

Címzett:

Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal  
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

Csuka Sándorné részére

**Hulladékgazdálkodási engedélyre  
(nem veszélyes hulladékok gyűjtésére)  
vonatkozó kérelem**

Kérelmező:

**UD STAHL RECYCLING**  
**Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató**  
**Korlátolt Felelősségű Társaság**

(székhely: 4242 Hajdúhadház, Hunyadi u. 51.  
KÜJ: 100566435, Adószáma: 12517613-2-09, HU12517613)



Hajdúhadház, 2023.01.23.

   
-----

## 1.

### Kérelmezett hulladékgazdálkodási tevékenységek:

A 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) alapján az alábbi tevékenység engedélyezését kérjük, kizárólag fém hulladékok, illetve kizárólag nem veszélyes hulladéktípusok vonatkozásában:

17. *gyűjtés*: a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását (R13) is;

## 2.

### Eljáró hatóság kiválasztása:

A Ht. 62. § (3) szerint: A hulladékgazdálkodási engedély, valamint a nyilvántartásba vétel iránti kérelmet a környezetvédelmi hatóságnál kell előterjeszteni a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló kormányrendeletben meghatározott tartalommal.

71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet alapján a hulladékkezelő létesítmény telephelye szerint illetékes kormányhivatal jár el környezetvédelmi hatóságként.

A fenti jogszabályok alapján a kérelmünket hulladékgazdálkodási tevékenységünk vonatkozásában a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Nyíregyházi Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára nyújtottunk be, mivel a telephely Nyíregyháza település közigazgatási területén helyezkedik el.

Egyben nyilatkozom, hogy más környezetvédelmi hatóságnál nincs folyamatban erre a telephelyünkre, illetve hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó eljárás.

## 3.

### Az igazgatási szolgáltatási díj fizetési kötelezettségének megállapítása és a díj mértéke

A 14/2015. (III. 31.) FM rendelet alapján az eljárási díjat a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal 10044001-00299695-00000000 számú számlájára fizettük be, az alábbi számítás szerint:

4.	6.	Hulladékgyűjtés engedélyezése a 4.5. kivételével	120.000
20.	2.	Hulladékgazdálkodási létesítmény működési <b>szabályzat</b> jóváhagyása	40.000
		<b>Összesen:</b>	<b>160.000</b>

A kérelmezett tevékenységek kizárólag nem veszélyes hulladéktípusokra vonatkozik.

#### 4.

##### A kérelmező adatai

Név: UD STAHL RECYCLING  
Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Adószám: 12517613-2-09  
Céjjegyzék szám: 09-09-007485

Székhely cím: 4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.  
Levelezési cím: 4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.  
Képviselő: Kovács Attila József– ügyvezető  
Papp Gábor Tivadar – ügyvezető

Környezetvédelmi megbízott:

Kósa Csilla– környezetvédelmi szakmérnök, EHS szakember  
06-20-777-7701

Környezetvédelmi azonosítók :

KÜJ: 100566435

KTJ: 103029332

A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület megnevezése  
Telephelyen történő gyűjtés a Nyíregyháza, Bokréta u. 16/C. alatti saját tulajdonú  
telephelyen.

KTJ száma: 103029332

hrs: az ingatlan területe: HRSZ: 28501/4: 4.653m<sup>2</sup>

**Összesen: 4.653 m<sup>2</sup>**

#### 5.

**A hulladék gyűjtésének, közvetítésének és kereskedelmének ismertetése a  
439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 7. § szerint:**

##### 5.1.

**A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység megnevezése, és annak részletes leírása:**

Megnevezése:

Nem veszélyes hulladék gyűjtés

Leírása:

Gyűjtés: az ezzel a tevékenységgel érintett hulladékok a kérelmező birtokába és tulajdonjogába is kerülnek, az átvétel további előkezelés és hasznosítási céllal történik (ilyen tevékenységekre történő továbbadás céljából). A telephelyen történő gyűjtést a hulladékgazdálkodási létesítményekre vonatkozó rendelet előírásai szerint biztosítjuk.

