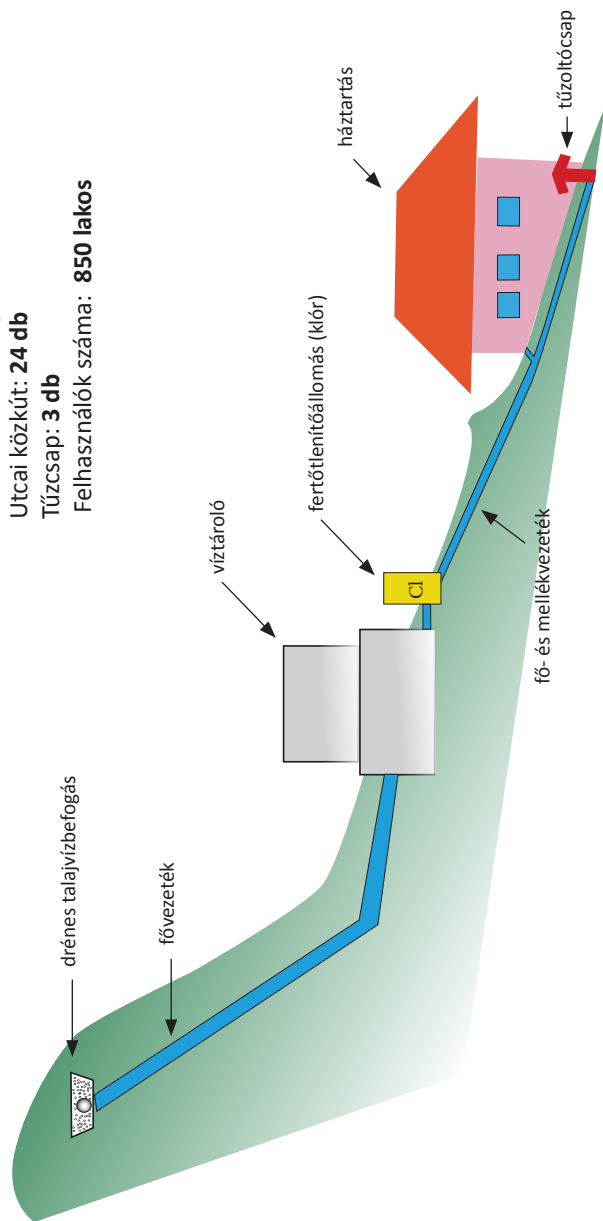


A székelyderzsi ivóvízrendszer műszaki adatai

Vízforrás: Természetes források befogása dréniépítéssel
Fővezeték: **350 m**
Elosztóvezeték: **5160 m**
Víz tározás: **1 db** 200 m³-es vasbeton tartály
Automata klór adagoló rendszer
Utcai közkút: **24 db**
Tűzcsap: **3 db**
Felhasználók száma: **850 lakos**



Lakossági tájékoztató Székelyderzs



Harghita Megye Tanácsa

A székelyderzsi ivóvíz-szolgáltató rendszer

Bővebb információk:
Harghita Megye Tanácsa:
tel.: 0266-207701, fax: 0266-207703
www.hargitamegyere.ro

Észrevételeiket és javaslataikat, kérjük, jelezzék ezután is személyesen **Borboly Csaba megyeitanács-elnöknek** az info@borbolycsaba.ro e-mail címen, illetve a 0744-399282 telefonszámon vagy az illetékes területi irodánál a 0734-994363 telefonszámon.

A projekt rövid krónikája

Székelyderzs lakói, a község eljárásainak igénylésére és Hargita Megye Tanácsa felterjesztésének köszönhetően a település vízszolgáltató rendszerének megépítése felkerült a 2006–2011-ben kivitelezendő, az 577/1997-es sz. kormányhatározat révén finanszírozott munkálatok listájára.

