

Teljessé vált a csapadékvíz-elvezető rendszer Szepetneken

Szerdán avatták Szepetnek belterületi csapadékvíz-elvezetési rendszerét. A több mint 15 kilométeres rendszer kialakítása 300 millió forintba került és jelentős uniós támogatással valósult meg.

Zalai Hírlap | 2011. február. 02. szerda | Szerző: Pásztor András

A szerdai avatáson elsőként *Vlasicsné Fischl Tímea* polgármester szolt a beruházásról. Mint mondta: a megvalósult fejlesztés elsődleges célja volt, hogy csökkentse az árvíz és belvíz veszélyeztetettséget a településen, továbbá szolgálja a felszíni vizek biztonságos elvezetését. A polgármester hozzátette: ilyen volumenű beruházás még nem valósult meg a községben, a csapadékvíz-elvezető rendszer a falu teljes belterületén kiépült.



Kovács Tamás egy kis ásót adott Vlasicsné Fischl Tímeának: komolyabb szerszám ne kelljen a javításhoz - Fotó: Szakony Attila

A kivitelezést végző Szabadics Közmű- és Mélyépítő Zrt. vezérigazgatója, *Kovács Tamás* a beruházás készre jelentését követően egy apró ásót adott át a polgármesternek, azt kívánva maguknak, hogy csak annyi garanciális javításra kerüljön sor, amit a kis szerszámmal is el lehet végezni. A vezérigazgató ama örömének is hangot adott, hogy hamarosan a szennyvízhálózat kiépítését is elkezdhetik a faluban, mely tovább javítja a település infrastruktúráját.

A beruházás pénzügyi összetételét *Breznovits István*, a Nyugat-dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség vezetője ismertette. Mint elmondta: az Európai Unió és a magyar állam 257 millió forintos támogatást nyújtott a beruházáshoz. Ezen túlmenően az önerő csökkentéséhez az állam további 27 millió forintot adott, illetve 5 millió forinttal a megyei önkormányzat is támogatta a beruházást.