A hulladékok átvétele a telephelyen történik. A mérlegelést követően történik a lerakodás gépi illetve kézi erővel. A lerakodás során megtörténik a szemrevételezés, valamint a fémek-fémkeverékek beazonosítása. A lerakodás a szemrevételezés és a fémtípus beazonosítás alapján külön-külön fajtánként/típusonként történik, külön-külön helyre, ami már részben a gyűjtés fogalmában foglaltatott válogatást is kimeríti. Azaz a lerakodás válogatva történik. A Fémtörvény előírása szerint az egyes fémtípusokat vámtarifa szám (VTSZ ) szerint a NAV fémkereskedelmi engedélye szerinti tárolóhelyre kell a telephelyen belül elhelyezni, ezért az átvételkor történő szemrevételezés, beazonosítás és szétválogatás nélkülözhetetlen, illetve jogszabályi előírás is.

A lerakodást követően a szállítási egységnyi mennyiség összegyűjtéséig a tárolás ömlesztve szilárd burkolattal ellátott felületen történik, a hulladék fizikai kémiai tulajdonságainak és környezetre gyakorolt hatásainak figyelembevételével.

Az ömlesztett tárolásnál az alábbiakra kell különös figyelmet fordítani:

- rakodhatóság, megközelíthetőség biztosítása,
- veszélyes anyag tartalom ellenőrzése átvételkor,
- szél általi elhordás megakadályozása,
- egymással történő keveredés elkerülése.

A tárolás a környezetvédelmi hatóság által jóváhagyott tárolóhely szabályzat szerint történhet. A **tároló helyre vonatkozó szabályzatot** az engedély kérelemmel egyidejűleg benyújtottuk **XX. Melléklet**. Ezúton kérjük engedélyezését a vonatkozó eljárási díj megfizetésre került.

## 5.2.

**A gyűjtésbe, közvetítésbe, kereskedelembe bevinni kívánt hulladék fajtáját, típusát, jellegét, mennyiségét (tonnában kifejezve).**

Az átvenni kívánt hulladékok mindegyike:

- nem veszélyes hulladéknak minősül,
- kizárólag olyan fémhulladék amely a Fémtörvény hatálya alá tartozik,
- szilárd halmazállapotú.

A fentiekben túl az alábbi táblázatban az a hulladék azonosító kódját (HAK), jogszabály szerinti megnevezését, valamint a maximum gyűjteni kívánt mennyiséget tüntettük fel.

Azonosító szám	Megnevezése	tonna/év
12 01 01	Vasfém részek és esztergaforgács	1.500
12 01 02	Vasfém részek és por	1.500
12 01 03	Nem vasfém reszelék és esztergaforgács	1.500
12 01 99	közelebbről meg nem határozott hulladék	1.500
15 01 04	Fém csomagolási hulladék	1.500
16 01 06	Hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	1.500
16 01 17	Vasfémek	1.500
16 01 18	Nemvas fémek	1.500
16 01 22	Közelebbről meg nem határozott alkatrészek	1.500
16 02 14	Kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 160209-től 160213-ig terjedő hulladéktípusoktól	1.500
16 02 16	Kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik 16 02 15-től	1.500
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	1.500
17 04 02	Alumínium	1.500
17 04 03	Ólom	1.500
17 04 04	Cink	1.500
17 04 05	Vas és acél	1.500
17 04 07	Fémkeverékek	1.500
17 04 11	Kábel, amely különbözik a 170410-től	1.500
19 10 01	Vas-és acélhulladék	1.500
19 10 02	Nemvas fém hulladék	1.500
19 12 02	Fém vas	1.500
19 12 03	Nemvas fémek	1.500
20 01 36	Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 200121-től, 200123-tól és 200135-től	1.500
20 01 40	Fémek	1.500

A HAK 120199 kód esetében fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó, közelebbről nem meghatározott hulladékok, amelyek elsősorban technológiai lemez hulladékok, gyártásközi darabos fémhulladék, stancolási maradék ...stb.

3. A hulladékok előkezelését nem kívánjuk végezni a telephelyen. A hulladékok előzetes válogatásán a fémkereskedelmi törvény által előírt szigorú tárolási feltételek miatt az esetlegesen átvételre került hulladékok közül kiszedjük az adott vámtarifaszámhoz nem tartozó hulladékokat. Például a rakomány átvétele után találunk a réz között egy vas tartalmú csapot, ilyenkor a rézből áthelyezzük a vas tartalmú hulladékok közé. Erre a tevékenységre a hulladéktörvény 2012. évi CLXXXV. törvény 2. § alapján a gyűjtés: a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását is. Tehát előkezelés nem

történik csupán az esetlegesen átvételre került hulladékok megfelelő tárolása, keveredés esetén átsorolásra kerül a megfelelő tárolóhelyre. Ezen kívül más előkezelési tevékenységet nem végzünk.

