

**Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal**

**Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály**

**Nyíregyháza**

Kölcsey u. 12-14.  
4400

**Ikt. sz.:** K22/000721

**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, Kerék u. 1. 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 Céjegyzékszám: **15-09-071361**

1.9 Telephely:

Hulladékgyűjtő udvar

Cím: **4400 Nyíregyháza, Kerék u. 1.**

Helyrajzi szám: **0504/1**

KTJ szám: **102 308 186**

**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, Kerék u. 1. 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, Kerék u. 1. hulladékudvar.

### 3. A GYŰJTENI KÍVÁNT HULLADÉKOK

#### 3.1. A Nyíregyháza, Kerék u. 1. sz. alatti hulladékudvarban gyűjteni kívánt nem veszélyes hulladékok megnevezése, mennyisége

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

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
<b>20 02</b>	<b>Kerti és parkokból származó hulladékok (a temetői hulladékot is beleértve)</b>	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	1 000
<b>20 03</b>	<b>Egyéb települési hulladék</b>	
20 03 07	lom hulladék	1 000
<b>Összesen:</b>		<b>9020</b>

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 Kerék utcai hulladékudvarban gyűjteni kívánt veszélyes hulladékok megnevezése, mennyisége

HAK	Megnevezése	Mennyisége (tonna/év)
<b>02</b>	<b>Mezőgazdasági, kertészeti, vízkultúras termelésből, erdőgazdaságból, vadászatból, halászatból, élelmiszer előállításból és feldolgozásból származó hulladékok</b>	
<b>02 01</b>	<b>Mezőgazdaság, kertészet, vízkultúras termelés, erdészet, vadászat és halászat hulladékai</b>	
02 01 08*	veszélyes anyagokat tartalmazó, mezőgazdasági vegyi hulladékok	50
<b>08</b>	<b>Bevonatok (festékek, lakkok és zománcok), ragasztók, tömítőanyagok és nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
<b>08 01</b>	<b>Festékek és lakkok termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából, valamint ezek eltávolításából származó hulladékok</b>	
08 01 11*	szerves oldószereket, illetve más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakk-hulladékok	50
<b>08 03</b>	<b>Nyomdafestékek termeléséből, kiszereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok</b>	
08 03 17*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner	50
<b>13</b>	<b>Olajhulladékok és folyékony üzemanyagok hulladékai (kivéve az étolajokat, valamint a 05, 12 és 19 fejezetekben felsorolt hulladékokat)</b>	
<b>13 02</b>	<b>Hidraulika olaj hulladékok</b>	
13 02 05*	ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok	50
<b>15</b>	<b>Hulladékká vált csomagolóanyagok, közelebbről nem meghatározott abszorbensek, törlőkendők, szűrőanyagok és védőruházat</b>	
<b>15 01</b>	<b>Csomagolási hulladékok (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékokat)</b>	
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
<b>16</b>	<b>A jegyzékben közelebbről nem meghatározott hulladékok</b>	
<b>16 06</b>	<b>Elemek és akkumulátorok</b>	
16 06 01*	ólomakkumulátorok	50
16 06 02*	nikkel-kadmium elemek	50
<b>20</b>	<b>Települési hulladékok (háztartási hulladékok és az ezekhez hasonló, kereskedelmi, ipari és intézményi hulladékok), beleértve az elkülönítetten gyűjtött hulladékokat is</b>	
<b>20 01</b>	<b>Elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve 15 01)</b>	
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
<b>Összesen:</b>		<b>650</b>

A veszélyes hulladékok gyűjtése egy külön erre a célra kialakított zárt, hulladéktároló konténerben kerültek 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 rágcsálóirtást 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 hulladékudvar fő épülete a hulladéktároló területet lefedő fedett nyitott szín, mely alatt a konténerek tárolása történik. Az ingatlan teljes területe 15 293 m<sup>2</sup>, ebből a Hulladékgyűjtő udvar teljes alapterülete 3814 m<sup>2</sup>.

Egyhajós csarnok épület bruttó beépített alapterület: 234,00 m<sup>2</sup>

Szociális konténer: 19,19 m<sup>2</sup>.

A hulladékudvarban a 3. pontban megadott hulladékok gyűjtése történik.

