

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Nyíregyháza

Kölcsey u. 12-14.
4400

Ikt. sz.: K22/000669

Ea.: Szabó Anita

Tárgy: Kérelem

Csuka Sándorné Úrhölgy
részére

Tisztelt Cím!

Ezúton kérjük a Főosztályt, hogy az alábbiakban felsorolt és a mellékletben csatolt dokumentumok alapján az ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Kft. (4400 Nyíregyháza, Bokréta u. 22.) részére a Nyíregyháza, Korányi F. u. 3. alatt lévő hulladékudvarra hulladékgyűjtési engedélyt szíveskedjenek kiadni.

Nyíregyháza, 2022. január 13

Tisztelettel:

ÉAK Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Bokréta utca 22.
Adószám: 13919867-2-15
-5-



Éberhardt Gábor
ügyvezető

1. Kérelmező

1.1 Neve: **ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.**

1.2 A kérelmezett tevékenység: **Hulladékudvarra vonatkozó veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése**

1.3 Területi érvényessége: **Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának illetékességi területe.**

1.4 Székhelye: **4400 Nyíregyháza, Bokréta u. 22.**

1.5 KSH azonosító száma: **13919867 - 3811 - 572 -15**

1.6 KÜJ száma: **102 227 738**

1.7 Adószám: **13919867-2-15**

1.8 Cégyjegyzékszám: **15-09-071361**

1.9 Telephely:

Hulladékgyűjtő udvar

Cím: **4400 Nyíregyháza, Korányi Frigyes u. 3.**

Helyrajzi szám: **2372/2**

KTJ szám: **101 765 733**

Telepengedély másolatát az 1. számú melléklet tartalmazza.

1.10 Tevékenység rövid leírása: az ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. Szabolcs-Szabolcs-Bereg megye közigazgatási területén látja el a települési szilárd hulladékkal kapcsolat közszolgáltatási feladatokat. Ennek részeként kívánjuk tárgyi hulladékudvart továbbra is üzemeltetni.

Társaságunk érvényes, a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által kiadott hulladék nem veszélyes hulladék gyűjtési és szállítási engedéllyel rendelkezik, melynek száma: PE/KTFO/01680-10/2021, PE/KTFO/01680-8/2021, PE/KTFO/01680-6/2021 számú határozatokkal módosított **PE/KTFO/04934-11/2020 számú határozat**. Érvényességi ideje 2025. szeptember 22.

Társaságunk érvényes, a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által kiadott hulladék veszélyes hulladék gyűjtési és szállítási engedéllyel rendelkezik, melynek száma: **1989-2/2021 számú határozat**. Érvényességi ideje 2026. október 31.

A gyűjtött hulladékot hasznosításra, ártalmatlanításra engedéllyel rendelkező szervezeteknek továbbítjuk, illetve Társaságunk által üzemeltett hulladékkezelő üzemekben kerül kezelésre.

2. A TERVEZETT HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TEVÉKENYSÉG MEGNEVEZÉSE

A Nyíregyháza, Korányi Frigyes u. 3. alatt létesített hulladékgyűjtő udvar az 246/2014. (IX.29.) kormányrendeletben foglaltak alapján került kialakításra.

A hulladékudvarban az alábbi hulladékgazdálkodási tevékenységet kívánjuk végezni:

- ✓ a külön jogszabály szerinti nem veszélyes hulladék átvételére,
- ✓ a külön jogszabály szerinti veszélyes hulladék átvételére,
- ✓ a gyűjtött hulladékok rendszeres elszállításig történő tárolására.

Ennek értelmében a Hulladékudvar üzemeltetésének részeként veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésére irányul kérelmünk.

2.1 A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület megnevezése

- A gyűjtés területi hatálya: Nyíregyháza, Korányi Frigyes u. 3. hulladékudvar.

3. A GYŰJTENI KÍVÁNT HULLADÉKOK

3.1. A Nyíregyháza, Korányi Frigyes u. 3. sz. alatti hulladékudvarban gyűjteni kívánt nem veszélyes hulladékok megnevezése, mennyisége

HAK	Megnevezése	Mennyiség t/év
15	Csomagolási hulladék; közelebbről meg nem meghatározott felitatóanyagok (abszorbensek), törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat	
15 01	Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 01	papír és karton csomagolási hulladék	500
15 01 02	műanyag csomagolási hulladék	500
15 01 04	fém csomagolási hulladék	100
15 01 05	vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék	100
15 01 07	üveg csomagolási hulladék	250
17	Építési-bontási hulladékok (beleértve a szennyezett területekről kitermelt földet is)	
17 01	Beton, téglá, cserép és kerámia	
17 01 01	beton	1 000
17 01 02	téglák	1 000
17 01 03	cserép és kerámiák	1 000
17 04	Fémek (beleértve azok ötvözeit is)	
17 04 05	vas és acél	20
17 09	Egyéb építkezési-bontási hulladék	
17 09 04	kevert építkezési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól	1 000
20	Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)	

20 01 01	papír és karton	500
20 01 25	étolaj és zsír	500
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól	500
20 01 40	fémek	50
20 02	Kerti és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	1 000
20 03	Egyéb települési hulladék	
20 03 07	lom hulladék	1 000
Összesen:		9020

A hulladékok elszállítása Társaságunk speciális hulladékszállító célgépeivel történik a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály által kiadott és többször módosított PE/KTFO/04934-11/2020 számú nem veszélyes hulladék gyűjtési és szállítási engedély alapján. A biológiailag lebomló hulladékokat hetente, egyéb hulladékokat igény szerint rendszeres időközönként szállítjuk el. A gyűjtött hulladékokat a Nyíregyházi Regionális Hulladékkezelő Központba (Nyíregyháza-Oros, Szállási u. 72., 02354/5 hrsz) szállítjuk, ahol mérlegelés után együtt kezelik az egyéb helyről gyűjtött hulladékokkal.

A hulladékgyűjtő udvarban a beszállított nem veszélyes hulladékokról a 309/2014 (XII.11.) kormányrendelet előírásainak megfelelően nyilvántartást vezetünk.

A hulladékok mérlegelésére rendelkezésre áll egy tolósúlyos mozgatható mérleg.

3.2. A Korányi Frigyes utcai hulladékudvarban gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok megnevezése, mennyisége

HAK	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
02	Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúras termelésből, erdőgazdaságból, vadászatból, halászatból, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok	
02 01	Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúras termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladékai	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	50
08	Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
08 01	Festékek és lakkok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok	
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	50
08 03	Nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok	
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	50
13	Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)	
13 02	Hidraulika olaj hulladékok	
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	50
15	Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat	
15 01	Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)	
15 01 10*	veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok	50

15 01 11*	veszélyes, szilárd porózus mátrixot (pl. azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolási hulladékok, ide értve a kiürült hajtógázos palackokat	50
16	A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok	
16 06	Elemek és akkumulátorok	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	50
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	50
20	Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is	
20 01	Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)	
20 01 21*	fénycsővek és egyéb higanytartalmú hulladékok	50
20 01 26*	olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től	50
20 01 27*	veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, tinták, ragasztók és gyanták	50
20 01 33*	elemek és akkumulátorok, amelyek között 16 06 01, 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszám alatt felsorolt elemek és akkumulátorok is megtalálhatók	50
20 01 35*	veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és 20 01 23 kódszámú hulladékoktól	50
Összesen:		650

A veszélyes hulladékok gyűjtése egy külön erre a célra kialakított zárt, hulladéktároló konténerben kerületek elhelyezésre, amely a szükséges kármentő berendezésekkel felszerelt.