A telephelyre és a tevékenységre vonatkozóan előzetes vizsgálati eljárást nem kívánunk lefolytatni, mivel a tevékenység volumenét úgy tervezzük, hogy az 5 tonna/map kapacitás alatt maradjon.

Heti 6 nap nyitvatartási idővel kalkulálva (Hétfő-Szombat) az évente átvenni kívánt hulladékmennyiség az alábbiak szerint alakul:

$52 \text{ hét} \times 6 \text{ nap} = 312 \text{ nap}$

Évi 7 nap technikai szünettel (pl. ünnepnap, karbantartás, zárvatartás, stb) kalkulálva a nyitva tartás évi 305nap.  $305 \times 5 \text{ tonna/nap} = \mathbf{1525 \text{ tonna/év}}$

A hulladéktípusonként meghatározott átvenni kívánt mennyiségek számszaki összege nagyobb a fent megjelölt 1.525 t/év mennyiségnél, abból az okból, hogy az egyes-egyes azonosító kódok szerinti átvételi mennyiségek előre pontosan nem prognosztizálhatóak, így ha valamelyik hulladéktípusból nagyobb mennyiséget veszünk át (a kódszám mellett feltüntetett engedélyezett mennyiség keretéig), akkor a másik típusból/típusokból kevesebbet kell átvennünk.

Az éves szinten átvenni ill. gyűjteni kívánt összes hulladékmennyiség **1.525 tonna**.

### 5.3.

#### **A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület megnevezése**

Telephelyen történő gyűjtés a 4400 Nyíregyháza, Bokréta u. 16/C. szám alatti saját tulajdonú telephelyen.

KTJ száma: 103029332

hrsz: 28504/4

ingatlan területe: 4.653 m<sup>2</sup>

### 5.4.

**A kérelmező rendelkezésére álló pénzügyi eszközök vagy azok garanciáinak meglétére vonatkozó igazolása**

A hulladéktörvény 30. A pénzügyi biztosíték, a céltartalék, a biztosítására vonatkozó 70. § (1) szerint a hulladékgazdálkodási engedélyhez vagy nyilvántartásba vételhez kötött tevékenységet végző gazdálkodó szervezet - a közszolgáltató, és a közszolgáltatói alvállalkozó kivételével - a tárolásra kerülő, vagy ennek hiányában az átvett, de átadásra nem került hulladék mennyiségével arányos pénzügyi biztosítékot képez. A pénzügyi biztosíték mértékét úgy kell megállapítani, hogy a hulladék kezeléséhez szükséges esetleges jövőbeni költségeket mindenkor fedezni tudja.

Az egyidőben tárolható hulladékok mennyisége 100 tonna. Az engedélyezni kívánt hulladékok kizárólag fémhulladékok. A fémhulladékok tulajdonságaiknál fogva értéket képviselnek. A begyűjtésre vonatkozó hulladékok 90%-a vashulladékok teszik ki, 10% a drágább, színesfémek közé tartoznak pl. sárgaréz, vörösréz, alumínium, horgany...stb.

A felvásárlásra került hulladékok minőség ellenőrzésen keresztül kerülnek átvételre, így a hulladékok körülbelül 20%-a az ami további esetleges feldolgozást, válogatást, vágást igényel. A feldolgozási díjak átlagosan a vashulladékok esetében 100 Ft/tonna, míg a színesfémek esetében (zömében válogatási munkálatokat kell elvégezni rajtuk, nincs szükség vágásra) ezért 70 Ft/tonna.

