

Címzett:

Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei 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 utca 51.
KÜJ: 100566435, Adószáma: 12517613-2-09)



Hajdúhadház, 2022.július 05.



Kovács Attila József
Ügyvezető



Tóth Ferenc
Cégvezető

1.

Előzmények:

Az UD Stahl Recycling Kft. Kisvárdra, Hármaskő u. 2. alatti telephelyre érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, melynek száma 8136-12/2017,5309-24/2018. melyet a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal állított ki. Az engedély 2022. október 09.-ig érvényes, ezért a hulladékgazdálkodási engedély megszerzése szükségessé vált, mivel a Kft. az adott telephelyen továbbra is folytatni szeretné a tevékenységét.

A Kft. rendelkezik továbbá a Pest-Megyei Kormányhivatal által kiadott veszélyes és nem veszélyes hulladékok országos szállítási és kereskedelmi engedélyével, melynek száma: PE/KTF0/03927-20/2018.

Az előzetes vizsgálati eljárás lezárult, amely a **8214-12/2018.** számú határozatban megállapítja, hogy a tervezett kapacitásbővítés megvalósításából nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.

A telephelyen történő kérelmezett tevékenységgel megvalósulhat az 1995. évi III. törvényben előírt azon előírás, mely szerint a környezethasználatot az elővigyázatosság elvének figyelembevételével, a környezeti elemek kíméletével, takarékos használatával, továbbá a hulladékképződés csökkentésével, a természetes és az előállított anyagok visszaforgatására és újrafelhasználására törekedve kell végezni.

A hulladékgazdálkodási engedélykérelem elkészítésére vonatkozóan a Kft. Kósa Csilla alkalmazottat bízta meg, aki rendelkezik környezetvédelmi szakmérnöki végzettséggel, a végzettséget igazoló okirat másolata csatolásra került az **1. mellékletben**.

Jelen kérelemhez kapcsolódó igazgatási szolgáltatási díj a nem veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozóan a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet alapján az eljárási díjat a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal 10044001-00299695-00000000 számú számlájára 120.000 Ft (6 pont hulladékgyűjtés engedélyezése a 4.5 kivételével) + 180.000 Ft (veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenység engedélyezése, bejelentése a díjtétel 150%-a=300.000 Ft, mely a rendelet I. melléklet 37. pontja alapján a határozatok módosítása a díjtételek 50%-a, azaz 150.000 Ft amely megfizetésre került, melynek banki igazolása az engedélykérelem **2. mellékletében** található.

Kérelmezett hulladékgazdálkodási tevékenységek:

A 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) alapján az alábbi tevékenység engedélyezését kérjük, a korábbi engedélyben szereplő 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 hatósággént.

A fenti jogszabályok alapján a kérelmünket hulladékgazdálkodási tevékenységünk vonatkozásában a **Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei 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.

A kérelmező adatai

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

Adószám: 12517613-2-09
Cégjegyzék 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
Tóth Ferenc - cégvezető

Környezetvédelmi azonosítók :

KÜJ: 100 566 435

KTJ: 102 542 263

A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület megnevezése

Telephelyen történő gyűjtés a 4600 Kisvárda, Hármaskő u. 2. alatti bérelt telephelyen.

(bérleti szerződés csatolva a 10. Mellékletben)

KTJ száma: 102 542 263

HRSZ: 62/2.

ingatlan területe: 28.241 m², melyből az UD Stahl Recycling Kft. a bérleti szerződésben rögzített 2.800 m² területet bérel.

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 és 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 fajtanként/típusonként történik, külön-külön tárolási 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, egymásra rakhatóság, megközelíthetőség biztosítása,
- veszélyes anyag tartalom ellenőrzése átvételkor,
- szél általi elhordás megakadályozása,
- egymással történő keveredés elkerülése.

