



A KÖZÚTI SZEMÉLYSZÁLLÍTÁS ADATAI

2016

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

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik.
Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis
adatszolgáltatás a hivatalos statistikáról szóló
2016. évi CLV. törvény 32-33. §-a alapján közigazgatási
bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik.

Törzsszám:	11072315	Statisztikai főtevékenység:	4931	Megye:	05
Neve:	MVK Miskolc Városi Közlekedési Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	3527	Miskolc, SZONDI GYÖRGY U 1			

Beérkezési határidő: 2017.03.31

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

Kapcsolat: www.ksh.hu → Adatszolgáltatóinknak → Nyomtatványok → Munkatársak elérhetőségei

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

KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma: 80/200-766

elérési útvonala: <http://elektra.ksh.hu>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Lajosné Török Magdolna	Gazdálkodási...	46/514-900/149	lajosne.m@mvkzrt.hu

A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	e-mail címe
Matika Viktor	46/514-900/157	matika.v@mvkzrt.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
KÖZÚTI SZEMÉLYSZÁLLÍTÓ JÁRMŰVEK						
01	Autóbusz összesen		75	7 200	158	16 239
02	Ebből:	benzinüzemű				
03		gázüzemű	75	7 200	75	7 200
KÖTÖTTPÁLYÁS JÁRMŰVEK						
04	Villamos	motor-, iker-, fogaskerekű kocsi				
05		csuklós			37	9 501
06		pótkocsi				
07		együtt			37	9 501
08	Trolibusz összesen					
09	Ebből: csuklós					
10	Metrókocsi					
11	Földalattikocsi					
12	Helyi érdekű vasút	motorkocsi				
13		személykocsi				

2 Autóbuszhálózat (az év végén)					
Sor-szám	Megnevezés		Mértékegység *	Helyi	Távolsági (helyközi)
a	b		c	d	e
01	Vonalhálózat hossza		km	160,6	7,5
02	Viszonylatok	hossza	km	620,6	
03		száma	db	44	
04	Hálózatba bekapcsolt helységek száma	városok	db	2	
05		községek	db		
06		összesen	db	2	

*A kilométeradatokat egy tizedes pontosságig kell megadni

3 A kötöttpályás helyi közlekedés pályaállománya (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	12,7				
03		összesen	km	12,7				
04		ebből: villamosított	km					
05	Vágányhossz	egyvágányú	km					
06		kétvágányú	km	25,4				
07		összesen	km	25,4				
08		ebből: villamosított	km					
09	Viszonylatok	hossza	km	38,5				
10		száma	db	2				
11	Hálózathossz		km					

*A kilométeradatokat egy tizedes pontosságig kell megadni

4 Járművek üzemeltetéséhez (vontatáshoz) felhasznált üzemanyag (energia)					
Sor-szám	Megnevezés	Az év folyamán felhasznált			
		motorbenzin (1000 liter)	gázolaj (1000 liter)	villamos energia (1000 kWó)	gáz (kg)
a	b	c	d	e	f
01	Autóbusz		2 086		2 259 707
02	Villamos, fogaskerekű, trolibusz			6 379	
03	Metró, földalatti				
04	Helyiérdekű vasút (személyszállításhoz)				

5 A közúti közlekedés üzemi teljesítményei				
Sor-szám	Megnevezés		Mérték- egység	Teljesítmény
a	b		c	d
AUTÓBUSZKÖZLEKEDÉS				
01	Összes kocsikilométer	helyi forgalomban	1000 km	8 549
02		helyközi forgalomban	1000 km	132
03	Fizető kocsikilométer		1000 km	8 681
04	Férőhelykilométer		1000 km	860 947
05	Gépkocsinapok	összesen	nap	47 820
06		ebből: fuvarban	nap	38 961
07		üzemképtelen	nap	5 935

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	1 696			
02	Férőhelykilométer	442 153			

7 Bevételek

millió Ft

Adatot szolgáltatni csak fővállalkozóként végzett személyszállítási teljesítményéről kell, az alvállalkozói teljesítményét a fővállalkozónak kell jelentenie.

Negyedév	Bruttó (áfát tartalmazó) menetdíjbevétel	Ebből: áfa	Szociálpolitikai menetdíj-támogatás (bruttó, áfa-val megnövelt)
a	b	c	d
I. negyedév	1 094		
II. negyedév	1 036		
III. negyedév	1 012		
IV. negyedév	1 068		
Éves összesen	4 210	1 144	1 155

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

Adatot szolgáltatni csak fővállalkozóként végzett személyszállítási teljesítményéről kell, az alvállalkozói teljesítményét a fővállalkozónak kell jelentenie.

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
3045	Miskolc	55 893,1	214 860,0	155	160,6	44	860 947
9997	VÁROSOK ÖSSZESEN	55 893,1	214 860,0	155	160,6	44	860 947
9998	KÖZSÉGEK ÖSSZESEN						
9999	ÖSSZESEN	55 893,1	214 860,0	155	160,6	44	860 947

* Egy tizedesszám pontosságig kell megadni.