



## A KÖZÚTI SZEMÉLYSZÁLLÍTÁS ADATAI

**Adatszolgáltatók:** városi, elvárosi szárazföldi személyszállítás és egyéb szárazföldi személyszállítás alágazatba sorolt, a megfigyelésbe bevont vállalkozások

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.

Törzsszám:	11125585	Statisztikai főtevékenység:	4939	Megye:	08
Neve:	Kisalföld Volán Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	9027	Győr, IPAR U 99			

Beérkezési határidő: 2014.03.31

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

**Kapcsolat:** KSH Pécsi 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
Ács László	Gazd.vezig. h.	96/622-110	96/622-183	acsl@kisalfoldvolan.hu

## A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Erdélyi Lívía	96/622-100/186	96/622-183	erdelyil@kisalfoldvolan.hu

## Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő:  perc

**Köszönjük az együttműködésüket!**

# 1 Járműállomány

Sor- szám	Megnevezés	Az év folyamán üzembe helyezett járművek		Járműállomány az év végén	
		száma (darab)	kapacitása összesen (fő)	száma (darab)	kapacitása összesen (fő)
a	b	c	d	e	f
<b>KÖZÚTI SZEMÉLYSZÁLLÍTÓ JÁRMŰVEK</b>					
01	Autóbusz összesen	10	865	441	40 458
02	Ebből: benzinüzemű				
03	gázüzemű				
04	Autóbusz-pótkocsi				
<b>KÖTÖTTPÁLYÁS JÁRMŰVEK</b>					
05	Villamos	motor-, iker-, fogaskerekű kocsi			
06		csuklós			
07		pótkocsi			
08		együtt			
09	Trolibusz összesen				
10	Ebből: csuklós				
11	Metrókocsi				
12	Földalattikocsi				
13	Helyi érdekű vasút	motorkocsi			
14		személykocsi			

## 2 Autóbuszhálózat (az év végén)

Sor-szám	Megnevezés		Mértékegység *	Helyi	Távolsági (helyközi)
a	b		c	d	e
01	Vonalhálózat hossza		km	221,4	2 513,8
02	Viszonylatok	hossza	km	852,5	
03		száma	db	102	
04	Hálózatba bekapcsolt helységek száma	városok	db	3	
05		községek	db		
06		összesen	db	3	

\*A kilométeradatokat egy tizedes pontosságig kell megadni

## 3 A kötőtpályás helyi közlekedés pályáállománya (az év végén)

Sor-szám	Megnevezés		Mértékegység *	Villamos és fogaskerekű	Trolibusz	Metró	Földalatti	Helyi-érdekű vasút
a	b		c	d	e	f	g	h
01	Építési hossz	egyvágányú	km					
02		kétvágányú	km					
03		összesen	km					
04		ebből: villamosított	km					
05	Vágányhossz	egyvágányú	km					
06		kétvágányú	km					
07		összesen	km					
08		ebből: villamosított	km					
09	Viszonylatok	hossza	km					
10		száma	db					
11	Hálózathossz		km					

\*A kilométeradatokat egy tizedes pontosságig kell megadni

#### 4 Járművek üzemeltetéséhez (vontatáshoz) felhasznált üzemanyag (energia)

Sor-szám	Megnevezés	Az év folyamán elhasznált			
		motorbenzin (1000 liter)	gázolaj (1000 liter)	villamos energia (1000 kWó)	gáz (kg)
a	b	c	d	e	f
01	Autóbusz		9 606		
02	Villamos, fogaskerek, trolibusz				
03	Metró, földalatti				
04	Helyiérdek vasút (személyszállításhoz)				

#### 5 A közúti közlekedés üzemi teljesítményei

Sor-szám	Megnevezés	Mérték-egység	Teljesítmény	
a	b	c	d	
<b>AUTÓBUSZKÖZLEKEDÉS</b>				
01	Összes kocsikilométer	helyi forgalomban	1000 km	6 037
02		helyközi forgalomban	1000 km	24 445
03	Fizető kocsikilométer		1000 km	29 118
04	Férőhelykilométer		1000 km	2 578 579
05	Gépkocsinapok	összesen	nap	160 040
06		ebből: fuvarban	nap	
07		üzemképtelen	nap	

#### 6 A kötöttpályás helyi közlekedés üzemi teljesítményei

(1000)

Sor-szám	Megnevezés	Villamos	Trolibusz	Metró és földalatti	Helyi-érdekű vasút
a	b	c	d	e	f
01	Személyszállítási kocsikilométer				
02	Férőhelykilométer				

## 7 Bevételek

millió Ft

Negyedév	Bruttó (áfát tartalmazó) menetdíjbevétel	ebből: áfa	Értékesítés nettó árbevétele	ebből: szociálpolitikai menetdíj-támogatás
a	b	c	d	e
I. negyedév	2 065	438		
II. negyedév	2 139	454		
III. negyedév	2 260	480		
IV. negyedév	2 546	541		
Éves összesen	9 010	1 913	9 880	2 268

## 8 Az autóbusz-közlekedés helyi (helyiségeken belüli) teljesítményei településenként

Települések		Szállított utasok száma (1000 fő)*	Utas-kilométer (1000)*	Helyi autóbuszok átlagos száma (darab)	Vonalhálózat* hossza (kilométer)	Viszonylatok száma (darab)	Férőhely-kilométer (1000)
település-azonosító törzsszáma	megnevezése				az év végén		
a	b	c	d	e	f	g	h
2558	Győr	31 485,2	111 664,4	101	130,0	50	516 377
0851	Sopron	15 148,6	48 903,6	25	56,1	37	131 838
0478	Mosonmagyaróvár	1 023,0	3 522,3	6	35,3	15	7 722
9997	VÁROSOK ÖSSZESEN	47 656,8	164 090,3	132	221,4	102	655 937
9998	KÖZSÉGEK ÖSSZESEN						
9999	ÖSSZESEN	47 656,8	164 090,3	132	221,4	102	655 937

\* Egy tizedesszám pontosságig kell megadni.