A veszélyes hulladékok kizárólag gyűjtésre kerülnek, azaz a telephelyen történő meg/felvásárlást követően egy szállítási egységnyi mennyiség összegyűjtését követően változatlan formában (előkezelés vagy kezelés nélkül) kiszállításra, továbbadásra kerül.

A fenti kéttípusú veszélyes hulladékból a telephelyen egy időben 24 tonna tárolása végezhető biztonságosan az alábbiak, valamint a tárolóhely szabályzatban leírtak szerint:

- a tárolás 20 m²-es épületen belül történik
- az épület a közútsatlakozásig szilárd burkolattal ellátott
- az épület fedett, zárható
- az épület veszélyes hulladék tárolóhely felirattal látjuk el, valamint a gyűjtött hulladékok HAK kódja, valamint VTSZ száma is feltüntetésre kerül
- az épületen belül a veszélyes hulladékokat speciális (rendszerint szürke) akkumulátor gyűjtésére tervezett és gyártott, vízzáró illetve saválló műanyag edényzetben tároljuk
- az épületben 20 db gyűjtőedényzet fér el
- az edényzet targoncázható és egymásba rakodható
- az edényzet műszaki állapota minden egyes kiszállítás, leürítés alkalmával ellenőrzésre kerül
- egy edényzet befogadó kapacitása: 1.200 kg (1,2 tonna), a tárolóhely befogadó kapacitása 20 db x 1,2 tonna = 24 tonna
- Az épületen belül kármentő anyag kerül kihelyezésre a veszélyes hulladék veszélyességi jellemzőinek figyelembevételével:

HP8 – maró

HP14 – környezetre veszélyes

C18 – ólom, ólomvegyületek

Kármentő anyag: mészhidrát, oltott mész (25 kg).

A tárolás a környezetvédelmi hatóság által jóváhagyott tárolóhely szabályzat szerint történik, a tároló helyre vonatkozó szabályzatot a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kormányhivatal a 5309-24/2018 iktatószám alatt engedélyezte a telephelyre, azóta nem történt változás.

5.2.

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

Az átvenni kívánt hulladékok:

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

Az alábbi táblázatban az a hulladékazonosító kódját (HAK), jogszabály szerinti megnevezését, valamint a maximum gyűjteni kívánt mennyiséget tüntettük fel.

Azonosító szám (HAK)	Megnevezése	tonna/év
02 01 10	fémhulladék	500
12 01 01	Vasfém részek és esztergaforgács	2.500
12 01 02	Vasfém részek és por	2.500
12 01 03	Nem vasfém reszelék és esztergaforgács	2.500
12 01 99	Közelebbről nem meghatározott hulladékok	500
15 01 04	Fém csomagolási hulladék	4.000
16 01 06	Hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	500
16 01 12	súrlódóbetétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től	100
16 01 17	Vasfémek	2.500
16 01 18	Nemvas fémek	2.500
16 01 22	Közelebbről meg nem határozott alkatrészek	500
16 01 99	Közelebbről nem meghatározott hulladékok	100
16 02 14	Kiselejtezt berendezés, amely különbözik a 160209-től 160213-ig terjedő hulladéktípusoktól	500
16 02 16	kiselejtezt berendezésből eltávolított anyag	500
16 06 01*	ólomakkumulátorok	1.500
16 08 01	arany, ezüst, rénium, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	100
16 08 03	egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok, amelyek különböznek a 16 08 02-től	100
17 04 01	Vörösréz, bronz, sárgaréz	2.500
17 04 02	Alumínium	4.000
17 04 03	Ólom	1.500
17 04 04	Cink	1.500
17 04 05	Vas és acél	5.000
17 04 06	ón	100
17 04 07	Fémkeverékek	2.500
17 04 11	Kábel, amely különbözik a 170410-től	500
19 10 01	Vas-és acélhulladék	2.500
19 10 02	Nemvas fém hulladék	2.500
19 12 02	Fém vas	4.000
19 12 03	Nemvas fémek	4.000
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	1.500
20 01 34	elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól	100
20 01 36	Kiselejtezt elektromos és elektronikus	1.500

	berendezések, amelyek különböznek a 200121-től, 200123-tól és 200135-től	
20 01 40	Fémek	5.000

