

174/2003. (X. 28.) Korm. rendelet

a közműves szennyvízelvezető és -tisztító művel gazdaságosan el nem látható területekre vonatkozó Egyedi Szennyvízkezelés Nemzeti Megvalósítási Programjáról

A Kormány a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvtv.) 36. §-ában kapott felhatalmazás alapján - a Kvtv. 6-8. §-ában, a 19-21. §-ában és a 47. §-ában, a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 4. §-ának (1) és (2), a 45. §-ának (7) bekezdésében foglaltakra figyelemmel a felszíni és a felszín alatti vizek, valamint a földtani közeg minőségét veszélyeztető, a települési szennyvizekből származó szennyezőanyag-terhelések csökkentése érdekében a következőket rendeli el:

A rendelet hatálya

1. § A rendelet hatálya

a) az Egyedi Szennyvízkezelési Nemzeti Megvalósítási Program (a továbbiakban: Nemzeti Program) végrehajtásával összefüggő egyedi szennyvízkezelésre lehatárolt területeken keletkező települési szennyvizek egyedi kezelésére, így különösen a szennyvizek egyedi gyűjtésére, tisztítására és ártalommentes elhelyezésére,

b) a Települési Szennyvízkezelési Program végrehajtásával összefüggő környezetvédelmi, vízgazdálkodási és egyéb gazdaságossági szakmai követelmények meghatározására és azok alkalmazására terjed ki.

Fogalom meghatározások

2. § E rendelet alkalmazásában:

a) *egyedi szennyvízkezelésre lehatárolt terület*: külön jogszabály szerint lehatárolt, a közműves szennyvízelvezetéssel el nem látható települések és településrészek területe, ahol egyedi szennyvízkezelést kell alkalmazni, mivel a szennyvízkibocsátás nem eléggé koncentrált ahhoz, hogy a közműves szennyvízelvezetés és -tisztítás megvalósítása gazdaságos legyen, és a szennyvízcsatornázást környezetvédelmi szempontok sem indokolják;

b) *egyedi szennyvízkezelés*: az egyedi szennyvízkezelésre lehatárolt területeken olyan egyedi szennyvízkezelési létesítmények (építmények) alkalmazása, amelyek 1-25 lakosegyenértéknek (főnek) megfelelő települési szennyvíz tisztítását és/vagy végső elhelyezését, illetve átmeneti gyűjtését, tárolását szolgálják. Ezek a környezetvédelmi és vízgazdálkodási szempontoktól, illetve a beépítési szokásoktól függően lehetnek: az egyedi szennyvíz-elhelyezési kislétesítmények, az egyedi szennyvíztisztító kisberendezések és az egyedi zárt szennyvíztárolók. Az egyedi szennyvízkezelési létesítmények (építmények) karbantartása során keletkező folyadék, iszap és építőanyag hulladékok elszállítását és kezelését külön jogszabály szerint kell végezni

ba) *egyedi szennyvíz-elhelyezési kislétesítmény*: olyan létesítmény (építmény), amely a környezeti elemek terhelését csökkentve a települési szennyvizek nem közműves elvezetésére-tisztítására és elhelyezésére szolgál, a közműves szennyvízelvezetéssel és -tisztítással egyenértékű környezetvédelmet és életminőséget biztosít. Az egyedi szennyvíz-elhelyezési kislétesítmény a szennyezőanyagok lebontását energiabevitel nélkül végzi. Technológiai elemei: az oldómedence, a kavics/homokszűrő(k), amelyek összességében lehetővé teszik - a földtani közegbe történő végső kibocsátás esetén - a növényzet és a talaj élővilága számára a tisztított szennyvizek maradék tápanyagtartalmának hasznosítását, vagy a felszíni vizekben történő ártalommentes elhelyezést,

bb) *egyedi szennyvíztisztító kisberendezés*: olyan létesítmény (építmény), amely a települési szennyvizek nem közműves elvezetésére-tisztítására és elhelyezésére szolgál, a közműves szennyvízelvezetéssel és -tisztítással egyenértékű környezetvédelmi megoldást biztosít. A szennyezőanyagok lebontását energiabevitel segítségével végző egyedi szennyvíztisztító kisberendezésnek biztosítania kell a szennyvizek szennyezőanyag-tartalmának külön jogszabályban előírt mértékű eltávolítását, akár felszíni víz, akár a földtani közeg a befogadó,

