

**Nyugati-Fém Kft.**  
**Székhely: 9653 Répcelak, Kőris u. 16.**  
**Telephely: 9800 Vasvár, 1504 hrsz.**

**Hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem  
kereskedelmi, gyűjtési és előkezelési tevékenységek  
végzésére**

összeállítva a 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján

**Vasvár, 2022. május**

Összeállította: Tóth János, hulladékgazdálkodási szakértő  
Kamarai nyilvántartási szám: 08-1176  
9330 Kapuvár, Dr. Lumniczer S. u. 7. 2/2.

## Tartalomjegyzék

1. Az engedélyt kérelmező .....	5
2. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység .....	6
3. A gyűjtésbe, kereskedelembe bevonni kívánt hulladék, fajtája, típusa, jellege, mennyisége (tonnában kifejezve) .....	10
4. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület megnevezése .....	13
5. A kérelmező rendelkezésére álló pénzügyi eszközök vagy azok garanciáinak meglétére vonatkozó igazolás.....	13
6. A hulladék gyűjtéséhez, kereskedelméhez szükséges.....	14
7. A tervezett tevékenységgel érintett telephely .....	17
8. A környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) elhárítására vonatkozó terv.....	22
9. A környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentum . .....	24
10. Ha a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló kormányrendelet környezetvédelmi megbízott alkalmazását írja elő, akkor annak igazolása.....	24
11. Gyűjtési tevékenység engedélyezése esetén .....	25
12. Közvetítési, kereskedelmi tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem esetén a közvetítési, a kereskedelmi műveleteket közvetlenül irányító vezetőnek legalább középfokú környezetvédelmi szakirányú végzettségét vagy környezetvédelmi megbízotti foglalkoztatását igazoló dokumentum másolata .....	25
13. Nyilatkozat korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, 11. § szerinti nyilatkozata .....	26
14. Az állami adó- és vámhatóság 30 napnál nem régebbi igazolásának másolata arra vonatkozóan, hogy a kérelmezőnek az állami adó- és vámhatóságnál lejárt köztartozása nincs.....	28
15. A hulladék telephelyen történő tárolásának módjára és körülményeire vonatkozó adatokat, információt, ha a gyűjtő vagy a kereskedő a hulladékot a telephelyén elhelyezi.....	28

16.	Több környezetvédelmi hatóság illetékességi területét érintő gyűjtési, közvetítési, kereskedelmi tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelemnek – az (1) bekezdésben foglaltakon túl – a következőket kell tartalmaznia: .....	29
17.	Nyilatkozatot arról, hogy az engedély kérelmezője figyelembe vette-e a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségét. ....	30
18.	A kezelés technológiájával kapcsolatban.....	30
19.	A kezelési művelettel elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági cél	33
20.	A kezelési tevékenység végzéséhez szükséges.....	33
21.	A hulladék telephelyen történő tárolásának módjára és körülményeire vonatkozó adatok, információk.....	35
22.	Ha a hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem tárgya a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet (a továbbiakban: miniszteri rendelet) 1. melléklete szerinti D1-D12 ártalmatlanítási műveletek valamelyikét megelőző D8, D9, D13 vagy D14 előkészítő művelet, vagy a miniszteri rendelet 2. melléklete szerinti R1-R11 hasznosítási műveletek valamelyikét megelőző R12 előkészítő művelet, akkor a kérelemben az adott előkészítő művelet mellett az ahhoz tartozó megfelelő 'E' azonosító kódot is fel kell tüntetni. Az ártalmatlanítást és a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek nem teljes listáját a 2. melléklet tartalmazza. ....	35
23.	Az engedély kérelmet összeállította.....	36
24.	Igazgatási szolgáltatási díj befizetése .....	36
25.	Megbízás képviselőre .....	36
26.	Aláírt oldalak .....	36
27.	Mellékletek.....	37

## Előzmények

A Nyugati-Fém Kft. (továbbiakban: Kft.) fémkereskedelmi tevékenységgel foglalkozik. A Kft. a tevékenység végzéséhez engedéllyel rendelkezik, melynek száma: VA-06/AKF05/2158-8/2018. Jelen engedély 2022. július 25-ig érvényes. Ezúton benyújtjuk engedély kérelmünket a tevékenység folytatásához szükséges újabb engedély kiadása érdekében.

A hulladékgazdálkodási tevékenység fémkereskedelmi tevékenység, melynek kapacitása meghaladja az 5 tonna/nap kapacitást.

Fentiekre tekintettel a jogszabályi előírásoknak megfelelően a Kft. lefolytatta az előzetes vizsgálati eljárást a 9800 Vasvár 1504 hrsz. alatti ingatlanon végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységre (fémkereskedelmi tevékenység).

A Vas Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: Hivatal) a VA-06/AKF05/102-14/2018. sz. határozatával (továbbiakban: Határozat) az előzetes vizsgálati dokumentációban foglaltakat elfogadta és megállapította, hogy **a tevékenység során nem feltételezhető jelentős környezeti hatás.** A határozat 2018. március 11. napján véglegessé vált a VA-06/AKF05/102-20/2018. sz. értesítésben közöltek szerint.

*1. sz. melléklet: Határozat - VA-06/AKF05/102-14/2018.*

*2. sz. melléklet: Értesítés - VA-06/AKF05/102-20/2018*

A tevékenység végzésében változás nem történt.

Kérjük az engedélyezési eljárás lefolytatását.

Amennyiben az új engedély előbb kerül kiadásra, mint a fent nevezett, jelenleg érvényes engedély, abban az esetben kérjük a VA-06/AKF05/2158-8/2018. sz. engedély visszavonását.

## **1. Az engedélyt kérelmező**

### **1.1. Neve**

Nyugati-Fém Kft.

