

**A Kormány 1325/2014. (V. 30.) Korm. határozata
a KEOP-1.2.0 konstrukció keretében megvalósuló, egymilliárd forintot meghaladó elszámolható
összköltségű projektek – a projektek költség-haszon elemzése felülvizsgálatából eredő –
többlettámogatásának jóváhagyásáról**

A Kormány

1. jóváhagyja az 1. melléklet szerint a KEOP-1.2.0 konstrukció keretében megvalósuló, egymilliárd forintot meghaladó elszámolható összköltségű projektek (a továbbiakban: projektek) többlettámogatását,
2. hozzájárul a projektek támogatási szerződésének módosításához az 1. pont szerint.

Felelős: nemzeti fejlesztési miniszter

Határidő: azonnal

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

1. melléklet az 1325/2014. (V. 30.) Korm. határozathoz

A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Projekt azonosító száma	Projekt megnevezése	Támogatást igénylő neve	Projekt támogatási összege (nettó Ft)	Projekt támogatási összegének növekedése (nettó Ft)	Projekt megnövelt támogatási összege (nettó Ft)	Támogatás intenzitása (%)	Projekt rövid bemutatása	Derogációs kötelezettség teljesítésének határideje	
2.	KEOP-1.2.0/09-11-2011-0048	Felső-Szabolcsi szennyvízelhelyezési és tisztítási projekt	Felső-Szabolcsi Víziközmű Beruházási Társulás	3 426 991 839	403 175 511	3 830 167 350	95,000000	Dombóvárban a tisztító telep hidraulikai kapacitása 300 m ³ /d-ről 450 m ³ /d-re bővül a tápanyag-eltávolítás, az automatikus üzem és a távjelzés kiépítésével, valamint a gépi berendezések korszerűvé tételével. Ajákon a szennyvíztisztító telep fejlesztése a cél, amely eredményeként 160 m ³ /d hidraulikai kapacitású szennyvíztisztító telep valósul meg. A telepen a tápanyag-eltávolítás, az automatikus üzem és a távjelzés kiépítésére, valamint a gépi berendezések korszerűsítésére kerül sor. A projekt célja továbbá Gyulaháza, Anarcs és Nyirkársz településeken a szennyvízcsatorna-hálózat fejlesztése és szennyvíztisztító telep építése.	2015. december 31.
3.	KEOP-1.2.0/2F/09-2010-0081	Szabadszállás Város csatornázásának és szennyvíztisztításának megvalósítása	Szabadszállás Város Önkormányzata	2 039 151 135	320 320 929	2 359 472 064	94,987980	A projekt keretében sor került Szabadszállás város közműves szennyvízelvezető hálózatának kiépítésére, és az összegyűjtött szennyvíz a meglévő – részlegesen korszerűsítésre kerülő – volt honvédségi szennyvíztisztító telepre történő bevezetésére. Szabadszálláson csak a volt honvédségi objektumban és a hozzá kapcsolódó lakótelepen épült ki csatornahálózat, amely egy korszerűtlen, alulterhelt szennyvíztelepre vezet a szennyvizet. A település jelentős részén nem áll rendelkezésre szennyvízcsatorna-hálózat, emiatt a települési szennyvíz elvezetése nem megoldott.	2015. december 31.
4.	KEOP-1.2.0/B/10-2010-0047	Simontornya Város Szennyvízelvezetése és Szennyvíztisztítása	Simontornya Város Önkormányzata	1 249 324 779	272 462 143	1 521 786 922	94,914862	A projekt célja Simontornya város teljes szennyvízelvezető hálózatának kiépítése, új szennyvíztisztító telep építése, a meglévő szennyvízelvezető hálózat egy részének rekonstrukciója. A beruházás megvalósulása után a település teljes lakossága számára megoldott lesz a vezetékes szennyvízelvezetés és a keletkező szennyvízmennyiség tisztítása. A projekt eredményeképpen jelentősen csökken a környezet terhelése, megszűnik a felszíni vizek és a talaj szennyezése.	2015. december 31.
5.	KEOP-1.2.0/2F/09-2010-0018	Dombóvár térségi szennyvízkezelésének kiépítése	Dombóvár Térségi Szennyvízkezelési Önkormányzati Társulás	2 136 281 200	226 278 474	2 362 559 674	94,003342	A fejlesztés célja, hogy a 3200 m ³ /d névleges kapacitású dombóvári szennyvíztisztító telep megfeleljen az Európai Unió előírásainak, azaz a vízjogi üzemeltetési engedélyben előírt követelményeknek és a szakhatóság által jóváhagyott engedélyes-csökkenési tervben foglalt technológiai fejlesztéseknek. Dombóvár agglomerációjának tisztított szennyvíze a Kapos folyón keresztül a Dunába kerül. Alapvető cél a szennyező komponensek folyamatosan a határértéket el nem érő mértékű emissziója, a vízgyűjtő terület végső befogadójának védelme.	2010. december 31.
6.	KEOP-1.2.0/09-11-2012-0009	Buca Község szennyvízcsatornázása	Buca Község Önkormányzata	1 113 976 542	135 004 608	1 248 981 150	95,000000	A projekt keretében Buca település szennyvízcsatorna-hálózata elválasztott rendszerű, gravitációs kialakítású, műszaki szükség szerinti darabszámú szennyvízáttemelővel épül ki. A megépítendő szennyvíztisztító telep hidraulikai kapacitása 200 m ³ /d, biológiai kapacitása 2150 lakosgyenérték lesz.	2015. december 31.
7.	KEOP-1.2.0/B/10-2010-0042	Tiszapüspöki-Szajol-Szolnok Víziközmű Társulás fejlesztési projekt	Tiszapüspöki-Szajol-Szolnok Víziközmű Beruházási Társulás	1 009 038 490	144 147 510	1 153 186 000	95,000000	A projekt célja Tiszapüspöki község szennyvízelvezető rendszerének kialakítása. Tiszapüspöki község elválasztott rendszerű szennyvízelvezető hálózata a megvalósuló – a tervekben „A” változatként megjelölt – változat szerint azt eredményezi, hogy a tervezett gravitációs gyűjtőcsatornák a település természetes terepessét követve, a terület mélyen fekvő részén elhelyezett köztérleteli áttemelő műtárgyban gyűjtik össze a lakóingatlanok és a közületi fogyasztók által kibocsátott szennyvizet. A településen 2 db köztérleteli áttemelő létesítése szükséges.	2010. december 31.