A telephelyre és a tevékenységre vonatkozóan előzetes vizsgálati eljárás zajlott, 12.500 tonna/év fémhulladék gyűjtésére vonatkozóan, amely nem állapított meg jelentős környezeti hatásokat. A megállapító határozat száma: 8214-12/2018. Az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott technológiától és volumentől nem kívánunk eltérni. A telephelyen eddigi gyakorlatnak megfelelő nem veszélyes hulladékgyűjtést, valamint a veszélyes hulladékok közül az akkumulátorok gyűjtését szeretnénk továbbra is folytatni, a kérelemben bemutatottak szerint.

A hulladéktípusonként meghatározott átvenni kívánt mennyiségek számszaki összege nagyobb a fent megjelölt 12.500 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 veszünk át.

120199 kódszámú hulladék esetében fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó, közelebből nem meghatározott hulladékok, melyek elsősorban technológiai lemez hulladék, gyártásközi darabos fémhulladék, stancolási maradék.

160199 esetében a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó kiselezett járművek (ideértve a terepjáró járműveket is) azok bontásából, valamint a járművek karbantartásából származó (kivéve 13, 14, 16 06 és 16 08) közelebből nem meghatározott hulladékok estében a bontásból, hasznosítható anyagok eltávolításából származó egyéb anyagok, vagyis más hulladék kezelő által hulladékká vált járművek folyadékmentesítéséből, bontásából, a hasznosítható anyagok eltávolításából származó hulladékok kerülnek átvételre.

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 160106 kódszámú hulladékok gyűjtése esetén a hulladékká vált gépjárművek, kerülnek átvételre, amely nem tartalmaz sem folyadékot sem egyéb veszélyes összetevőket. Jellemzően ezek gépjármű korosszerűak, a hulladékok átvétele a telephelyen történik. Az átvételre kerülő hulladékot először is ellenőrizni kell, hogy nem tartalmaz-e semmiféle folyadékot, veszélyes anyagot, valóban eltávolításra került-e minden ilyen összetevő. Amennyiben nem tartalmaz akkor megkezdhető a mérlegelés, ezután a lerakodás gépi illetve kézi erővel történik. Az átvételre került hulladék külön-külön fajtánként/típusonként történik, külön-külön tárolási helyre. 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 átvételre került gépjármű roncs darabokat a szállítási egység mennyiség összegyűjtése után elszállítjuk cégünk másik telephelyére, ahol az előkezelés megtörténik. A kisvárdai telephelyen semmiféle előkezelés, darabolás, tömörítés nem történik. Cégünk rendelkezik Shredder eszközzel, mely az ilyen típusú hulladékokat képes feldolgozni, előkezelné, így jellemzően ezen hulladékok vagy azonnal a miskolci telephelyünkre kerülnek szállításra, vagy a hajdúhadházi telephelyre kerülnek beszállításra, ahonnan vasúti szállítás vagy közúti szállítás keretében elszállításra kerülnek a miskolci telephelyünkre vagy megfelelő hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező feldolgozóhoz

Az éves szinten átvenni, ill. gyűjteni kívánt összes hulladékmennyiség **12.500 tonna**.

5.4.