A veszélyes hulladékok hulladékudvarokból történő elszállítását az alábbiak szerint biztosítjuk:

- közvetlenül a hulladék ártalmatlanítójával, illetve annak hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező alvállalkozójával végeztetjük,

- egyéb esetekben a Társaságunk részére a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által kiadott 1989-2/2021 veszélyes hulladék gyűjtési és szállítási engedély alapján.

A hulladékgyűjtő udvarban a beszállított veszélyes hulladékokról a 309/2014 kormányrendelet előírásainak megfelelően nyilvántartást vezetünk, az átvétel igazolásáról külön kérésre a beszállítónak igazolást adunk.

A veszélyes hulladék átvételéhez szükséges egyéni védőfelszerelés biztosított.

A hulladékok mérlegelésére rendelkezésre áll egy tolósúlyos mozgatható mérleg.

4. A tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközök biztosítása:

A tevékenység végzéséhez szükséges pénzügyi eszközök biztosítása: a környezetvédelmi biztosíték bankszámlán történő elkülönítésére vonatkozó igazolás, valamint a tevékenységi felelősségbiztosítás kötvény másolata, mely lehetővé teszi a tevékenység végzésével okozható előre nem látható környezeti károk felszámolását a 2. számú mellékletben található.

5. Személyi és közegészségügyi feltételek

5.1 A tevékenység végzéséhez szükséges személyi feltételek biztosítása az alábbiak szerint történik:

A hulladékgazdálkodási tevékenységet szolgáló személyi feltételek:

- környezetvédelmi megbízott, közvetlen szakmai irányító,
- 2 fő hulladék átvevő személyzet
- 2 fő kisegítő személyzet.

A hulladékudvar személyzete segíti a telephelyre érkezőket a hulladékok elhelyezésében.

A környezetvédelmi feladatok, továbbá a gyűjtési műveleteket közvetlenül irányító vezető ellátásáról szóló nyilatkozatunkat, valamint az ezt bizonyító végzettség másolatát (Szabó Anita 47-MF/2004) 3. számú melléklet tartalmazza.

5.2 A tevékenység végzéséhez szükséges közegészségügyi feltételek biztosítása az alábbiak szerint történik:

A hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges közegészségügyi feltételek:

A telephelyen a dolgozóknak a szociális helyiség (WC, melegedő, étkező, zuhanyzó) biztosított. A rágcslóirtást rendszeresen végezzük.

A tevékenységet végző munkavállalók foglalkozás-egészségügyi ellátásának biztosításáról szóló szerződés másolatát a 4. számú melléklethez csatoltuk. Védőoltást rendszeresen biztosítjuk.

6. A hulladék gyűjtésre vonatkozó információk

A Hulladékgyűjtő udvar teljes alapterülete 2220 m².

A megépített hasznos alapterület: 535,20 m² nyitott hulladéktároló.

A hulladékgyűjtő udvarhoz vezető és a hulladékgyűjtő udvar területén kialakított közlekedési útvonalat egységes, egybefüggő, vízzáró és szilárd útburkolattal ellátott. A közúti kapcsolata is megfelelő.

A hulladékgyűjtő konténerek nyitott oldalú, vasvázás szerkezetű hullámlemezzel fedett részen kerültek kihelyezésre. A gyűjtött hulladékok erre a célra rendszerített konténerben helyezhetők el, amelyek felületén a tárolandó hulladékfajta neve és HAK kódja fel van tüntetve. A speciális hulladékszállító célgépek számára a tároló konténerek jól megközelíthetőek. A táblán szereplő feliratot, jelzést úgy helyeztük el, hogy az mindenki számára jól látható és olvasható legyen.

A hulladékudvarban a 3. pontban megadott hulladékok gyűjtése történik.

A biológiailag lebomló szervesanyag-tartalmú hulladék és az építési, bontási hulladék gyűjtése nyitott oldalú, fedett területre kihelyezett konténerben történik. A hulladékok elszállítása rendszeres.

A veszélyes hulladék gyűjtése fedett területen és zárt konténerben (30 m³) történik, amely zárható és a szükséges kármentő berendezésekkel felszerelt. Ebben a konténerben helyeztük el a veszélyes hulladékok gyűjtésére használt speciális, a hulladék kémiai hatásainak ellenálló gyűjtőedényeket.

A beszállított hulladék mérésére egy darab hitelesített, mozgatható mérleg szolgál.

A Hulladékudvarban egyidejűleg gyűjthető hulladékok veszélyes és nem veszélyes hulladék mennyisége a következő:

- veszélyes hulladék: 1 tonna,
- nem veszélyes hulladék: 50 tonna.

7. Műszaki és környezetvédelmi feltételek

A hulladékgyűjtő udvar az illetéktelenek behatolás megelőzése érdekében körbekerített és zárható kapuval felszerelt.

A hulladékátvevő személyzet részére szociális helyiségekkel, fűtéssel, világítással ellátott konténer került kialakításra, a hulladékudvar kültéri világítással felszerelt. A szociális konténer a bejáratánál került telepítésre, ahonnan a telep felügyelete megoldható. A szociális vizet a városi ivóvízhálózatról vételezzük.

A szennyvíz elvezetése a Korányi Frigyes utcai hulladékudvarnál a városi hálózatra történik.

A hulladékgyűjtő udvarhoz vezető és a hulladékgyűjtő udvar területén kialakított közlekedési útvonalat egységes, egybefüggő, vízzáró és szilárd útburkolattal ellátott.

A csapadékvíz elvezetése közműhálózatra történő csatlakozással biztosított. Vízjogi üzemeltetési engedély száma: 479-8/2021, 4674-4/2018, 2016-4/2015 számú határozatokkal módosított 9663-3/2008 számú határozat. Érvényes: 2031. március 31.

A hulladékgyűjtő konténerek nyitott oldalú, vasvázás szerkezetű hullámlemezrel fedett részen kerültek kihelyezésre. A gyűjtött hulladékok erre a célra rendszeresített konténerben helyezhetők el, amelyek felületén a tárolandó hulladékfajta neve és HAK kódja feliratatozásra került. A speciális hulladékszállító célgépek számára a tároló konténerek jól megközelíthetőek.

A beszállított hulladék mérésére a Társaság biztosít egy darab mozgatható mérleget.

Az esetleges tűz és egyéb veszélyek miatt homoktároló, tűzoltó készülék, egyéni védőfelszerelés, egyéb felszívató anyagok és kéziszerszámok is megtalálhatóak a hulladékgyűjtő udvar területén. Egy darab mobiltelefon a hulladékátvevő személyzetnél mindig található, amivel az esetleges problémákat, valamint a konténerek ürítését jelezni tudja.

A környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) elhárítására Kárelhárítási terv készült, melyet az 5. sz. melléklet tartalmaz.

A Társaság Hulladékgyűjtő udvarok őrzését a következőképpen biztosítja:

A hulladékátvevő személyzet részére kialakított konténer, valamint a veszélyes hulladékok gyűjtésére kialakított zárt, hulladéktároló konténer, amely a szükséges kármentő berendezésekkel felszerelt, kulccsal zárhatóak.

Nyitva tartást követően - munkaidő után és munkaszüneti napokon - az őrzést riasztó berendezéssel ellátott távfelügyeleti rendszer biztosítja.