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, vasvázas szerkezetű hullámlamezzel fedett részen kerültek kihelyezésre. A gyűjtött hulladékok erre a célra rendszeresített 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 biológiailag lebomló szervesanyag-tartalmú hulladék és az építési, bontási hulladék gyűjtése nyitott oldalú, fedett területre kihelyezett konténerben történik. A hulladékok elszállítása rendszeres.

A veszélyes hulladéktároló konténer – előregyártott speciális gyűjtőkonténer, melynek kialakítása önmagában kielégíti a veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó feltételeket.

A Veszélyes hulladéktároló konténer 0046-6 típusú, fém konténer, mely TÜV alkalmazási engedéllyel rendelkezik:

- Az ajtók biztonsági zárral vannak ellátva.
- Belső világítással rendelkezik.
- Kármentővel felszerelt.
- A veszélyes hulladéktároló konténerre 1db porral oltókészülékkel felszerelt.
- A konténerben acélrács padló került kialakításra.
- A konténert szellőzőráccsal ellátott.

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 Kerék utcai hulladékudvarnál a szociális konténerben keletkezett szennyvíz zárt rendszerben az egyedi 7 m<sup>3</sup>-es szennyvízakknába kerül bevezetésre, majd elszállításra a nyíregyházi szennyvíztisztító telepre.

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

A Kerék utcai hulladékudvarnál a burkolatokról, valamint a tetőszerkezetről érkező víz ACO DRAIN vonalmenti vízelvezető rendszerrel kerül elvezetésre. A burkolt területeken felfogott csapadékvíz ASIO típusú olaj és homokfogón keresztül az ingatlanon található mocsaras részre és ott kerül elszikkasztásra. A tetőfelületről felfogott csapadékvíz közvetlenül elszikkasztható. Vízügyi üzemeltetési engedély száma: 36500/2488-5/2021, 36500/4673-4/2018, 2017-4/2015 és a 2637-11/2012 számú határozattal módosított 2637-13/2012 számú határozat. Érvényes: 2022. április 30.

A hulladékgyűjtő konténerek nyitott oldalú, vasvázás szerkezetű hullámlemezzel 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

B21/011589

## Nyíregyháza Megyei Jogú Város Jegyzője



### Igazolás telep nyilvántartásba vételéről

*A telepengedély illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II.27.) Korm. rendelet. 8. § (1) bekezdése értelmében*

**ÉAK NONPROFIT KFT**

*részére*

**4400 Nyíregyháza Kerék u. 1.**

**(0504/1 hrsz)**

*alatti telepet*

**T-18708/2013 számmal**

*nyilvántartásba veszem.*

Üzemeltető székhelye: 4400 Nyíregyháza Bokréta u. 22.  
Nyilvántartási szám/cégjegyzékszám: 1509071361  
Statisztikai számjele: 13919867-3811-572-15

*A bejelentett termelő, illetve szolgáltató tevékenység:*

- 31. nem veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási engedély köteles gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása
- 32. veszélyes hulladék hulladékgazdálkodási engedély köteles gyűjtése, hasznosítása, ártalmatlanítása

Nyíregyháza, 2021.03.17.

Dr. Szemán Sándor  
címzetes főjegyző megbízásából:



Dr. Grósz Péter  
osztályvezető

## 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 13.

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 oklevélt **Szabó Anita**

számára állítottuk ki,

aki 1980. évben április hó 05. napján

Tiszalök városban (készen)

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

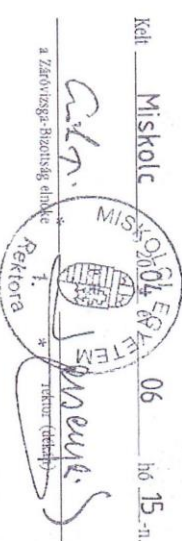
határozata alapján nevezetett oklevéles

előkészítéstechnikai mérnöknek

nyilvánított.