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

A hulladéktörvény 30. bekezdés értelmében 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

- nem veszélyes hulladékok mennyisége 1.500 tonna,
- a veszélyes hulladékokból 24 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 figyelembevételével	Feldolgozásra szoruló hulladékok	Feldolgozási díj tonnánként	Összes feldolgozási díj
VAS hulladék	86%	1.350 tonna	270 tonna	100 Ft/tonna	27.000 Ft
SZÍNESFÉM	10%	150 tonna	30 tonna	70 Ft/tonna	2.100 Ft

hulladék					
Akkumulátor hulladékok	4%	24 tonna	24 tonna	200 Ft/tonna	48.000 Ft
Összesen nem veszélyes hulladék	96 %	1.500 tonna	300 tonna		33.900 Ft
Összesen veszélyes hulladék	4%	24 tonna	24 tonna		48.000 Ft

Azonban, ha az összes hulladék vashulladék lenne, valamint az összes átvett hulladékot kellene kezelni, akkor 1.500 tonna x 100 Ft/tonna azaz 150.000 Ft pénzügyi biztosításra van szükség. Ezért feltételezve, hogy ilyen eset előállhat, ezért a Kft. a tevékenysége biztosítékeként a folyószámláját vezető pénzügyintézetnél – Raiffeisen Bank Zrt. – a mellékletben csatoltak szerint pénzösszeget 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/telephelyi koordinátor
- 1 fő rakodógép kezelő
- szükség szerint 1 fő segédmunkás

- 1 fő üzemeltetési vezető, aki rendelkezik környezetvédelmi szakmérnöki végzettséggel.

Tárgyi feltételek:

- 500 kg-os tolósúlyos mérleg (Gyártó neve: Metripond, típusa MT505/06, gyártási száma: 87-192) Mérleghitelesítési bizonyítvány az engedélykérelem 6. mellékletében található.)
- 40 tonnás hitelesített hídmérleg (Gyártó neve: Metrisoft, típusa MS-01/TMS10, gyártási száma: 95-336, mérleghitelesítési bizonyítvány az engedélykérelem 7. mellékletében található.)
-
- árolótér
- iroda
- szociális helyiség, öltöző
- 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
- rágszálóirtás szerint külső szakvállalkozás által történik, félévente, 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 elszállítatásáig, 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 (csak akkumulátor) átvételére külön épület (20 m²) áll rendelkezésre.

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 telepengedély vagy a telep létesítésének bejelentése számát;

Telephelyen történő gyűjtés a 4600 Kisvárdai, Hármaskút 2. alatti bérelt telephelyen.

KTJ száma: 102 542 263 hrsz: 62/2, ingatlan területe 28.241 m², melyből a bérelt, betonozott tárolásra alkalmas terület rögzített 2.800 m² területet bérel.

A bérelt területen 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 pihenőideje) egy-egy éjszakát a telephelyen várakozik.

A telephely hulladékkezelési tevékenységre alkalmas, jelenleg is érvényes engedélyek alapján a kérelmezett tevékenységgel megegyező típusú és volumenű tevékenység folyik, így ott a szükséges műszaki feltételeket korábban már kialakították. Közút csatlakozás megoldott.

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

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: 28.241 m². Hulladék tárolására alkalmazható terület: 2.800 m² - bérleti szerződés szerint (10. Melléklet), mely másolatát az engedélykérelem 10. melléklete tartalmazza-, de ez igény esetén bármikor növelhető. A tervezett gyűjtési és tárolási kapacitáshoz méretezve a 2.800 m² felületen 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 2.800 m² tényleges tárolási felületből hozzávetőlegesen 800 m² belső közlekedési út.

A nettó tárolási terület így 2.000 m².

1 m² felületen anyagféleségtől függően ömlesztett tárolás esetén 2-4 tonna hulladék tárolható.
Átlagosan $(2+4)/2 = 3$ tonna/m²

$2.000 \text{ m}^2 \times 3 \text{ tonna/m}^2 = 6.000 \text{ tonna}$

A laza szerkezetben ömlesztve történő tárolást és nagyobb szélességű közlekedési utak figyelembe vételével is számolva a fenti számítás alapján megállapítható, hogy 1.500 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 nem veszélyes hulladék mennyisége: **1.500 tonna, veszélyes hulladék esetében 24 tonna.**

Az előzetes vizsgálati dokumentáció alapján a számítás 4 db gépjárműszerelvény szállítási kapacitására számítva 77 tonna hulladék került megállapításra mely szerint 20 tonna teherbírású gépjárművel hozzávetőlegesen $4 \times 20 = 80$ (77) tonna hulladék napi kiszállítása történhet. Ez a mennyiség a szállítási kapacitásra alapozott, nem pedig a tényleges tárolási kapacitásra.

