

Azonosító:EPAPIR-20220602-8221

**Küldő**

Viselt név: [REDACTED]

Születési név: [REDACTED]

Anyja neve: [REDACTED]

Születési hely: [REDACTED]

Születési idő: [REDACTED]

**Nem természetes  
személy neve:**Pannon Öko-Ráció  
Környezetvédelmi  
Kft.**Nem természetes  
személy adószáma:**

10663945

**Dátum:**

2022.06.02

**Hivatkozási szám:**

5260-11/2017.

**Azonosító:**EPAPIR-20220602-  
8221**Témacsoport  
azonosító:**

KORM\_HIV\_UGY

**Témacsoport neve:**Kormányhivatali  
ügyek**Ügytípus azonosító:**

334

**Ügytípus neve:**Környezet- és  
természetvédelmi  
feladatok**Címzett**Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal  
9021, Győr  
Árpád út 32**Tárgy:**

Kérelem

Tisztelt Címzett!

Csatoltan küldöm az S-Kovács-Trans Kft. hulladékgazdálkodási engedélyének megújítása iránti kérelmét.

Üdvözlettel:

[REDACTED]

Mellékletek száma: 1

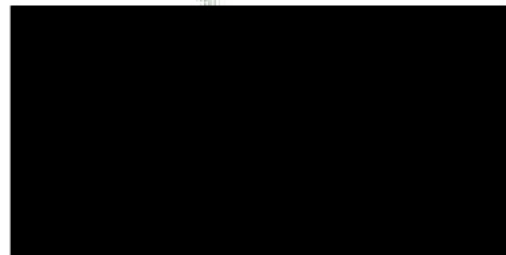
<b>Fájlnév</b>	<b>Méret</b>	<b>Elhelyezkedés</b>	<b>Fájl lenyomata</b>
S_Kovavs_Transz_Bt._hulladékgazdalkodási_engedely_iranti_kerelme.pdf	7.2 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	4C05E9DDE44D83 C7E40625C80BF53 25DA6FB56E97310 12F34F2955F2D5A 1B8DD

AZ S-KOVÁCS-TRANS BT. HULLADÉKGAZDÁKODÁSI ENGEDÉLY  
MEGÚJÍTÁSA IRÁNTI KÉRELME  
A SOPRON 5242/94 HELYRAJZI SZÁM ALATTI TELEPHELYÉRE  
VONATKOZÓAN

2022. JÚNIUS

TERVSZÁM: PÖR-42/1/2022.

KÉSZÍTETTE:



PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

██████████ – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

TARTALOMJEGYZÉK

<b>1</b>	<b>A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG CÉLJA, ELŐZMÉNYEK</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>A DOKUMENTÁCIÓ KÉSZÍTŐJE</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>A KÉRELMEZŐ ÉS A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG FŐBB ALAPADATAI</b> .....	<b>3</b>
3.1	A KÉRELMEZŐ ADATAI .....	3
3.2	A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG HELYSZÍNE ÉS CÉLJA .....	3
3.3	KÉRELMEZETT TEVÉKENYSÉGEK.....	3
3.4	AZ ENGEDÉLYEZTETÉSSSEL MEGBÍZOTT KAPCSOLATTARTÓ.....	4
<b>4</b>	<b>A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSBA VONT HULLADÉKOK</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG, TECHNOLÓGIA</b> .....	<b>5</b>
5.1	A TELEPHELY BEMUTATÁSA .....	5
5.2	A KÉRELMEZETT KEZELÉSI KÓDOK.....	6
5.3	A TECHNOLÓGIA .....	6
5.4	ANYAGMÉRLEG.....	7
5.5	KRITIKUS ELLENŐRZÉSI PONTOK:.....	7
5.6	SZEMÉLYI FELTÉTELEK.....	7
5.7	TÁRGYI FELTÉTELEK.....	8
5.8	KÖZEGÉSZSÉGÜGYI FELTÉTELEK .....	8
<b>6</b>	<b>KÖRNYEZETI HATÁSOK</b> .....	<b>8</b>
6.1	VÍZVÉDELEM .....	8
6.2	VÍZELLÁTÁS.....	9
6.3	SZENNYVÍZKEZELÉS.....	9
6.4	CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉS .....	9
6.5	TERMÉSZETVÉDELEM .....	9
6.6	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM .....	9
6.7	ZAJKIBOCSÁTÁS, ZAJTERHELÉS, ZAJ ELLENI VÉDELEM .....	20
<b>7</b>	<b>PÉNZÜGYI FELTÉTELEK</b> .....	<b>27</b>
<b>8</b>	<b>TEVÉKENYSÉG FELHAGYÁSÁNAK TERVE</b> .....	<b>27</b>
<b>9</b>	<b>HAVÁRIA TERV</b> .....	<b>28</b>
<b>10</b>	<b>MELLÉKLETEK</b> .....	<b>28</b>



## 1 A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG CÉLJA, ELŐZMÉNYEK

Az S-Kovács-Trans Bt. (székhelye: 9600 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban: Bt. vagy megbízó) az 5260-11/2017. számú hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, és előkezelésére. **Tekintettel arra, hogy az engedély a közeljövőben érvényességét veszti, és a Bt. a továbbiakban is folytatni kívánja tevékenységét, jelen kérelem keretében ismételten kérelmezzük nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtését és előkezelését.**

A kérelmezett tevékenységgel megvalósul a környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. törvény azon rendelkezése, mely szerint a környezethasználatot az elővigyázatosság elvének figyelembevételével, a környezeti elemek kíméletével, takarékos használatával, továbbá a hulladék-keletkezés csökkentésével, a természetes és az előállított anyagok visszaforgatására, újra felhasználására törekedve kell végezni.

A tevékenység környezetvédelmi célja az ártalmatlanításra kerülő hulladék mennyiségének csökkentése azáltal, hogy az elkerülhetetlenül keletkező hulladékok hasznosításával azokat visszavezetik a termék előállítási anyagáramokba.


Gazdasági cél: a hasznosítás hozzájárul a környezeti terhelés csökkentéséhez, a hasznosítással a hulladék az elsődleges nyersanyag helyére lépve csökkenti az erőforrás felhasználást.

Jelen engedélykérelemhez kapcsolódó igazgatási szolgáltatási díj **(120.000,- Ft – Hulladékgyűjtés** engedélyezése a 4.5. kivételével; **120.000,- Ft – Hulladék előkezelésének** engedélyezése, ha a hasznosítási és ártalmatlanítási műveletek közül előkészítő műveletet engedélyeznek, **40.000,- Ft.** – hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatának jóváhagyása) a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal 10033001-00299633-00000000 számú számlájára előzetesen megfizetésre került, melyről **az igazolás csatolva lett a mellékletben.**

A telephelyen kialakított hulladéktároló hely jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal rendelkezik 5331-5/2017. számon, azonban jelen eljárást megelőzően átdolgozásra került. **Az átdolgozott szabályzat a melléklet részét képezi.**

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

 – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

## 2 A DOKUMENTÁCIÓ KÉSZÍTŐJE

A hulladékgazdálkodási engedélyezési dokumentáció elkészítésével, valamint az engedélyeztetési eljárásban való képviselőre a Bt. a Pannon Öko-Ráció Környezetvédelmi Kft.-ét (9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. 1. em. 30.) bízta meg. **A képviselői meghatalmazás mellékletként csatolásra került.**

rendelkezik felsőfokú környezetvédelmi végzettséggel, Vas Megyei Mérnöki Kamarai nyilvántartási száma: szakértői jogosultságának száma: **A szakértői jogosultság igazolása a mellékletben ugyancsak csatolásra került.**

A kérelem elkészítéséhez az alapadatokat, hatósági iratokat valamint a dokumentációkat a Bt. biztosította részére.

## 3 A KÉRELMEZŐ ÉS A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG FŐBB ALAPADATAI

### 3.1 A kérelmező adatai

Neve: S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság

Székhelye: 9400 Sopron, Áfonya utca 1.

KSH száma: 20593812-4311-117-08

Adószáma: 20593812-2-08

Cégbírósági bejegyzés száma: 08 06 008738

KÜJ száma: 103517115

### 3.2 A tervezett tevékenység helyszíne és célja

A tevékenység: nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtése, előkezelése.

A tevékenység helyszíne: 9400 Sopron, 5242/94 hrsz. alatti telephely, melynek KTJ száma: 102687070

EOV koordináták: X 263128, Y 467420

### 3.3 Kérelmezett tevékenységek

**G0001** – Gyűjtés.

**R12** – Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében.

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

– ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódja, illetve megnevezése a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. melléklete szerint:

**E02 – 01** szétválasztás (szeperálás)

**E02 – 03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)

**E02 – 05** válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)

**E02 – 06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)

**E02 – 13** szitálás, rostálás.

### 3.4 Az engedélyeztetéssel megbízott kapcsolattartó

██████████ – környezetvédelmi szakértő, ügyvezető (Pannon Öko-Ráció Környezetvédelmi Kft.)

Levelezési cím: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. 1. em. 30.

Tel: + 3630/520-6387

E-mail: [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com)

## 4 A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSBA VONT HULLADÉKOK

A Bt. nem veszélyes hulladékok gyűjtését, és előkezelését szeretné végezni a jövőben is telephelyén.

A gyűjteni, és előkezelni tervezett hulladékoknak a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerinti azonosító kódjait, valamint éves mennyiségét a következő táblázatban foglaltuk össze:

Azonosító kód	Megnevezés	A Sopron 5242/94 hrsz. alatti telephelyen gyűjteni tervezett hulladékok mennyisége (t/év)	A Sopron 5242/94 hrsz. alatti telephelyen gyűjteni és előkezelni tervezett hulladékok mennyisége (t/év)
17 01 01	beton		42 500
17 01 02	tégla		42 500
17 01 03	cserép és kerámia		42 500
17 01 07	beton, tégl, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól		42 500
17 02 01	fa	42 500	

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

██████████ – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től		42 500
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól		42 500
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól		42 500
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	42 500	
20 02 02	talaj és kövek		42 500
<b>Összesen:</b>		<b>42 500</b>	

A telephelyen egyidejűleg gyűjthető hulladékok mennyisége az üzemeltetési szabályzatban is rögzítettek alapján: 15 000 tonna.

## 5 A TERVEZETT TEVÉKENYSÉG, TECHNOLÓGIA

### 5.1 A telephely bemutatása

A telephely Sopron 5242/94 hrsz. alatti területén található Gksz (kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület) övezetben. A telephely a Bt. tulajdona. A telephely murvázott, területe 4552 m<sup>2</sup>. Művelési ága kivett beépítetlen terület.

A telephelyre vonatkozó telepengedély száma: V/49.483-10/2016. **A határozatot mellékletként csatoltuk.**

A telephely kialakítása megfelel az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet előírásainak.

A nem veszélyes hulladékok tárolóhelye több rétegben vágott kővel (murva) és minősített inert hulladék darálmánnyal leszórt, tömörített, egybefüggő, szilárd felület.

A hulladékok tárolására kijelölt hely nagysága 3930 m<sup>2</sup>.

A telepi úthálózat egybefüggő, szilárd burkolatú. A tároló helyek biztonságát a zárható kapu biztosítja.

**A módosított üzemeltetési szabályzatot mellékletként csatoltuk jelen kérelemhez.**

A telephely főbb létesítményei:

- kerítés körbe, zárható kapu,

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

– ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>



- nyílt rész hulladékgyűjtésre és feldolgozásra,
- telepi úthálózat.

A hulladékok telephelyre szállítását engedéllyel rendelkező hulladékszállítók végzik.

## 5.2 A kérelmezett kezelési kódok

**G0001** – Gyűjtés.

**R12** – Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében.

A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódja, illetve megnevezése a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. melléklete szerint:

**E02 – 01** szétválasztás (szeperálás)

**E02 – 03** aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés)

**E02 – 05** válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)

**E02 – 06** válogatás anyagminőség szerint (osztályozás)

**E02 – 13** szitálás, rostálás.

## 5.3 A technológia

A Bt. a telephelyén átvett nem veszélyes hulladékokat a telephelyen található hulladéktároló helyen gyűjti. Gyűjtést követően a hulladékok egy része a 4. pontban foglaltaknak megfelelően előkezelésre kerül. A gyűjtésre átvett hulladékokat, valamint az előkezelt hulladékot a Bt. átadja érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetnek.

A telephelyre beérkező szállítmányok összetételét a Bt. ellenőrzi. Amennyiben nem felel meg a hulladék összetétele az elvárt követelményeknek, akkor a hulladék nem kerül átvételre. Bémérlegelést (**szerződés mellékletként csatolva**) követően a beszállított és a mért mennyiségeket a nyilvántartásban rögzítik. Mérlegelés után a hulladékot a hulladéktároló helyen helyezik el.

A hulladékok előkezelése rakodógépek, rostáló illetve törőgép alkalmazásával történik. A mobil, bérelt törőgépet a megfelelő mennyiségű hulladék átvételét követően, legkésőbb a maximális tárolási kapacitás elérése előtt telepítik a telephelyre, ahol nappali időszakban történik a törés.

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

██████████ – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

A törőgéphe történő töltést megelőzően a garat előtt első frakcióként kiostálásra kerül a föld (0-40 mm). A földdel egyéb műveletet nem végeznek.

A törmelékből (>40 mm) a garatba történő továbbítást követően a darálás során keletkeznek a beállítástól függő frakciójú (40-200 mm) tört építési-bontási anyagok (még hulladékok). A berendezés darálást követően az anyagokat külön deponálja.

A 17 03 02 azonosító kódú hulladék olvasztására nem kerül sor a tevékenység során. A hulladék gyűjtése, és fizikai előkezelése során a földtani közeg szennyezése nem várható.

#### 5.4 Anyagmérleg

A telephelyen lehetőség szerint csak tiszta, hasznosítható hulladékot kívánnak átvenni.

Amennyiben mégis keletkezik másodlagos hulladék, úgy az anyagmérleg előre láthatóan így néz ki:

42 500 tonna hulladék → darálás → minősítésre váró darált hulladék → hasznosító gazdálkodó szervezetnek történő átadás ~ 42 460 tonna

Betonvas, 19 12 02 azonosító kóddal ~ 20 tonna.

Maradék (kiostált, kiválogatott) hulladék, 19 12 12 azonosító kóddal ~ 20 tonna.

Pontos anyagmérleg felállítására csak az adott év lezárása után kerülhet sor.

Segédanyagokat a technológiában nem használnak fel.

#### 5.5 Kritikus ellenőrzési pontok:

- ✓ Beszállítás
- ✓ Anyagminőség ellenőrzése a törőgépnél
- ✓ Kiszállítás

#### 5.6 Személyi feltételek

A tevékenység környezetvédelmi irányítását **megbízási szerződés** alapján Pados Róbert látja el, **melyet a kérelemhez csatolunk.**

Rendelkezésre áll továbbá 1 fő telepvezető, 1 fő ügyintéző az adminisztrációs feladatok ellátására, továbbá a munkagépek kezelésére 1 fő.

