

211. H. 16. / 6883



NEMZETI FEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

KLÍMA- ÉS ENERGIAÜGYÉRT FELELŐS ÁLLAMTITKÁR

Iktatószám: NFM/18857/2011

Ügyintéző: Sándor Gáborné

Telefonszám: 79-53-507

E-mail: [gaborne.sandor@nfm.gov.hu](mailto:gaborne.sandor@nfm.gov.hu)

**Lukács András úr részére  
elnök**

**Levegő Munkacsoport**

Budapest

Pf. 1676

1465

**Tárgy:** vidéki kistelepülések, üdülőterületek szennyvíz kezelésének megoldása

**Tisztelt Elnök Úr!**

A kistelepülések szennyvíz kezelése megoldásának támogatása ügyében írt levelét köszönettel megkaptam.

A kistelepüléseken keletkező szennyvíz decentralizált, folyamatos energiafogyasztás nélkül működő, víztakarékos, helyi tisztító berendezésekkel történő megoldását, ehhez kapcsolódóan energia erdő telepítését és az energiatermelést klímavédelmi és energetikai szempontból támogatom.

Tájékoztatom, hogy az ügyel kapcsolatban levélben fordultam Dr. Illés Zoltán államtitkár úrhoz kérve, hogy a Nemzeti Települési Szennyvíz-elvezetési és –tisztítási Megvalósítási Programról szóló 25/2002.(II.27.) Korm. rendeletben foglaltak alapján, a Program során következő felülvizsgálata és módosítása során a Levegő Munkacsoport javaslatát vegyék figyelembe.

Budapest, 2011. november „11”.

**Üdvözlettel:**

  
**Bencsik János  
államtitkár**



2011. 12. 01. 16917



VIDÉKFEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

DR. ILLÉS ZOLTÁN  
környezetügyért felelős államtitkár

Iktatószám: VF-396-4/2011

Ügyintéző: Széles Lászlóné  
Telefon: 06-1-79-52388  
E-mail: [lasz lone.szeles@vm.gov.hu](mailto:lasz lone.szeles@vm.gov.hu)  
Hivatkozási szám:

**Lukács András úr**  
**elnök**  
**részére**

**Levegő Munkacsoport**

Budapest  
Károly körút 3/a.  
1075

Tárgy: Vidéki kistelepülések szennyvízkezelése

***Tisztelt Elnök Úr!***

Köszönettel megkaptuk szennyvízelvezetéssel és –tisztítással kapcsolatos észrevételeiket.

Tárcánk is felismerte, hogy az országban 2002 óta beindult jelentős szennyvízelvezetési és –tisztítási fejlesztések elérték azon településeket és mérethatárokat, amelyek esetében gazdaságosan már nem minden esetben létesíthető szennyvízcsatorna hálózat, ezért más, alternatív megoldásokat kell ezeken a területeken alkalmazni. A gazdaságosan nem csatornázható területek számára megoldást a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet szerinti jogszabályi környezet biztosít annak érdekében, hogy olyan egyedi szennyvízkezelő berendezések is létesüljenek az országban, amelyek a biológiai úton tisztított szennyvizet helyben hasznosítják, azaz szikkasztják. Nagyobb települések esetében alkalmazható a növénykultúrákon (pl: nyárfa ültetvény) történő tisztított szennyvíz elszikkasztás.

Tudjuk, hogy a nagy regionális rendszerek létesítése néha gazdaságtalanul működő rendszereket eredményeznek, célunk a költségghatékony szennyvízelvezetési és -tisztítási megoldások támogatása, a vidéki életmódhoz kapcsolódó műszaki megoldások figyelembevétele a szennyvíztisztítás során.

A kistelepüléseknél, ahol a gyűjtőrendszer és művi szennyvíztisztító telep megépítése nem célszerű, ott a természetközeli szennyvíztisztítás, az egyedi kisberendezések alkalmazása a cél.

A települések pénzügyi helyzete nem teszi lehetővé, hogy önállóan valósítsák meg a szennyvízberuházásukat, ezért pályázati források állnak rendelkezésükre. A pályázati kiírások lehetővé teszik számukra, hogy egyedi szennyvízkezelő berendezések, illetve természetközeli szennyvíztisztítási megoldás (vagy akár ezek kombinációjának) alkalmazásával valósítsák meg a szennyvízkezelést, de a megfelelő műszaki tartalom kiválasztása minden esetben a pályázó önkormányzat felelőssége. A lehetséges műszaki megoldásokról az önkormányzat által megbízott tervező cégnek kell információt szolgáltatni az önkormányzat döntéshozói felé.

A lehetséges műszaki megoldások kiválasztásához tárcánk útmutatót tett közzé a 2000 lakosegyenérték szennyezőanyag-terhelés alatti települések szennyvízelvezetési és -tisztítási megoldásainak kialakításával kapcsolatosan, amely az alábbi címen érhető el: [http://www.kormany.hu./download/3/c5/10000/utmutato\\_2000LE\\_alatti\\_telepuleseknek.pdf](http://www.kormany.hu./download/3/c5/10000/utmutato_2000LE_alatti_telepuleseknek.pdf)  
Az útmutató segítséget kíván nyújtani a beruházási döntés előtt álló településeknek, így a gazdaságosság és a környezet védelme egyszerre érvényesülhet. Segítséget nyújt a műszaki megoldások kiválasztásában, a megoldások becsült beruházási és üzemeltetési költségeinek összehasonlításában, bemutatja a szakszerű üzemeltetés és fenntartás feltételeit, valamint a pályázati lehetőségeket.

A választott megoldások minden esetben körültekintő, egyedi tervezést igényelnek, figyelembe véve azt is, hogy a természetközeli megoldások a hagyományos szennyvíztisztítási technológiákhoz viszonyítva eltérő szakértelmet kívánnak.

Összefoglalásként elmondhatjuk, hogy a minisztérium a jogszabályalkotás és a pályázati kiírások folyamata során a szakterületet érintő beruházásokat olyan módon kívánja előmozdítani, hogy a műszaki alternatívák közül azok valósuljanak meg, amelyek biztosítják a környezet védelmét és a hosszú távú gazdaságos üzemeltethetőséget.

Köszönjük, hogy hozzánk fordultak észrevételeikkel.

Budapest, 2011. november „ 21 „

Üdvözlettel:

