



## BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/32/04253-12/2023.

Ügyintéző: Hutkainé Vigh Noémi

**Tárgy:** UD STAHL Recycling Kft. (Hajdúhadház) által üzemeltetett fémhulladék-kezelő telep (Miskolc, Repülőtéri út 3-5., Miskolc 01426/21 hrsz.) BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedély első számú módosítása

### HATÁROZAT

- I. Az **UD STAHL Recycling Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.,KÜJ: 100566435)** mint engedélyes részére szóló, a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám (Miskolc 01426/21 hrsz.) alatti telephelyen (**KTJ: 102593977**) lévő **fémhulladék-kezelő telepen (KTJ<sup>létesítmény</sup>: 102713715)** végzett nem veszélyes hulladékok hasznosítására vonatkozó, BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedélyt (a továbbiakban: alaphatározat) az alábbiak szerint

#### módosítom:

- 1) **Az alaphatározat rendelkező rész I. pontjában rögzített, az engedélyezett kapacitásra vonatkozó bekezdést törölöm és helyett az alábbiakat rögzítem:**

**A telepen végzett tevékenység (fémhulladék előkezelés) kiépített kapacitása:**

50 tonna/óra, 500 tonna/nap

**A telepen végzett tevékenység (fémhulladék előkezelés) engedélyezett kapacitása:**

118 000 tonna/év, 474 tonna/nap

A telepen végezhető tevékenység időszaka: (két műszakban): 6:00 - 22:00 között.

A telepen végzett fémhulladék előkezelés időtartama nem haladhatja meg a 9,5 órát.

A telepen tárolható hulladékok típusai és tárolási kapacitásuk:

Hulladék típusa	Tárolóterület nagysága (m <sup>2</sup> )	Egyidejűleg tárolható hulladék mennyisége (tonna)
fém-, színesfémhulladék	10 000 + 100	10 000
csomagolási hulladék		100
építési-bontási hulladék		500
egyéb hulladék		500
ólomakkumulátor	40	15

- 2) **Az alaphatározat rendelkező rész I.1. "Az engedélyes, valamint az engedélyezett létesítmény a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység besorolása, A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek azonosító kódjai" című pontot kiegészítem az alábbiakkal:**

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

- 3) **Az alaphatározat I.1. számú, "Az engedélyes, valamint az engedélyezett létesítmény a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység adatai, A telephelyen az alábbi hulladéktípus és - mennyiség (kizárólag a hatjegyű kódszámmal megjelölt) előkezelése végezhető" című táblázatot törölöm és helyette az alábbiakat iktatom:**

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség [t/év]
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTÚRÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBÓL, VADÁSZATBÓL, HALÁSZATBÓL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBÓL ÉS - FELDOLGOZÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúrás termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 10	fémhulladék	118 000
12	FÉMEK, MŰANYAGOK ALAKÍTÁSÁBÓL, FIZIKAI ÉS MECHANIKAI FELÜLETKEZELÉSÉBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
12 01	fémek és műanyagok alakításából, fizikai és mechanikai felületkezeléséből származó hulladék	
12 01 01	vasfém részek és esztergaforgács	118 000
12 01 02	vasfém részek és por	118 000
12 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék (technológia lemez hulladék, gyártásközi darabos fémhulladék, stancolási maradék stb.)	118 000
15	CSOMAGOLÁSI HULLADÉK; KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT FELTÁRÓ ANYAGOK (ABSZORBENSEK), TÖRLŐKENDŐK, SZŰRŐANYAGOK ÉS VÉDŐRUHÁZAT	
15 01	csomagolási hulladék (beleértve a válogatottan gyűjtött települési csomagolási hulladékot)	
15 01 04	fém csomagolási hulladék	118 000
16	A HULLADÉKJEGYZÉKBEN KÖZELEBBRŐL MEG NEM HATÁROZOTT HULLADÉK	
16 01	a közlekedés (szállítás) különböző területeiről származó hulladékká vált gépjármű (ideértve a terepjáró járművet is), a hulladékká vált gépjármű bontásából, valamint karbantartásából származó hulladék (kivéve a 13, a 14 főcsoportokban, a 16 06 és a 16 08 alcsoportokban meghatározott hulladék)	
16 01 06	hulladékká vált gépjármű, amely nem tartalmaz sem folyadékot, sem más veszélyes összetevőt	118 000
16 01 17	vasfémek	118 000
16 02	elektromos és elektronikus berendezések hulladéka	
16 02 14	kiselejtezett berendezés, amely különbözik a 16 02 09-től 16 02 13-ig terjedő hulladéktípusoktól	118 000

16 02 16	kiselejtezett berendezésből eltávolított anyag, amely különbözik a 16 02 15-től	118 000
17	ÉPÍTÉSI-BONTÁSI HULLADÉK (BELEÉRTVE A SZENNYEZETT TERÜLETEKRŐL KITERMELT FÖLDET IS)	
17 04	fémek (beleértve azok ötvözetait is)	
17 04 05	vas és acél	118 000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 10	fém tartalmú hulladék aprításából (shredderezéséből) származó hulladék	
19 10 01	vas- és acélhulladék	118 000
19 10 06	más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től	118 000
19 12	közelebbről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 02	fém vas	118 000
20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 36	kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től, a 20 01 23-tól és a 20 01 35-től	118 000
20 01 40	fémek	118 000

Az előkezelhető [shredderezés, szeparálás, aprítás, osztályozás] nem veszélyes hulladékok mennyisége: 118 000 tonna/év (max. 474 tonna/nap).

- 4) **Az alaphatározat I.1. számú, "Az engedélyes, valamint az engedélyezett létesítmény a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység" című pont első mondatát törölöm és kiegészítem az alábbiakkal:**

Az előkezelés során végzett tevékenységek: válogatás, darabolás, osztályozás, mobil ollózás, lángvágás, bálázás, shredderezés, örvényszeparálás.

- 5) **Az alaphatározat I.1. számú, "Az engedélyes, valamint az engedélyezett létesítmény a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység" című pont "Kiszállítás" című pontja elé az alábbi technológiai leírást rögzítem:**

#### Szeparálás

A Szeparátorüzemben a Lindemann II./PS 2000 típusú hulladékaprító berendezésben (shredder) keletkező, 360 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű, 0-500 mm szemcse nagyságú nehézfrakció folytatólagos szeparációja történik rostálás, valamint mágneses és örvényáramú szeparátorok alkalmazásával (további aprítás nélkül), értékesíthető nemvasfém és vasfém frakciók elkülönítésével.

#### A Szeparátorüzem elhelyezése:

Egybefüggő szilárd betonburkolatú, olajleválasztóval és csurgalékvíz gyűjtővel ellátott telekrészen létesítendő fedett csarnoképületben.

#### A Szeparátorüzem technológiai lépései:

1. Anyagfeladás: homlokrakodóval, ömlesztett formában
2. Vibrációs adagológarat
3. Többsíkú rostálás: a feladott anyag mechanikus fellazítása, majd szemcseméret szerinti bontása a három frakcióméretre: [ >95 mm ], [ >30 mm, <95 mm ], [ <30 mm ]
4. Flip-flop rosta:a 4 mm-nél kisebb frakció leválasztása
5. Kézi kiválogatás: A [ >95 mm ] frakció nagy tisztaságú (a rostálási lépések során pormentesített és kisebb szemcséktől elkülönített) anyagáramából a kihordó szállítószalag mentén telepített 2 db kézi kiválogató munkahely révén emelhető ki a maradvány fémtartalom.
6. Durva frakció [ >30 mm, < 95 mm ] mágneses és örvényáramú szeparálás: a durva frakció ferromágnes tartalmának szeparációja vibrációs adagoló felett elhelyezett alternáló pólusú bárium ferrit kiemelő dobmágnes révén biztosított. A nem mágnesezhető szemcsék ismételt vibrációs adagolással kerülnek át az örvényáramú szeparátor szalagjára. E berendezés kimenetén nemvasfém frakció, valamint az értékesíthető fémtartalomtól a technológia lehetőségei szerint megfosztott maradvány végfrakció keletkezik. [ > 30 mm, <95 mm ].
7. Finom frakció [ >04 mm, <30 mm ] mágneses és örvényáramú szeparálás: a finom frakció ferromágnes tartalmának szeparációjakiegyensúlyozatlan motor hajtotta vibrációs adagoló alatt elhelyezett neodímium dobmágnes révén biztosított. A nem mágnesezhető szemcsék ismételt vibrációs adagolással kerülnek át az örvényáramú szeparátor szalagjára. E berendezés kimenetén nemvasfém frakció, valamint az értékesíthető fémtartalomtól a technológia lehetőségei szerint megfosztott maradvány [ >4 mm, <30 mm ] végfrakció keletkezik.

A Szeparátorüzemben a [ >30 mm, < 95 mm ] és a [ >4 mm, < 30 mm ] mérettartományba eső ferromágneses frakciókat közös szállítószalagon tárolják ki az épületből és elkülönítés nélkül tárolják. Az örvényáramú szeparátor nemvasfém kimenetét nem keverik, mert az korlátozná az értékesítésüket.

A Szeparátorüzem kiépített kapacitása: 5 tonna/óra

A Szeparátorüzemből 3 frakció kerül értékesítésre:

- [ >95 mm ]
- [ >30 mm, <95 mm ]
- [ <30 mm ]

A szeparátorüzem frakcióinak jellemzői és további elhelyezésük összefoglalóan az alábbi táblázat szerinti

Frakció mérettartomány (mm) /	Jellemzők	Elhelyezése
[ <4 mm ]	Por és vegyes finom szemcsék	Nem kerül értékesítésre.
[ >95 mm ]	Vasfémek Szalag melletti kézi válogató munkahelyeken kiemeléssel.	Értékesítésre kerül.

[ >95 mm ]	Nemvasfémek Szalag melletti kézi kiemeléssel.	Értékesítésre kerül.
[ >95 mm ]	Maradvány	Nem kerül értékesítésre.
[ >30 mm, <95 mm ] (2,6 %)	Vasfémek mágneses szeparációval	Értékesítésre kerül.
[ >30 mm, <95 mm ]	Nemvasfémek örvényáramos szeparációval	Értékesítésre kerül.
[ >30 mm, <95 mm ]	Maradvány	Nem kerül értékesítésre.
[ >4 mm, <30 mm ]	Vasfémek mágneses szeparációval	Értékesítésre kerül.
[ >4 mm, <30 mm ]	Nemvasfémek örvényáramos szeparációval.	Értékesítésre kerül
[ >4 mm, <30 mm ]	Maradvány	Nem kerül értékesítésre.

6) **Az alaphatározat rendelkező rész , I.1. számú, "Az engedélyes, valamint az engedélyezett létesítmény a felülvizsgálati dokumentáció alapján, Az engedélyezett tevékenység adatai, Kimenő anyagok a hulladékvas-feldolgozó gépsorból 100 000 tonna feldolgozott hulladék esetén" mondattal kezdődő bekezdést törlöm és helyette az alábbiakat iktatom:**

**Kimenő anyagok a hulladékvas-feldolgozó gépsorból 118 000 tonna feldolgozott hulladék esetén**

A tevékenység anyagmérlege:

- Értékesíthető shredder-vas: 94 400 tonna/év (HAK 19 10 01) (átvevő: ÓAM Ózdi Acélművek Kft.)
- Shredder-maradék:

- Könnyű frakció 14 160 tonna/év (HAK 19 10 04)
- Nehéz frakció 8 260 tonna/év (HAK 19 10 06)
- Venturi iszap: 1 180 tonna/év (HAK 19 10 04)

II. **A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/4086-1/2023.ált. számú szakhatósági hozzájárulását kikötések nélkül megadta.**

III. A határozat alapjául szolgáló kérelmet és kiegészítését a Titán Csillag Kft. (Miskolc) készítette 2023. májusi és júniusi keltezéssel.

IV. A BO/32/04875-18/2022. számú alaphatározat egyebekben változatlanul érvényes. Jelen határozatom kizárólag a BO/32/04875-18/2022. számú alaphatározattal együtt érvényes.

V. Jelen egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati eljárás 150 000,- Ft mértékű igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely az UD STAHL Recycling Kft.-t (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51 terhel, által 2023. június 5-én befizetésre került.

VI. Döntésem a közléssel véglegessé válik, vele szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatalhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezettek esetén elektronikus úton benyújtott keresettel lehet élni. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, de a bíróság elrendelheti annak részleges vagy teljes halasztó hatályát. Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

## INDOKOLÁS

Az UD STAHL Recycling Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51.) a BO/32/04875-18/2022. számú, 2032. szeptember 30-ig hatályos egységes környezethasználati engedély alapján a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám (Miskolc 01426/21 hrsz.) alatt lévő fémhulladék-kezelő telepen évi 100 000 tonna (napi 400 tonna) fémhulladék kezelését végezheti E02-01-, E02-03, E02-06 jelzetű előkezelési kódokkal.

Engedélyes helyett eljáró Titán Csillag Kft. (Miskolc) EPAPIR-20230526-413 számú kérelmében az engedély módosítására irányuló eljárást kezdeményezett a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán.

Kérelme szerint a tevékenységben változtatást tervez: évi 118 000 tonna (napi 474 tonna) fémhulladék hasznosítását tervezi az eddigiekhez képest eggyel több típusú (19 10 06 HAK) hulladékkal, illetve az eddigi előkezelési kódokon túlmenően az E02-05 előkezelési kódú [(válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás))] tevékenységet is kíván végezni.

A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (10) - (11) bekezdései szerint

*"(10) A környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.*

*(11) A környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló eljárása során a kormányrendeletben kijelölt szakhatóságok közül azokat keresi meg, amelyek hatáskörét a módosítás érinti."*

Az eljárás 2023. május 26-án indult.

A teljes eljárásra történő áttérésről az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése értelmében BO/32/04253-2/2023 számon 2023. május 31-én értesítést küldtem.

A kérelmet áttekintve megállapította a környezetvédelmi hatóság, hogy az abban foglaltak nem elegendők érdemi döntése meghozatalához.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg, az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kt.) 91/B. § (1) bekezdése értelmében legfeljebb két ízben hiánypótlásra szólítja fel a kérelmezőt.

Erre tekintettel a BO/32/04253-7/2023. számú végzésben 2023. június 2-án a hatóság fizetési és adatpótlási felhívást adott ki a kérelmező részére.

Kérelmező az adatpótlási felhívásban foglaltakat EPAPIR-20230613-4548 számú iratában teljesítette.

Kérelmező a részére fennálló igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségét teljesítette a hatóság felhívására, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 3. melléklet 4. pontja alapján a 10.3. pont [*Egységes környezethasználati engedélybe foglalt, külön jogszabályban előírt engedélyek kiadása, módosítása [314/2005. (XXII. 25.) Korm. rendelet 20. § (3) bekezdése]*] szerint 150 000,- Ft azaz százötvenezer forint mértékű igazgatási szolgáltatási díjat 2023. június 5-én befizette.

**A dokumentációban foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:**

**Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben:**

A kérelem a hatóság felhívására benyújtott formai kiegészítésével az érdemi döntés meghozatalára alkalmassá vált. A kérelmező az eljárásban való képviseleti jogosultságát a hatósági felhívásra igazolta. A kérelmező rendelkezik a kérelem tárgyát érintő szakértői jogosultsággal.

A kérelem tartalmát tekintve a BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedélyben meghatározott

- kapacitás növelésére - előkezelhető fémhulladék 100.000 tonna/év (400 tonna/nap) mennyiségről 118.000 tonna/év (474 tonna/nap) mennyiségre történő növelése -
- egy, az engedélyezési dokumentációban (4. Jövőbeli tervek fejezet, 35. oldal) észlelt adminisztrációs hiba utólagos korrigálására - könnyű frakció feldolgozó gépsornak helytelenül fordított, helyesen szeparátorra történő átírás –
- a telepen kezelhető HAK 19 10 06 hulladékkal való bővítésére,
- az engedélyezett előkezelési tevékenység bővítésére - E02-05 előkezelési kóddal [(válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)] történő kiegészítés -

irányult.

Kérelmező rögzítette, hogy *"az emelt kapacitással a telephely üzemelési ideje és a telephelyen működő gépek üzemelési ideje sem változik."*

Kérelmező jelezte továbbá, hogy a szeparátor üzem 2023. június 30-án fog átadásra kerülni és a MOL koncepció keretében a működését 2023. július 1-jén kívánja megkezdeni, mely időpontra az üzemnek érvényes engedéllyel kell rendelkeznie.

A kérelmet és felhívásomra benyújtott kiegészítését áttekintve az alábbiak rögzíthetőek:

A módosítás a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. § (3) bekezdése szerint nem jelentős változás/változtatás, ennek következtében a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet § (9) bekezdése értelmében az engedély módosítható, amennyiben az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedély visszavonását nem teszi lehetővé. A kérelem alapján az engedélyezéskor fennálló feltételek nem fognak változni.

A hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet szerint az "új" hulladéktípus megnevezése *más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től.*

A hatályos engedélyben ez a típus a hulladékvas-feldolgozó gépsorból kimenő anyagok között jelenleg is nevesített, de a hulladéklistában nem szerepel. Az engedély szerint ezt a típusú hulladékot eddig az engedély I.3. *"A tevékenység által okozott környezetterhelések és igénybevételek"* című fejezet *"Hulladékgazdálkodás"* című alpontja szerint kezelték, azaz mint *"keletkező shredder maradékot és a Venturi iszapot engedéllyel rendelkező hulladéklerakóba szállítják."*

Az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció 4. *Jövőbeli tervek* című fejezetében engedélyes jelezte, hogy *"Shredder könnyűfrakció feldolgozó gépsor telepítése"* tervezett a közeljövőben, melynek szerepe a *"shredder könnyűfrakció folytatólagos szeparációja rostálás, valamint mágneses és örvényáramú szeparátorok alkalmazásával"*.

Erre a hatóság az engedély *"II. Előírások, A) Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai, a) Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben, Az építésre vonatkozó előírások"* című pont 16. számú előírásában rögzítette, hogy *"A tervezett új létesítmények*

*megvalósítását követően, a tervezett könnyűfrakció feldolgozás megkezdéséhez az egységes környezethasználati engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedély módosítása szükséges."*

Engedélyes az előírás szerint benyújtott kérelmében jelezte, hogy az üzem átadásra kerül 2023. június 30-án és az új gépsor "a shredderből kikerülő nehéz frakciót (HAK 19 10 06 ) fogja tovább feldolgozni", így az engedély kiadásakor használt "könnyűfrakció feldolgozás" megnevezés - hibás fordítás okán - a továbbiakban műszakilag helytelen.

A hatóság felhívására irányuló végzésében foglaltak alapján kérelmező benyújtotta a kérelme kiegészítését, melynek alapján az új üzemegység neve a továbbiakban helyesen "Szeparátorüzem", illetve 2023. június 30-án benyújtotta a szeparátorüzem megvalósulására vonatkozó dokumentációkat és műleírást, mellyel a határozat hulladékgazdálkodási tevékenységet leíró munkarészét kiegészítettem.

Az E02-05 előkezelési kód megnevezése: válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás).

Fentiekre figyelemmel a hatóság az alábbiakat állapította meg.

Levegőtisztaság-védelmi, földtani közeg védelme, zajterhelés elleni védelmi, illetve táj- és természetvédelmi szempontból a tervezett változás a BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedélyben rögzítetteket érdemben nem befolyásolják, a tárgyi környezeti elemekbe történő kibocsátások nem változnak. Az új körülmények között végzett tevékenység az engedélyben foglalt előírások betartása mellett a módosítást követően sem sért levegőtisztaság-védelmi, zajterhelés elleni védelmi, illetve táj- és természetvédelmi érdeket.

#### Hulladékgazdálkodási hatáskörben

A kérelemben foglalt nem veszélyes hulladék előkezelési tevékenység a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 7. pontja szerint a Ht. 62. § (1) bek.-e értelmében hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenység.

A benyújtott dokumentum értelmében az UD STAHL Recycling Kft. a 3526 Miskolc, Repülőtéri út 3–5., 01426/21 hrsz. alatt lévő fémhulladék-kezelő telephelyen a jelenleg engedélyezett 100 000 t/év (max. 400 t/nap) előkezelhető fémhulladék mennyiségét 118 000 t/év (max. 474 t/nap) mennyiségre kívánja növelni. Továbbiakban a kérelem az előkezelhető fémhulladékok körét a HAK 19 10 06 azonosító kóddal jelölt „más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től” megnevezésű hulladékkal történő kibővítése, illetve az engedélyezett előkezelési kódokon túlmenően a E02-05 előkezelési kód kiegészítésére irányul.

A benyújtott dokumentáció a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § bek.-ben foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

A kérelemben foglaltak, illetve az ahhoz csatolt dokumentumok alapján úgy ítélt meg, hogy az engedélyes biztosítani tudja azon személyi és tárgyi feltételeket, amelyek a nem veszélyes hulladékok hulladékgazdálkodási szempontból biztonságos előkezeléséhez szükségesek, a megnövelt kapacitása kiegészített hulladékkóddal, illetve a meglévő technológiával az előkezelési tevékenység továbbfolytatása műszaki szempontból engedélyezhető.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályok és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett nem veszélyes hulladékok előkezelése hulladékgazdálkodási érdekeket nem sért.

A szakmai véleményt a Ht. 2. § (1) bek. 7. pontja szerint a Ht. 62. § (1) bek.-e alapján, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. § (2) bek.-ben, valamint 2. § (1) bek.-ben biztosított jogkörömben, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) és (4) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A BO/32/04875-18/2022. egységes környezethasználati engedélyben szereplő hulladékgazdálkodási szempontból tett előírásaimat továbbra is fenntartom.



A kérelem alapján az egységes környezethasználati engedély módosítását hulladékgazdálkodási szempontból nem kifogásolom.

### **Közegészségügyi hatáskörben**

A dokumentáció áttanulmányozását követően megállapítottam, hogy abban foglalt adatok helytállósága esetén a tevékenység és kapacitás bővítéséből adódóan a környezetben élő lakosság egészségügyi kockázata nem növekszik.

A hatályos BO/32/04875-18/2022. egységes környezethasználati engedélyben és az abban foglalt hulladékgazdálkodási engedélyben ismertetett környezetvédelmi intézkedések, a meglévő műszaki megoldások biztosítani fogják, hogy az üzemeltetés során a tevékenységből származó káros környezetegészségügyi hatások az abban foglalt előírások és a vonatkozó jogszabályok előírásainak betartásával csökkenthetők legyenek.

A BO/32/04875-18/2022. ügyiratszámú határozatban foglalt közegészségügyi hatáskörben tett előírásokat változatlan formában továbbra is fenntartom.

### **A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/4086-1/2023.ált. számú szakhatósági hozzájárulását kikötések nélkül megadta.**

Indokolásában foglaltak szerint:

Indokolásában foglaltak szerint:

*"Az engedélyezési dokumentációban rögzítettek és a rendelkezésemre álló adatok alapján az alábbiakat megállapítottam:*

*A Borsod–Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály az UD STAHL RECYCLING Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi u. 51.) részére BO/32/04875-18/2022. számon adott egységes környezethasználati engedélyt a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám alatt lévő fémhulladék-kezelő telepre vonatkozóan.*

*Az eljáráshoz az Igazgatóság 35500/6962-1/2022.ált. számon adott szakhatósági hozzájárulást.*

*„Ezúton kérelmezzük az UD Stahl Recycling Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi út 51.) Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám alatti telephelyére vonatkozóan kiadott, BO-32-4875-18-2022. számú EKHE módosítását az alábbiak tekintetében:*

*· A BO-32-4875-18-2022. számú EKHE 39. oldal 16. pontjára tekintettel, mert a könnyűfrakció feldolgozó üzem 2023. 06. 30-án átadásra kerül és a MOL koncepció keretében a működése 2023.07. 01-én beindul, mely időpontban az üzemnek érvényes engedéllyel kell rendelkeznie (lemódosított EKHE).*

*· Továbbá ezzel egyidejűleg kérelmezzük a jelenleg engedélyezett 100.000 tonna/év (400 tonna/nap) előkezelhető fémhulladék mennyiségének megemelését 118.000 tonna/évre, (474 tonna/nap). A kérelmezett kapacitásbővítés nem jelentős változtatás, mivel a megemelt napi kapacitás önmagában nem éri el a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú mellékletében foglalt, kapacitásra vonatkozóan meghatározott küszöbértéket (75 tonna/nap)."*

*· „Fentiekre való tekintettel kérjük a 199 10 06 HAK kódszámú hulladék előkezelését is engedélyezni szíveskedjenek a módosított engedélyben.*

*· Továbbá szeretnénk még kiegészíteni az engedélyt az E02-05 előkezelési kóddal (válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás)).*

*· Az emelt kapacitással a telephely üzemelési ideje és a telephelyen működő gépek üzemelési ideje sem változik."*

*Hatóságom nyilvántartása szerint az érintett telephely nagyvízi medret, parti sávot - a vizsgált területhez legközelebb eső élő vízfolyás a Sajó folyó, melynek távolsága K irányban 1200 m-, ill. hatályos határozattal kijelölt vízbázis védőidomát, védőterületét nem érinti.*

*A felszín alatti vizek védelme szempontjából megállapítottam, hogy az érintett terület besorolása a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete és az 1:100 000 méretarányú szennyeződéserzékenységi térkép alapján felszín alatti víz állapota szempontjából „érzékeny” terület.*

*Hatáskörömbbe tartozó szakkérdések tekintetében a szakhatósági hozzájárulás kiadható.*

*Az engedélyezési dokumentációban rögzítettek alapján, a többször módosított BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedélyben rögzített vízvédelmi és vízügyi szakhatósági előírásokat fenntartva, azon túl, további előírást nem tettem.*

*A szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 57-58. alpontja, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (1) bekezdése szerint eljárva adtam meg.*

*Az Igazgatóságom hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.*

*A jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdésében foglaltak alapján határoztam meg "*

Az eljárás megindítását követően a Rend. 3. § (3) bekezdése figyelembevételével közleményt helyeztem el a hatóság honlapján.

Az eljárásban a közzétételhez kapcsolódóan észrevétel nem érkezett.

Fentiekben részleteztem alapján a UD STAHL Recycling Kft. (4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51. mint engedélyes részére a Miskolc, Repülőtéri út 3-5. szám (Miskolc 01426/21 hrsz.) alatti telephelyen lévő fémhulladék-kezelő telepen végzett tevékenységre kiadott, nem veszélyes hulladékok kezelésére vonatkozó BO/32/04875-18/2022. számú egységes környezethasználati engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedélyt első alkalommal módosítottam.

Jelen határozat IV. pontjában rendelkeztem arról, hogy a BO/32/04875-18/2022. számú alaphatározat kizárólag jelen határozattal együtt érvényes.

Jelen határozatot a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (2) bek.-re figyelemmel közlöm a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal.

Az engedély a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet szabályai szerint kiadott döntés, nem érinti az üzemeltető egyéb, törvényben vagy más jogszabályban megfogalmazott kötelezettségeit.

A határozatot a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 20/A. § (10) bekezdése, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 5. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 6. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, illetve a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rend. 1. § (1) bekezdés a) pontjában, a 2. § (1) bekezdésében és az 1. § (2) bekezdésében biztosított jogkörömben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 80. § (1) bekezdés és a 81. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárás az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerinti eljárási költségét (150 000,- Ft, azaz százötvenezer forint mértékű igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 3. melléklet 4. pontja alapján a 10.3. pont [Egységes környezethasználati engedélybe foglalt, külön jogszabályban előírt engedélyek kiadása, módosítása [314/2005. (XXII. 25.) Korm. rendelet 20. § (3) bekezdése]] szerint állapítottam meg, viseléséről e rendelet 2. § (1) bekezdése és az Ákr. 128. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatást:

- az Ákr. 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §,
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,
- az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

**Dr. Alakszai Zoltán**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Bese Barnabás**  
főosztályvezető

Kapják:

1. Titán Csillag Kft. 3528 Miskolc, Zsedényi u. 31. (**CK 12453137**)
2. UD STAHL RECYCLING Kft. 4242 Hajdúhadház, Hunyadi utca 51. (**CK: 12517613**)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. (**KÉR**)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (**HK: BAZMKHNSZ; KRID: 312659938**)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (**BO/51/04556/2023., e-mail: hulladekgazdalkodas@borsod.gov.hu**)
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 3525 Miskolc, Dózsa György u. 15. **KÉR (tudomásulvétel céljából)**
7. Honlapra
8. Iratokhoz