



ÖNELLENŐRZÉSI TERV

PLES zrt.

T a r t a l o m j e g y z é k

1. Az önellenőrzési terv célja
2. A PLES zRt. borsodnádásdi telephelyének település-földrajzi elhelyezkedése
3. Általános adatok
4. Működési üzemeltetési engedély
5. A PLES zRt. tevékenysége
6. A KTL technológiája
- 6.1. Az előkezelő sor fürdői
- 6.2. A KTL festő berendezés
- 6.3. A szennyvíztisztító berendezés
- 6.4. A szennyvíz technológiája
- 6.5. A csatornahálózatba kerülő szennyvíz ellenőrzése, regisztrálása
- 6.6. 2024-ban felhasznált vegyszerek, festékek
- 6.7. A kezelt szennyvíz kibocsátásának ellenőrzésére szolgáló mintavételi program
- 6.7.1. Mintavétel helye
- 6.7.2. Mintavételezés módja
- 6.7.3. Rendkívüli események ellenőrzésének és jelentésének módja
- 6.7.4. Vitás kérdésekben irányadó, akkreditált laboratórium
7. 2024.-ben az üzemben keletkezett veszélyes hulladék

Mellékletek

1. sz. Térkép
2. sz. Tulajdonlap másolatok
3. sz. Értesítés a KTJ azonosítóról
4. sz. Cégek kivonat
5. sz. Vízforgató üzemeltetési engedély
- 5.1.sz. H-3380-21/2000 Vízforgató üzemeltetési engedély
- 5.2.sz. 14098-5/2009 Vízforgató üzemeltetési engedély módosítása
- 5.3.sz. 35500/803-1/2015.ált. Vízforgató üzemeltetési engedély módosítása
- 5.4.sz. 35500/1098/2020/ált. Vízforgató üzemeltetési engedély módosítása
- 5.5.sz. 30404/3623/2025.ált. Vízforgató üzemeltetési engedély módosítása
6. sz. ÉRV ZRt. befogadó nyilatkozata
7. sz. KTL festőberendezés tervrajza
8. sz. Szennyvízkezelő tervrajza
- 9.1.sz. KTL festés – termelési adatok - adatbázis
- 9.2.sz. KTL üzemnapló – adatbázis
- 9.3.sz. Vegyszernyilvántartás
- 9.4.sz. Üzemi óraállások
- 9.5.sz. Hulladékgazdálkodás
- 9.6.sz. KTL fürdőnapló
- 10.sz. Önellenőrzési napló
- 11.sz. Szennyvízkezelő mintavételi pontok

1. Az önellenőrzési terv célja

Az önellenőrzési terv célja, hogy a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995.évi XIII. törvényben, a 220/2004.(VII.21.) Kormányrendelet és a 27/2005.(XII.6.) KvVM rendeletben foglaltaknak megfelelően szabályozza a teendőket a PLES zrt. számára és előírja azon feladatokat, melyek a zrt. borsodnádásdi telephelyén a használt- és szennyvizek kibocsátásának ellenőrzése, mennyiségi és minőségi mérése, az adatok rögzítése és megőrzése érdekében tenni kell.

2. A PLES zrt. borsodnádásdi telephelyének település-földrajzi elhelyezkedése

Az üzem Borsodnádásd város területén, annak DK-i negyedében, a 2507. számú Borsodnádásd- Mónosbél összekötő út mentén helyezkedik el. Határai a Hódos patak, az összekötő közlekedési út, a Köztársaság utca.

A terület a város Általános Rendezési Tervében ipari területként van nyilvántartva.

A telephely Egységes Országos Vetületi (EOV) rendszerben meghatározott súlyponti koordinátái: X:308330 m; Y:740220 m.

Az üzem település-földrajzi elhelyezkedését a 1. sz. melléklet ábrázolja.

3. Általános adatok

Cég neve: PLES zrt.
Címe: 1118. Budapest, Kelenhegyi út 38/A
Telefon: +36 1 373 72 28
KÜJ: 100213274

Fióktelep: 3672.Borsodnádásd, Volny József út. 1.
Telefon: +36 48 442-332/322
KTJ szám: 100577937

A terület tulajdonlap másolatát a 2. számú melléklet tartalmazza.

Az értesítést a KTJ azonosítóról és a környezetvédelmi alapnyilvántartásban található objektum adatok a 3. sz. mellékletben találhatók.

4. Működési üzemeltetési engedély

A PLES Járműkerékgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zrt. tevékenységét a hatályos magyar jogszabályok alapján végzi. A PLES zrt. bejegyzése a Cg. 01-10-043399 cégjegyzékszámon történt. A cégkivonat a 4. sz. melléklet tartalmazza.

5. A PLES zrt. tevékenysége

A budapesti központú PLES Járműalkatrész gyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zrt. Magyarország egyetlen acélszerkezetű, közúti haszongép járműkerék gyártója.

A gyártó üzembn Borsodnádassdon 1968 óta folyik a háromrészes kerékpánt és a közbetét gyűrű gyártása, majd a piaci igényekhez alkalmazkodva 1988 óta meredekvállú tárcsás kereket is állított elő. 2018 óta a meredekvállú kerékgártás szünetel.

A minőségbiztosítási és a környezetirányítási rendszerek kiépítésével, a meglévő termelő berendezések folyamatos korszerősítésével, automatizálásával, új gépsorok telepítésével, gyártó-és raktárcsarnokok építésével, termékbbóvítéssel jentős beszállító Európa autópiacán és Közel-Kelet piacán is.

A háromrészes kerékpánt darabolás, revétlenítés és a különböző hidegalakítási eljárások után KTL festésre és ha vevői igényli akkor fedőfestésre kerül. A festés a KTL festőüzembn, a fedőfestés a készrefestő üzembn történik.

6. KTL technológiája

A PLES zrt. központi csarnokában elhelyezkedő KTL festő berendezést a K-Elektroszinter Kft. építette.

6.1. Előkezelő sor

A berendezés átmenő rendszerű, szakaszos üzembű, mártó eljárással működő kádsor. A munkadarabokat a feladó munkahelyen helyezik a függesztő készülékre, melyet a szakaszos működésű átrakógép szállítja az előkezelő soron, illetve helyezi a megfelelő technológiai kádba. A kádak a fémfelületek tisztítására és a festés előtti előkészítésre alkalmas oldatokat tartalmaznak.

Technológiai kádak száma:

8 db

Előkezelő rendszer vízigénye:

500 l/ h

Szóró zsirtalanító: A kád polipropilénből készült, hőszigeteléssel, automata ajtóval a tetején. Méretei: 1500*2400*2400 mm. Kádfűtés belső hőcserélővel, csőkígyóval történik. Szóró koszorúk PP anyagból, fűvókákkal (162 db 8-9 l/min rozsdamentes acél). A munkadarab felületének zsirtalanítására szolgál.

Mártó zsirtalanító: A kád polipropilénből készült, hőszigeteléssel ellátva, fűtése belső hőcserélővel, csőkígyóval történik. Méretei: 1100*2000*1900 mm. Utózsirtalanítás a feladata.

Öblítő: Zsirtalanítás utáni öblítésre szolgál. A kád polipropilénből készült. A kád mérete: 1000*2000*1900 mm. A fürdő mozgatas sűrített levegővel történik, mágnes szelepes vezérléssel.

Aktiváló: Polipropilénből készült a kád anyaga, a fürdőmozgatas sűrített levegővel történik. A kád mérete: 1100*2000*1900 mm. Az aktiváló fürdő a lefestendő felületet aktiválja.

Foszfátózó: Polipropilénből készült a kád, fenekén kúpos kialakítással az iszap fogadására, iszap leválasztó rendszerrel, hőszigeteléssel ellátva. A kád fűtése belső hőcserélővel, csőkígyóval történik, a fürdő mozgást keringető szivattyú biztosítja. Mérete: 1100*2000*3700 mm. Cinkfoszfát fürdő biztosítja a festéshez szükséges foszfátfelületet a munkadarabokon.

Öblítő: Polipropilénből készült a kád anyaga, mérete: 1000*2000*1900 mm. A fürdőmozgatás sűrített levegővel történik. A foszfátózott felület öblítésére szolgál.

Passziváló: A kád anyaga polipropilénből készült, mérete 1100*2000*1900 mm. A fürdőmozgatás szintén sűrített levegővel történik.

Deion- vizes öblítő: Polipropilénből készült a kád anyaga, mérete: 1000*2000*1900 mm. A fürdőmozgatás sűrített levegővel történik.

6.2. KTL festő berendezés

A festésre alkalmazott festék a FREILACKE1 WK4045HRU999 FREIOTHERM-KTL kötőanyagból és a FREILACKE1 WK4317HRU309 FREIOTHERM-KTL pigmentpasztából, valamint só mentesített vízből áll, amely a festék oldószere.

A kötőanyag és a pigmentpaszta alkotják a festék szárazanyag tartalmát. A PLES zrt. –nél a KTL-en alkalmazott szárazanyag tartalom 14-16 %, és az így kapott rétegvastagság 20-40 mikrométer.

A kataforetikus festőkád polipropilénből készült, a permén ultraszűrletes öblítő koszorúval. Méretei: 1900*3700*1900 mm, kb. 8 m³.

A festékfürdő is korlátlan élettartamú, koncentrált festék adagolása szükséges a felhasználás arányában.

Az anolit-körforgása a festék fürdő pH-értékét szabályozza. A festék kádban 8 db KOCH anód cella csatlakozik az 1000 literes poliprilénből készült anolit tartályhoz, melyhez szintszabályozó, áramlásmérők szabályozó szeleppel, és vezető képesség mérő berendezés tartozik.

Ultra filtrációs egység: a festék fürdő anyagának egy része az ultrafiltrációs állomásra kerül, ahol szétválasztódik a festék és a permeát. A festék vissza jut a kataforetikus kádba.

Gazdasági szempontok mellett – közel 100 % - os a festék felhasználás – a környezetre gyakorolt hatása is minimálisra csökken.

A kétfokozatú öblítő kádban az öblítő anyag a saját oldószer, melyet a festék fürdő ultraszűréssel nyerünk.

A kádak polipropilénből készültek, méreteik: 1000*2000*1900 mm.

A záróvíz rendszerhez tartozó csővezetékek, szerelvények PVC- ből készültek.

2025 augusztus.doc

A beégető kemence feladata a munkadarabra került festékréteg beégetése. A beégető kemence kádas rendszerű, ajtókkal ellátva. Az előírt beégetési hőfok biztosítása földgáz és/vagy elektromos fűtésű léghevítő segítségével történik.

Az előkezelő sorról a KTL sorra átadó kocsai segítségével kerül át a munkadarab. A többi fázisban az anyagmozgatás daruk és szállítólánc segítségével történik. A daru a munkadarab tartó keret emelését és a pályán való haladását végzi, a szállító lánc pedig a beégető kemencében, hűtőben biztosítja a tartókeretek mozgását.

6.3. Szennyvíztisztító berendezés

AZ AQUACOMP HARD cseh cég által gyártott automatikusan vezérelt szennyvíztisztító berendezés a PLES zrt. KTL festő üzemében keletkező ipari szennyvíz megtisztítására szolgál.

A szennyvízkezelő berendezés vízjogi létesítési engedéllyel és vízjogi üzemeltetési engedéllyel (5. sz. melléklet) is rendelkezik.

A vízjogi üzemeltetési engedély 2030. augusztus 31.-ig hatályos.

A technológiai vízellátása a meglévő üzemi ivóvízhálózatról biztosított.

A szennyvíztisztító berendezés a festőüzemben van elhelyezve, mégpedig a + 0,000 m-es szinten, illetve a + 2,800 m-es szinten egy acélszerkezetű pódiumon.

A KTL- berendezés előkezelő soráról a koncentrátumok, azaz a kimerült és értéktelen technológiai fürdők két fajtára szétválasztva, fajtánként külön csőrendszeren távoznak, melyeket, kettő koncentrátumos és egy öblítő vizes gyűjtő tartály fogadja.

-3700 l-es gyűjtő tartály tömény oldatokra PP anyagból készült, szintmérővel és leeresztő szeleppel ellátva

-3400 l-es gyűjtő tartály tömény oldatokra PP anyagból készült, szintmérővel és leeresztő szeleppel ellátva.

-5000 l-es gyűjtő tartály öblítő vizekre PP anyagból készült, szintmérővel és leeresztő szeleppel felszerelve.

A koncentrátumos tartályok az alábbi fürdőkből keletkező szennyvizet tartalmazzák:

- Zsírtalanítás:
 - Bonderite C-AK 1550
 - Bonderite C-AD 1270
- Aktiválás:
 - Bonderite M-AC 50 CF
- Foszfátózás:
 - Bonderite M-ZN 958 RE
 - Bonderite M-ZN 958 MU
 - Bonderite M-AD 130
 - Bonderite M-AD 565
 - Bonderite M-AD 316
 - Bonderite M-AD 339
- Passziválás:

- Bonderite M-PT 54 NC
 - Bonderite M-AD 80 L
- Festékfürdő:
 - WK4045HRU999 FREIOTHERM-KTL-Acrylate
 - WK4317HRU309 FREIOTHERM-KTL-Acrylate
 - 400103-791 FREIOTHERM-ETL-Thinner
 - 400113-791 FREIOTHERM-ETL-Thinner
 - 300135-846 FREIOTHERM-KTL-pH-correction
 - Baktericid 300106-812 FREIOTHERM-ETL-Conservat. 106

A festékfürdő normál üzemben korlátlan élettartamú, csak a festékkoncentrátumot kell pótolni. A kád, vagy egyéb technológiai egység meghibásodása esetén a festéket kármentő tartályba szivattyúzzák.

6.4. A szennyvíz technológiája:

- foszfátok és szilikátok kicsapataása nem oldódó meszes vegyületekké alakítása, továbbá vas-hidroxidok és más nehézfémek kicsapataása pelyhesítés útján
- nehezen oldódó szervesetlen anyagok leválasztása üleptéssel
- szabad savak és lúgok semlegesítése
- a szükséges pH érték beállítása
- végső tisztítás kavicsszűrőn
- az iszap besűrítése

Az öblítővizet és a koncentrátumot szivattyúk juttatják a 4 m³- es neutralizáló reaktorba. A feltöltés és a keverőszerkezet bekapcsolása után vas-szulfát adagolódik, majd a pH érték beállítása bentonit-mészhidrát keverékével történik. A szükséges pelyhesítő szer adagolása után üleptetés következik. Az ülepedési szakasz befejezése után automatikusan kinyílik a pneumatikusan vezérelt üvegszelep és a vizet a pH szabályozó reaktorba juttatja. A másik üvegszelepen keresztül az iszap távozik.

A 4 m³ -es iszapmedencéből az iszapos vizet egy membránszivattyú automatikusan egy szűrőprésbe nyomja. A szűrőprésben 50 % -os szárazanyag tartalmú iszap keletkezik, amely hordóban gyűlik. A hordó megtelte után az üzemi veszélyes hulladéktárolóba kerül.

A víz szintén a pH reaktorba távozik, ahol kénsav és nátronlúg segítségével megtörténik a megfelelő pH érték beállítása.

A kezelt vizet ezután kavicsszűrőn juttatják át, mely végleges tisztítást nyújt a nem oldódó anyagok tekintetében, majd keresztül vezetik adatrögzítő, indukciós átfolyás mérőn, onnan az ellenőrző tartályba, amelyben pH mérő készülék tiltja le a megtisztított víz távozását nem megfelelő érték esetében /pH:6,5-10,5/. A tartályon túlsorduló megtisztított víz a csatornahálózatba jut.

Az festő üzemből kibocsátásra kerülő előtisztított ipari szennyvíz befogadását az Észak-magyarországi Regionális Vízművek ZRt. biztosítja.

(6.sz. melléklet)

A gyártócsarnok padlóján - a szennyvízkezelő berendezés körzetében egy vészhelyzeti összefolyó-tartály található a padlóra kerülő víz felfogása céljából.

A padlóvíz az összefolyó tartályból egy merev szívócsöves szivattyú segítségével kerül az öblítő vizes vagy a koncentrátumos gyűjtő tartályokba.

A szennyvízkezeléshez használt oldatok előkészítése PP tartályokban történik

Az oldatok előkészítéséhez csap vizet használnak.

200 l-es előkészítő egységben	10 % -os Nátrium-hidroxid oldat
200 l-es előkészítő egységben	10 % -os Kénsav oldat
200 l-es előkészítő egységben	10 % -os Vas-szulfát oldat
100 l-es előkészítő egységben	pelyhesítő szer oldat
1000 l-es előkészítő tartályban	10 %-os Ca(OH)_2 +Bentonit oldat

A koncentrátumok adagolása üveg adagoló szivattyúval történik.