Távfelügyelet előnyei, hogy esemény, rendkívüli esemény során megteszi a vagyon- és az objektum védelem szempontjából szükséges intézkedéseket, biztosítja a helyszínt, végrehajtja a hatóságok, illetve a Társaságunk értesítését.

Környezetvédelmi jellemzők:

Levegőtisztaság-védelmi szempontból csekély mértékű a kiporzás lehetősége, mivel hulladékkezelés nem történik.

A zajkibocsátás szintén nem kell számolni, mivel törést nem végeznek. A szállításból eredő zaj ilyen kis kapacitásnál elhanyagolható.

A telephely 100 m-es környezetén belül védendő objektum nincs. Üzemszerű működés során veszélyes hulladék nem keletkezik.

8. Nyilatkozatok

8.1 A 439/2012 (XII. 29.) a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről szóló kormányrendelet 9 § (1) bekezdésének m és e pontjaiban foglaltakról

szóló, illetve a kormányrendelet 11 § a, b, c, és d pontjaiban foglaltakról szóló nyilatkozatok a 6. számú melléklethez került csatolásra, továbbá a köztartozásmentes adózói adatbázisban történő szereplésről szóló igazolás is került csatolásra.

8.2 A 7. számú melléklethez került csatolásra a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 13. számú melléklete alapján kitöltött adatlap a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatáról.

Nyíregyháza, 2022. január 13.

ÉAK Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Bokréta utca 22.
Adószám: 13919867-2-15
-5-



Szabó Anita
környezetvédelmi megbízott



Éberhardt Gábor
ügyvezető

Mellékletek

- *Telepengedély másolata,*
- *Igazolás a környezetvédelmi biztosíték bankszámlán történő elkülönítésének igazolására, valamint*
tevékenységi felelősségbiztosítási kötvény másolata, díjfizetés igazolása,
- *Környezetvédelmi megbízotti szakképzettséget igazoló bizonyítvány másolata, nyilatkozat,*
 - *Foglalkozás-egészségügyi ellátása vonatkozó szerződés,*
 - *Kárelhárítási terv,*
 - *Nyilatkozat,*
- 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 13. számú melléklete alapján kitöltött adatlap a környezeti
hatások jelentőségének vizsgálatáról.

1. sz. melléklet

2. sz. melléklet

3. sz. melléklet

NYILATKOZAT

Alulírott, **Éberhardt Gábor**, az **ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.** (4400 Nyíregyháza, Bokréta u. 22., Adószám: 13919867-2-15, Cégjegyzékszám: 15-09-071361) képviselőre jogosult ügyvezetője a 439/2012 (XII. 29.) a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről szóló kormányrendelet 10 § alapján hulladékgazdálkodási engedélykérelemhez a következő nyilatkozatokat teszem:

Kijelentem, hogy Társaságunk környezetvédelmi megbízottja, **SZABÓ ANITA** (Szül.: Tiszalök, 1980. 04.05., Anyja neve: Pecsénye Mária), az **ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.** alkalmazottja és rendelkezik a megfelelő szakirányú végzettséggel. (47-MF/2004)

Nyíregyháza, 2022. január 11.

ÉAK Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Bokréta utca 22.
Adószám: 13919867-2-15
-5-



Éberhardt Gábor
ügyvezető

MISKOLCI EGYETEM
MŰSZAKI FÖLDTUDOMÁNYI KAR

B E T É T L A P

47-MF/2004. sz. oklevélhez, amelyet

Szabó Anita

számára állítottunk ki, aki 1980. április 5-én született
és a 2003/04. tanévben az

Előkészítéstechnikai

szakon tanulmányi kötelezettségeinek eleget tett.

A képzés keretében

**Környezeti eljárástechnikai és
hulladékéltőkészítési**

szakirányon fejezte be tanulmányait.

A betétlap csak a fenti számú oklevéllel együtt érvényes.

Kelt: Miskolc 2004. június 15.

ZVB elnök



dékan

Sorszám: PT H 000055

47-MF/2004. szám

EGYETEMI OKLEVÉL

Ezt az oklevelet **Szabó Anita**

számára állítottuk ki,

aki 1980. évben április hó 05. napján

Tiszalök városban (községben)

Szabolcs-Sz-B megyében Magyar országban

született, és 1999/00. tanévtől 2003/04. tanévig

a Miskolci Egyetem

Műszaki Földtudományi Kar

Előkészítéstechnikai Szakán

egyetemi tanulmányi kötelezettségeinek eleget tett.

A Záróvizsga Bizottságnak 2004. év 06. hó 15. -i

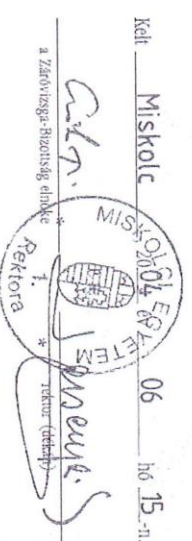
határozata alapján nevezeteli oklevelés

előkészítéstechnikai mérnöknek

nyilvánítottuk.

Oklevelének minősítése: közepes (3)

Kelt Miskolc 06. hó 15. -n.



a Záróvizsga-Bizottság elnöke

4. sz. melléklet

KÁRELHÁRÍTÁSI TERV

KORÁNYI FRIGYES UTCAI

HULLADÉKUDVAR

Készítette:

Jóváhagyta:

ÉAK Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Bokréta utca 22.
Adószám: 13919867-2-15

-5-



Szabó Anita
környezetvédelmi megbízott



Éberhardt Gábor
ügyvezető

Nyíregyháza, 2022.

ELŐZMÉNYEK

Az ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft. Nyíregyháza, Korányi Frigyes u. 3. szám alatti telephelyén Hulladékudvart üzemeltet.

A telep műszaki adatainak, üzemeltetési tervének, vagy a vonatkozó jogszabályoknak, műszaki irányelveknek, szabványoknak megváltozása esetén a Kárelhárítási Tervet a megváltozott feltételeknek megfelelően módosítani kell, illetve ki kell egészíteni.

I. A REGIONÁLIS HULLADÉKKEZELŐ TELEP ALAPADATAI

a) A létesítmény

- Megnevezése: Hulladékudvar
- Helye: 4400 Nyíregyháza,
Korányi u. 3.
- Helyrajzi szám: 2372/2
- KTJ száma: 101 765 733

b) A létesítmény üzemeltetője

- Neve: ÉAK Nonprofit Kft.
- KÜJ száma: 102 227 738
- KSH száma: 13919867-3811-572-15
- Címe: 4400 Nyíregyháza,
Bokréta u. 22.
- Telefonszáma: 06-42-594-503

II. ÁLTALÁNOS ÜZEMELTETÉSI TUDNIVALÓK

A Hulladékudvar általános üzemeltetésének feltételeit a vonatkozó jogszabályok (1. sz. melléklet), egyedi kikötéseit a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya, mint hatóság a hulladékgazdálkodási engedélyben írja elő.

