

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 kivitelezésének kérelméhez

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

10. A kútból naponta maximum m³, vagy
idényben-tól-ig maximum m³ vizet
veszek ki..... célú vízigényem kielégítése céljából.
A kút üzemeltetése során szennyvíz keletkezik.

11. A kútfejet m x m alapterületű, m mélységű, terepszinttől..... m-re kiálló
kútakna 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):	rakathossz (m-m):...
Szűrőzött szakasz:	mélységköze (m-m):	átmérője(mm/mm):	kialakítás 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		

14. A kutat számú vízkútfúrési jogosultsággal rendelkező
..... kútfúró készítette év hónapban.

Kelt:

.....

kivitelező

.....

tulajdonos