Típus: S 15

Teljesítmény: 0-900 l/h

Üzemi nyomás: 0,12 Mpa

Az öblítővizek adagolása elektromos szivattyúval történik:

Típus: EM-15

Teljesítmény: 15000 l/h

Üzemi nyomás: 0,13 MPa

A szűrlet átszivattyúzása a szűrőprésbe membránszivattyúval:

Típus: Fluimac Phoenix P0170P

Teljesítmény: 170 l/perc

Üzemi nyomás: 0,7 MPa

A pH kezelő reaktorból a víz átszivattyúzása a homokszűrőbe majd onnan a pH végellenőrző tartályba centrifugál szivattyúval történik:

Típus: EBARA CD 120/20

Teljesítmény: 150 l/perc

Üzemi nyomás: 1 MPa

A tisztított elfolyó vizet mérő indukciós átfolyás mérő:

Típus: MICROCOMP COMET F TCM 142/94-1932

Teljesítmény: 0,4 - 4,16 l/s

Üzemi nyomás: 1 MPa

A KTL festő berendezés és a hozzá tartozó szennyvízkezelő részleg tervdokumentációját a 7-8. sz. melléklet tartalmazza.

6.5. A csatornahálózatba kerülő szennyvíz ellenőrzése, regisztrálása

A szennyvízkezelő berendezés teljesítménye - átlagosan 1040 l/h átlagos összetételű szennyvizekre vonatkoztatva.

Az KTL festő berendezés 3 műszakos munkarendben dolgozott, jelenleg egy vagy két műszakban történik festés.

A kibocsátott szennyvízmennyiség és az ide vonatkozó rendeletek alapján a PLES zrt. önellenőrzésre kötelezett. Ennek megfelelően történik a szennyvízkezelő berendezésből távozó víz mennyiségi és minőségi ellenőrzése és az adatok rögzítése és megőrzése.

A közcatornába kibocsátott szennyvíz mérése folyamatos és automatikusan vezérelt. A szennyvízkezelő működését az erre kioktatott személyzet folyamatosan felügyeli. Bármilyen rendellenesség, pl. meghibásodás vagy kifogyott vegyszer stb. hibajelzést ad és leállítja a folyamatot vele együtt a szennyvíz kieresztést a közcatornába, amíg a kezelő személyzet be nem avatkozik és el nem hárítja a hibát.

Folyamatosan mért jellemzők:

- kieresztett víz mennyisége
- kieresztett víz pH értéke

Folyamatos vízmennyiség mérőműszer típusa:

- MICROCOMP COMET F TCM 142/94-1932 indukciós áramlásmérő

Folyamatos pH mérőműszerek típusai:

- 2 db GREISINGER GPHU 14 MP pH mérő (neutralizáló és pH elkészítő reaktor)
- 1 db CONSY SM 2000 típusú pH mérő (kieresztő, ellenőrző puffer tartály)

A berendezés központi vezérlőegysége folyamatosan ellenőrzi a kieresztett víz pH értékét és leállítja a kieresztést, ha az nem a megfelelő intervallumba esik (pH6,5-pH10). Ezt a berendezés hang és fény jelzéssel is jelzi a kezelő személyzetnek, akik elhárítják a hibát és újra elindítják a szennyvízkezelést. Vezérlőpanelen a fényjelzés pontosan megmutatja az üzemzavar helyét és jellegét (pl.: pH nem megfelelő, szint üzemzavar, melyik vegyszer fogyott ki). A szennyvíz kieresztés mindaddig tiltva marad amíg a hiba meg nem szűnik. Az automata ellenőrzésen felül a kezelő személyzet egy műszakon belül többször is ellenőrzi a berendezés állapotát, a vegyszerek mennyiségét és a mérőműszereket, szükség esetén beavatkozik. A beépített pH mérő műszerek pontosságát laborműszerrel hetente ellenőrzi a laboráns és a kezelő, ha eltérést észlelnek a mért értékek között akkor a műszereket bekalibrálják. A laborműszerek pontosságát rendszeresen ellenőrzi a laboráns, szükség esetén kalibrálja.

Laborműszerek típusai:

- vezetőképesség mérő műszer WTW COND 3110
- pH mérő műszer WTW pH 330
- multifunkcionális műszer MULTILAB WTW INOLAB 720

A KTL festőberendezés és a szennyvízkezelő berendezés kármentővel van körülvéve, így a kádak, tartályok vagy a csövek sérülései miatt bekövetkezett vegyszer és folyadék kiömléseket ez erre a célra kialakított helyen tartja. A kármentőből a folyadék búvárszivattyúval a koncentrátumos tartályba szivattyúzható.

A csatornába kieresztett vizet előírás szerint évente kétszer akkreditált laboratóriumban is ellenőriztjük. Ezeknek a hivatalosan megküldött jegyzőkönyvét megőrizzük, ami megtalálható a festőüzemi laborban. A jegyzőkönyv tartalmazza az önellenőrzés formáját, az időtartamát, a végrehajtás módját, a mérést végző szervezet megnevezését, a mérés időpontját, az önellenőrzés eredményét és minden más a hatóság által előírt adatot.

Az előkezelő sor fürdőinek és a festékfürdő paramétereinek vizsgálata a laboránsok feladata. A labormérések eredménye alapján történnek az utántöltések és a fürdőcserék így kontrollálva a szükséges vegyszerfogyást és így mérsékelve szennyvízképződést.

A beavatkozásokat a kezelők és a laboráns üzemnaplókba rendszeresen rögzítik.

A vegyszerek, a festékek és az adalékok Biztonsági adatlapja a laboratóriumban és a felhasználás helyén megtalálható.

A PLES zrt. egy saját fejlesztésű adatbázist használ, amiben a szükséges adatok rögzítésre kerülnek, pl. termelési adatok, alapanyag készlet, raktárkészlet, kiszállítások, üzemnaplók stb.

Ezt az adatbázist folyamatosan fejlesztjük.

A festő és szennyvízkezelő berendezéshez szorosan kapcsolódó adatbázis elemek:

- KTL festés (9.1. sz. melléklet): Üzemközben folyamatosan rögzítik az adatokat a kezelők. A termelési adatokat vezetjük benne műszakonként, percre pontosan. Lekérdezhető belőle terméktípusonként a napi, havi és az éves legyártott darabszámok, így a kezelt felület is könnyedén meghatározható.

- KTL üzemnapló (9.2. sz. melléklet): Az adatok naponta kerülnek feltöltésre. A szennyvízkezelő berendezés paramétereit itt rögzítjük, bejövő vízmennyiség, kieresztett vízmennyiség, pH értékek, utántöltött vegyszerek mennyisége, karbantartások, meghibásodások, elvégzett javítások ideje stb.

- Vegyszernyilvántartás (9.3. sz. melléklet): Az adatok rögzítése bevételezéskor és kivételezéskor történik. Így mindig naprakész vegyszermérleg áll a rendelkezésünkre, pl. aktuális készlet, vegyszerfogyás. Az adatokat bármilyen időintervallumra le tudjuk kérdezni.

- Üzemi óraállások (9.4. sz. melléklet): Az adatok feltöltése heti rendszerességgel történik. Ebben rögzítjük a központi gázóra, vízóra mért értékeit és a pontforrással rendelkező berendezések üzemidejét.

- Hulladékgazdálkodás (9.5. sz. melléklet): Az adatok rögzítése bevételezéskor és elszállításakor történik, ezért az adatok mindig naprakészek. Minden szükséges adatot tartalmaz a hulladékbevalláshoz, HAK kód, nyitókészlet, keletkezett mennyiség, elszállított mennyiség, aktuális készlet, veszélyességi jellemzők, KTJ számok, KÜJ számok, kezelő neve, stb.

- KTL fürdőnapló (9.6. sz. melléklet) (jelenleg még papír alapú napló): A laboráns naponta rögzíti az adatokat. Tartalmazza a fürdőparamétereket és a festési beállításokat, az előkezelő vegyszerek, festékek és adalékainak az utántöltési mennyiségét, a fürdőcseréket.

A KTL kezelők a festő berendezés és a szorosan hozzátartozó szennyvízkezelő komplexum üzemidejét hetente az üzemi óraállások üzemnaplójában rögzítik, továbbá a mért adatokat, a szennyvízkezeléshez felhasznált vegyszereket, a bekövetkezett üzemzavarokat, azok elhárítását, időtartamát, a karbantartások idejét a KTL üzemnaplójában rögzítik. (9.2. melléklet)

Az önellenőrzés formáját, idejét és időtartamát, a végrehajtás módját, a kibocsátás mérését végző szervezet megnevezését, a mérés időpontját és a mérési jegyzőkönyv számát, az önellenőrzés eredményét az önellenőrzési naplóban rögzítjük (10. sz. melléklet)

2025 augusztus.doc

Az előkezelő sor fürdőinek és a festékfürdő paramétereinek vizsgálata a laboránsok feladata, és a labormérések eredménye alapján történnek az utántöltések és a fürdőcserék. A fürdő paramétereiket, az utántöltött vegyszerek és festékek mennyiségét, a fürdőcseréket a KTL fürdőnapló tartalmazza.

A felhasznált vegyszerek és festékek napi, havi mennyisége a KTL fürdőnaplóban, számítógépen és manuálisan is megtalálható a laborban. Az éves felhasználás a vegyszeres anyagmérlegben szerepel.

A festő berendezéseken lefestett termékek típusonként a PLES zrt. számítógépes adatbázisában találhatók.

6.6. 2024-ben felhasznált vegyszerek, festékek havi átlagos mennyisége:

MEGNEVEZÉS	Felhasznált mennyiség (kg)
Bonderite C-AK 1550	20
Bonderite C-AD 1270	2
Bonderite M-AC 50 CF	13
Bonderite M-ZN 958 RE	75
Bonderite M-ZN 958 MU	20
Bonderite M-AD 130	8
Bonderite M-AD 565	3
Bonderite M-PT 54 NC	10
Bonderite M-AD 80 L	3
WK4045HRU999 FREIOTHERM-KTL-Acrylate	903
WK4317HRU309 FREIOTHERM-KTL-Acrylate	279
400103-791 FREIOTHERM-ETL-Thinner	1,25
400113-791 FREIOTHERM-ETL-Thinner	5
300135-846 FREIOTHERM-KTL-pH-correction	13

A vegyszerek, a kétkomponensű festék és az adalékok Biztonsági adatlapja a laboratóriumban és a felhasználás helyén megtalálható.

6.7. A kezelt szennyvíz kibocsátásának ellenőrzésére szolgáló mintavételi program:

6.7.1 Mintavételezés helye:

A - PLES zrt. fekete kataforetikus alapozó berendezéséhez tartozó - szennyvízkezelő komplexumból távozó kezelt víz mintavétel helye: az ellenőrző tartály, a gyártócsarnokban a +0,000 m –es szinten.

A telephelyről az I. számú kibocsátási ponton a közcsatornába távozó kevert szennyvíz mintavételi helye: a Festőcsarnok melletti utolsó szennyvízes akna.

Szennyvízkezelő mintavételi pontok a 11. mellékletben láthatók.

6.7.2. Mintavételezés módja:

A szennyvízkezelő berendezésből a víz szakaszosan állandó kibocsátással távozik, így a rendeletnek megfelelően a mintavételezés minden egyes kibocsátási szakaszra egy óra alatt három pontmintából képezett átlagmintával történik, olyan mennyiségben, hogy a vett minták két részre történő osztásával megosztott mintákat lehessen előállítani, külön a hatósági és külön a kibocsátó önellenőrző laboratórium részére.

A minták elemzését, vizsgálatát végző akkreditált laboratórium:

Bálint Analitika Kft.
1116.Budapest
Kondorfa utca 6.

A PLES zrt. területén a szennyvízkezelő rendszereknél évente két alkalommal történik önellenőrzés, a vízvédelmi hatóságnak az éves vizsgálati időpontok tárgyévét megelőző év november 30.-ig történő bejelentésével, és a vízminta elemzését végző akkreditált laboratórium egyeztetésével.

A vizsgálandó komponensek a 35500/803-1/2015. sz. és a 14098-5/2009.sz.határozattal módosított H-3380-21/2000.sz. vízjogi üzemeltetési engedély (5.1.sz. melléklet, 5.2.sz. melléklet, 5.3.sz. melléklet) és a 2534-15/2015.sz. határozattal módosított 657-11/2010.sz. egységes környezethasználati engedély előírásai alapján a szennyvízcsatorna-hálózatba bebocsátásra kerülő, festési technológiából származó tisztított szennyvíz más szennyvizekkel való elkeveredés előtt:

Összes Pb:	0,5 mg/l
Összes Cd:	0,2 mg/l
Összes Cr:	0,5 mg/l
Cr VI.:	0,1 mg/l
Összes Cu:	0,5 mg/l
Összes Ni:	0,5 mg/l
Összes Zn:	2,0 mg/l
AOX:	1,0 mg/l

A telephelyről az I. sz. szennyvíz kibocsátási ponton a közüzemi szennyvízcsatorna-hálózatba vezetett szennyvíz (tisztított technológiából származó és a kommunális szennyvíz) vizsgálandó komponensei:

KOICr:	1000 mg/l
10'üledőanyag:	150 mg/l
SZOE:	50 mg/l
pH:	6,5 - 10
Összes P:	20 mg/l
Összes só:	2500 mg/l

2025-ra tervezett önellenőrzési időpontok:

2025.07.02.

2025.11.11.

A PLES zrt. a vízminta vizsgálati eredményét, elemzését végző akkreditált laboratórium jegyzőkönyvét az ÉRV ZRt. részére, mint szolgáltatónak megküldi.

Adatszolgáltatás

Az üzemnapló adatai alapján a jelentésköteles kibocsátásról évente összefoglaló jelentést készít és a tárgyévet követő év március 31.-ig a hatósághoz benyújtja.

6. 7. 3. Rendkívüli események ellenőrzésének és jelentésének módja

A KTL festő berendezéshez tartozó szennyvízkezelő komplexum meghibásodása, vegyszeres tartály kiürülése, a kimenő víz tartományon kívüli értéke (pH 6,5 -10) stb. esetén a számítógéppel központilag vezérelt berendezés hangjelzéssel figyelmeztet, sőt a vezérlő táblán a megfelelő gomb pirosan villog, ennek megfelelően gyorsan beavatkoznak a KTL kezelők.

A KTL előkezelő soron és a festékes rendszernél a kádak sérülése esetén a kármentő megfelelő műszaki védelmet nyújt. A kármentőből a koncentrátumos tartályba szivattyúzzák a kifolyt veszélyes anyagot.

A műszaki meghibásodások elhárításáról a festőüzem vezetője intézkedik.

Ha az ipari szennyvíztisztító működésében olyan mértékben sérül, hogy veszélyes anyag (kénsav, nátronlúg, stb.) illetve kezeletlen ipari szennyvíz kerül a telephelyről a talajba, a közcsatornába, esetleg a Hódos-patakba, az üzem területén tartózkodó legmagasabb szintű vezető az eset nagyságát és minőségét mérlegelve a hatályos jogszabályok alapján – ha szükséges – értesíti a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát, a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát, Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztályát, Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóságot, az ÉRV ZRT-t.

6.7.4. Vítás kérdésekben irányadó, akkreditált laboratórium:

Borsodvíz ZRt.
3527. Miskolc
Tömösi u. 2.


7. 2024.-ben az üzemben keletkezett veszélyes hulladék:

HAK kód	Megnevezés	Képződött mennyiség (kg)
HAK 060205*	Egyéb lúgok	982.00
HAK 080115*	Festékes víz	1610.00
HAK 080111*	Festékmaradék szilárd	546.00
HAK 110108*	Foszfátiszap	2640.00
HAK 190813*	Ipari szennyvíziszap	640

A veszélyes hulladékot a PLES zrt. területéről a Design Kft. szállítja el érvényes engedély és a két cég között létrejött szerződés alapján.

Borsodnádásd, 2025. 08. 18.

