**KÉRELEM**

a helyi vízgazdálkodási hatósági jogkörbe tartozó kutak vízjogi üzemeltetési és fennmaradási engedélyezéséhez a

41/2017. (IV. 29.) BM rendelet 2. §-a és a 2. számú melléklet II. pont alapján

**Kérelmező adatai:**

|  |  |
| --- | --- |
| Neve: |  |
| Állandó lakóhelye: |  |
| Anyja neve: |  |
| Születési helye, ideje: |  |

A vízjogi létesítési engedély száma, kelte, kiállító hatóság (fennmaradási engedélykérelem esetén nem kell kitölteni).

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**A kút helye:**

|  |  |
| --- | --- |
| Irányítószám, település: | 5650 Mezőberény |
| Közterület jellege, házszáma: |  |
| Helyrajzi száma: |  |
| Koordináták (földrajzi szélesség és hosszúság, vagy EOV): |  |

A vízhasználat célja: háztartási vízigény házi ivóvízigény \*

Ivóvízcélú felhasználás esetén a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló [147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet](https://optijus.hu/optijus/lawtext/A1000147.KOR/tvalid/2018.3.20./tsid/) szerinti vízminőség-vizsgálat eredménye. (Kérjük mellékelni!)

**A kút műszaki adatai:**

Kútadatok **fúrt kút** esetén:

|  |  |
| --- | --- |
| talpmélység (terepszint alatt, *m)*: |  |
| nyugalmi vízszint (terepszint alatt, *m)*: |  |
| iránycső anyaga: |  |
| iránycső átmérője: |  |
| iránycső rakathossza: |  |
| csövezet anyaga: |  |
| csövezet átmérője: |  |
| csövezet rakathossza: |  |
| szűrőzött szakasz mélységköze: |  |
| szűrőzött szakasz átmérője: |  |
| szűrőzött szakasz típusa: |  |
| helye (m-m): |  |
| vízbeáramlás helye: | nyitott kúttalp / nyitott falazat \* |
| a kútfelsőrész kialakítása, a kút lezárása: | kútakna / kútház / kútszekrény / kútsapka \* |
| keletkező szennyvíz mennyisége, elhelyezése: |  |
| fényképfelvétel a kútról és környezetéről: |  |

Kútadatok **ásott kút** esetén:

|  |  |
| --- | --- |
| talpmélység (terepszint alatt, *m)*: |  |
| nyugalmi vízszint (terepszint alatt, *m)*: |  |
| a kútfalazat anyaga: |  |
| a kútfalazat átmérője (mm/mm): |  |
| a kútfalazat helye (mm/mm): |  |
| vízbeáramlás helye: | nyitott kúttalp / nyitott falazat \* |
| keletkező szennyvíz mennyisége, elhelyezése: |  |
| kút lezárása: | fedlap: anyaga: |
| fényképfelvétel a kútról és környezetéről: |  |

Kútadatok **vert kút** esetén:

|  |  |
| --- | --- |
| talpmélység (terepszint alatt, *m)*: |  |
| becsült nyugalmi vízszint (terepszint alatt, *m)*: |  |
| a csövezet anyaga: |  |
| a csövezet átmérője (mm/mm): |  |
| a csövezet rakathossza (m-m), |  |
| a szűrőzött szakasz mélységköze (m-m), |  |
| a szűrő típusa |  |
| a kút-felsőrész kialakítása, a kút lezárása: | kútakna / kútház / kútszekrény / kútsapka \* |
| keletkező szennyvíz mennyisége, elhelyezése: |  |
| fényképfelvétel a kútról és környezetéről: |  |

Fúrt kút esetében, ha vízjogi létesítési engedély alapján történt a kivitelezés, szükséges a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútfúrás szakmai követelményeiről szóló [101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet](https://optijus.hu/optijus/lawtext/A0700101.KVV#sid) [13. § (2) bekezdésének](https://optijus.hu/optijus/lawtext/A0700101.KVV/tvalid/2020.1.1./tsid/lawrefP(13)B(2)) való megfelelés igazolása:

Kút kivitelezését - beleértve annak felújítását, javítását és megszüntetését is -, a települési önkormányzat jegyzőjének hatáskörébe tartozó ásott vagy vert kút kivételével, az végezheti, aki

a) az Országos Képzési Jegyzék szerint vízkútfúró szakképesítést szerzett, vagy olyan szakirányú középfokú végzettséggel rendelkezik, amelyhez tartozó tantárgyi képzés és vizsga a kút kivitelezésének elméleti és gyakorlati szinten történő elsajátítását igazolja, valamint

b) a vízkutatási és vízfeltárási célból végzett fúrási, kútépítési, kúttisztítási, kútfelújítási, kútjavítási berendezésre vonatkozón a bányafelügyelet által kiadott, a bányafelügyelet műszaki-biztonsági előírásainak való megfelelést tanúsító igazolásával, vagy a gépek biztonsági követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló miniszteri rendelet szerinti EK megfelelőségi nyilatkozattal rendelkezik.

(3) 100 m-nél mélyebb talpmélységű kút, továbbá közüzemi vízellátást szolgáló kút kivitelezése geofizikus, geofizikus-mérnök, geológus, geológus-mérnök vagy hidrogeológus, hidrogeológus-mérnök, vagy azzal egyenértékű szakképesítéssel rendelkező szakember felügyelete mellett végezhető.

(4) A kút kivitelezésének részét képező feltáró fúrásokban, illetve kutakban mélyfúrás-geofizikai, illetve kútvizsgálati mérések mérnökgeológus, geofizikus, geofizikus-mérnök, hidrogeológus mérnök, vagy ezekkel egyenértékű szakképesítéssel rendelkező szakember közreműködésével végezhetők.

(5) Mélyfúrás-geofizikai, illetve kútvizsgálati mérések kiértékelését, az összefoglaló szakvéleményt kizárólag geofizikus, geofizikus mérnök, geológus, mérnökgeológus, hidrogeológus vagy hidrogeológus mérnök, vagy ezekkel egyenértékű szakképesítéssel rendelkező szakember készíthet. A vizsgálat jóváhagyását csak legalább ötéves mélyfúrás-geofizikai gyakorlattal rendelkező szakember végezheti el.

(6) A vízföldtani naplót legalább ötéves felszín alatti vízkészlet-gazdálkodási gyakorlattal rendelkező geológus, mérnökgeológus, hidrogeológus vagy hidrogeológus mérnök, vagy ezekkel egyenértékű szakképesítéssel rendelkező szakember készíthet.

Fenti igazolást kérjük mellékelni!

Mezőberény,.....................................

..........................................

kérelmező

**Nyilatkozat**

A közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a kút úgy került kialakításra, hogy abba a felszínről szennyeződés vagy csapadékvíz nem kerülhet.

Mezőberény,....................................

...................................... .......................................

szakember \*\* kérelmező / tulajdonos

\* a megfelelő rész aláhúzandó.

\*\* Nyilatkozat (aláírja a tulajdonos, fúrt kút esetében a jogosultsággal rendelkező kivitelező is; fennmaradási vagy létesítési engedéllyel nem rendelkező kút üzemeltetési engedélye iránti kérelem esetében [a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútfúrás szakmai követelményeiről szóló [101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet](https://optijus.hu/optijus/lawtext/A0700101.KVV#sid) 13. §-ban](https://optijus.hu/optijus/lawtext/A0700101.KVV/tvalid/2023.1.12./tsid/lawrefP(13)) megjelölt szakember: a közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a kút úgy került kialakításra, hogy abba a felszínről szennyeződés vagy csapadékvíz nem kerülhet).