bc) *egyedi zárt szennyvíztároló*: olyan létesítmény (építmény), amely egy vagy több, zártan és vízzáróan kialakított medencéből áll; a szennyvizek ártalommentes gyűjtésére és a szennyvízből keletkező települési folyékony hulladék időszakos tárolására szolgál; az ebben gyűjtött települési folyékony hulladék ártalommentes elhelyezése a

rendszeres elszállítás, a hulladékgyűjtésre vonatkozó külön jogszabályok szerinti további kezelés után biztosított;

c) szennyvizek ártalommentes elhelyezése: a szennyvizek bevezetése a természeti környezetbe, a kibocsátásokra, a környezeti elemek védelmére vonatkozó külön jogszabálynak megfelelő mértékű tisztítást követően;

d) egyedi szennyvízelhelyezés: az egyedi szennyvízelhelyezési kislétesítményekből elszivárgó vagy elfolyó, valamint az egyedi szennyvíztisztító kisberendezésekből elfolyó tisztított szennyvizeknek a külön jogszabály szerinti földtani közegben vagy felszíni vízben történő elhelyezése;

e) szakszerű egyedi szennyvízkezelés: az ingatlanokon épülő egyedi szennyvízkezelő létesítmények megvalósításának, valamint működtetésének szervezett és rendszeresen ellenőrzött módon, a Települési Szennyvízkezelési Program keretében történő biztosítása, különös tekintettel a meglévő létesítmények műszaki felülvizsgálatára, felszámolására, az új létesítmények tervezésére, kivitelezésére, az üzemeltetésre, a karbantartásra, a felújításra, a nyilvántartásra, továbbá a használattal összefüggő szakvélemény készítésre, a szerződéskötésre, adatszolgáltatásra, díjbeszedésre;

f) magas talajvízállású terület: az a terület, ahol a talajvíz felszínétől számított legmagasabb szintje egy adott referenciaidőszakban nem haladja meg a 2,00 métert. A referenciaidőszak országos, áttekintő vizsgálat esetében azokon a területeken, ahol 10 km-en belül felszín közeli vízszintszelő törzshálózat van: 1956-1960. Egy adott lehatárolt terület eltérhet a magas talajvízállású területi minősítéstől, ha a felelős által végzett vagy végeztetett részletes vizsgálat eredményét a vízügyi igazgatóság elfogadja.

A Nemzeti Program meghatározása

3. § (1) A Nemzeti Programnak a külön jogszabállyal kihirdetett szennyvíz-elvezetési és -tisztítási programmal egyeztetett adatait a rendelet *melléklete* tartalmazza.

(2) A Nemzeti Program végrehajtása érdekében az egyedi szennyvízkezelésre lehatárolt területeken a szennyvíz keletkezésével érintett ingatlan tulajdonosa a szennyvíz szakszerű egyedi kezeléséről és ártalommentes elhelyezéséről az e rendelet és a vonatkozó jogszabályok előírásainak megfelelően köteles gondoskodni.

(3) Az egyedi szennyvízkezelésre lehatárolt területek közé tartoznak, a (4) bekezdés szerinti kivétellel:

a) a szennyvíz-elvezetési agglomerációba külön jogszabály szerint nem tartozó települések közigazgatási területei,

b) a szennyvíz-elvezetési agglomerációba tartozó települések azon része, ahol szennyvízelvezető művek létesítése külön jogszabály szerint nem indokolt.

(4) Az egyedi szennyvízelhelyezéssel összefüggő, e rendelet szerinti létesítmény (építmény) a külön (így például vízgazdálkodási, építésügyi) jogszabályban meghatározott engedéllyel létesíthető. Az engedélyezési eljárás során az érzékeny és védett területekre tekintettel az egyedi szennyvízelhelyezés alkalmazhatóságát külön vizsgálni kell. Az alábbi

a) a felszín alatti vizek védelmével összefüggő 33/2000. (III. 17.) Korm. rendelet szerinti „A” Fokozottan érzékeny területek *c)* pontja szerinti karszt és *d)* pontja, illetve a „B” Érzékeny területek *c)* pontjában meghatározott, a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerinti vízbázis védőterületeken,

b) a külön jogszabály szerint környezetvédelmi szempontból kijelölt érzékeny felszíni vizek partvonalától számított 250 m szélességű területein,

c) a külön jogszabályban az egyéb védett területek között szereplő felszíni vizek partvonalától számított 250 m szélességű területein,

d) a magas talajvízállású területeken

az egyedi szennyvíz-elhelyezési kislétesítmény csak külön jogszabály tiltó rendelkezése hiányában és az egyedi vizsgálat eredményétől függően alkalmazható.