.....
Juhász Tibor
festő üzemvezető


.....
Diószegi Sándor
környezetvédelmi megbízott

.....
Gyetzvai Ádám
vezérigazgató helyettes

Elektronikusan aláírta:

Lechner Nonprofit Kft. - Földhivatal



B-A-Z. Vármegyei Köormányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

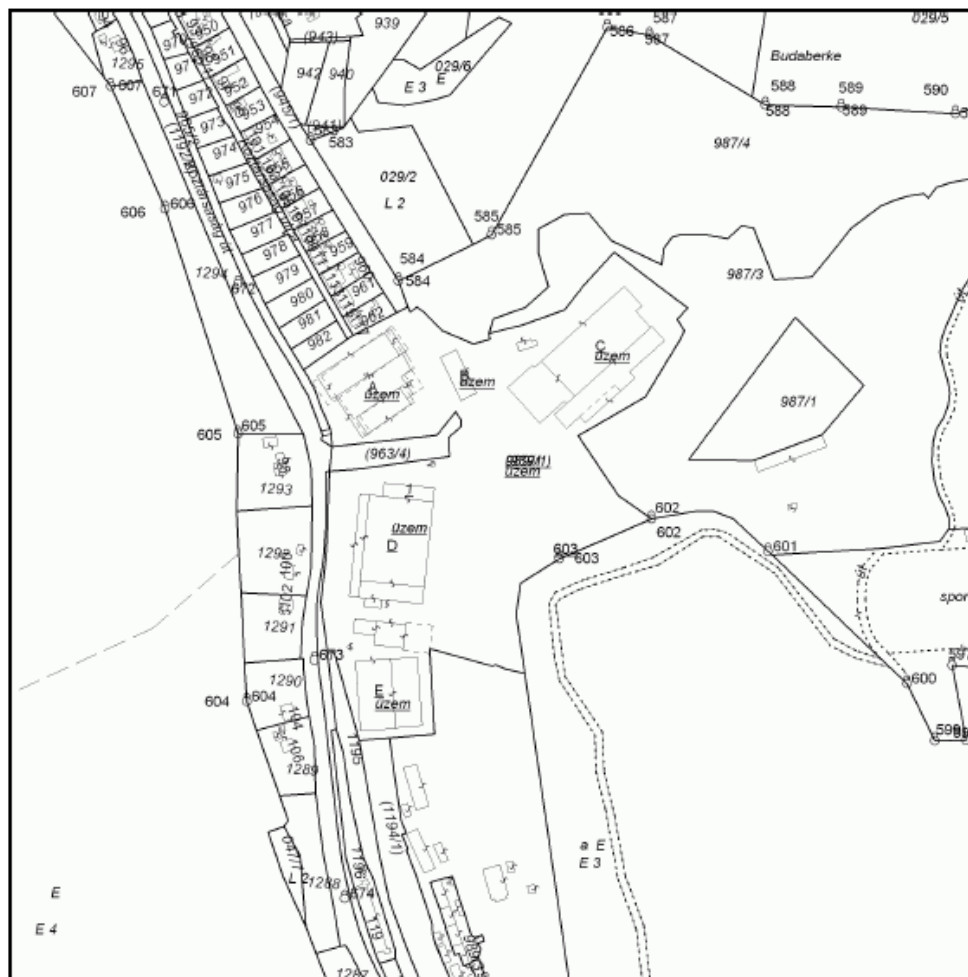
E-hiteles térképmásolat - Teljes másolat

2025.05.19 11:03:18

Helyrajzi szám: BORSODNÁDASD belterület 989/1

Megrendelés szám: 1248454/6/2025

Méretarány: 1 : 4000



A térképmásolat a kiadás időpontjában megegyezik az ingatlan-nyilvántartási térképi adatbázis tartalmával. A térképmásolat méretei levételére nem használható!



B-A-Z. Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

Oldal: 1/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat

Megrendelés szám: 1248672/6/2025

2025.05.19

Szektor: 34

BORSODNÁDASD

Belterület 989/1 helyrajzi szám

3672 BORSODNÁDASD Volny József utca 1.		I RÉSZ			
Földrészlet területe változás előtt:	11923 (m2)	tör18 határozat:	37281/2006.07.19		
Földrészlet területe változás előtt:	24143 (m2)	tör18 határozat:	49664/2007.12.22		
Földrészlet területe változás előtt:	22704 (m2)	tör18 határozat:	31203/2013.02.04		
Földrészlet területe változás előtt:	42591 (m2)	tör18 határozat:	37022/2014.09.17		
Földrészlet területe változás előtt:	42591 (m2)	tör18 határozat:	30782/2015.01.23		
1. Az ingatlan adatai:					
alrészlet adatai		terület	kat.t.jöv.	alosztály adatai	
művelési ág/kivett megnevezés/	min.o	ha m2	k.fill.	ter.	kat.jöv
				ha m2	k.fill

. Kivett üzem	0	4.9283	0.00		
II RÉSZ					
1. tulajdoni hányad: 1/1 tör18 határozat: 30142/1996.01.10					
bejegyző határozat, érkezési idő: 2267/1976					
tör18 határozat: 30142/1996.01.10					
jogcím: kisajátítás					
jogállás: tulajdonos					
név: MAGYAR ÁLLAM					
cím: -					

2. hányad: 1/1 tör18 határozat: 30142/1996.01.10					
bejegyző határozat, érkezési idő: 30366/3/1992.01.23					
tör18 határozat: 30142/1996.01.10					
jogcím: területrendezés					
jogállás: kezelő					
név: BORSODNÁDASDI LEMEZGYÁR					
cím: 3671 BORSODNÁDASD Petőfi tér					
törzsszám: 10000575					

3. tulajdoni hányad: 1/1 tör18 határozat: 30142/2/1996.02.20					
bejegyző határozat, érkezési idő: 30142/2/1996.02.20					
tör18 határozat: 30142/2/1996.02.20					
jogcím: adásvétel					
jogállás: tulajdonos					
név: PLES ZRT					
cím: 1118 BUDAPEST Kelenhegyi út 38. A. ép.					
törzsszám: 11060242					

Folytatás a következő lapon

B-A-Z. Vármegyei Körmányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózdi Gyűjtő tér 1.

Oldal: 2/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat
Megrendelés szám: 1248672/6/2025
2025.05.19

BORSODNÁDASD

Szektor: 34

Belterület 989/1 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról

II. RÉSZ

4. tulajdoni hányad: 1/1 törzsi határozat: 258910/4/2024.07.19
bejegyző határozat, érkezési idő: 30142/2/1996.02.20

törzsi határozat: 258910/4/2024.07.19

jogcím: adásvétel
jogállás: tulajdonos
név: PLES ZRT
cím: 1118 BUDAPEST Kelenhegyi út 38. A. ép.
törzsszám: 11060242
Az 1992.junius 30.napján kelt adásvé- telei szerződés alapján.

5. tulajdoni hányad: 45558/49283
bejegyző határozat, érkezési idő: 258910/4/2024.07.19
eredeti határozat: 30142/2/1996.02.20
jogcím: adásvétel 30142/2/1996.02.20
jogállás: tulajdonos
név: PLES ZRT
cím: 1118 BUDAPEST Kelenhegyi út 38. A. ép.
törzsszám: 11060242
Az 1992.junius 30.napján kelt adásvételi szerződés alapján.

6. tulajdoni hányad: 3725/49283
bejegyző határozat, érkezési idő: 258910/4/2024.07.19
jogcím: adásvétel
jogállás: tulajdonos
név: PLES ÚJRAHASZNOSÍTÓ ÉS KERÉNGYÁRTÓ KFT
cím: 3672 BORSODNÁDASD Volny József út 1
törzsszám: 27408126

III. RÉSZ

7. bejegyző határozat, érkezési idő: 30044/1999.01.06

törzsi határozat: 39633/2001.12.14

Egyetemleges jelzálogjog 100 000 000 FT, azaz százmillió FT és járulékaik erejéig .
Lásd még a borsodnádásdi 963/1, 986/1 és a 986/4. hrszámokat. A 40459/1998. sz. beadvány
rangsorába.
utalás: II /4.
jogosult:
név: CIB HUNGÁRIA BANK RT
cím : 1027 BUDAPEST V.KER. Medve utca 4-14

8. bejegyző határozat, érkezési idő: 30044/1999.01.06

törzsi határozat: 39633/2001.12.14

Egyetemleges jelzálogjog 2 000 000 USD, azaz kétmillió USD erejéig. .
Lásd még a borsodnádásdi 963/1, 986/1, és a 986/4. hrszámokat. A 40459/1998. sz. beadvány
rangsorába.
utalás: II /4.
jogosult:
név: CIB HUNGÁRIA BANK RT
cím : 1027 BUDAPEST V.KER. Medve utca 4-14

Folytatás a következő lapon

B-A-Z. Vármegyei Körmányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

Oldal: 3/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat
Megrendelés száma: 1248672/6/2025
2025.05.19

BORSODNÁDASD

Szektor: 34

Belterület 989/1 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról
III. RÉSZ

4. bejegyző határozat, érkezési idő: 34110/2000.05.12

törzslő határozat: 34110/2000.05.12

Kérelem elutasítása
Jelszámjog bejegyzési.
utalás: II /4.
jogosult:
név: CIB BANK ZRT. törzsszám: 10136915
cím : 1024 BUDAPEST Petresselyem utca 2-8

4. bejegyző határozat, érkezési idő: 32280/2001.03.22

törzslő határozat: 37695/2/2012.08.27

Keretbiztosítéki jelszámjog 1 000 000 000 FT, azaz egymilliárd FT erejéig .
Jogviszony: tartós. Lásd a 963/5, 986/1, 986/4, 1386/20 hrszámú ingatlanokat is.
jogosult:
név: CIB BANK ZRT. törzsszám: 10136915
cím : 1024 BUDAPEST Petresselyem utca 2-8

5. bejegyző határozat, érkezési idő: 37281/2006.07.19

Önálló szöveges bejegyzés az ingatlan területe 1.2220 m²- el megnövekedett adásvétel jogcímén
a borsodnádásdi 987/2. hrsz. ingatlan területéből.

6. bejegyző határozat, érkezési idő: 49664/2007.12.22

Önálló szöveges bejegyzés az ingatlan területe telekalakítás következtében 2.2704 m²
területre változott.

7. bejegyző határozat, érkezési idő: 36340/2010.09.01

Vezetékjog
VMM-176/2010 engedély számú Borsodnádásd alállomás - Borsodnádásd-Lemesgyár 1-2. 35kV-os
vezeték az ingatlan területéből 212 m²-t érint.
jogosult:
név: MVM ÉMÁSZ ÁRAMHÁLÓZATI KFT. törzsszám: 13804495
cím : 3525 MISKOLC Dózsa György út 13.

8. bejegyző határozat, érkezési idő: 34656/2012.05.15

Vezetékjog
A VMM-248/2012. engedély számú (20709) Borsodnádásd 0,4kV-os 1. sz. vezetékhálózata az
ingatlan területéből 58 m²-t érint.
jogosult:
név: MVM ÉMÁSZ ÁRAMHÁLÓZATI KFT. törzsszám: 13804495
cím : 3525 MISKOLC Dózsa György út 13.

Folytatás a következő lapon

B-A-Z. Vármegyei Körmányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

Oldal: 4/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat
Megrendelés száma: 1248672/6/2025
2025.05.19

BORSODNÁDASD

Szektor: 34

Belterület 989/1 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról
III. RÉSZ

9. bejegyző határozat, érkezési idő: 31203/2013.02.04

Önálló szöveges bejegyzés telekalakítás következtében a hrsz területébe beolvadt a 986/1.
986/11. 986/13. hrsz, így a hrsz területe 4 ha 2591 m²-re változott.

10. bejegyző határozat, érkezési idő: 31203/2013.02.04

eredeti határozat: 34950/2010.07.07

Bányászati jog

a 710/2009.szám alatt módosított változások vázraja szerinti tartalommal.

jogosult:

név: TIGÁZ-DSO FÖLDGÁZELSZÍTŐ KFT. törzsszám: 13960430

cím : 4200 HAJDÚSZOBOSZLÓ Rákóczi út 184.

11. bejegyző határozat, érkezési idő: 36549/2013.09.26

törzslő határozat: 38400/2015.12.10

Keretbiztosítási jelszám: 617 700 000 FT, azaz hatsszázötvenhétmillió-hétszázötven FT

Legmagasabb összeg erejéig.

jogviszony: Budapesten, 2013.09.18-án kelt szerződés szerint.

jogosult:

név: CITIBANK EUROPE PLC. MAGYARORSZÁGI FIÓKTELEPE törzsszám: 22574361

cím : 1051 BUDAPEST Szabadság tér 7.

12. bejegyző határozat, érkezési idő: 37022/2014.09.17

Önálló szöveges bejegyzés épület létesítése.

13. bejegyző határozat, érkezési idő: 30680/2015.01.20

törzslő határozat: 30782/2015.01.23

Önálló szöveges bejegyzés telekalakítási eljárás megindítása (kérelmező: PLES Zrt
1125.Budapest, Lóránt út 18.A.ép.).

14. bejegyző határozat, érkezési idő: 30782/2015.01.23

Önálló szöveges bejegyzés az ingatlan területe 6692 m² területtel megnövekedett a
borsodnádasi 945/2. hrsz. és 963/6.hrsz. ingatlan területeinek beolvasztásával.

Folytatás a következő lapon

B-A-Z. Vármegyei Körmányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

Oldal: 5/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat
Megrendelés szám: 1248672/6/2025
2025.05.19

BORSODNÁDASD

Szektor: 34

Belterület 989/1 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról
III. RESZ

15. bejegyző határozat, érkezési idő: 30782/2015.01.23
eredeti határozat: 33451/2013.05.06
Bányászati jog
a 189/2013.szám alatt sáradékolt változási vázraja alapján 74 m2, átjegyezve a borsodnádásdi 945/2.hrss.r81.
jogosult:
név: TIGÁZ-DSO FÖLDGÁZELOSZTÓ KFT. törzsszám: 13960430
cím : 4200 HAJDÚSZOBOSZLÓ Rákóczi út 184.

16. bejegyző határozat, érkezési idő: 30782/2015.01.23
eredeti határozat: 31527/2005.02.23
Szolgalmi jog
175 m2 területre út szolgalmi jog, átjegyezve a borsodnádásdi 963/6.hrss-r81.
jogosult:
név: BORSODNÁDASD VÁROS ÖNKORMÁNYZATA törzsszám: 15726133
cím : 3671 BORSODNÁDASD Kőstársaság út 12

17. bejegyző határozat, érkezési idő: 30782/2015.01.23
törölő határozat: 38400/2015.12.10
eredeti határozat: 36549/2013.09.26
Keretbirtosítéki jelszálogjog 182 400 000 FT, azaz száznyolcvankétfélmillió-négyszázszáz FT
Legmagasabb összeg erejéig.
jogviszony: Budapesten, 2013.09.18-án kelt szerződés szerint, átjegyezve a borsodnádásdi 963/6. hrsz. ingatlanról.
jogosult:
név: CITIBANK EUROPE PLC. MAGYARORSZÁGI FIÓKTELEPE törzsszám: 22574361
cím : 1051 BUDAPEST Szabadság tér 7.

18. bejegyző határozat, érkezési idő: 37296/2015.10.29
törölő határozat: 31512/2019.02.18
Jelszálogjog 800 100 000 FT, azaz nyolcszázmillió-százszáz FT erejéig .
jogviszony: Budapesten, 2015.10.21-én kelt szerződés szerint.
jogosult:
név: CITIBANK EUROPE PLC. MAGYARORSZÁGI FIÓKTELEPE törzsszám: 22574361
cím : 1051 BUDAPEST Szabadság tér 7.

19. bejegyző határozat, érkezési idő: 37296/2015.10.29
törölő határozat: 31512/2019.02.18
Elidegenítési és terhelési tilalom bejegyzett jelszálog biztosítására .
utalás: III/18.
jogosult:
név: CITIBANK EUROPE PLC. MAGYARORSZÁGI FIÓKTELEPE törzsszám: 22574361
cím : 1051 BUDAPEST Szabadság tér 7.

Folytatás a következő lapon

B-A-Z. Vármegyei Körmányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

Oldal: 6/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat
Megrendelés szám: 1248672/6/2025
2025.05.19

BORSODNÁDASD

Szektor: 34

Belterület 989/1 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról
III. RESZ

20. bejegyzés határozat, érkezési idő: 36757/2016.08.08

Vezetékjog

a VM-98/2016. engedélyszámú " Borsodnádásd, 14 TR-től 5 TR-ig 20 kV-os hálózati átépítése" tárgyú vezetékek az ingatlan területéből az 568/2015.sz. alatt száradékolt területkimutatás szerint 388 m2 területet érint.

jogosult:

név: MVM ÉMÁSZ ÁRAMHÁLÓZATI KFT. törzesszám: 13804495

cím : 3525 MISKOLC Dósa György út 13.

21. bejegyzés határozat, érkezési idő: 42956/2017.10.30

Vezetékjog

a VM-382/2017. engedélyszámú " Borsodnádásd- Dél Borsodnádásd- Lemesgyár között szabadvezeték fejlesztés, kifestéssel, kábel létesítés" tárgyú vezetékek az ingatlan területéből a 170/2017.sz. alatt száradékolt terület-kimutatás szerint 6 m2 területet érint.

jogosult:

név: MVM ÉMÁSZ ÁRAMHÁLÓZATI KFT. törzesszám: 13804495

cím : 3525 MISKOLC Dósa György út 13.

22. bejegyzés határozat, érkezési idő: 31032/2019.01.30

törölő határozat: 256154/2021.06.17

Jelszálogjog 3 120 000 EUR, azaz hárommillió-százhuszsz ezer EUR összeg erejéig.

