



## A CSŐVEZETÉKES SZÁLLÍTÁS ADATAI

2023

**Adatszolgáltatók:** kőolaj-, földgáz- és egyéb szénhidrogén-csőhálózatot üzemeltető gazdasági szervezetek

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

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

Törzsszám:	M003_G	Statisztikai főtevékenység:	M0581	Vármegye:	M005
Neve:	NEV_G				
Címe:	IRSZ	SZCIM			

**Beérkezési határidő:** HATARIDO**Beküldés módja:** a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül - <https://elektra.ksh.hu>

Adatszolgáltatással kapcsolatos kérdéseit felteheti **közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak a <https://www.ksh.hu/hataridonaplo> oldalon a törzsszámuk megadását követően** lekérdezett elérhetőségeken, vagy írásban a „**Lépjen velünk kapcsolatba!**” rendszeren: <https://www.ksh.hu/kapcsolat>

## A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
JHNEV [h:100]	JBEOSZTAS [h:100]	JTELEFON [h:100]	JEMAIL [h:100]

## A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
KNEV [h:100]	KBEOSZTAS [h:100]	KTELEFON [h:100]	KEMAIL [h:100]

## Megjegyzés

MEGJEGYZES [h:500]

**A kérdőív kitöltésére fordított idő:** VGEA002 [h:5;t:0] perc**Köszönjük az együttműködésüket!**

1.	Áruszállítási teljesítmények csővezetékenként											
Sor- szám	Árunem	Csővezeték	Belföldi	Behozatali	Kiviteli	Átmenő (tranzit)	Összes	Belföldi	Behozatali	Kiviteli	Átmenő (tranzit)	Összes
	megnevezése		forgalomban					forgalomban				
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
Szállított áruk tömege (1000 tonna)								Árutonna-kilométer (1000)				
01	Kőolaj	Barátság II.	DLSA001 [h:10;t:1]	DLSA002 [h:10;t:1]	DLSA003 [h:10;t:1]	DLSA004 [h:10;t:1]	DLSA005 [h:10;t:1]	DLSA101 [h:10;t:1]	DLSA102 [h:10;t:1]	DLSA103 [h:10;t:1]	DLSA104 [h:10;t:1]	DLSA105 [h:10;t:1]
02		Adria	DLSA001_1 [h:10;t:1]	DLSA002_1 [h:10;t:1]	DLSA003_1 [h:10;t:1]	DLSA004_1 [h:10;t:1]	DLSA005_1 [h:10;t:1]	DLSA101_1 [h:10;t:1]	DLSA102_1 [h:10;t:1]	DLSA103_1 [h:10;t:1]	DLSA104_1 [h:10;t:1]	DLSA105_1 [h:10;t:1]
03		Egyéb	DLSA001_2 [h:10;t:1]	DLSA002_2 [h:10;t:1]	DLSA003_2 [h:10;t:1]	DLSA004_2 [h:10;t:1]	DLSA005_2 [h:10;t:1]	DLSA101_2 [h:10;t:1]	DLSA102_2 [h:10;t:1]	DLSA103_2 [h:10;t:1]	DLSA104_2 [h:10;t:1]	DLSA105_2 [h:10;t:1]
04		Összesen	DLSA001_3 [h:10;t:1]	DLSA002_3 [h:10;t:1]	DLSA003_3 [h:10;t:1]	DLSA004_3 [h:10;t:1]	DLSA005_3 [h:10;t:1]	DLSA101_3 [h:10;t:1]	DLSA102_3 [h:10;t:1]	DLSA103_3 [h:10;t:1]	DLSA104_3 [h:10;t:1]	DLSA105_3 [h:10;t:1]
05	Földgáz	Román	DLSA001_4 [h:10;t:1]	DLSA002_4 [h:10;t:1]	DLSA003_4 [h:10;t:1]	DLSA004_4 [h:10;t:1]	DLSA005_4 [h:10;t:1]	DLSA101_4 [h:10;t:1]	DLSA102_4 [h:10;t:1]	DLSA103_4 [h:10;t:1]	DLSA104_4 [h:10;t:1]	DLSA105_4 [h:10;t:1]
06		Bosnyák, szerb	DLSA001_5 [h:10;t:1]	DLSA002_5 [h:10;t:1]	DLSA003_5 [h:10;t:1]	DLSA004_5 [h:10;t:1]	DLSA005_5 [h:10;t:1]	DLSA101_5 [h:10;t:1]	DLSA102_5 [h:10;t:1]	DLSA103_5 [h:10;t:1]	DLSA104_5 [h:10;t:1]	DLSA105_5 [h:10;t:1]
07		Horvát	DLSA001_6 [h:10;t:1]	DLSA002_6 [h:10;t:1]	DLSA003_6 [h:10;t:1]	DLSA004_6 [h:10;t:1]	DLSA005_6 [h:10;t:1]	DLSA101_6 [h:10;t:1]	DLSA102_6 [h:10;t:1]	DLSA103_6 [h:10;t:1]	DLSA104_6 [h:10;t:1]	DLSA105_6 [h:10;t:1]
08		Egyéb	DLSA001_7 [h:10;t:1]	DLSA002_7 [h:10;t:1]	DLSA003_7 [h:10;t:1]	DLSA004_7 [h:10;t:1]	DLSA005_7 [h:10;t:1]	DLSA101_7 [h:10;t:1]	DLSA102_7 [h:10;t:1]	DLSA103_7 [h:10;t:1]	DLSA104_7 [h:10;t:1]	DLSA105_7 [h:10;t:1]
09		Összesen	DLSA001_8 [h:10;t:1]	DLSA002_8 [h:10;t:1]	DLSA003_8 [h:10;t:1]	DLSA004_8 [h:10;t:1]	DLSA005_8 [h:10;t:1]	DLSA101_8 [h:10;t:1]	DLSA102_8 [h:10;t:1]	DLSA103_8 [h:10;t:1]	DLSA104_8 [h:10;t:1]	DLSA105_8 [h:10;t:1]
10	Egyéb szénhidrogének		DLSA001_9 [h:10;t:1]	DLSA002_9 [h:10;t:1]	DLSA003_9 [h:10;t:1]	DLSA004_9 [h:10;t:1]	DLSA005_9 [h:10;t:1]	DLSA101_9 [h:10;t:1]	DLSA102_9 [h:10;t:1]	DLSA103_9 [h:10;t:1]	DLSA104_9 [h:10;t:1]	DLSA105_9 [h:10;t:1]
11	Telítetlen alifás szénhidrogének		DLSA001_10 [h:10;t:1]	DLSA002_10 [h:10;t:1]	DLSA003_10 [h:10;t:1]	DLSA004_10 [h:10;t:1]	DLSA005_10 [h:10;t:1]	DLSA101_10 [h:10;t:1]	DLSA102_10 [h:10;t:1]	DLSA103_10 [h:10;t:1]	DLSA104_10 [h:10;t:1]	DLSA105_10 [h:10;t:1]
99	Mindösszesen (04+09+10+11)		DLSA001_11 [h:10;t:1]	DLSA002_11 [h:10;t:1]	DLSA003_11 [h:10;t:1]	DLSA004_11 [h:10;t:1]	DLSA005_11 [h:10;t:1]	DLSA101_11 [h:10;t:1]	DLSA102_11 [h:10;t:1]	DLSA103_11 [h:10;t:1]	DLSA104_11 [h:10;t:1]	DLSA105_11 [h:10;t:1]
Bizonylatszám:		BIZONYLATSZAM	2 / 3				DATUM					

