

Kérelem

vízi létesítmény vízjogi fennmaradási engedélyezéséhez

Tisztelt Jegyző!

Kérem, hogy az alábbi adatok alapján, a mellékelt dokumentumok szerint, az alábbi ingatlanon elhelyezkedő, 500 m³/év alatti vízigényt biztosító **ásott / fúrt*** kút **fennmaradására** vonatkozó vízügyi hatósági engedélyt megadni szíveskedjék.

1. Kérelmező

neve:

lakcíme:

elérhetősége:

ingatlanhasználat jogcíme*: tulajdonos /

2. A kérelemmel érintett ingatlan

címe, helyrajzi száma:

3. A vízi létesítmény (kút) adatai:

felhasználás jellege*: háztartási / gazdasági célú

éves felhasznált vízmennyiség*: 500 m³ alatt / 500 m³ felett

felhasznált víz jellege*: talajvíz / parti szűrőzésű víz / más

vízhasználat célja*: házi ivóvízigény: igen / nem

háztartási célú: öntözés / takarítás / egyéb:

.....

4. A vízhasználat során keletkező szennyvíz elhelyezésének módja*:

nem keletkezik szennyvíz / települési szennyvízcsatorna-hálózatra történt rákötéssel / házi szennyvíztisztító művel / elszállíttatás, szennyvíz szállításra szerződött közszolgáltatóval / egyéb módon:

* a megfelelő válasz aláhúzendő / kitöltendő.

5. Nyilatkozatok:

Jelen kérelem aláírásával nyilatkozom,

- hogy a vízi létesítmény 2016. június 4. előtt / után* létesült,
- hogy a kút, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízlétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt, kijelölés alatt álló, illetve előzetesen lehatárolt belső, külső és hidrogeológiai védőidom, védőterület, valamint karszt- vagy rétegvízkészlet igénybevétele, érintése nélkül üzemel,
- hogy a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet szerinti követelményeket maradéktalanul teljesítem, továbbá
- amennyiben a kitermelt víz használata során szennyvíz keletkezik, annak elhelyezése a környezetet **nem veszélyezteti.**

6. Mellékletek:

- műszaki adatlap (a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútfúrás szakmai követelményeiről szóló 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 3. melléklete)
- megvalósulási terv / állapot rajz a kútról*
- amennyiben állami vízkészletet érint, a vagyonkezelő (vízügyi igazgatóság) hozzájárulása
- amennyiben rendelkezésre áll:
 - fúrt kutak esetén a fúrési napi jelentés,
 - a műszaki átadás-átvételre vonatkozó jegyzőkönyv.

Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a közölt adatok a valóságnak megfelelnek.

Tápiógyörgye,

.....
kérelmező aláírása

* a megfelelő válasz aláhúzendó

Adatlap

a helyi önkormányzat jegyzőjének [a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) korm. rendelet 24. §] engedélyéhez kötött, valamint a vízügyi hatóság engedélyéhez kötött, de nem vízföldtani napló köteles kutak kivitelezéséről¹

1. A kút létesítési engedélyének száma:

.....

2. A kút helye:

			megye
			IRSZ, település
			utca, házszám
			Hrsz.
X=	Y=	Z=	EOV koordináta

9. A kút távolsága:

utcafronttól: m	lakóépülettől: m	ásott kúttól: m	szikkasztótól: m
hrsz-ú telektől: m	hrsz-ú telektől: m	hrsz-ú telektől: m	hrsz-ú telektől: m

A kútból naponta maximum m³ vagy

10.

idényben-tól-ig maximum m³ vizet veszek ki
..... célú vízigényem kielégítése céljából.

A kút üzemeltetése során szennyvíz keletkezik.

A kútfejet m x ... m alapterületű, m mélységű, terepszinttől... m-re kiálló kútakna veszi körül, a

11. csőkiállás az akna talpától m.

A víz kitermelése (centrifugál, búvár, kézi) szivattyúval történik, szabadon folyik ki.

12.

A víz ... m hosszú,.....mm átmérőjű (acél, műanyag) vezetéken jut el a házi, illetve a locsolást biztosító vízellátó berendezésig, amely került elhelyezésre.

A kút műszaki és hidraulikai adatai:

13.

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/mm)	
nyugalmi vízszint (csőperemtől): m	üzemi vízszint (csőperemtől): m liter/perc termelés mellett		
maximális vízhozam: liter/perc	állandó üzemben kitermelhető vízmennyiség:		liter/perc
 méteren kifolyó vízmennyiség:		liter/perc

A kutat számú vízkútürési jogosultsággal rendelkező

14. kútúró készítette év hónapban.

Kelt:

.....

kivitelező

.....

tulajdonos

¹ Módosította: 132/2013. (XII. 23.) VM rendelet 26. § b).