I.ranghelyen, járulékos mértéke és jogviszony: Budapest, 2019.01.25-én kelt szerződés szerint. Képv.: OTP Bank Nyrt. 1113 Budapest, Bartók Béla út 92-94.

jogosult:

név: OTP BANK NYRT. törzesszám: 10537914

cím : 1051 BUDAPEST Nádor utca 16.

23. bejegyzés határozat, érkezési idő: 31032/2019.01.30

törölő határozat: 256154/2021.06.17

Elidegenítési és terhelési tilalom bejegyzett jelszálog biztosítására .

Képv.: OTP Bank Nyrt. 1113 Budapest, Bartók Béla út 92-94.

utalás: III/22.

jogosult:

név: OTP BANK NYRT. törzesszám: 10537914

cím : 1051 BUDAPEST Nádor utca 16.

24. bejegyzés határozat, érkezési idő: 261202/2021.10.25

törölő határozat: 255537/2/2024.04.29

Jelszálogjog 1 100 000 EUR, azaz egymillió-száz ezer EUR keretösszeg erejéig..

jogviszony: Budapest, 2021.09.24-én kelt CF223/0251/21/ING1. számú szerződés szerint.

jogosult:

név: BUDAPEST HITEL- ÉS FEJLESZTÉSI BANK ZRT. törzesszám: 10196445

cím : 1138 BUDAPEST Váci út 193.

Folytatás a következő lapon

B-A-Z. Vármegyei Körmányhivatal Földhivatali Főosztály
3600 Ózd Gyűjtő tér 1.

Oldal: 7/7

E-hiteles tulajdoni lap - teljes másolat
Megrendelés szám: 1248672/6/2025
2025.05.19

Szektor: 34

BORSODNÁDASD
Belterület 989/1 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról
III. RÉSZ

25. bejegyző határozat, érkezési idő: 261202/2021.10.25
törzslő határozat: 255537/2/2024.04.29
Elidegenítési és terhelési tilalom bejegyzett jelzálog biztosítására .
utalás: III/24.
jogosult:
név: BUDAPEST HITEL- ÉS FEJLESZTÉSI BANK ZRT. törzsszám: 10196445
cím : 1138 BUDAPEST Váci út 193.

26. bejegyző határozat, érkezési idő: 257231/2024.06.10
Jelzálogjog 250 000 000 FT, azaz kétszázötvenmillió FT és járulékal erejéig .
I. ranghelyen, járulék mértéke és jogviszony: MBH Bank Zrt. Budapesten, 2024.05.31-én kelt,
007L477241480003 számú szerződés szerint.
jogosult:
név: MBH BANK NYRT. törzsszám: 10011922
cím : 1056 BUDAPEST Váci utca 38.

27. bejegyző határozat, érkezési idő: 257231/2024.06.10
Elidegenítési és terhelési tilalom bejegyzett jelzálog biztosítására .
utalás: III/26.
jogosult:
név: MBH BANK NYRT. törzsszám: 10011922
cím : 1056 BUDAPEST Váci utca 38.

28. bejegyző határozat, érkezési idő: 257231/2024.06.10
Jelzálogjog 250 000 000 FT, azaz kétszázötvenmillió FT és járulékal erejéig .
II. ranghelyen, járulék mértéke és jogviszony: MBH Bank Zrt. Budapesten, 2024.05.31-én kelt,
007L478241480004 számú szerződés szerint.
jogosult:
név: MBH BANK NYRT. törzsszám: 10011922
cím : 1056 BUDAPEST Váci utca 38.

29. bejegyző határozat, érkezési idő: 257231/2024.06.10
Elidegenítési és terhelési tilalom bejegyzett jelzálog biztosítására .
utalás: III/28.
jogosult:
név: MBH BANK NYRT. törzsszám: 10011922
cím : 1056 BUDAPEST Váci utca 38.

Am E-hiteles tulajdoni lap másolat tartalma a kiadást megelőző napig megegyezik az ingatlan-nyilvántartásban szereplő adatokkal. A szemle másolat a fennálló bejegyzéseket, a teljes másolat valamennyi bejegyzést tartalmazza. Ez az elektronikus dokumentum kinyomtatva nem minősül hiteles bizonyító erejű dokumentumnak.

TULAJDONILAP VEGE

3. melléklet

ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVEDELMI, TERMÉSZETVEDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG		
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levél cím: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszag@zoldhatosag.hu Web: www.emiktvf.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	
Ügyfélfogadás:	Hétfő: 8-12 óra Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra	Válaszában szíveskedjen iktatószámunkra hivatkozni!
Ügyiratszám: 22107-2/2009. Ügyi téző: Babinszki Erika Hivatkozási szám: Ügyintézőjük:	Tárgy: KÜJ,KTJ azonosítók visszaigazolása Melléklet: 1 db adatlap	PLES zrt. Borsodnádásd Ért. 2009 DEC 22 Ikt.sz.: 457



PLES Zrt.

Borsodnádásd
Volny J. u. 1.
3672

A Felügyelőségünkre megküldött KAR bejelentkezésük alapján mellékelten visszaigazolom az Önök Környezetvédelmi Alapnyilvántartó Rendszerben (KAR) rögzített környezetvédelmi alaponosítóját.(KTJ).

Miskolc, 2009. december 18.

Pinter István
igazgató megőrzéséből
Babinszki Erika
vezető tanácsos

Kapják:

1. Címzett
2. Iratokhoz

**Értesítés KTJ azonosítóról és a környezetvédelmi
alapnyilvántartásban nyilvántartott objektum adatokról**

Adattapcsomag azonosító száma: 10/1013

Ügyfél neve: Ples Járműalkatrészgyártó Szolgáltató És Kereskedelmi ZRt.

KÜJ (Környezetvédelmi Ügyfél Jel): 100213274

Iktatószám: 22107/2009.

Beérkezés dátuma: 2009.12.04.

KTJ: 100577937

A környezetvédelmi alapnyilvántartásban nyilvántartott objektum adatok:

Megnevezés	Fémfelület kezelő üzem		
Az objektum telephely?	igen		
Település KSH kód	05315		
Település	Borsodnádásd		
Irányítószám	3672		
Cím	Volny József u.1.		
EOVx koordináta (m)	308330		
EOVy koordináta (m)	740220		
Objektum geometria	pont		
Az objektum által érintett terület helyrajzi számai			
Helyrajzi szám	Település KSH kód	Település neve	
986/1	05315	Borsodnádásd	
986/4	05315	Borsodnádásd	
989/1	05315	Borsodnádásd	
Telephelyen található környezetvédelmi objektumok adatai (telephely objektum esetén)			
KTJ azonosító	Megnevezés		
102075576	festőüzem (Barna KTL)		

Az adatok a következő dátumtól érvényesek:

2008.09.08.

Az értesítést kiállította:

Babinszki Erika

Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség

3530 Miskolc Mindszent Tér 4

Nyomtatás dátuma: 2009.12.17

4. melléklet

2025. 08. 13. 12:46

Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...



IGAZSÁGÜGYI MINISZTERIUM

CÉGINFORMÁCIÓS ÉS AZ ELEKTRONIKUS CÉGELJÁRÁSBAN
KÖZREMŰKÖDŐ SZOLGÁLAT

Tárolt Cégkivonat

A Cg.01-10-043399 cégjegyzékszámú PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvénytársaság (1118 Budapest, Kelenhegyi út 38. A. ép.; adószám: 11060242-2-43) cég 2025. július 20. napján hatályos adatai a következők:

I. Cégformától független adatok

1. Általános adatok
Cégjegyzékszám: 01-10-043399
Cégforma: Részvénytársaság
Bejegyezte: 1992/07/01
2. A cég elnevezése
2/4. PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvénytársaság
Bejegyzés kelte: 2006/07/03 Közzétéve: 2006/07/27
Hatályos: 2006/07/03 ...
3. A cég rövidített elnevezése
3/4. PLES zrt.
Bejegyzés kelte: 2006/07/03 Közzétéve: 2006/07/27
Hatályos: 2006/07/03 ...
5. A cég székhelye
5/4. 1118 Budapest, Kelenhegyi út 38. A. ép.
A változás időpontja: 2017/08/18
Bejegyzés kelte: 2017/09/11 Közzétéve: 2017/09/14
Hatályos: 2017/08/18 ...
6. A cég telephelye(i)
6/6. 1125 Budapest, Lóránt út 18/A 1A. ajtó
A változás időpontja: 2023/05/19
Bejegyzés kelte: 2023/07/07
Hatályos: 2023/05/19 ...
7. A cég fióktelepe(i)
7/1. 3672 Borsodnádásd, Volny J. út 1.
Hatályos: 1997/01/01 ...
8. A létesítő okirat kelte
8/1. 1992. április 3.
Hatályos: 1992/04/03 ...
- 8/2. 1992. június 3.
Hatályos: 1992/06/03 ...
- 8/3. 1992. július 24.
Hatályos: 1992/07/24 ...
- 8/4. 1993. január 8.
Hatályos: 1993/01/08 ...
- 8/5. 1993. augusztus 23.
Hatályos: 1993/08/23 ...
- 8/6. 1994. március 21.
Hatályos: 1994/03/21 ...
- 8/7. 1994. augusztus 12.
Hatályos: 1994/08/12 ...

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

- 8/8. 1995. május 29.
Hatályos: 1995/05/29 ...
- 8/9. 1995. július 10.
Hatályos: 1995/07/10 ...
- 8/10. 1995. december 11.
Hatályos: 1995/12/11 ...
- 8/11. 1996. május 29.
Hatályos: 1996/05/29 ...
- 8/12. 1996. május 29.
Hatályos: 1997/01/01 ...
- 8/13. 1997. április 7.
Hatályos: 1997/04/07 ...
- 8/14. 1998. május 12.
Hatályos: 1998/05/12 ...
- 8/15. 1998. szeptember 29.
Hatályos: 1998/12/19 ...
- 8/16. 1999. május 21.
Hatályos: 1999/09/07 ...
- 8/17. 2000. május 29.
Hatályos: 2000/09/07 ...
- 8/18. 2001. február 23.
Hatályos: 2001/05/30 ...
- 8/19. 2001. május 22.
Hatályos: 2001/07/18 ...
- 8/20. 2002. április 3.
Hatályos: 2002/07/12 ...
- 8/21. 2002. október 4.
Hatályos: 2003/01/27 ...
- 8/22. 2003. április 30.
Hatályos: 2003/07/07 ...
- 8/23. 2004. május 3.
Hatályos: 2004/06/28 ...
- 8/24. 2005. május 12.
Hatályos: 2005/07/19 ...
- 8/25. 2006. május 26.
Bejegyzés kelte: 2006/07/03 Közzétéve: 2006/07/27
Hatályos: 2006/07/03 ...
- 8/26. 2006. október 24.
Bejegyzés kelte: 2007/01/03 Közzétéve: 2007/02/01
Hatályos: 2007/01/03 ...
- 8/27. 2007. május 2.
Bejegyzés kelte: 2007/07/17 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/17 ...
- 8/28. 2007. szeptember 5.
Bejegyzés kelte: 2007/10/15 Közzétéve: 2007/11/08
Hatályos: 2007/10/15 ...
- 8/29. 2008. március 31.
Bejegyzés kelte: 2008/05/13 Közzétéve: 2008/06/05

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

- Hatályos: 2008/05/13 ...*
- 8/30. 2009. május 28.
Bejegyzés kelte: 2009/06/23
Hatályos: 2009/06/23 ...
- 8/31. 2009. augusztus 14.
Bejegyzés kelte: 2009/10/01
Hatályos: 2009/10/01 ...
- 8/32. 2010. március 19.
Bejegyzés kelte: 2010/05/11 Közzétéve: 2010/06/03
Hatályos: 2010/05/11 ...
- 8/33. 2010. szeptember 23.
Bejegyzés kelte: 2010/10/25 Közzétéve: 2010/11/11
Hatályos: 2010/10/25 ...
- 8/34. 2011. február 7.
Bejegyzés kelte: 2011/03/01 Közzétéve: 2011/03/17
Hatályos: 2011/03/01 ...
- 8/35. 2011. május 23.
Bejegyzés kelte: 2011/06/06 Közzétéve: 2011/06/23
Hatályos: 2011/06/06 ...
- 8/36. 2011. szeptember 15.
Bejegyzés kelte: 2011/09/26 Közzétéve: 2011/10/13
Hatályos: 2011/09/26 ...
- 8/37. 2011. október 12.
Bejegyzés kelte: 2011/10/26 Közzétéve: 2011/11/10
Hatályos: 2011/10/26 ...
- 8/38. 2012. május 16.
Bejegyzés kelte: 2012/06/25 Közzétéve: 2012/07/12
Hatályos: 2012/06/25 ...
- 8/39. 2013. február 21.
Bejegyzés kelte: 2013/06/18 Közzétéve: 2013/07/04
Hatályos: 2013/06/18 ...
- 8/40. 2013. május 16.
Bejegyzés kelte: 2013/06/18 Közzétéve: 2013/07/04
Hatályos: 2013/06/18 ...
- 8/41. 2013. december 31.
Bejegyzés kelte: 2014/01/14 Közzétéve: 2014/01/30
Hatályos: 2014/01/14 ...
- 8/42. 2014. november 25.
Bejegyzés kelte: 2014/12/17 Közzétéve: 2014/12/20
Hatályos: 2014/12/17 ...
- 8/43. 2015. május 18.
Bejegyzés kelte: 2015/06/01 Közzétéve: 2015/06/03
Hatályos: 2015/06/01 ...
- 8/44. 2015. december 17.
Bejegyzés kelte: 2015/12/22 Közzétéve: 2015/12/24
Hatályos: 2015/12/22 ...
- 8/45. 2016. május 18.
Bejegyzés kelte: 2016/06/07 Közzétéve: 2016/06/09
Hatályos: 2016/06/07 ...
- 8/46. 2016. május 25.
Bejegyzés kelte: 2016/06/07 Közzétéve: 2016/06/09

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

Hatályos: 2016/06/07 ...

- 8/47. 2017. február 15.
Bejegyzés kelte: 2017/03/01 Közzétéve: 2017/03/03
Hatályos: 2017/03/01 ...
- 8/48. 2017. augusztus 18.
Bejegyzés kelte: 2017/09/11 Közzétéve: 2017/09/14
Hatályos: 2017/09/11 ...
- 8/49. 2018. május 28.
Bejegyzés kelte: 2018/06/18 Közzétéve: 2018/06/20
Hatályos: 2018/06/18 ...
- 8/50. 2018. december 12.
Bejegyzés kelte: 2018/12/17 Közzétéve: 2018/12/20
Hatályos: 2018/12/17 ...
- 8/51. 2019. február 12.
Bejegyzés kelte: 2019/02/21 Közzétéve: 2019/02/26
Hatályos: 2019/02/21 ...
- 8/52. 2019. május 28.
Bejegyzés kelte: 2019/06/20 Közzétéve: 2019/06/21
Hatályos: 2019/06/20 ...
- 8/53. 2021. január 19.
Bejegyzés kelte: 2021/02/03 Közzétéve: 2021/02/05
Hatályos: 2021/02/03 ...
- 8/54. 2021. június 3.
A változás időpontja: 2021/08/31
Bejegyzés kelte: 2021/08/26 Közzétéve: 2021/08/28
Hatályos: 2021/08/31 ...
- 8/55. 2023. május 19.
Bejegyzés kelte: 2023/07/07
Hatályos: 2023/07/07 ...
902. A cég tevékenysége
- 9/217. 2932 '25 Egyéb gépjárműalkatrész és -tartozék gyártása
Főtevékenység.
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/04
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/251. 2311 '25 Síkúveggyártás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/252. 2540 '25 Fémalakítás, porkohászat
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/253. 2553 '25 Fémmegmunkálás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/254. 2592 '25 Könnyűfém csomagolóeszköz gyártása
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/255. 2599 '25 M.n.s. egyéb fémfeldolgozási termék gyártása

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

- A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/256. 2841 '25 Fémmegmunkáló szerszámgép gyártása
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/258. 3320 '25 Ipari gép, berendezés üzembe helyezése
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/259. 4212 '25 Vasút építése
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/260. 4213 '25 Híd, alagút építése
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/261. 4663 '25 Bányászati, építőipari gép nagykereskedelme
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/262. 4682 '25 Fém-, érc-nagykereskedelem
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/263. 6220 '25 Információtechnológiai szaktanácsadás és számítástechnikai eszközök, rendszerek üzemeltetése
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/264. 7020 '25 Üzletviteli, egyéb üzletvezetési tanácsadás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/265. 7112 '25 Mérnöki tevékenység, műszaki tanácsadás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/266. 7740 '25 Immateriális javak kölcsönzése, kivéve a szerzői jogdíjban részesülő javakat
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/267. 8569 '25 M.n.s. oktatást kiegészítő tevékenység
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/268. 9521 '25 Szórakoztatóelektronikai cikk javítása, karbantartása
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/269. 9522 '25 Háztartási gép, háztartási, kerti eszköz javítása, karbantartása
A változás időpontja: 2025/01/01

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégekivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

- Bejegyzés kelte: 2025/01/22
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/270. 2551 '25 Fém felületkezelése
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/271. 2842 '25 Egyéb szerszámgép gyártása
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/272. 2899 '25 M.n.s. egyéb speciális gép gyártása
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/273. 3299 '25 Egyéb m.n.s. feldolgozóipari tevékenység
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/274. 3312 '25 Ipari gép, berendezés javítása, karbantartása
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/275. 3821 '25 Hulladékanyag-hasznosítás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/276. 4299 '25 M.n.s. egyéb mérnöki létesítmény építése
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/277. 4399 '25 M.n.s. egyéb speciális szaképítés
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/278. 4672 '25 Gépjárműalkatrész és -tartozék nagykereskedelme
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/279. 4782 '25 Gépjárműalkatrész és -tartozék kiskereskedelme
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/280. 4941 '25 Közúti áruszállítás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/281. 5226 '25 Egyéb, szállítást kiegészítő szolgáltatás
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17
Hatályos: 2025/01/01 ...
- 9/282. 6310 '25 Számítástechnikai infrastruktúra, adatfeldolgozás, tárhelyszolgáltatás és kapcsolódó szolgáltatások
A változás időpontja: 2025/01/01
Bejegyzés kelte: 2025/07/17

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/283. 6820 '25 Saját tulajdonú, bérelt ingatlan bérbeadása, üzemeltetése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/07/17

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/284. 7739 '25 M.n.s. egyéb gép, tárgyi eszköz kölcsönzése

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/07/17

Hatályos: 2025/01/01 ...