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

██████████ – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

### 5.7 Tárgyi feltételek

A tevékenység végzéséhez a következő gépi berendezések állnak rendelkezésre:

- 1 db bérelt mobil törőgép (**bérelti szerződés mellékletként csatolva**)
- 1 db egyedi gyártású törmelékrosta
- 1 db Zeppelin körbeforgó gumikerekes kotró

A munkagépek és a törőgép szervizelését, karbantartását a telephelyen kívül oldják meg, szükség esetén szakszervizt vesznek igénybe.

### 5.8 Közegészségügyi feltételek

A szükséges egyéni védőfelszereléseket a munkáltató az egyéni védőeszköz juttatási rend szerint biztosítja, azok cseréje a védelmi képesség elvesztése előtt megtörténik. A dolgozók részére öltöző, melegedő és étkező a Bt. székhelyén rendelkezésre áll.

A dolgozók egészségügyi alkalmasságát az **üzemorvos** rendszeresen vizsgálja, **szerződése csatolásra került.**

## 6 KÖRNYEZETI HATÁSOK

### 6.1 Vízvédelem

#### Felszíni vizek

Felszíni vizeket a terület nem érint. Az alkalmazni kívánt műszaki megoldások ismeretében, a folytatandó hulladékgazdálkodási tevékenység nem gyakorol kedvezőtlen hatást a felszíni vízfolyásokra. Felszíni vízvédelmi szempontból hatásterület nem alakul ki.

#### Felszín alatti vizek

A telephely környezetében a talajvíz szint ~ 8 méteres mélység közelében észlelhető. A telephely térségében a jellemző talajvíz áramlási irány D, DNy-i, követve a domborzat alakulását az Ikva folyó irányába mutat.

A tevékenység folytatása a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben előírtak szerint, a felszín alatti víz, földtani közeg (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőbb állapotának megőrzésével fog történni.

A továbbiakban is folytatandó tevékenység normál üzemmenetben a felszín alatti vizekre negatív hatást várhatóan nem gyakorol.

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

██████████ – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

A telephely talajvíz figyelő monitoring kúttal nem rendelkezik, de nem is szükséges.

## 6.2 Vízellátás

Települési vízi közmű hálózat nincs kiépítve a tervezési területen. Fúrt kút nem található a tervezési területen. A dolgozók ivóvíz ellátása palackos víz biztosításával történik.

Technológiai vízigénye a hulladék kezelési tevékenységnek nincsen.

## 6.3 Szennyvízkezelés

A tevékenységből adódóan technológiai szennyvíz nem keletkezik.

## 6.4 Csapadékvíz-elvezetés

A hulladékok gyűjtése és előkezelése során a csapadékvizek tevékenységhez köthető szennyeződése teljesen kizárható, azok tisztítására, különleges kezelésére nincs szükség.

## 6.5 Természetvédelem

A tevékenység a természeti környezetre, a tájképre nem gyakorol hatást. A létesítmény által okozott környezetterhelés az élővilágra sem az egyedek, sem pedig a társulások vonatkozásában észlehető hatást nem okoz.

## 6.6 Levegőtisztaság-védelem

A környezeti levegő minőségének tartós és hatékony megóvása és javítása, az emberi egészség védelme és a környezet állapotának megőrzése érdekében a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet rendelkezései tekintendők irányadónak.

A tárgyi tevékenység során levegőszennyezés a kezelő-, szállító-, rakodó gépek kipufogógáz kibocsátásából illetve felületi kiporzásból származhat.

A tervezett hulladékgyűjtési, előkezelési tevékenység a szabadban végzett technológiák közé tartozik, így ez területi (felületi) diffúz légszennyező forrásnak minősül.

A levegő terheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I.14.) VM rendelet 1. számú melléklete alapján a területre vonatkozó határértékek az egyes szennyező anyagokra vonatkozóan ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ):



Szennyező anyag	Veszélyességi fokozat	60 perces hat. ért.	24 órás hat. ért.	Éves hat. ért.
Kén - dioxid	III.	250	125	50
Szén - monoxid	II.	10000	5000	3000
Szálló por	III.	50*	50	40
Nitrogén - oxidok	II.	100	85	40

\* 24 órás van csak

#### A hulladékkezelés során alkalmazott gépek légszennyezése

A munkafolyamat levegőtisztaság-védelmi szempontból történő vizsgálatához a környezetvédelmi szempontból legkedvezőtlenebb üzemállapotot vettük alapul, amikor legtöbb gép együttesen, párhuzamosan működik a telephelyen, az alábbiak szerint.

A hulladékgyűjtéshez, előkezeléshez használt gépek, berendezések

- Bérelt törő/osztályozó – L1
- Rosta – L2
- Gumikerekes kotró – L3
- Szállítójármű szükség szerint – L4

A vizsgálatot környezetvédelmi szempontból a legkedvezőtlenebb esetre végeztük, amikor a törés, rostálás, és az ezekhez kapcsolódó rakodás mellett, hulladékszállítás is van. Az üzemelés a napi 8 órás műszakból, 7 órában folyamatosan történik (tehát csak a kötelező pihenő és étkező időkhöz állnak a gépek).

Kiemelendő, hogy ezen üzemállapot a lehető legteljesebb gépműködést jelenti a telephelyen, mely csak alkalmasszerűen fordulhat elő.

#### Munkagépek légszennyezése

A telephelyen folytatott tevékenységekhez kapcsolódó, levegőterhelést okozó munkagépek és üzemanyag (gázolaj) fogyasztásuk:

Típus	Üzemóra / nap	Fogyasztás	Fogyasztás	Fogyasztás
	h	l/h	l/nap	kg/nap
törőgép (L1)	7	18	126	107,1
rosta (L2)	7	12	84	71,4
rakodógép (L3)	7	11	77	65,45
teherautó (L4)	4	10	40	34
			<b>összesen:</b>	<b>277,95</b>

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

A tevékenység során keletkező légszennyezés szennyezőanyagokra lebontva, 8 órás műszakra vonatkoztatva:

Légszennyező anyagok	Fajlagos kibocsátás	Üzemanyag fogyasztás	Kibocsátott légszennyező anyag		
	kg/t		kg/nap	kg/nap	mg/s
CO	32.00	277,95	8,89	308,83	1111,80
SO <sub>2</sub>	7.70		2,14	74,31	267,53
NO <sub>x</sub>	4.40		1,22	42,46	152,87
CH	1.00		0,28	9,65	34,74
szilárd anyag	6.00		1,67	57,91	208,46

Az alábbiakban bemutatom a tevékenység során alkalmazott gépek és szállítóeszközök felületi forrásként értelmezett kibocsátásából adódó légszennyező anyag immissziót és a kialakuló hatásterületeket.

A munkaterület felszínéről és a rakodás során felszabaduló port (TSPM) 200 mg/s értékben határoztuk meg műszaki becslés alapján.

A felületi kiporzás a munkaterület tisztán tartásával, szükség esetén locsolással csökkenthető, mint lehetséges emisszió csökkentési intézkedés.

Csökkentési mód továbbá, hogy a telepvezető felügyeli a rakodási folyamatokat, tartva a helyes technológiát (ejtés helyett lehelyezés), és szállításkori takarását (hálózás, ponyvázás).

### Források és kibocsátási adatok

Forrás jele	Forrás magassága [m]	Kilépési átmérő [m]	Kibocsátott légszennyező	Átl. emisszió érték [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Füstgáz hőmérséklet [C°]	Füstgáz térfogatáram [Nm <sup>3</sup> /h]
D1	1	-	SZÉN-MONOXID KÉN-DIOXID NITROGÉN-OXIDOK SZÁLLÓPOR-PM10 SZÁLLÓPOR-TSPM	308,83 mg/s 74,31 mg/s 42,46 mg/s 57,91 mg/s 200 mg/s	-	-

### Éghajlati viszonyok

A vizsgált területen a több éves átlagadatok alapján a jellemző szélesebség 2,9 m/s-nak vehető. A jellemző rövid távú vizsgálatoknál a leggyakoribb DK-i elszállítódási irányt vettünk figyelembe. A vizsgálatokhoz szükséges keveredési rétegvastagság átlagos értékét 650 méternek vettük, az évi középhőmérsékletet pedig 10,4 C°-nak. Az átlagos szélesebség,

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

szélirány, átlaghőmérséklet és légköri stabilitási érték meghatározása az OMSZ által 1993-2020 között mért meteorológiai adatok felhasználásával készült éghajlati térképek alapján a vizsgálati pontra történő interpolálással történt.

Magyarországi viszonylatban az ország területének jelentős részén a légköri stabilitási jellemzők a következők szerint alakulnak:

- labilis 13 % ( Pasquill A,B,C )
- semleges 64 % ( Pasquill D )
- stabil 23 % ( Pasquill E,F )

Ennek értelmében a leggyakoribb állapotnak a semleges stabilitási kategória tekinthető, a vizsgálati ponton a légköri stabilitás jellemző értéke 0,315.

### **Környező terület felszíni paraméterei**

Az elszállítódás irányában a felszíni érdesség értéke 1, mivel többnyire falusias épület borítású a földfelszín. Domborzati változékonyság szempontjából a tágabb környezet dombosnak tekinthető, a domborzati szigma korrekció értéke 3,96.

### **Levegőminőség és határértékek**

A jelenlegi levegőminőség meghatározásához az Országos Légszennyezettségi Mérőhálózat automata immissziós mérőállomásainak és manuális méréseinek felhasználásával a vizsgálati területre interpolált 2005-2020. évi adatait használtuk fel. A háttérszennyezettséget így döntően a legközelebbi mérőállomások adatai alapján határoztuk meg.

A környezeti levegő megengedhető szennyezettségének mértékét a 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben foglaltak szerint vettük figyelembe. A terhelhetőség a határérték és a háttérterhelés különbsége.

Levegőszennyező anyag	Határérték ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Háttérterhelés ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Terhelhetőség ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
SZÉN-MONOXID	10 000,0	554,3	9 445,7
KÉN-DIOXID	250,0	4,8	245,2
NITROGÉN-OXIDOK	200,0	30,9	169,1
SZÁLLÓPOR-PM10	50,0*	26,6	23,4
SZÁLLÓPOR-TSPM	100,0*	26,6	73,4

\* 24 órás határérték (a hatástávolság értékelése szálló pornál erre kell, hogy vonatkozzon).

### **Hatásterület határának feltételei**

A levegőminőségi hatásterület határának meghatározásánál a 306/2010. (XII.23.) Korm.

rendelet előírásait vettük figyelembe az alábbi három meghatározás szerint, melyek közül mindig az adott legnagyobb terület az érintett hatásterület:

- a) az egyórás légszennyezettségi határérték (PM<sub>10</sub> esetén 24 órás) 10%-ánál nagyobb,
- b) a terhelhetőség 20%-ánál nagyobb (terhelhetőség: a légszennyezettségi határérték és az alap légszennyezettség különbsége),
- c) az egyórás (PM<sub>10</sub> esetében 24 órás) maximális érték 80%-ánál nagyobb koncentrációértékek által meghatározott terület

A hatásterületet a legnagyobb hatástávolsággal megrajzolható körnek vettük. A hatásterület meghatározását az AIRCALC transzmissziós modellező szoftver segítségével végeztük el, mely az MSZ 21459/1, az MSZ 21459/2 és az MSZ 21457/4 számú szabványok alapján számolta a koncentrációt egy órás átlagolási időtartamra (PM<sub>10</sub> esetén 24 órára).

## Számítási eredmények

### *Számítás SZÉN-MONOXID komponensre:*

Vizsgált forrás: D1

vizsgált elsz. irány: 135,0 fok É-től K felé

Kiválasztott légszennyező: SZEN-MONOXID=1,112 kg/h Tsz1/2=0 TA1/2=0

Átlagolási idő: 1 órás

Maximális 1 órás koncentráció:

szigma-y: 28,270 m

szigma-z: 18,072 m

konc.: 168,246 µg/m<sup>3</sup>

távolság: 0 m

"C" feltétel szerinti 1 órás koncentráció:

szigma-y: 30,172 m

szigma-z: 19,191 m

konc.: 124,931 µg/m<sup>3</sup>

távolság: 2 m

"A" feltétel szerinti 1 órás koncentráció: 1000,000 µg/m<sup>3</sup>

"B" feltétel szerinti 1 órás koncentráció: 1889,140 µg/m<sup>3</sup>

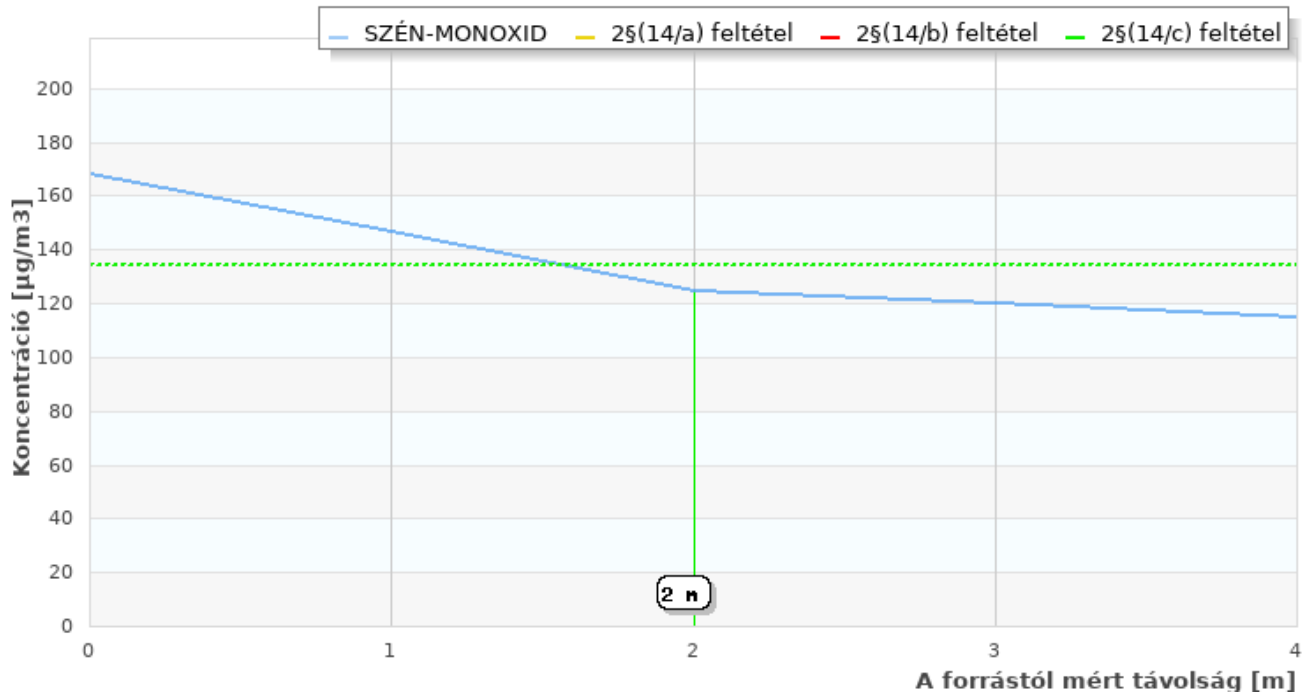
"C" feltétel szerinti 1 órás koncentráció: 134,597 µg/m<sup>3</sup>