Hulladék típusa	Egyidőben tárolható hulladék	Egyidőben tárolható paramétereket figyelembevéve	Feldolgozásra szoruló hulladékok	Feldolgozási díj tonnánként	Összes feldolgozási díj
VAS hulladék	90%	90 tonna	18 tonna	100 Ft/tonna	1.800 Ft
SZÍNESFÉM hulladék	10%	10 tonna	2 tonna	70 Ft/tonna	140 Ft
Összesen	100 %	100 tonna	20 tonna		1.940 Ft

Azonban, ha az összes hulladék vashulladék lenne, valamint az összes átvett hulladékot kellene kezelni, akkor 100 tonna x 100 Ft/tonna azaz 10.000 Ft pénzügyi biztosítékra van szükség. Mivel a vállalkozás a jövőben tervezi a kapacitását bővíteni, ezért a tevékenysége biztosítékeként a folyószámláját vezető pénzügyintézetnél – Raiffeisen Bank Zrt. – a mellékletben csatoltak szerint pénzügyösszeget különített el havária események elhárítására és enyhítésére, melyet csak a SZSZBM Kormányhivatal KTF – illetve jogutódjainak – hozzájárulásával lehet felszabadítani.

számlaszám: 12046102-00101257-01200009

lekötött összeg: 150.000 Ft a lekötésről szóló igazolás a kérelem 5. számú mellékletét képezi.

Továbbá környezetvédelmi felelősségbiztosítással rendelkezik a teljes tevékenységi körre vonatkozóan 1 millió EUR éves kártérítési limittel a HDI Versicherung AG biztosítónál.

Magyarországi fiókja: 1074 Budapest, Dohány utca 12-14. Kötvényszám: 3100654 melynek igazolása az engedélykérelem 4. melléklete.

## 5.5.

**A hulladék gyűjtéséhez, közvetítéséhez, kereskedelméhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, az alkalmazni kívánt technológiát, továbbá az eszközök, a berendezések valamint tárolás esetén a hulladéktároló hely műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, azok állapotát, minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumokat; ha a kérelmező, közvetítéshez, kereskedelemhez használni kívánt eszközöket, berendezéseket, járműveket bérlő vagy lízingeli, akkor e jogviszonyt igazoló dokumentumok másolata**

Személyi feltételek:

- 2 fő ügyvezető
- 1 fő cégvezető
- 1 fő régióvezető/telepvezető
- 1 fő adminisztrátor
- 1 fő rakodógép kezelő
- szükség szerint 1 fő segédmunkás
- 1 fő üzemeltetési vezető, aki rendelkezik környezetvédelmi szakmérnöki végzettséggel.

Tárgyi feltételek:

- 500 kg-os tolosúlyos mérleg (Gyártó neve: Mérleggyár, típusa 793, gyártási száma: 793—81-614) Mérleghitelesítési bizonyítvány az engedélykérelem 6. mellékletében található.)
- 30 tonnás hitelesített hídmérleg ( mérleghitelesítési bizonyítvány az engedélykérelem 7. mellékletében található.)
- 
- irodakonténer, szociális helyiség, öltöző
- kézi szerszámok
- veszélyes hulladék munkahelyi gyűjtőhely

Közegészségügyi feltételek:

- öltözés, tisztálkodás, melegedés biztosított
- szociális helyiség rendelkezésre áll
- egyéni védőeszközök juttatása rendszeresen megtörténik a munkahelyi kockázatértékelés alapján
- munkaegészségügyiellátás szerződés szerint történik, melynek szerződése az engedélykérelem 8. mellékletében található
- rágcslóirtás szerint külső szakvállalkozás által történik, fél évente, ehhez kapcsolódó szerződés az engedélykérelem 9. mellékletében található
- a telephelyen felhasznált veszélyes anyagok bejelentése megtörtént



- a veszélyes anyagok külön elzárt helyiségben vannak tárolva

Alkalmazott technológia:

- hulladék gyűjtés:  
összetett technológiai és berendezés igénye nincs, a hulladék telephelyen történő átvételét követően ömlesztett és konténeres tárolását végezzük, annak további kezelőhöz történő elszállíttatásáig, a tárolás rendezetten hulladéktípusonként történik (pl.: betonelemekkel elválasztva), az átvétel során a tárolási rend szerint válogatva történik a lepakolás, melynek során figyelembe kell venni a NAV által jóváhagyott és meghatározott tárolási rendet is  
A hulladék átvételekor minden esetben szemrevételezés történik, melynek során megállapításra kerül a fémtípus, a hulladék azonosító kód, a VTSZ szám, az esetleges idegen- vagy veszélyes anyag tartalom valamint a fémtörvény szerinti felismerésre alkalmas jellemző. A mérlegelést követően a hulladékokat a telephelyen rendezetten, fajtánként elkülönítve tárolják továbbértékesítésig. A hulladékok gyűjtése szilárd burkolattal ellátott területen, valamint ömlesztve, konténerekben vagy big-bag zsákokban történik. A telephelyen a Kft. a hulladékok előzetes válogatását (az elkülönített gyűjtés érdekében) és előzetes tárolását végzi, ezt követően engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kerülnek átadásra.

