***KÉRELEM***

*a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 24. §-a alapján* ***Szurdokpüspöki Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjének*** *a helyi vízgazdálkodási hatósági jogkörébe tartozó kutak vízjogi*

***létesítési*** *engedélyezési eljáráshoz*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Kérelmező:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Neve: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Állandó lakhelye: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Anyja neve: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Születési helye, ideje: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Telefonszáma\*: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.** | **A tervezett kút helye:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Irányítószám: | | | | | |  | | | | | | Település: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Közterület jellege, házszáma: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Helyrajzi száma: | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Koordináták (földrajzi szélesség | | | | | | X= | |  | | | | | | | | | | | | | Y= |  | | | | | | | | | |
|  |  | és hosszúság, vagy EOV) | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.** | **A tervezett kút típusa\*\***: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. fúrt kút | | | | | | | | 1. ásott kút | | | | | | | | | | | | | 1. vert kút | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.** | **A vízhasználat célja\*\*:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | 1. háztartási vízigény | | | | | | | | | | | | | 1. házi ivóvízigény | | | | | | | | | | |
| **5.** | **A tervezett kút műszaki adatai:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5.1** |  | | | Talpmélység (terepszint alatt): | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | (m) | | | | | |
|  |  | | | Becsült nyugalmi vízszint (terepszint alatt): | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | (m) | | | | | |
|  |  | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5.2** | **Csak fúrt kút esetében:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5.2.1. | | | Iránycső: | | anyaga | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | |  | | átmérője | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | (mm) | | | | | |
|  |  | | |  | | rakathossz | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | (m) | | | | | |
|  |  | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5.2.2. | | | Csövezet: | | anyaga | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | |  | | átmérője | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | (mm) | | | | | |
|  |  | | |  | | rakathossz | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | (m) | | | | | |
|  |  | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5.2.3. | | | Szűrőzött szakasz: | | mélységköze | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | (m) | | | | | |
|  |  | | |  | | átmérője | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | (mm) | | | | | |
|  |  | | |  | | kialakítása | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | |  | | típusa | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5.2.4. | | | Kút-felsőrész tervezett kialakítása, a kút lezárása \*\*: | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | 1. kútakna | | | | | | | | | | | | 1. kútszekrény | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. kútház | | | | | | | | | | | | 1. kútsapka | | | | | | | | | | | | | | |
| **5.3.** | **Csak ásott kút esetében:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | a kútfalazat anyaga | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | |  | átmérője | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | (mm/mm) | | | | | | |
|  |  | | |  | a kút felsőrész kialakítása | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | |  | a kút lezárása | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| **5.4** | **Csak vert kút esetében:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | a csövezet anyaga | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | |  | átmérője | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | (m-m) | | | | | | |
|  |  | | |  | a csövezet rakathossza | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | |  | szűrőzött szakasz mélységköze | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | (m-m) | | | | | | |
|  |  | | |  | a szűrő típusa | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | |  | a kút felsőrész kialakítása | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  |  | | | | a kút lezárása \*\*: | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | 1. kútakna | | | | | | | | | | | | 1. kútszekrény | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. kútház | | | | | | | | | | | | 1. kútsapka | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6.** | **A használat során keletkező szennyvíz elhelyezési módja:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **7.** | **Fúrt kút esetén a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútfúrás szakmai követelményeiről szóló 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet 13. § (2) bekezdésének való megfelelés igazolása** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **8.** | **Nyilatkozat** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A közölt adatok a valóságnak megfelelnek, a kút az érvényes műszaki, biztonsági, vízgazdálkodási és környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kerül kialakításra.  ……………………….,, ………év …………….hó ……….nap | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | | | tulajdonos aláírása | | | | | | | | |  | | | | | fúrt kút esetén  kivitelező cégszerű aláírása | | | | | | | | | | | | |  | | |

\* nem kötelező kitölteni

\*\* a megfelelőt kérjük húzza alá