



## JELENTÉS A VÁLLALKOZÁSOK KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI ADATAIRÓL

2015

**Adatszolgáltatók:** kutatási, fejlesztési tevékenységet folytató gazdálkodó szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás közigazgatási hatósági, szabálysértési eljárást von maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik figyelemmel a 995/2012/EU rendeletre és a 1608/2003/EK határozatra.

Törzsszám:	10898824	Statisztikai főtevékenység:	3600	Megye:	01
Neve:	Fővárosi Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	1134	Budapest 13. ker., VÁCI UT 23-27			

Beérkezési határidő:	2016.03.16
----------------------	------------

**Beküldés módja:** a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>

**Kapcsolat:** KSH Miskolci főosztály

**A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon vagy e-mail címen teheti fel:**

**KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma:** 80/200-766

**elérése a honlapon:** <http://elektra.ksh.hu>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai				
neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Kovács Gabriella	Számviteli és...	1/465-2975	1/465-2956	gabriella.kovacs@vizmuvek.hu

A kitöltő adatai			
neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Polderman Petra	1/465-2695		petra.poldermann@vizmuvek.hu

Megjegyzés	

A kérdőív kitöltésére fordított idő:	<input type="text"/>	perc
--------------------------------------	----------------------	------

**Köszönjük az együttműködésüket!**

## 1/1. LÉTSZÁMADATOK

(fő)

S o r a z o n o s í t ó	Megnevezés	A kutatási-kísérleti fejlesztési munkán foglalkoztatottak száma összesen*		Az "a"-ból és "b"-ből					
				kutató, fejlesztő		kutatási, kísérleti fejlesztési segédszemélyzet		egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	
		tényleges	számított	tényleges	számított	tényleges	számított	tényleges	számított
		létszám							
		egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre
a	b	c	d	e	f	g	h		
01	Állományi létszám	21	3,4	3	0,1	16	3,2	2	0,1
02	Ebből (01-ből): nő	2	0,2	1	0,1			1	0,1
03	Állományba nem tartozó egyszerű, eseti megbízással foglalkoztatottak								

\* Az "a" rovat egyenlő a c+e+g rovatok összegével, a "b" rovat egyenlő a d+f+h rovatok összegével. A megosztott rovatoknál a "c", "e" és "g" részben a kutató, kísérleti fejlesztő munkán foglalkoztatott személyek tényleges száma (tizedes nélkül), a "d", "f" és "h" részben a kutatásra, kísérleti fejlesztésre átlagosan ráfordított munkaidő arányában számított foglalkoztatotti létszám (teljes munkaidejű dolgozóra átszámított egyenérték) szerepel (max. egy tizedessel).

## 1/3. LÉTSZÁMADATOK

(fő)

Sor-azonosító	Megnevezés		Összesen	Ebből (a-ből): nő
			a	b
01	A kutatók, fejlesztők közül (1/1. tábla 01 sor "c" rovat)	Akadémiai rendes tag vagy levelező tag	címekkel rendelkezők	
02		MTA doktora, tudomány doktora		
04		Tudomány kandidátusa, doktori (PhD-, DLA-) fokozattal rendelkezők		
05		6 hónapnál hosszabb ideig külföldön tartózkodók	munkavállalóként	
06			ösztöndíjasként	
09		A kutatóhelyhez beosztott (magyar állampolgár) ösztöndíjasok		
10	Külföldi állampolgárságú ösztöndíjasok (11+12+13 sor)			
11	Ebből (10-ből):	EU-tagországból		
12		EU-n kívüli más európai országból		
13		nem európai országból		
14	Külföldi állampolgárságú kutatók, fejlesztők (15+16+17 sor)			
15	Ebből (14-ből):	EU-tagországból		
16		EU-n kívüli más európai országból		
17		nem európai országból		

## 1/4. LÉTSZÁMADATOK ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

(fő)

Sor-azonosító	Iskolai végzettség	Kutató, fejlesztő	Ebből ("a"-ból): nő	Kutatási, fejlesztési segéd-személyzet	Ebből ("c"-ból): nő	Egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	Ebből ("e"-ból): nő
		a	b	c	d	e	f
01	Doktori (PhD-, DLA-) fokozatot szerzett						
02	Egyetemi, főiskolai vagy azzal egyenértékű oklevelet szerzett	3	1			2	1
03	Felsőfokú szakképzésben végzett						
04	Összes felsőfokú végzettségű (01-03. sorok együtt)	3	1			2	1
05	Középfokú végzettséget szerzett			16			
06	Alapfokú vagy annál alacsonyabb végzettségű						
07	Összesen (04-06 sorok együtt)	3	1	16		2	1