Tárolóhely:

- szilárd burkolattal ellátott
- körbekerített
- szekcionálható (betonelemekkel elválasztható)
- befogadóképessége 1500 tonna (egy időben tárolható hulladékok mennyisége)
- veszélyes hulladékok (pl.: akkumulátor) átvétele nem történik

## 5.6.

**A tervezett tevékenységgel érintett telephely címét (ideértve a szállítójárművek tárolási, tisztítási és karbantartási helyét), helyrajzi számát, műszaki és környezetvédelmi jellemzőit, állapotát, minőségét, felszereltségét, az üzemi gyűjtőhely gyűjtési kapacitását (ha van), a jogerős építésügyi hatósági engedély vagy telepengedély másolatát, vagy ha nem rendelkezik jogerős építésügyi hatósági engedéllyel vagy telepengedéllyel, akkor az ennek bejelentéséről szóló igazolása**

Telephelyen történő gyűjtés a Nyíregyháza, Bokréta utca 16/C telephelyen.

KTJ száma: 103029332  
HRSZ 28501/4: 4.653m<sup>2</sup>  
**Összesen: 4.653 m<sup>2</sup>**

Az ingatlanon építési engedély köteles építmény illetve létesítmény nem található.

Szállítási tevékenységre ez a kérelem nem vonatkozik. A szállítási tevékenységet külön engedély alapján a hajdúhadházi telephelyhez kapcsolódóan végezzük. A telephelyen saját gépjármű (rendszeres) tárolása nem történik, esetenként rakodást követően a közlekedési szabályok betartása miatt (pl. gépjárművezető pihenő ideje) egy-egy éjszakát a telephelyen várakozik.

A telephely hulladékkezelési tevékenységre alkalmas. Közút csatlakozás megoldott.

Rendelkezésre áll nyitott szilárd burkolattal ellátott (betonozott) tárolóterület, zárt színesfém tároló konténer, munkahelyi veszélyes hulladék gyűjtőhely, valamint szociális- és irodahelyiség (konténer).

A gyűjteni kívánt nem veszélyes hulladékok tárolása kizárólag szilárd burkolattal ellátott (betonozott/aszfaltozott) felületen fog történni, oly módon, hogy az minden időjárási körülmény között megközelíthető és rakodható legyen.

A telephely összterülete  $4.653 \text{ m}^2$ . Hulladék tárolására alkalmazható terület:  $1.500 \text{ m}^2$ .

A tervezett gyűjtési és tárolási kapacitáshoz méretezve a területen egy időben tárolható hulladék mennyisége, kielégíti a folyamatos üzemeltetéshez szükséges volument.

**Az egy időben tárolható hulladék mennyisége**, a közlekedési utakat is figyelembe véve az alábbi:

A  $1.500 \text{ m}^2$  tényleges tárolási felületből hozzávetőlegesen  $10 \text{ m}^2$  a belső közlekedési út.

A nettó tárolási terület így  $1.1490 \text{ m}^2$ .

$1 \text{ m}^2$  felületen anyagféleségtől függően ömlesztett tárolás esetén 3-5 tonna hulladék tárolható. Átlagosan  $(3+5)/2 = 4 \text{ tonna/m}^2$

$1.490 \text{ m}^2 \times 4 \text{ tonna/m}^2 = 5.960 \text{ tonna}$

A laza szerkezetben ömlesztve történő tárolást és nagyobb szélességű közlekedési utak figyelembe vételével is számolva a fenti számítás alapján megállapítható, hogy 5.960 tonna fémhulladék egy időben történő telephelyen történő tárolása biztonsággal végezhető, ezért kérjük ennek a mennyiségnek az engedélyezését.