### **1.2. Székhelye**

9653 Répcelak, Kőris u. 16.

### **1.3. Telephelye**

9800 Vasvár, 1504 hrsz. (továbbiakban: telephely)

### **1.4. KÜJ-azonosító**

103 501 664

### **1.5. KTJ-azonosító**

102 724 272 (Telephely: 9800 Vasvár, 1504 hrsz.)

### **1.6. KSH-statisztikai számjel**

25784882-4677-113-18

### **1.7. Céggjegyzék száma**

18-09-113055

### **1.8. Adószám**

25784882-2-18

### **1.9. Tevékenység TEÁOR száma**

4677 – Hulladék nagykereskedelem

*3. sz. melléklet: Céggkivonat*

A telephely a Kft. saját tulajdona.

*4. sz. melléklet: Tulajdoni lap*

## 2. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység

### 2.1. Megnevezése

- Veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtése a Ht. 2. § 17. pontja értelmében: *a hulladék összegyűjtése hulladékkezelő létesítménybe történő elszállítás céljából; a gyűjtés magában foglalja a hulladék előzetes válogatását és előzetes tárolását is*
- Nem veszélyes hulladék előkezelése
- Veszélyes és nem veszélyes hulladék kereskedelme

### 2.2. Részletes leírása

- Gyűjtés

A hulladékok telephelyre történő szállítása a hulladéktermelők által, valamint a Kft. által történik.

A Kft. a hulladékokat ipari termelő üzemektől és lakosságtól kívánja átvenni a Vasvár 1504 hrsz. alatti telephelyén.

A hulladékok mérlegelése a telephelyen található BW-NRL típusú lapmérlegen és Metripond M93-D70E-PRM hídmérlegen történik.

Veszélyes hulladékok

A telephelyen 2 épület áll, melyből az egyikben kerül kialakításra a veszélyes hulladékok tárolóhelye.

A hulladéktároló kialakításának műszaki kialakítása: a veszélyes hulladék kémiai hatásainak ellenálló teherbíró padozat kerül kialakításra kármentő aljzattal. Az épület és az aljzat kialakítása olyan lesz, hogy a gyűjtőedényből esetlegesen környezetbe kerülő veszélyes hulladék az épületen belül marad.

Az akkumulátorok és elemek gyűjtése műanyag konténerekben történik, melyek megakadályozzák a veszélyes anyagok környezetbe kerülését.

Fentieket figyelembe véve a veszélyes hulladékok tárolása megfelel a 246/2014. (IX. 29.) számú, az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló Korm. rendelet 2. melléklet 1.2.2. pontjában meghatározott műszaki feltételeknek. Mivel fedett az

épület, ezért a Korm. rendelet 2. melléklet 1.2.2. pontjának 3. és 4. pontjában szereplő előírásokat elhagyjuk.

A hulladéktároló kialakításának műszaki kialakítása:

- aljzat kialakítása: 20 cm vastag beton + veszélyes hulladék kémiai hatásainak ellenálló bevonat
- a hulladéktároló a veszélyes hulladék kémiai hatásainak ellenálló teherbíró padozattal és kármentő aljzattal készült
- az épület és az aljzat kialakítása olyan, hogy a gyűjtőedényzetből esetlegesen környezetbe kerülő veszélyes hulladék az épületen belül marad.

*5. sz. melléklet: Igazolás és műszaki leírás a padozat bevonatának műszaki kialakításáról*

Nem veszélyes hulladékok

A nem veszélyes hulladékokat a telephely területén – az udvaron, egybefüggő murvázott területen - elhelyezett fém konténerekben és rácsládákban kívánják gyűjteni.

Az olyan hulladékot, amely mérete, fizikai tulajdonsága és mennyisége folytán konténerben nem helyezhető el, a telephelyen kialakított, egybefüggő betonozott felületen gyűjtik.

A nem veszélyes hulladékokból semmilyen kioldódás nem várható, mivel azok fémek.

A Kft. saját tevékenységéből származó veszélyes hulladékok gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyen történik, a hulladéktároló helyen, így kizárva a veszélyes anyagok környezetbe kerülését.

- Előkezelés

A gyűjtött hulladékot anyagfajta, anyagminőség és méret szerint válogatják és aprítják, illetve az elektromos berendezéseket bontják:

- E02 – 03: aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)
- E02 – 05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)
- E02 – 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)
- E02 – 08 hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása

- Kereskedelem

A Kft. veszélyes és nem veszélyes hulladékok kereskedelmével foglalkozik. A fémhulladékok kereskedelmét fémkereskedelmi tevékenységre vonatkozó engedély alapján végzi, melyet a Nemzeti Adó- és Vámhivatal ad ki. A fémkereskedelmi engedélyt a Nemzeti Adó- és Vámhivatal érvényes hulladékgazdálkodási engedély birtokában adja ki.

A Kft. valamennyi gyűjtött hulladékot annak átvételére jogosult, megfelelő engedélyekkel rendelkező szervezeteknek ad át.

- Szállítás

A Kft. a hulladékok szállítását saját gépjárművel is kívánja végezni.

A Kft. rendelkezik országos hulladék szállításra vonatkozó engedéllyel. Száma: PE/KTF/5340-9/2017. Nevezett engedély megújítása szintén folyamatban van.

A hulladékgazdálkodási tevékenység során keletkezett anyagok átadása a telephelyen vagy a hasznosítók, ártalmatlanítók telephelyén történik. Az ártalmatlanító, hasznosító telephelyekre a szállítás a vállalkozó saját gépjárművével vagy az ártalmatlanítók, hasznosítók, illetve azok alvállalkozóinak gépjárműveivel történik.

A hulladékgazdálkodási tevékenység során keletkezett anyagok minden esetben engedéllyel rendelkező hasznosítóknak, ártalmatlanítóknak kerülnek átadásra.

A hulladék átvétele során üzemszerűen nem képződik veszélyes hulladék.

A hulladékok gyűjtése a Vasvár, 1504 hrsz. alatti telephelyen történik.

Az ingatlan összesen 1 500 m<sup>2</sup> alapterületű, ebből

- kb. 850 m<sup>2</sup> alapterületű, beton burkolatú, szabadban lévő terület
- kb. 200 m<sup>2</sup> alapterületű, murvával borított, szabadban lévő terület
- 2 x kb. 25 m<sup>2</sup> alapterületű, betonozott padozatú, kármentő aljzattal
- maradék felület zöldfelület.

A hulladékok gyűjtése a betonozott és a murvázott területeken, illetve az épületben történik a Hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatban leírtak szerint.

A hulladékok gyűjtése az alábbi gyűjtőedényzetekben történik:

- acél konténerekben,
- acél rácsládákban,
- acél hordókban,
- alumínium konténerekben,
- alumínium ládákban, illetve
- 1 m<sup>3</sup>-es BIG BAG zsákokban.

Az anyagmozgatás eszközei:

- rakodógép
- kézi hidraulikus emelő

**3. A gyűjtésbe, kereskedelembe bevonni kívánt hulladék, fajtája, típusa, jellege, mennyisége (tonnában kifejezve)**

Veszélyes hulladék 2100 tonna / év – gyűjtés, kereskedelem

Fajta (anyag)	Jelleg (veszélyes / nem veszélyes)	Típus (azonosító kód, megnevezés)	Mennyiség (t/év) <u>szilárd</u>	Mennyiség (t/év) <u>folyékony</u>
ólomakkumulátorok	veszélyes	16 06 01*	2100	0
nikkel-kadmium elemek	veszélyes	16 06 02*		
Összesen			<b>2100</b>	<b>0</b>

Kapacitás számítás veszélyes hulladékokra:

Egyidejűleg gyűjthető veszélyes hulladékok mennyisége: 19 200 kg (lásd: Tárolóhely szabályzat)

Tároló kapacitás: 16 db láda; 1 200 kg hulladék / láda

Ládák elhelyezése: 2 láda magasságban

Tároló összes kapacitás: 16 láda x 1 200 kg hulladék / láda = 19 200 kg hulladék

Hulladék elszállítás alkalmanként: 19 200 kg / alkalom

Hulladék elszállítás éves kapacitás: 19 200 kg x 120 nap = 2 304 000 kg = 2 304 tonna (2 naponkénti elszállítás)

Fenti számítás alapján megállapítható, hogy az egyidejűleg gyűjthető hulladék mennyiséget figyelembe véve a gyűjteni kívánt veszélyes hulladék mennyisége a telephelyen, valamint annak elszállítása biztosított. A telephelyen a veszélyes hulladékok gyűjtése nem okoz túlzsúfoltságot.

Nem veszélyes hulladék 6 200 tonna / év – gyűjtés, kereskedelem, előkezelés

Fajta (anyag)	Jelleg (veszélyes / nem veszélyes)	Típus (azonosító kód, megnevezés)	Előkezelési kód	Mennyiség (t/év) <u>szilárd</u>	Mennyiség (t/év) <u>folyékony</u>
hulladékká vált anód törmelékek	nem veszélyes	10 03 02	E02-05 E02-06 E02-08	6200	0
vasfém részek és esztergaforgács	nem veszélyes	12 01 01	E02-03 E02-05 E02-06		
nemvas fém reszelék és esztergaforgács	nem veszélyes	12 01 03	E02-03 E02-05 E02-06		
fém csomagolási hulladék	nem veszélyes	15 01 04	E02-03 E02-05 E02-06		
vasfémek	nem veszélyes	16 01 17	E02-03 E02-05 E02-06		
nemvas fémek	nem veszélyes	16 01 18	E02-03 E02-05 E02-06		
kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	nem veszélyes	16 02 14	E02-05 E02-06 E02-08		
kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	nem veszélyes	16 02 16	E02-05 E02-06 E02-08		
arany, ezüst, réz, ródium, palládium, irídium vagy platina tartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve a 16 08 07)	nem veszélyes	16 08 01	E02-05 E02-06 E02-08		
vörösréz, bronz, sárgaréz	nem veszélyes	17 04 01	E02-03 E02-05 E02-06		
alumínium	nem veszélyes	17 04 02	E02-03 E02-05 E02-06		
ólom	nem veszélyes	17 04 03	E02-03 E02-05 E02-06		
cink	nem veszélyes	17 04 04	E02-03 E02-05 E02-06		
vas és acél	nem veszélyes	17 04 05	E02-03 E02-05 E02-06		
ón	nem veszélyes	17 04 06	E02-03 E02-05 E02-06		
fémkeverék	nem veszélyes	17 04 07	E02-03 E02-05 E02-06		
kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	nem veszélyes	17 04 11	E02-03 E02-05 E02-06		
fém vas	nem veszélyes	19 12 02	E02-03 E02-05 E02-06		
nemvas fémek	nem veszélyes	19 12 03	E02-03 E02-05 E02-06		
kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek	nem veszélyes	20 01 36	E02-05 E02-06 E02-08		

Fajta (anyag)	Jelleg (veszélyes / nem veszélyes)	Típus (azonosító kód, megnevezés)	Előkezelési kód	Mennyiség (t/év) <u>szilárd</u>	Mennyiség (t/év) <u>folyékony</u>
a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től					
fémek	nem veszélyes	20 01 40	E02-03 E02-05 E02-06		
<b>Összesen</b>				<b>6 200</b>	<b>0</b>

Kapacitás számítás nem veszélyes hulladékokra:

Egyidejűleg gyűjthető nem veszélyes hulladékok mennyisége: 103 500 kg (lásd: Tárolóhely szabályzat)

Tároló kapacitás összesen (veszélyes és nem veszélyes hulladékok): 122 700 kg hulladék / összes gyűjtő edényszet (az egyidejűleg gyűjthető hulladék mennyiségét, a gyűjtő edényszetek mennyiségét, térfogatát lásd a Hulladék tárolóhely szabályzatban)

Gyűjtő edények elhelyezése: az összefüggő murvás és betonozott területeken

Hulladék elszállítás alkalmanként: 20 000 kg / alkalom - kamion

Hulladék elszállítás éves kapacitás: 20 000 kg x 6 alkalom/hét elszállítás x 52 hét = 6 240 000 kg = 6 240 tonna (napi ~ 1 kamion elszállítás)

Továbbá a Kft. a hulladékok szállítását saját gépjárművel is végzi.

A Kft. rendelkezik országos hulladék szállításra vonatkozó engedéllyel. Száma: PE/KTF/5340-9/2017. Szállítási kapacitás: 600 tonna/év.

Nevezett engedély megújítása szintén folyamatban van.

#### 6. sz. melléklet: Hulladékszállítási engedély

A hulladék szállítás éves kapacitása összesen:

6 240 tonna (hulladék elszállítók) + 600 tonna (saját gépjárművel) = 6 840 tonna / év

Fenti számítás alapján megállapítható, hogy az egyidejűleg gyűjthető hulladék mennyiséget figyelembe véve a gyűjteni kívánt nem veszélyes hulladék mennyisége a telephelyen, valamint annak elszállítása biztosított. A telephelyen a veszélyes hulladékok gyűjtése nem okoz túlszűfolttságot.

**4. A tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett terület megnevezése**

Kereskedelem és gyűjtés területe: Vas Megyei Kormányhivatal illetékességi területe.

Előkezelés: A Kft. telephelye.

**5. A kérelmező rendelkezésére álló pénzügyi eszközök vagy azok garanciáinak meglétére vonatkozó igazolás**

A Kft. rendelkezik bankszámlával.

*7. sz. melléklet: Bankszámla szerződés*

A Kft. rendelkezik elkülönített pénzüsszeggel.

*8. sz. melléklet: Igazolás pénzügyi letétéről*

## **6. A hulladék gyűjtéséhez, kereskedelméhez szükséges**

### **6.1. Személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételek**

#### **6.1.1. Személyi feltételek:**

- a tevékenységet 3 fő végzi
- a Kft. a hulladékkezelési tevékenység végzéséhez környezetvédelmi megbízottat alkalmaz

*9. sz. melléklet: Szerződés (Környezetvédelmi megbízott)*

#### **6.1.2. Tárgyi feltételek:**

- mérlegek
- anyagmozgató eszközök
- szállító gépjármű
- daraboló eszközök

#### **6.1.3. Közegészségügyi feltételek:**

- a Kft. rendelkezik foglalkoztatás-egészségügyi tevékenységre szolgáltatási szerződéssel
- a telephely megfelelő szociális létesítményekkel rendelkezik
- a telephely vízellátása közmű hálózatról biztosított, a szennyvíz elvezetés zárt rendszerű szennyvíz tárolóban történik, mivel a helyi közcsontra hálózatra történő csatlakoztatása nem megoldható. A folyékony hulladékot külső vállalkozó szállítja el. A szerződést lásd a mellékletben.
- a telephely hő- és melegvíz ellátása elektromos fűtéssel történik
- a tevékenység során képződő EWC 20 03 01 települési szilárd hulladékot a ZALAIPA Regionális Hulladékgazdálkodási és környezetvédelmi Nonprofit Zrt. közszolgáltatás keretében szállítja el a telephelyről

10.sz. melléklet: Szerződés (foglalkoztatás-egészségügyi szolgáltatás)

11.sz. melléklet: Igazolás – Szennyvíz tartály

12.sz. melléklet: Közzolgáltatói szerződés – Zalaispa Nonprofit Zrt.

13.sz. melléklet: Szerződés – Folyékony szennyvíz elszállítás

## 6.2. Az alkalmazni kívánt technológia

Ld. 2.2. pontban.

## 6.3. Az eszközök, a berendezések és a járművek, valamint tárolás esetén a hulladéktároló hely műszaki és környezetvédelmi jellemzői azok állapotát, minőségét és felszereltségét igazoló dokumentumok

<b>Eszköz</b>	<b>Műszaki jellemzői</b>	<b>Állapota</b>	<b>Minősége</b>	<b>Felszereltsége</b>
Lap mérleg	Típus: T-Scale BW	megfelelő	Mérési határ (Max): 1 500 kg	nem értelmezhető
Hídmérleg	Típus: Metripond M93-D70E- PRM	megfelelő	Mérési határ (Max): 10 000 kg	nem értelmezhető
Hidraulikus kézi emelő	kézi emelő	megfelelő	Tehebírási: 2000 kg	nem értelmezhető
Rakodógép	Sennebogen	megfelelő	Saját tulajdon	nem értelmezhető
Daraboló eszköz	sarokköszörű	megfelelő	Saját tulajdon	nem értelmezhető
Daraboló eszköz	lángvágó berendezés	megfelelő	Saját tulajdon	nem értelmezhető

*14.sz. melléklet: Lap mérleg hitelesítési bizonyítványa*

*15.sz. melléklet: Hídmérleg hitelesítési bizonyítványa*

*16.sz. melléklet: Rakodógép forgalmi engedély*

*17.sz. melléklet: Hulladéktároló hely szabályzat*

*18.sz. melléklet: Hulladéktároló hely szabályzat jóváhagyó határozat*

## 7. A tervezett tevékenységgel érintett telephely

### 7.1. Címe, ide értve a szállító járművek tisztítási és karbantartási helyét

9800 Vasvár, 1504 hrsz.

A szállító gépjármű karbantartása, javítása szakszervizben történik.