Munkahelyi gyűjtőhely

A telephelyen a tevékenységhez kapcsolódóan veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely kialakítása nem indokolt. A kisebb karbantartások során keletkező hulladékokat munkahelyi gyűjtőhelyről fél évente 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 megállapította, hogy sem nyilvántartásba vételi sem telepengedélyezési kötelezettségünk nem áll fenn, mivel a telephelyen kizárólag fémkereskedelmi engedélyhez kötött hulladékok gyűjtése fog történni. Erre vonatkozó tájékoztató levelet az engedélykérelem 11. melléklete tartalmazza. A telephely a Kisvárdai jegyzőtől kapott

állásfoglalás alapján a rendezési terv és övezeti besorolás szerint fémkereskedelmi tevékenységre alkalmas.

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.

A terület helyrajzi számán a 28.241 m² területen földmedrű árok található, ezen árok az UD Stahl Recycling Kft. **a bérleti szerződésben rögzített 2.800 m² területen nem található.** Erre vonatkozóan a terület tulajdonosa általi nyilatkozatot csatoltan megküldjük (**13. Melléklet**). Csatoltan megküldjük a bérelt terület határait ábrázoló helyszínrajzot (**12. Melléklet**). A hulladékgazdálkodási tevékenységünk során, amely alapvetően nem veszélyes fém hulladékok gyűjtése és kereskedelme, a hulladékok átvétele alkalmával fokozott figyelmet fordítunk arra, hogy veszélyes anyaggal szennyezett hulladékot nem veszünk át. Az átvett nem veszélyes hulladéknak minősülő fémhulladékokat kizárólag burkolattal ellátott területen tároljuk. Burkolatlan felületen semmilyen hulladék tárolását nem végezzük. Veszélyes hulladékot nyílt téren, szilárd burkolattal ellátott kültéri tárolótéren nem tárolunk. A telephelyen autóbontási vagy más veszélyes hulladék előkezelési tevékenységet nem tervezünk. Vízvédelmi szempontból kockázatos anyag tárolását nem fogjuk végezni oly módon, hogy az csapadékvízzel érintkezessen.

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.

Vízellátás

A dolgozók ivóvíz ellátása palackos víz biztosításával történik.

Technológiai vízigénye a hulladék kezelési tevékenységnek nincs.

Szennyvízkezelés

Technológiai szennyvíz a tevékenység – nem veszélyes hulladék gyűjtés – végzése során nem keletkezik.

Kizárólag kommunális jellegű vízhasználat történik. Az alkalmazott technológiáknak vízigénye nem jelentkezik. A telephelyen vízkészlet járulékhhoz kötött vízkivétel, vagy vízjogi létesítési/üzemeltetési engedélyhez kötött építmény vagy berendezés nincs.

A szociális szennyvíz a közcsonornán keresztül elvezetésre.

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

14. Mellékletben csatolásra került.

HAVÁRIATERV

Jelentős rendkívüli (havária) 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 gyűjtő edényzetbe vagy a hulladéktípus szerinti tárolási helyre. Szükség esetén az edényzetet cserélni kell, a burkolatot karban kell tartani. A szél elhordás ellen szükség esetén rachell 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). 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 havária eseményeket 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 tervet az engedélykérelem 14. mellékletébe csatoltuk.

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 feladatot az üzemeltetési vezető látja el, aki rendelkezik környezetvédelmi szakmérnöki végzettséggel. A végzettség igazolása az engedélykérelem 1. mellékletében csatolva, valamint munkáltatói igazolást az alkalmazotti jogviszonyról a 15. melléklet tartalmazza.

