

FBH-NP Közszolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

Nyilvántartó cégbíróság: Kecskeméti Törvényszék

Cg.: 03-09-126039

Adószám: 24290054-2-03

Székhely: 6521 Vaskút,

0551/2 hrsz.

Ügyfélszolgálati irodáink:

65 6500 Baja, Szabadság út 22.

☎ : 79/420-609

6521 6521 Vaskút, Külterület 0551/2.

☎ : 79/524-821 / 📠 : 79/572-052

6300 Kalocs: 6300 Kalocsa, Érsekkert 4-1.

☎ : 78/ 561-003 / 📠 : 78/561-004

6640 Csongrád, Bercsényi M. u. 39.

☎ : 63/483-956 / 📠 : 63/471-620

6100 Kiskunfélegyháza, Deák F. u. 2.

☎ : 76/430-513 / 📠 : 76/462-822

6400 Kiskunhalas, Szilády Áron u. 5-7.

☎ : 77/400-063 / 📠 : 77/951-761

6900 Makó, Széchenyi tér 7. I/16

☎ : 62/209-239

6900 N 6900 Makó, Széchenyi tér 7. I/16

☎ : 78/312-106

6300 Kiskörös, Petőfi S.u. 108.

✉: fbhnpkft@fbhnpkft.hu



BEJELENTŐ ÉS MEGRENDELŐ LAP

ALULÍROTT NÉV:PARTNERKÓD:

LEÁNYKORI NÉV:ANYJA NEVE:

SZÜLETÉSI HELY:, IDŐ: ↑év↑hó↑nap

TELEFONSZÁM: (Minden adat megadása kötelező!)

Bejelentem, mint az alábbi ingatlan:

↑ Tulajdonosa

↑ Használója

↑ Bérelője

hogyan az alábbi INGATLAN

.....,,

(Irsz.)

(település)

(út, utca, tér, köz, sor)

(szám, emelet, ajtó)

1. LAKATLAN – 60 napot meghaladóan

↑év↑hó↑nap-tól

↑év↑hó↑nap-tól

↑év↑hó↑nap-ig

↑év↑hó↑nap-ig

2. LAKOTTÁ vált:

3. TULAJDONOMBA KERÜLT

↑év↑hó↑nap

↑év↑hó↑nap

Előző tulajdonos neve:

4. ELADÁSRA KERÜLT

Új tulajdonos neve:

5. EGYÉB:

.....

LEVELEZÉSI CÍM:

A megfelelő rész kitöltendő

(Irsz.)	†.....,,
(Irsz.)	(település)	(út, utca, tér, köz, sor)	(szám,
emelet, ajtó)			

Jelen okirat aláírásával egyidejűleg **† megrendelem / † lemondom** a fenti ingatlan után a hulladék törvény és a településre irányadó helyi rendelet alapján

a(z) db literes hulladéktároló edényzet heti egyszeri, rendszeres ürítését,

a(z)..... db literes elkülönítetten gyűjtött hulladéktároló edényzet rendszeres ürítését.

Megrendelés esetén tudomásul veszem, hogy amennyiben az ürítési napon elmulasztom a hulladéktároló edényzetet a jogszabálynak megfelelően kihelyezni, úgy a Közszolgáltató rendelkezésre állása esetén is köteles vagyok a jogszabályban meghatározott közszolgáltatási díjat megfizetni. A rendelkezésre állás hiányát bizonyítani vagyok köteles.

Abban az esetben, ha az ingatlan feletti rendelkezési vagy használati jogot nem gyakorlom, úgy ezt haladéktalanul jelezni vagyok köteles a Közszolgáltatónak írásban. Amennyiben ez elmarad, az írásbeli bejelentésig közszolgáltatási díj fizetésére vagyok köteles.

Feltétlen hozzájárulásomat adom ahhoz, hogy a Szolgáltató feltüntetett személyes adataimat tevékenységéhez kapcsolódóan tárolja, kezelje, felhasználja.

Kelt:, év hó nap

.....
ingatlanhasználó aláírása

Az ingatlanhasználó fent bejelentett adatait egyeztettem, azok a nyilatkozattevő által bemutatott személyi okmányokon szereplő adatokkal egyezők. A közszolgáltatáshoz szükséges adatok rögzítése megtörtént.

Kelt:

.....

Közszolgáltató részéről
Ügyintéző aláírása

A települési hulladék gyűjtésére igénybe vehető gyűjtőeszközök:

a) Vegyes hulladék gyűjtésére szolgáló edényzet fajták úrmérték szerint:

- 60 literes
- 80 literes
- 110 literes /120 literes
- 1100 literes fém vagy műanyag gyűjtő edényzet
- 4 m³-es
- 5 m³-es
- 10 m³-es konténer
- 15 m³-es konténer
- 32 m³-es konténer

műanyagzsák: a megvásárolt, azonosító jellel ellátott zsák magában foglalja a hulladék elszállításának és ártalmatlanításának a költségét.

b) Elkülönítetten gyűjtött hulladék gyűjtésére szolgáló zsák

A hulladékgyűjtő szigetek száma, helye:

Dózsa Gy. út parkoló, könyvtár melletti terület, telefonf. mögött
Bajai úti Kincső ABC melletti parkoló
Halasi, Kürt u. kereszteződésénél lévő terület
Batthyányi utcai óvoda melletti terület, bolttal szemben
Dr. Szobonya Zoltán utca, Piactér északi végénél
Erzsébet tér Vegyesbolt
Mélykúti út és Téglagyár u. kereszteződés
Halasi úti benzinkút melletti öbölben
Béke tér és Kölcsey utca sarok
Kiss E. u, Orbán szobor melletti terület a boltnál
Bajai úti laktanya előtti üzlet közelében