Oklevélnek minősítése: közepes (3)

Kelt Miskolc 06. hó 15. -n.



a Záróvizsga-Bizottság elnöke

## **4. sz. melléklet**

# KÁRELHÁRÍTÁSI TERV

## *KERÉK 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, Kerék u. 1. 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,  
Kerék u. 1.
- Helyrajzi szám: 0504/1
- KTJ száma: 102 308 186

### 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. Tűzmegeelőző 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

Nyírségvíz 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

<b>ELŐZMÉNYEK .....</b>	<b>22</b>
<b>I. A Hulladékudvar alapadatai.....</b>	<b>2</b>
<b>II. Általános üzemeltetési tudnivalók .....</b>	<b>3</b>
<b>III. A Hulladékudvar üzemeltetési és .....</b>	<b>23</b>
<b>kárelhárítási szervezete .....</b>	<b>23</b>
<b>1. A kárelhárítási szervezet tagjainak feladatai a kárelhárításban .....</b>	<b>24</b>
1.1. A kárelhárítás vezetőjének feladatai .....	25
1.1.1. a veszélyhelyzet kialakulásában és megelőzésében .....	25
1.1.2. a kárelhárítás során .....	25
1.1.3. a kárelhárítást követően .....	26
1.2. A kárelhárítási szervezet tagjainak feladatai .....	27
1.2.1. a vészhelyzet kialakulásának megelőzése érdekében .....	27
1.2.2. a kárelhárításban és a helyreállításban .....	27
<b>IV. A Hulladékudvar működése során kialakuló potenciális vészhelyzetek,</b>	
<b>teendők a kárelhárítás során.....</b>	<b>28</b>
<b>1. Hulladék környezetbe kerülése .....</b>	<b>9</b>
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
<b>2. Hidraulika csőtörés .....</b>	<b>30</b>
2.1. Definíció.....	30
2.2. Eljárás .....	30

2.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében .....	30
2.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot .....	30
2.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén .....	30
2.2.4. Követelmények .....	30
2.2.5. Információ áramlás .....	31
2.2.7. Értesítési adatok .....	31
<b>3. Tűz .....</b>	<b>11</b>
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 .....	321
3.2.5. Információ áramlás .....	13
3.2.6. Megállapodások .....	13
3.2.7. Értesítési adatok .....	33
<b>4. Vízvezeték roncsolás .....</b>	<b>13</b>
4.1. Definíció .....	13
4.2. Eljárás .....	13
4.2.1. Tennivalók a vészhelyzet megelőzése érdekében .....	333
4.2.2. Reagáláshoz szükséges fenntartható állapot .....	343
4.2.3. Reagálás a vészhelyzet esetén .....	343
4.2.4. Követelmények .....	343
4.2.5. Információ áramlás .....	343
4.2.6. Megállapodások .....	344
4.2.7. Értesítési adatok .....	34
<b>V. Mozgósítási terv .....</b>	<b>16</b>
1. Észlelés, bejelentés .....	366
2. A veszélyhelyzet kivizsgálása, minősítése .....	366
3. A kárelhárítás végrehajtása .....	366

**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 CÉLJAIÓL.

## 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](http://szabolcs.katasztrofavedelem.hu)  
E-mail: [szabolcs.titkarsag@katved.gov.hu](mailto: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](mailto:hivatal@szszbmkh.hu)  
Honlap: [szszbmkh.hu](http://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](mailto:titkarsag.szabolcs@ear.antsz.hu) ; [magyar.veronika@ear.antsz.hu](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:titkarsag@fetivizig.hu)  
**Központi weblap:** [www.fetivizig.hu](http://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](mailto: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): 102 308 186

**A kérelmező azonosító adatai**

**Kérelmező**

- neve: ÉAK Nonprofit Kft.

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

[szaboanita@eakhulladek.hu](mailto: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, Kerék u. 1.

## **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. CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub>) 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 külterületen helyezkedik el. Könnyen megközelíthető és elérhető

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

**1. A szomszédos ingatlanok tényleges hasznosításának a kérelmező által ismert módja:**  
Fuvarozó cég telephelye és vasúti vonal mentén helyezkedik el.

**2. A szomszédos ingatlanokon a kérelmező által tapasztalt ténylegesen folytatott tevékenységek megjelölése (amennyiben ismert, a Khvr. 1., 2. vagy 3. számú melléklete szerinti megnevezése):**  
Fuvarozó cég telephelye

**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