III. A HULLADÉKUDVAR ÜZEMELTETÉSI ÉS KÁRELHÁRÍTÁSI SZERVEZETE

A kárelhárítás vezető

– *Hulladékgyűjtési és szállítási*

ágazatvezető:

Elérhetősége:

Ajler Ferenc

06-42-594-530

06-30-207-7974

A kárelhárítási szervezet további tagjai

– *Dolgozók:*

Elérhetőségük:

06-30-998-7074

1. A kárelhárítási szervezet tagjainak feladatai a kárelhárításban

Minden kárelhárítási tevékenységnek a megelőzésből kell kiindulnia. A kár megelőzése általában több nagyságrenddel olcsóbb, mint a kár elhárítása. Az okozható kár nagyságára igen nehéz összeget mondani, mivel ez minden esetben a körülményektől függ még akkor is, ha maga a káresemény azonos.

Szabályos üzemmenet esetén a Hulladékudvar működése nem okozhat környezeti kárt. Ehhez az alkalmazott eszközök, gépek megfelelő műszaki állapotúak, a szolgáltatások (víz, energia, hírközlés, stb.) megbízhatóak és szünetmentesek kell legyenek. A berendezéseket megfelelő számú, képzettségű és munkafegyelmű dolgozónak kell működtetnie.

Az elkerülhetetlen eseményekre kárelhárítási tervet kell kidolgozni. Rendkívülinek kell tekinteni mindazokat az eseményeket, amelyek az előírt technológiától eltérnek. Különösen azok az események tartoznak ide, amelyek során veszélyes hulladék kerülhet a talajra, talajba, élővízbe, csatornába, vagy levegőbe.

A kárelhárítás költségei annál kisebbek, minél hamarabb megkezdődik a kárelhárítás. A kárelhárítás során az alábbi tevékenységeket kell elvégezni, mely sorrend csak irányelvnek tekinthető:

- szükséges mértékű riasztást (felszíni, felszín alatti szennyeződés esetén a vízvédelmi riasztás, levegőszennyezés esetén a szükség szerinti riasztás) végrehajtani,
- az esetleges bajba került személyeket (elsősegélynyújtással, orvosi segítséggel) menteni,
- a szennyező anyag további környezetbe jutását megszüntetni,
- a szennyezett területet elszigetelni,
- a szennyezett talajt és a talajon lévő veszélyes hulladékot összegyűjteni, ártalmatlanítani.

1.1. A kárelhárítás vezetőjének feladatai

1.1.1. a veszélyhelyzet kialakulásában és megelőzésében

A kárelhárítás vezetője a hulladékgyűjtési és szállítási divízióvezető.

Feladatai:

- rendszeresen ellenőrzi a potenciális veszélyforrásokat és azok helyeit, a belső szállítási útvonalat,
- rendszeresen ellenőrzi a kárelhárításkor szükséges anyag, eszköz- és gépállomány hiánytalan meglétét, rendeltetésszerű állapotát,
- betartja és betartatja az üzemeltetési-, tűzrendészeti és munkavédelmi előírásokat,
- biztosítja a hatóságoknak a telepellenőrzés lehetőségét és az ellenőrzésen személyesen részt vesz,
- ha a dolgozók rendkívüli helyzetet, eseményt jelentenek, vagy személyesen az ágazatvezető ilyet észlel, haladéktalanul megszervezi a kárelhárítást.

1.1.2. a kárelhárítás során

Minősíti a rendkívüli eseményt, ezen belül:

- a) felméri a rendkívüli esemény, a vészhelyzet
 - helyét,
 - okát (üzemzavar, hulladék öngyulladása, gondatlan emberi magatartás, gépek meghibásodása, elektromos áram kimaradás, váratlan esemény, stb.),
 - fajtáját (elfolyás, tüzeset),
 - becsülhető mértékét,
 - a szennyeződés hatótávolságát.

b.) meghatározza a kárelhárítás

- módját,
- a résztvevő dolgozók számát és személyét,
- anyag-, eszköz- és gépszükségletét.

c.) értesíti a káresetről a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályt, a Felső - Tisza - Vidéki Vízügyi Igazgatóságot, szükség esetén a Tűzoltóságot, illetve egyéb, a 2. sz. mellékletben szereplő illetékes hatóságot.

A továbbiakban:

- mozgósít az V. sz. pontban leírt mozgósítási terv szerint,
- ellenőrzi a résztvevők létszámát és kiosztja a feladatokat,
- utasítást ad a kárelhárítási művelet elvégzésére,
- intézkedik a helyszín biztosításáról,
- a szükség szerint helyszínre hívott külső erők akadálytalan munkavégzését biztosítja.

1.1.3. a kárelhárítást követően

Feladatok:

a.) ellenőrzi a kárelhárításban részt vett személyek

- számát,
- személyazonosságát,
- testi épségét,
- szennyezettségét.

b.) gondoskodik a kárelhárításban részt vettek

- tisztálkodásának biztosításáról,
- szennyeződött ruházatának cseréjéről vagy tisztításáról,
- a telepről történő elszállításáról.

c.) intézkedik

- a kárelhárítás során használt eszközök, gépek, berendezések, megmaradt anyagok helyükre történő visszaszállításáról,
- a használat során megrongálódott eszközök, berendezések szükséges felújításáról, javításáról,
- az elhasznált anyagok pótlásáról.

d.) írásos jelentést tesz az eseményekről az Ügyvezetőnek.

e.) elrendeli a helyszín lezárásának feloldását a rendkívüli eset körülményeinek és következményeinek megszűnésével az illetékes hatóságok (Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályt, Felső - Tisza - Vidéki Vízügyi Igazgatóság, Tűzoltóság) engedélye alapján.

f.) részt vesz a rendkívüli esemény kivizsgálásában és minősítésében.

1.2. A kárelhárítási szervezet tagjainak feladatai

1.2.1. a vészhelyzet kialakulásának megelőzése érdekében

A kárelhárítási szervezet tagjai kötelesek

- betartani az üzemeltetési előírásokat,
- részt venni a kárelhárítási oktatáson és gyakorlaton,
- rendkívüli helyzet észlelése esetén haladéktalanul jelentést tenni az ágazatvezetőnek.

1.2.2. a kárelhárításban és a helyreállításban

A kárelhárítási szervezet tagjai kötelesek a kárelhárítás vezetőjének utasítását, saját és mások testi épségének veszélyeztetése nélkül, maradéktalanul végrehajtani.

IV. A HULLADÉKUDVAR MŰKÖDÉSE SORÁN KIALAKULÓ POTENCIÁLIS VÉSZHELYZETEK, TEENDŐK A KÁRELHÁRÍTÁS SORÁN

A vészhelyzet kialakulásának közvetlen oka a hulladék öngyulladása lehet.

A káreset kialakulásának közvetett oka lehet:

- gondatlan emberi magatartás (pl.: a technológia be nem tartása, az ellenőrzés elmulasztása, a nyilvántartások vezetésének hiányossága, stb.),
- a telepet kiszolgáló gépek meghibásodása,
- elektromos áram kimaradása,
- váratlan elemi csapás (pl.: földrengés okozta szigetelő rendszer megsérülése, villámcsapás által okozott tűz a hulladékban, stb.)

1.A hulladék környezetbe kerülése

Definíciók:

- Kiboruló hulladék: a hulladék átvétel során a hulladék kiborulása a hulladékudvar területén.

Eljárás:

- a. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében:
 - Az edényzet javítása előtt a hulladék szakszerű kiürítése, vagy kiürítettése a hulladékszállítási ágazat révén.
- b. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot:
 - 1 db lapát,
 - 1 db seprű,
 - 1 db fóliazsák.
- c. Reagálás a vészhelyzet esetén:
 - Hulladék kiborulás esetén az átvevő személynek a kiborult hulladékot össze kell szednie lapát segítségével.
 - A kiborult hulladékot a kijelölt hulladékgyűjtő edénybe kell raknia.
 - Ha a hulladék veszélyes anyaggal keveredett, a hulladékot veszélyes anyagként kell kezelnie és az összegyűjtött hulladékot a kijelölt tároló helyre kell szállítania a munkát végző személynek.