A telephelyen egy időben tárolni kívánt és tárolható hulladék mennyisége: **5.960 tonna.**

### **Munkahelyi gyűjtőhely**

A telephelyen a tevékenységhez kapcsolódóan veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely kialakítása nem indokolt. A kisebb karbantartások során keletkező hulladékokat munkahelyi gyűjtőhelyről félévente elszállítatják. Az átvett hulladékból esetlegesen kiválogatásra kerülő hulladékok is a munkahelyi gyűjtőhelyre kerülnek gyűjtésre, mivel mennyiségük és kémiai-

fizikai- jellemzőik nem indokolják üzemi gyűjtőhelyre történő szállításukat (illetve annak kialakítását), azok a mindennapi munkavégzést nem akadályozzák, környezetre kockázatot nem jelentenek.

A 246/2014. Kormányrendelet 13. §-nak figyelembe vételével a telephelyen munkahelyi gyűjtőhely kerül kialakításra (mind veszélyes, mind nem veszélyes hulladék vonatkozásában) a hulladék keletkezésének helyén közvetlenül, megfelelő műszaki védelemmel, ahonnan fél évente (vagy szükség esetén gyakrabban) fog történni az elszállítás.

A munkahelyi gyűjtőhely a telephelyen található zárható színesfémtároló konténerben lesz kialakítva 200 l-es patentzáras fémhordók alkalmazásával, a szükséges feliratok kihelyezésével (pl „veszélyes hulladékok munkahelyi gyűjtőhelye”, az így gyűjtött hulladék kódja és megnevezése, tűzveszélyességre figyelmeztető táblákkal van jelölve).

A tevékenységre vonatkozóan a Kft. a bejelentési kötelezettségét az önkormányzat felé megtette a **telepengedélyezési** eljárásra vonatkozó jogszabály szerint melyre vonatkozóan a hatóság T-19883/2022 szám alatt nyilvántartásba vette. Erre vonatkozó igazolás az engedélykérelem 10. melléklete tartalmazza.

#### Közegészségügyi feltételek:

A dolgozók részére a munkavédelmi szabályzat szerint egyéni védőeszköz juttatása rendszeresen történik, a munka- és védőruházat elhasználódás esetén az erre vonatkozó szabályzat szerint tisztításra és/vagy cserélésre kerül. A dolgozó rendszeres munkaegészségügyi ellátásban részesülnek, melyre vonatkozóan szerződés van erre szakosodott ellátó szervezettel, mely másolata az engedélykérelem 8. mellékletében található.

A dolgozók részére az épületben találhatóak a szociális helyiségek: öltöző és zuhanyzó, étkező helyiség.

A kommunális (települési szilárd hulladék) elszállítását a közszolgáltató végzi, az általa rendszeresített gyűjtőedény használatával.

Ezek a hulladékok jellemzően a szociális szükségletek során keletkező kommunális hulladékok, valamint a fémhulladék kereskedelmi tevékenység során az esetlegesen az átvett hulladék közé keveredett háztartási hulladékokhoz hasonló kereskedelmi hulladék, a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 20-as főcsoportjának megfelelően:

„TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS)”

A saját tevékenységből keletkező hulladékok a fenti csoportba kerülnek besorolásra.

#### Vízfelhasználás, vízvédelem:

##### Felszíni vizek

A nem veszélyes hulladékgyűjtési tevékenység nem gyakorol kedvezőtlen hatást a felszíni vízfolyásokra. A telephelyen lehulló csapadék a telephely burkolatlan részén elszikkad. A burkolt felületen csak olyan (nem veszélyes hulladék) tárolható, amelyről a csapadékvíz hatására szennyező anyag nem oldódik ki, nem mosódik le.

#### Felszín alatti vizek

A tervezett hulladékgyűjtési tevékenység nem okozhatja szennyezőanyag földtani közegbe jutását, így nem beszélhetünk szennyezőanyag felszín alatti vízbe történő közvetett, - illetve közvetlen bevezetéséről. A tervezett tevékenység normál üzemmenetben a felszín alatti vizekre negatív hatást várhatóan nem gyakorol.

#### Vízfelhasználás, vízvédelem

Kizárólag kommunális jellegű vízhasználat történik. Az alkalmazott technológiáknak vízigénye nem jelentkezik. Technológiai szennyvíz és szociális szennyvíz a tevékenység – nem veszélyes hulladék gyűjtés – végzése során nem keletkezik.

A telephelyen vízkészlet járulékhöz kötött vízkivétel, vagy vízjogi létesítési/üzemeltetési engedélyhez kötött építmény vagy berendezés nincs.