D1 forrás SZEN-MONOXID hatástávolság: 2 m

D1 forrás SZEN-MONOXID 1 órás konc. a hatásterületen: 135,760 µg/m<sup>3</sup>

D1 forrás SZEN-MONOXID terhelhetőség: 9445,7 µg/m<sup>3</sup>

Maximális hatástávolsággal rendelkező forrás: D1 2m



*Számítás KÉN-DIOXID komponensre:*

Vizsgált forrás: D1

vizsgált elsz. irány: 135,0 fok É-től K felé

Kiválasztott légszennyező: KEN-DIOXID=0,268 kg/h Tsz1/2=0 TA1/2=0

Átlagolási idő: 1 órás  
 Maximális 1 órás koncentráció:  
 szigma-y: 28,270 m  
 szigma-z: 18,072 m  
 konc.: 40,483 µg/m<sup>3</sup>  
 távolság: 0 m

"C" feltétel szerinti 1 órás koncentráció:  
 szigma-y: 30,172 m  
 szigma-z: 19,191 m  
 konc.: 30,061 µg/m<sup>3</sup>  
 távolság: 2 m

"A" feltétel szerinti 1 órás koncentráció:  
 szigma-y: 60,966 m  
 szigma-z: 36,723 m  
 konc.: 23,142 µg/m<sup>3</sup>  
 távolság: 20 m

"A" feltétel szerinti 1 órás koncentráció: 25,000 µg/m<sup>3</sup>  
 "B" feltétel szerinti 1 órás koncentráció: 49,040 µg/m<sup>3</sup>  
 "C" feltétel szerinti 1 órás koncentráció: 32,386 µg/m<sup>3</sup>

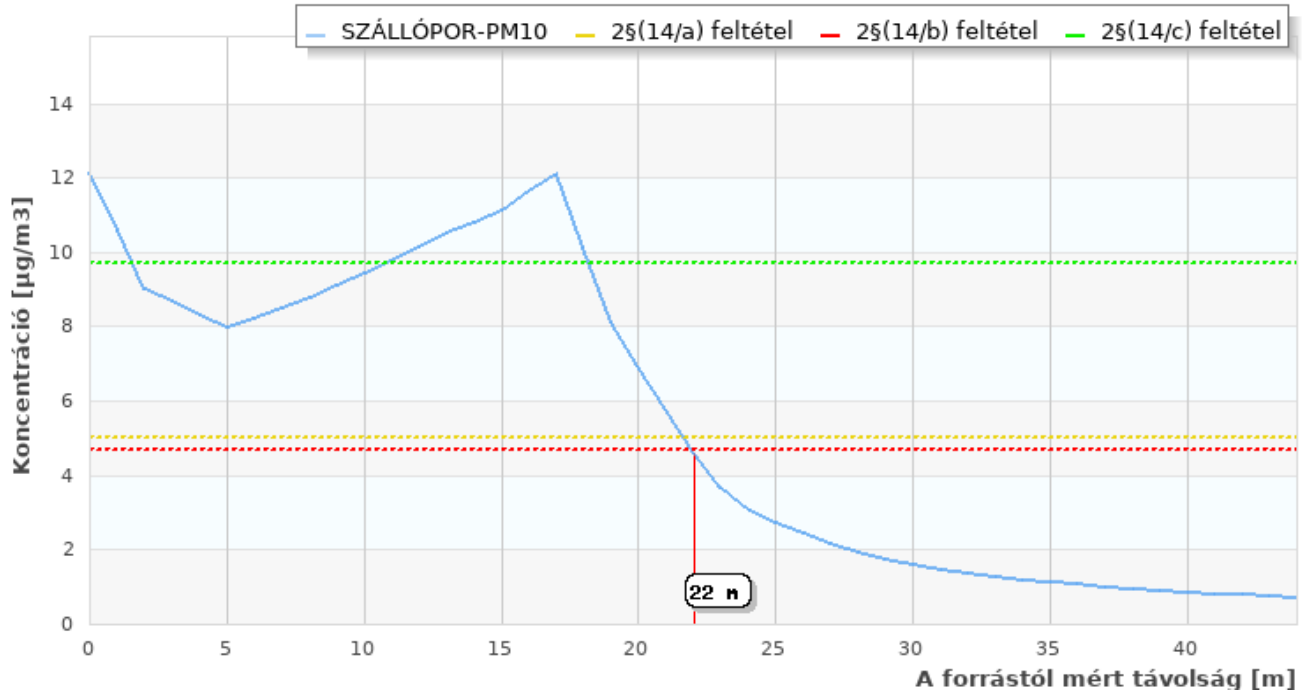
D1 forrás KEN-DIOXID hatástávolság: 20 m  
 D1 forrás KEN-DIOXID 1 órás konc. a hatásterületen: 31,596 µg/m<sup>3</sup>  
 D1 forrás KEN-DIOXID terhelhetőség: 245,2 µg/m<sup>3</sup>











*Számítás SZÁLLÓPOR-TSPM komponensre:*

Vizsgált forrás: D1

vizsgált elsz. irány: 135,0 fok É-től K felé

Kiválasztott légszennyező: SZÁLLÓPOR-TSPM=0,720 kg/h Tsz1/2=0 TA1/2=0

Átlagolási idő: 24 óras  
 Maximális 24 órás koncentráció:  
 szigma-y: 28,270 m  
 szigma-z: 18,072 m  
 konc.: 41,994 µg/m³  
 távolság: 0 m

"C" feltétel szerinti 24 órás koncentráció:  
 szigma-y: 30,172 m  
 szigma-z: 19,191 m  
 konc.: 31,183 µg/m³  
 távolság: 2 m

"B" feltétel szerinti 24 órás koncentráció:  
 szigma-y: 65,681 m  
 szigma-z: 39,335 m  
 konc.: 12,597 µg/m³  
 távolság: 23 m

"A" feltétel szerinti 24 órás koncentráció:  
 szigma-y: 68,779 m  
 szigma-z: 41,043 m  
 konc.: 9,469 µg/m³  
 távolság: 25 m

"A" feltétel szerinti 24 órás koncentráció: 10,000 µg/m³

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
 Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
 Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
 tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>





— Hangterjedés a szabadban

A helyszín leírása

A telephely Sopron 5242/94 hrsz. alatti területén található. A telephely a Bt. tulajdona. A telephely murvázott, területe 4552 m<sup>2</sup>. Művelési ága kivett beépítetlen terület.

A telephely rendezési terv szerinti övezeti besorolása: Gksz – kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület.

A telephely közvetlen környezetében különféle telephelyek találhatóak, jellemzően építőipari tevékenységet végző cégek telephelyei.

A tervezett tevékenységgel érintett területtől délnyugati irányban található a legközelebbi lakóterület (Lk), melyen zajvédelmi szempontból a legközelebbi védendő objektum a Sopron, 5328. hrsz. alatti lakóingatlan (M1 pont), mely légvonalban kb. 433 m-re fekszik a telephelytől.

Egyéb irányokban védendő objektumok csak nagyobb távolságban vannak, melyek közül a megközelítést biztosító Verő József utca és Faller Jenő utca melletti lakóparkot kell megemlíteni, aminek legközelebbi pontja a telephelytől kb. 608 m-re található légvonalban, északnyugati irányban, illetve nyugati irányban a Gólya utca, és Thurner Mihály utcai lakóházak kb. 622 m-re.

Határértékhez való besorolások

Az **üzemi** és szabadidős létesítményektől származó zaj terhelési határértékeket a zajtól védendő területeken a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM–EüM együttes rendelet 1. számú melléklete tartalmazza. Az 1. számú melléklet szerint az üzemi tevékenységből eredő zajkibocsátási határértékek az alábbiak:

N <sup>o</sup>	ZAJTÓL VÉDENDŐ TERÜLET	HATÁRÉRTÉK (L <sub>TH</sub> ) AZ L <sub>AM</sub> MEGÍTÉLÉSI SZINTRE	
		NAPPAL (06-22 óra) [dB]	ÉJSZAKA (22-06 óra) [dB]
1	Üdülőterület, különleges területek közül az egészségügyi területek	45	35

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),

tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

2	Lakóterület (kisvárosias, kertvárosias, falusias, telepszerű beépítésű) különleges területek közül az oktatási létesítmények területe, a temetők, a zöldterület	50	40
3	Lakóterület (nagyvárosias beépítésű), vegyes terület	55	45
4	Gazdasági terület	60	50

Az előzőleg megadott zajkibocsátási határértékeknek a következő helyeken kell teljesülnie:

Az épületek (épületrészek) külső környezeti zajtól védendő azon homlokzata előtt, melyen legfeljebb 45 decibel beltéri zajterhelési határértékű helyiség nyílászárója van, az egyes épületszintek padlószintje feletti 1,5 méter magasságban a nyílászárótól általában 2 méterre.

Ha a nyílászáró és a zajforrás távolsága 6 méternél kisebb, akkor e távolság zajforrástól számított 2/3 részén, de a nyílászáró előtt legalább 1 méterre.

Ha a nyílászáró környezetében 4 méteren belül hangvisszaverő felület van, akkor a nyílászáró és e felület közötti távolság felezőpontjában, de a nyílászárótól legalább 1 méterre.

Ha a zajforrás a vizsgált homlokzaton van, akkor a nyílászáró felületén.

Az üdülőterületeken, az egészségügyi területen a zajtól védendő épületek elhelyezésére szolgáló ingatlanok határán, továbbá a temetők teljes területén.

A megítélési pontot az MSZ 18150-1:98 szabvány szerint kell kijelölni ott, ahol a telephelyi létesítmény által kibocsátott zajszintet értelmezzük, valamint a határértékekkel összevetjük. A határértékeknek a védendő homlokzatok előtt, a legkedvezőtlenebb helyzetű ún. megítélési pontokon kell teljesülni.

Jelen esetben a teljesítendő határérték a táblázatok 2. sorában kiemelt érték, üzemelés alatt 50 dB nappali időszakban. Éjszakai időszakban üzemelés nem tervezett.

### Hatásterület

Zajvédelmi szempontból a létesítmény hatásával érintett terület azon része tekinthető közvetlen hatásterületnek, amelyen a létesítmény zajterhelést, vagy zajterhelés-változást okoz;

közvetett hatásterületnek, amelyen a telephelyi tevékenységhez kapcsolódó kiegészítő tevékenységek (pl. szállítás) járulékos zajterhelést, vagy zajterhelés-változást okoz.

A Kormányrendelet 5.§ (2) bekezdése írja elő azokat az eseteket, amikor a környezeti zajforrás zajvédelmi célú hatásterületét is meg kell határozni. Előzőek hiányában 5.§ (3) bekezdésében foglaltakat kell alkalmazni, azaz a zajforrás vélelmezett hatásterületének a környezeti zajforrást magába foglaló telekingatlant és annak határától számított 100 méteres távolságon belüli területet kell tekinteni. Esetünkben, a zajkibocsátás határértéknek való megfelelése igazolásával összefüggésben alább kiszámításra kerül a hatásterület.

Abban az esetben, ha a Kormányrendelet 5.§ (3) bekezdés szerinti hatásterületen olyan zajtól védendő épület, terület vagy helyiség van, amelyre a környezetvédelmi hatóság nem állapított meg határértéket, azokra vonatkozóan az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítását kell kérni. Nem kell zajkibocsátási határérték megállapítását kérni, ha a tervezett zajforrás hatásterületén nincs zajtól védendő épület, terület, vagy helyiség, illetve ha a hatásterület határvonala a telekingatlan határvonalán belülre esik.

#### A kivitelezés alatt várható zajterhelés

Kivitelezési munkák a telephelyen nem lesznek, ezért építési-bontási zajterheléssel nem kell számolni.

#### Az üzemelés alatt várható zajterhelés

A hulladékgyűjtéshez, előkezeléshez használt gépek, berendezések

Jele	megnevezése	napi üzemóra [h]
L1	törőgép	7
L2	rosta	7
L3	rakodógép	7
L4	teherautó	4

A vizsgálatot környezetvédelmi szempontból a legkedvezőtlenebb esetre végeztem, amikor valamennyi gép működik a telephelyen és közben a hulladék be/kiszállítás is folyamatos nyerges vontatókkal.

Kiemelendő, hogy ezen üzemállapot a lehető legteljesebb gépműködést jelenti a telephelyen, mely csak alkalmasszerűen fordulhat elő.

A hulladékgyűjtési, előkezelési és hasznosítási tevékenységhez használt gépek, berendezések:



- Bérelt törő/osztályozó – L1
- Rosta – L2
- Gumikerekes kotró – L3
- Szállítójármű szükség szerint – L4

A vizsgálatot környezetvédelmi szempontból a legkedvezőtlenebb esetre végeztem, amikor a rakodó gép dolgozik és közben hulladékszállítás is történik a telephelyre. Az üzemelés a napi 8 órás műszakban történik az alábbi táblázatban foglalt üzemórákkal.

**A megítélés pontokban a tevékenységből eredő zajhatás meghatározása:**

A törőgép hangteljesítményszintje  $L_1 = 100$  dB(A), a rostát  $L_2 = 96$  dB(A), a rakodógépé  $L_3 = 95$  dB(A), a szállítójárműé  $L_4 = 92$  dB(A),.

A forráscsoport egyenértékű hangteljesítményszintjét ( $L_{Aeq}$ ) az üzemidőket is figyelembe véve a következő képlettel számolhatjuk:

$$L_{eq} = 10 \times \lg \frac{1}{t} \sum (t_i \times 10^{0,1 \times L_i})$$

Ahol  $L_i$  - a gépek eredő hangteljesítményszintje

$t$  – a teljes munkaidő (8 óra)

$t_i$  – a gépre vonatkozó működési idő (alábbi táblázat szerint)

Sorszám, jelölés	Zajforrás	hangteljesítmény szint [dB(A)]	üzemidő [h]	Vonatkoztatási időtartam [h]	eredő zajsztint [dB(A)]
			$t_i$	$T$	$L_{WA}$
L1	Törőgép	100	7		
L2	Rosta	96	7		
L3	Rakodógép	95	7		
L4	Teherautó	92	4		
				8	<b>101,98</b>

$$L_{Aeq} = 101,98 / 102 / \text{dB(A)}$$

A hangforrásoktól származó zajterhelés számítására vonatkozó képlet a védendő területen fellépő hangnyomásszint számítására:

$$L_t = \Sigma L_W + K_{fr} + K_{\Omega} - \Sigma \Delta K$$

$$\Sigma \Delta K = K_d + K_L + K_m + K_n + K_B + K_e$$

ahol:

$\Sigma L_w$  az összesített zaj teljesítményszintje

$K_{ir}$  a zajforrás iránytényezője

$K_{\Omega}$  a sugárzási térszög miatti korrekció

$K_d$  a távolság miatt fellépő csillapodás hatását kifejező korrekció,  $K_d=20\lg(s_t/s_0)+11$  (pontszerűnek tekintve a forrást)

$K_L$  a levegő hangelnyelő hatását kifejező korrekció,  $K_L = a_L \cdot s_t$

$K_m$  a talaj és a meteorológiai viszonyok csillapító hatását kifejező korrekció,

$K_m = 4,8 - 2h_m/s_t (17+300/s_t)$

$K_n$  a növényzet csillapító hatását kifejező korrekció

$K_B$  a lakott terület beépítésének csillapító hatását kifejező korrekció

$K_e$  a zajárnyékolás miatti korrekció

Várható zajterhelés a legközelebbi védendő objektumnál (nappal):

Vizsgált pont	$L_w$	$s_t$	$K_{ir}$	$K_{\Omega}$	$K_d$	$K_L$	$K_m$	$K_n$	$K_B$	$K_e$	$L_t$
M1	102	433	0	3	63,73	0,84	4,68	0	0	0	<b>35,75</b>

A fenti számítások alapján megállítható, hogy a gépek együttes működése során a legközelebbi védendő objektumnál teljesül a zajterhelési határérték.