Követelmények:

- b./ pontban leírt eszközök megléte.

Információ áramlás:

Amennyiben a hulladék veszélyes anyaggal keveredett, úgy az összegyűjtött és a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen elhelyezett veszélyes hulladékként kezelendő hulladékról értesíteni kell a szolgáltatási igazgatót, aki beszámol az szolgáltatási igazgatónak.

Értesítési adatok:

Szolgáltatási igazgató:

Ajler Ferenc

06-30-207-7974

06-42-594-430

Üzemeltetési és Fenntartási Üzem:

Majoros Ferenc

06-30-998-6529

Környezetvédelmi megbízott:

Szabó Anita

06-30-998-8510

2. Hidraulika csőtörés

2.1. Definíció:

Hidraulika csőtörés: A gépberendezés hidraulikus rendszerében keletkezett anyagfolytonossági hiány következtében beállt rendellenes működés, üzemzavar, működésképtelenség, olajfolyás.

2.2. Eljárás:

2.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében:

Ha a gép kezelője az olajfolyást észleli, a gépet le kell állítani, az olajfolyás okát megállapítani, lehetőség szerint megszüntetni, az elfolyt olajat felitatni, a munkahelyi vezetőt értesíteni kell.

2.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot:

A géphez ill. gépkocsihoz rendszeresített kéziszerszámok, mobil telefon, olajtörlő géprongy, fólia zsák biztosítása szükséges.

2.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén:

A hidraulika olajjal szennyezett talajt fóliazsákba kell szedni. Az olajjal szennyezett eszközöket, alkatrészeket ronggyal megtörölni, az olajos rongyot fóliazsákba kell gyűjteni.

A hidraulika olajjal szennyezett talajt, rongyot, felitató anyagot veszélyes hulladékként kell kezelni.

2.2.4. Követelmények:

- a 2.2.2.-ben leírt eszközök megléte,
- a munka-, tűz- és környezetvédelmi előírások a gépkezelő és gépkocsivezető általi ismerete.

2.2.5. Információ áramlás:

- a gépkezelő, gépkocsivezető jelenti az esetet a munkahelyi vezetőnek (divízióvezető),
- a gépkezelő tájékoztatja a vezetőt a helyzet súlyosságáról,
- a munkahelyi vezető intézkedik, szükség esetén értesíti az érintett hatóságokat,
- értesíti a javítóműhelyt, súlyos esetben a felettes vezetőt,
- a munkahelyi vezető intézkedik a hiba kijavításáról.

2.2.6. Értesítési adatok:

Szolgáltatási igazgató:

Ajler Ferenc

06-30-207-7974

06-42-594-430

Üzemeltetési és Fenntartási Üzem:

Majoros Ferenc

06-30-998-6529

06-42-594-522

Környezetvédelmi megbízott:

Szabó Anita

06-30-998-8510

3. Tűz

3.1. Definíció:

Tűz: Olyan egzotherm folyamat, amely során az éghető anyag belső energiája csökken, miközben a környezet energiája növekszik. A folyamatot a környezeti hőmérséklet emelkedése és fényhatás kíséri.

3.2. Eljárás:

3.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében:

Tűzvédelmi előírások betartása. Tűzoltó készülékek megléte, azok használatának ismerete. Tűzmelegelőző magatartás (dohányzási és tűzgyújtási tilalom betartása, áru összerakási tilalom betartása). Tűzvédelmi ismeretek elsajátítása.

3.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot:

A gépkocsikon és üzemekben a megfelelő nagyságú és darabszámú (ADR szerinti) tűzoltó készülékek megléte, azok használhatóságának fenntartása. Hírközlő eszközök (rádió adóvevő, mobiltelefon) biztosítása. Tűzvédelmi szabályzat ismerete és betartása. Írásos utasítás megléte, ismerete (veszélyes hulladék esetén).

3.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén:

Tűzvédelmi Szabályzat, ADR előírások alkalmazása. Oltás megkezdése, értesítés megtétele.

3.2.4. Követelmények:

- tűzoltó készülékek készenlétben tartása,
- tűz- és munkavédelmi előírások ismerete,
- kommunikációs eszköz megléte (rádió adóvevő, mobiltelefon).

3.2.5. Információ áramlás:

- a telepvezető, hulladék átvevő jelenti a tüzet az szolgáltatási igazgatónak, tájékoztatást ad a kialakult helyzetről,
- tűzoltóság értesítése akár az szolgáltatási igazgató, akár a telepvezető által,
- felső vezetés értesítése és tájékoztatása.

3.2.6. Értesítési adatok:

Szolgáltatási igazgató:

Ajler Ferenc

06-30-207-7974

Ügyvezető:

Éberhardt Gábor

06-20-516-1011

Városi Tűzoltóság:

105,

06-42-404-444

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi,
Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya;

06-42-598-930

Környezetvédelmi megbízott:

Szabó Anita

06-30-998-8510

4. Vízvezeték roncsolás

4.1. Definíció:

Csőtörés: A csővezetéken és szerelvényein erőszakos beavatkozás miatt létrejött folytonossági hiány.

4.2. Eljárás:

4.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében:

A megelőzés feltétele a körültekintő munkavégzés. A bekövetkezett hiba esetén a sérült vezetékszakaszt a beépített elzáró szerkezetek segítségével ki kell iktatni, a területet be kell keríteni, szükség esetén lezárni, az esetet jelenteni az ágazatvezetőnek.

A hiba kijavítására a szükséges intézkedést a divízióvezető meghozza.

4.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot:

Szakember megléte, a hírközlő eszközök biztosítása. Ivóvíz ellátás biztosításának lehetősége (kanna, edényzet).

4.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén:

Ivóvíz biztosítás közkútról, más vízigényes tevékenység felfüggesztése a hiba kijavításáig. Utcai gerincvezetési (mérőóraig) hiba esetén a vízszolgáltató értesítése.

4.2.4. Követelmények:

- kommunikációs eszközök megléte,
- szereléshez szükséges szerszámok megléte.

4.2.5. Információ áramlás:

- az észlelő jelenti a hibát az üzem vezetőjének, akár az üzemi dolgozónak, majd az szolgáltatási igazgató a szükséges munkaerő átcsoportosításával a hiba elhárítása érdekében intézkedik,
- a felső vezetés a szolgáltatási igazgatótól értesül.

4.2.6. Megállapodások:

A Nyírségvíz zRt-vel kötött szolgáltatási szerződés tartalmazza mindkét fél jogait és kötelelességeit.

4.2.7. Értesítési adatok:

Szolgáltatási igazgató:

Ajler Ferenc

06-30-207-7974

Ügyvezető:

Éberhardt Gábor

06-20-516-1011

Nyírségtvíz zRt.:

06-42-342-622

Környezetvédelmi megbízott:

Szabó Anita

06-30-998-8510

4.3 A kárelhárítás anyag-, eszköz- és gépszükséglete

Az üzemi gyűjtőhelyen gyűjtött veszélyes hulladékok gyűjtése közben kiszóródott, kiömlött anyagok felitatásához, összegyűjtéséhez, széthordásának megakadályozásához, továbbá a különböző vészhelyzetek elhárításához a következő anyagokat és eszközöket kell biztosítani.