Karbantartás helye: 9600 Sárvár, Fekete híd u. 2.a

A gépjármű tisztítása gépjárműmosóban történik.

Tisztítás helye: 9653 Répcelak, Vörösmarty u. 16.

*19.sz. melléklet: Gépjármű tisztítási szerződés*

*20.sz. melléklet: Gépjármű karbantartási szerződés*

### 7.2. Helyrajzi száma

Vasvár 1504 hrsz.

### 7.3. Műszaki és környezetvédelmi jellemzői, állapota, minősége, felszereltsége

A hulladékok gyűjtése, válogatása, előkezelése, kereskedelme: a Vasvár, 1504 hrsz. alatti telephelyen egy 1 500 m<sup>2</sup> alapterületű ingatlanon, a 2.2. pontban leírtak szerint történik.

#### 7.3.1. Csapadékvíz

A telephelyre lehulló csapadékvizet az összegyűjtés módjától függően el kell szikkasztani, fel kell használni, vagy el kell vezetni.

A burkolatlan felületre és a tető felületére hulló **szennyezetlen csapadékvizek** a telephely területén elszikkadnak.

A tevékenység során üzemszerűen a murvával burkolt felület nem szennyeződik. A gépjárművekből esetlegesen olajszármazék csöpögés lehetséges. A csöpögés észlelésekor az elfolyt veszélyes anyagot a rendelkezésre álló felítató anyaggal fel kell itatni, a szennyezett murvás felületet el kell távolítani és azokat a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni a havária tervben foglaltaknak megfelelően.

Tekintettel fentiekre, a területen **szennyezett csapadékvíz nem keletkezik.**

A gépjárművek tárolására betonozott területet alakítanak ki. A gépjármű tárolóhely tisztítására nincs szükség, mosóvíz felhasználás nincs.

### **7.3.2. Talaj, felszíni és felszín alatti vizek**

Talajszennyezés valamint a felszíni és felszín alatti vizek szennyezése nem áll fenn.

A telephelyen kizárólag szociális vízfelhasználás történik.

A tevékenység során nem keletkezik technológiai szennyvíz.

Vasvár közigazgatási területét sem sérülékeny üzemelő- sem távlati ivóvízbázis hidrogeológiai védőterület nem érinti. Így a Vasvár 1504 hrsz. ingatlan esetében sincs vízbázis érintettség.

*21.sz. melléklet: Igazolás Vízügyi Hatóságtól*

### **7.3.3. Levegő**

A telephely gépjárműforgalma jelentős:

- napi kb. 30-50 ki- és beállítás

A tevékenység során bűz szennyezés nem keletkezik.

A tevékenység nem okoz légszennyezést, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelését, továbbá a levegő olyan mértékű terhelését, amely légszennyezettséget okoz.

Fentiek igazolását lásd a mellékletekben.

*22.sz. melléklet: Emisszió és hatásterület számítás – járműforgalom*

*23.sz. melléklet: Emisszió és hatásterület számítás – előkezelés, rakodás*

A mellékletekben található számítással igazoljuk, hogy a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. sz. melléklet. 1.1.3.1. pontja

szerinti határértékeket meghaladó imisszió a tevékenység következtében nem alakul ki.

A hatásterület számítását lásd mellékletekben.

A számított alacsony légszennyezőanyag koncentrációk miatt a telekhatáron áttérjedő káros légszennyezettség kialakulásának lehetősége kizárt, a hatásterület telekhatáron belül marad.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § (14) pontja alapján **a légszennyező pontforrásoknak nincs hatásterülete**, mert a füstfáklya tengelye alatt várható talajközeli levegőterheltség-változás az egyórás (PM<sub>10</sub> esetben 24 órás) légszennyezettségi határérték 10%-ánál nem nagyobb.

A tevékenység során keletkező porkibocsátás csökkentésére a Kft. az alábbi műszaki beavatkozásokat, intézkedéseket teszi:

Kiporzás csökkentésére:

- a szállító gépjárművek sebessége a területen nem haladhatja meg az 5 km/h értéket
- a területen kialakított tömörített szállítási útvonal miatt az út kiporzása csekély mértékű
- a kis mértékű kiporzás tovább csökkenthető locsolással

#### **7.3.4. Zaj**

A telephelyi zajkibocsátása az előzetes vizsgálati eljárásban bemutatásra került. A Hatóság előírta a Kft. részére zajkibocsátási határérték kérelem benyújtását. A Kft. az előírásnak eleget tett, mellékeljük a zajkibocsátási határérték határozatot.

*24. sz. melléklet: Zajkibocsátási határérték határozat*

### **7.3.5. Természetvédelmi munkarész**

*25.sz. melléklet: Természetvédelmi munkarész*

## **7.4. Kapacitása**

### **7.4.1. Terület**

A Kft. a telephelye 1 500 m<sup>2</sup> alapterületű ingatlan.

A terület részei egybefüggő beton, illetve murvázott felületek, valamint a területen 2 épület található, melyből az egyik a veszélyes hulladék tárolására szolgál, a másikban iroda és szociális helyiség található. A tárolóhely kapacitását lásd a mellékelt Hulladéktároló hely szabályzatban.

A kapacitás számítást lásd a 3. pontban.

## **7.5. Jogerős telepengedély**

*26.sz. melléklet: Telepengedély*

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

A létesítés, a működtetés és a felhagyás során a gépjárművekből veszélyes anyag (olaj, hűtőfolyadék) elfolyás történhet.