A hulladék gyűjtésére és szállítására vonatkozó megfelelési követelmények az OHKT szerint

1.Zöldhulladék (biológiailag lebomló) gyűjtése

- a) A szolgáltatást egész évben (január 1-től december 31-ig) évente 14 alkalommal biztosítja a közszolgáltató ingatlantól történő gyűjtéssel, amely során január, február, március, április, május, június, július, augusztus, szeptember, október, november, december hónapokban legalább egy alkalmat biztosít, s továbbá ezen felül januárban további kettő alkalmat biztosít (tekintettel a fenyőfagyűjtési kötelezettségre). 2016. évben ez időarányosan jelenti a havi egyszeri gyűjtési alkalmat.
- b) A zöldhulladék gyűjtését egész évben a közszolgáltató (január 1-től december 31-ig) nem csak az ingatlantól történő gyűjtéssel, hanem a közszolgáltató által üzemeltetett hulladékudvarba történő átvétellel is biztosítja egész évben, a hulladékudvar nyitvatartási idején belül. E lehetőség a felsorolt hónapokban és legfeljebb 20 km-es távolságban rendelkezésre áll.

2.Közszolgáltatás körébe tartozó elkülönített csomagolási hulladék gyűjtése

- a) A közszolgáltató egész évben (január 1-től december 31-ig) kettő hetente biztosítja a csomagolási hulladék gyűjtését házhoz menő rendszeres járáttal.
- b) A szelektíven gyűjtött csomagolási hulladék gyűjtését a közszolgáltató egész évben (január 1-től december 31-ig) nem csak az ingatlantól történő gyűjtéssel, hanem a közszolgáltató által üzemeltetett szelektív hulladékgyűjtő szigeten történő gyűjtéssel, hulladékudvarba történő átvétellel is biztosítja egész évben, a hulladékudvar nyitvatartási idején belül.

3.Lomhulladék gyűjtése

- a) A lomhulladék gyűjtését a közszolgáltató egész évben (január 1-től december 31-ig) évente kettő alkalommal valamennyi ingatlanhasználó részére házhoz menő rendszerű lomtalanítás keretében biztosítja. A házhoz menő rendszerű lomtalanítás keretében az ingatlanhasználó előzetes telefonos időpont egyeztetés alapján közvetlenül a közszolgáltatónak adja át a lom jellegű hulladékot.
- b) A lomhulladék gyűjtését a közszolgáltató egész évben (január 1-től december 31-ig) nem csak az ingatlantól történő gyűjtéssel, hanem a közszolgáltató által üzemeltetett hulladékudvarba történő átvétellel is biztosítja egész évben, a hulladékudvar nyitvatartási idején belül.

Hulladékok előkezelésének elvégzése

Szolgáltató a KEOP 1.1.1/2F/09-11-2011-0004 számú „Települési Szilárd Hulladék mechanikai-biológiai stabilizálására szolgáló rendszer kialakítása a Homokhátsági Települési Hulladékgazdálkodási Rendszerben” tárgyú pályázat megvalósítása során az alábbi technológiát alkalmazza

Az MBH technológiái a vegyesen gyűjtött települési szilárd hulladék hasznosítható alkotó elemeinek kinyerését, illetve további alternatív hasznosítást (pl. égetést) megelőző kezelésére szolgálnak.

A technológia bevezetésének legfontosabb célja a települési szilárd hulladék biológiai stabilizálása, véglegesen lerakásra kerülő hulladék mennyiségének csökkentése. A lerakott hulladék mennyiségének csökkentésével növelhető a lerakó élettartalma, ami hosszú távon csökkentené az üzemeltetés költségeit, hiszen később válnak szükségessé az új beruházások (új lerakó építése).

A mechanikai-biológiai stabilizálásra szolgáló rendszer révén a szerves hulladék, lerakótól történő eltérítése keretében a papír és biohulladék elkülönített begyűjtését, a szelektíven begyűjtött hulladék válogatását, az elkülönítetten begyűjtött biohulladék anyagában történő hasznosítását (különös tekintettel a komposztálásra és a házi komposztálásra), valamint a mechanikai, illetve mechanikai-biológiai előkezelést, továbbá az előkezelést követő energetikai célú hasznosítását teszi lehetővé.

Technológia rövid leírása:

A kezelőtelepre beérkező hulladékot aprítással, és/vagy rostálással előkészítik, vastartalmát mágneses, nem vas fém tartalmát leválasztják, majd ellenőrzött körülmények között, zárt rendszerben biológiailag stabilizálják (komposztálják). A komposztálás során jelentősen csökken a hulladék nedvességtartalma és leválaszthatóvá válnak a komposztálódott szerves összetevők is. A mechanikailag-biológiailag kezelt hulladék nagy fűtőértékű komponensekben gazdag része hulladékégető műben, egyéb módon felhasználható, a másik része komposztálódik.

A beruházás útján:

- jól égethető frakció jött létre,
- házhozmenő szelektív gyűjtés fokozhatóvá vált,
- komposztálás, zöldhulladékgyűjtés (2000 főnél kisebb településeken házi komposztálás, nagyobb településeken hulladékudvarokba szállítással) szintén fokozhatóvá vált.

A mechanikai-biológiai hulladékkezelés technológiai fázisai a következők:

1. A beszállított hulladék fogadása
2. A beszállított hulladék ürítése a mechanikai kezelő csarnokban
3. A hulladék aprítása
4. Mágneses leválasztás
5. Mechanikai kezelés (rostálás)
6. Mágneses leválasztás
7. Lég szeparátor
8. Mechanikai utókezelés (utóaprítás)
9. Tömörítés
10. Biológiai kezelés, a hulladék stabilizálása