Megítélési pont	$L_t$	$L_{TH}$
M1	35,75 dB	50 dB

#### Hatásterületek zajvédelmi szempontú lehatárolása

A hatásterület meghatározását a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 5.§ (2) bekezdése írja elő. A környezeti zaj- és rezgés elleni védelem szempontjából a telephelyen folyó hulladékhasznosítási tevékenység hatásterületét a telephely helyszínrajz szerinti elhelyezkedése szerint, a rendezési terv alapján, valamint a folytatott tevékenység bemutatásával és környezetének zajszempontú jellemzésével határoztuk meg. A telephelyen elhelyezkedő törőgéphez, és az azt kiszolgáló gépcsoporthoz képest a legközelebbi védendő objektum, a Sopron, 5328. hrsz. alatti lakóház, mely légvonalban kb. 433 m-re délnyugati irányban található, az uralkodó széljárás nyugati – északnyugati, tehát jellemzően mind a port,



mind a zajt a lakott területekkel ellentétes irányba viszi. A hulladékgyűjtés, és előkezelés során keletkező zaj az üzemi zajok kategóriájába tartozik.

A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Kormányrendelet 5. § (2) bekezdés a) pontja alapján jelen eljárás során be kell mutatni a hatásterületet. A rendelet 9. § (3) bekezdése alapján a hatásterület meghatározásához meg kell állapítani a tervezett állapotot megelőző háttérterhelés mértékét.

A létesítmény környezetében megállapított alapzaj értékei – háttérterhelésnek tekintjük – nappal minden irányban műszaki becslés alapján LAa = 34 dB.

A vizsgált létesítményre vonatkozóan a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdés szerint, a létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterületének (a környezeti zajforrás hatásterületének) határa az a vonal, ahol a zajforrástól származó zajterhelés a lehatárolásra meghatározott határértékeknek már megfelel.

6. § (1) A létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterületének (a környezeti zajforrás hatásterületének) határa az a vonal, ahol a zajforrástól származó zajterhelés:

**a) 10 dB-lel kisebb, mint a zajterhelési határérték, ha a háttérterhelés is legalább 10 dB-lel alacsonyabb, mint a határérték, - Esetünkben Lk irányban nappal.**

b) egyenlő a háttérterheléssel, ha a háttérterhelés kisebb a zajterhelési határértéknél, de ez az eltérés nem nagyobb, mint 10 dB,

c) egyenlő a zajterhelési határértékkel, ha a háttérterhelés nagyobb, mint a határérték,

d) zajtól nem védendő környezetben – gazdasági területek kivételével – egyenlő a zajforrásra vonatkozó, üdülőterületre megállapított zajterhelési határértékkel,

**e) gazdasági területek zajtól nem védendő részén nappal (6:00–22:00) 55 dB, éjjel (6:00–22:00) 45 dB. – Esetünkben Gksz területek felé.**

A lehatárolási határértéket és a hatásterületek nagyságát a következő táblázat tartalmazza.

Irány	Rendelet bekezdése* (nappal)	Lehatárolási határérték L /dB(A)/	Hatásterület határa a zajforrástól /m/
		Nappal	Nappal
M1 felé Lk (kisvárosias lakóterület) felé	a)	40	<b>277</b>
<b>Védendő objektumot nem ér el, ezért az alábbi lehatárolás a mérvadó.</b>			

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
 Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
 Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
 tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

A tevékenység közvetlen környezetében (Gksz területen)	e)	55	<b>58</b>
--	----	----	-----------

\*284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdése szerint.

A hatásterület lehatárolása a csatolt térképmásolaton kerül bemutatásra.

A telephelyi tevékenységből származó zajvédelmi hatásterületen (58 méter) elhelyezkedő ingatlanok:

Terület helyrajzi száma (Sopron)	Rendezési terv szerinti besorolása	Funkciója
[REDACTED]	Gksz – kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület	telephelyek
[REDACTED]	Köu – közút	utak

Zajkibocsátás – a szállításra visszavezethető zaj

A telephely jelenleg a 84-es főútról leágazó, Verő József majd, Faller Jenő utcákról közelíthető meg.

A telephelyi tevékenységhez kapcsolódó elhaladás a továbbiakban sem változik, a tevékenység volumene nem nő. Az útvonalak mentén, a kapcsolódó szállítási tevékenységnek a környezetre jelentős hatása várhatóan továbbra sem lesz.

## 7 PÉNZÜGYI FELTÉTELEK

A Kft. környezetszennyezési károokra is kiterjedő felelősségbiztosítással rendelkezik, melynek **kötvénye a mellékletben csatolásra került.**

A Kft.-nek köztartozása nincsen, az erről szóló nyilatkozatot mellékletben csatoltuk. Adózott eredménye pozitív. A fenitek, valamint a csatolt nyilatkozatok alapján a tevékenység gazdasági, pénzügyi háttere biztosított.

## 8 TEVÉKENYSÉG FELHAGYÁSÁNAK TERVE

Feladat	Határidő (nap)	Felelős
A telephelyen történő tevékenység megszüntetése	azonnal	ügyvezető
A telephelyen lévő hulladékok hasznosításra történő átadása	30	ügyvezető
Hulladékokról adatszolgáltatás nyújtása a Környezetvédelmi hatóság részére, OKIR-ből történő törlés.	30	környezetvédelmi megbízott
Egyéb ügyintézés	45	ügyvezető
Fizikai értelemben vett utógondozás	nem szükséges	ügyvezető

A tevékenység felhagyása során, a telephelyen hulladék, környezetszennyezés nem maradhat vissza. Amennyiben a telephely bezárásra kerül, a felhalmozott hulladék hasznosításáról gondoskodni kell.

## 9 HAVÁRIA TERV

**A havária tervet mellékletként csatoltuk.**

## 10 MELLÉKLETEK

1. Igazgatási szolgáltatási díj átutalási bizonylat
2. Meghatalmazás az engedélyeztetési eljárás lefolytatására
3. Szakértői jogosultság igazolása
4. Környezetvédelmi felelősségbiztosítás kötvénye
5. Hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzata
6. Nyilatkozatok
7. Környezetvédelmi irányítás ellátását igazoló szolgáltatási szerződés
8. Telepengedély
9. Üzemorvosi szerződés
10. A tevékenység levegőtisztaság-védelmi hatásterülete
11. Zajvédelmi hatásterület

---

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>

12. Havária terv

13. Bérleti szerződések

**Szombathely, 2022. május 31.**

# Számlatörténet bejegyzés részletei

Számlaszám	[REDACTED]
Devizanem	[REDACTED]
Számla elnevezése	[REDACTED]
Könyvelési dátum	2022.06.02.
Tranzakció típusa	AZONNALI ÁTUTALÁS
Összeg	[REDACTED]
Ellenoldali név	[REDACTED]
Ellenoldali számlaszám	[REDACTED]
Közlemény	[REDACTED]

---

# Számlatörténet bejegyzés részletei

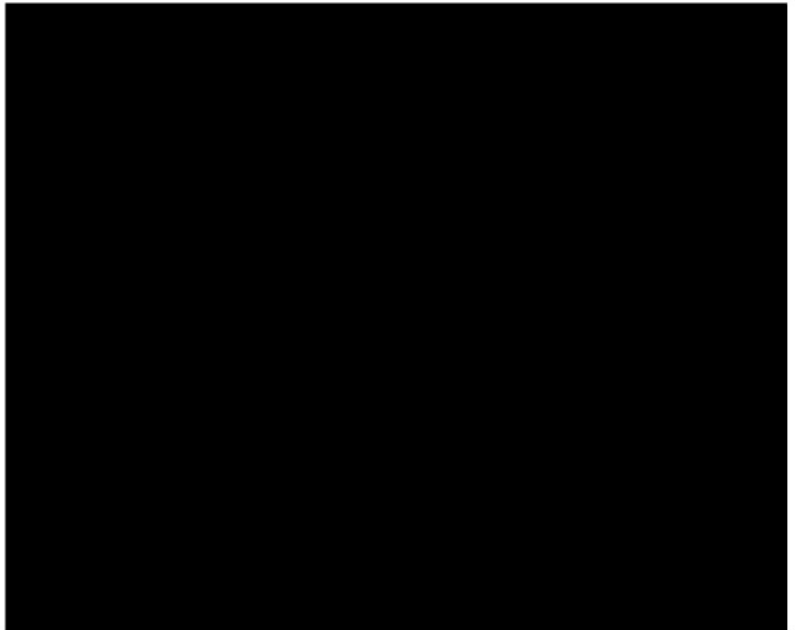
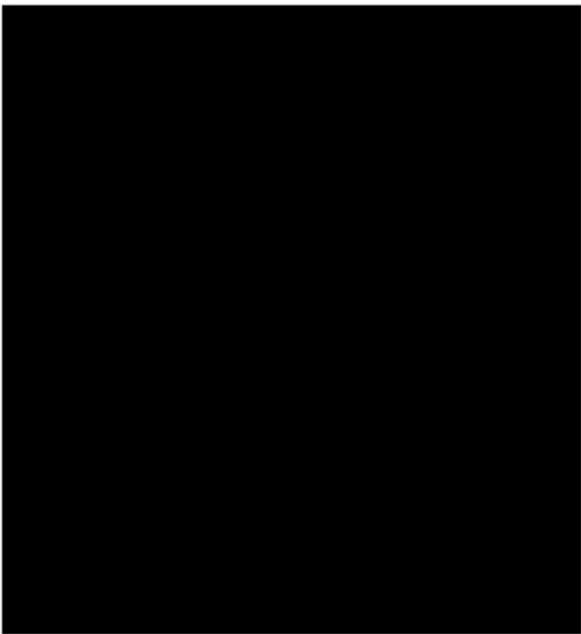
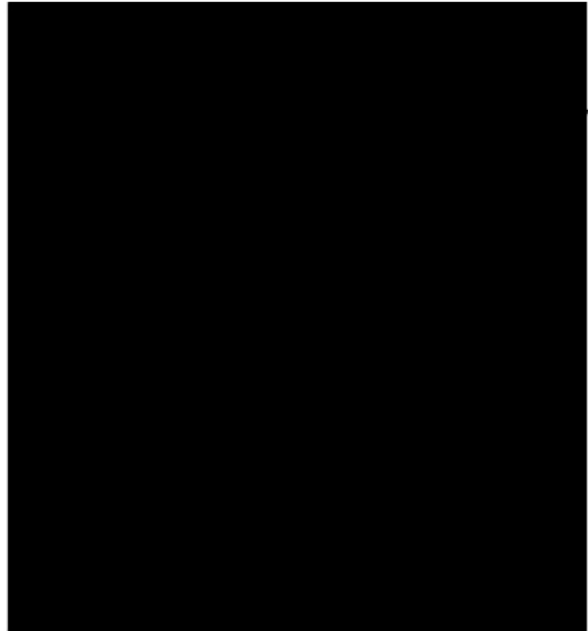
Számlaszám	[REDACTED]
Devizanem	[REDACTED]
Számla elnevezése	[REDACTED]
Könyvelési dátum	2022.06.02.
Tranzakció típusa	AZONNALI ÁTUTALÁS
Összeg	[REDACTED]
Ellenoldali név	[REDACTED]
Ellenoldali számlaszám	[REDACTED]
Közlemény	[REDACTED]

---

## MEGHATALMAZÁS

Alulírott, [REDACTED], mint az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, meghatalmazom a Pannon Öko-Ráció Környezetvédelmi Kft.-ét (ügyvezetője [REDACTED] 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30.), hogy a Bt. gépjárműveinek tárolási engedély iránti kérelmével kapcsolatban, valamint hulladékgazdálkodási tevékenységeivel kapcsolatos eljárásai során az illetékes Önkormányzatnál, továbbá a Pest Megyei és a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatalok előtt a nevében eljárjon.

Kelt: 2022. 04. 07. ....







# VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA

Szombathely, 2016. február 11.

Tárgy: Szakértő tevékenység engedélyezése

Iktatószám: [REDACTED]

## HATÁROZAT

Név: [REDACTED]

Lakcím: [REDACTED]

Végzettség: **Környezetmérnök** [REDACTED]

Kamarai nyilvántartási szám: [REDACTED]

számára a Vas Megyei Mérnöki Kamara Elnöksége 5/2016.(II.9.) számú elnökségi határozatával az alábbi tevékenység folytatását engedélyezi, ezzel egyidejűleg a jogosultságot a Magyar Mérnöki Kamara által vezetett névjegyzékbe bejegyzi:

**SZKV-1.1. – Hulladékgazdálkodási szakértő**

**SZKV-1.2. – Levegőtisztaság-védelem szakértő**

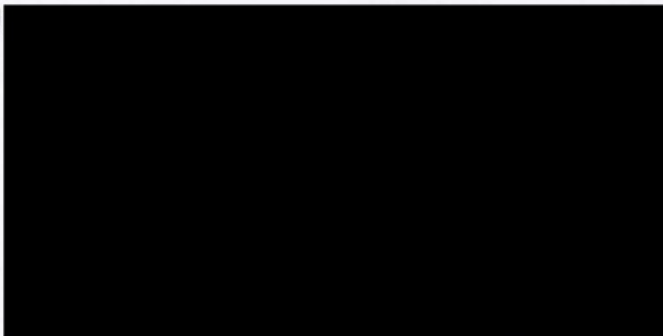
**SZKV-1.3. – Víz- és földtani közeg védelem szakértő**

Az engedély határozatlan ideig érvényes.

A határozatot a tervező- és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996. évi LVIII. törvény 42. §-ában és a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló 297/2009.(XII.21.) Korm.rendeletben biztosított hatáskörömben hoztam.