2.	Üzemben lévő kőolaj-, gáz- és egyéb szénhidrogén-vezeték hossza (az év végén)				
Sor-szám	Csővezeték megnevezése		49 km és annál rövidebb	50 km és annál hosszabb	Összesen
			csőhálózat hossza (kilométer)		
a	b		c	d	e
01	Barátság II.	kőolajvezeték	DLSA201 [h:10;t:1]	DLSA202 [h:10;t:1]	DLSA203 [h:10;t:1]
02	Adria		DLSA201_1 [h:10;t:1]	DLSA202_1 [h:10;t:1]	DLSA203_1 [h:10;t:1]
03	Egyéb		DLSA201_2 [h:10;t:1]	DLSA202_2 [h:10;t:1]	DLSA203_2 [h:10;t:1]
04	Összes		DLSA201_3 [h:10;t:1]	DLSA202_3 [h:10;t:1]	DLSA203_3 [h:10;t:1]
05	Testvériség	földgázvezeték	DLSA201_4 [h:10;t:1]	DLSA202_4 [h:10;t:1]	DLSA203_4 [h:10;t:1]
06	Román		DLSA201_5 [h:10;t:1]	DLSA202_5 [h:10;t:1]	DLSA203_5 [h:10;t:1]
07	Bosnyák, szerb		DLSA201_6 [h:10;t:1]	DLSA202_6 [h:10;t:1]	DLSA203_6 [h:10;t:1]
08	Horvát		DLSA201_7 [h:10;t:1]	DLSA202_7 [h:10;t:1]	DLSA203_7 [h:10;t:1]
09	Egyéb		DLSA201_8 [h:10;t:1]	DLSA202_8 [h:10;t:1]	DLSA203_8 [h:10;t:1]
10	Összes		DLSA201_9 [h:10;t:1]	DLSA202_9 [h:10;t:1]	DLSA203_9 [h:10;t:1]
11	Egyéb szénhidrogén-vezeték		DLSA201_10 [h:10;t:1]	DLSA202_10 [h:10;t:1]	DLSA203_10 [h:10;t:1]
12	Mindösszesen (04+10+11)		DLSA201_11 [h:10;t:1]	DLSA202_11 [h:10;t:1]	DLSA203_11 [h:10;t:1]
13	ebből: újonnan üzembe helyezett		DLSA201_12 [h:10;t:1]	DLSA202_12 [h:10;t:1]	DLSA203_12 [h:10;t:1]

3.	Üzemanyag-felhasználás			
Sor-szám	A kőolaj, kőolajtermékek, földgáz és egyéb szénhidrogének továbbításához felhasznált üzemanyag			
	megnevezése		mértékegysége	mennyisége
a	b		c	d
01	Földgáz		millió m <sup>3</sup>	DLSA301 [h:10;t:1]
02	Villamos energia		MWh	DLSA302 [h:10;t:1]

4.	Bevételek			ezer Ft
Sor-szám	Időszak		Fuvardíj bevétel	Áfa
	b		c	d
01	I. negyedév		DLSA401 [h:10;t:0]	
02	II. negyedév		DLSA403 [h:10;t:0]	
03	III. negyedév		DLSA405 [h:10;t:0]	
04	IV. negyedév		DLSA407 [h:10;t:0]	
05	Éves összesen		DLSA409 [h:10;t:0]	DLSA413 [h:10;t:0]