A telephelyen lehulló csapadék a telephely burkolatlan részén elszikkad. A burkolt felületen csak olyan (nem veszélyes hulladék) tárolható, amelyről a csapadékvíz hatására szennyező anyag nem oldódik ki, nem mosódik le.

A dolgozók ivóvíz ellátása a városi vízhálózatra történő rákötéssel biztosítva van. Technológiai vízigénye a hulladék kezelési tevékenységnek nincs.

Kizárólag kommunális jellegű vízhasználat történik. A szociális szennyvízszolgáltatást a Nyírségvíz Nyíregyháza és térsége Vízf- és csatornamű Zrt.biztosítja. A szennyvíz szolgáltató befogadó nyilatkozata a 25. melléklet.

#### Természetvédelem:

A telephely helyi-, illetve bármilyen védettségi fokú természetvédelmi területet, élőhelyet nem veszélyeztet, illetve a telephely szomszédságában ilyen területek nem találhatóak (pl.: Natura 2000-es terület).

#### Levegővédelem:

A telephelyen helyhez kötött pont- vagy diffúz forrás üzemeltetését nem tervezzük.

## 5.7.

**A környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) elhárítására vonatkozó terv**

## HAVÁRIATERV

Jelentős rendkívüli (haváira) események nem veszélyes hulladékok gyűjtése esetén nem prognosztizálhatóak, mivel azok környezeti hatásai nem jelentősek (jellemzően inert anyagok), feldolgozásuk sem történik, illetve átvételkor ellenőrzésre kerül azok veszélyes anyag/veszélyes hulladéktól való mentessége. A nem veszélyes hulladék gyűjtése, és az ezzel járó tárolás valamint anyagmozgatás nem jár környezeti kockázattal.

Előfordulható események az alábbiak:

### 1. Tűzeset:

A telephelyen a tűz-és munkavédelmi szabályokat be kell tartani. A telephelyen a megfelelő számú tűzoltó készüléket biztosítani kell. Tűz esetén értesítendő:

105 – tűzoltóság

112 – általános segélyhívó

### 2. Kiszóródás:

A nem veszélyes hulladékok kiszóródást megakadályozó módon kell tárolni. Amennyiben kiszóródás történik, a hulladékot azonnal össze kell szedni és visszahelyezni a gyűjtőedényzetbe, vagy hulladéktípus szerinti tárolási helyére. Szükség esetén az edényzetet cserélni kell, a burkolatot javítani kell. A szél elhordás ellen szükség esetén rachel hálós takarást kell alkalmazni.

Környezet tartós szennyezése nem várható.

### 3. Veszélyes anyag elfolyás:

A telephelyre beérkező szállítójárművek, vagy a telephelyen dolgozó rakodógép meghibásodása esetén olaj elfolyás történhet. Legfontosabb feladat megakadályozni a szennyezés ill. szennyező anyag burkolatlan felületre – így talajba, vagy talajvízbe – jutását.

Erre a célra felitató anyagot valamint kézi eszközöket kell rendszeresíteni (fűrészpor, homok, seprű, vödör, lapát, műanyag zsák, gumicső). A felitató anyagot használat után veszélyes hulladékként kell kezelni, a vonatkozó rendelet szerinti módon kell gyűjteni, valamint ártalmatlanításra átadni.

Ritkán előforduló esemény, valamint kis mennyiségű veszélyes anyag környezetbe jutása lehetséges, mivel az észlelést követően az intézkedés azonnal megtörténik, valamint az elfolyás csak burkolt felületen történhet.

A fenti eseményeket (1-2-3) dokumentálni kell, ami a telepvezető feladata. A fenti eseményeken túl történő és azoknál jelentősebb környezeti káresemények kapcsán értesíteni kell a környezetvédelmi- illetve vízügyi hatóságokat.

A telephelyen alkalmazott munkavállalókat a kötelező munkavédelmi oktatás során ki kell oktatni a lehetséges havária eseményekről, valamint az azok előfordulása esetén szükséges feladataikról.

A Havária terv a 14. mellékleten csatolva.

#### **5.8.**

**A környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentumot, ha a kérelmező a Ht. 71. § hatálya alá tartozó gazdálkodó szervezet**

Lásd 5.4. pontban.