A határozat a kérelemnek helyt adott, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 72. § (4) bekezdése alapján az indokolást és a jogorvoslatról szóló tájékoztatást mellőztem.

Szombathely, 2016. február 11



Kapják:

1. [REDACTED]

2. Irattár



# Általános felelősségbiztosítás

Dátum: 2021.12.07.

Módosított biztosítási kötvény

Ügyfélszám: [REDACTED]

Kötvényszám: [REDACTED]

Közvetítő neve: PALLADIUM CONSULTING KFT.

Szerződő:

[REDACTED]

Szerződés módosítás hatályba lép	Biztosítás kezdete	Biztosítás következő évfordulója (0:00 óra)	Biztosítás tartalma
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

A biztosítási szerződést a szerződő felek a biztosítás évfordulójára 30 napos felmondási idővel felmondhatják.

Éves díj (HUF)	Fizetési ütem	Fizetendő (HUF)	Fizetési mód
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Vonatkozó feltételek	
Tevékenységi felelősségbiztosítás	Kiegészítő Felelősségbiztosítási Feltételek (KFF) A rész - Kiegészítő Feltétel Tevékenységi Felelősségbiztosításra - A fedezet kiterjed: Nem veszélyes hulladék országos szállítása, gyűjtése, kezelése.
Környezetszennyezési felelősségbiztosítás	Kiegészítő Felelősségbiztosítási Feltételek (KFF) E rész - Kiegészítő Feltétel Felelősségbiztosítás Környezetveszélyeztető Tevékenységgel Okozott Dologi és Személyisérüléses Károkra

Biztosított kockázatok	Kártérítési limitek (HUF)
Tevékenységi felelősségbiztosítás	[REDACTED]
Nem veszélyes hulladék kereskedelem, gyűjtés és szállítás	[REDACTED]
Kárkifizetési limít évente	[REDACTED]
Kárkifizetési limít káronként	[REDACTED]
Káronkénti önrész 10 %, de minimum 10 000 Ft	[REDACTED]

gphugen\_71513\_211208\_294\_99999\_loarchive\_9209/22\_19554240501





LA:3039, PA3039

1/1

GPHUCEN211208010466790



90056984008209

Generali Biztosító Zrt.  
Telefonos ügyfélszolgálat: +36 1 452 3333  
[www.generali.hu/kapcsolat](http://www.generali.hu/kapcsolat)

Kötvényszám: [REDACTED]  
Ügyfélszám: [REDACTED]

Dátum: 2021. december 7.

Tárgy: Biztosítási kötvény küldése

Tisztelt S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teher- szállítási és Szolgáltató Bt!

Csatoltan küldjük Önnek a módosult biztosítási kötvényét, kérjük, gondosan őrizze meg.

## KÉRDÉSE VAN?



Kérdés esetén forduljon bizalommal ügyfélszolgálatunkhoz a [www.generali.hu/kapcsolat](http://www.generali.hu/kapcsolat) oldalon található elérhetőségeken, a +36 1 452 3333-as telefonszámon, vagy keresse fel biztosításközvetítőjét. A gyorsabb ügyintézés érdekében kérjük, hogy megkeresésében hivatkozzon a kötvényszámra.

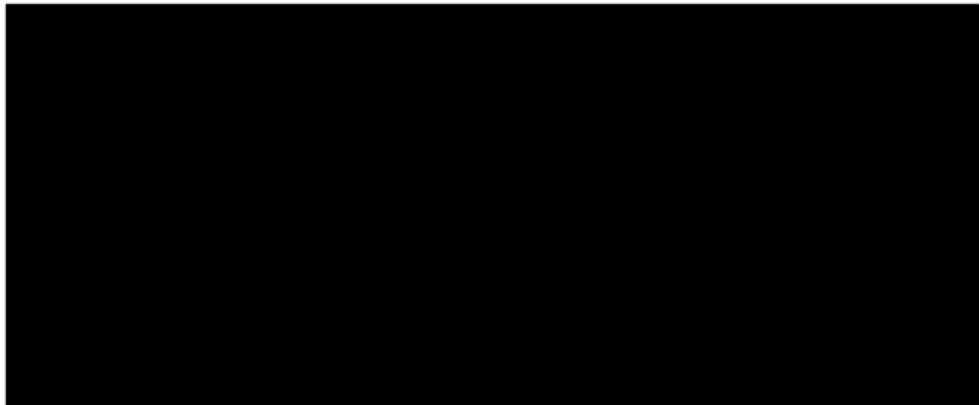
Bízunk benne, hogy továbbra is elégedett lesz szolgáltatásainkkal, és sokáig ügyfeleink között üdvözölhetjük!

Tisztelettel,

gphugen\_71513\_211208\_294\_96999\_loa:ichive\_/8209/21 15853(23089)



Biztosított kockázatok	Kártérítési limitek (HUF)
<b>Környezetszennyezési felelősségbiztosítás</b>	
<b>Nem veszélyes hulladék kereskedelem, gyűjtés és szállítás</b>	
Kárkifizetési limit évente	
Kárkifizetési limit káronként	
Káronkénti önrész 10 %, de minimum 10 000 Ft	



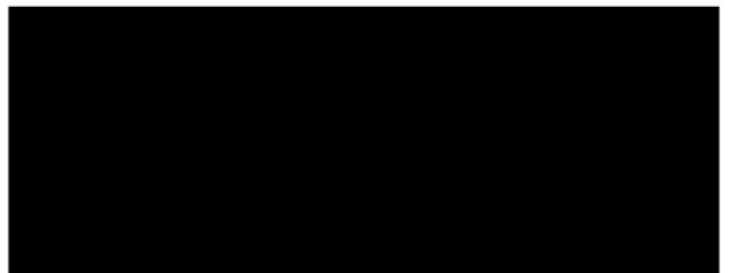
**ÜZEMELTETÉSI SZABÁLYZAT AZ**  
**S-KOVÁCS-TRANS BT.**  
**SOPRON, 5242/94. HRSZ. ALATTI HULLADÉKGYŰJTŐ,**  
**ELŐKEZELŐ TELEPHELYÉN LÉVŐ HULLADÉKTÁROLÓ**

**HELYEKRE**

**2022. JÚNIUS**

TERVSZÁM: PÖR-42/2/2022.

KÉSZÍTETTE:



Az üzemeltetési szabályzat összeállítása az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Kormányrendelet előírásai alapján történt.

Az üzemeltetési szabályzatban foglaltak végrehajtásáért felelős személy az ügyvezető.

### **A telephely leírása**

Az S-Kovács-Trans Bt. (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám; a továbbiakban: Megbízó) a Sopron, 5242/94 hrsz. alatti telephelyén nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és előkezelésére szolgáló telepet üzemeltet.

A telephely teljesen körbekerített, zárható kapuval ellátott. A telephely a Bt. tulajdona. A telep murvázott, területe 4552 m<sup>2</sup>. Művelési ága kivett beépítetlen terület. A telephely rendezési terv szerinti övezeti besorolása: Gksz – kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület.

### **A hulladékok tárolóhelye**

A terek kialakítása a tárolásra tervezett hulladék mennyiségével arányos méretben úgy van kialakítva, hogy azok a gépi mozgató-és szállítóeszközök számára jól megközelíthetőek. A tárolás során a hulladékhöz történő szabad és akadálymentes hozzáféréstől gondoskodnak. A hulladéktároló helyek a telephelyen táblával vannak jelezve. A hulladéktároló helyen tárolt hulladék típusát a tárolás helyén, megkülönböztető, jól látható, figyelemfelkeltő jelzés, felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan feltüntetik.

A nem veszélyes hulladékok tárolóhelye több rétegben vágott kővel (murva) és minősített inert hulladék darálmánnyal leszórt, tömörített, egybefüggő, szilárd felület.

A hulladékok tárolására kijelölt hely nagysága 3930 m<sup>2</sup>.

A telepi úthálózat egybefüggő, szilárd burkolatú. A tároló helyek biztonságát a zárható kapu biztosítja.

#### **1. Az adminisztrációra (a hulladék tárolásra történő elhelyezésének és elszállításának rendje)**

A hulladékok tervezett beszállítása a telephelyre hulladékszállító járművekkel történik, emellett egyéb kisebb volumenű céges beszállítások is történhetnek. A beszállított hulladékok mennyiségének regisztrálása bérmentesítés alapján történik, a hulladékok minőségének ellenőrzése a hulladékgyűjtő, előkezelő telepen történik.



A járművezetők eligazítást kapnak a telepvezetőtől, hogy a telephelyen belül melyik hulladéktároló helyet kell használniuk az adott hulladék leürítésénél.

A hulladék tárolási helyét annak típusa határozza meg. Azok a szelektíven gyűjtött hulladékok, melyek beérkeznek a telephelyre, a számukra kijelölt nyílt téren kerülnek tárolásra.

A hulladékok kiszállítását engedéllyel rendelkező hulladékszállító végzi. A hulladékok átadása előtt minden esetben meggyőződnek arról, hogy a hulladékot átvevő érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik. A hulladékok szállítása során az összes jogszabály által előírt kísérőokmány csatolásra kerül a rakományhoz.

2. A hulladék tárolásra történő elhelyezéséért és felügyeletéért felelős személy

A tárolóhelyen történő hulladék tárolásáért és felügyeletéért felelős személy az ügyvezető.

3. Az egy időben maximálisan tárolható hulladékok mennyisége

A telephelyen a hasznosítható hulladékok gyűjtésére 3930 m<sup>2</sup>-nyi hely került kijelölésre.

**A telephely teljes egyidőbeni hulladéktároló kapacitása 15 000 tonna hulladék.**

Azonosító kód	Megnevezés	A Sopron 5242/94 hrsz. alatti telephelyen gyűjteni tervezett hulladékok mennyisége (t/év)	A Sopron 5242/94 hrsz. alatti telephelyen gyűjteni és előkezelni tervezett hulladékok mennyisége (t/év)	A telephelyen egyidejűleg gyűjthető mennyiség (t)
17 01 01	beton		42 500	15 000
17 01 02	tégla		42 500	15 000
17 01 03	cserép és kerámia		42 500	15 000
17 01 07	beton, téglá, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke, amely különbözik a 17 01 06-tól		42 500	15 000
17 02 01	fa	42 500		15 000
17 03 02	bitumen keverék, amely különbözik a 17 03 01-től		42 500	15 000
17 05 04	föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól		42 500	15 000

17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól		42 500	15 000
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	42 500		15 000
20 02 02	talaj és kövek		42 500	15 000
<b>Összesen:</b>			<b>42 500</b>	<b>15 000</b>

A hulladéktároló helyeken lehetőség van bármelyik átvenni tervezett hulladék tárolására, hiszen azok hasonlóan ömlesztve érkeznek a telephelyre. Ennek megfelelően egyik hulladéktároló térről sem mondható, hogy ott csak ilyen vagy olyan féle hulladékot tárol a Bt., hanem a piaci igényeknek megfelelően a hulladéktároló helyeken gyakorlatilag az összes átvenni tervezett hulladék tárolható igény szerint.

Az egyes gyűjteni tervezett hulladékok azonosító kódokként, egyenként gyakorlatilag teljes mennyiségben gyűjthetők a hulladéktároló helyeken.

#### 4. A hulladék mennyiségének nyilvántartására (hulladéktípus, -fajta és – jelleg szerint)

Az átvett hulladékokról a nyilvántartást a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet szerint kell vezetni.

#### 5. A hulladéktároló hely műszaki állapotának, a hulladék biztonságos tárolásának ellenőrzésére, az ellenőrzés megállapításaira, és a megállapítások alapján hozott intézkedésekre

A hulladéktároló helyek műszaki állapota jó, ott a hulladékok biztonságosan tárolhatók. A tevékenység vonatkozásában a hulladék nyilvántartás mellett üzemnaplót is vezetnek. A hulladéktároló hely és a hozzá tartozó eszközök állapotát rendszeresen, havonta szemrevételezéssel felülvizsgálják, szükség esetén a használatból eredő esetlegesen keletkező hibák kijavítása megtörténik.

#### 6. Üzemnapló vezetése

A telephely üzemeltetője a telepen lévő hulladék tároló helyekről illetve az ott tárolt hulladékokról, a telephelyen naprakész módon üzemnaplót vezet.

Az üzemnapló tartalma:

PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.  
Pados Róbert – ügyvezető, környezetvédelmi szakértő  
Iroda: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30., [pannonokoraciokft@gmail.com](mailto:pannonokoraciokft@gmail.com),  
tel.: 06-30/520-6387, honlap: <http://pannonokoracio.hu>



- a hulladéktároló helyre be- és az onnan elszállított hulladék mennyisége, összetétele (hulladéktípus, -fajta és -jelleg szerint);
- a telephelyen használt gépek havi üzemideje;
- az üzemvitellel kapcsolatos rendkívüli események (így különösen betörés, lopás, baleset, üzemzavar, a szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok oka, ideje és időtartama, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések);
- a végrehajtott karbantartások (javítások) ideje és időtartama; valamint
- a hatósági ellenőrzések megállapításai és az ezek hatására tett intézkedések.

#### 7. A munkavégzés munkavédelmi kérdései

- A hulladéktároló hely rakodáskor, anyagmozgatáskor veszélyes területnek minősül.
- A rakodási területre való bejutás csak szabályozottan történhet, a hulladéktároló felügyeletével megbízott köteles a vonatkozó szabályokat betartatni.
- A hulladéktároló területére a betárolás és elszállítás időtartama alatt behajtani tilos.
- Gyalogosan a hulladéktároló területére csak a hulladéktároló felügyeletével megbízott személy engedélyével és/vagy kíséretében szabad belépni!
- Az elektromos készülékek használata (fejhallgató, mobiltelefon, stb.) a rakodási területen, a rakodási tevékenység alatt tilos!
- A hulladéktároló területén a KRESZ szabályai érvényesek.

#### 8. Tűzvédelmi szabályok betartása

##### Előírások:

- a tároló területén tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani,
- a területen és 5 m-es körzetében a dohányzást meg kell tiltani, jelzőtáblát ki kell helyezni,

##### Havária események előírásai:

- Segélyhívás, Tűzjelzés
- Telefonon kell jelezni a tüzet vagy egyéb veszélyt, katasztrófahelyzetet jelentő rendkívüli eseményt a hivatásos tűzoltóság felé. A tűzoltóság riasztása érdekében a tűzjelzésre szolgáló telefonszámok valamelyikén (105, 112).

##### Események:

- tüzeset a hulladéktároló hely területén
-

- tüzeset a hulladéktároló hely területén kívül az áttérjedés veszélye esetén
- robbanás a hulladéktároló hely területén
- ismeretlen eredetű
- technológiai hiba
- technológiai baleset, melynek elhárításához különleges eszköz, felszerelés szükséges.