A munkálatok kivitelezésével a csíkszeredai BAU TEAM Kft.-t bízták meg. A kivitelezési szerződést 2006 novemberében írták alá, és a lassú ütem és elhúzódása ellenére a munkálatai 2011-ben elkészültek.

Székelyderzs ivóvíz-szolgáltató rendszere 998 000 lej összértékű kormánytámogatásból épült ki.



Köztéri csap Székelyderzsen



Így készült a 200 m³-es vasbeton tartály

Kérdezz-felelek Borboly Csaba megyeitanács-elnökkel

Miért van szükség ivóvíz-szolgáltató rendszerekre?

Megyénkben, főleg az udvarhelyszéki településeken, a kistélepléseken a népesség-elvándorlás egyik oka az infrastrukturális elmaradottság. Leginkább a vezetékes víz hiánya teremt jelentős életszínvonal-különbséget város és falu között.

Miért időszerű ezeknek a rendszereknek a kiépítése?

Elsősorban azért, mert most van erre lehetőség, most tudunk pénzalapokat lehívni erre a célra. Másrészt a 21. században már éppen fő ideje. Természetesen a fő ok Hargita megye kistélepléseinek elnéptelenedése.

Az infrastrukturális fejlesztés révén a vezetékes vízzel szeretnénk megállítani és visszafordítani ezt a folyamatot.

Milyen előnyökkel jár a rendszer kiépítése?

Mindenképpen a kényelem a legfontosabb előny, ma már a civilizációs vívmányok közül a legalapvetőbbek közé tartozik a vezetékes ivóvíz. Egyrészt a lakosok egészsége és kényelme a fő indok, másrészt a térség fejlődése szempontjából is elengedhetetlen. Jól szolgál a vezetékes víz a vetemény öntözésére is, viszont a turista is szívesebben száll meg ott, ahol alapvető tisztasági elvárásai teljesülnek.

Mit kell tudni még a derzsi ivóvízrendszerről?

Még egy fontos előnye a rendszernek a gazdaságosság. Székelyderzs abban a szerencsés helyzetben van, hogy nagyon jó minőségű vizet sikerült befogni, így a rendszerbe nem kellett ásványi anyagok, fémek kiszűrésére alkalmas kezelőállomást beiktatni. Egy egyszerű, kőagyba fektetett dréncső fogja be a talajvizet, amely ezután szabadeséssel a tárolóba jut. Innen folyik tovább ugyancsak szabadeséssel a fővezetéken a fogyasztókhoz. A tárolótartály kimeneténél egy klóros fertőtlenítőállomás biztosítja a víz ihatóságát.

És ez mitől gazdaságos?

Tekintettel, hogy a település fölött sikerült befogni a vizet, a víz szabadeséssel jut el tartályhoz, illetve a háztartásokba. Nem volt tehát szükség költséges szivattyú felszerelésére, és pumpálni sem kell a vizet, így a rendszer fenntartása, működtetése sem költséges. Ebből kifolyólag a szolgáltatott víz árához nem adódik hozzá sem kitermelési, sem szállítási költség, ami kimondottan előnyös a kistélepléseken élő idős és kis jövedelmű lakosok számára.

Tanulságok?

Az emberek kezdik megérteni mi

az alulról jövő kezdeményezés, és használják a érdekérvényesítési utakat. Derzs esetében a lakosok az udvarhelyszéki RDMSZ révén utólag javasolták a projekt módosítását, amit továbbmenve a parlamenti képviselőlet közbenjárásával el is értünk.

Egyéb megjegyzés?

Soha jobbkor nem épülhetett ez a rendszer, hiszen világviszonylatban egyre több helyen okoz gondot a megfelelő minőségű ivóvíz hiánya. Ez a gond már nem fenyegeti a székelyderzsieket, illetve olcsón épült ki a rendszer, és nem utolsó pillanatban, mert azt mindenki tudja, hogy szorult helyzetben az ár is magas.



Az újonnan elkészült rendszer átadása