(5) A (4) bekezdés szerinti környezetvédelmi szempontból védett területtel érintett településeken - egyedi szennyvíz-elhelyezési létesítmény tervezett megvalósítása esetén - külön vizsgálat keretében részletesen be kell mutatni, hogy

a) az adott terület rész nem tartozik a (4) bekezdés szerinti területekhez;

b) az egyedi szennyvízelhelyezés nem veszélyezteti a felszíni és a felszín alatti vizeket.

(6) Azokon a településeken, illetve településrészekben, ahol az egyedi szennyvízelhelyezés nem alkalmazható, ott a szennyvizek szakszerű kezeléséről, gyűjtéséről, tisztításáról és ártalommentes elhelyezéséről vagy szennyvízelvezető-hálózat és szennyvíztisztítás megvalósításával, illetőleg egyedi szennyvíztisztító kisberendezés, illetve zárt szennyvíztároló létesítésével kell gondoskodni, a Települési Szennyvízkezelési Program keretében.

(7) Az új egyedi szennyvízkezelési létesítmények (építmények) megvalósításával egyidejűleg, a Települési Szennyvízkezelési Program keretében gondoskodni kell a korábban épített szakszerűtlen egyedi létesítmények (építmények) felszámolásáról, illetőleg környezetszennyezést nem okozó hasznosításáról.

4. § (1) A Nemzeti Program megvalósításában részt vevő helyi önkormányzatok által szervezett szakszerű egyedi szennyvízkezeléshez támogatás (így például: Környezetvédelmi Alap Célelőirányzatból, KAC) akkor adható, ha azzal a környezetvédelmi felügyelőség egyetért és az a Települési Szennyvízkezelési Program szerint történik, illetőleg biztosított a rendszeresen ellenőrzött megvalósítás és működtetés.

(2) Az alkalmazott szennyvíz-elhelyezési mód megválasztásánál a szennyvíz elhelyezése nem eredményezheti a felszíni és a felszín alatti vizek minőségi és mennyiségi állapotának romlását.

A Települési Szennyvízkezelési Programok környezetvédelmi és vízgazdálkodási követelményei

5. § (1) A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 46-48. §-a szerinti települési környezetvédelmi program részeként a Települési Szennyvízkezelési Programnak tartalmaznia kell különösen:

a) a jelenlegi helyzet bemutatását

aa) a település társadalmi, gazdasági és szociális jellemzőiről,

ab) a felszíni és a felszín alatti vizek, valamint a földtani közeg állapotáról a külön jogszabály szerinti határértékek figyelembevételével,

ac) az egyes településrészekben alkalmazott szennyvízelvezetési, -tisztítási és egyéb szennyvízkezelési megoldásokról, továbbá azok környezeti és társadalmi hatásairól,

ad) a környezetvédelmi szempontból különösen védett területnek minősülő településrészekről, azok lehatárolásáról;

b) a célkitűzéseket

ba) az egyes településrészek szennyvíz-elvezetési és -kezelési megoldására vonatkozóan, megkülönböztetve a szennyvízelvezető művel ellátott és ellátni tervezett településrészeket (a települési szennyvíz-elvezetési agglomeráció(ka)t, valamint a szakszerű egyedi szennyvízkezelésre lehatárolt területeket, megadva az alkalmazni kívánt létesítmények (építmények) típusait és az egyes típusokkal érintett területek lehatárolását megfelelő indokolással, megjelölve azokat a településrészeket is, ahol egyedi szennyvízkezelés nem alkalmazható,

bb) a szennyvízelvezető művel összegyűjtött szennyvizek tisztítótelepének, a tisztított szennyvizek befogadjának fő környezetvédelmi jellemzőit, valamint az előírt kibocsátási határértékeket, illetve azok teljesítésének feltételeit,

