



ÉVES BERUHÁZÁSSTATISZTIKAI JELENTÉS, 2015

Adatszolgáltatók: a megfigyelésbe bevont vállalkozások, költségvetési-, költségvetési rend szerint gazdálkodó szervezetek és nonprofit szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás megtagadása, a késedelmes adatszolgáltatás a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény 9/A. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik, figyelemmel a 295/2008/EK, 2009/251/EK, 2009/250/EK, 192/2009/EK, 1893/2006/EK, 177/2008/EK, 1670/2003/EK, 1669/2003/EK, 1668/2003/EK, 1618/1999/EK, 1614/2002/EK, 364/2008/EK, 275/2010/EU, 549/2013/EK, 716/2007/EK és a 479/2009/EK rendeletekre.

Törzsszám: 15831983 Statisztikai főtevékenység: 8532 Megye: 06
 Neve: HÓDMEZŐVÁSÁRHELYI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM
 Címe: 6800 Hódmezővásárhely, Andrássy út 3/8.

Beérkezési határidő: 2016.03.31

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

Kapcsolat: az adatszolgáltató székhelye szerint illetékes KSH szervezeti egysége

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 kitöltött beruházási adatlapok száma:

0

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Árva-Nagy Sándorné	főigazgató	06-62/202-475		arvasandorne@hiszk.hu

A kitöltők adatai

Téma, fejezet	neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
B	Süliné Juhász Márta	06-62/202-475		sjm@hiszk.hu

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 10 perc

Köszönjük az együttműködésüket!

NEMLEGES JELENTÉS

203 - Az adott időszakban a szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége

A szervezet (Hódmezővásárhelyi Szakképzési Centrum) 2015. július 1-én alakult. Ettől az időponttól 2015. december 31-ig nem volt beruházási kiadásunk.