Elfolyás esetén a kiömlő folyadékot felitató anyaggal (perlit, homok stb.) azonnal fel kell itatni és a szennyezett murvát el kell távolítani. A szennyezett felitató anyagot és szennyezett murvát veszélyes hulladékként kell kezelni, ártalmatlanításáról haladéktalanul gondoskodni kell.

A szállítás során bekövetkező esetleges környezet szennyezést - a kárelhárítás egyidejű megkezdésével - az illetékes környezetvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.

A telephelyen található épület raktárában vannak elhelyezve a kárelhárításhoz szükséges eszközök (vödör, lapát, műanyag zsák a szennyezett felitató anyag tárolására), valamint a felitató anyag.

Kárelhárításért felelős személy: Kovács László

Elérhetősége: 9653 Répcelak, [REDACTED]

Telefon: +36 20 [REDACTED]

Előforduló (lehetséges) káresemények megnevezése:

- veszélyes anyagok (olaj, hűtőfolyadék) elfolyása, környezetbe kerülése

A káresemény bekövetkezésekor elvégzendő tevékenységek részletes ismertetése

- kárelhárításért felelős személy értesítése
- a kiömlő folyadékot felitató anyaggal (perlit, homok, zeolit, stb.) azonnal fel kell itatni, a helyszínen rendelkezésre álló felitató anyag és lapát alkalmazásával. A szennyezett felitató anyagot veszélyes hulladékként kell kezelni, a raktárban található munkahelyi gyűjtőhelyen fém hordóban kell elhelyezni, majd ártalmatlanításáról haladéktalanul gondoskodni kell. Ártalmatlanítás: az ártalmatlanításra

engedéllyel rendelkező szervezetnek veszélyes hulladékként át kell adni.

A káresemény bekövetkezésekor értesítendő szervezetek

- Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály  
Telefon: 94/506-700 – ügyfélszolgálat
  
- Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
  - Tel.: +36 94 513 430
  - Tel.: 112 (veszély esetén)
  - Tel.: 105 (veszély esetén)

## **9. A környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentum**

A Kft. rendelkezik környezetvédelmi felelősség biztosítással.

*27.sz. melléklet: Környezetvédelmi biztosítási kötvény és díjigazolás*

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

A környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételéhez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet szerint a Kft-nek nem kötelező környezetvédelmi megbízott alkalmazása.

A Kft. egyéb környezetvédelmi feladatainak ellátásához azonban szakképesítéssel rendelkező környezetvédelmi megbízottat alkalmaz.

A megbízást lásd a mellékletekben.

*28.sz. melléklet: Tóth Balázs oklevele*

## **11. Gyűjtési tevékenység engedélyezése esetén**

**11.1. A gyűjtési műveleteket közvetlenül irányító vezető legalább középfokú környezetvédelmi szakirányú végzettségét vagy környezetvédelmi megbízotti foglalkoztatását igazoló dokumentum másolata**

A Kft. környezetvédelmi megbízottat alkalmaz. A megbízást lásd mellékletekben.

**12. Közvetítési, kereskedelmi tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem esetén a közvetítési, a kereskedelmi műveleteket közvetlenül irányító vezetőnek legalább középfokú környezetvédelmi szakirányú végzettségét vagy környezetvédelmi megbízotti foglalkoztatását igazoló dokumentum másolata**

A Kft. Nyilatkozik, hogy közvetítési tevékenységet nem folytat.

.....

cégszerű aláírás

A Kft. környezetvédelmi megbízottat alkalmaz. A megbízást lásd a mellékletekben.

**13. Nyilatkozat korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló, 11. § szerinti nyilatkozata**

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

A Nyugati-Fém Kft. nyilatkozik, hogy

a) büntetőjogi felelősségét a bíróság a Büntető Törvénykönyvről szóló törvényben meghatározott környezetkárosítás, természetkárosítás vagy hulladékgazdálkodás rendjének megsértése 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 szerinti kármentesítési kötelezettségét jogerősen nem állapították meg

d) bármilyen, általa vagy olyan gazdasági társaság által folytatott korábbi tevékenysége, amelynek vezető tisztségviselője volt, nem eredményezte azt, hogy a felszámolást követően hátrahagyott hulladék kezeléséről költségvetési forrásból az államnak, a megyei vagy a települési önkormányzatnak kellett gondoskodnia.

.....

Cégszerű aláírás

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

Kovács László nyilatkozik, hogy

a) büntetőjogi felelősségét a bíróság a Büntető Törvénykönyvről szóló törvényben meghatározott környezetkárosítás, természetkárosítás vagy hulladékgazdálkodás rendjének megsértése 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 szerinti kármentesítési kötelezettségét jogerősen nem állapították meg

d) bármilyen, általa vagy olyan gazdasági társaság által folytatott korábbi tevékenysége, amelynek vezető tisztségviselője volt, nem eredményezte azt, hogy a felszámolást követően hátrahagyott hulladék kezeléséről költségvetési forrásból az államnak, a megyei vagy a települési önkormányzatnak kellett gondoskodnia.

.....

Kovács László

**14.Az állami adó- és vámhatóság 30 napnál nem régebbi igazolásának másolata arra vonatkozóan, hogy a kérelmezőnek az állami adó- és vámhatóságnál lejárt köztartozása nincs**

*29.sz. melléklet: NAV adóigazolás*

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

A hulladék telephelyen történő tárolásának módjára és körülményeire vonatkozó adatokat, információt lásd a mellékelt Hulladéktároló hely szabályzatban.