bc) a települési szennyvíz-elvezetési agglomerációhoz nem tartozó területek szennyvizeinek ártalmatlanítására vonatkozóan e rendelet követelményeknek való megfelelést,

bd) az egyedi szennyvízkezelési létesítményekre (építményekre) vagy az egyéb tervezett szennyvíz-ártalmatlanítási megoldásokra vonatkozó helyi környezetvédelmi követelményeket, valamint a fő műszaki adatokat és szabályokat;

c) a célkitűzések eléréséhez alkalmazható megoldási változatok vizsgálatát, értékelését, illetve a választott megoldás indokolását, a várható környezetvédelmi, társadalmi és gazdasági hatásokkal együtt;

d) a célkitűzések megvalósítását szolgáló feladatokat;

e) a feladatok ütemezését;

f) a feladatok megvalósítását szolgáló finanszírozási stratégiát.

(2) A Települési Szennyvízkezelési Programot részletes környezeti vizsgálatokra kell alapozni, különös tekintettel

a) földtani közegen, földtani közegben történő elhelyezés esetében a talajvíz terep alatti szintjének, minőségének, illetve a változások tendenciájának vizsgálatára;

b) a szikkasztási próbák eredményeire;

c) az egyedi szennyvízelhelyezés alkalmazhatóságának vizsgálatára, ha a település közigazgatási területén a 3. § (4) bekezdés szerinti környezetvédelmi szempontból különösen védett terület fordul elő;

d) a célkitűzések teljesülésének ellenőrzési rendszerére, a felszín alatti vizek mennyiségi és minőségi állapotváltozásainak nyomon követésére alkalmas települési monitoring hálózat meghatározására;

e) a felszíni vizek minőségének várható alakulását, természettudományos szempontok alapján.

(3) Települési Szennyvízkezelési Programot több települési önkormányzat együttesen is készítheti.

(4) A Települési Szennyvízkezelési Programnak összhangban kell lennie a regionális vízgazdálkodási-, illetve a környezetvédelmi és vízvédelmi követelményekkel, a megyei szennyvízkezelési koncepcióval, a Települési Szennyvizek Ártalommentes Elhelyezésének Nemzeti Programjával, a települési fejlesztési koncepcióval, valamint a külön jogszabályok előírásaival.

Átmeneti és záró rendelkezések

6. § (1) Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba.

(2) Az Egyedi Szennyvízkezelés Nemzeti Megvalósítási Programját a Kormány legalább kétévente felülvizsgálja, összhangban a Nemzeti Települési Szennyvíz-elvezetési és -tisztítási Megvalósítási Programmal.

(3) Ahol a felszíni és a felszín alatti vizek külön jogszabály szerinti jó állapotának elérése érdekében szükséges a szennyvizek szakszerű kezelése és ártalommentes elhelyezése, ott a Nemzeti Programot legkésőbb 2015. december 22-ig meg kell valósítani.

(4) Ez a rendelet a Magyar Köztársaság és az Európai Közösségek és azok tagállamai közötti társulás létesítéséről szóló, Brüsszelben, 1991. december 16-án aláírt Európai megállapodás tárgykerében, a megállapodást kihirdető 1994. évi I. törvény 3. §-ával összhangban összeegyeztethető szabályozást tartalmaz a települési szennyvíztisztításról szóló 91/271/EGK tanácsi irányelv 17. Cikkével és a 91/271/EGK tanácsi irányelv 17. Cikkében előírt nemzeti programok formátumáról szóló 93/481/EGK bizottsági határozattal.

Melléklet a 174/2003. (X. 28.) Korm. rendelethez

Az Egyedi Szennyvízkezelés Nemzeti Megvalósítási Program („B” program) ütemezése

Az ütemezés a 25/2002. (II. 27.) Korm. rendelettel („A” programmal) összhangban készült.

