés:		Időpont:	
Szemlét végző aláírása			

\*ha ismert