

Helyszín megnevezése		A kár/probléma megnevezése	Megoldási lehetőség	A becsült bekerülési költség (Ft+ÁFA)
Jókai utca (Deák F. és Bajcsy Zs. utcák közötti szakasz) páros oldala		A csapadécsatorna eltömődött/megsérült, a víz az útpadkán és az út teljes szélességében folyik, kizúdul a Deák Ferenc utcára és mélyebben fekvő ingatlanokra. A víz a padkát teljesen elmosta, az aszfaltburkolat széle letöredezett.	Csapadécsatorna feltárása és tisztítása nagynyomású géppel, új víznyelők beépítésével. Padka és burkolat helyreállítás. „B terv” (ha a tisztítás nem jár eredménnyel): új csatorna építése, új víznyelők beépítésével. Padka és burkolat helyreállítás.	650 000 1 600 000
Luksz Sándor utca	11. szám	Az Erzsébet királyné utcából lefolyó csapadékvíz a lakóingatlanon keresztül folyik.	A meglévő aknák fedlapjának víznyelő ráccsal történő cseréjével a csapadékvíz nagy része elvezethető.	3x40 000
	Páros oldal	A járda alatt csapadécsatornaként funkcionál a régi egyesített csatorna.		
Köztársasági utca vasúti átjáró utáni szakasza: Mayer-tó utca, Szabadság utca, Vasútsor (Mérnöktechnológia felé) csomópontok		Az áttereszek hiánya miatt a Nagyesztergár felől lezúduló csapadékvíz lakóingatlanokat veszélyeztet.	Áttereszek átépítése, felújítása	1,5 - 2 millió
Alkotmány u. 14., volt MHSZ épület		A szennyvízkivezetés úgy van kialakítva, hogy nagyobb csapadékos időben ezen keresztül az épületbe visszaáramlik a szennyvíz. A WC-ken, padló összefolyókon keresztül már többször elöntötte az épületet a szennyvíz.	Helyreállítás	Több mint 2 millió
		A jelenlegi szennyvízkivezetés nem megfelelő volta miatt szippantani is kell.	Házi szennyvízáttemelő beépítése	620 000

A városban Erdőalja lakótelep csatornarekonstrukciója a befejezéséhez közeledik. Településünkön itt készült először szennyvízcsatorna a kilencvenes években, a Zirc egész területét lefedő csatornázást megelőzően. Az ingatlantulajdonosok jelentős része a csapadékvíz a szennyvízhálózatba vezette, de az új gerinchálózatba már nem kötötték be a közterületi csapadék-összefolyókat, ezért megoldatlan az itteni ingatlanok esővízének elvezetése. Különösen kritikus azokban az utcákban, ahol nincs, vagy elégtelen a nyílt árok. A hegy- és dombvidék közelében élők vannak leginkább kiszolgáltatott helyzetben, hiszen a fentről lezúduló vizek veszélyeztetik a házak állékonyosságát. A Városüzemeltetési Osztály az egész város területét érintő felülvizsgálatot és a csapadékvíz-elvezető rendszer megtervezését javasolta az önkormányzatnak. A képviselő-testület határozatot hozott, mely szerint elvégzett fenti felújítási munkálatokat. A tervező kiválasztásáról a következő, szeptemberi ülésén dönt a testület, az ajánlatok bekérését követően. A táblázat elemei fentről lefelé haladva egyben a problémák megoldásának prioritását is mutatják. ■