

KEOP ÁLTAL TÁMOGATOTT FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉS!?

„Jobb sírva nevetni, mint nevetve sírni!”

Márpedig az alábbi (nem légből kapott) történet mind a „szakember”, mind a „józan paraszt” számára az utóbbiba tartoznak.

Szemelvények egy a KEOP (Környezet és Energia Operatív Program) keretében már támogatást nyert, több mint 2 Mrd Ft-os projektet előkészítő RMT-tanulmányból:

„Fenntartható fejlődés:

Az önkormányzat környezeti szempontokat alkalmaz a beszerzéseinél:

- „újrapióra kell nyomtatni,” és még hosszan sorolva stb.*
- „Zöld rendezvényszervezés a projekttel kapcsolatos összes rendezvényénél: a „hagyományos” vásári műanyag-árusoktól viszonylag magas összegű helypénzt szednek, ezért a tartós értékeket képviselő portékák olcsóbban, míg a hamar szemétté váló termékek drágábban kaphatók.”*

„A Független Ökológiai Központ Alapítvány (FÖK) által jegyzett: Ajánlások zöld fesztiválok szervezéséhez.”

Dicséretes, hogy a fesztiválon a tartós értékeket ápoljuk, de siralmas, hogy amit ünnepelünk: a 2 200 milliárdos csatorna-beruházásban, a polivinil-klorid (PVC) csöveket temetik! Így sikerül is a 30 éves vizsgált időszak alatt a támogatást megalapozó RMT-tanulmány szerint 1,5 millió forint maradványértékre züllesztetni a legdrágább (jelen esetben 2,200 Milliárd Ft-os) közművet, és közben mindösszesen „komoly” 2,5 Millió forintot költeni/díjban beszélni az értékmegőrzésre! És ezt nevezzük fenntarthatóságnak!? Csak legyen polgár/mester, aki elhiszi..., mert aki elhiszi azt – és vele, vagy általa választóit – jól behúzzák a „csőbe”, és többszörösen megfizet/tet érte! Aki nem hiszi, járjon utána!

De hagyjuk a zöldeket!

Mit mond a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség a Módszertani útmutató költség-haszon-elemzéshez, KEOP támogatáshoz című kiadványában? *„A tulajdonos önkormányzatok alapvető érdeke, hogy a víziközmű-szolgáltatás önfinanszírozó legyen, a szolgáltató saját bevételeiből, működési támogatás nélkül legyen képes ellátni feladatát, amelybe a napi működésen túl beletartozik a távlati vagyonszövetség is: folyamatosan gondoskodni a közművek korszerűsítéséről, felújításáról, pótlásáról a szolgáltatás hosszú távú biztonsága érdekében.”* *„A gyűjtőhálózat esetén azon csatornarészekre, amelyek hosszú élettartamú*

anyagból készülnek a 100 éves élettartam alkalmazása megengedett”

A Magyar Mérnöki Kamara állásfoglalása szerint: *„... a kőgyag csövekből épített csatorna élettartama 100-120 év, szemben az általánosan alkalmazott PVC csövek 30-50 évre becsülhető élettartamával.”* *„A csőanyag magasabb ára, a beruházás összes költségére vetítve, a beruházási költségigényt csupán 2-5%-al emeli.”*

És ez már nem zöltség! Az élettartam növekedése csökkenti a pótlási igényeket, ezáltal a csatornadíjat, és ami még fontosabb (mert akik az EU-támogatási rendszert megalkották, fenntarthatóságból nem a levegőbe beszélnek), növeli a támogatási arányt! Akkor miért is temetjük a műanyag csöveket? Hát biztosan nem az önkormányzatok, és főleg nem a támogatott, majdani díjfizető lakosság érdekében!

Mert jön a feketeleves, ahogy a „Művészetek Völgyében”, ahol a „Szennyvízcsatában” már érzik a végig nem gondolt csatorna beruházás díjvonzatát! És ez nem egyedi eset, kérdezzük meg azt az egymillió honfitársunkat, akinek a lakása előtt már van csatorna, de mégsem köt rá! Fene a jó dolgukat!

Az EU csak a fenntartható beruházásokat támogatja (annak akár 85%-át), de az üzemvitelt, és annak fenntartását nem! Gondoljunk hát józan paraszti ésszel, és akinek ez nem megy, annak segítsünk! Ne bízzuk magunkat a „szakértő/gyógyszerészre” – neki lehet, hogy csak addig fontos a dolog, amíg ránk sózza a „vásári árusok olcsó(nak mondott) portékáját! Forduljunk üzemeltetőkhöz, vagy a szakmai civil szervezetekhez Például: a Magyar Víziközmű Szövetséghez (www.maviz.org), a Magyar Szennyvíztechnikai Szövetséghez (www.maszesz.hu), Magyar Mérnöki Kamarához (www.mmk.hu.)

Mert a hamar szemétté váló termékek drágábbak, de fogalmazhatunk úgy is: olcsó húsnak híg a leve! A helyzet azonban az, hogy itt a „lé” a drága, mert ebben a levesben még a „drágább hús/cső” ára is kevesebb, mint a lé, azaz az építésnek nevezett „temetés” 10%-a! Ne feledjük: ez a közműfejlesztés a környezetünk élhetőbbé tétele, fenntarthatósága érdekében, unokáinkért készül.

Ne hagyjuk, hogy a milliárdos húsfazék aljáról mi, a támogatottak, és majdani a gyermekeink, unokáink kanalazzák ki a fekete levest!

FÜSTÖS ANDRÁS

BDL Környezetvédelmi Kft.