**16. Több környezetvédelmi hatóság illetékességi területét érintő gyűjtési, közvetítési, kereskedelmi tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelemnek – az (1) bekezdésben foglaltakon túl – a következőket kell tartalmaznia:**

**16.1. 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, vagy**

**16.2. Az adott telephelyen végezni kívánt kezelési tevékenység engedélyezése ügyében a benyújtott kérelem alapján eljáró környezetvédelmi hatóság megnevezését és az engedélykérelem iktatószámát, valamint a telephelyen végezni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenység pontos megnevezését, ha a hulladékgazdálkodási engedélyre vonatkozó kérelem elbírálása folyamatban van.**

A Kft. a hulladékgazdálkodási tevékenységet a Vas Megyei Kormányhivatal illetékességi területén lévő telephelyén végzi: 9800 Vasvár, 1504 hrsz.

Az eljáró környezetvédelmi hatóság megnevezése: Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály.

Az engedélykérelem iktatószáma: az engedély kérelem jelen beadvánnyal kerül benyújtásra első alkalommal, iktatószáma jelenleg nem ismert.

**17. Nyilatkozatot arról, hogy az engedély kérelmezője figyelembe vette-e a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségét.**

A Nyugati-Fém Kft. nyilatkozik arról, hogy figyelembe vette a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségét.

.....

cégszerű aláírás

**18. A kezelés technológiájával kapcsolatban**

**18.1. A kezelés során felhasználni kívánt segédanyagok, biológiai kezelés esetében a kezelés helyszínén képződő csurgalék-, illetve csapadékvíz összegyűjtésének és kezelésének módja**

A fémhulladékok darabolásához sarokkösztörűt alkalmaznak, melynek üzemeltetéséhez vágókorongot használnak.

Felhasznált anyagmennyiség:

- 20 db vágókorong / év

A Kft. biológiai kezelést nem végez.

**18.2. A kezelés során képződött anyag és hulladék mennyisége, fajtája, típusa, jellege, összetétele, fizikai megjelenési formája, annak tervezett kezelési módja, további felhasználási lehetőségei**

<b>Fajta (anyag)</b>	<b>Jelleg (veszélyes / nem veszélyes)</b>	<b>Típus (azonosító kód, megnevezés)</b>	<b>Mennyiség (t/év)</b>	<b>Fizikai megjelenési forma</b>
fém vas	nem veszélyes	19 12 02	100	szilárd
nemvas fém	nem veszélyes	19 12 03	20	szilárd
<b>Összesen</b>			<b>120</b>	

A fent keletkező másodlagos hulladékok tervezett kezelési módja, további felhasználási lehetőségei: a Kft. valamennyi gyűjtött hulladékot annak átvételére jogosult, megfelelő engedélyekkel rendelkező szervezeteknek ad át.

### 18.3. A kezelés anyagmérlege

Fajta (anyag)	Jelleg (veszélyes / nem veszélyes)	Típus (azonosító kód, megnevezés)	BEMENET Mennyiség (t/év)	KIMENET Mennyiség (t/év)	Fizikai megjelenési forma
vasfém részek és esztergaforgács	nem veszélyes	12 01 01	15		szilárd
fém csomagolási hulladék	nem veszélyes	15 01 04	15		szilárd
vasfémek	nem veszélyes	16 01 17	15		szilárd
vas és acél	nem veszélyes	17 04 05	15		szilárd
fémkeverék	nem veszélyes	17 04 07	15		szilárd
fémek	nem veszélyes	20 01 40	25		szilárd
fém vas	nem veszélyes	19 12 02		100	szilárd
<b>Összesen</b>			<b>100</b>	<b>100</b>	
nemvas fém reszelék és esztergaforgács	nem veszélyes	12 01 03	1		szilárd
nemvas fémek	nem veszélyes	16 01 18	1		szilárd
vörösréz, bronz, sárgaréz	nem veszélyes	17 04 01	1		szilárd
alumínium	nem veszélyes	17 04 02	1		szilárd
ólom	nem veszélyes	17 04 03	1		szilárd
cink	nem veszélyes	17 04 04	1		szilárd
ón	nem veszélyes	17 04 06	1		szilárd
fémkeverék	nem veszélyes	17 04 07	1		szilárd
kábel, amely különbözik a 17 04 10-től	nem veszélyes	17 04 11	1		szilárd
fémek	nem veszélyes	20 01 40	11		szilárd
nemvas fém	nem veszélyes	19 12 03		20	szilárd
<b>Összesen</b>			<b>20</b>	<b>20</b>	

### 18.4. A kezelési folyamat szempontjából kritikus ellenőrzési pontok

A gyűjtött, válogatott hulladékok elkülönített, környezetkímélő módon történő gyűjtésének ellenőrzése.

### 18.5. A kezelés technológiájának műszaki és környezetvédelmi jellemzői

A leírást lásd. a 2.2. pontban.

## **19.A kezelési művelettel elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági cél**

Környezetvédelmi és gazdasági cél: a hulladékok minél nagyobb arányú újra felhasználása, hasznosítása.

## **20.A kezelési tevékenység végzéséhez szükséges**

### **20.1. A kérelmező rendelkezésére álló pénzügyi eszközök, azok garanciái, valamint a meglétükre vonatkozó nyilatkozat**

Bankszámla: lásd a mellékletekben.

A Kft. nyilatkozik, hogy rendelkezik környezetvédelmi felelősségbiztosítással és céltartalék képzésére vonatkozó tervvel.

.....  
Nyugati-Fém Kft.

### **20.2. A céltartalék képzésére vonatkozó terv**

A telephely bezárásakor vagy a létesítményben végzett tevékenység felhagyásakor rekultivációra nincs szükség, mivel a telephely a tulajdoni lap szerint „kivett terület”, melynek állapotára különös előírások nem vonatkoznak.

A telephely bezárásakor vagy a létesítményben végzett tevékenység felhagyásakor utógondozásra nincs szükség, mivel a telephely a tulajdoni lap szerint „kivett terület”, melynek állapotára különös előírások nem vonatkoznak.

A telephelyen esetlegesen maradó hulladékok elszállítására a Kft. 1 000 000 Ft céltartalékot képez.

