



A DOKUMENTUMOT DIGITÁLIS  
ALÁÍRÁSSAL LÁTTA EL:

AVDH SIGN



Azonosító: EPAPIR-20231229-3369

<b>Küldő</b>		<b>Dátum:</b>	2023.12.29
Viselt név:	NYIRI ISTVÁN	<b>Hivatkozási szám:</b>	
Születési név:	NYIRI ISTVÁN	<b>Azonosító:</b>	EPAPIR-20231229-3369
Anyja neve:	CSÁKI ÉVA	<b>Témacsoport azonosító:</b>	KORM_HIV_UGY
Születési hely:	KISVÁRDA	<b>Témacsoport neve:</b>	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:	1983.09.28	<b>Ügytípus azonosító:</b>	334
		<b>Ügytípus neve:</b>	Környezet- és természetvédelmi feladatok

### Címzett

Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal  
4400, Nyíregyháza  
Hősök tere 5

Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal	
25.4	
Érkezélszám	Cíkszám
Erkezett	2024 JAN 03.
Szám	273-1
Elbádo	Megnevet

### Tárgy:

Nyiri István nem veszélyes hulladék gyűjtési és tárolási engedélykérelem.

" Környezetvédelmi, Természetvédelmi, és Hulladékgazdálkodási Főosztály részére

Tisztelt Hatóság!

Jelen levelünk mellékleteként küldjük Nyiri István nem veszélyes hulladékokra vonatkozó gyűjtési és tárolási engedélykérelmét és kapcsolódó mellékleteket.

További dokumentumokat januárban hiánypótlás formájában pótlólag benyújtjuk.

Mellékletek: Engedélykérelem, Meléklete, eljárási díj bizonylat.

Tisztelettel: Nyiri István

*Melékletek Tisztelt Hatóság!*

Mellékletek száma: 3

<b>Fájlnev</b>	<b>Méret</b>	<b>Elhelyezkedés</b>	<b>Fájl SHA-256 lenyomata</b>
NYIRI_ISTVAN1229 .pdf	2.5 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	94292642BD417536 EFCB7A47596AB9 D1C72C442101066 E58CB64803A341D F043
NYIRI_ISTVAN1229 2.pdf	2.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-3	D0935E0EFF7BF1B 4B9E010EED63429 53D55190A8646126 1400ECAE6FFCA3 6E6B
NYIRI_ISTVAN1229 1.pdf	523.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	E1EBC114965CE58 B2D0C33869FF8E1 C6CCA4735874398 D279584ED7DE02F 4B5E



# ENGEDÉLYKÉRELEM

**Nyiri István (EV)**

*nem veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére és tárolására vonatkozóan*

2023. december 20.

Készítette:



**DANDELION Környezetvédelmi Tanácsadó és Szolgáltató Kft.**  
1068 Budapest, Benczúr u. 41. mfszt. 3.  
Tel.: 1/354-1540, fax: 1/354-1541  
e-mail: [info@dandeliongroup.hu](mailto:info@dandeliongroup.hu)  
Web: [www.dandeliongroup.hu/](http://www.dandeliongroup.hu/)

**Tartalomjegyzék**

1	KÉRELMEZŐ ADATAI .....	3
2	BEVEZETÉS .....	3
3	A TECHNOLÓGIA BEMUTATÁSA, ANNAK MŰSZAKI ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI JELLEMZŐI .....	3
3.1	Tevékenység leírása.....	3
3.2	Hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett hulladékok.....	3
3.2.1	Gyűjteni és tárolni tervezett nem veszélyes hulladékok .....	3
3.3	Nyilatkozat a tevékenységgel érintett hulladékok státuszáról .....	4
3.4	A hulladék mennyiségének meghatározása, nyilvántartás vezetése.....	4
3.5	A gyűjtés és tárolás technológiájának műszaki és környezetvédelmi jellemzői .....	4
4	A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TEVÉKENYSÉGGEL ÉRINTETT TELEPHELY LEÍRÁSA .....	5
4.1	A telephelyen végzett tevékenységek környezetvédelmi jellemzői .....	6
5	A HULLADÉKKEZELÉST SZOLGÁLÓ MŰSZAKI ESZKÖZÖK, SZEMÉLYI FELTÉTELEK .....	6
5.1	Személyi feltételek .....	6
5.2	Tárgyi feltételek.....	6
6	HULLADÉKGYŰJTÉSI ÉS TÁROLÁSI TEVÉKENYSÉG ÖSSZEFOGLALÁSA .....	6
7	A DOKUMENTÁCIÓBA KÖTVE, MELLÉKLETKÉNT CSATOLT OKMÁNYOK, SZERZŐDÉSEK, NYILATKOZATOK.....	7

**1 KÉRELMEZŐ ADATAI**

Neve:	Nyiri István egyéni vállalkozó
A kérelmezett tevékenysége:	Nem veszélyes hulladék gyűjtésére és tárolására vonatkozó engedélykérelem
Székhelye:	4600 Kisvárd, József Attila u. 35.
Telephelye:	4600 Kisvárd, Nagymező u 29. 4024/1 hrsz.
KSH azonosító száma	66931672-0113-231-15
KÜJ száma:	103765060
KTJ száma:	102877969
Adószáma:	66931672-2-35
Ügyintéző neve, elérhetősége (telefonszám, e-mail cím):	Szemán-Radácsi Dóra, DANDELION Kft. +36 30 235 4684, radacsi.dora@dandeliongroup.hu Gresa László, DANDELION Kft. szakértő kamarai nyilvántartási száma: 01-16949

**2 BEVEZETÉS**

Nyiri István egyéni vállalkozó 2021 január óta rendelkezik nem veszélyes hulladék gyűjtésére és szállítására vonatkozó engedéllyel a Pest Megyei Kormányhivatal által kiadott PE/KTFO/00216-3/2021. iktatószámú határozata (érv. 2026.01.14.) szerint. Tevékenységét a koncesszió hatálya alá tartozó 20 01 25 Étolaj és zsír hulladéktípus telephelyi gyűjtésével, tárolásával kívánja kiegészíteni a jövőben.

**3 A TECHNOLÓGIA BEMUTATÁSA, ANNAK MŰSZAKI ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI JELLEMZŐI**

**3.1 Tevékenység leírása**

Nyiri István egyéni vállalkozó a Pest Megyei Kormányhivatal által kiadott PE/KTFO/00216-3/2021. ügyiratszámú határozata alapján nem veszélyes hulladékokat előre egyeztetett időpontokban a szerződéses partnereitől (főként intézmények konyhái, vendéglátóhelyek, lakossági kihelyezett gyűjtők) elszállítja, és a hulladék gyűjtését, átvevőnek történő szállítását hatékonyabbá téve, 4600 Kisvárd, Nagymező u 29. 4024/1 hrsz. alatti telephelyén tervezi gyűjteni, amíg azt átvevő partnere, a Biotrans Kft., mint koncesszori alvállalkozó azt megállapodásuk szerint elszállítaná a hulladék további hasznosítása céljából.

**3.2 Hulladékgazdálkodási tevékenységgel érintett hulladékok**

**3.2.1 Gyűjteni és tárolni tervezett nem veszélyes hulladékok**

Az. kód	Megnevezés	Menny. (t/év)	Csomagolási mód, - eszköz, edényzet jellege
20	<i>Települési hulladék (háztartási hulladékhöz hasonló kereskedelmi, ipari és intézményi hulladék), ideértve az elkülönítetten gyűjtött frakciót is</i>		
20 01	<i>elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)</i>		
20 01 25	Étolaj és zsír	800	60 l-es műanyag és 240 l-es műanyag edényzet 500 l-es hulladéktároló
<b>Összesen:</b>		<b>800 tonna/év</b>	

A 3.2.1. pontban részletezett hulladék telephelyre történő beszállítás után kizárólag tárolásra kerülne, előkezelési tevékenység nem történik.

Mérlegelés a lerakodáskor történik, a lerakodás és mérlegelést követően pedig a lakossági gyűjtésből származó sütőolaj az érkezés kori 240 literes műanyag hulladékgyűjtő edényzetből 500 l-es cseppmentesen záródó hulladéktároló ládába kerülne át kézi erővel (az edényzetben belül nem önmagában, hanem palackokban, üvegekben tárolt a sütőolaj), az anyagmozgatásban kézi raklapemelő (béka) nyújt segítséget. 2 db 240 literes edény tartalma elfér egy 500 literesben, amelynek így szállítása hatékonyabbá válik.

A vendéglátóegységekből érkező 60 literes hordók nem kerülnek átöntésre, azok tárolása is ezen gyűjtőedényzetben történne.

Naponta 1-2 beszállítás történne a telephelyre saját gépjármű által. A hulladékok jellemzően egy hétig kerülnének gyűjtésre, tárolásra a telephelyen, majd elszállítja azt a Biotrans Kft., jellemzően hetente egy alkalommal.

### **3.3 Nyilatkozat a tevékenységgel érintett hulladékok státuszáról**

A hulladékról szóló 2012. évi törvény (a továbbiakban: Ht.) 1. § (2) bekezdése értelmében a törvény hatálya kiterjed az állati melléktermékekre, ha azokat biogáz-, vagy komposztáló üzemben történő hasznosításra veszik át. Tekintettel arra, hogy a Nyiri István egyéni vállalkozó a 20 01 25 azonosító kódú hulladékot gyűjtés után biológiai hulladékkezelést végző hulladékkezelő társaságnak adja át, ezen főcsoportú hulladékok a továbbiakban is hulladékstátuszban maradnak.

### **3.4 A hulladék mennyiségének meghatározása, nyilvántartás vezetése**

Mérlegelés során a hulladékot fogadó telephelyen nyilvántartásban rögzítésre kerül majd többek között a beszállított hulladék megnevezése, azonosító kódja, a hulladék tömege, fajtája, jellege.

A telephelyen egyidejűleg jelenlegi tervek szerint 8-10 tonna hulladék kerülne gyűjtésre és tárolásra.

A tervezett tevékenység során a hulladékokról Nyiri István (EV) a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján naprakész nyilvántartást vezet és adatot szolgáltat a Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály részére, ezzel eleget téve a nyilvántartási illetve adatszolgáltatási kötelezettségének.

### **3.5 A gyűjtés és tárolás technológiájának műszaki és környezetvédelmi jellemzői**

A kérelmezett technológia nem jár sem műszaki, sem környezetvédelmi szempontból jelentős hatással. A kérelmezett gyűjtési és tárolási technológia nem igényel további műszaki beruházást. Jelentős környezet terhelését nem okoz, hiszen levegőbe történő kibocsátás nem történik, a hulladékok nagyobb gyűjtőedényzetbe történő átöntése szilárd, betonozott felületen történik, így a folyékony hulladékok a talajba, talajvízbe nem szivároghatnak be.

A tárolásra kerülő hulladékok veszélyes összetevőket nem tartalmaznak, anyagmozgatásuk szilárd burkolatú helyen történik, így nem kell számolni talaj- vagy talajvízbe történő előlyással vagy levegőbe történő kipárolgással.

A hulladék gyűjtési és tárolási tevékenység nem jár a környező létesítményekre nézve károsító vagy terhelő hatással.

A gyűjtődényezetek mosása nem a telephelyen történik, a Biotrans Kft. minden elszállítás alkalmával tiszta edényzetre cseréli a megteltekét.

#### 4 A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TEVÉKENYSÉGGEL ÉRINTETT TELEPHELY LEÍRÁSA

A 4600 Kisvárdá, Nagymező u 29. 4024/1 hrsz. alatti telephely körbekerített. Az érintett terület egybefüggő, vízzáró térburkolattal ellátott.

A telephelyen egy 156 m<sup>2</sup>-es (6x26m) csarnoképület áll rendelkezésre a beérkező hulladék elszállításig történő tárolására.

A telephely műholdfelvétele:



A telephely megközelíthető az E573-as főút felől is. A következő térképen a telephely és a legközelebbi út elérhetősége került feltüntetésre:



#### **4.1 A telephelyen végzett tevékenységek környezetvédelmi jellemzői**

Bejelentés köteles légszennyező pontforrás nem üzemel a telephelyen. A hulladékok szállítására alkalmazott szállítójármű levegőterhelése elhanyagolható a szállítási útvonalon haladó gépjárművek forgalma mellett. A tárolási tevékenység előírások szerinti végzése kizárja a felszíni, a felszín alatti vizek és a talaj szennyeződését.

### **5 A HULLADÉKKEZELÉST SZOLGÁLÓ MŰSZAKI ESZKÖZÖK, SZEMÉLYI FELTÉTELEK**

#### **5.1 Személyi feltételek**

Nyiri István egyéni vállalkozó jelen kérelem összeállítására a Dandelion Kft-vel kötött szerződést, melynek több alkalmazottja rendelkezik környezetvédelem területén szerzett (hatósági és versenyszférában szerzett) több éves szakmai tapasztalattal, valamint hulladékgazdálkodás részterületen szakértői jogosultsággal. A szakértői jogosultság igazolására mellékletként benyújtásra kerül.

#### **5.2 Tárgyi feltételek**

- Saját gépjármű (1 db)
- Gyűjtőedényzetek
- 500 l-es gyűjtő konténerek
- Demandy 3000 kg-s lapmérleg

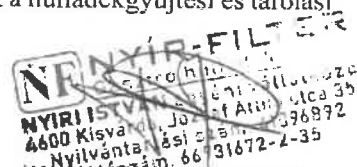
### **6 HULLADÉKGYŰJTÉSI ÉS TÁROLÁSI TEVÉKENYSÉG ÖSSZEFOGLALÁSA**

A gyűjteni és tárolni tervezett nem veszélyes hulladék továbbadásra kerül arra engedélyes cég részére annak előkezelése és hasznosítása érdekében. A kérelmezett gyűjtési és tárolási tevékenység várhatóan nem okoz környezetterhelést.

Az összegyűjtött sütőolaj és zsír végső kezelésre hasznosító üzembe kerül, ahol értékes nyersanyag, biogáz, illetve biodízel kerül előállításra, amelyből energia képződik, azaz alapanyagként hasznosul ahelyett, hogy hulladék lerakóba kerülne, ezzel is növelve a hulladéklerakók kapacitását, illetve értékes anyag kerülne drágán felhasználásra.

Jelen engedélykérelemben részletezett hulladékgazdálkodási tevékenység alapján kérjük a Tisztelt Kormányhivatalt, hogy Nyiri István egyéni vállalkozónak a hulladékgyűjtési és tárolási engedélyt szíveskedjenek megadni.

Tisztelettel,

  
**Nyiri István**  
egyéni vállalkozó

NYIRI ISTVÁN  
4600 Kisvárd, József Attila utca 35.  
Nyilvántartási szám: 396892  
Adószám: 66-31672-2-35



**7 A DOKUMENTÁCIÓBA KÖTVE, MELLÉKLETKÉNT CSATOLT OKMÁNYOK, SZERZŐDÉSEK, NYILATKOZATOK**

1. Szakértői jogosultság igazolása
2. Helyszínrajz
3. Térképmásolat
4. Telephely tulajdoni lap
5. Bejelentés-köteles ipari tev. nyilvántartásba vételi igazolás
6. Tárolócsarnok rajz
7. Kérelmező korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységéről szóló nyilatkozat
8. Eljárási díj megfizetését igazoló bizonylat