9/285. 8299 '25 M.n.s. egyéb üzletmenetet támogató szolgáltatás

A változás időpontja: 2025/01/01

Bejegyzés kelte: 2025/07/17

Hatályos: 2025/01/01 ...

10. A működés befejezésének időpontja

10/1. Határozatlan.

Hatályos: 1992/04/03 ...

11. A cég jegyzett tőkéje

Megnevezés	Összeg	Pénznem
Összesen	171 000 000	HUF

A változás időpontja: 2021/08/31

Bejegyzés kelte: 2021/08/26 Közzététel: 2021/08/28

Hatályos: 2021/08/31 ...

13. A vezető tisztségviselő(k), a képviseletre jogosult(ak) adatai

13/89. Lóránt Peter (an.: Földes Katalin)

Születési ideje: 1946/11/12

1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/B 1. em. 1. ajtó

Adóazonosító jel: 8291694095

A képviselet módja: önálló

A képviseletre jogosult tisztsége: vezérigazgató (vezető tisztségviselő)

Jogviszony kezdete: 2023/05/19

A változás időpontja: 2023/05/19

Bejegyzés kelte: 2023/07/07

Hatályos: 2023/05/19 ...

14. A könyvvizsgáló(k) adatai

14/21. Magyar Szakértői Holding Könyvvizsgáló, Pénzügyi és Vezetési Tanácsadó Kft.

HU-1118 Budapest, Beregszász út 8. IV. em. 1. ajtó

Cégjegyzékszám: 01-09-567409

EUID: HUOCCSZ.01-09-567409

A könyvvizsgálatért személyében is felelős személy adatai:

Dr. Matukovics Gábor (an.: Gerber Anna)

1221 Budapest, Kócsag utca 3.

Jogviszony kezdete: 2023/05/19

Jogviszony vége: 2025/05/31

A változás időpontja: 2023/05/19

Bejegyzés kelte: 2023/07/07

Hatályos: 2023/05/19 ...

16. A jogelőd cég(ek) adatai

16/1. MININVEST-FACTOR Vagyonkezelési és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság

Cégjegyzékszám: 01-09-685849

Adószám: 11970952-2-41

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

Bejegyzés kelte: 2007/07/17 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/17 ...

16/2. GOLDBERGER Ingatlanhasznosítási, Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság

Cégjegyzékszám: 01-09-562300

Adószám: 12178311-2-42

A változás időpontja: 2009/10/01

Bejegyzés kelte: 2009/10/01

Hatályos: 2009/10/01 ...

20. A cég statisztikai számjele

20/3. 11060242-2932-114-01.

A változás időpontja: 2025/01/09

Bejegyzés kelte: 2025/01/09

Hatályos: 2025/01/09 ...

21. A cég adószáma

21/6. Adószám: 11060242-2-43.

Közösségi adószám: HU11060242.

Adószám státusza: érvényes adószám

Státusz kezdete: 1992/04/16

A változás időpontja: 2011/06/08

Bejegyzés kelte: 2011/09/28 Közzétéve: 2011/10/13

Hatályos: 2011/06/08 ...

22. A jogutód cég(ek) adatai

22/1. A jogutódlás módja: kiválás

A jogutódlás cég által meghatározott időpontja: 2021. augusztus 31.

PLES Újrahasznosító és Kerékgyártó Korlátolt Felelősségű Társaság

HU-3672 Borsodnádásd, Volny J. út 1.

Cégjegyzékszám: 01-09-388871

EUID: HUOCCSZ.01-09-388871

A változás időpontja: 2021/08/31

Bejegyzés kelte: 2021/08/26 Közzétéve: 2021/08/28

Hatályos: 2021/08/31 ...

32. A cég pénzforgalmi jelzőszáma

32/24. 11711003-21462803-00000000

A számla megnyitásának dátuma: 2018/11/19.

A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: OTP Kerületi fiók, XI. ker Bartók B. (1113 Budapest, Bartók Béla út 92-94.)

Cégjegyzékszám: 01-10-041585

Bejegyzés kelte: 2018/11/26 Közzétéve: 2018/11/28

Hatályos: 2018/11/26 ...

32/25. 11763110-41755886-00000000

A számla megnyitásának dátuma: 2018/11/19.

A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: OTP XI. ker. Belföldiek Devizái (1113 Budapest, Bartók Béla út 92-94.)

Cégjegyzékszám: 01-10-041585

Bejegyzés kelte: 2018/11/26 Közzétéve: 2018/11/28

Hatályos: 2018/11/26 ...

32/30. 10102237-67590200-01005007

A számla megnyitásának dátuma: 2021/03/16.

A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: MBH Bank Nyrt. (1162 Budapest, Rákosi út 128.)

Cégjegyzékszám: 01-10-041037

Bejegyzés kelte: 2021/04/06 Közzétéve: 2021/04/08

Hatályos: 2021/04/06 ...

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

- 32/31. 10102237-67590200-01005306
A számla megnyitásának dátuma: 2021/03/16.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: MBH Bank Nyrt. (1162 Budapest, Rákosi út 128.)
Cégjegyzékszám: 01-10-041037
Bejegyzés kelte: 2021/04/06 Közzétéve: 2021/04/08
Hatályos: 2021/04/06 ...
- 32/32. 10102237-67590200-01005997
A számla megnyitásának dátuma: 2021/03/16.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: MBH Bank Nyrt. (1162 Budapest, Rákosi út 128.)
Cégjegyzékszám: 01-10-041037
Bejegyzés kelte: 2021/04/06 Közzétéve: 2021/04/08
Hatályos: 2021/04/06 ...
- 32/34. 10300002-10806464-00014903
A számla megnyitásának dátuma: 2023/12/01.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: MBH Bank Nyrt. (1056 Budapest, Váci utca 38)
Cégjegyzékszám: 01-10-040952
Bejegyzés kelte: 2023/12/04
Hatályos: 2023/12/04 ...
- 32/35. 10102237-67590200-05006000
A számla megnyitásának dátuma: 2021/04/28.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: MBH Bank Nyrt. (1162 Budapest, Rákosi út 128.)
Cégjegyzékszám: 01-10-041037
Bejegyzés kelte: 2024/05/21
Hatályos: 2024/05/21 ...
- 32/36. 10102237-67590200-06006003
A számla megnyitásának dátuma: 2021/04/28.
A pénzforgalmi jelzőszámot kezeli: MBH Bank Nyrt. (1162 Budapest, Rákosi út 128.)
Cégjegyzékszám: 01-10-041037
Bejegyzés kelte: 2024/05/21
Hatályos: 2024/05/21 ...
45. A cég elektronikus elérhetősége
45/1. A cég honlapja: <http://www.ples.hu>
A cég e-mail címe: ples@ples.hu
Bejegyzés kelte: 2007/07/17 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/17 ...
- 45/2. A cég honlapja: <http://www.ples.hu>
A cég kézbesítési címe: ples@ples.hu
A változás időpontja: 2014/11/25
Bejegyzés kelte: 2014/12/17 Közzétéve: 2014/12/20
Hatályos: 2014/11/25 ...
49. A cég cégjegyzékszámai
49/1. Cégjegyzékszám: 01-10-043399
Vezetve a Fővárosi Törvényszék Cégbírósága nyilvántartásában.
Bejegyzés kelte: 2017/04/30 Közzétéve: 2017/05/10
Hatályos: 2006/07/01 ...
50. A cég központi ügyintézésének helye
50/3. 1117 Budapest, Hunyadi János út 4.
A változás időpontja: 2019/02/12
Bejegyzés kelte: 2019/02/21 Közzétéve: 2019/02/26
Hatályos: 2019/02/12 ...

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

59. A cég hivatalos elektronikus elérhetősége
59/1. A cég hivatalos elektronikus elérhetősége: 11060242#cegkapu
A változás időpontja: 2018/06/30
Bejegyzés kelte: 2018/07/05 Közzétéve: 2018/07/10
Hatályos: 2018/06/30 ...
60. Európai Egyedi Azonosító
60/1. EUID: HUOCCSZ.01-10-043399
A változás időpontja: 2017/06/09
Bejegyzés kelte: 2017/06/09 Közzétéve: 2017/06/13
Hatályos: 2017/06/09 ...

II. Cégformától függő adatok

1. Részvényes(ek) adatai
1/13. Ples Handel GmbH
AT-1070 Wien, Siebensterngasse 42-44. 2. ajtó
EUID: ATBRA.100030-000
Külföldi cég, szervezet esetén a nyilvántartási szám: FN 100030 d
Külföldi cég, szervezet esetén a nyilvántartási hatóság: Handelsgericht Wien

Kézbiztosítási megbízott: Somogyi Imre Attila (an.: Rácz Erzsébet-Iuliana)
1051 Budapest, Hercegház utca 17. 1. em. 4. ajtó
A szavazati jog mértéke minősített többségű befolyást biztosít.

A változás időpontja: 2024/03/19
Bejegyzés kelte: 2024/03/19
Hatályos: 2024/03/19 ...
2. A részvénytársaság működési módja
2/1. Zártkörű.
Hatályos: 1998/05/12 ...
3. A részvény átruházását az alapszabály korlátozza
3/1. A részvény átruházását az alapszabály korlátozza.
Bejegyzés kelte: 2007/07/17 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/17 ...
8. A részvénytársasági hirdetmények közzétételének módja és helye
8/3. A közzététel módja: meghívó.
A közzététel módja: hirdetmény.
Magyar Hírlap c.lap
Hatályos: 2001/05/30 ...
9. Az ügyvezetés típusa
9/2. igazgatóság
A változás időpontja: 2016/05/18
Bejegyzés kelte: 2016/06/07 Közzétéve: 2016/06/09
Hatályos: 2016/05/18 ...
10. A részvények száma és névértéke
10/1. Részvényfajta: Törzsrészvény
Sorozatszám: A

Darabszám	Névérték	Pénznem
55	500000	Ft

Bejegyzés kelte: 2007/07/17 Közzétéve: 2007/08/09
Hatályos: 2007/07/17 ...

- 10/2. Részvényfajta: Törzsrészvény
Sorozatszám: B

Darabszám	Névérték	Pénznem
80	5000000	Ft

2025. 08. 13. 12:46 Tárolt cégkivonat - 01-10-043399 - PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi zártkörűen működő Részvén...

Bejegyzés kelte: 2007/07/17 Közzétéve: 2007/08/09

Hatályos: 2007/07/17 ...

- 10/3. Részvényfajta: Törzsrészvény
Sorozatszám: A

Darabszám	Névérték	Pénznem
12	500000	HUF

A változás időpontja: 2021/08/31

Bejegyzés kelte: 2021/08/26 Közzétéve: 2021/08/28

Hatályos: 2021/08/31 ...

- 10/4. Részvényfajta: Törzsrészvény
Sorozatszám: B

Darabszám	Névérték	Pénznem
33	5000000	HUF

A változás időpontja: 2021/08/31

Bejegyzés kelte: 2021/08/26 Közzétéve: 2021/08/28

Hatályos: 2021/08/31 ...


Készült: 2025/07/20 07:37:25. A szolgáltatott adatok a kibocsátás időpontjában megegyeznek a cégnyilvántartó rendszer adataival.

5.1. melléklet

Borsodnádásdi Fióktelepe

2000. 03. 30. 2000 MARC 30.

1014


**ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG**
mint első fokú hatóság
☒ 3530 MISKOLC, VÖRÖSMARTY U. 77. 3501. PF.3.
☎:(46) 411-411 FAX: (46) 411-054

Ügyfélfogadás ideje: Hétfő: 8-12-óráig, szerda: 8-12 és 13-15-óráig, péntek: 8-12 óráig

Ügyiratszám: H-3380-21/2000.
Ügyintéző: Nagyné Nyitrai Katalin

Tárgy: PLES Rt. - Borsodnádásd -
festőipari szennyvízkezelő berendezés
és elvezető rendszer vízjogi
üzemeltetési engedélyezése

HATÁROZAT

- I. A PLES Rt. Borsodnádásdi Fióktelepe - Borsodnádásd, Volny József u. 1. - engedélyes részére a PLES Rt. Borsodnádásdi Fióktelepének festőüzeme szennyvízkezelő és szennyvízelvezető rendszerének használatba vételére, üzemeltetésére és fenntartására

vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok.

Vízikönyvi szám: Hódos p.- Sajó/55.
Vízügyi felügyeleti kategória: IV.

- II. A létesítmények a H-3380-5/1999. sz. vízjogi létesítési engedély szerint valósultak meg.

III. A megépült vízlétesítményt meghatározó műszaki adatok:

A PLES Rt. a kataforetikus festési eljárás /KTL/ során képződő szennyvizek kezelését AQUACOMP HARD cég komplex ipari tisztítóberendezésével oldja meg. A technológia vízellátása a meglévő üzemi ivóvízhálózatról biztosított. A szennyvíz alapvetően a KTL eljárást megelőző alábbi előkészítő eljárások során képződik:

- zsírtalanítás: Gardoclean 4461/2 (T 5550 demineralizátor) használatával
- öblítés: csapvízzel
- aktiválás: Gardolene ZL6 V 6513 helyett
- foszfátózás: Gardobond R2225T
- öblítés: csapvízzel
- passziválás: Gardolene D6800

Az előkezelést követi a KTL eljárással történő festés. A festés az alábbi összetételű festékfürdővel történik:

- pigmentpaszta: STOLLAQUID G2283
- oldószer: V0515
- kötőanyag: STOLLAQUID G2283

A festékfürdő normál üzemben korlátlan élettartalmú, csak a festékkoncentrátumot pótolják.

Havária ill. festékkád leürítése esetén a festékfürdőt zárt hordókba ürítik és ártalmatlanítás vagy továbbkezelés céljából elszállítják.

Üzemelő szennyvíztechnológia:

- foszfátok és szilikátok kicsapátása nem oldódó meszes vegyületekké történő átalakítása, továbbá vas-hidroxidok és más nehézfémek kicsapátása pelyhesítés útján,
- nehezen oldódó szerves anyagok leválasztása üleptetéssel,
- a szabad savak és lúgok semlegesítése,
- a szükséges pH érték beállítása,
- végső tisztítás / derítés a kavicsszűrőben,
- az iszap víztelenítése.

A keletkező szennyvizeket külön gyűjtőtartályba vezetik: egyrészt a koncentrátumokat 40 l/ó mennyiségben, amelyek a zsírtalanító, aktiváló, foszfátozó, passziváló kád szennyvizei, másrészt az öblítővizek kis koncentrációban szennyezett vizeit 1000 l/ó mennyiségben. Ezen szennyvizeket a semlegesítő /neutrizáló/ 1,5 m³ térfogatú kezelőreaktorba szivattyúzzák.

