

 KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL	Az adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 24. és 26. §-a alapján kötelező.	Nyilvántartási szám: 1061
--	--	-------------------------------------

TELEPÜLÉSI HULLADÉKGAZDÁLKODÁS

2025

Adatszolgáltatók: köztisztasági tevékenységet végző 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, figyelemmel a 2150/2002/EK rendeletre.

Törzsszám: Statisztikai főtevékenység: Vármegye:

Neve:

Címe:

Beérkezési határidő:

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül - elektra.ksh.hu

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

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	telefonszáma	e-mail címe
Tóth Erika	22/202-202	toth.erika@varosgondnoksag.hu

A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	e-mail címe
Biró Attila	70/681-7352	biro.attila@varosgondnoksag.hu

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő:

Köszönjük az együttműködésüket!

1. A HULLADÉKGYŰJTÉS ÉS SZÁLLÍTÁS ADATAI (a)

Település- azonosító	Településnév	Gyűjtés szervezője *	Gyűjtés gyakorisága *				A köz- szolgáltatás díja (Ft/kg)	A köz- szolgáltató és a szolgáltatást igénybe vevők közötti szerződések száma	Ebből (f-ből): azon szerző- döttek száma, akik számára lehetőség van elkülönített hulladékgyűjtés igénybevételére	A szolgáltatás végzésének	
			0=Ismeretlen 1=Hetente 2-nél többször 2=Hetente 2-szer 3=Hetente egyszer 4=2 hetente egyszer		5=Havonta 6=Évente többször 7=Évente kétszer 8=Évente egyszer 9=Eseti jelleggel					kezdete**	vége**
							(ÁFA nélkül)	hónap		h	i
a	b	c	d				e	f	g	h	i
1482	Székesfehérvár	3=Megbízott vállalkozás	1	9				21	2		
9999	Technikai összesen:							21	2		

* Lásd útmutató

** Abban az esetben szükséges megadni, ha a szolgáltató nem a teljes naptári évben végezte a szolgáltatást.

2. A HULLADÉKGYŰJTÉS ÉS SZÁLLÍTÁS ADATAI (b)

Település- azonosító	Településnév	Lakosságtól				Egyéb szervektől				Közterület - tisztításból származó hulladék (20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, stb)	Köz- területen, hulladékgyűjtő szigettel/ udvarban elkülöní- tetten gyűjtött hulladék	Összes hulladék (c + d + e + g + h + i + k + l)
		hagyományos módon (20 03 01, 20 03 02, 20 03 99)	elkülönít- ett gyűjtéssel	lomtalanítással (20 03 07)	(c+d+e)ből veszélyes hulladék	hagyományos módon	elkülönít- ett gyűjtéssel	lomtalanítással	(g+h+i)ből veszélyes hulladék			
		elszállított hulladék mennyisége, tonna (max. egy tizedesig)										
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
1482	Székesfehérvár	406,5		68,9						2 243,3		2 718,7
9999	Technikai összesen:	406,5		68,9						2 243,3		2 718,7

3. AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT HULLADÉK ÖSSZETÉTELE

Település- azonosító	Településnév	papír (20 01 01, 15 01 01*)	textil (20 01 10, 20 01 11, 15 01 09*)	műanyag (20 01 39, 15 01 02*)	üveg (20 01 02, 15 01 07*)	fém (20 01 40, 15 01 04*)	biohulladék (20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 15 01 03*)	veszélyes hulladék	egyéb hulladék **	utóválogatás- ból maradt nem hasznosítható hulladék	összesen
		mennyisége, tonna (max. egy tizedesig)									
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
9999	Technikai összesen:										

* A 15-ös főcsoportba tartozó hulladékok esetében kérjük, csak a lakosságtól begyűjtött mennyiséget szerepeltetni.

** Az egyéb hulladék kategóriába tartozó hulladékkódokat lásd. részletesen a kitöltési útmutatóban.

4. A HULLADÉKOK HASZNOSÍTÁSA ÉS ÁRTALMATLANÍTÁSA

Településazonosító, hulladékkezelés helye szerinti	Településnév, hulladékkezelés helye szerinti	Újrafel- dolgozással	Ebből (c-ből): komposztálással	Energia- hasznosítással történő égetéssel	Energia- hasznosítás nélküli égetéssel	Lerakással műszaki védelemmel ellátott lerakóban	(c+e+f+g)-ből: hulladékkezelés maradványaként	Összes hasznosított és ártalmatlanított hulladék (c+e+f+g)
		hasznosított hulladék, tonna			ártalmatlanított hulladék, tonna			tonna
a	b	c	d	e	f	g	h	i
1482	Székesfehérvár	1 682,2	1 682,2			1 036,5	406,5	2 718,7
9999	Technikai összesen:	1 682,2	1 682,2			1 036,5	406,5	2 718,7

5. AZ ADATSZOLGÁLTATÓ ÁLTAL KEZELT HULLADÉKLERAKÓK ADATAI

Település- azonosító	Településnév	A lerakó tulajdonviszonya	A lerakó üzembe - helyezé- sének éve	A lerakó által kiszolgált települések száma	A lerakó- medencék összterülete	A lerakó év végi összes szabad kapacitása	A lerakón az év folyamán lerakott hulladék mennyisége	Lerakó kategóriája	A gyűjtött és kezelt biogáz térfogata	A gyűjtött és kezelt csurgalékvíz mennyisége
					hektár	tonna	tonna		1000 m ³	m ³
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
9999	Technikai összesen:									

6. AZ ADATSZOLGÁLTATÓ ÁLTAL KEZELT HULLADÉKÁTRAKÓK ÉS VÁLOGATÓMŰVEK ADATAI

Település- azonosító	Településnév	Az átrakó üzembe - helyezé- sének éve	Az átrakó kapacitása	Az átrakott és elszállított hulladék mennyisége	A válogatómű üzembe- helyezésének éve	A válogatómű kapacitása	Az utóválogatott, elkülönítetten gyűjtött hulladék mennyisége	A válogatás után hasznosításra kerülő hulladék mennyisége
			tonna/év	tonna		tonna/év	tonna	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
9999	Technikai összesen:							

7. A KÖZTERÜLET-TISZTÍTÁS ADATAI

Település- azonosító	Településnév	Összes tisztított közterület	Ebből (c-ből):		
			rendszeresen géppel tisztított közterület	a burkolt belterületi utak	tisztított járdák
			területe, 1000 m ²		
a	b	c	d	e	f
1482	Székesfehérvár	806,1	250,0	792,1	14,0
9999	Technikai összesen:	806,1	250,0	792,1	14,0

Úrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹mennyisége, tonna

(max. egy tizedesig)