Összefüggések: 07 sor "a" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "c" oszlop  
07 sor "c" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "e" oszlop  
07 sor "e" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "g" oszlop

07 sor "b" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "c" oszlop  
07 sor "d" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "e" oszlop  
07 sor "f" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "g" oszlop

## 1/5. KUTATÓK, FEJLESZTŐK LÉTSZÁMA ÉLETKOR SZERINT

(fő)

Sor-azonosító	Megnevezés	25 évnél fiatalabb	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 évnél idősebb	Összesen	
		év					f		g
		a	b	c	d	e			
01	Kutató, fejlesztő			1	1	1		3	
02	Ebből (01-ből): nő				1			1	

Összefüggések: 01 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 07 sor "a" oszlop  
02 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 07 sor "b" oszlop

## 2/1. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI

Sor- azono- sító	A kutatási, kísérleti fejlesztési költségek részletezése		1000 Ft (tizedes nélkül)	
01	Költségek összesen (02+08 sor)		17 591	
02	Ebből (01-ből):	a saját szervezetben végzett K+F tevékenység költségei (03+04+05+06 sor)	2 591	
03		ebből (02-ből):	személyi jellegű ráfordítás	1 516
04			anyagköltség (áfa nélkül)	1 075
05			igénybe vett szolgáltatások értéke (áfa nélkül)	
06			egyéb költség (áfa nélkül)	
08		kiadott K+F megbízások (alvállalkozói tevékenység) számla szerinti értéke		15 000
09	K+F tevékenységre elszámolt amortizáció			

Összefüggések: 02 sor = 2/3. tábla "a" oszlop 36 sor  
02 sor = 3/1. tábla "h" oszlop

## 2/2. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG BERUHÁZÁSAI

Sor- azono- sító	A kutatási, kísérleti fejlesztési beruházások részletezése		1000 Ft (tizedes nélkül)
01	Beruházások összesen (áfa nélkül)		114 598
02	Ebből (01-ből):	építési beruházás	
03		gép-, műszer- és informatikai beruházás (beleértve a technológiai szerelést is)	114 598
04		számítógépes szoftver	
05	Licenc-, know-how-beszerzés (áfa nélkül)		

Összefüggések: 01 sor = 2/3. tábla "b" oszlop 36 sor

### 2/3. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG FORRÁSAI

Ha a tárgyévben felhasznált (2/3. tábla 06-08.sorainak összege) és a tárgyévben megkapott pályázati pénz között eltérés van, akkor kérjük a jelentés előlap *Megjegyzés* rovatában indokolni!

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor- azono- sító	Pénzforrások, illetve finanszírozók		Költség össz.	Beruházás össz.	
			a	b	
01	Saját forrás (vállalaton belüli finanszírozás)		2 591	114 598	
06	Hazai forrásból (pályázat, szerződés, megrendelés, támogatás)	Kutatási és Technológiai Innovációs Alap			
07		pályázat K+F célú államháztartási forrásból, tárca kutatási előirányzatából	operatív programok		
08		Kutatási témapályázatok NKFI alap (régí OTKA)			
09		egyéb K+F célú támogatási előirányzatok			
10		nem közvetlenül K+F célú támogatási előirányzatok és programok			
11		elkülönített állami pénzalapok			
12		költségvetési kutató- fejlesztő intézettől	megbízás, megrendelés		
13			támogatás		
16		felsőoktatási intézményektől	megbízás, megrendelés		
17			támogatás		
22	más vállalkozástól				
23	önkormányzatoktól	megbízás, megrendelés			
24		támogatás			
25	nonprofit szervezettől	megbízás, megrendelés			
26		támogatás			
31	vállalkozások				
32	ebből (31-ből): EU (39 + 41 sor)				
33	vállalkozáson kívüli egyéb források (42-47)				
34	ebből (33-ből): EU				
35	összes forrás (31+33 sor)				
36	Mindösszesen (01–26 sorok együtt és a 35 sor)		2 591	114 598	

Összefüggések: 36 sor "a" oszlop = 2/1. tábla 02 sor  
36 sor "b" oszlop = 2/2. tábla 01 sor