A semlegesítő reaktorban semlegesítő és pelyhesítő anyagok: Fe₂(SO)₄, Ca(OH)₂ +bentonit kerülnek beadagolásra, majd meghatározott ideig keverik a reaktor tartalmát. A keverés automatikus leállása után üleptési fázis következik. Az üleptített vizet a pH kezelő reaktorba /0,5 m³ térfogatú/ szivattyúzzák, ahol a pH beállítás megtörténik H₂SO₄, illetve NaOH adagolásával folyamatos keverés és automatikus pH mérés mellett. Az üleptítés után a semlegesítő reaktorban visszamaradt üledék iszap a gyűjtő tartályba, majd onnan kamrás szűrőprésre kerül. A szűrőprésről 30-35 %-os szárazanyag tartalommal 8-10 kg/óra mennyiségben jön le iszap, amelyet zárt hordókban tárolnak az üzem mellett lévő 2099-3/1997. számon a Borsodnádásdi Polgármesteri Hivatal által építési engedélyezett és 1911-7/1997. használatbavételi engedély számú ideiglenes veszélyes hulladéktárolóba történő elszállításig. A kamrás szűrőprés /max. szűrési nyomás: 1,6 Mpa/ szűrletvize szintén a pH kezelő reaktorba kerül, és együtt kezelik a továbbiakban az üleptített vízzel. A pH kezelő reaktorból a szennyvíz automatikusan egy finom szűrést biztosító homokszűrőre /tip. DT 100, 14 m³ /ó teljesítményű/ kerül. A homokszűrőről, amelynek töltete átmosott vízmű szilícium homok egy adatrögzítő átfolyásmérőn át a tisztított vizet az ellenőrző tartályba vezetik. Az ellenőrző tartályban /30 l térfogatú/ egy jegyzőkönyvezést végző ellenőrző pH mérőkészülék folyamatosan képes az elfolyó víz adatainak rögzítésére. Végül az elfolyó vizet a meglévő üzemi csatornahálózatba vezetik be.

üzem padozatára kerülő szennyvizek összegyűjtésére vészhelyzeti összefolyó-tartályt építettek. A padlóvíz az összefolyó tartályból egy merev szívócsöves szivattyú segítségével kerül az öblítővíz, ill. a koncentrátumok gyűjtőtartályába.

A semlegesítést és pelyhesítést szolgáló kezelő oldatok összeállítása külön előkészítő egységekben, PP tartályokban történik.

A koncentrátumok adagolása üveg adagoló szivattyúval történik:

Típus: S 15
Teljesítmény: 0-9000 l/ó
Üzemi nyomás: 0,12 Mpa

Az öblítő vizek adagolása elektromotoros szivattyúval történik:

Típus: EM 15
Teljesítmény: 250 l/ó
Üzemi nyomás: 0,13 Mpa

A szűrletvíz átszivattyúzása a szűrőprésbe membrán szivattyúval történik:

Típus: VERDERAIR-VA25
Teljesítmény: 150 l/ó
Üzemi nyomás: max. 0,84 Mpa

A Ph kezelő reaktorból a víz átszivattyúzása a homokszűrőbe centrifugál szivattyúval történik:

Típus: CD 120/20
Teljesítmény: 150 l/ó
Üzemi nyomás: 0,30 Mpa

A tisztított elfolyó vizet mérő indukciós átfolyásmérő:

Típus: COMET F,IP DN 32/PN 10
Teljesítmény: 0-15 m³/ó
Üzemi nyomás: 1 Mpa

A kezelt ipari szennyvíz befogadója az üzemi meglévő szennyvízcsatorna, amely a közüzemi szennyvízcsatornába köt be.

IV. Előírásaink az üzemeltetéshez:

- A műtárgyak, berendezések rendszeres karbantartását, szakszerű üzemeltetését engedélyes köteles folyamatosan biztosítani.
- Az elvezetett szennyvíz mennyiségét folyamatosan mérni kell.
- A szennyvízkezelő rendszer üzemeltetéséről üzemnaplót kell vezetni, melyben rögzíteni kell:
 - felújítások, karbantartások ideje, elvégzett munkák,
 - üzemzavarok, azok elhárításának módja.
- A rendszeren tervezett változtatásokat előzetesen Igazgatóságunkkal engedélyeztetni kell.

Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi Felügyelőség - Miskolc - 795-2/2000. számon szakhatósági hozzájárulásában foglalt előírásai:

- A szennyvízkezelő berendezést fokozott figyelemmel kell üzemeltetni.
- A szennyvízkezelő berendezésről a közcsonnába vezetett szennyvíz minőségének ki kell elégíteni a mód. 4/1984. /II. 7./ OVH számú rendelkezésben megadott III. vízvédelmi területi kategória határértékeit.
- Olyan jellegű üzemzavart, mely a befogadó borsodnádásdi szennyvíztisztító telep üzemeltetésében problémát okoz, soron kívül be kell jelenteni Felügyelőségünknek.

VI. Az engedély **2010. március 31-ig érvényes**, de Igazgatóságunk, mint I.fokú hatóság, nemzetgazdasági érdekből vagy az engedélyes kérelmére módosíthatja, szüneteltetheti vagy visszavonhatja.

VII. A tulajdonos vagy az üzemeltető személyében beállott változást engedélyes köteles **30 napon belül** Igazgatóságunknak bejelenteni. Ennek elmulasztása esetén az engedély gyakorlásával összefüggő kötelezettségek az engedélyest terhelik.

VIII. E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** az Országos Vízügyi Főigazgatósághoz címzett, de Igazgatóságunkhoz kettő példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetéke: **10000,- Ft**

INDOKOLÁS

A PLES Rt - Borsodnádásdi Fióktelepe - Volny József u. 1. engedélyes részére a telep új ipari szennyvízkezelő berendezésének és elvezető csatornahálózatának kivitelezésére Igazgatóságunk H-3380- 5/1999. számon vízjogi létesítési engedélyt adott ki.

A műszaki átadás-átvételi és üzembehelyezési eljárásra 1999. 07. 29-én került sor, a próbaüzemet 1999. 10. 01. - 1999. 10. 31. között tartották.

A PLES Rt. - Borsodnádásd - az Ig/3672/1999. számú beadványában kérte a vízjogi üzemeltetési engedély kiadását.

Az Ém-i Környezetvédelmi Felügyelőség - Miskolc - 795-2/2000. számon, az ÁNTSZ Ózd Városi Intézete 102-13/ÁNTSz/1999. számon az üzembehelyezéshez hozzájárult.

A NÁDASD Borsodnádásd Csatornamű és Kommunális Szolgáltató Kft. - Borsodnádásd - 395/212/1999. számon végleges befogadói nyilatkozatot adott.

A 10/2000. /II. 2./ Korm. rendelettel módosított 72/1996. /V. 22./ Korm. rendelet szerint eljárva jelen határozat érvényességi idejét **10 évben** állapítottam meg, mivel az alkalmazott technológia biztonságosan eddig üzemeltethető.

A megépült vízellátási társaság beilleszkedik a vízgazdálkodás rendjébe, ezért a vízjogi üzemeltetési engedélyt az 1995. évi LVII. törvény 29. § /1/ bek. alapján, a 10/2000. /II.2./ Korm. rend. módosított 72/1996. (V. 22.) Korm. rend. 5. § és a 21 § /4/ szerint eljárva kiadtam.

A fellebbezés illetékét az 1990. évi XCIII. tv.-ben foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Miskolc, 2000. március 20.



dr. Zombor Eleonóra
hatósági osztályvezető

Kapják:

1. PLES Rt - Borsodnádásd, Volny József u. 1.
2. Polgármesteri Hivatal - Borsodnádásd
3. Ém-i Környezetvédelmi Felügyelőség Miskolc, Pf.: 379.
4. ÁNTSZ Ózd, Városi Intézete - Ózd, Vasvári u.56.
5. Nádásd Kft. - Borsodnádásd, Köztársaság u.11.
6. ÉVÍZIG Miskolci Szakasztechnika
7. ÉVÍZIG VKÜ.O.
8. ÉVÍZIG VG.O.
9. Vízikönyv
- 10-15. Iratokhoz

5.2. melléklet

ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG mint I. fokú hatóság		
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levelezési cím: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszag@szoldhatosag.hu Web: www.emktvf.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	
Ügyfelfogadás:	Hétfő: 8-12 óra Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra	Válaszában az írásban iktatószámunkra hivatkozzon!
Ügyiratszám: 14098-5/2009	Ügyintéző: Somogyi István / Kövérné dr. Rácz Judit	Tárgy: PLES Zrt. – Borsodnádásd – festőipari szennyvízkezelő berendezés H-3380-21/2000 számú vízjogi üzemeltetési engedély módosítása
Hivatkozási szám:		
Ügyintézőjük:		Melléklet

HATÁROZAT

- I. A PLES Rt. Borsodnádásdi Fióktelepe – Borsodnádásd, Volny József u. 1. - engedélyes részére kiadott, a PLES Rt. Borsodnádásdi Fióktelepének festőüzeme szennyvízkezelő és szennyvízelvezető rendszerének használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására vonatkozó H-3380-21/2000. számú vízjogi üzemeltetési engedélyt (Vízikönyvi szám: Hódos p.-Sajó/55.) az alábbiak szerint

módosítom:

1. A határozatot a PLES Zrt. – 1147 Budapest, Lőcsei u. 95. - engedélyes nevére átirom.
2. A határozat IV. és V. pontját törölöm és helyébe az alábbiakat iktatom:

IV. Előírásaink:

1. Üzemeltető felelősséggel tartozik a reá bízott vízellátási-műszaki állagának megővéseért, annak rendszeres karbantartásáért és üzemképességének folyamatos biztosításáért.
2. A tevékenységet, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet a kezelési és karbantartási utasításban foglaltak betartásával úgy kell végezni, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
3. A szennyvízkezelő berendezések működéséről üzemnaplót kell vezetni, melyben rögzíteni kell:
 - az üzemeltetésért felelős személy adatait,
 - az elfolyó előkezelt technológiai szennyvíz mennyiségét és minőségét,
 - a berendezések karbantartásának, tisztításának időpontját, a szűrőpréssről lekerülő iszap mennyiségét, az elszállító megnevezését,
 - a havi állapothat bekövetkezésének okát, az elhárítás módját,
 - főbb karbantartási és felújítási munkák megnevezését.

4. A szennyvízcsatorna hálózatba bebocsátásra kerülő, technológiából származó tisztított szennyvizek minőségének más szennyvizekkel való elkeveredés előtt meg kell felelniük a 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 1. számú melléklet III.rész 33. fejezet D) pontja szerinti alábbi küszöbértékeknek (technológiai határértékek):

Összes Pb:	0,5 mg/l
Összes Cd:	0,2 mg/l
Összes Cr:	0,5 mg/l
Cr VI:	0,1 mg/l
Összes Cu:	0,5 mg/l
Összes Ni:	0,5 mg/l
Összes Zn:	2 mg/l
AOX:	1 mg/l

5. A közüzemi szennyvízcsatorna-hálózatba bebocsátásra kerülő szennyvizek minőségének meg kell felelniük a közcsatornát üzemeltető NÁDASD Kft. 342/326/2009/2 számú, 2009. 06. 22.-én kelt végleges szennyvíz-befogadó nyilatkozatában hivatkozott, a 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 4. számú mellékletében az egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetére vonatkozó küszöbértékeknek:

KOI _{Cr} :	1000 mg/l
10' ülepedőanyag:	150 mg/l
SZOE:	50 mg/l
pH:	6,5 - 10
Összes P:	20 mg/l
összes só:	2500 mg/l

Egyéb szennyezőanyagok vonatkozásában a közcsatornába bocsátott szennyvíz minőségének a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 4. számú mellékletében az egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetére vonatkozó küszöbértékeknek kell megfelelnie.

6. A keletkező és szennyvízcsatorna hálózatba vezetett előtisztított szennyvíz mennyiségi és minőségi ellenőrzését a külön eljárásban jóváhagyásra kerülő aktuális önellenőrzési tervben foglaltak szerint kell végezni.
7. Az előtisztító berendezésekből, ill. az üzem működéséből származó veszélyesnek minősülő hulladékok kezelését, összegyűjtését, ártalmatlanítását a 98/2001. (VI.15.) Korm. rend. előírásainak megfelelően biztosítani kell, a veszélyes hulladékok szállítására és ártalmatlanítására engedéllyel rendelkező szolgáltatón keresztül. A használat során keletkező hulladékokat, - melynek körét a mód. 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet 1. számú melléklete határozza meg - elkülönítve, a környezet károsítását kizáró módon, az e célra kijelölt gyűjtőhelyen kell összegyűjteni.
8. A keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló hatályos jogszabályi előírások szerint kell végezni.
9. A veszélyes hulladékok kezelését úgy kell megszervezni, hogy az ellenőrizhető legyen.
10. Tilos a veszélyes hulladékot a kommunális hulladék közé juttatni.

11. A hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvévő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról.
12. Üzemeltetés során üzemeltető köteles tűrni az érintett szakhatóságok eseti vizsgálatait.
13. Az üzemeltetőnek a helyszínen kell tartania az alábbi dokumentumokat:
 - üzemnapló
 - ellenőrzési napló
 - vízjogi üzemeltetési engedély
 - megvalósulási dokumentáció
 - kezelési és karbantartási utasítások
14. Az üzemeltetés során bekövetkező rendkívüli szennyezéseket, haváriákat Felügyelőségünknek haladéktalanul be kell jelenteni a külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően, és a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni.

3. A határozat VI. pontját törölöm és helyébe az alábbiakat iktatom:

A vízjogi üzemeltetési engedély **2014. november 30-ig érvényes**, de a külön jogszabályban meghatározott feltételek, továbbá események bekövetkezése esetén, hivatalból vagy kérelemre – a határozat érvényességi ideje alatt - a hatóság módosíthatja, szüneteltetheti és vissza is vonhatja.

- II. A módosítás a H-3380-21/2000. számú határozat egyéb pontjait, rendelkezéseit nem érinti, és csak azokkal együtt érvényes.
- III. E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de Felügyelőségünkhöz kettő példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.
A jogorvoslati eljárás díja: az alapeljárás díjtételének 50%-a, azaz **24.000-Ft**, melyet Felügyelőségünk **10027006-01711868-00000000** számlaszámára kell befizetni és a befizetés tényét igazoló dokumentum másolatát fellebbezéshez csatolni szükséges.

INDOKOLÁS

A PLES Rt. Borsodnádásdi Fióktelepe engedélyes részére, a Borsodnádásdi Fióktelepének festőüzeme szennyvízkezelő és szennyvízelvezető rendszerére vonatkozóan H-3380-21/2000. számon vízjogi üzemeltetési engedélyt adott ki az ÉVÍZIG,

Felügyelőségünk a 20.267-1/2007. számú határozatában kötelezte a PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt.-t, hogy a H-3380-21/2000. sz. vízjogi üzemeltetési engedély 220/2004. (VII.21.) Kormányrendelet szerinti módosítását kérje meg.

A PLES Zrt. 2009. június 4-én érkezett 82/k 2009. számú beadványában kérte az engedély módosítását.

4

A benyújtott tervdokumentáció hiányosságai miatt a 14098-3/2009. számú levelemmel hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, aki a hiánypótlási kötelezettségnek maradéktalanul eleget tett.

Engedélyes a kérelméhez csatolta a NÁDASD Borsodnádásdi Csatornamű és Kommunális Szolgáltató Kft.-vel megkötött és többször módosított Közszolgáltatási Szerződés másolatát, valamint a 342/326/2009/2 számú végleges szennyvíz-befogadó nyilatkozatot.

Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A fentiek alapján a kérelemnek helyt adtam, és a H-3380-21/2000. sz. engedélyt a rendelkező részben foglaltak szerint módosítottam.

A technológiából származó közüzemű szennyvízcsatornába elvezetésre kerülő szennyvíz tisztítására és a közüzemű szennyvízcsatorna hálózatba vezethető szennyvizek minőségére vonatkozó küszöbértékeket a 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 20. § és 21. §, valamint a befogadó szennyvízcsatorna hálózatot üzemeltető NÁDASD Kft. végleges szennyvíz befogadói nyilatkozatában foglaltak figyelembevételével határoztam meg.

Az engedély érvényességi idejét a 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 26.§. (1) bek. alapján határoztam meg.

Határozatomat az 1995. évi LVII. tv. 30. § (1) bekezdése alapján, a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 17.§ (2) bekezdésében és 1. sz. mellékletének IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, a 72/1996. (V. 22.) Korm. rend. 11.§-a és a 2004. évi CXL. tv. 71.§ (1) és 72.§ (1) bekezdése szerint eljárva adtam ki.

A jogorvoslati eljárás díjának mértékét a 33/2005. (XII.27.) KvVM rendelet 2.§ (4) bek. alapján állapítottam meg.

Miskolc, 2009. november 11.

Pintér István
igazgató megbízásából

dr. Lőrinc Orsolya
osztályvezető



Kapják:

1. PLES Zrt. – 1147 Budapest, Lócsei u. 95. (tv)
2. NÁDASD Kft. – 3671 Borsodnádásd, Köztársaság u. 11.
3. ÉKÖVÍZIG - 3501 Miskolc, Pf.: 3.
4. Vízikönyv (2 pld.)
5. Iratokhoz (2 pld.)



**Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei
Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat**

H-3525 Miskolc, Dózsa György út 15. Levelezési cím: 3501 Miskolc, Pf.:18.
Tel: 46/502-962 Fax: 46/502-963 e-mail: borsod.vizugy@katved.gov.hu



Iktatószám: 35500/ 803-/2015. ált
Ügyintéző: Bojtosné Zavaczki Enikő /
dr. Varga Mária

Tárgy: PLES Zrt. – Borsodnádásd,
festőüzem szennyvízkezelő
berendezésre és szennyvíz elvezető
rendszerre H-3380-21/2000.
számon kiadott vízjogi
üzemeltetési engedély módosítása

HATÁROZAT

- I. A PLES Zrt.- 1147 Budapest, Lőcsei út 95. – engedélyes részére kiadott, a Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására vonatkozó 14098-5/2009. számú határozattal módosított H-3380-21/2000. számú vízjogi üzemeltetési engedélyt (Vízikönyvi szám: Hódos p. – Sajó/55.) az alábbiak szerint

módosítom:

1. A határozat IV. Előírásaink 5. és 14. pontjait törölöm, helyette az alábbiakat írom:

5. A közüemi szennyvízcsatorna- hálózatba vezetett szennyvizek minőségének meg kell felelniük a település szennyvíz-közmű hálózatát üzemeltető ÉRV Zrt. MD-2754/1-2014. számú szennyvíz befogadó nyilatkozatában hivatkozott, a 28/2004. (XII.25.) KvVM rendelet 4. számú mellékletében az egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetére vonatkozó küszöbértéknek.

KOI _{Cr} :	1000 mg/l
10' ülepedőanyag:	150 mg/l
SZOE:	50 mg/l
pH:	6,5-10
Összes P:	20 mg/l
Összes só:	2500 mg/l

Egyéb szennyezőanyagok vonatkozásában a közcatornába bocsátott szennyvíz minőségének a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 4. számú mellékletében az egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetére vonatkozó küszöbértékeknek kell megfelelnie.

15. Az üzemeltetés során bekövetkező rendkívüli szennyezéseket, haváriákat hatóságunknak haladéktalanul be kell jelenteni a külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően, és a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni.

Ügyfelfogadás és ügyintézői telefonos ügyfelfogadás:
3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Tel: 46/517-300 Fax: 46/517-388
Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00

2. A határozat VI. fejezetét törlöm, helyette az alábbiakat írom:

A vízjogi üzemeltetési engedély **2020. január 31-ig** hatályos, de a külön jogszabályban meghatározott feltételek, továbbá események bekövetkezése esetén, hivatalból vagy kérelemre a hatóság módosíthatja, szüneteltetheti és vissza is vonhatja.

II. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Edelenyi járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete BO-02R/016/3727-2/2014. számú szakhatósági hozzájárulásába foglalt előírásai:

- A tevékenységet a kezelési és karbantartási utasításban foglaltak szerint úgy kell végezni, hogy azok során a környezeti elemek /víz, talaj, levegő/ elszennyeződése kizárható legyen.
- A szennyvízkezelő berendezés működéséről üzemnaplót kell vezetni naprakészen az előírt tartalommal.
- A technológiából származó tisztított szennyvíz minősége feleljen meg a befogadóba bocsátás feltételeinek.
- A szennyvízcsatorna hálózatba vezetett előtisztított szennyvíz minőségi ellenőrzését az ellenőrzési tervben foglaltak szerint kell végezni.
- Az üzem működéséből származó veszélyesnek minősülő hulladékok kezelését a 98/2001. (VI. 15) Korm. rendelet előírásainak megfelelően kell biztosítani.
- Az üzemeltetés során bekövetkező rendkívüli szennyezéseket haladéktalanul jelenteni kell a Vízügyi hatóságnak.

III. A módosítás a 14098-5/2009. számú határozattal módosított H-3380-21/2000. számú határozat egyéb pontjait, rendelkezéseit nem érinti, és csak azokkal együtt érvényes.

IV. E határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz, mint területi vízügyi hatósághoz kettő példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás díjtételének 50%-a, azaz 22.500,- Ft, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10027006-00283580-00000000 számlaszámára kell befizetni és a befizetés tényét igazoló dokumentum másolatát a fellebbezéshez csatolni szükséges.

INDOKOLÁS

A PLES Zrt. - 1147 Budapest, Lőcsei u. 95. - engedélyes részére, a Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer vízálléskorlátozó berendezéseinek használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására H-3380-21/2000. számon vízjogi üzemeltetési engedélyt adtunk ki, melyet 14098-5/2009. számú határozattal módosítottunk.

Az engedélyes 2014. október 6-án érkezett, 27/2014. számú beadványában kérte a vízjogi üzemeltetési engedély módosítását.

A benyújtott kérelem és tervdokumentáció hiányosságai miatt 589-2/2014/VH. számú végzéssel hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, aki hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

Engedélyes a 31/k/2014. számú beadványában lenyilatkozta, hogy a szennyvízkezelési technológiában a korábbi engedély kiadása óta változás nem történt.

A módosításhoz az Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Edelenyi Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete szakhatósági hozzájárulását BO-02R/016/3727-2/2014. számon előírásokkal, az alábbi indokolással megadta:

„A Borsod- Abaúj- Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Területi Vízügyi Hatósága / Miskolc, Dózsa Gy. u. 15. / a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 11.§ (1) bekezdés. b.) pontjában foglaltak alapján 589-5/2014/VH. számon megkereste hatóságunkat a PLES ZRT. Borsodnádásd, Volny u. 1 sz. a. telephelyén létesített Barna KTL szennyvízkezelő berendezés fennmaradási engedélye módosításának kiadása ügyében közegészségügyi szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából.

A megküldött dokumentációkat átnézve szakhatósági hozzájárulásomat a rendelkező részben foglalt feltételekkel adtam meg.”

Az ÉRV Zrt. – mint a települési szennyvízgyűjtő hálózat üzemeltetője - befogadói nyilatkozatát MD 2754/1-2014. számon megadta.

Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A fentiek alapján a 14098-5/2009. számú határozattal módosított H-3380-21/2000. számú engedélyt a rendelkező részben foglaltak szerint módosítottam.

Az engedély hatályát a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 26.§ (1) bek. figyelembevételével állapítottam meg.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság igazgatója a 3069-1/2014 és 3069-2/2014. sz. végzésével 2014. november 14-én és 2014. november 17-én üzemzavart állapított meg, amely időtartamok a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 33. § (3) bek. g) pontja értelmében az ügyintézési határidőbe nem számítanak bele.

Határozatomat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 30.§ (1) bekezdése alapján, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Kormány rend. 11.§-a és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Továbbiakban: Ket.) 71.§ (1) és 72.§ (1) bekezdése szerint eljárva kiadtam.

Az Igazgatóság 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), illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.

A határozat elleni fellebbezési jogot a Ket. 98.§ (1) bek. biztosítja.

A jogorvoslati eljárás díjának mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2.§ (4) bekezdésében foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Miskolc, 2015. január 10.

Lipták Attila tűzoltó dandártábornok
megyei igazgató
helyett és nevében



Kapják:

1. PLES Zrt.- 1125 Budapest, Lóránt u. 18/A. (tv.)
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Edelenyi járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete - 3600 Ózd, Bajcsy-Zs. E. u 1.(tv.)
3. ÉRV Zrt. – 3700 Kazincbarcika, Tardonai u. 1. (tv)
4. ÉMVÍZIG – 3500 Miskolc, Vörösmarty út 77.
5. Vízikönyv (2 pld.)
6. Iratokhoz



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓ-HELYETTESI SZERVEZET
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI SZOLGÁLAT



Ügyszám: 35500/1098/2020/ált.
Ügyintéző: Sági-Pliske Dóra /
dr. Varga Mária

Tárgy: PLES Zrt. Borsodnádásd, festőtüzem
szennyvízkezelő berendezés és
szennyvízelvezető rendszer
üzemeltetésre H-3380-21/2000.
számon kiadott viz jogi üzemeltetési
engedély módosítása

HATÁROZAT

- I. A PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. – 1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/A.– engedélyes részére kiadott, a Borsodnádásd, festőtüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására vonatkozó 35500/803-1/2015.ált. és 14098-5/2009. számú határozatokkal módosított H-3380-21/2000. számú viz jogi üzemeltetési engedélyt (Vízkönyvi szám: Hódos p. – Sajó/55.) az alábbiak szerint

módosítom:

1. A határozat VI. fejezetében meghatározott hatályát 2025. április 30-ig meghosszabbítom.
2. Az engedély III. fejezetét az alábbiakkal kiegészítem:

Vízügyi objektumazonosítók (VOR)

VOR	Objektum név	Objektum típus
ARU608	Borsodnádásd, PLES Zrt. festőtüzem	Ipari vízhasználati telep

- II. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Edelenyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BO-02/NEO/0753-3/2020. számú szakhatósági állásfoglalásában foglalt előírásai:

1. A festőtüzem szennyvízkezelő berendezése és szennyvízkezelő rendszerének működése során biztosítva legyen a szennyvíz folyamatos, pangásmentes elvezetése és az feleljen meg a befogadóba bocsájtás feltételeinek. Üzemeltetési rendjét úgy kell szabályozni,

Cím: 3525 Miskolc, Dózsa Gy. út 15. ☎: 3501 Miskolc Pf.: 18. Tel.:46/502-962

Hivatali kapu KRID: BKITVH 225276938

E-mail: borsod.vizugy@katved.gov.hu

Ügyfelfogadás és ügyintézői telefonos ügyfelfogadás:

3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Tel: 46/517-300 Fax: 46/517-388

Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00

hogy a működtetés az elvezetett szennyvizek minőségromlását megakadályozza és ne terhelje a környezetet.

2. A festőüzem működésekor a felhasznált veszélyes anyagok, illetve veszélyes keverékek felhasználása, tárolása során a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és a törvény végrehajtási rendeleteiben foglalt előírásokat be kell tartani.
3. Az üzem működéséből származó veszélyesnek minősülő hulladékok kezelését a 225/2015. (VIII.07.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően kell biztosítani.

III. A módosítás a 35500/803-1/2015.ált. és 14098-5/2009. számú határozatokkal módosított H-3380-21/2000. számon kiadott határozat egyéb pontjait, rendelkezéseit nem érinti, és csak azokkal együtt érvényes.

IV. A határozat véglegessé válását követő 8 napon belül az e határozatból eredő jogok és kötelezettségek és az ezzel összefüggő adatok a vízikönyvi nyilvántartásba bejegyzésre kerülnek.

V. E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz, mint területi vízügyi hatósághoz elektronikus úton benyújtott fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja **az alapeljárás díjtételének 50%-a, azaz 14.400,-Ft**, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10027006-00283580-00000000 számlaszámára kell befizetni és a befizetés tényét igazoló dokumentum másolatát a fellebbezéshez csatolni szükséges.

INDOKOLÁS

A PLES Zrt. – 1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/A. – hatóságunkra 2020. január 28-án érkezett beadványában a Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására vonatkozó 35500/803-1/2015.ált. és 14098-5/2009. számú határozattal módosított H-3380-21/2000. számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedélyt módosítását kérte. A vízjogi üzemeltetési engedély 2020. január 31-ig volt hatályos.

A kérelemhez csatolt Műszaki leírásban foglaltak szerint „a vonatkozó szennyvízkezelési technológiában a korábbi engedély kiadása óta nem volt változás.”

A benyújtott kérelem hiányosságai miatt 35500/1098-1/2020.ált. számú végzésemmel hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, aki a hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

Az engedély kiadásához a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Edelenyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály BO-02/NEO/0753-3/2020. számon szakhatósági állásfoglalását előírásokkal megadta, az alábbi indokolással:

„A PLES Zrt.(1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/A.) kérelmére indult vízjogi létesítési engedélyezési eljárásban, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató Helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3525 Miskolc, Dózsa György út 15.) az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29) Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdése és az 1. számú melléklet 16. rész 6. pontja alapján megküldte a népegészségügyi feladatkörében eljáró Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Edelényi Járási Hivatal részére a Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer üzemeltetésére vonatkozó 35500/803-1/2015.ált. és 14098-5/2009 számú határozattal módosított H-3380-21/2000. számú vízjogi üzemeltetési engedély módosításával kapcsolatos megkeresést közegészségügyi szakhatósági állásfoglalás megadása céljából.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján lejáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017.(XII.29) Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdése alapján a Kormány - a (2)-(4) bekezdésében foglaltak kivételével- az 1. mellékletben meghatározott közigazgatási hatósági eljárásokban, az ott meghatározott szakkérdések tekintetében, az ott meghatározott hatóságokat szakhatóságként jelöli ki.

A csatolt dokumentum szerint a Ples Zrt. a telephelyen üzemelő FEKETE KTL-re vonatkozóan rendelkezik vízjogi üzemeltetési engedéllyel, melynek érvényességi meghosszabbítását a PLES Zrt. kezdeményezte. A szennyvízkezelési technológiában a korábbi engedély kiadása óta változás nem volt. A telephely vizellátása ÉRV Zrt. hálózatról történik. A keletkező technológiai szennyvizet előkezelést követően vezetik a közütemi csatornahálózatba.

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (1.30) EuM rendelet 1. melléklet XI/ {elvi vízjogi engedélyezési vízjogi létesítési, üzemeltetési és fennmaradási engedélyezési eljárásokban történő szakhatósági közreműködés} pontjában meghatározott 23 900,-Ft díj a csatolt átutalási bizonylat alapján befizetésre került.

Szakhatósági állásfoglalásomat az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017.(XII.29) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és 1. mellékletének 16/6. pontja, a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdésében, 5. §-ában, valamint 2. számú mellékletében foglaltak alapján hoztam meg. „

Az Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság É2020-0570-003/2020. számon vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatát megadta.

Az ÉRV Északmagyarországi Regionális Vízművek ZRt. OSZÜ-14/1-2020. számon, 2020. február 19-én a PLES Zrt. Borsodnádásd, Volny út 1. sz. alatti telephelyén keletkező kommunális szennyvizekre, valamint a telephelyen keletkező festőüzemi szennyvizekre vonatkozóan szennyvíz befogadó nyilatkozatát megadta.

A megállapított kibocsátási határértékek módosítása az önellenőrzési eredmények alapján nem indokolt.

A szennyvízkibocsátásra vonatkozó önellenőrzési terv jóváhagyása 35500/10712/2019.ált. számú eljárásban van folyamatban.

A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

Az engedély hatályát a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet 26.§ (1) bek. figyelembevételével állapítottam meg.

A fentiek alapján a Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására vonatkozó 35500/803-1/2015.ált. és 14098-5/2009. számú határozatokkal módosított H-3380-21/2000. számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedélyt a rendelkező részben foglaltak szerint módosítottam.

Határozatomat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 30. § (1) bekezdése alapján, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 11. §, és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) a 80. § (1) bek és a 81. § (1) bek. szerint eljárva hoztam meg.

A határozat vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzéséről a 72/1996. (V. 22.) Korm. rend. 22.§ (2a) bek. alapján rendelkeztem.

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

A jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 116. § (1) bek. és az 1995. évi LVII. törvény 29/A. § biztosítja.

A jogorvoslati eljárás díjának mértékét a vízügyi és vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendeletben foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Miskolc, 2020. elektronikus bélyegző szerint

Lipták Attila tűzoltó dandártábornok
tűzoltósági tanácsos
megyei igazgató
helyett és nevében

dr. Csapó Zoltán
katasztrófavédelmi hatósági
szolgálatvezető-helyettes

Kapják:

1. PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. – 1118 Budapest, Kelenhegyi út 38. A. ép. (cégkapu)

5.5. melléklet



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL



Iktatószám: 30404/3623/2025.ált
Ügyintéző: Zavaczki Enikő / dr. Kovács Beáta
Telefonszám: 46 517-397 / 46 517-383

Tárgy: Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására kiadott **H-3380-21/2000. számú vízjogi üzemeltetési engedély módosítása**

HATÁROZAT

I. A PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. (1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/A.) engedélyes részére a Borsodnádásd, festőüzem szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására kiadott, 14098-5/2009., 35500/803-1/2015.ált. és 35500/1098-7/2020.ált. számú határozatokkal módosított **H-3380-21/2000. számú vízjogi üzemeltetési engedélyt** (vízikönyvi száma: Hangony-Sajó/55.) az alábbiak szerint

módosítom:

1. A határozat **III. A megépült vízelvezetési rendszert meghatározó műszaki adatok** pontját az alábbiakkal **kiegészítem:**

Keletkező szennyvízmennyiségek:

SZENNYVÍZKEZELŐ	BARNA KTL (m ³)	FEKETE KTL (m ³)	BARNA KTL és FEKETE KTL (m ³)
2022 év	2137	2918	5055
2023 év	1048	1552	2600
2024 év		3533	
2025 I. negyedév		822	

2. A határozat **IV. Előírásaink** pontját az alábbiakkal **kiegészítem:**

15. Az engedély véglegessé válását követően - 15 napon belül - az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszeren (OKIRKapu) keresztül - elektronikus úton – FEVISZ: VAL adatlapot kell benyújtani az hatóságomhoz, melyhez csatolni kell a szennyvízkibocsátás önellenőrzésének tervét, annak jóváhagyása végett.
16. A kibocsátott tisztított szennyvizek minőségét az aktuális, jóváhagyott önellenőrzési tervben és az azt jóváhagyó határozatban foglaltak szerint kell ellenőrizni.

