



TELEPÜLÉSI HULLADÉKGAZDÁLKODÁS

2022

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:	14512346	Statisztikai főtevékenység:	8130	Vármegye:	01
Neve:	Újpesti Városgondnokság Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság				
Címe:	1044	Budapest 04. ker., Óradna utca 2/A.			

Beérkezési határidő:	2023.02.24
----------------------	------------

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

*A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatban kérdéseit felteheti közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak akár telefonon akár e-mailen (<http://www.ksh.hu/nyomtatvanyok>), vagy fordulhat a KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálathoz a **06 80 200 766**-os ingyenes zöld számon, illetve írásban a honlapról elérhető „**Lépjén velünk kapcsolatba**” rendszerén keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).*

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Etter Márk	ügyvezető	+3612321156	etter.mark@ujpestivarosgondnoksag.hu

A kitöltő adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Szakács-Somogyi Judit	irodavezető	+36123211556	somogyi.judit@ujpestivarosgondnoksag.hu

Megjegyzés	

A kérdőív kitöltésére fordított idő:	10	perc
--------------------------------------	----	------

Köszönjük az együttműködésüket!

1. A HULLADÉKGYŰJTÉS ÉS SZÁLLÍTÁS ADATAI (a)

Település-azonosító	Településnév	Gyűjtés szervezője *	Gyűjtés gyakorisága *				A közszolgáltatás díja (Ft/kg)	A közszolgáltató és a szolgáltatást igénybe vevők közötti szerződések száma	Ebből (f-ből): azon szerződöttök 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			
a	b	c	d				e	f	g	h	i
1357	Budapest	Megbízott vállalkozás	0								
9999	Technikai összesen:										

* Lásd útmutató

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

Másolás

Ha szeretné az 1. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
 A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

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, hulladék- gyűjtő szigettel/ udvarban elkülö- nítetten 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	lomtalanít- ással (20 03 07)	(c+d+e)- ből veszélyes hulladék	hagyományos módon	elkülönít- ett gyűjtéssel	lomtalanít- ással	(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
1357	Budapest									629,7		629,7
9999	Technikai összesen:									629,7		629,7

Másolás

Ha szeretné az 1. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

3. AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT HULLADÉK ÖSSZETÉTELE

Település- azonosító	Településnév	papír	textil	műanyag	üveg	fém	biohulladék	veszélyes hulladék	egyéb hulladék **	utóválogatás - ból maradt nem hasznosíthat ó hulladék	összesen
		(20 01 01, 15 01 01*)	(20 01 10, 20 01 11, 15 01 09*)	(20 01 39, 15 01 02*)	(20 01 02, 15 01 07*)	(20 01 40, 15 01 04*)	(20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 15 01 03*)	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.

Másolás

Ha szeretné az 1. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

4. A HULLADÉKOK HASZNOSÍTÁSA ÉS ÁRTALMATLANÍTÁSA

Településazonosító, hulladékkezelés helye szerinti	Településnév, hulladékkezelés helye szerinti	Újrafel- dolgozás- sal	Ebből (c-ből): komposz- tálással	Energia- hasznosítással történő égetéssel	Energia- hasznosítás nélküli égetéssel	Lerakással műszaki védelemmel ellátott lerakóban	(c+e+f+g)-ből: hulladékkezelés maradványaké- nt	Összes hasznosított és ártalmatlanított hulladék (c+e+f+g)
								hasznosított hulladék, tonna
a	b	c	d	e	f	g	h	i
1357	Budapest					629,7		629,7
9999	Technikai összesen:					629,7		629,7

5. AZ ADATSZOLGÁLTATÓ ÁLTAL KEZELT HULLADÉKLERAKÓK ADATAI

Település- azonosító	Településnév	A lerakó tulajdon- viszonya	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 kategó- riája	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 válogat ó- mű üzembe - helyezé- sének 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
a	b	c	d	e	f
1357	Budapest	201,9	201,9		201,9
9999	Technikai összesen:	201,9	201,9		201,9

Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ mennyisége, **tonna**
(max. egy tizedesig)