**KÉRELEM**

a helyi vízgazdálkodási hatósági jogkörbe tartozó kutak vízjogi létesítési engedélyezéséhez a

41/2017. (XII. 29.) BM rendelet 2. §-a és a 2. számú melléklet I. pontja alapján

**A kérelmező adatai:**

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

**A tervezett kút helye:**

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

**A tervezett kút típusa:** fúrt kút ásott kút vert kút \*

**A vízhasználat célja:** háztartási vízigény házi ivóvízigény \*

A tervezett kút műszaki adatai:

Kútadatok **fúrt kút** esetén:

|  |  |
| --- | --- |
| talpmélység (terepszint alatt, *m)*:  |  |
| becsült nyugalmi vízszint (terepszint alatt, *m)*: |  |
| iránycső anyaga: |  |
| iránycső átmérője: |  |
| iránycső rakathossz: |  |
| csövezet anyaga:  |  |
| csövezet átmérője: |  |
| csövezet rakathossz: |  |
| szűrőzött szakasz mélységköze:  |  |
| szűrőzött szakasz átmérője: |  |
| szűrőzött szakasz kialakítása: |  |
| szűrőzött szakasz típusa: |  |
| a kút-felsőrész kialakítása, a kút lezárása: | kútakna / kútház / kútszekrény / kútsapka \* |
| keletkező szennyvíz elhelyezési módja: |  |

Kútadatok **ásott kút** esetén:

|  |  |
| --- | --- |
| talpmélység (terepszint alatt, *m)*:  |  |
| becsült nyugalmi vízszint (terepszint alatt, *m)*: |  |
| a kútfalazat anyaga: |  |
| átmérője (mm/mm): |  |
| a kútfelsőrész kialakítása, a kút lezárása: | kútakna / kútház / kútszekrény / kútsapka \* |
| keletkező szennyvíz elhelyezési módja: |  |

Kútadatok **vert kút** esetén:

|  |  |
| --- | --- |
| talpmélység (terepszint alatt, *m)*:  |  |
| becsült nyugalmi vízszint (terepszint alatt, *m)*: |  |
| a csövezet anyaga: |  |
| 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 elhelyezési módja: |  |

**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%2813%29B%282%29) 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 az érvényes műszaki, biztonsági, vízgazdálkodási és környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kerül kialakításra.

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

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

 szakember \*\* kérelmező / tulajdonos

\* a megfelelő rész aláhúzandó.

\*\* Fúrt kút 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/tvalid/2023.1.12./tsid/) [13. § (2) bekezdésének](https://optijus.hu/optijus/lawtext/A0700101.KVV#sidlawrefP(13)B(2)) való megfelelés igazolása.