37	Külföldi forrásból	vállalkozások (38+40 sor, ill. a 31 sor)			
38		ebből (37-ből):	saját vállalat csoport		
39			ebből (38-ból): EU		
40			más külföldi vállalkozás		
41			ebből (40-ből): EU		
42		állami költségvetés			
43		felsőoktatás			
44		nonprofit szervezetek			
45		Európai Unió pályázatok			
46		nemzetközi szervezetek			
47		egyéb források			
48	Külföldi forrás összesen (37 sor és a 42-47 sorok együtt)				

Összefüggések: 37 sor "a" oszlop = 31 sor "a" oszlop      48 sor "a" oszlop = 35 sor "a" oszlop  
37 sor "b" oszlop = 31 sor "b" oszlop      48 sor "b" oszlop = 35 sor "b" oszlop

49	A tárgyévben költségvetési forrásból K+F célra kapott teljes összeg (felhasználástól függetlenül)	
----	---	--

**2/4. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI ÉS BERUHÁZÁSAI  
TÁRSADALMI-GAZDASÁGI CÉLOK SZERINT**

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor- azono- sító	Társadalmi-gazdasági célok	Költség összesen	Beruházás összesen
		a	b
01	A Föld kutatása és hasznosítása		
02	Környezet	2 591	114 598
03	A világűr kutatása és hasznosítása		
04	Közlekedés, telekommunikáció és egyéb infrastruktúra		
05	Energia		
06	Ipari termelés és technológia		
07	Egészség		
08	Mezőgazdaság		
09	Oktatás		
10	Kultúra, rekreáció (szabadidő), vallás és tömegkommunikáció		
11	Politikai és társadalmi rendszerek, struktúrák és folyamatok		
12	Általános tudásszint fejlesztése		
13	Védelem		
14	Összesen (01-13 sorok együtt)	2 591	114 598

Összefüggések: 14 sor "a" oszlop = 2/3. tábla 36 sor "a" oszlop  
14 sor "b" oszlop = 2/3. tábla 36 sor "b" oszlop

### 3. KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI PROJEKTEK

3/1.

A tárgyévben folyamatban lévő					
Sor-szám		alapkutatási projektek	alkalmazott kutatási projektek	kísérleti fejlesztési projektek	összes kutatási és kísérleti fejlesztési projekt
		a	b	c	d=a+b+c
1	száma (darab)			1	1
2	tárgyévi költsége (1000 Ft tizedes nélkül)			2 591	2 591

Összefüggések: 2. sor "d" oszlop = 2/1. tábla 02 sor ill. 2/3. tábla "a" oszlop 36 sor

3/1. (folytatása)

A tárgyévben folyamatban lévő kutatási, kísérleti fejlesztési projektek közül (1.sor "d" oszlopból) nemzetközi együttműködés keretében végzett projektek száma (darab)	e	
--	---	--

3/2.

Az összes kutatási, kísérleti fejlesztési projekt (1.sor "d" oszlop) tudományági besorolása		Összes projektköltség (2.sor "d" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
2.3	2.3 Gépészeti tudományok	100,00

3/3.

Ismeretei szerint az alkalmazott kutatási és kísérleti fejlesztési projektek eredményeit milyen területen hasznosítják? (1.sor "b" és "c" oszlop együtt)		Az alkalmazott kutatási és kísérleti fejlesztési projektköltség (2.sor "b" és "c" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
36	Víztermelés, -kezelés, -ellátás (ide értendő a környezetvédelem is)	100,00



#### 4. A KUTATÓ-FEJLESZTŐ HELY EREDMÉNYEINEK MÉRÉSÉRE VONATKOZÓ EGYÉB ADATOK

A kutatóhely dolgozói által írt és a tárgyévben megjelent tudományos művek száma (darab)			
magyar nyelvű	könyvek és könyvfejezetek		
	szakfolyóiratcikkek		
	elfogadott értekezések		
	elektronikus formában megjelent tudományos művek		
	konferenciakiadványok		
idegen nyelvű	könyvek és könyvfejezetek		
	cikkek	akadémiai aktákban vagy hazai folyóiratokban	
		külföldi szakfolyóiratokban	
	elektronikus formában megjelent tudományos művek		
	konferenciakiadványok		

darab

A kutatóhely, ill. annak dolgozói	által a tárgyévben tett szabadalmi bejelentések száma	belföldön	
		külföldön	
	részére a tárgyévben megadott szabadalmak száma	belföldön	
		külföldön	