- felitató anyag
(homok, fűrészpor a veszélyes hulladék fajtájától függően),
- 2 db lapát,
- 2 db seprű,
- 2 db vödör,
- védőkesztyű,
- üres göngyöleg.

A kárelhárítás eszközeit az üzemi gyűjtőhely elkülönített részében úgy kell elhelyezni, hogy azok biztonságosan megőrizhetőek, káreset bekövetkezésekor azonnal elérhetőek legyenek. Az eszközök mellett, azok ellenőrizhetősége végett célszerű a falra leltárjegyzéket elhelyezni.

Amennyiben felhasználás, vagy selejtezés következtében a szükséges, előírt mennyiség csökken, a felhasználást, illetve a selejtezést irányító személy azonnal intézkedik a pótlásról.

A kárelhárítási anyagigényeket a beszerzési csoport sürgősséggel kezeli, a beszerzést a lehető legrövidebb időn belül végrehajtja.

V. MOZGÓSÍTÁSI TERV

1. Észlelés, bejelentés

A rendszeres, napi ellenőrzéssel biztosítható, hogy veszélyhelyzet kialakulásakor viszonylag rövid időn belül meg lehet kezdeni a kárelhárítást.

Észlelés történhet munkaidőben, munkaidőn kívül, vagy munkaszüneti napokon.

2. A veszélyhelyzet kivizsgálása, minősítése

Az divízióvezető (egyben a kárelhárítás vezetője) az alábbi szempontok szerint minősíti a rendkívüli eseményt:

- a veszélyhelyzet kialakulásának gócpontja, kiterjedése,
- a veszélyesség mértéke,
- a veszélyhelyzet kialakulásának oka, valószínűsíthető kezdetének és időtartamának megállapítása,
- a veszélyhelyzet elhárításának módja, a kárelhárítás anyag-, eszköz- és létszámszükséglete,
- az elhárításhoz szükséges külső erők, intézmények megnevezése.

3. A kárelhárítás végrehajtása

A kárelhárításban résztvevő, mozgósított személyek a feladatkörüknek megfelelően haladéktalanul megkezdik a bekövetkezett kár lokalizálását, megszüntetését, a kárelhárítási vezető által megjelölt elhárítási technológia és a környezetvédelmi főosztály által kiadott utasítások szerint.

TARTALOMJEGYZÉK

ELŐZMÉNYEK	21
I. A Hulladékudvar alapadatai.....	2
II. Általános üzemeltetési tudnivalók	3
III. A Hulladékudvar üzemeltetési és	22
kárelhárítási szervezete	22
1. A kárelhárítási szervezet tagjainak feladatai a kárelhárításban	23
1.1. A kárelhárítás vezetőjének feladatai	24
1.1.1. a veszélyhelyzet kialakulásában és megelőzésében	24
1.1.2. a kárelhárítás során	24
1.1.3. a kárelhárítást követően	25
1.2. A kárelhárítási szervezet tagjainak feladatai	26
1.2.1. a vészhelyzet kialakulásának megelőzése érdekében	26
1.2.2. a kárelhárításban és a helyreállításban	26
IV. A Hulladékudvar működése során kialakuló potenciális vészhelyzetek,	
teendők a kárelhárítás során.....	27
1. Hulladék környezetbe kerülése	9
1.1. Definíciók.....	9
1.2. Eljárás	9
1.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében	9
1.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot	9
1.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén	9
1.2.4. Követelmények	9
1.2.5. Információ áramlás	9
1.2.6. Értesítési adatok	9
2. Hidraulika csőtörés	29
2.1. Definíció.....	29
2.2. Eljárás	29

2.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében	29
2.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot	29
2.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén	29
2.2.4. Követelmények	29
2.2.5. Információ áramlás	30
2.2.7. Értesítési adatok	30
3. Tűz	11
3.1. Definíció	11
3.2. Eljárás	11
3.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében	11
3.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot	11
3.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén	11
3.2.4. Követelmények	311
3.2.5. Információ áramlás	13
3.2.6. Megállapodások	13
3.2.7. Értesítési adatok	32
4. Vízvezeték roncsolás	13
4.1. Definíció	13
4.2. Eljárás	13
4.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében	323
4.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot	333
4.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén	333
4.2.4. Követelmények	333
4.2.5. Információ áramlás	333
4.2.6. Megállapodások	334
4.2.7. Értesítési adatok	33
V. Mozgósítási terv	16
1. Észlelés, bejelentés	356
2. A veszélyhelyzet kivizsgálása, minősítése	356
3. A kárelhárítás végrehajtása	356

Mellékletek:

- 1. sz. melléklet** Érvényben lévő jogszabályok, rendeletek
- 2. sz. melléklet** Hatóságok, intézmények jegyzéke

1. sz. melléklet

2012. ÉVI CLXXXV. TÖRVÉNY A HULLADÉKRÓL

1995. ÉVI LIII. TÖRVÉNY A KÖRNYEZET VÉDELMEÉNEK ÁLTALÁNOS SZABÁLYAIRÓL

1995. ÉVI LVII TÖRVÉNY A VÍZGAZDÁLKODÁSRÓL

1996. ÉVI LIII TÖRVÉNY A TERMÉSZET VÉDELMEÉRŐL

306/2010 (XII.23.) KORM. RENDELET A LEVEGŐ VÉDELMEÉRŐL,

314/2005. (XII. 25.) KORM. RENDELET A KÖRNYEZETI HATÁSVIZSGÁLATI ÉS AZ EGYESÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYEZÉSI ELJÁRÁSRÓL.

57/2013. (II. 27.) KORM. RENDELET A TELEPENGEDÉLY, ILLETVE A TELEP LÉTESÍTÉSÉNEK BEJELENTÉSE ALAPJÁN GYAKOROLHATÓ EGYES TERMELŐ ÉS EGYES SZOLGÁLTATÓ TEVÉKENYSÉGEKRŐL, VALAMINT A TELEPENGEDÉLYEZÉS RENDJÉRŐL ÉS A BEJELENTÉS SZABÁLYAIRÓL

225/2015. (VIII. 7.) KORM. RENDELET A VESZÉLYES HULLADÉKKAL KAPCSOLATOS EGYES TEVÉKENYSÉGEK RÉSZLETES SZABÁLYAIRÓL,

72/2013. (VIII. 27.) VM RENDELET A HULLADÉKOK JEGYZÉKÉRŐL,

385/2014. (XII. 31.) KORMÁNY RENDELETE A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI KÖZSZOLGÁLTATÁS VÉGZÉSÉNEK FELTÉTELEIRŐL

246/2014. (IX. 29.) KORMÁNY RENDELETE EGYES HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI LÉTESÍTMÉNYEK KIALAKÍTÁSÁNAK ÉS ÜZEMELTETÉSÉNEK SZABÁLYAIRÓL,

23/2003. (XII. 29.) KvVM RENDELET A BIOHULLADÉK KEZELÉSÉRŐL ÉS A KOMPOSZTÁLÁS MŰSZAKI KÖVETELMÉNYEIRŐL,

309/2014. (XII. 11.) KORMÁNY RENDELETE A HULLADÉKKAL KAPCSOLATOS NYILVÁNTARTÁSI ÉS ADATSZOLGÁLTATÁSI KÖTELEZETTSÉGEKRŐL,

20/2006 (IV. 05.) KvVM RENDELETE A HULLADÉKLERAKÁSSAL, VALAMINT A HULLADÉKLERAKÓVAL KAPCSOLATOS EGYES SZABÁLYOKRÓL ÉS FELTÉTELEKRŐL.