Tűzoltás, tűz esetén tennivalók:


- a hulladéktároló helyen lévő személyek felszólítása a telephely elhagyására
- tűz közelében lévő éghető anyagok eltávolítása továbbterjedés meggátlására
- a tűz oltása a rendelkezésre álló eszközökkel (a rendszeresített tűzoltó készülékek éghető folyadék tüzeit és szilárd anyagok tüzeit is oltja)

### **Havária terv**

Az engedélyezésre benyújtott dokumentációhoz csatolásra került.

**Sopron/Szombathely, 2022. június 1.**

## Nyilatkozat

Alulírott  mint az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teher szállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, az alábbi jognyilatkozatot teszem:

A hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet 11. § előírása alapján a korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységgel kapcsolatban az alábbiakról nyilatkozom:

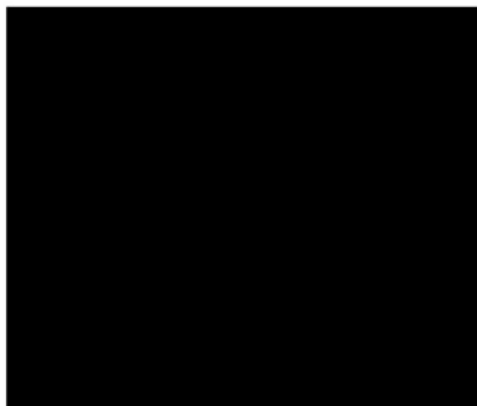
a) büntetőjogi felelősségemet a bíróság a Büntető Törvénykönyvről szóló törvényben meghatározott környezetkárosítás, természetkárosítás vagy hulladékgazdálkodás rendjének megsértése büncselekmény elkövetése miatt jogerősen nem állapította meg.

b) hulladékgazdálkodási tevékenység folytatását kizáró foglalkozástól eltiltás hatálya alatt nem állok;

c) a környezet védelmének általános szabályairól szóló törvény szerinti kármentesítési kötelezettség nem terhel;

d) korábban semmilyen gazdasági társaságnak nem voltam tisztségviselője, amely a felszámolása során a hátrahagyott hulladékokról nem gondoskodott volna, Kijelentem, hogy nem volt olyan cégem, mely tevékenysége során keletkezett hulladék kezeléséről költségvetési forrásból az államnak, a megyei vagy a települési önkormányzatnak kellett gondoskodnia.

Kelt: 2021.05.31.....



## Nyilatkozat


Alulírott, Kovács Sándor, mint a [REDACTED] Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, az alábbi jognyilatkozatot teszem:

A hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet előírása alapján kijelentem, hogy az általunk vezetett cég szerepel a köztartozásmentes adózói adatbázisban.

Kelt: 2017.01.11. ....

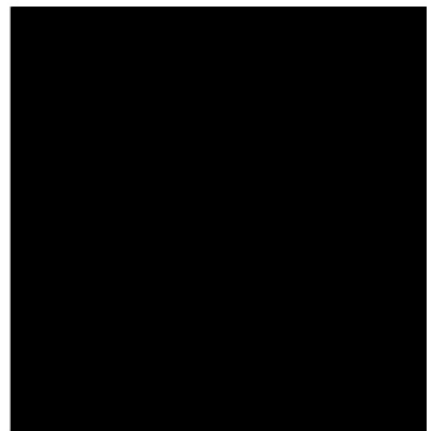


## Nyilatkozat

Alulírott  mint az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teher szállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, az alábbi jognyilatkozatot teszem:

A foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló 1991. évi IV. törvényben előírtakat figyelembe vettük, azokat a tevékenység során a gyakorlatban alkalmaztam.

Kelt: 2021. 05. 31......

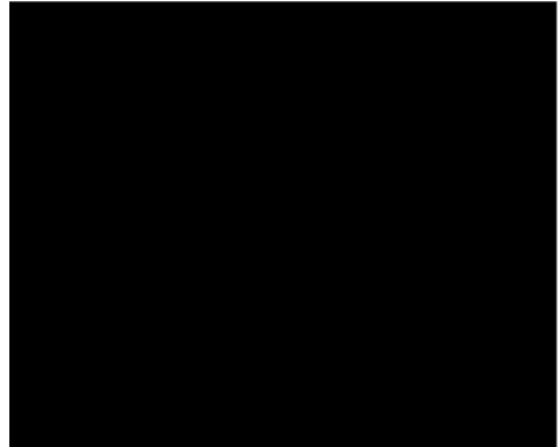


## Nyilatkozat


Alulírott [REDACTED] mint az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, az alábbi jognyilatkozatot teszem:

A végezni tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységhez szükséges pénzügyi eszközökkel rendelkezem.

Kelt: 2022.05.31. ....

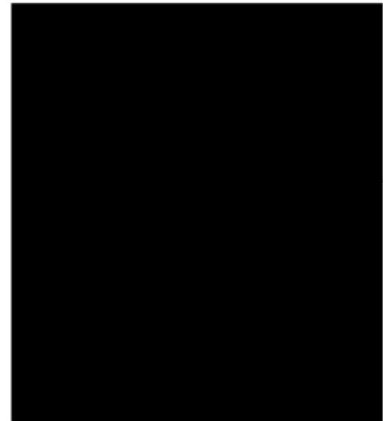


## Nyilatkozat

Alulírott,  mint az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, az alábbi jognyilatkozatot teszem:


Önkormányzati adóhatósággal szemben nincs köztartozásom.

Kelt: 2022.05.11. ....



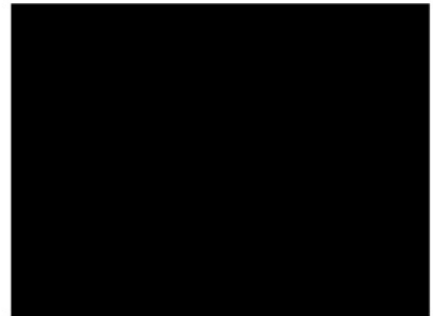


## Nyilatkozat

Alulírott,  mint az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám, a továbbiakban Bt.) ügyvezetője, az alábbi jognyilatkozatot teszem:

A dolgozók részére a szükséges egyéni védőfelszereléseket biztosítom.

Kelt: 2022.05.31. ....



## SZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉS

azonosítója [REDACTED]

mely létrejött egyrészről az

Név: S-KOVÁCS-TRANS Közúti Tengerszállítási és Szolgáltató Bt.

Adószám: 20593812-2-08

Székhely: 9400 Sopron, Áfonya u. 1.

Képviselő: [REDACTED]

mint Megbízó (továbbiakban: Megbízó), másrészről

Név: PANNON ÖKO-RÁCIÓ Környezetvédelmi Kft.

Adószám: 10663945-2-18

Címe: 9700 Szombathely, Szent Flórián krt. 2. I. em. 30.

Képviselő: [REDACTED] ügyvezető, környezetvédelmi szakértő

mint megbízott (továbbiakban: Szolgáltató) között az alábbi feltételekkel.

### 1. A szolgáltatás időtartama:

A környezetvédelmi szolgáltatás 2022. április 15-től kezdődik és határozatlan ideig tart.

### 2. A szerződés tartalma:

A Megbízó megbízza a Szolgáltatót, hogy a tevékenységéhez ellássa az alábbiakban részletezett környezetvédelmi feladatokat:

Alkalmasszerűen megjelenik az elvégzendő feladatok egyeztetése, átbeszélése érdekében Megbízónál. A megbeszélések eredményéről, illetve a tapasztalatról a Megbízót tájékoztatja. Fenntartja a kapcsolatot a környezetvédelmi hatósággal. A környezetvédelmi hatósági ellenőrzések során esetlegesen feltárt hiányosságokról köteles intézkedést kezdeményezni.

A Megbízó tevékenysége során a Szolgáltató folyamatos szaktanácsadás céljából rendelkezésre áll. Elkészíti a Megbízó részére a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartást, valamint felügyeli annak Megbízó által történő vezetését. A megbízó adatszolgáltatása alapján elkészíti a hulladékokkal kapcsolatos adatszolgáltatásokat.

Szolgáltató folyamatosan figyelemmel kíséri a Megbízóra vonatkozó környezetvédelmi jogszabályokat és azok változásait, és ezekről tájékoztatja a Megbízót. A Szolgáltató a telephelyen jelentkező – jelen szerződés tárgyát nem képező – környezetvédelmi feladatokra felhívja a Megbízó figyelmét, azok teljesítésére egyeztetéseket folytat, környezetvédelmi szakmai kérdésekben - igény esetén - képviseli a Megbízót.

A Megbízó bemutatja teljes tevékenységi körének környezetvédelmi vonatkozásait, és amennyiben ezen tevékenységi körben változtatást, bővülést tervez, illetve új pályázatra készül, arról egyeztet a Szolgáltatóval. A Szolgáltató vállalja, hogy a Megbízó által végzett, illetve tervezett tevékenységek környezetvédelmi feladatait, vonatkozásait ismerteti.

A Szolgáltató által kért feladatok vagy intézkedések, Megbízó általi elvégzésének elmaradása, illetve annak hiányosságaiért felelőséget a Szolgáltató nem vállal. A Szolgáltató szintén nem vállal felelőséget azokban az esetekben, amikor a megbízó nem jogkövető magatartást folytat, a környezetvédelmi előírásokat, jogszabályokat megszegi.

### 3. A megbízási díj:

A Megbízó a Szolgáltatónak

,- Ft/hó + Áfa

azaz forint + Áfa szolgáltatói díjat fizet, mely a teljesítést követő hó 10-éig esedékes. A Megbízói díjról a Szolgáltató az általa használt számlázó programmal készített számlát ad, a megbízó kijelölt képviselőjének. A szerződő felek megállapodnak abban, hogy a Megbízói díjat évente, illetve a Megbízó tevékenységében bekövetkező jelentős változás esetén felülvizsgálják. A Szolgáltató a szerződés évfordulójával – a Megbízóval történt egyeztetés után - jogosult a megbízói díjat a KSH által közzétett inflációs rátával növelni.

A megbízási díj nem tartalmazza a külön eljárásban szükséges engedélyek beszerzéséhez szükséges dokumentációk elkészítését, engedélyeztetését, illetve a jogszabályban előírt környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjait és egyéb hatóságok illetékdíjait.



Az esetlegesen szükséges külső vizsgálatok (pl. zajmérés, levegővédelmi mérések, mintavételek, laborvizsgálatok), ill. más szakértők bevonása külön megegyezés tárgyát képezi.

A Szolgáltató tárgyi szerződésben foglalt havidíj háromszoros mértékéig anyagi felelősséget vállal tevékenységéért.

4. A szerződő felek megállapodnak abban, hogy felmondási időt nem kötnek ki jelen szerződés felbontásának esetére, azt bármelyik fél kezdeményezheti, írásban tájékoztatva a másik felet.
5. A Megbízó és a Szolgáltató kölcsönösen titoktartási kötelezettséget vállal, az együttműködés során tudomásra jutott üzleti titkokat harmadik fél részére nem adják ki.
6. A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a PTK vonatkozó rendelkezései az irányadók.
7. Az alulírott felek a szerződés tartalmával egyetértenek, és azt jóváhagyván aláírják.

Sopron/Szombathely, 2022. április 14.



4. a. mell



Sopron Megyei Jogú Város  
Jegyzője  
Sopron, Fő tér 1.

Ügyiratszám: [REDACTED]	Tárgy: S-KOVÁCS TRANS KÖZÜTI TEHERSZÁLLÍTÓ ÉS SZOLGÁLTATÓ BT.
Ügyintéző: [REDACTED]	Sopron, Faller Jenő utca 5242/94 hrsz.
Telefon: [REDACTED]	Telepengedélye
	Nyilvántartási szám: 1026
	Mell: jegyzőkönyv

### Határozat

AZ S-KOVÁCS TRANS KÖZÜTI TEHERSZÁLLÍTÓ ÉS SZOLGÁLTATÓ BETÉTI TÁRSASÁG részére (székhelye: 9400 Sopron Áfonya utca 1., cégjegyzékszám: 08-06-008738) a 9400 Sopron, Faller Jenő utca 5242/94 hrsz. szám alatti telephelyen

**38.21 TEÁOR számú**

**Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása (T31)**

ipari tevékenységre a telepengedélyt az eljárásban közreműködő szakhatósági állásfoglalásokban foglaltak alapján az alábbi feltételekkel megadom, a változást a nyilvántartásba bejegyzem, egyúttal a 2016. 08. 11. napján ke [REDACTED] ügyiratszámú igazolást bevonom és változatlan nyilvántartási számmal, a módosított adatoknak megfelelő telepengedély- és bejelentésköteles ipari tevékenység nyilvántartásba vételéről szóló új igazolási adók ki.

Teljesítendő, hogy a bevont igazolás eredeti példányát 8 napon belül köteles visszahozni, vagy annak bármilyen akadályáról írásban nyilatkozni. A leadás, vagy nyilatkozat hiányában is az a mai nappal érvényét veszti.

A telepengedélyezési eljárásban közreműködő szakhatóságok állásfoglalásukat az alábbiak szerint tették meg:

1) A Soproni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya közegészségügyi szempontból az alábbi kikötésekkel járult hozzá a telepengedély kiadásához:

- A telephelyen emberi használatra ivóvíz minőségű vizet szükséges biztosítani.
- Az illemhelyeket a dolgozói létszámnak megfelelően szükséges biztosítani, a mosdócsatornára csatlakozásig mobil WC használata megengedett, a megfelelő higiénés állapot folyamatos biztosítása, valamint a keletkező folyékony hulladék rendszeres elszállítása mellett.
- Évente két alkalommal megelőző jellegű kártevőirtást kell végezni a telephelyen, melyet erre engedéllyel rendelkező vállalkozás végezhet.
- A zárt légtérű helyiségekre vonatkozó dohányzási tilalmat jól láthatóan, a jogszabály szerinti piktogram kihelyezésével jelölni kell. A dolgozók részére nyílt légtérben dohányzóhely a jogszabályi előírások betartásával kijelölhető.

2) A Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály a tevékenységre vonatkozó telepengedély kiadásához szükséges szakhatósági állásfoglalását az alábbi feltétellel adja meg:

- A telephelyen hulladékgazdálkodási tevékenység (szállítás, gyűjtés) csak a telephelyre kiadott jogerős hulladékgazdálkodási engedély birtokában kezdhető és végezhető.
- A jogerős hulladékgazdálkodási engedély birtokában a tevékenység megkezdését követő 30 napon belül a tevékenységből eredő tényleges környezeti zajkibocsátást,

valamint a telephely zajvédelmi hatásterületét mérési jegyzőkönyv formájában dokumentálni kell

– Amennyiben a lehatárolt hatásterület érint zajtól védendő területet, illetve épületet, úgy a létesítményre vonatkozóan az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a zaj- és rezgéskibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. sz. melléklete szerint elkészített kérelem formájában.

3) A Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat a telepengedély kiadásához az alábbi feltételekkel járult hozzá:

– A kivitelezés során tilos a felszíni és a felszín alatti vizek minőségének veszélyeztetése.

– A csapadékvíz szűkítése nem eredményezheti a vonatkozó jogszabályban megadott „B” szennyezettségi határértékénél kedvezőtlenebb állapotát.

– Az esetlegesen bekövetkező környezetszennyezést haladéktalanul be kell jelenteni – a károsanyagok azonnali megkezdése mellett – a Győr-Moson-Sopron Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak.

– Be kell tartani a Soproni Vízmű Zrt. Közműkezelői nyilatkozatában foglaltakat.

A határozat ellen határozat jogára emelkedését követően azonnal és folyamatosan be kell jelenteni a változásokat.

Felhívom az ipari tevékenységet végző figyelmét, hogy amennyiben a kikötésben foglaltaknak nem tesz eleget, úgy a hiányosság megszüntetéséig, de legfeljebb 90 napra a tevékenység gyakorlását felfüggeszthetem vagy korlátozhatom, vagy a telepet ideiglenesen bezárathatom.

#### Napi munkavégzés ideje

Hétfő	06.00-18.00	Kedd	06.00-18.00
Szerda	06.00-18.00	Csütörtök	06.00-18.00
Péntek	06.00-18.00	Szombat	06.00-18.00
	Vasárnap	Zárva	

Felhívom a telepengedély jogosultjának figyelmét, hogy a telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységeiről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (IV. 27.) Kormányrendelet 10. § (1) és (4) bekezdése alapján a nyilvántartásban szereplő adatokban bekövetkezett változást, továbbá az ipari tevékenység megszüntetését köteles haladéktalanul bejelenteni a jegyzőnek.

Felhívom továbbá figyelmét arra, hogy a telepengedélyben megjelölt tevékenységi kör megváltoztatását, bővítését új eljárás keretében kell a jegyzőtől kérni.

A jelen eljárásban felmerült eljárási költséget a kérelmező viseli.

E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** a Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal Vezetőjéhez (9021 Győr, Árpád u. 32.) címzett, de a Polgármesteri Hivatal Igazgatási Osztályához (9400 Sopron, Új utca 12.) benyújtandó fellebbezéssel élhet.

A fellebbezési eljárás díja 6.000,- Ft, melyet a másodfokú hatóság Magyar Államkincstár Győr-Moson-Sopron Megyei Igazgatósága által vezetett 10033001-01450886 számú számlára kell befizetni és a befizetés tényét a fellebbezés benyújtásával egyidejűleg kell igazolni. A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására és a fellebbezési eljárási díj elektronikus úton való megfizetésére nincs lehetőség.



## Indokolás

Az S-KOVÁCS TRANS KÖZÜTI TEHERSZÁLLÍTÓ ÉS SZOLGÁLTATÓ BETÉTI TÁRSASÁG kérelmet nyújtott be a 9400 Sopron Faller Jenő utca szám alatti telephelyen folytatni kívánt 52.21 TEOÁR számú Szárazföldi szállítást kiegészítő szolgáltatás (B104) bejelentésköteles ipari tevékenység nyilvántartásba vételére és a 38.21 TEOÁR számú Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása (T31) ipari tevékenység telepengedélyezésére.

A telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II. 27.) Kormányrendelet (továbbiakban: Rendelet) szerint a 38.21 TEOÁR számú ipari tevékenység végzése telepengedélyhez kötött.

A Rendelet 6. § (1) bekezdésében foglaltak alapján megkerestem az első fokú építéshatóságot, hogy nyilatkozzanak arra vonatkozólag, hogy a kérelemben feltüntetett telepen az adott tevékenység végezhető-e. **Az építéshatóság a következőket nyilatkozta:**

„Az érintett területre vonatkozó, a Sopron Megyei Jogú Város Önkormányzatának a Sopron, Aranyhegyi Ipari Park és környéke Szabályozási Tervéről és Helyi Építési Szabályzatáról szóló 24/2005. (V. 27.) rendelet (továbbiakban: HÉSZ) alapján a Gksz-2 jelű övezetbe tartozik. Az övezetre vonatkozóan a 9. § (3) bekezdés tartalmaz előírásokat, mely szerint a területen az alábbi funkciók létesíthetők:

„A Gksz-2 jelű építési övezet gazdasági terület, amely elsősorban nem jelentős zavaró hatású térségi szintű, kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó, egyéb közösségi szórakoztató létesítmények épületeinek elhelyezésére szolgál.”

Továbbá a 9. § (3) bekezdés 1) pontja kimondja: „Az övezetben az OTÉK 19. § (2) bekezdés 1-5. pontja szerinti építmények helyezhetők el.

A HÉSZ elfogadásakor hatályos országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Kormányrendelet (OTÉK) 19. § (2) bekezdése alapján: A kereskedelmi, szolgáltató területen elhelyezhető:

1. mindenfajta, nem jelentős zavaró hatású gazdasági tevékenységi célú épület,
2. a gazdasági tevékenységi célú épületen belül a tulajdonos, a használó és a személyzet számára szolgáló lakások,
3. igazgatási, egyéb irodaépület,
4. parkolóház, üzemanyagtöltő
5. sportépítmény

Amennyiben a szárazföldi szállítást kiegészítő szolgáltatás, valamint a nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása tevékenység végzése a fentiekben foglaltaknak megfelel, úgy a rendelet szerint a fenti telephelyen a tevékenység végezhető.”

A telephelyi ingatlan a gazdasági társaság tulajdonában áll.

Az Igazgatási Osztály 2016. augusztus 2. napjára helyszíni szemlét hívott össze a Rendelet 6. § (3) bekezdése alapján.

A telepengedélyezési eljárásban közreműködő szakhatóságok az alábbi megállapításokat tették:

– A Soproni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya hozzájárult a telepengedély kiadásához.

„A szakhatósági hozzájárulás kialakítása során a Hatóság hatáskörének megfelelően:

- a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény (továbbiakban: Kbtv.),
- a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól szóló 1999. évi XLII. törvény,



- a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Kormányrendelet 7. melléklet,
- a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § és 4. melléklet,
- az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Kormányrendelet 99. §,
- a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II. 27.) Kormányrendelet,
- az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Kormányrendelet,
- valamint a települési szilárd és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendelet vonatkozó előírásait vizsgálta.

A Hatóság 2016. augusztus 2-án helyszíni szemlét tartott, mely során megállapította, hogy a telephelyen folytatni kívánt tevékenység a vizsgált jogszabályok előírásainak a rendelkező részben foglalt feltételek betartása mellett megfelel.

Felmerült a Hatóság a rendelkező részben foglaltak szerinti döntést hozta."

– A Gy-M-S Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya írásban nyilatkozott és megállapította:

„A szakhatóság a megküldött kérelmet, a pótlólag csatolt dokumentációk alapján a hatáskörébe tartozó levegőtisztaság-védelmi, természet- és tájvédelmi, hulladékgazdálkodási, zaj- és rezgésvédelmi, valamint földtani közeg védelme szempontokból az adott eljárásban szakhatóságként eljárva, az ott meghatározott szakterületeket felülvizsgálva az alábbi megállapításokat teszi:

- A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet alapján a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó bejelentésköteles légszennyező anyag kibocsátó források nem létesülnek a telephelyen.

- A terület nem országosan védett természeti terület és nem rész a Natura 2000 hálózatnak és az Országos Ökológiai Hálózatnak sem. A tevékenység természet- és tájvédelmi érdekeket nem sért.

- Az engedélyes hulladékgazdálkodási engedély kérelmét – amely a nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, hasznosítására, ártalmatlanítására irányul – a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságra ez idáig nem nyújtott be. A telephely az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszerben (OKIR) nem regisztrált. A telephely működtetése során a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet hatálya alá tartozó veszélyes hulladék üzemszerűen nem keletkezik.

- A közszolgáltató hulladékgazdálkodási tevékenységéről és a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 438/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet hatálya alá tartozó egyéb települési hulladék – ideértve a vegyes települési hulladékot is – gyűjtése a 4. § által előírtaknak megfelelően, további kezelésük engedéllyel rendelkezőnél történik.

- A tevékenység a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) sz. Kormányrendelet (továbbiakban: Rendelet) hatálya alá tartozó környezeti zajkibocsátással jár, a tevékenység hatásterülete várhatóan nem érint zajvédelmi szempontból védendő létesítményt. A legközelebbi lakóterületek viszonylagos közelsége miatt indokolt a telep zajkibocsátásának vizsgálata és dokumentálása. Az engedélyhez tett előírás a Rendelet 3. § (3) bekezdésén, valamint a 10. § (1) bekezdésén alapul.

- A telephely rendeltetésszerű működtetése során a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelemhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben felsorolt szennyezőanyagok tekintetében a tervezett létesítmény rendeltetésszerű használata során a földtani közeg védelme biztosított.

A Hatóság felhívja az engedélyes figyelmét az alábbiakra:

– Hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó engedélykérelmet a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2016. (XII. 29.) Kormányrendelet szerinti tartalommal kell benyújtania a környezetvédelmi hatóságra.

– A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény hatálya alá tartozó hulladékokra vonatkozó nyilvántartási és adatszolgáltatási szabályokat a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Kormányrendelet írja elő.”

– **A GY-M-S Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat az alábbi megállapításokat tette:**

„Az Igazgatóság a benyújtott dokumentációk és az egyéb rendelkezésre álló iratok alapján megállapította, hogy a kérelemben megjelölt tevékenység nem okozza a felszíni és a felszín alatti vizek szennyeződését, károsodását, megfelel az ivóvízbázis védelmére, illetőleg a parti sávra és a nagyvízi mederre vonatkozó jogszabályi követelményeknek, nincsen hatása az árvíz és jég levonulására, így az engedély kiadásához a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárul.

Felszíni és felszín alatti vízvédelmi szempontból az esetlegesen bekövetkező rendkívüli szennyezés bejelentésére vonatkozó előírás a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 11. § (2) bekezdésén és a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 19. § (1) bekezdésén alapul.

A csapadékvizek szikkasztására vonatkozó előírásomat a Korm. rendelet 10. §-a, valamint a talajvíznek és a földtani közegnek a földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szemben védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet alapján írtam elő.

Az Igazgatóság felhívja a figyelmet a következőkre:

A Korm. rendelet 13. § (1) bekezdése alapján szennyező anyag elhelyezése, bevezetése engedélyköteles tevékenységnek minősül. Amennyiben az elszikkasztásra kerülő csapadékvizek szennyeződnek, abban az esetben a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 28. § és a törvény értelmező rendelkezései szerinti vízi munka elvégzése, illetve vízi létesítmény megépítése, vízjogi engedélyköteles tevékenységnek minősül, amelynek engedélyezési eljárásában a vízügyi hatóság a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet) szerint engedélyezőként működik közre. A csapadékvíz szikkasztásra a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése alapján vízjogi létesítési engedélyt kell beszerezni, amelyet a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet szerinti tartalommal kell benyújtani az illetékes Vízügyi Hatósághoz. A kérelemnek tartalmaznia kell a Korm. rendelet 13. § (5) és (6) bekezdésben elővizsgálatot is.

Amennyiben a telep vízellátása és szennyvízelvezetés nem a meglévő gerinchálózatra történő rákötéssel történik, úgy a tevékenység vízjogi engedélykötelesnek minősül. A tevékenységre vízjogi létesítési engedélyt kell beszerezni, amelyet a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet szerinti tartalommal kell benyújtani az illetékes Vízügyi Hatósághoz.”

Az eljárásban érintett szomszédos ingatlanok tulajdonosai a szemlén nem jelentek meg.

A szemle és a szakhatóságok állásfoglalásai alapján, továbbá az első fokú építéshatóság nyilatkozata szerint megállapítást nyert, hogy a telep megfelel a vonatkozó jogszabályi előírásoknak.

A telepengedélyezési eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatás díját, továbbá a szakhatósági eljárásért fizetendő díjakat a kérelmező megfizette.

Határozatom a hivatkozott jogszabályhelyeken, a telepengedélyezési eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatás díjáról szóló 35/1999. (X. 13.) BM rendelet 1. § (1) és (2) bekezdése, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71. § (1) bekezdés, 72. § (1) bekezdés, továbbá a telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II. 27.) Kormányrendelet 8. § (1) bekezdésén, a jogorvoslatról szóló tájékoztatás a Ket. 98. § (1) bekezdésén alapszik.

Az ügyben hatóságom hatáskörét és illetékességét a Rendelet 3. § (2) bekezdése alapozza meg.

Sopron, 2016. október 19.



felhatalmazása alapján kiadmányozza:

Igazgatási osztályvezető

Kiadmány hiteletül

Kiadó:

Határozatot kapják:

1. S KOVACS TRANS KÖZÜTI TEHERSZÁLLÍTÓ ÉS SZOLGÁLTATÓ BETÉTI TÁRSASÁG (9400 Sopron, Áfonya utca 1.)
2. Soproni Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (9400 Sopron, Fő tér 5.)
3. GY-M-S Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (9021 Győr, Árpád 28-32.)
4. Gy-M-S Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (9021 Győr Munkácsi M. u. 4.)
5. Gy-M-S Megyei Kormányhivatal Munkavédelmi és Munkaügyi Ellenőrzési Osztálya (9001 Győr, Pf.: 601)
6. Soproni Rendőrkapitányság (9400 Sopron Lackner Kristóf u. 5.)
7. Sopron Holding Vagyonkezelő Zrt. (9400 Sopron, Verő József u. 1.)
8. AGRO-ZOLL Mezőgazdasági és Vámügyintéző Bt. (9400 Sopron, Manninger u. 39.)
9. Dagobert Immo Kft. (9400 Sopron, Lackner Kristóf u. 31.)

## Megbízási szerződés

Alulírott

Név:

S-Kovács Trans Bt.

Cím:


9400 Sopron

Adószám:

Afonya u. 1.

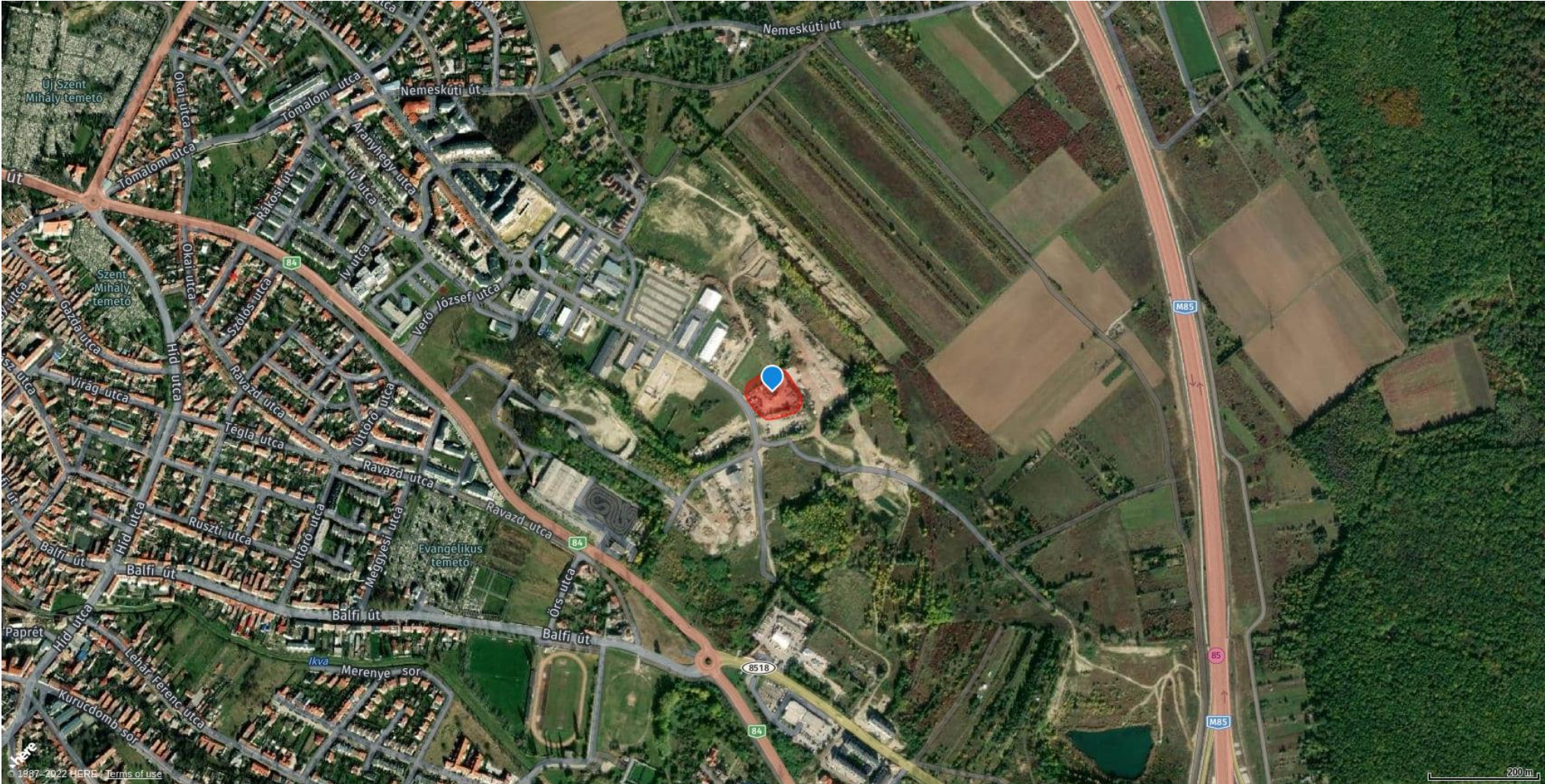
foglalkoztató megbízom a Dr. Breining és Társa BT-nél dolgozó  
Dr. Halmai Kamilló Flórián foglalkozás egészségügyi szakorvost  
2002. április 15.-től a foglalkozás egészségügyi  
tevékenység ellátására.

Sopron, 2002. április 15.





**S-Kovács-Trans-Bt. Sopron 5242/94 hrsz. alatti tevékenységének levegővédelmi hatásterülete – 25 m**








F. cs. mell

S-Kovács-Trans Bt.  
Székhely: 9400, Sopron, Afonyu u. 1.  
Telephely: 9400 Sopron, 5242/94 Hrsz.

---

## S-Kovács-Trans Bt. Környezetvédelmi kárelhárítási (Havária) Terve

Jóváhagyta:

.....  
  
Ügyvezető



## TARTALOMJEGYZÉK

<b>1. Cél.....</b>	<b>3</b>
<b>2. Érvényességi terület.....</b>	<b>3</b>
<b>3. Eljárás.....</b>	<b>3</b>
<b>3.1. Általános feladatok .....</b>	<b>3</b>
<b>3.2. Megelőző intézkedések.....</b>	<b>3</b>
<b>4. Környezetvédelmi vészhelyzeti intézkedés.....</b>	<b>4</b>
<b>5. A kárelhárítás menete.....</b>	<b>4</b>


## 1. Cél

Rögzíteni kell, hogy az egyes környezetvédelmi vészhelyzetekre/eseményekre hogyan kell reagálni, milyen intézkedéseket kell tenni annak érdekében, hogy a veszélyt és a környezetre gyakorolt hatást a minimumra csökkenthessük.

## 2. Érvényességi terület

Az eljárás az S-Kovács-Trans Bt. telephelyére, mindenkori fel- és lerakódó helyeire, szállítási útvonalaira vonatkozik.

Alapadatok:

Neve:	S-Kovács-Trans Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Bt.
Székhelye:	9400, Sopron, Áfonya u. 1.
Telephelye:	9400 Sopron, 5242/94 Hrsz
Helyrajzi száma:	5242/94 hrsz.
KSH azonosító száma:	20593812-4311-117-08
Képviselője:	
Címe:	9400 Sopron, Áfonya utca 1.
Tel.:	309976746

## 3. Eljárás

### 3.1. Általános feladatok

A vészhelyzetek esetén szükséges intézkedésekre a környezetvédelmi megbízott évente legalább egy alkalommal oktatás keretében készíti fel a Társaság dolgozóit.

Az oktatáson minimálisan az alábbiakat kell ismertetni:

1. Lehetséges vészhelyzetek
2. Kárelhárítási segédeszközök tárolási helye az adott telephelyen
3. A kárelhárítás menete
4. A kárelhárítás során keletkezett hulladékok kezelése
5. Jelentéstételi kötelezettségek

Az oktatás megtörténtét Oktatási jegyzőkönyvben kell dokumentálni, melynek tartalmaznia kell a résztvevők névsorát, aláírását, az oktatás dátumát, az oktató nevét, az oktatás tematikáját. Az Oktatási jegyzőkönyvet a környezetvédelmi megbízott és másolatát az ügyvezető őrzi meg.

### 3.2. Megelőző intézkedések

#### Kárelhárítási eszközök biztosítása

A környezetvédelmi vészhelyzetek hatékony, gyors elhárítása érdekében a munkaterületen minimálisan az alábbi kárelhárítási segédeszközöket kell biztosítani:

Az egyes veszélyes anyagok összegyűjtésére, felítására, semlegesítésére alkalmas anyagok és eszközök ebben a fejezetben történő meghatározása a környezetvédelmi megbízott feladata.

#### Munkagépek, járművek működési területén

- 0,5 m<sup>3</sup> homok, annak szárazon tartását biztosító hordóban, zsákban vagy ládában,
- lapát,
- seprű,
- üres, tetővel rendelkező acélhordó vagy műanyaghordó.

A kárelhárítási segédeszközök beszerzése, kihelyezése és állagmegóvása az ügyvezető feladata.

#### 4. Környezetvédelmi vészhelyzeti intézkedés

Minden dolgozó, aki veszélyes anyag, vagy hulladék kiömlését, folyását észleli, az alábbiak szerint köteles azonnal intézkedni.

Amennyiben a vészhelyzetet a helyszínen tartózkodó személyek, eszközök segítségével el tudja hárítani, a kárelhárítást a 5. fejezet szerint azonnal meg kell kezdeni.

Amennyiben a vészhelyzetet a helyszínen tartózkodó személyek, eszközök segítségével nem elhárítható, köteles azonnal jelenteni az ügyvezetőnek, aki szükség esetén értesíti a **környezetvédelmi megbízottat**.

A jelentéskor közölni kell:

Hol észlelte a kiömlést, folyást?

Milyen anyagról van szó?

A jelentést tevő neve (saját név)

#### 5. A kárelhárítás menete

A kárelhárítás alapelve: megakadályozni, hogy szennyező anyag kerüljön levegőbe, talajba, csatornába, vízbe, illetve munkaterületen kívülre.

A környezeti kár minimalizálása érdekében, ill. a környezetszennyezés elkerülése érdekében az ügyvezető a telep bármely dolgozóját utasíthatja.

A kárelhárítás lépései:

1. *A kiömlés, folyás lehetőség szerinti megszüntetése,*
2. *A már kifolyt anyag lehatárolása, a továbbterjedés megakadályozása,*
3. *Csapadékvíz nyelő- és kivezető nyílások lezárása,*
4. *A kifolyt anyag felitatása,*
5. *Az átítatott felitató anyagok veszélyes hulladékként való kezelése, engedéllyel rendelkező céggel való elszállíttatása,*
6. *Esetlegesen szennyeződött talaj kitermelése, veszélyes hulladékként való ártalmatlaníttatása,*
7. *Jelentés a vészhelyzet jellegéről, elhárításáról a környezetvédelmi megbízottnak.*

Amennyiben a telekhatárt elhagyta a környezetet veszélyeztető anyag – kifolyt a telephelyről – a telepvezető értesíti a területileg illetékes környezetvédelmi felügyelőséget, valamint haladéktalanul intézkedik a telephelyen kívüli kárelhárítás megkezdéséről.

A kárelhárítás befejezése után az ügyvezető részletes jegyzőkönyvet készít a teljes vészhelyzeti, kárelhárítási eseményről. A jegyzőkönyvet továbbítja a **környezetvédelmi megbízottnak**.

A jegyzőkönyvet a **környezetvédelmi megbízott** 5 évig őrzi meg.

**S-Kovács-Trans Bt.**

Székhely: 9400, Sopron, Áfonya u. 1.

Telephely: 9400 Sopron, 5242/94 Hrsz.

---

**Havária esetén értesítendő hatóságok:**

*Munkaterületen illetékes Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság,*

*Rendőrség - 107*

*Mentők - 104*

*Munkaterületen illetékes Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály*

## GÉPBÉRLETI SZERZŐDÉS

mely létrejött egyrészről  
a **GP-Grabenbau Szolgáltató Kft.** (Cg.: 08 09 022476 szkh.: 9400 Sopron, Faller Jenő u. 36., képviseli: [REDACTED] ügyvezető),  
mint bérbeadó, a továbbiakban: **Bérbeadó**

másrészről  
cégnév: **S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság**  
székhely: 9400 Sopron, Áfonya utca 1.  
Munkavégzés helye: 9400 Sopron, 5242/94 hrsz. alatti telephely  
cégjegyzékszám: 08 06 008738  
adószám: 20593812-2-08  
képviselet: [REDACTED] ügyvezető  
mint bérlő, a továbbiakban: **Bérlő**

között alulírott helyen és időben az alábbi feltételekkel:

- 1./ Bérbeadó bérbe adja a tulajdonát képező RUBBLE MASTER RM 80 típusú törő munkagépet a Bérlő részére.
- 2./ Bérlő a jelen szerződés aláírásával kijelenti, hogy az 1./ pontban részletesen körülírt munkagépet – megtekintett és ismert műszaki állapotában – alkalmanként bérbe veszi.
- 3./ Jelen szerződés felek között határozatlan időtartamra szól.
- 4./ Bérlő által fizetendő összegek a következők:
  - munkagép üzemeltetési költségek
  - szállítási költségek
  - törőgép gépbérleti díj: ... Ft/óra + ÁFA
- 5./ Bérlő a munkagép teljesítményét menetlevélen köteles vezetni, mely az elszámolás alapját képezi.
- 6./ Bérbeadó szavatol azért, hogy a bérlet tárgya a bérleti szerződés időtartama alatt alkalmas a rendeltetésszerű használatra, úgyszintén azért is, hogy harmadik személynek a bérlet tárgyára, nincs olyan joga, amely a Bérlőt a használatban korlátozná vagy akadályozná.
- 7./ Bérlő köteles a bérlet tárgyát rendeltetésszerűen, a műszaki leírásnak megfelelően használni, azt a bérlet fennállta alatt karbantartani, a szükséges és a rendeltetésszerű használatból felmerülő javításokat saját költségére elvégezni. Bérlő felelős minden olyan kárért, amely a rendeltetésellenes használat következménye.
- 8./ Bérlő a bérlet tárgyát albérletbe nem adhatja.
- 9./ Ha a bérleti szerződés megszűnik, ezzel egyidejűleg Bérlő köteles a bérlet tárgyát haladéktalanul visszaszállítani a Bérbeadó által megadott címre.

10./ A jelen szerződés módosítása kizárólag írásbeli formában történhet, így a szóbeli megállapodásokra a jelen szerződés értelmezése során jogszerűen egyik Szerződő Fél sem hivatkozhat.

11./ Amennyiben a jelen szerződés bármely rendelkezése érvénytelenné válna, úgy ez a szerződés egyéb rendelkezéseinek érvényességét nem érinti és erre az esetre a Szerződő Felek kötelezettséget vállalnak arra, hogy a szerződést úgy módosítják, hogy az érvénytelen rendelkezések helyébe lépő új rendelkezések a szerződő felek eredeti szándékának megfelelőjenek.

12./ Jelen szerződés tekintetében a magyar jog az irányadó. A szerződő felek a jelen szerződés kapcsán felmerülő jogvitáik elbírálására – hatáskörtől függően – a Soproni Járásbíróság, illetve a Győri Törvényszék kizárólagos illetékességét kötik ki.

13./ A Szerződő Felek rögzítik, hogy Bérlő törzsadataiban (székhely, bankszámlaszám, telefon és fax szám, képviselőre jogosultak stb.) történő bármilyen változásról haladéktalanul köteles értesíteni a Bérbeadót. Az ennek elmulasztásából eredő valamennyi kárt Bérlő viseli.

14./ Jelen szerződés 2 eredeti, egymással egyező példányban készült, melyből Bérbeadó egy példányt, Bérlő egy példányt saját részére átvesz, melyet különösen bizonyítékként használhat fel.

15./ A jelen szerződésben nem szabályozott kérdések tekintetében a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény és a vonatkozó jogszabályok rendelkezései az irányadók.

Jelen szerződést Felek elolvasták és áttekintették, közösen értelmezték, majd ezt követően, mint szabad akaratukkal mindenben megegyezőt jóváhagyólag aláírták.



## MEGÁLLAPODÁS,

amely létrejött egyrészről az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaság (9400 Sopron, Áfonya utca 1. szám), másrészről a GP-GRABENBAU Szolgáltató Kft. (9400 Sopron, Faller Jenő u. 36. szám) között, az alábbiak tekintetében:

A GP-GRABENBAU Szolgáltató Kft. vállalja, hogy a 9400 Sopron, Faller Jenő u. 36. szám, 5242/119 helyrajzi szám alatti telephelyén lévő hídmérlegét térítés ellenében bérbe adja az S-KOVÁCS-TRANS Közúti Teherszállítási és Szolgáltató Betéti Társaságnak.

A hídmérlegelés elszámolása, számlázása a GP-GRABENBAU Szolgáltató Kft. mindenkori díjai alapján történik.

A megállapodás határozatlan időtartamra szól.

Jelen szerződés tekintetében a magyar jog az irányadó. A szerződő felek a jelen szerződés kapcsán felmerülő jogvitáik elbírálására – hatáskörtől függően – a Soproni Járásbíróság, illetve a Győri Törvényszék kizárólagos illetékességét kötik ki.

A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekre a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény rendelkezései az irányadók.

Sopron, 2022. május 26.