#### **5.9.**

**Ha a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló kormányrendelet környezetvédelmi megbízott alkalmazását írja elő, akkor annak igazolása**

Környezetvédelmi megbízott feladatát szerződés alapján látja el, megfelelő felsőfokú végzettséggel. Végzettség igazolása mellékleten csatolva. 1. melléklet

#### **5.10.**

**A kérelmező megbízójával kötött megbízási szerződés másolatát, akinek (amelynek) nevében eljárva kíván közvetítői vagy megbízási alapján kereskedelmi tevékenységet végezni, ha a kérelem benyújtásakor ilyen megbízási szerződés a kérelmező és a megbízó között létrejött**

Nem jött létre, jelen kérelem gyűjtésre vonatkozik.

#### **5.11.**

**A kérelmező korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, 11. § szerinti nyilatkozat**

19. Mellékletben csatolva.

#### **5.12.**

**Az állami adó- és vámhatóság 30 napnál nem régebbi igazolásának másolatát arra vonatkozóan, hogy a kérelmezőnek az állami adó- és vámhatóságnál lejárt köztartozása nincs, vagy igazolás hiányában nyilatkozatot arról, hogy a kérelmező a köztartozásmentes adózói adatbázisban szerepel**

Nyilatkozom, hogy a köztartozói adatbázisban szerepelünk. 12.Mellékletben valamint a köztartozásmentességi igazolás a 18. mellékletben csatolva.

#### **5.13.**

**A hulladék telephelyen történő tárolásának módjára és körülményeire vonatkozó adatokat, információt, ha a gyűjtő vagy a kereskedő a hulladékot a telephelyén elhelyezi.**

Lásd az 5.6. pontot, valamint a kérelem részeként benyújtott 246/2012. Kormányrendelet szerinti szabályzatot, melyben a tárolás rendje szabályozásra kerül.

A hulladéktároló helyen csak annyi hulladék tárolható, amennyi a hulladék zavartalan és biztonságos tárolása érdekében lehetséges. a telephely zárható és körülkerített. A hulladéktároló helyek ki lesznek táblázva.

A gyűjtött fém hulladék, részben mérete, valamint folyamatosan jelentkező nagy mennyisége és kiterjedése miatt konténerben nem vagy csak részben helyezhető el. A hulladék nagy mennyisége miatt a konténeres tárolás lecsökkentené az egy időben telephelyen tárolt hulladék mennyiségét, valamint a nagy számú konténer beszerzése indokolatlanul nagy költséget jelentene és kihatásuk nem biztos hogy folyamatos lenne. A rakodógép a konténerekből (abban történő telephelyi gyűjtés esetén) csípkedő/greifer kanál segítségével nehezen vagy csak részben tudná a rakodást elvégezni, ami a tárolásra használt konténerek gyors minőségi romlásához is vezetne.

A fentiek miatt a telephelyen burkolt felületen történő ömlesztett tárolási módot alkalmazunk, mint a mai gyakorlatnak megfelelően a fémhulladék kereskedők és gyűjtők általában teszik.

#### **5.14.**

**Az adott telephelyen végzett kezelési tevékenységet engedélyező környezetvédelmi hatóság megnevezését, az engedély számát (ha van), valamennyi telephelyének címét és KTJ-azonosítóját, a kérelmező KÜJ-azonosítóját, és a telephelyen végzett hulladékgazdálkodási tevékenység pontos megnevezését:**

Jelenleg érvényes engedélyeinket a 22. mellékletben találhatók.

#### **Mellékletek:**

1. Végzettség igazolása
2. Díjfizetés igazolása
3. Tárolóhelyszabályzat
4. Biztosítás igazolás
5. Lekötött összeg igazolása
6. 500 kg-os tolósúlyos mérleg igazolás
7. 25 tonnás hitelesített hídmérleg igazolása
8. Mádi Bt. szerződés-foglalkozás eü.
9. Rágcsálóírtó szerződés
10. Telepengedély
11. Cégekivonat
12. Nyilatkozat köztartozásmentességről
13. Tulajdonlap
14. Havária terv

15. 2021-es beszámoló
16. Tárolási rajz
17. Jogviszony igazolás
18. köztartozásmentességi igazolás
19. Nyilatkozat egyéni védőeszközökről
20. Nyilatkozat hulladékgazdálkodási tevékenységről
21. Nyilatkozat munkaerőről
22. Nyilatkozat pénzügyi eszközökről
23. Helyszínrajz
24. Engedélyek listája
25. Befogadó nyilatkozat (szennyvíz)