I. CÉLÁLLAPOT

Szükséges egyedi szennyvízkezelési kapacitás Magyarország településein

I/1. táblázat

Kibocsátási területek Agglomerációs osztály		Normál területek A. Édesvizek és torkolatok		Érzékeny területek A. Édesvizek és torkolatok		Összesítve minden területre	
		Érintett agglomerációk, ill. települések száma, db	Összes LE	Érintett agglomerációk, ill. települések száma, db	Összes LE	Érintett agglomerációk, ill. települések száma, db	Összes LE
1	2 000 ≤ LE ≤ 10 000	482	638 268	14	14 638	496	652 906
2	10 000 ≤ LE ≤ 15 000	51	131 536	3	5 714	54	137 250
3	15 000 ≤ LE ≤ 150 000	112	602 241	4	22 454	116	624 695
4	150 000 felett	15	289 023	1	10 467	16	299 490
	ÖSSZESEN	660	1 661 068	22	53 273	682	1 714 341
5	2 000 LE alatt	1483	693 673	180	42 944	1663	736 617
<i>Egyedi szennyvízkezelés összesen:</i>						2345	2 450 958

Magyarország települési szennyvízterhelése összesen: 14 293 070 LE

Nem közcatornára vezető ipar terhelése (tisztítás nélkül): 600 000 LE

Magyarország összesen: 14 893 070 LE

II. MEGVALÓSÍTÁSI PROGRAM

Szakszerű egyedi szennyvízkezelési létesítmények darabszáma és kapacitása a jelzett év végén, normál területeken 2000. és 2020. év között

Agglomerációs osztály	2000 ≤ LE ≤ 10 000		10 000 ≤ LE ≤ 15 000		15 000 ≤ LE ≤ 150 000		150 000 felett		Összesítve minden osztályra 2000 LE felett		2000 LE alatt		
	Év	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE
2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2005	5 000	12 732	5 000	12 732	7 000	17 825	5 000	12 732	22 000	56 022	10 000	25 400	25 400
2010	60 000	152 788	20 000	50 929	80 000	203 717	26 000	66 208	186 000	473 642	60 000	1 030 810	1 030 810
2015	140 000	356 504	30 000	76 394	150 000	381 969	84 801	215 942	404 801	1 030 810	150 000	3 000 000	3 000 000
2020	242 687	617 993	48 898	124 517	236 173	601 405	120 426	306 660	648 184	1 650 575	280 013	7 000 000	7 000 000

Szakszerű egyedi szennyvízkezelési létesítmények darabszáma és kapacitása a jelzett év végén, érzékeny területeken 2000. és 2015. év között

Agglomerációs osztály	2000 ≤ LE ≤ 10 000		10 000 ≤ LE ≤ 15 000		15 000 ≤ LE ≤ 150 000		150 000 felett		Összesítve minden osztályra 2000 LE felett		2000 LE alatt		
	Év	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE	darab-szám	összes LE
2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2005	200	509	200	509	200	509	200	509	800	2 037	500	1 000	1 000
2010	2500	6 366	1000	2546	4500	11 459	2000	5 093	10 000	25 465	6 500	16 500	16 500
2015	5566	14 174	2124	5409	8806	22 424	4343	11 059	20 839	53 066	13 460	34 000	34 000

III. HALMOZOTT BEFEKTETÉSEK

Szakszerű egyedi szennyvízkezelési létesítmények beruházási költségei 2003. január 1-jétől (milliárd Ft-ban/millió euróban)

1 euró = 250 Ft

A lefedett időszak	2000 LE-nél nagyobb agglomerációk területén		2000 LE-nél kisebb agglomerációk és csatornázásból kimaradó települések területén		Összesen	
	db	millió euró	db	millió euró	db	millió euró
2003. január 1-jétől 2005 végéig	22 800		10 500		33 300	
	10	41	5	19	15	60
2006. január 1-jétől 2010 végéig	173 200		56 000		229 200	

	78	312	25	101	103	413
2011. január 1-jétől 2015 végéig	229 640		96 960		326 600	
	103	413	44	175	147	588
2016. január 1-jétől 2020 végéig	243 383		130 013		373 396	
	110	438	59	234	168	672
2003-2020. év között összesen	669 023		293 473		962 496	
	301	1204	132	528	433	1732

Egyedi szennyvízkezelő létesítmények
összesen:

433 milliárd Ft

1732 millió euró

Megjegyzés:

A szakszerű egyedi szennyvízkezelési létesítmények fajlagos beruházási költsége 450 000 Ft/db értékkel lett figyelembe véve.