

**Adatlap a helyi önkormányzat jegyzőjének [a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) korm. rendelet 24. §] engedélyéhez kötött, valamint a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség engedélyéhez kötött, de nem vízföldtani napló köteles kutak kivitelezéséről**

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

10. A kútból naponta maximum m vagy idényben .....-tól .....-ig maximum ..... m<sup>3</sup> vizet vesznek ki

.....célú vízigényem kielégítése céljából. A kút üzemeltetése során szennyvíz  
..... keletkezik.

11. A kútfejet .... m x .... m alapterületű, m mélységű, terepszinttől ... m-re kiálló kútnakna veszi körül, a csőkiállítás az akna talpától .... m.

12. A víz kitermelése (centrifugál, bűvár, 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.

13. A kút műszaki és hidraulikai adatai:

talpmélység:	m	csőperem szintje a terepszinthez képest:	m
csővezés:	anyaga (PVC, acél)	átmérője (mm/mm)	<b>rakathossz (m-m)</b>
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: .....méteren kifolyó vízmennyiség:	liter/perc liter/perc

14. A kutat ..... számú vízkútúrési jogosultsággal rendelkező  
..... kútúrót készítette ..... év ..... hónapban.

Kelt:

.....  
kivitelező

.....  
tulajdonos