36/2006. (V. 18.) FVM RENDELET A TERMELÉSNÖVELŐ ANYAGOK ENGEDÉLYEZÉSÉRŐL, TÁROLÁSÁRÓL, FORGALOMBAHOZÁSÁRÓL ÉS FELHASZNÁLÁSÁRÓL

4/2007. (II. 21.) KvVM RENDELETE AZ EGYESÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYHEZ KÖTÖTT TEVÉKENYSÉGEKKEL KAPCSOLATOS FELÜGYELETI DÍJ MEGFIZETÉSÉNEK RÉSZLETES SZABÁLYAIRÓL

439/2012 (XII. 29.) KORMÁNY RENDELETE A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TEVÉKENYSÉGEK NYILVÁNTARTÁSBA VÉTELÉRŐL, VALAMINT HATÓSÁGI ENGEDÉLYEZÉSÉRŐL,

92/2007. (XI. 28.) KvVM RENDELETE A HULLADÉKLERAKÁSSAL, VALAMINT A HULLADÉKLERAKÓVAL KAPCSOLATOS EGYES SZABÁLYOKRÓL ÉS FELTÉTELEKRŐL SZÓLÓ 20/2006 (IV. 05.) KvVM RENDELET MÓDOSÍTÁSA

6/2009. (IV. 14.) KVVM-EüM-FVM EGYÜTTES RENDELET A FÖLDTANI KÖZEG ÉS FELSZÍN ALATTI VÍZ SZENNYEZÉSSSEL SZEMBENI VÉDELMEHEZ SZÜKSÉGES HATÁRÉRTÉKEKRŐL,

219/2004. (VII. 21.) KORM.RENDELET A FELSZÍN ALATTI VÍZEK VÉDELMEÉRŐL

13/2017. (VI. 12.) EMMI RENDELETE A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI KÖZSZOLGÁLTATÁS KÖRÉBE TARTOZÓ HULLADÉKKAL KAPCSOLATOS KÖZEGÉSZSÉGÜGYI KÖVETELMÉNYEKRŐL,

2013. ÉVI CXL TÖRVÉNY A FÉMKERESKEDELEMRŐL,
443/2013 (XI.27.) KORM. RENDELET A FÉMKERESKEDELMI TEVÉKENYSÉGRŐL,
18/2007 (V.10.) KvVM RENDELET A FELSZÍN ALATTI VÍZ ÉS A FÖLDTANI KÖZEG
KÖRNYEZETVÉDELMI NYILVÁNTARTÁSI RENDSZER (FAVI)
ADATSZOLGÁLTATÁSÁRÓL,
2011. ÉVI LXXXV TÖRVÉNY A KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKDÍJRÓL,
343/2011. (XII. 29.) KORM. RENDELET A KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKDÍJRÓL
SZÓLÓ 2011. ÉVI LXXXV. TÖRVÉNY VÉGREHAJTÁSÁRÓL,
2013. ÉVI CXXV TÖRVÉNY A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI KÖZSZOLGÁLTATÁSI
TEVÉKENYSÉG MINŐSÍTÉSÉRŐL
78/2007. (IV. 24.) KORM. RENDELET A KÖRNYEZETVÉDELMI
ALAPNYILVÁNTARTÁSRÓL
90/2007. (IV. 26.) KORM. RENDELET A KÖRNYEZETKÁROSODÁS MEGELŐZÉSÉNEK ÉS
ELHÁRÍTÁSÁNAK RENDJÉRŐL
284/2007. (X. 29.) KORM. RENDELET A KÖRNYEZETI ZAJ ÉS REZGÉS ELLENI VÉDELEM
EGYES SZABÁLYAIRÓL
318/2013. (VIII. 28.) KORM. RENDELET A HULLADÉKLERAKÁSI JÁRULÉK
MEGFIZETÉSÉRŐL ÉS FELHASZNÁLÁSÁNAK CÉLJAIÓRÓL.

2. sz. melléklet

HATÓSÁGOK, INTÉZMÉNYEK JEGYZÉKE

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

Megye: Szabolcs-Szatmár-Bereg megye
Postacím: 4400 Nyíregyháza, Erdősor 5.
Telefon: (42) 404-425
Fax: (42) 500-831
Web: szabolcs.katasztrofavedelem.hu
E-mail: szabolcs.titkarsag@katved.gov.hu

Nyíregyházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság

Cím: 4400 Nyíregyháza, Erdősor u. 5.
Telefonszám: (+36-42) 404-444

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal

Cím: 4400 Nyíregyháza, Hősök tere 5.
Levelezési cím: 4400 Nyíregyháza, Pf.: 199
E-mail: hivatal@szszbmkh.hu
Honlap: szszbmkh.hu
Telefon: (42) 599-300

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály

Vezető: Dr. Szilágyi Erzsébet megyei tisztifőorvos
Cím: 4400 Nyíregyháza, Árok u. 41.
Telefon: (42)501-008
Fax: (42)501-007
E-mail: titkarsag.szabolcs@ear.antsz.hu ; magyar.veronika@ear.antsz.hu

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Vezető: Rozinka Zsolt Illés főosztályvezető
Cím: 4400 Nyíregyháza, Kölcsey út 12-14.
Telefon: (42) 598-930
Fax: (42) 598-941
E-mail: rozinka.zsolt.illes@szabolcs.gov.hu

Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

Vezető: dr. Bartus Adrienn főosztályvezető
Cím: 1016 Budapest, Mészáros u. 58/a
Telefon: (1) 224-9100

E-mail: orszagoszoldhatosag@pest.gov.hu

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály

Vezető: Dankó András főosztályvezető
Cím: 4400 Nyíregyháza, Hatzel tér 10.
Telefon: (42)508-130
Fax: (42)508-139
E-mail: vezeto-szabolcs@nkh.gov.hu

Felső-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság

Cím: 4400 Nyíregyháza, Széchenyi u. 19.
Postafiók: 14
Telefon: 06 (42) 502-200
Fax: 06 (42) 502-202
Mobiltelefon: 06 (30) 239-9541
E-mail: titkarsag@fetivizig.hu
Központi weblap: www.fetivizig.hu

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály

Vezető: Dr. Vajda Lajos főosztályvezető
Cím: 4400 Nyíregyháza, Keleti Márton u. 1.
Telefon: (42)598-981
Fax: (42)451-221
E-mail: vajdal@szszbmkh.hu

5. sz. melléklet

NYILATKOZAT

Alulírott, **Éberhardt Gábor**, az **ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.** (4400 Nyíregyháza, Bokréta u. 22. Adószám: 13919867-2-15, Cégjegyzékszám: 15-09-071361) ügyvezetője az alábbiakról nyilatkozom:

1. A cég és felelős vezetője korábbi hulladékgazdálkodási tevékenysége kapcsán:

a) a Büntető Törvénykönyvről szóló törvényben meghatározott:

- környezetkárosítás
- természetkárosítás
- hulladékgazdálkodás rendjének megsértése

bűncselekményt nem követett el, bíróság büntetőjogi felelősségét ilyen bűncselekmény elkövetése miatt jogerősen nem állapította meg.

b) hulladékgazdálkodási tevékenység folytatását kizáró foglalkozástól **eltiltás hatálya alatt nem áll.**

c) a környezet védelmének általános szabályairól szóló törvény szerint **kármentesítésre nem kötelezett**, ilyen kötelezettség jogerősen megállapításra nem került.

d) Sem a cég felelős vezetője sem olyan cég melynek vezető tisztségviselője volt nem folytatott korábban olyan tevékenységet, amelynek eredményeként felszámolást követően hátrahagyott hulladék kezeléséről költségvetési forrásból az államnak, a megyei vagy a települési önkormányzatnak kellett volna gondoskodnia.

