



## Kommunális hulladékgyűjtési napok CSEPREG

Kérjük, tartsa be a következő szabályokat:

1. A kukákba csak és kizárólag olyan hulladék kerülhet, ami nem gyűjthető szelektíven, nem veszélyes, nem forró (Pl.: hamu), nem folyik és nem veszélyezteti az ürítést végző testi épségét.
2. A hulladékgyűjtő edénynek illeszkednie kell a közszolgáltatónál rendszeresített gyűjtőjármű ürítő szerkezetéhez. Új edény beszerzéséről, illetve cégünk edénybérleti lehetőségeiről ügyfélszolgálatainkon kaphat bővebb felvilágosítást.
3. A kukákat mindig a gyűjtési napon, reggel 5 óra előtt kell az utcára kihelyezni. Ünnepeken kérjük a lakosságot, hogy 1 órával korábban húzzák ki az edényeiket.
4. Előfordulhat, hogy a kuka űrtartalmát meghaladó hulladék-mennyiség képződik az ingatlanhasználónál. Ebben az esetben a cégünknel rendszeresített, STKH emblémás gyűjtőzsákban kell kitenni a plusz szemetet a kuka mellé.

**A változtatás jogát fenntartjuk.**

Együttműködésüket köszönjük:  
az STKH csapata

Részletes tájékoztatás: [www.stkh.hu](http://www.stkh.hu)

### **KOMMUNÁLIS HULLADÉKGYŰJTÉSI NAPOK UTCÁK SZERINT:**

<b>UTCA</b>	<b>ÜRÍTÉS NAPJA</b>
Ady E út	KEDD
Alkotmány út	KEDD
Arany J út	SZERDA
Árpád út	SZERDA
Attila út	KEDD
Bajcsy-Zs E út	KEDD
Barátság út	SZERDA
Bartók B köz	SZERDA
Bartók B út	SZERDA
Bene hegy	SZERDA
Bercsényi út	KEDD
Bognár I köz	KEDD
Bognár I út	KEDD
Csepreg lerakó	SZERDA
Csokonai út	KEDD
Damjanich út	SZERDA
Deák F út	SZERDA
Dózsa út	KEDD

<b>UTCA</b>	<b>ÜRÍTÉS NAPJA</b>
Dr. Szemes Z út	SZERDA
Erdézlak	SZERDA
Fehér út	SZERDA
Hunyadi út	SZERDA
Jankovich Gy út	SZERDA
Jókai út	SZERDA
Jókai út	SZERDA
Kincsed puszta	KEDD
Kiss út	SZERDA
Kossuth L. út	KEDD
Kovács köz	SZERDA
Kovács út	SZERDA
Kőszegi út	SZERDA
Mátyás út	SZERDA
Nádasdy F út	KEDD
Öregmalom	KEDD
Petőfi út	SZERDA
Rákoczy F. út	KEDD
Szabadság út	SZERDA
Széchenyi köz	KEDD
Széchenyi tér	SZERDA
Szombathelyi út	KEDD
Taksony köz	KEDD
Taksony út	KEDD
Temető	KEDD
Tilosgyep út	KEDD
Vasút út	SZERDA
Vihar út	SZERDA
Visi út	SZERDA
Vörösmarty út	SZERDA
Zrínyi M út	KEDD