A Kft. nyilatkozik, hogy a 2023.05.31-ig elkészítendő, 2022. évről szóló pénzügyi mérlegében 1 000 000 Ft (azaz egymillió forint) céltartalékot képez, hogy a telephely bezárásakor vagy a létesítményben végzett tevékenység felhagyásakor a céltartalék a telephelyen esetlegesen ott maradó, gyűjtött hulladék elszállításának költségeit mindenkor fedezni tudja.

**20.3. A környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentum**

A Kft. rendelkezik környezetvédelmi felelősség biztosítással.

Lásd a mellékletekben.

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

Lásd a 8. pontban.

**20.5. Szükség esetén a monitoringra vonatkozó részletes terv, a tevékenység felhagyására vonatkozó részletes terv (utógondozás)**

Nincs szükség monitoring tervre, mivel a tevékenység nem veszélyezteti a talaj, illetve a felszíni és felszín alatti vizek minőségét.

A felhagyásra vonatkozó részletes terv készítése nem indokolt, mivel felhagyás esetén további kezelést igénylő hulladék és egyéb anyag nem marad a telephelyen.

## **21.A hulladék telephelyen történő tárolásának módjára és körülményeire vonatkozó adatok, információk**

Lásd a mellékelt Hulladéktároló hely szabályzatban.

**22. Ha a hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelem tárgya a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet (a továbbiakban: miniszteri rendelet) 1. melléklete szerinti D1-D12 ártalmatlanítási műveletek valamelyikét megelőző D8, D9, D13 vagy D14 előkészítő művelet, vagy a miniszteri rendelet 2. melléklete szerinti R1-R11 hasznosítási műveletek valamelyikét megelőző R12 előkészítő művelet, akkor a kérelemben az adott előkészítő művelet mellett az ahhoz tartozó megfelelő 'E' azonosító kódot is fel kell tüntetni. Az ártalmatlanítást és a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek nem teljes listáját a 2. melléklet tartalmazza.**

Kezelési műveletek:

- R12: átalakítás az R1–R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1–R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés)
- E02 – 03: aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)
- E02 – 05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)
- E02 – 06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)
- E02 – 08 hulladékká vált elektromos, elektronikus berendezés bontása

## **23. Az engedély kérelmet összeállította**

*30. sz. melléklet: Tóth János hulladékgazdálkodási szakértő igazolása*

## **24. Igazgatási szolgáltatási díj befizetése**

A veszélyes és nem veszélyes hulladék kereskedelem, gyűjtés, előkezelés engedély igazgatási szolgáltatási díja a 14/2005. (III. 31.) KvVM rendelet alapján:

- 1. sz. melléklet I. fejezet 4.4. és 11. pontok alapján  $160\,000\text{ Ft} \times 150\% = 240\,000\text{ Ft}$  – kereskedelem és előkezelés
- 1. sz. melléklet I. fejezet 4.5. és 11. pontok alapján  $40\,000\text{ Ft} \times 150\% = 60\,000\text{ Ft}$  – gyűjtés

*31. sz. melléklet: Igazolás szolgáltatási díj befizetéséről (300 000 Ft)*

## **25. Megbízás képviselőre**

*32. sz. melléklet: Meghatalmazás Tóth János*

## **26. Aláírt oldalak**

*33. sz. melléklet: Aláírt oldalak*

## 27. Mellékletek

1. sz. melléklet: Határozat - VA-06/AKF05/102-14/2018.
2. sz. melléklet: Értesítés - VA-06/AKF05/102-20/2018
3. sz. melléklet: Cégekivonat
4. sz. melléklet: Tulajdoni lap
5. sz. melléklet: Igazolás és műszaki leírás a padozat bevonatának műszaki kialakításáról
6. sz. melléklet: Hulladékszállítási engedély
7. sz. melléklet: Bankszámla szerződés
8. sz. melléklet: Igazolás pénzügyi letétéről
9. sz. melléklet: Szerződés (Környezetvédelmi megbízott)
10. sz. melléklet: Szerződés (foglalkoztatás-egészségügyi szolgáltatás)
11. sz. melléklet: Igazolás – Szennyvíz tartály
12. sz. melléklet: Közszolgáltatói szerződés – Zalaispa Nonprofit Zrt.
13. sz. melléklet: Szerződés – Folyékony szennyvíz elszállítás
14. sz. melléklet: Lap mérleg hitelesítési bizonyítványa
15. sz. melléklet: Hídmérleg hitelesítési bizonyítványa
16. sz. melléklet: Rakodógép forgalmi engedély
17. sz. melléklet: Hulladéktároló hely szabályzat
18. sz. melléklet: Hulladéktároló hely szabályzat jóváhagyó határozat
19. sz. melléklet: Gépjármű tisztítási szerződés
20. sz. melléklet: Gépjármű karbantartási szerződés
21. sz. melléklet: Igazolás Vízügyi Hatóságtól
22. sz. melléklet: Emisszió és hatásterület számítás – járműforgalom
23. sz. melléklet: Emisszió és hatásterület számítás – előkezelés, rakodás
24. sz. melléklet: Zajkibocsátási határérték határozat
25. sz. melléklet: Természetvédelmi munkarész
26. sz. melléklet: Telepengedély
27. sz. melléklet: Környezetvédelmi biztosítási kötvény és díjigazolás
28. sz. melléklet: Tóth Balázs oklevele
29. sz. melléklet: NAV adóigazolás
30. sz. melléklet: Tóth János hulladékgazdálkodási szakértő igazolása
31. sz. melléklet: Igazolás szolgáltatási díj befizetéséről (300 000 Ft)

- 32. sz. melléklet: Meghatalmazás Tóth János
- 33. sz. melléklet: Aláírt oldalak