2. Köztartozás kapcsán:

a.) A kérelmező **ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.** a köztartozásmentes adózói adatbázisban szerepel

3. Foglalkoztatás kapcsán:

a.) A kérelmező **ÉAK Észak-Alföldi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.** figyelembe vette-e [a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben](#) foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségét

Nyíregyháza, 2022. január 11.

ÉAK Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Bokréta utca 22.
Adószám: 13919867-2-15
-5-



Éberhardt Gábor
ügyvezető

6. sz. melléklet

13. számú melléklet a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelethez *

Adatlap a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatához

A tervezett tevékenység neve:

hulladékgyűjtő udvar üzemeltetése közszolgáltatás keretében.

A tevékenység(ek) megnevezése a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. számú melléklete szerint:

A tevékenység(ek) sorszáma a Khvr. 3. számú melléklete szerint:

A tevékenység(ek) mérete (a Khvr. 3. számú melléklet szerinti mértékegységben meghatározva):

nem éri el a Khvr 3. számú mellékletének (fémhulladékgyűjtő) 108. pontjának küszöbértékét.

Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi területi ügyféljel

(KÜJ): 102 227 738

Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi

területi jel (KTJ): 101 765 733

A kérelmező azonosító adatai

Kérelmező

- neve: ÉAK Nonprofit Kft.

- elérhetősége (levélcím, telefon, fax, e-mail): 4400 Nyíregyháza, Bokréta u. 22.

szaboanita@eakhulladek.hu

06-42-594-534

- cégbírósi bejegyzés száma: Cg 15-09-071361

- statisztikai számjele: 13919867-3811-572-15

I. A tevékenység bemutatása, jellemzői

A tervezett tevékenység:

1. új vagy meglévő tevékenység módosítása: meglévő tevékenység

2. megvalósításának, munkafolyamatainak (technológiájának) és a kapcsolódó tevékenységek rövid leírása: a hulladékudvar korábban létesült.

3. a felhasznált erőforrások (föld, víz, egyéb anyagok, energia - különösen nem megújuló forrásból): a hulladékudvar üzemeltetése nem igényel erőforrásokat

4. építési időtartama és az üzemeltetés várható kezdete: építési munkát nem igényel már működő telepről van szó, a hulladékgazdálkodási engedély megszerzését követően tovább üzemeltethető.

5. folytatására szolgáló építmények, területek, a közvetlen és a kapcsolódó létesítményeket, valamint a szükséges infrastruktúraelemeket is beleértve (felsorolás): a hulladékudvar korábban létesült: szociális épület, fedett tároló területek, közművek kialakítása megtörtént

6. funkcionális kapcsolata más meglévő vagy tervezett létesítménnyel, tevékenységgel (felsorolás): közszolgáltatás részeként kívánjuk üzemeltetni.

7. további fontosnak tartott jellemzői: nem releváns

II. A telepítési helyszín és környezetének bemutatása, jellemzői

A telep frekventált helyen található. Könnyen megközelíthető és elérhető. Közművek biztosítottak.

A tervezett tevékenység helye (címe, ingatlan-nyilvántartási helyrajzi száma):

4400 Nyíregyháza, Korányi Frigyes u. 3.

III. A környezeti hatótényezők azonosítása

A válasz igen vagy nem lehet. Amennyiben a válasz igen, akkor szükséges a környezeti hatás megnevezése is.

Ha ismert, meg kell adni a környezeti hatások nagyságát, mértékét, és a kedvezőtlen hatások elhárítására tervezett intézkedéseket is.

1. A tevékenység kiépítése és/vagy működtetése jelent-e fizikai változtatás(oka)t a megvalósítás helyszínén (a domborzaton, a földhasználatban, a lefolyási viszonyokban, a meder és partja morfológiájában, a felszín alatti víz szintjében, az élővilágban, a tájban stb.)?

nem

2. A tevékenység működése közben felhasznál-e, illetve tárol-e, szállít-e, kezel-e, termel-e olyan veszélyes anyagokat, amelyek károsak, vagy kockázatot jelentenek az emberi egészségre vagy a környezetre, annak valamely elemére?

nem

3. Jár-e a tevékenység vízkivétellel felszíni, illetve felszín alatti vizekből? (A vízkivétel mennyiségének meghatározása.)

nem

4. A tevékenység kiépítése, illetve működtetése során keletkezik-e önálló kezelést igénylő szennyvíziszap, illetve a szokásos mértékű települési hulladéktól eltérő típusú hulladék?

nem

5. A tevékenység bocsát-e ki szennyező anyagokat vagy bármilyen veszélyes, mérgező vagy egészségre káros anyagot, üvegházhatású gázt (pl. CO₂, CH₄) a levegőbe?

nem

6. Jellemző-e, hogy a tevékenység kiépítése, működtetése zajt, rezgést, bűzt okoz, illetve fényt, hőenergiát vagy elektromágneses sugárzást bocsát ki?

nem

7. Lesz-e a tevékenységnek a talajba, felszíni vízbe vagy felszín alatti vizekbe történő kibocsátása?

nem

8. Jár-e a tevékenység működtetése szennyvízgyűjtéssel, szennyvízkibocsátással vagy speciális kezelést, ipari előtisztítást igénylő szennyvizek keletkezésével?

nem

9. A környezetterhelés megelőzésére, csökkentésére tervbe vett intézkedések, alkalmazni kívánt berendezések (beleértve a haváriák, balesetek megelőzését, elhárítását), az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodás érdekében tervbe vett intézkedések:

nem releváns

10. További fontosnak tartott jellemzők:

nem releváns

IV. A telepítési hely környéke, a jelenlegi területhasználatok

A telep frekventált helyen található. Könnyen megközelíthető és elérhető

Amennyiben ismert, kérjük az alábbi adatok, információk megadását is.

1. A szomszédos ingatlanok tényleges hasznosításának a kérelmező által ismert módja: A hulladékudvar a városi köztemető és egy élelmiszerlánc üzlete között található.

2. A szomszédos ingatlanokon a kérelmező által tapasztalt ténylegesen folytatott tevékenységek megjelölése (amennyiben ismert, a Khvr. 1., 2. vagy 3. számú melléklete szerinti megnevezése): temető és élelmiszer üzlet

3. További fontosnak tartott jellemzők a szomszédos ingatlanokon: nem releváns

Amennyiben az adatlap bármely pontjára vonatkozóan az eljárásban egyébként benyújtott dokumentáció részletesebb információt tartalmaz, kérjük az adott pontban jelezni.

Nyíregyháza, 2022. január 13.

ÉAK Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Bokréta utca 22.
Adószám: 13919867-2-15
-5-



Szabó Anita
környezetvédelmi megbízott



Éberhardt Gábor
ügyvezető