5.10.

A gyűjtési, szállítási műveleteket közvetlenül irányító vezető legalább középfokú környezetvédelmi szakirányú végzettségét vagy környezetvédelmi megbízotti foglalkoztatását igazoló dokumentum másolata

Lásd 1. melléklet.

5.11

A közlekedési hatóság által kiadott engedély számát és tárgyát, ha azt a díj ellenében végzett közúti árutovábbítási, a saját számlás áruszállítási, valamint az autóbusszal díj ellenében végzett személyszállítási és a saját számlás személyszállítási tevékenységről, továbbá az ezekkel összefüggő jogszabályok módosításáról szóló kormányrendelet előírja

Jelen engedélykérelem csak gyűjtésre vonatkozik.

5.12

a kérelmező megbízójával kötött megbízási szerződés másolatát, akinek (amelynek) nevében eljárva kíván közvetítói 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

Az 16. 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;

A vállalkozás szerepel a köztartozásmentes adatbázisban, erről szóló nyilatkozat az 17. mellékletben csatolva. Az 18. mellékletben megküldjük a NAV köztartozásmentes adózói adatbázisból lekért igazolást.

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 3 mellékletben szereplő szabályzatot, kérjük a szabályzat elfogadását.

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 vannak 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) csipkedő/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. A magasabb értékű jellemzően színesfém hulladékokat konténerben és big-bag zsákban tároljuk.

A környezeti hatások jelentőségének vizsgálatára szolgáló - a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendeletben (a továbbiakban: Khvr.) meghatározott - adatlapot, ha az engedélyezési eljárás a Khvr. 3. számú mellékletében meghatározott olyan tevékenység megkezdését vagy folytatását szolgálja, amely a Khvr.-ben meghatározott küszöbértéket nem éri el, vagy a tevékenységre a Khvr.-ben megállapított feltétel nem teljesül.

A fémhulladékgyűjtő, -előkezelő, -hasznosító telepre vonatkozó küszöbérték 5t/nap kapacitást határoz meg, a telephely ettől több hulladékot gyűjt be naponta.

A telephelyre és a tevékenységre vonatkozóan előzetes vizsgálati eljárás zajlott le, 12.500 tonna/év fémhulladék gyűjtésére vonatkozóan, amely nem állapított meg jelentős környezeti hatásokat. A megállapító határozatszáma: 8214-12/2018. Az előzetes vizsgálati dokumentációban bemutatott technológiától és volumentől nem kívánunk eltérni.

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:

Jelenlegi engedélyeinket a 22. Melléklet tartalmazza.

Mellékletek:

1. Végzettség igazolása
2. Banki igazolás
3. Tárolóhely szabályzat
4. HDI igazolás
5. Lekötött összeg igazolása
6. 500 kg-os tolósúlyos mérleg hitelesítési igazolása
7. 40 tonnás hídmérleg mérleg hitelesítési igazolása
8. Munkaegészségügyi ellátásra vonatkozó szerződés
9. Rágcsálóirtásra vonatkozó szerződés
10. Bérleti szerződés
11. Kisvárdai Város Jegyzőjétől kapott nyilatkozat
12. Bérlemény elhelyezkedése a területen belül
13. Tulajdonosi nyilatkozat
14. Környezetvédelmi kárelhárítási terv
15. Munkáltatói igazolás
16. Nyilatkozat kérelmező korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, 11. § szerint
17. Nyilatkozat köztartozásmentes adatbázisban való szereplésről
18. NAV köztartozásmentes adózói adatbázisból lekért igazolás
19. Cégekivonat
20. Tulajdonlap
21. Helyszínrajz
22. Engedélyek listája
23. 2021. éves beszámoló
24. Nyilatkozat pénzügyi eszközökről
25. Nyilatkozat egyéni védőeszközökről
26. Fémkereskedelmi engedély
27. Nyilatkozat munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásáról