



BARANYA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 1621-16/2024.

Ügyintéző: Juronicsné Füredi Krisztina
dr. Váradi Viktor Márk

Telefonszám: 72/795-165

Tárgy: KRONOSPAN-MOFA Hungary Kft. Mohács,
Budapesti országút 72. szám alatti telephelyén
folytatott tevékenységre vonatkozó egységes
környezethasználati engedély módosítási eljárása

Mell.: Th., Te., H., L., Z., A.

HATÁROZAT

A **KRONOSPAN-MOFA Hungary Farostlemezgártó Kft.** (7700 Mohács, Budapesti országút 72., a továbbiakban: Környezethasználó) részére, a Mohács, Budapesti országút 72. szám alatti farostlemezgártó üzem üzemeltetésére vonatkozó **28-20/2021. ügyiratszámú határozat** és annak a 71-55/2023., a 71-7/2023., a 493-47/2022. és a 493-18/2022. ügyiratszámú határozat szerinti módosításait, **valamint** annak kérelemre és hivatalból szükségessé váló **jelen döntésben aláhúzott szövegrészek szerinti újabb módosításának egységes szerkezetbe foglalása útján** a területi környezetvédelmi hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal a következők szerint

egységes környezethasználati engedélyt ad.

I.

Általános adatok és előírások

1. A Környezethasználó adatai:

1.1. Teljes neve:	KRONOSPAN-MOFA Hungary Farostlemezgártó Kft.
1.2. Címe:	7700 Mohács, Budapesti országút 72.
1.3. Statisztikai azonosító jele:	13355104-1621-113-02
1.4. Környezetvédelmi Ügyfél Jel:	101 258 131

2. A telephely adatai:

2.1. Megnevezése:	Mohácsi farostlemezgár
2.2. Címe:	Mohács, Budapesti országút 72. (3747/39, 3987/1 hrsz.)
2.3. EOVS koordináták:	X: 75 638 Y: 620 967
2.4. Környezetvédelmi Területi Jel _{telephely} :	101 296 880

(A telephely részletes adatait a **Th. melléklet** tartalmazza.)

3. A tevékenység adatai:

3.1. Farostlemezgyártás

- 3.1.1. Megnevezése: Szárazeljárású nagy sűrűségű (>800 kg/m³) HDF, illetve közepes sűrűségű (<800 kg/m³) MDF farostlemezek előállítása
- 3.1.2. Besorolása: A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) alapján:
a R. 2. számú mellékletének 6.c) pontja [*Papíripar, faanyag-feldolgozás – Ipari üzemekben a következő termékek gyártása: irányított szálforgács lemez (OSB), forgácslemez vagy rostlemez 600 m³/nap gyártási kapacitáson felül*]
- 3.1.3. TEÁOR száma: 16.21 Falemezgyártás
- 3.1.4. NOSE-P kód: 104.11 (rostanyagok gyártása)
- 3.1.5. Környezetvédelmi Területi Jel_{létesítmény}: 102 485 719

3.2. Tüzelőberendezés

- 3.2.1. Megnevezése: Farostlemezgyártási technológiát kiszolgáló hőenergia termelő rendszer
- 3.2.2. Besorolása: a R. 2. számú mellékletének 1.1 pontja [*„Tüzelőberendezések 50 MWth-ot meghaladó bemenő hőteljesítménnyel”*]
- 3.2.3. TEÁOR száma: 35.30 Hőenergia-termelés
- 3.2.4. NOSE-P kód: 101.02 (égési folyamatok 50 és 300 MW között)
- 3.2.5. Környezetvédelmi Területi Jel_{létesítmény}: 102 647 096

3.3. Engedélyezett kapacitása:

A gyártósor maximális napi kapacitása (a legproduktívabb termék, 3,0 x 2800 x 2070 mm méretű HDF esetén) 800 m³/nap (260.000 m³/év).

Összes beépített bemenő hőkapacitás: 82,58 MWth

(A tevékenység további adatait a **Te. melléklet** tartalmazza.)

4. A tevékenység végzésének általános követelményei

- 4.1. A Környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a tevékenységet úgy kell végezni, a berendezéseket úgy kell működtetni, hogy a kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak. A Környezethasználónak az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkednie kell:

- 4.1.1. a környezetterhelést okozó anyagok felhasználásának csökkentéséről,
 - 4.1.2. a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról,
 - 4.1.3. a kibocsátások megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre csökkentéséről,
 - 4.1.4. a hulladékképződés megelőzéséről, illetve – a hulladékhierarchia elsőbbségi sorrendjének megfelelően – a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről, a hulladék újrahasználatra való előkészítéséről, újrafeldolgozásáról, egyéb hasznosításáról, ártalmatlanításáról,
 - 4.1.5. a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről,
 - 4.1.6. a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
- 4.2. Jelen engedély az I./3.3. pontjában meghatározott maximális kapacitásra vonatkozik.
- 4.3. Az engedélyezett tevékenységet érintő, a Környezethasználó által tervezett változtatások csak a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a jelen engedély módosítása tárgyában előzetesen meghozott, végleges határozata alapján valósíthatók meg.
- 4.4. A Környezethasználó által kötelezően bejelentett egyéb változásokat (II./6. pont) – a Környezethasználó kérelmére történő engedélymódosítás iránti eljárás keretében – a Baranya Vármegyei Kormányhivatal átvezeti az engedélyben.
- 4.5. A Környezethasználó vagy meghatalmazott képviselője a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt azonnal köteles értesíteni, ha a környezetbe az engedélyezettől eltérő kibocsátások történnek, vagy a környezeti elemek veszélyeztetése, szennyezése következik be, és sürgős beavatkozás válik szükségessé.
- 4.6. A Környezethasználó a II. fejezetben rögzített, határidőhöz kötött környezetvédelmi előírások teljesítését – amennyiben az engedély másképp nem rendelkezik – legkésőbb a megállapított határidő lejártát követő 15 napon belül köteles bejelenteni és dokumentálni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal felé.

II.

A környezethasználatra vonatkozó speciális, illetve az elérhető legjobb technika megvalósítása érdekében tett előírások

1. Létesítésre vonatkozó előírások

- 1.1. A tervezett technológiai fejlesztés kivitelezési munkálatainak megkezdését, illetőleg azok befejezésének várható időpontját be kell jelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére.

Határidő: a tárgyi eljárással érintett technológiai fejlesztés kivitelezési munkálatainak megkezdését megelőző 15 nap

1.2. Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 1.2.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a telephelyen üzemelő **ELMAG lakkozó sor** technológiához kapcsolódó **P27, P28, P32** azonosítószámú pontforrásokon tervezett

változtatás (gyártó sor rekonstrukció, kapacitásbővítés és modernizálás), a **hőenergia termelés II. technológiához kapcsolódó P30** azonosítószámú pontforráson tervezett változtatás (SNCR bevezetés), valamint a **HDF/MDF lemezgyártás** technológiához kapcsolódó **P38, P39** azonosítószámú légszennyező pontforrások létesítését és **6 hónapos** próbaüzemét engedélyezi.

- 1.2.2. A telephelyen a **P27, P28, P30, P32, P38, P39** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz kapcsolódó technológiában tervezett módosítás létesítését követően a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 23. § (4) bekezdése figyelembevételével meghatározott **6 hónapos** próbaüzem megkezdését, amennyiben a próbaüzemet több szakaszban tervezik elvégezni, az egyes szakaszok megkezdését és leállítását legkésőbb a próbaüzemet megelőzően 5 nappal be kell jelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak. **A próbaüzem végzése csak a bejelentésben rögzített időpontban történhet.**
- 1.2.3. A próbaüzem során a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban: VMH rendelet) 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
- 1.2.4. A próbaüzem során a légszennyező források működéséről a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011 (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMM rendelet) 18. §-a alapján meghatározott követelményekkel üzemnaplót kell vezetni.
- 1.2.5. A technológiai előírások megtartásával az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 1.2.6. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt.
- 1.2.7. A levegővédelmi működési engedélyezési eljárásig a próbaüzem alatt
- a **P27, P28, P32, P38, P39** azonosítószámú légszennyező pontforrásokra vonatkozóan az **L. mellékletben,**
 - a **P30** azonosítószámú légszennyező pontforrásokra vonatkozóan az **L. mellékletben** és a VMH rendelet 6. mellékletének 2.2. pontjában
- rögzített légszennyező anyag kibocsátási technológiai határértékek teljesülését akkreditált mérőszervezettel végeztetett szabványos emisszió méréssel kell igazolni, és az erről készített **jegyzőkönyvet,** valamint a **LAL-változásjelentést** a Lr. 5. számú melléklete figyelembevételével összeállított **levegővédelmi működési engedélykérelemmel** együtt a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére be kell nyújtani.
- 1.2.8. **Az emissziómérés időpontjáról a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt legalább 15 nappal a tervezett mérést megelőzően értesíteni kell.**

1.3. Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 1.3.1. A tervezett technológiai rekonstrukciót úgy kell megvalósítani, hogy a jelen határozat **Z. mellékletében** megállapított zajkibocsátási határértékek teljesülése minden üzemelési körülmény esetén biztosított legyen.

1.3.2. A jelen határozat **Z. mellékletében** rögzített zajkibocsátási határértékek teljesülését a farostlemezgyártó üzem rendszeresen előforduló, legnagyobb környezeti zajkibocsátású üzemenléti állapotában a telephelyen üzemeltetett összes zajforrás figyelembevételével szabványos mérésekkel kell igazolni. A zajmérés jegyzőkönyvet meg kell küldeni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére.

Határidő: a tárgyi eljárással érintett technológiai fejlesztés üzembe helyezését követő 30 napon belül

2. Az üzemeltetésre vonatkozó előírások

2.1. A farostlemezgyár létesítményeit és a technológiát a vonatkozó hatályos jogszabályokban és az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak megfelelően kell működtetni.

2.2. Levegőtisztaság-védelmi előírások

2.2.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az alapadatok nyilvántartásában szereplő **hőenergia termelés** technológiához kapcsolódó **P3, P4, P6, P17** azonosítószámú pontforrások, a **hőenergia termelés II.** (rostélyos faapríték kazán) technológiához kapcsolódó **P30** azonosítószámú pontforrás, a **HDF/MDF lemezgyártás** technológiához kapcsolódó **P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P31 P33** azonosítószámú pontforrások, a **HYMMEN lakkozás** technológiához kapcsolódó **P15, P16, P29** azonosítószámú pontforrások, valamint a **ELMAG lakkozó sor** technológiához kapcsolódó **P27, P28, P32** azonosítószámú pontforrások a **vészáramforrások** technológiához kapcsolódó **P35, P36, P37** azonosítószámú pontforrások **működését engedélyezi.**

2.2.2. A telephelyen működő légszennyező források a VMH rendelet 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemenléti körülmény mellett be kell tartani.

2.2.3. A tevékenység végzése során a technológiai előírások, valamint az Európai Bizottság 2015/2119/EU számú (2015. november 20.), az ipari kibocsátásokról szóló 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a fa alapanyagú lemezek gyártása tekintetében történő meghatározásáról szóló Bizottság Végrehajtási Határozat (a továbbiakban: BAT-következtetések) alapján elkészített szagkibocsátás csökkentési és megelőzési intézkedési tervben rögzítettek betartásával a lakosságot zavaró bűzhatás kialakulását meg kell akadályozni.

2.2.4. A telephelyen üzemelő tüzelőberendezések:

- a **P3, P4** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz 1 db (berendezés azonosító: T3) **HLG 20/23-240 típusú** 11,56 MW névleges bemenő hőteljesítményű földgáztüzelésű kazánhoz kapcsolódik;
- a **P6** azonosítószámú légszennyező pontforráshoz 1 db (berendezés azonosító: T5) **INTEC** típusú (8,1 MW névleges bemenő hőteljesítményű) földgáztüzelésű termo olajos kazán kapcsolódik;
- a **P7, P8** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz (berendezés azonosító: T5, T6, T29) **Intec** típusú (8,1 MW névleges bemenő hőteljesítményű) termo olajos kazán, **Eclipse** típusú (27 MW névleges bemenő hőteljesítményű) földgáz szőnyegégő,

valamint **GTS típusú** (36 MW névleges bemenő hőteljesítményű) fatüzelésű kazán kapcsolódik;

- **P17** azonosítószámú légszennyező pontforráshoz kapcsolódó, 3 db (berendezés azonosító: T17) **PACK-P-AR/100 típusú** (116 kW/db névleges bemenő hőteljesítményű) földgáztüzelésű kazán a 140 kWth és annál nagyobb, de 50 MWth-nál kisebb teljes névleges bemenő hő teljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről 53/2017. (X. 18.) FM rendelet (a továbbiakban: FMkt.) 3. § (1) bekezdése alapján teljes névleges bemenő hőteljesítmény meghatározása szempontjából egy berendezésnek minősül. A tüzelőberendezések teljes névleges bemenő hőteljesítménye 348 kW;
- a **P30** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz 1 db (berendezés azonosító: T29) **GTS típusú** (36 MW névleges bemenő hőteljesítményű) fatüzelésű kazánhoz kapcsolódik;
- a **P35** azonosítószámú légszennyező pontforráshoz **Olympian GEP 440** típusú (320 kW névleges bemenő hőteljesítményű), a **P36** azonosítószámú légszennyező pontforráshoz **KAGEMA DPA 44626 - IVECO** típusú (286 kW névleges bemenő hőteljesítményű), a **P37** azonosítószámú légszennyező pontforráshoz **Energy EZ-180JD-S** (144 kW névleges bemenő hőteljesítményű) dízelmotorok kapcsolódnak.

2.2.5. A telephelyen működő **P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P31, P33** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan a BAT-következtetések figyelembevételével a Baranya Vármegyei Kormányhivatal **egyedi kibocsátási határértéket állapít meg. Az egyedi kibocsátási határértékeket az L. melléklet tartalmazza.**

2.2.6. A telephelyen működő:

- **P7, P8, P14** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan egyedi határértékkel nem szabályozott légszennyező anyagokra vonatkozóan a VMH rendelet 6. mellékletének 2.3.1. pontjában,
- a **P15, P16, P27, P28, P29, P32** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan a VMH rendelet 6. mellékletének 2.2., valamint 2.3.1. pontjában és a 7. mellékletének 2.9. pontjában,
- a **P3, P4, P6** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan
 - 2024. december 31. napjáig az FMkt. 1. mellékletének 2. pont táblázatának F oszlopában,
 - 2025. január 1. napjától az FMkt. 3. mellékletének 2. pont táblázatának F oszlopában,
- **P17** azonosítószámú pontforrásra vonatkozóan az FMkt. 1. mellékletének 2. pont táblázatának F oszlopában,
- a **P30** azonosítószámú pontforrásra vonatkozóan
 - 2024. december 31. napjáig az FMkt. 1. mellékletének 2. pont táblázatának B oszlopában, szénmonoxid (CO) légszennyezőanyag tekintetében a FMkt. 12. § (3) bekezdés a) pontjában,
 - 2025. január 1. napjától az FMkt. 3. mellékletének 2. pont táblázatának B oszlopában, szilárd légszennyezőanyag tekintetében az FMkt. 4. § (8) bekezdés a) pontjában,

- a **P35, P36, P37** azonosítószámú légszennyező pontforrásra vonatkozóan a pontforrásokhoz tartozó szükségáramforrásokat hajtó, helyhez kötött motorok **50 óra/évet meghaladó üzemideje esetén** az FMkt. 1. mellékletének 3. pontjában megadott légszennyezőanyag kibocsátási határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
 - 2.2.7. A „GTS” faapríték, SRF, valamint SBF tüzelőanyaggal üzemeltetett kazánban **tilos** égetni azon fahulladékot, amely anyagában vagy felületén történt kezelése következtében tartalmazhat halogénezett szerves vegyületeket, illetve ezek kísérővegyületeit vagy nehézfémeket és azon hulladékot, amely jelentős hányadban tartalmaz építésből és bontásból származó kezelt faanyagot.
 - 2.2.8. A HYMMEN és ELMAG lakkozási technológiáknál összes felhasznált illékony **szerves oldószer (VOC) felhasználás éves mennyisége nem haladhatja meg a 15 t/év mennyiséget.**
 - 2.2.9. Az **L. mellékletben** rögzített légszennyező anyagokra a kibocsátási határértékek teljesülését akkreditált mérőszervezettel végeztetett szabványos emisszió méréssel kell meghatározni:
 - félévente a P7, P8, P14 azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan legközelebb 2024. szeptember 28. napjáig;
 - évente a P9, P10, P11, P12, P13, P30, P31, P33 azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan legközelebb 2025. április 28. napjáig;
 - **ötévente**
 - a **P27, P28, P32** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan legközelebb **2028. április 15.** napjáig;
 - a **P15, P16, P29** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan legközelebb **2028. június 8.** napjáig;
 - a **P3, P6, P17** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan legközelebb **2024. szeptember 30.** napjáig.
- A mérésekről készített jegyzőkönyvet a mérést követő 30 napon belül meg kell küldeni** a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére.
- Az **emisszió mérés időpontjáról** a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt **legalább 15 nappal a tervezett mérést megelőzően értesíteni kell.**
- 2.2.10. A légszennyező források működéséről a VMM rendelet 18. §-a szerinti követelményekkel üzemnaplót kell vezetni.
 - 2.2.11. A tisztító berendezéseket a technológiai előírásoknak megfelelően, gondosan és folyamatosan üzemeltetni kell, valamint gondoskodni kell karbantartásukról.
 - 2.2.12. A diffúz levegőterhelés elkerülése érdekében az ingatlan rendszeres tisztántartásáról gondoskodni kell.
 - 2.2.13. Az alapanyagok (faapríték) és a tevékenység során keletkező kiporzásra hajlamos anyagok (fapor) nyílttéri tárolását, a „fatér” folyamatos takarítását úgy kell végezni, hogy az kiporzást, illetőleg levegőminőségi határértékeket meghaladó légszennyezettséget ne okozzon bármilyen meteorológiai légállapot mellett sem.
 - 2.2.14. A nyílt téri „apríték kúpokban” a „fatéren” csak a minimálisan szükséges faaprítékot (alapanyagot) tárolhatnak, figyelembe véve az üzem folyamatos alapanyag ellátását.
 - 2.2.15. Rendkívüli meteorológiai légállapot esetén a faapríték „kúpok” fóliatakarásával meg kell akadályozni a jelentős kiporzást.

- 2.2.16. A nem-veszélyes (fa)hulladékok telephelyi gyűjtése, tárolása, előkezelése és hasznosítása helyszínén a diffúz jellegű porkibocsátást műszaki intézkedésekkel, szükség szerint vizes pormegkötéssel (locsolással) a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni.
- 2.2.17. Rendkívüli meteorológiai viszonyok, valamint a pormegkötést biztosító technológia meghibásodása esetén a tevékenység nem végezhető.
- 2.2.18. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 2.2.19. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik (pl.: "GTS kazán vészkélmény" nyitás), megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt.
- 2.2.20. Az engedélyezett levegőterhelést okozó légszennyező forrásokban tervezett változások [bővítés, rekonstrukció, felújítás, korszerűsítés, az alkalmazott technológia és a mellékletben megadott, az alapnyilvántartásban szereplő berendezések módosítása, valamint új légszennyező komponenst tartalmazó alapanyag (festékfajta, tüzelőanyag) alkalmazása] levegővédelmi létesítési engedély birtokában valósíthatók meg. A levegőtisztaság-védelmi létesítési, majd működési engedély kiadására irányuló eljárást az egységes környezethasználati engedély módosítására irányuló eljárás keretében folytatja le a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.
- 2.2.21. A hulladékgazdálkodási tevékenység porterhelő hatásainak ellenőrzése és megfigyelése érdekében ülepedő és szálló por légszennyezettség méréseket a Környezethasználó által összeállított K-13-25/2022. jelű dokumentáció részeként benyújtott mérési tervben rögzített helyeken és időpontokban kell elvégezni. A negyedéves mérési eredményeket azok rendelkezésre állását követő 15 napon belül meg kell küldeni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére.

2.3. Hulladékgazdálkodási előírások

- 2.3.1. A megelőzés és ezen belül az integrált szennyezés-megelőzés elve alapján a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni a képződő hulladékok mennyiségét és veszélyességét.
- 2.3.2. A telephelyen keletkező, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) hatálya alá tartozó hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, valamint hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról a Környezethasználónak folyamatosan gondoskodnia kell.
- 2.3.3. Az átvett, előkezelt, hasznosított, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek végzése során másodlagosan keletkező hulladékok, illetve a tevékenység végzése során keletkező hulladékok csak az adott hulladéktípusra vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező vállalkozásoknak adhatók tovább. A Környezethasználónak még a hulladék átadás előtt meg kell győződnie arról, hogy az átvevő az adott hulladék szállítására, közvetítésére, kereskedelmére, illetve kezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik, vagy az adott hulladékgazdálkodási tevékenység végzéséhez szükséges nyilvántartásba vétele megtörtént. Az átvételi követelményeknek nem megfelelő szállítmány átvételét el kell utasítani.
- 2.3.4. A telephelyen a hulladékok előkezelése, hasznosítása gyűjtése, valamint tárolása, a mindenkor hatályos jogszabályok – jelenleg a Ht., valamint az egyes hulladékgazdálkodási

létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Lét.r.) – előírásainak megfelelő módon, az ezekben leírtaknak megfelelően kialakított és üzemeltetett hulladék előkezelő helyeken, hulladéktároló helyeken és üzemi gyűjtőhelyeken, a technológiáknak megfelelően, környezetszennyezést kizáró módon történhet.

- 2.3.5. Az üzemi gyűjtőhelyeken gyűjtött nem veszélyes hulladékok mennyisége nem haladhatja meg jelen határozatban jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban megadott mennyiségeket. A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen egy időben maximum 47 t veszélyes hulladék helyezhető el.
- 2.3.6. A hulladéktároló helyeken tárolt hulladék fajtáját és típusát a tárolás helyén, jól látható felirat alkalmazásával egyértelműen és olvashatóan fel kell tüntetni.
- 2.3.7. Az átvett, valamint előkezelt, hasznosított hulladékokról, illetve a tevékenység végzése során keletkező hulladékokról a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően nyilvántartást, valamint az üzemi gyűjtőhelyeken gyűjtött hulladékokról, továbbá a hulladékok előkezelésével, gyűjtésével, tárolásával kapcsolatos utasításokról, illetve a rendkívüli eseményekről napra kész módon üzemnaplót kell vezetni, és a területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság részére adatot kell szolgáltatni. Az üzemnaplót a Lét.r. 17. § (2) bekezdése, illetve a Lét.r. 21. § (3) bekezdése szerinti tartalmi követelmények szerint kell vezetni.
- 2.3.8. A telephelyen keletkező, munkahelyi gyűjtőhelyeken felhalmozott hulladék maximális gyűjtési ideje a félévet, az üzemi gyűjtőhelyeken felhalmozott hulladékok maximális gyűjtési ideje az egy évet nem haladhatja meg. Az átvett hulladékok a telephelyen az átvétel időpontjától számított – az előkezeléssel, valamint hasznosítással együtt - 1 évig tárolhatók.
- 2.3.9. A műgyantát és egyéb segédanyagokat tartalmazó gyártási hulladékok – az MSZ EN 21640:2021 számú szabvány szerinti minősítés alapján -, mint „szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag” (SRF) alkalmazható.
- 2.3.10. A hulladékkezelési tevékenység során előállított anyag akkor tekinthető szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag terméknek (SRF-nek), amennyiben:
- 2.3.10.1. a Környezethasználó az MSZ EN ISO 21640:2021 számú szabvány (a továbbiakban: MSZ) 6. fejezete szerint azt osztályba sorolta;
- 2.3.10.2. az SRF az MSZ 8. fejezetben megadott eljárási szabályok szerint teljesíti a minőségi követelményeket;
- 2.3.10.3. az SRF tulajdonságainak jellemzése az MSZ 7. fejezete szerint történt, és a Környezethasználó az MSZ 9. fejezete szerinti megfelelőségi nyilatkozatot nyújtott be.
- 2.3.11. A Környezethasználónak biztosítania kell, hogy a hasznosítás során előállított SRF minősége folyamatosan megfeleljen az MSZ 9. fejezete szerint kiadott megfelelőségi nyilatkozatban foglaltaknak.
- 2.3.12. A termék kizárólag szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag termékek felhasználására feljogosított szervezetek részére értékesíthető, lakossági forgalomba nem hozható.
- 2.3.13. A nem minősített, illetve minősítése alapján szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag terméknek nem minősülő keverék továbbra is hulladéknak minősül, amelyet elkülönítetten kell gyűjteni, valamint kezeléséről a Környezethasználó hulladékként köteles gondoskodni.

- 2.3.14. Kizárólag az Engedély H. mellékletében meghatározott hulladékok gyűjthetők, előkezelhetők, illetve hasznosíthatók.
- 2.3.15. A Környezethasználónak jelen egységes környezethasználati engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedély időbeli hatálya alatt – az előre nem látható környezeti károk felszámolását lehetővé tevő finanszírozás biztosítása érdekében – folyamatosan környezetvédelmi felelősségbiztosítással kell rendelkeznie.

2.4. Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 2.4.1. A Környezethasználó részére, a Mohács, Budapesti országút 72., 3747/39 hrsz., 3987/1 hrsz. alatti farostlemezgártó üzem zajforrásaira vonatkozóan a Baranya Vármegyei Kormányhivatal megállapítja a jelen határozat **Z. mellékletében** megállapított zajkibocsátási határértékek – minden üzemelési körülmény mellett történő – teljesítésére kötelezi.
- 2.4.2. A **Z. mellékletben** rögzített zajkibocsátási határértékek teljesülését a farostlemezgártó üzem rendszeresen előforduló, legnagyobb környezeti zajkibocsátású üzemelési állapotában a telephelyen üzemeltetett összes zajforrás figyelembevételével szabványos mérésekkel kell igazolni. A zajmérési jegyzőkönyvet meg kell küldeni a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére.

Határidő: minden év szeptember 15. napja

- 2.4.3. Az üzemeléshez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

2.5. Természet- és tájvédelmi előírások

- 2.5.1. A meglévő takarófásítást – amennyiben szükséges - őshonos, a termőhelyi adottságoknak megfelelő, az adott területen természetesen előforduló fajokkal kell kiegészíteni.
- 2.5.2. Amennyiben a telephely területén tájidegen növényfajok (pl.: bálványfa, solidago, stb.) is megtalálhatók, azokat fokozatosan őshonos fajokra kell cserélni, és gondoskodni kell az inváziós fajok eltávolításáról.
- 2.5.3. A meglévő fásítás és egyéb növényzet (cserjék, gyepek, stb.) folyamatos és szakszerű gondozásáról, ápolásáról (öntözés, metszés, pótlás, stb.) gondoskodni kell.

2.6. Közegészségügyi előírások

- 2.6.1. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI. 24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását a helyszínen kell tartani.
- 2.6.2. A telephelyen a közegészségügyi feltételek biztosítása, takarítás során felhasznált veszélyes anyagokkal és veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet, vagy a tevékenységben bekövetkezett változást (azonosító adatok változása, felelős személy, stb.) a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet 9 § (1) és (2) bekezdése és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton be kell jelenteni az

- Országos Szakmai Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentés igazolását a helyszínen kell tartani.
- 2.6.3. A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény (a továbbiakban: Kbtv.) 28. § (3) bekezdése szerint a forgalomba hozott veszélyes anyaggal vagy veszélyes keverékkel foglalkozásszerű tevékenység csak az adott veszélyes anyagra vagy veszélyes keverékre vonatkozó biztonsági adatlap birtokában kezdhető meg.
- 2.6.4. A telephelyen és ahhoz kapcsolódó tevékenységek végzése során felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet (a továbbiakban: REACH rendelet) 31. cikk II. melléklet és annak módosításáról szóló 878/2020/EU rendelet szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék a REACH rendelet 35. cikke szerint.
- 2.6.5. A veszélyes anyagok és veszélyes keverékek tárolását a Kbtv. 15. § (2) bekezdésének megfelelően szükséges biztosítani.
- 2.6.6. A tevékenység végzése során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV törvény 73. § (1) bekezdésben foglaltak szerint a rendszeres rovar- és rágcsálóirtásról gondoskodni kell figyelemmel a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998 (VI. 03.) NM rendelet 36. § (1), (2), (4) bekezdésekre, továbbá a 39. § (1), (2) bekezdésekre és 4. számú mellékletében foglaltakra. Az elvégzett irtási tevékenységet az egészségügyi kártevőirtószerekkel, valamint gázosítószerrel végzett tevékenység szabályairól szóló 16/2017. (VIII. 7.) EMMI rendelet 12. § (4) és (5) bekezdések szerint dokumentálni és ennek igazolását a telephelyen kell tartani.
- 2.6.7. A dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. § (1) bekezdés és 7. mellékletében foglaltaknak megfelelően a dohányzási korlátozással érintett helyeket meg kell jelölni. Amennyiben a munkahelyet nem nyilvánították nem dohányzó munkahellyé, úgy a munkavállalók részére szembetűnő módon dohányzóhelyet kell kijelölni a Kormányrendelet 7. melléklete szerint.

3. A felhagyásra vonatkozó előírások

- 3.1. Az engedélyezett telephelyi tevékenységek felhagyására, a telephely bezárására, a terület tájba illesztésére és a terület újrahasznosítására vonatkozóan, ütemezett és költségbecslést is tartalmazó felhagyási és rekultivációs tervet kell készíteni, amelyet véleményezésre be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.
- Határidő: a tevékenység felhagyása, a telephely bezárása előtt minimum 1 évvel.**
- 3.1. A felhagyás során gondoskodni kell a tereprendezés, bontás, kárelhárítás, üzemelés során keletkezett, az üzemi gyűjtőhelyeken felhalmozott - Ht. hatálya alá tartozó - hulladékok teljes mennyiségének hasznosításáról vagy ártalmatlanításáról.

4. Adatszolgáltatás és jelentéstétel

Általános előírások

4.1. A telepen folytatott tevékenységek ellenőrzéséhez az **A. mellékletben** felsorolt nyilvántartásokat folyamatosan vezetni kell, és határidőre eleget kell tenni az adatszolgáltatási és jelentéstételi kötelezettségeknek.

4.2. Zajvédelmi előírások

4.2.1. A Környezethasználó köteles bejelenteni a környezeti zajforrás területén és hatásterületén bekövetkező minden olyan változást, amely határérték túllépést okozhat, valamint zajkibocsátási határértékkel rendelkező üzemi zajforrás területén bekövetkező változást, amely a határérték mértékét és teljesülését befolyásolja – a változást követő 30 napon belül – a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 3. számú melléklete szerinti adatlapon a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak.

5. Rendkívüli események megelőzése és elhárítása

5.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal által a 2523-8/2020. ügyiratszámú határozattal jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálatát el kell végezni, és a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (VI. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kárelhárítási Rendelet) 6. § -, 7. § - és 9. §-ában rögzítettek szerinti tartalommal elkészített (felülvizsgált) kárelhárítási üzemi tervet jóváhagyásra be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.

Határidő: 2025. július 31.

5.2. A Környezethasználó köteles:

5.2.1. a rendkívüli eseménykor a telephelyen esetleg bekövetkező havária esetek megelőzésére és elhárítására vonatkozó – külön határozatban jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szerint intézkedni,

5.2.2. a rendkívüli esemény előfordulásakor – a szükséges intézkedések azonnali megtétele mellett – haladéktalanul értesíteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalt, egyéb esetekben (pl.: tűzveszély) az illetékes hatóságokat,

5.2.3. a rendkívüli eseményeket dokumentálni.

5.3. A Környezethasználó az általa okozott vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést köteles bejelenteni a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet, és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

6. Értesítési (bejelentési) kötelezettségek

6.1. A Környezethasználó köteles – az engedély módosítására irányuló kérelemmel egyidejűleg – a Baranya Vármegyei Kormányhivatalnak a cégkapun keresztül hivatalos levél formájában és amennyiben szükséges Országos Környezetvédelmi Információs Rendszeren (a továbbiakban: OKIR) keresztül 15 napon belül bejelenteni:

- 6.1.1. az engedélyben alapul vett körülmények megváltozását, illetve tervezett megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltozást,
6.1.2. a cég adataiban bekövetkezett változásokat.

7. A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) állásfoglalása

- 7.1. Az **Igazgatóság** a 35200/80-1/2021.ált. számon megadott szakhatósági állásfoglalásában hozzájárulását a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben az alábbiak szerint adta meg:

„Az eljárásban elértre biztosított teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció elfogadásához és az új, egységes szerkezetű egységes környezethasználati engedély kiadásához a következők szerint hozzájárulunk:

I. Általános előírások

1. A telephelyen folytatott tevékenység tartósan nem eredményezheti a felszín alatti víznek a külön jogszabályban – a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet (a továbbiakban: R.) mellékleteiben – a felszín alatti vízre megállapított (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.
2. A felszíni víz, a felszín alatti víz és a földtani közeg minőségét veszélyeztető, vízszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra kialakított, műszaki védelemmel ellátott tározó helyeken történhet. Új létesítmény létesítése, üzemeltetése csak az Igazgatóság hozzájárulása alapján történhet.

II. A szennyezőanyag elhelyezés objektumai:

Objektumok	EH KTJ	Anyagfajta	Kapacitás	Műszaki védelem	EOV koordináta	
					x	y
GTS termoolaj tartályok	102 410 205	Ásványolajok	80 m ³	Az egymás fölött elhelyezkedő tartályok vasbeton alapon elhelyezve 16 m ² -es vasbeton kármentő medencével körülvéve.	75 790	620 925
Intec termoolaj tartályok	102 410 216	Ásványolajok	33 m ³	Az egymás fölött elhelyezkedő tartályok vasbeton alapon elhelyezve, 110 m ² -es vasbeton kármentő medencével körülvéve.	75 751	620 860
mUF műgyanta-	102 410 227	Ragasztók, kiték,	397 t	Az egymás mellett álló	75 792	620 884

tároló tartályok		gyanták		tartályok vasbeton alapon elhelyezve, 56 m ² -es vasbeton kármentő medencével ellátva.		
Paraffin- emulzió tartály-1.	102 410 238	Paraffin- szénhidrogé- nek, kivéve metán, etán, propán,	32 t	A tartály vasbeton alapon elhelyezve, 10 m ² -es vasbeton kármentővel ellátva.	75 788	620 879
Paraffin- emulzió tartály-2.	102 410 249	bután, pentán, hexán, heptán, oktán	17 t	A tartály vasbeton alapon elhelyezve, 24 m ² -es acéllemez kármentő medencével ellátva.	75 777	620 868
Edző-tartályok	102 410 250	Felszín alatti víz ízét és szagát rontó anyagok	91 t	Az egymás mellett álló tartályok vasbeton alapon elhelyezve, 20 m ² -es vasbeton kármentő medencével ellátva.	75 789	620 877
Gázolaj- tartály	102 410 261	Gázolaj	10 m ³	A tartály 14 m ² - es acél-lemez kármentő medencével ellátva.	75 805	621 100
Hordós hidraulika és kenőolaj tároló	102 410 272	Ásványolajo- k	5,7 t	83 m ² -es zárt téglafulu helyiség beton padozattal.	75 786	621 067
Vízbázisú lakk tároló pince	102 410 283	Lakkok, festékek, mázolóanya- gok, nyomdafest- ékek	300 t	A vizesbázisú lakk tároló pince (800 m ²) vasbeton padlóval, oldalfalakkal és födémmel van ellátva.	75 694	620 900
Lakkos üzem- henger mosó folyadék tárolója	102 410 294	Mosó-, mosogató- és mosó- fertőtlenítő szerek	1 t	zárt téglafalu helyiség betonpadozattal	75 710	621 020
Kazánházi- vízlágyító vegyszerek tárolója	102 410 308	Felszín alatti víz ízét és szagát rontó anyagok	1,5 t	Zárt téglafalu beton padozattal (12 m ²)	75 739	620 810
Laborvegysze- r tároló	102 410 319	Toluol Izopropil- alkohol	0,57 t	Minősített tűzálló és vegyszerálló vegyszerszekrén	75 553	620 817

		Sósav		yek kármentő tálcával. (összesen: 3 m ²)		
		Aceton				
Fahamu- és pernye hulladék gyűjtő	102 410 320	Hamu, salak és kazán por (kivéve 10 01 04)	250 t	Zárt téglapépület beton padozattal. (270 m ²)	75 801	620 910
Veszélyes hulladék gyűjtőhely	102 410 331	Felszín alatti víz ízét és szagát rontó anyagok	47 t	Teknőszigetelt beton padozat, beton szegéllyel, beton kármentő medencével, figyelőkúttal a 98/2001. korm.r. szerinti vesz. hull. gyűjtőhely. (135 m ²)	75 927	621 255
1. sz. Olajfogó-akna	102 410 342	Olaj-víz- és olaj-víz- iszapkeverék	3,8 t	Földbe süllyesztett vasbeton akna vízzáró vakolattal.	75 545	620 915
2. sz. Olajfogó-akna	102 410 353		1 t	Földbe süllyesztett saválló acél medence.	75 710	621 014
3. sz. Olajfogó-akna	102 410 364		1 t	Süllyesztett acél tartály korrózió védelemmel.	75 798	621 080
4. sz. Olajfogó-akna	102 410 375		0,4 t	Földbe süllyesztett acél tartály korrózióvédelem mel.	75 515	621 304
5. sz. Olajfogó-akna	102 410 386		0,1 t	Földbe süllyesztett acél tartály korrózióvédelem mel.	75 793	620 923
6. sz. Olajfogó-akna	102 410 397		1,5 t	Földbe süllyesztett vasbeton akna vízzáró védelemmel.	75 746	620 880
Rostosító üzemi örlővíz tartály	102 410 401	Felszín alatti víz ízét és szagát rontó anyagok	96 m ³	vízzáró szigetelés	75 796	620 879
Pernecker- árok használt víz elhelyezés	102 410 412	Nem ivóvíz	750 m ³ /év	Az árokmedervízzáró- agyagrétegben helyezkedik el. 2 db merülőfalas kármentő havária megelőzésre.	75 881	621 295

3. Az újonnan építendő létesítmények vonatkozásában elektronikusan meg kell tenni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVMr.) 1 § a) pontja szerinti adatszolgáltatást.

III. Tevékenységre vonatkozó előírások:

4. A felszín alatti víz és földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok kezelését, használatát (szállítás, mozgatás, stb.) úgy kell végezni, hogy azok ne kerülhessenek közvetlenül a talajra.
5. A telepen a csapadékvizek rendezett gyűjtését fenn kell tartani, a csapadékvíz-gyűjtő rendszer működőképességét folyamatosan biztosítani kell.
6. A telepen a felhasznált víz mennyiségét mérni és legalább havonta dokumentálni kell.

IV. Monitoringra vonatkozó előírások:

7. A tevékenység felszín alatti vízre, földtani közegre gyakorolt hatását 3 db mérési ponttal, a következő felülvizsgálat során el kell végezni.

Jel	EOV koordináták	
	X	Y
F-1	75 700	620 627
F-2	75 842	620 892
F-3	75 527	620 950

8. A mérési pontokon vizsgálni kell a földtani közeg minőségét a következő komponensre: TPH.
9. A mérési pontokon vizsgálni kell a talajvíz minőségét a következő komponensre: TPH. Mintavételezéskor meg kell mérni a talajvíz szintjét, és a mérési eredményt a mintavételi jegyzőkönyvben rögzíteni kell.
10. A mintavételezést és a minőség vizsgálatokat szabványban elfogadott eljárások szerint kell végezni. Minőségvizsgálatokat, illetőleg mintavételeket – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 47. §-a alapján – csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezhet.

V. Felhagyásra vonatkozó előírások:

11. A telepen folytatott tevékenység felhagyása esetén a tevékenység befejezését követő 3 hónapon belül a szennyezőanyag elhelyezésére szolgáló létesítményeket ki kell üríteni, a szennyezőanyagot engedéllyel rendelkező átvevőhelyre szállítani. A telephelyen esetlegesen bekövetkezett szennyeződést fel kell tární, a szennyezett talajt ki kell termelni, azt veszélyes hulladékként kezelni és elszállítani.

12. A csapadékvíz elvezető rendszerbe szennyező anyag nem kerülhet.

VI. Adatszolgáltatási és bejelentési kötelezettség:

13. Az üzemeltetés során a FAVI nyilvántartásba vett helyek adatainak változását be kell jelenteni az Igazgatóságra:
- a tevékenység folytatásának az engedélyben rögzített jellemzői, illetve annak a felszín alatti vízre, földtani közegre gyakorolt hatásainak változásairól a változást követő 15 napon belül tájékoztatni kell az Igazgatóságot,
 - a FAVr. 16. § (1) bekezdés szerinti alap-adatlap talmát érintő változást az alap-adatlapon kell közölni,
 - az adatlapon közölt adatokban bekövetkezett változást (az anyagforgalomban 25 %-nál nagyobb változás fölött) a tárgyév utolsó napján érvényes adatokkal a részletes adatlap újbóli megküldésével – éves jelentésre kötelezettek esetén az éves jelentés részeként – tárgyévet követő év március 31-ig kell bejelenteni.
14. A Környezethasználó az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezést köteles bejelenteni az Igazgatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.”

7.2. Az **Igazgatóság** a 35200/2759-1/2022. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalásában a 493-18/2022. ügyiratszámú határozattal zárult engedélymódosítási eljárást megalapozó kérelemben foglaltakhoz az alábbiak szerint hozzájárult.

1. „Az újonnan telepítendő 207 m³-es mUF műgyantatartály és 1 db 40 m³-es edző tartály használatba vételekor meg kell tenni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet 1 § (1) A) pontja szerinti, a meglévő szennyezőanyag elhelyezésére szolgáló létesítményeket is magába foglaló egységes szerkezetű, elektronikus adatszolgáltatást.”

7.3. Az **Igazgatóság** a 35200/2759-5/2022. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalásában a 71-7/2023. ügyiratszámú határozattal zárult engedélymódosítási eljárást megalapozó kérelemben foglaltakhoz kikötés nélkül hozzájárult.

7.4. Az **Igazgatóság** a 35200/1889-1/2024. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalásában a jelen kérelemben foglalt engedélymódosításhoz kikötés nélkül hozzájárult.

8. **A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály** (a továbbiakban: Hulladékgazdálkodási Hatóság) **szakhatósági állásfoglalása**

A **Hulladékgazdálkodási Hatóság** az 500-12/2023. ügyiratszámú szakhatósági állásfoglalását az alábbiak szerint adta meg:

„A Hulladékgazdálkodási Hatóság a Kérelmező Mohács, Budapesti országút 72. szám alatti telephelyén folytatott tevékenységére vonatkozó egységes környezethasználati engedélyének módosításához a következő feltételekkel **hozzájárul**.

1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Kérelmező Mohács, Budapesti országút 72. szám alatti telephelyén lévő hulladék üzemi gyűjtőhelyekre vonatkozó MK-MKI-HG-1 számú hulladékgazdálkodási utasításba foglalt, továbbá az EK-MK-HULL-3 számú hamu hulladék gyűjtőhely, valamint az EK-MKI-HULL- 4 hulladéktároló helyek **üzemeltetési szabályzatait jóváhagyja**.
2. Az „A” melléklet 2. sorának módosítása a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lkr.) 12. § (4) bekezdés b) pontja alapján vált szükségessé az alábbiak szerint:

Hulladék-bejelentés [Lkr. szerinti adatszolgáltatás]	negyedévente, illetve évente 1 alkalommal	tárgynegyedévet követő 30. nap, illetve tárgyévet követő év március 1.”
---	--	--

III.

Egyéb rendelkezések

1. **Jelen engedély 2031. március 8. napjáig érvényes.** A jelen engedély részét képezi a **Th., Te., H., L., Z., A. melléklet**.
2. Jelen engedélyben rögzített követelményeket és előírásokat legalább 5 évente a környezeti felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. A teljes körű környezetvédelmi **felülvizsgálati dokumentációt**, különös tekintettel az elérhető legjobb technikára, **2026. december 1. napjáig** be kell nyújtani a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz.
3. A jelen egységes környezethasználati engedélybe foglalt **levegővédelmi működési engedély** a **P3, P4, P6, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P17, P27, P28, P29, P31, P32, P33** azonosítószámú légszennyező pontforrásokra vonatkozóan **2026. március 8. napjáig**, a **P7, P8, P30, P35, P36, P37** azonosítószámú légszennyező pontforrásokra vonatkozóan **2027. június 3. napjáig**, a **P27, P28, P30, P32, P38, P39** azonosítószámú légszennyező pontforrásra vonatkozóan **kiadott levegővédelmi létesítési engedély 2029. április 15. napjáig hatályos**.
4. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Mohács, Budapesti országút 72. szám alatti telephelyén lévő hulladék üzemi gyűjtőhelyekre vonatkozó MK-MKI-HG-1 számú hulladékgazdálkodási utasításba foglalt, továbbá az EK-MK-HULL-3 számú hamu hulladék gyűjtőhely, valamint a módosított EK-MKI-HULL- 4 hulladéktároló helyek **üzemeltetési szabályzatait jóváhagyja**.
5. **A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Környezethasználó telephelyén keletkező fakéreg, és a HDF üzemben keletkező nyers farost melléktermékként (biomassza) való felhasználását jóváhagyta.**
6. A 3458-14/2016. iktatószámú határozatban kiadott, a 3458-19/2016. számú határozattal kiegészített, továbbá a 3458-33/2016., a 3458-41/2016., a 2052-7/2017. és a 181-1/2019. iktatószámú határozatokkal módosított egységes környezethasználati engedély hatályát veszítette.
7. **A jelen engedély a jogszabályokban előírt más hatóságok engedélyének megszerzése alól nem mentesít.**

8. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal **az egységes környezethasználati engedélyt visszavonja**, ha a jogosult nyilatkozik arról, hogy az egységes környezethasználati engedéllyel nem kíván élni, továbbá akkor is, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek lényegesen megváltoztak.
9. **A Környezethasználónak éves felügyeleti díjat kell fizetnie.** A felügyeleti díj összege 200 000 forint, melyet a Baranya Vármegyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – átutalni **tárgyév február 28. napjáig.**
10. A nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására, valamint tárolására vonatkozó **hulladékgazdálkodási engedély 2026. március 8. napjáig hatályos.**

A jelen módosítási eljárás során megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Baranya Vármegyei Kormányhivatal nem rendelkezett.

Jelen **döntés a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.** A döntés ellen annak közlésétől számított 30 napon belül – jogsérelemre hivatkozással – **közigazgatási pert lehet indítani.** A keresetlevelet a Pécsi Törvényszékhez kell címezni, és a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz (7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.) kell benyújtani.

A keresetlevelet a jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy **személyesen** hivatali időben, vagy **postai úton**, vagy **elektronikus úton**; a gazdálkodó szervezet, - ideértve az egyéni vállalkozót is - és a jogi képviselővel eljáró fél **kizárólag elektronikus úton** nyújthatja be. Az elektronikus benyújtás módja: elektronikus bírósági űrlap mellékelésével amely elérhető az **e-papir.gov.hu felületen.**

A jogi képviselő nélkül eljáró fél a keresetlevelet *a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazható nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII. 23) rendelet* (a továbbiakban: *IM rendelet*) 19. mellékletében meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti

Bővebb tájékoztatás az elektronikus bírósági űrlapokról, továbbá a jogi képviselő nélkül eljáró fél keresetlevelének elkészítéséhez felhasználható formanyomtatványról: <https://birosag.hu/ugyfeleknek/nyomtatvanyok/eljarasok-nyomtatvanyai>

A közigazgatási bírósági eljárásban az ügyfelet tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, azonban a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha a bíróság szükségesnek tartja, tárgyalást tart. A tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti, ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A keresetlevél benyújtásának a döntés végrehajtására halasztó hatálya nincs. A keresetlevélben azonnali jogvédelem iránti kérelmet is elő lehet terjeszteni. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell. A bíróság a kérelemről annak beérkezésétől számított tizenöt napon belül dönt, hiánypótlásnak nincs helye.

A szakhatóság állásfoglalása ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a jelen döntés elleni közigazgatási perben támadhatók meg.

INDOKOLÁS

A Mohács, Budapesti országút 72. szám alatti farostlemezgyártó üzem üzemeltetésére a R. 20/A.§ (4) bekezdése értelmében teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat eredményeként a 28-20/2021. ügyiratszámú határozatban egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) került kiadásra. Az Engedély 2021. március 8. napján vált véglegessé és 2031. március 8. napjáig érvényes. Az Engedély kiadásának és előírásainak indokolási része a jelen döntés tekintetében is az Engedélyben foglaltak szerint irányadó és érvényes.

Az Engedély jelen eljárás alapjául szolgáló kérelem benyújtásáig az alábbiak szerint került módosításra.

1. Az Engedély 493-18/2022. ügyiratszámú határozattal történő módosítása (a továbbiakban: 1. számú módosítás)

- A Környezethasználó az Engedélyben engedélyezett próbaüzemre vonatkozó záró dokumentáció benyújtásával kérelmezte a **P7** és **P8** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozó levegővédelmi működési engedély megadását.
- A Környezethasználó a telephelyen tervezett vészgenerátorokhoz kapcsolódó **P35**, **P36**, **P37** azonosítószámú pontforrásokra vonatkozóan levegővédelmi működési engedély kérelmet nyújtott be.
- A Környezethasználó kérelme részeként benyújtotta a fahamu-, illetve veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely módosított üzemeltetési szabályzatát jóváhagyás céljából.
- A Környezethasználó az Engedély II. fejezet 2.4.3. pontjában foglalt előírásnak eleget téve a kérelme részeként benyújtotta a zajkibocsátási határértékek teljesülését igazoló környezeti zajvizsgálati jegyzőkönyvet.
- A Környezethasználó kérelmében 3650 t/év kapacitással nem-veszélyes hulladékok telephelyi gyűjtésére, tárolására és előkezelésére irányuló hulladékgazdálkodási engedély megadását kérelmezte.
- Az Engedély fentiek szerinti módosítása nem minősült a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak. A kérelem az Engedélybe foglalandó levegővédelmi működési engedély megadására, a hulladékgazdálkodási engedély megadására, valamint az Engedély nem jelentős módosítására irányult. Az Engedély módosításakor a R. 20. § (3) bekezdése, a 20/A. § (10) és (11) bekezdései voltak irányadók.

Az 1. sz. módosítás 2022. július 29. napján vált véglegessé.

Az 1. sz. módosítás indokolási része továbbra is irányadó és érvényes jelen döntés tekintetében is.

2. Az Engedély 493-47/2022. ügyiratszámú határozattal történő módosítása (a továbbiakban: 2. számú módosítás)

- A Környezethasználó kérelme a telephelyén végezni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenységre, 70 t/nap nem veszélyes (fa)hulladékokból (HAK: 020107, 030101, 030105, 030301, 150103, 170201, 191207) kinyert szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag, SRF-gyártás és -felhasználás révén energetikai hasznosítására (R1b) irányult.
- Az Engedély fentiek szerinti módosítása nem minősült a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak. A kérelem az Engedélybe hulladékgazdálkodási engedély megadására

és egyben az Engedély nem jelentős módosítására irányult. Az Engedély módosításakor a R. 20. § (3) bekezdése, a 20/A. § (10) és (11) bekezdései voltak irányadók.

A 2. sz. módosítás 2022. november 7. napján vált véglegessé.

A 2. sz. módosítás indokolási része továbbra is irányadó és érvényes jelen döntés tekintetében is.

3. Az Engedély 71-7/2023. ügyiratszámú határozattal történő módosítása (a továbbiakban: 3. számú módosítás)

- A Környezethasználó az Engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedély alapján, a telephelyén 70 t/nap nem veszélyes (fa)hulladékokból (HAK: 020107, 030101, 030105, 030301, 150103, 170201, 191207) kinyert szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag, SRF-gyártás hulladékgazdálkodási tevékenységet folytat.
- A Környezethasználó a kérelmében a telephelyen végzett hulladékkezelési tevékenysége során előállított anyag, szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag termék (SRF) – a telephelyen üzemelő 36 MW beépített bemenő hőteljesítményű, leválasztó műveleti egységgel ellátott, biomasszatüzelésű kazánban történő – felhasználását kérelmezte.
- A Környezethasználó a fentiek vonatkozásában kérte az Engedélybe foglalandó levegővédelmi létesítési engedély megadását **P7, P8, P30** azonosítószámú pontforrások tekintetében.
- Mindemellett a Környezethasználó kérte az Engedély II. fejezet 2.2.4. és 2.2.9. pontjaiban foglalt levegővédelmi vonatkozású előírások, az Engedély **H. mellékletében** foglaltak, valamint az Engedély II. fejezet 7. pontjában foglalt szakhatósági állásfoglalásban foglaltak javítását, pontosítását.
- Az Engedély fentiek szerinti módosítása nem minősült a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak. A kérelem az Engedélybe foglalandó levegővédelmi létesítési engedély megadására, valamint az Engedély nem jelentős módosítására irányult. Az Engedély módosításakor a R. 20. § (3) bekezdése, a 20/A. § (10) és (11) bekezdései voltak irányadók.

A 3. sz. módosítás 2023. február 13. napján vált véglegessé.

A 3. sz. módosítás indokolási része továbbra is irányadó és érvényes jelen döntés tekintetében is.

4. Az Engedély 71-55/2023. ügyiratszámú határozattal történő módosítása (a továbbiakban: 4. számú módosítás)

- A Környezethasználó a 3. sz. módosítást megalapozó kérelmében a telephelyen végzett hulladékkezelési tevékenysége során előállított anyag, szilárd újrahasznosítható tüzelőanyag termék (SRF) – a telephelyen üzemelő 36 MW beépített bemenő hőteljesítményű, leválasztó műveleti egységgel ellátott, biomasszatüzelésű kazánban történő – felhasználását kérelmezte.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a 3. sz. módosításban a fentiek vonatkozásában a telephelyen **P7, P8, P30** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz kapcsolódó technológiában tervezett módosítás („tüzelőanyag bázis kiterjesztése”) létesítését és 6 hónapos próbaüzemét engedélyezte.
- A Környezethasználó a lefolytatott próbaüzemet követően a **P7, P8, P30** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz kapcsolódó technológiában tervezett módosítás („tüzelőanyag bázis kiterjesztése”) vonatkozásában levegővédelmi működési engedély megadását kérte.
- A Környezethasználó mindemellett a TVOC (973) egyedi kibocsátási határérték felülvizsgálatát és a BAT-AEL felső érték 2/3-ban (80 mg/Nm³) való megállapítását kérelmezte. A Környezethasználó kérelmében foglaltak szerint a BAT-AEL tartomány középpértékeként a

TVOC egyedi kibocsátási határérték megállapítása az akkori tüzelőanyag bázis figyelembevételével történt. A Környezethasználó a **P7, P8, P30** azonosítószámú légszennyező pontforrásokhoz kapcsolódó technológiában tervezett módosításának („tüzelőanyag bázis kiterjesztése”) próbaüzem során, újonnan megjelent tüzelőanyag típus (SRF) felhasználása okán megváltozott üzemeltetési körülményekre való tekintettel – annak érdekében, hogy a részben új tüzelőanyag bázis alkalmazása során is az üzemeltetési biztonság fenntartható lehessen – kérelmezte a TVOC (973) egyedi kibocsátási határérték felülvizsgálatát

- A Környezethasználó az OKIR rendszeren keresztül LAL változásjelentést nyújtott be a **P15, P16, P27, P28, P29, P32** azonosítószámú légszennyező pontforrások adataiban történt változások miatt.
- A Környezethasználó a vonatkozó jogszabályi változások miatt kérte az EK-MKI-HULL- 4 Fahulladék R13 Tárolás üzemeltetési szabályzat - Mohács V3, az EK-MKI-HULL-5 Fahulladék R12 Előkezelés üzemeltetési szabályzat - Mohács V2, az EK-MKI-HULL-6 Fahulladék R1b Hasznosítás üzemeltetési szabályzat - Mohács V2, valamint az EK-MKI-HULL-7 Fahulladék nyilvántartási és adatkezelési szabályzat V3 jóváhagyását.
- A Környezethasználó kérte továbbá az Engedély módosítását a telephely zajforrásainak változása tekintetében (a ZENO ZDV fahulladék és SRF törőgép (310-es jelű zajforrás) cseréje tervezett), továbbá a tekintetben, hogy a telephely villamos energia ellátásában változás áll be (5 db- erőműegységből álló, mindösszesen 6,88 MW AC és 7,85 MW teljesítményű napelemes kiserőmű telepítésével és a termelt energia saját hálózatba történő felhasználásával való bővítése tervezett).
- Az Engedély fentiek szerinti módosítása nem minősült a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak. A kérelem az Engedélybe foglalandó levegővédelmi működési engedély megadására, valamint az Engedély nem jelentős módosítására irányult. Az Engedély módosításakor a R. 20. § (3) bekezdése, a 20/A. § (10) és (11) bekezdései voltak irányadók.

A 4. sz. módosítás 2023. július 31. napján vált véglegessé.

A 4. sz. módosítás indokolási része továbbra is irányadó és érvényes jelen döntés tekintetében is.

Az Engedély és annak 1. sz., 2. sz., 3. sz. és a 4. sz. módosításai alatt a továbbiakban együttesen Engedélyt kell érteni.

A Környezethasználó 2024. február 28. napján az Engedély módosítása iránti kérelmet nyújtott be a Baranya Vármegyei Kormányhivatalhoz. A Környezethasználó kérelméhez csatolta az általa összeállított dokumentációt (a továbbiakban: Dokumentáció).

A Környezethasználó ezt követően 2024. március 14. napján kiegészítette kérelmét (a továbbiakban együtt: Kiegészítés).

A Környezethasználó igazolta – a Dokumentáció és a Kiegészítés jogszabályban meghatározott tartalmi követelményeinek megfelelő részzakterületek szerinti – szakértői jogosultságát.

A benyújtott kérelemben, Dokumentációban és a Kiegészítésben foglaltak szerint az Engedély módosítása nem minősül a R. 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak. A kérelem az Engedély nem jelentős módosítására, az Engedélybe foglalandó levegővédelmi létesítési engedély megadására, valamint az Engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedély módosítására irányul. Az

Engedély módosításakor a R. 20. § (3) bekezdése, a 20/A. § (10) - (11) és a (14) bekezdései az irányadók.

A Környezethasználó az Engedélybe foglalandó levegővédelmi létesítési engedély megadására irányuló eljárás vonatkozásában a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. sz. mellékletének 1.1., 5. és 10.3. pontjai szerinti 330.000,- Ft összegű, valamint az Engedély nem jelentős módosítására irányuló eljárás vonatkozásában az FM rendelet 3. sz. mellékletének 10.2. pontja szerinti 15.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díjat a kérelem benyújtásával egyidejűleg megfizette.

A Környezethasználó az Engedélybe foglalt hulladékgazdálkodási engedély módosítására irányuló eljárás vonatkozásában az FM rendelet 3. sz. mellékletének 1.1., 5. és 10.3. pontjai szerinti 330.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díjat a Baranya Vármegyei Kormányhivatal felhívására megfizette.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a 2266-4/2024. ügyiratszámú levelében értesítette a tárgyi tevékenység telepítési helye szerinti település önkormányzatát, Mohács Város Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat) – a R. 1. § (6b) bekezdés alapján – ügyféli jogállásról és egyben nyilatkozattételi jogosultságáról.

Az Önkormányzat nyilatkozattételi jogával nem élt jelen eljárás során.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal – figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésében és az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. §-ban, valamint az 1. sz. melléklet 9. pontja szerinti táblázatban foglaltakra az Igazgatóságot, mint területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóságot szakhatóságként kereste meg.

Az **Igazgatóság**, mint területileg illetékes vízügyi és vízvédelmi hatóság a 35200/1889-1/2024. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész szerint megadta és az alábbiak szerint indokolta:

„Az Osztály a tárgyi ügyben 1621-6/2024. számon megkereste az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából.

A szakhatósági megkeresésben az Osztály megadta Kátoli Gábor (7759 Lánycsók, Hegedűs u. 7.; a továbbiakban: Tervező) által 2024. februárjában összeállított dokumentáció elérési útvonatát.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9. pontjában foglalt táblázat 2. és 3. sora alapján egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek

minősége és mennyisége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e.

A dokumentációt áttanulmányoztam, és az alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg.

A Kérelmező a Mohács 3747/39, 3987/1 hrsz. -ú ingatlanokon farostlemez gyártó üzemet üzemeltet az Oszttály által 71-55/2023. ügyiratszámú egységes szerkezetbe foglalt egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) alapján. A Kérelmező több beruházási projektet tervez a 2024-2025 közötti időszakra, amely az Engedélybe foglalandó levegővédelmi működési engedély megadását, valamint a hulladékgazdálkodási engedély módosítását (nem veszélyes fa hulladék gyűjtése, tárolása, előkezelése és új törőgép beszerelése) teszi szükségessé. A tervezett beruházásokkal a telep vízellátásában, csapadék- és szennyvízelvezetésében változás nem történik.

A rendelkezésemre álló kérelem és dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket, valamint a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet. és a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletet figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-a (1), (2), (3) és (5) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki. Az Igazgatóság hatáskörét a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) és (3) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 5. pontja állapítja meg.”

Mivel a kérelem a Korm. rendelet 1. melléklet 9. pontja szerinti táblázatban foglalt szakhatóságok hatáskörét - a vízügyi és vízvédelmi szakkérdések kivételével – nem érintette, a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 20/A. § (11) bekezdése alapján mellőzte azok bevonását az eljárásba.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a tárgyi eljárás során a kérelem, a Dokumentáció és a Kiegészítés alapján a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 3. mellékletében rögzített szakkérdések figyelembevételével a következőket állapította meg.

A Környezethasználó az alábbiak vonatkozásában kérte az Engedély módosítását:

- A farost vákuum terítő, formázó sor elszívásának hatékonyságának növelését tervezi a Környezethasználó, mivel a jelenleg használt L47 jelű zsákos filter kapacitása nem elégséges, annak elbontása tervezett.

A V48 jelű ventilátor (új V68 azonosító számot kapva) megtartása mellett egyszerű légszatorna átkötéssel (és PLC program módosítással) az L57 számon korábban kijelentett, de fizikailag meglévő, ezúttal L69 azonosító számot kapó zsákos filterre lesz rácsatlakoztatva, mellyel egy új, bejelentés köteles, **P38** azonosítószámú légszennyező pontforrás létesül a T-4 technológián belül.

A porkibocsátás koncentrációja és tömegárama változatlan marad.

- A telephelyen lévő fatér DNy-i sarkán elhelyezkedő, rázórostélyos, pulzáló levegő aláfúvásos apríték osztályozó- és tisztító rendszer átalakítása, rekonstrukciója, modernizálása tervezett a

Környezethasználó által. Ennek oka az osztályozó-rendszer nem megfelelő műszaki állapota, hatékonyságának csökkenése. Az apríték osztályozó- és tisztító rendszer kapacitásbővítése nem tervezett.

Az újonnan telepítendő kinetikus osztályozó működésének, a fapor frakció elszívásának biztosítása érdekében egy szivott üzemű L70 jelű zsákos filter és V71 jelű ventilátor telepítése, azaz egy új, bejelentés köteles, **P39** azonosítószámú légszennyező pontforrás létesítése tervezett a T-4 technológián belül.

- Mindemellett az ELMAG lakkozó sor, az alábbiak szerinti felújítása tervezett.
Első ütemben az UV-kamra felújítása, a V27 ventilátor cseréje tervezett, mely a **P28** azonosítószámú légszennyező pontforrás kibocsátásának kismértékű módosítását eredményezi.
Második ütemben az UV-kamra kivételével valamennyi gépelem cseréje és kapacitásbővítés is tervezett, ami a légcsatornák módosítását, a V26 ventilátor cseréjét, a **P27** és **P32** azonosítószámú légszennyező pontforrások kibocsátásának kismértékű módosítását eredményezi.
A felhasznált anyagok köre nem változik, a sorsebesség növekedésével a lakkfelhasználás legfeljebb 17%-kal nőhet, azonban a hatékonyságnövelés (g/m^2 fajlagos csökkenés) okán ennél kisebb alapanyag felhasználás növekedési arány várható, tehát a bevitt szerves oldószer (VOC) mennyisége továbbra sem éri el a 15 t/év küszöbértéket. Az elszívás hatékonyságának növekedése révén a kibocsátásban csak csekély mértékű változás várható, új komponens, vagy lényegi tömegáram változás, hatásterület módosulás nem várt.
A farostlemez és a hőenergia termelés kapacitása változatlan marad.
- A Környezethasználó kérelmezte továbbá a HLG gázkazánhoz tartozó hővisszanyerő toronyhoz kapcsolódó **P4** azonosítószámú légszennyező pontforrásra vonatkozó emisszió mérési kötelezettsége vonatkozásában az emisszió szakértői, műszaki számítással történő meghatározását
- T29 fatüzelésű kazán égésterébe – a **P30** azonosítószámú légszennyező pontforrás, indítókémény üzemmenete esetén SNCR alkalmazása – karbamid adagolása tervezett.
- A Környezethasználó a kérelmében jelezte, hogy a ZENO ZDV 2500x2000 típusú törőgép cseréje megtörtént, Arjes EKOMAXX 800 E-PU típusú törőgép került beüzemelésre.
- A Környezethasználó kérelmezte a 20 01 38 HAK kódú nem-veszélyes fahulladék telephelyi gyűjtését, előkezelését, tárolását.
- A Környezethasználó kérte továbbá a módosított EK-MKI-HULL- 4 hulladéktároló hely és az EK-MKI-HULL-5 fahulladék előkezelés üzemeltetési szabályzatok jóváhagyását.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítható:

- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a rendelkezésre álló és a Lr. 5. számú melléklete figyelembevételével összeállított Dokumentációt áttanulmányozta, és megállapította, hogy a **P27**, **P28**, **P32** azonosítószámú pontforrásokon tervezett változtatás (gyártó sor rekonstrukció, kapacitásbővítés és modernizálás), a **P30** azonosítószámú pontforráson tervezett változtatás (SNCR bevezetés), a **P4** azonosítószámú pontforrásra vonatkozó működési engedély módosításának, valamint a **P27**, **P28**, **P30**, **P32**, **P38**, **P39** légszennyező pontforrásokra vonatkozó létesítési engedély kiadásának akadálya nincs, a jogszabályban előírt levegővédelmi követelmények teljesülését igazolták.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a légszennyező pontforrások működési feltételeként határozta meg az emissziók megfelelőségének igazolását az engedélyezett próbaüzem alatt a Lr. 23. § (4) és (6) bekezdései alapján.

- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Dokumentáció, valamint a rendelkezésre álló adatok alapján megállapította, hogy a **P3, P4, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P17, P27, P28, P29, P32 P30, P31, P33, P35, P36, P37** azonosítószámú légszennyező pontforrások működése a jelen határozat rendelkező részében meghatározott előírások betartása esetében a **levegővédelmi követelményeknek**, valamint a **BAT-következtetések** előírásainak, feltételeinek megfelelnek.
- A 166/2006/EK Európai Parlamenti és Tanácsi rendelet I. melléklete szerint a légszennyező pont- és diffúz forrás üzemeltetője legkésőbb a légszennyező forrás működési engedélykérelmének benyújtásával egyidejűleg, vagy az előzőektől eltérő esetben legkésőbb a tevékenység megkezdése előtt a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére a Lr. 4. melléklet szerinti adattartalommal levegőtisztaság-védelmi alapbejelentést tesz. A Környezethasználó az alapbejelentést megtette.
- A Környezethasználó a telephelyen üzemelő pontforrásokra vonatkozóan akkreditált mérőszervezettel végeztetett emisszió mérésekkel igazolta a kibocsátási határértékek teljesülését.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a **P3, P4, P6, P7, P8, P9, P10, P11, P12, P13, P14, P15, P16, P17, P27, P28, P29, P30, P31, P32, P33** azonosítószámú légszennyező pontforrások működési feltételeként határozta meg az emissziók megfelelőségének – az engedélyezési dokumentáció figyelembevételével megállapított – határidőben történő igazolását a Lr. 25. § (2) bekezdés alapján VMM rendelet 14. mellékletének, az FMkt. 8. § (2) bekezdése, valamint a BAT-következtetések előírásai figyelembevételével.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a **P4** azonosítószámú légszennyező pontforrás szabványos emissziómérése alól felmentést adott a VMM rendelet 17. § alapján.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Lr. 7. § (1) bekezdésében, valamint a Lr. 22. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva a BAT-következtetések, az FMkt., a VMM rendelet, valamint a VMH rendelet vonatkozó előírásai, és határértékei figyelembevételével állapította meg a levegővédelmi követelményeket.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásokat a Lr. 31. § (2) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva írta elő.
- A jelen határozatba foglalt levegővédelmi létesítési és működési engedély időbeni hatályáról a Lr. 25. § (5) bekezdése alapján határozott a Baranya Vármegyei Kormányhivatal.
- A fentiek alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal a Lr. 36. § (1) bekezdésben biztosított jogkörében eljárva, a Lr. 22. § (2) bekezdés a) pontja, a Lr. 25. § (4) bekezdésének, a R. valamint a BAT-következtetéseket figyelembevételével a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítható:

- Az Engedély – kérelem szerinti – módosítása hulladékgazdálkodási szempontból nem kifogásolt.
- A Környezethasználó által benyújtott EK-MKI-HULL-5 fahulladék előkezelés üzemeltetési szabályzat jóváhagyását a területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság számára hatályos jogszabály nem írja elő.
- A területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság véleményét a Ht. előírásai alapján hozta meg.
- A területileg illetékes hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási hatósági feladat- és hatáskörét, valamint illetékességét a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet szabályozza.
- A hulladékgazdálkodási szakkérdések vizsgálata a Kr. 11. § (1) bekezdés, valamint a 3. melléklet 17. pontjában foglaltak alapján történt.

Zajvédelmi szempontból megállapítható:

- A tervezett fejlesztések megvalósulását követően a farostlemez gyártó üzem meglévő és tervezett zajforrásainak együttes működtetéséből várható zajkibocsátás mértéke az Engedély **Z. mellékletében** megállapított zajkibocsátási határértékeket az előzetesen elvégzett számítások alapján nem haladja meg. A számítások alapján a farostlemezgyártó üzem technológiai fejlesztést követő zajkibocsátásában a számítások alapján kismértékű csökkenés következik be, így annak hatásterületében olyan változás bekövetkezése nem feltételezhető, mely az Engedély **Z. mellékletének** módosítását tenné indokolttá. Tekintettel azonban a zajvédelmi szempontból védendő ingatlanok közelségére, a tárgyi eljárással érintett technológiai fejlesztés üzembe helyezését követő 30 napon belül szükséges az Engedély **Z. mellékletében** megállapított zajkibocsátási határértékek teljesülésének szabványos környezeti zajméréssel történő igazolása, valamint a mérésekről készült jegyzőkönyv a Baranya Vármegyei Kormányhivatal részére történő megküldése.
- A farostlemezgyártó üzem üzemeltetéséhez szükséges szállítási tevékenység hatása az általa érintett útvonalak mentén nem eredményez – az alapállapotú vizsgálatokhoz képest – 3 dB-nél nagyobb értékű járulékos zajterhelés-változást, így közvetett hatásterület nem alakul ki sem a tervezett technológiai fejlesztés kivitelezése, sem pedig az azt követő üzemeltetés kapcsán.
- A Baranya Vármegyei Kormányhivatal zajvédelmi előírásait a Zajr. 3. § (1) bekezdése és 4. § (3) bekezdése b) pontja, 9. § (1) bekezdése, 10. § (1) és (3) bekezdése, zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet alapján tette meg figyelemmel az Együttes rendelet rendelkezéseire és annak 1. és 2. számú mellékleteiben foglaltakra.

Közegészségügyi szempontból megállapítható:

- Az Engedély kérelem szerinti módosítása – az Engedélybe és jelen határozat rendelkező részébe aláhúzással foglalt közegészségügyi előírások betartásával – megvalósítható.
- A közegészségügyi szakkérdések vizsgálata a Kr. 11. § (1) bekezdés, valamint a 3. számú mellékletben foglaltak alapján történt.

Az Engedély módosítására irányuló kérelem természet- és tájvédelmi, földtani közeg védelme vonatkozású, továbbá a Kr. 11. § (1) bekezdésében, valamint a 3. számú mellékletben meghatározott szakkérdéseket – a hulladékgazdálkodási és a közegészségügyi szakkérdések kivételével – nem érintett.

A fentiek és a R. 20. § (3) bekezdésében, valamint a R. 20/A. § (10) bekezdésében foglaltak alapján a Baranya Vármegyei Kormányhivatal – figyelemmel arra, hogy az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása az Engedély visszavonását nem tették szükségessé - a rendelkező részben foglaltak szerint jelen eljárásban benyújtott kérelem vonatkozásában az Engedély II. fejezetét az 1. pontba foglalt, a tervezett fejlesztésekre vonatkozó zajvédelmi és levegőtisztaság-védelmi létesítési előírásokkal egészítette ki, az Engedély üzemeltetésre vonatkozó hulladékgazdálkodási előírásainak a II. fejezet 2.3.14. pontját módosította, továbbá az Engedély II. fejezet 2.4.4. pontjában foglaltakat törölte, az abban foglaltak teljesítése miatt, az Engedély II. fejezet 2.6. pontjában foglalt közegészségügyi előírásokat, az Engedély III. fejezet 3. és 4. pontjában foglaltakat módosította, az Engedély II. fejezetét 7.4. ponttal, az Igazgatóság szakhatósági állásfoglalásával kiegészítette, az

Engedély II: fejezet üzemeltetésre vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírások 2.2.9. pontjában foglaltakat, az emisszió mérési kötelezettség határidejének vonatkozásában hivatalból módosította.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a kérelemben foglaltaknak megfelelően a **Te.**, az **L.** és a **H. mellékleteket** módosította, a változásokat aláhúzással jelölte.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a R. 20/A. § (14) bekezdése szerint egységes szerkezetbe foglalta az Engedélyt és annak jelen határozat és mellékletek szerint aláhúzással jelölt módosítását.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal jelen eljárásban benyújtott kérelmet teljes eljárás keretében bírálta el, tekintettel arra, hogy tárgyi ügyben szakhatósági megkeresés, szakkérdés vizsgálata, valamint hiánypótlásra való felhívás volt szükséges, így az Ákr. 41. § (1) bekezdésében rögzített döntéshozatal lehetősége nem állt fenn.

A jelen határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az érintett ingatlanok fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyongazdálkodó, stb.) engedélyének, hozzájárulásának beszerzése alól és polgári jogi vitákat nem dönt el.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal jelen határozatot a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (3) bekezdése és a R. 21. § (9) bekezdés értelmében a honlapján közhírré teszi.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése és az Ákr. 81. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta. Jelen döntés az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján annak közlésével végleges. A R. 1. § (11) bekezdése értelmében a közlés jogkövetkezményei a közhírré tétellel történő közléshez kapcsolódóan állnak be.

Jelen eljárásban az ügyintézési határidőt az Ákr. 50. § (2) bekezdés c) pontja határozza meg, az ügyintézési határidőbe be nem számító időtartamokról az Ákr. 50. § (5) bekezdése rendelkezik.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal tárgyi ügyben területi környezetvédelmi hatóságként az Ákr. 15. § (1) bekezdése, valamint a Kr. 5. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése alapján jár el.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal illetékességi területéről a Kr. 2. § (1) bekezdése rendelkezik.

A döntés elleni közigazgatási per indításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A jogorvoslati tájékoztató a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 39. §, 50. § és 77. §-án, továbbá az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontján, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17.a) és 17.d) pontján, 9. § (1) bekezdés aa) és b) pontján, valamint a bírósági ügyvitel szabályairól szóló 14/2002. (VIII.1.) IM rendelet 75/C. § (2b) bekezdésén alapul.

A szakhatóság döntésével szembeni jogorvoslat lehetőségéről a Baranya Vármegyei Kormányhivatal az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján adott tájékoztatást.

Pécs, 2024. április 26.

Dr. Horváth Zoltán főispán felhatalmazása alapján kiadmányozta:

Galambos Tamás főosztályvezető helyett eljárva:

**dr. Ötvös Tünde
osztályvezető**

Kapják:

1. Kronospan-MOFA Hungary Farostlemezyártó Kft. **CK + mell.** (adószám: 13355104-2-02)
2. BAVKH Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály (hiv. szám: BA/NEF/00338-2/2024.) **HK + mell.**
3. Mohács Város Jegyzője **HK + mell. „tájékoztatásul”**
4. Mohács Város Önkormányzat **+ mell. HK**
5. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (hiv.sz.: 1711-2/2024.) **BP + mell.**
6. BAVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztály **+ mell. BP „tájékoztatásul”**
7. Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság TVH **HK + mell. „tájékoztatásul”**
8. ZPI/web (közzététel céljából) **+ mell.**
9. HNYR (véglegességet követően) **+ mell.**
10. Irattár **+ mell.**