Felhívjuk az engedélyes figyelmét az alábbiakra:

- A leállított barna KTL üzemi szennyvíztisztító berendezés leürítéséről és az azt követő kitisztításáról – az esetleges környezetszennyezések megelőzése érdekében – haladéktalanul gondoskodjon és annak elvégzéséről tájékoztassa hatóságomat.
- A Borsodnádásd, Volny J. út 1 sz. alatti telephelyen lévő Barna KTL festőüzem szennyvízkezelő berendezés használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására kiadott 12410-6/2009. számú fennmaradási engedély 2025. május 31. napjáig volt hatályos. Amennyiben az érintett szennyvízkezelő újraindítása mellett dönt, akkor új vízjogi üzemeltetési engedély kiadását kell kérelmeznie hatóságunktól.

3. Az engedély VI. fejezetében szereplő hatályát 2030. augusztus 31-ig meghosszabbítom.

- II. A módosítás a 14098-5/2009., 35500/803-1/2015.ált. és 35500/1098-7/2020.ált. számú határozatokkal módosított H-3380-21/2000. számú határozat egyéb pontjait, rendelkezéseit nem érinti, és csak azokkal együtt érvényes.
- III. Engedélyes a vízjogi engedélyezési eljárásához szükséges 64.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.
- IV. A határozat véglegessé válását követően az e határozatból eredő jogok és kötelezettségek és az ezzel összefüggő adatok az e-vízikönyvi nyilvántartásba bejegyzésre kerülnek.
- V. E döntés ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, a döntés a közléssel véglegessé válik. A határozat ellen a döntést sérelmező ügyfél jogszabálysértésre hivatkozással közigazgatási pert kezdeményezhet a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a vitatott közlést megvalósító közigazgatási szervhez benyújtott kereseti kérelemmel.

A keresetlevelet a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló törvény szerint elektronikus ügyintézésre köteles ügyfél, valamint a jogi képviselővel eljáró fél elektronikus úton, a <https://magyarorszag.hu> elérhetőségen keresztül nyújthatja be a közigazgatási döntést hozó szervnél.

A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy – amennyiben ügyfélkapuval rendelkezik – választhatja a <https://magyarorszag.hu> elérhetőségen az elektronikus úton történő keresetlevél benyújtását, azonban, ha ezzel a lehetőséggel nem kíván élni, vagy a feltételek nem adóttak, úgy papír alapon is benyújthatja keresetlevelét a közigazgatási döntést hozó szervnél, illetve ajánlott küldeményként postára adhatja a közigazgatási döntést hozó szerv címére.

A kereset benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, azonban az ügyfél azonnali jogvédelem iránti kérelmet is előterjeszthet. A közigazgatási peres eljárásban a felperest tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg, pervesztessége esetén azonban viselni tartozik a bírósági eljárási illetéket. A bíróság a pert – főszabályként – tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. A tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

INDOKOLÁS

A PLES Járműlaktrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. (1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/A.) borsodnádásdi telephelyén két szennyvíztisztító berendezés létesült, amely egy-egy KTL berendezés szennyvizet kezelte.

A PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. engedélyes részére a Borsodnádásd, festőüzem (Fekete KTL) szennyvízkezelő berendezés és szennyvízelvezető rendszer használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására H-3380-21/2000. számon vízjogi üzemeltetési engedélyt adott a vízügyi hatóság (vízikönyvi száma: Hódos p. – Sajó/55.), melyet a 14098-5/2009., 35500/803-1/2015.ált. és 35500/1098-7/2020.ált. számú határozatokkal módosított. Az engedély 2025.április 30-ig volt hatályos.

A PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt. engedélyes részére a Borsodnádásd, Volny J. út 1. szám alatti telephelyen lévő (Barna KTL) festőüzem szennyvízkezelő berendezés használatbavételére, üzemeltetésére és fenntartására a vízügyi hatóság a 35500/1097-7/2020.ált. és 35500/831-2/2015.ált. számú határozatokkal módosított 12410-6/2009. számon vízjogi üzemeltetési engedélyt (Vízikönyvi szám: Hangony-Sajó/201.) adott ki. A határozat 2025. május 31-ig volt hatályos.

Engedélyes meghatalmazása alapján az ALTAN Kft. (3432 Emőd, Váci M. u. 20.) ügyvezetője 2025. április 30-án kérelmet nyújtott be hatóságomra a többször módosított H-3380-21/2000. számú vízjogi üzemeltetési engedély módosítására (hatályhosszabbítására) vonatkozóan. A kérelemben foglaltak szerint a fekete KTL technológiát és a barna KTL szennyvízkezelő berendezését leállítják és a keletkező szennyvizet a továbbiakban a fekete KTL szennyvízkezelő egységen ártalmatlanítják.

Kérelmező a képviseleti jogosultságát az engedélyestől származó 2025. április 22-én kelt meghatalmazással igazolta.

A kérelmező a 2025. május 25-én kelt beadványában nyilatkozott arról, hogy a szennyvízkezelési technológiában az engedély kiadása óta változás nem történt.

A tényállás tisztázása érdekében az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 44. §-a alapján hiánypótlási felhívás kiadása vált szükségessé.

A fentiek alapján az Ákr. 43. § (1) c) pontja szerint tárgyi ügyben teljes eljárás lefolytatásáról döntöttem.

30404/3623-1/2025.ált számon értesíttem az eljárás ügyfeleit az eljárás megindulásáról és az Ákr. 43. § (2) bekezdése alapján arról, hogy a vízügyi hatóság a teljes eljárás szabályai szerint jár el.

A benyújtott kérelem hiányosságai miatt a 30404/3623-2/2025.ált. számú végzésemmel hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, aki hiánypótlási kötelezettségének eleget tett.

Az engedélyes 2025. május 25-én kelt nyilatkozata és a benyújtott tulajdoni lap másolat alapján a szennyvízkezelő berendezés és a szennyvízelvezető rendszer a Borsodnádásd 989/1 hrsz.-ú ingatlanon található. Az ingatlan a hiteles tulajdoni lap másolat szerint 45558/49283 tulajdoni hányadban az engedélyes tulajdona, 3725/49283 tulajdoni hányadban a PLES Újrahasznosító és Kérékgyártó Kft. tulajdona, aki tulajdonosi hozzájárulását 2025. június 30-án megadta, így az üzemeltetés jogcíme igazolt.

Az ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt. 2025. május 16.-án ÓSZÜ/000112-1/2025. számon a városi szennyvízcsatorna hálózatba történő szennyvíz befogadói nyilatkozatát megadta a telephelyen keletkező kommunális szennyvízre és a festőüzemi tevékenységből származó előtisztított technológiai szennyvízre vonatkozóan.

A 35500/803-1/2015.ált. számú módosító határozatban megállapított kibocsátási határértékek módosítása nem indokolt, az OKIR rendszerben benyújtott önellenőrzési eredmények alapján azok betartására alkalmas a szennyvíztisztító berendezés.

A szennyvízkibocsátásra vonatkozó önellenőrzési tervet 35500/10712-4/2019.ált. számú határozatával hagyta jóvá hatóságunk, a határozat 2025.05.31-ig volt hatályos.

Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 1. számú mellékletének 2.7. a), 6. és 12. pontjai, valamint a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 31/B §-a alapján megfizette.

Az engedély hatályát a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004.(VII.21.) Korm. rendelet 26. § (1) bek. alapján határoztam meg.

Határozatomat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 30. § (1) bekezdése, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 11. §-a, valamint az Ákr. 80. § (1) bekezdése és a 81. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

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

A döntés az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közlésével véglegessé válik.

Jelen döntés elleni jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 112. § (1) és 114. § (1) bekezdése biztosítja. A közigazgatási per iránti keresetlevél előterjesztésének idejét és módját a közigazgatás perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 28. §-a, a 39. § (1), (2) és (6) bekezdése, az 52. § (1) bekezdése, 77. §-a, a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. § (1) bekezdése, és a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése határozza meg.

A közigazgatási perben a tárgyi illetékfeljegyzési jogot az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdésének h) pontja írja elő.

A Miskolci Törvényszék hatáskörét és illetékességét a Kp. 7. § (1) bekezdés a) pontja, 12. § (1) bekezdése, 13. § (1) bekezdése, a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése, valamint a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény3/A. §- a, 4. mellékletének 5. pontja alapján állapítottam meg.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésben foglalt időbélyegző szerint

Dr. Alakszai Zoltán
főispán
nevében és megbízásából:

dr. Rácz Judit
osztályvezető

Kapják:

1. PLES Járműalkatrészgyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt.
2. ALTAN Kft.
3. PLES Újrahasznosító és Kerékgyártó Kft.
4. ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt.
5. ÉMVÍZIG
6. Vízikönyv
7. Irattár

PLES zrt., Borsodnádásd, Volny József u. 1.
2025 augusztus.doc

PLES Zrt_Önellenőrzési terv -

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
30404/3623-7/2025.ált.

*Minden cséppben
jelen vagyunk*

ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt.



ERAAXPMO44H

Ples Zrt.
Gyetvai Ádám vezérigazgató helyettes

Budapest

Kelenhegyi út 38/A
1118

Iktatószám: ÓSZÜ/000112-1/2025
Keltezés: 2025.05.16.
Szervezeti egység: ÓSZÜ
Ügyintéző: Kerékgyártó Dezső
Ügyintéző elérhetősége: 48/514-500/663
Ügyintézőjük: Érsek Györgyi
Hivatkozási szám: 2/k/2025.

Tárgy: Szennyvíz befogadói nyilatkozat

Tisztelt Vezérigazgató Helyettes Úr!

Fenti hivatkozási számú levelükre, a következő nyilatkozatot adjuk:

A Ples Zrt. (1118 Budapest, Kelenhegyi út 38/A), 3670 Borsodnádásd, Volny József út 1. szám alatti telephelyén keletkező kommunális szennyvizet és a telephelyen festőüzemi tevékenységből származó előtisztított technológiai szennyvizet az ÉRV Zrt. a zárt városi szennyvíz csatornahálózatban fogadni tudja, a következő feltételekkel:

- A mintavételezés lehetőségét előzetes egyeztetés alapján az ÉRV Zrt. szakemberei részére biztosítaniuk kell.
- A kibocsátott szennyvízbe nem kerülhet csapadékvíz.
- A kibocsátott szennyvíz nem tartalmazhat a 28/2004 (XII. 25.) számú KvVM rendeletben meghatározott technológiai kibocsátási határértékeknél (1. számú melléklet, III. rész, 33. fejezet, A/(1)/12 alapján, D táblázat 12. oszlop) magasabb szennyezési értékeket.
- A kibocsátott szennyvíz nem tartalmazhat a 28/2004 (XII. 25.) számú KvVM rendelet 4. számú mellékletében (4. melléklet, Egyéb befogadóba való közvetett bevezetés esetén alkalmazandó oszlop) meghatározott kibocsátási határértékeknél magasabb szennyezési értékeket.
- A kibocsátott szennyvíz minőségének eseti romlása esetén, (üzemzavar, havária, stb.) haladéktalanul értesíteni kell a Borsodnádásd Városi Szennyvíztisztító Telepet a +36/30/532-4457-es telefonszámon.

A fenti feltételek elfogadása esetén, a befogadói nyilatkozatot megadjuk.

Üdvözléssel:

Kapja még: Címzett
ÓSZÜ irattár

AD

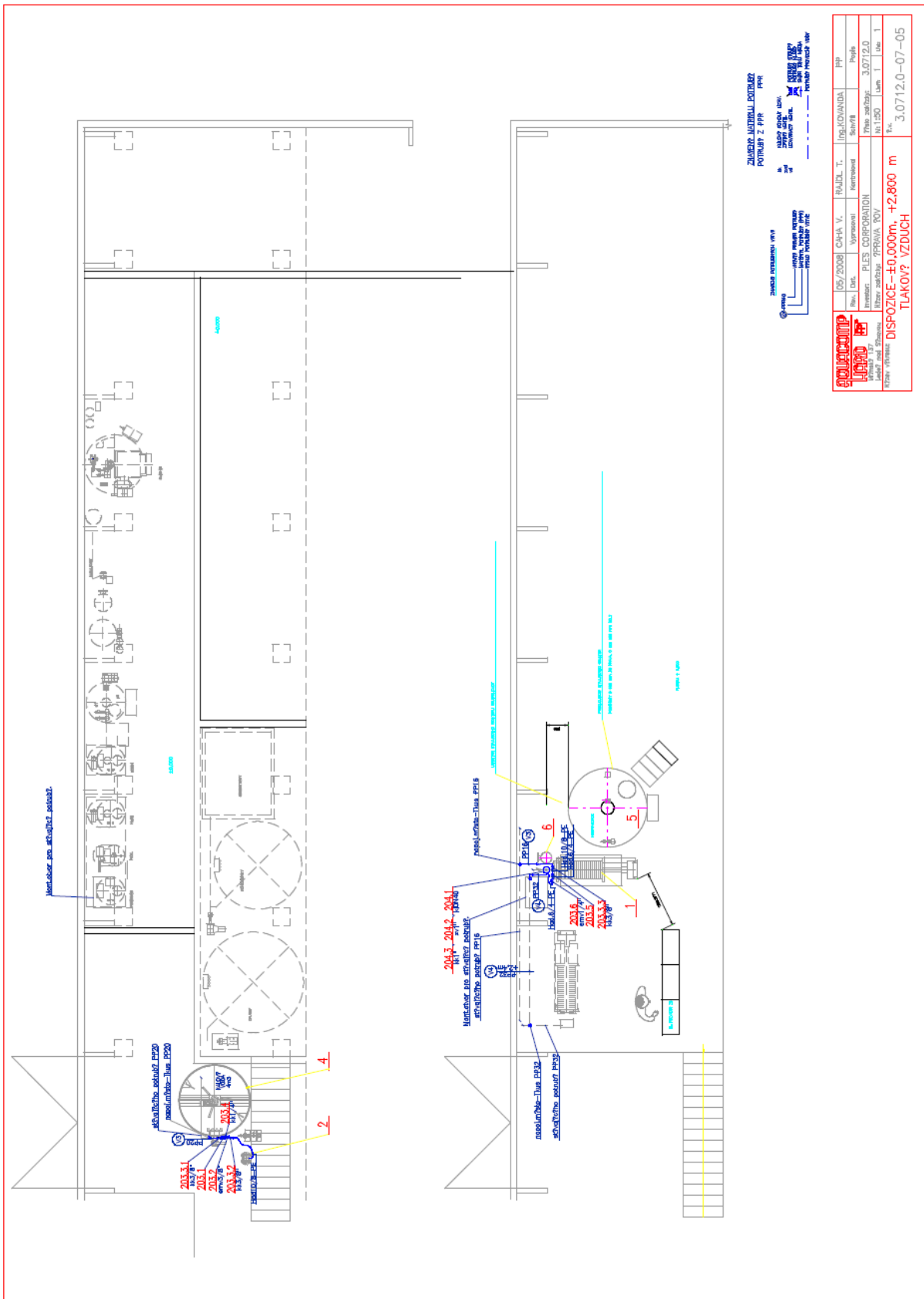
Herczeg Ferenc
Herczeg Ferenc
üzemvezető

Kovács Attila
Kovács Attila
ágazatvezető

ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
3700 Kazincbarcika, Tardonai út 1.
150.

3700 Kazincbarcika, Tardonai u. 1. • Levélcím: 3701 Kazincbarcika, Pf. 117. • Tel.: (48) 514-500 • Telefax: (48) 514-582
E-mail: info@ervzrt.hu • www.ervzrt.hu • Cégbíróság: Miskolci Törvényszék • Cégjegyzék szám: 05-10-000 123 • IV-0-1-2/





KTL festés – termelési adatok - adatbázis



HKP KTL,Festés CSOMAGOLÁS JELENTÉS

Kezdő dátum: 2025-07-28

Záró dátum: 2025-07-31





		FESTÉS CSOMAGOLÁS			
		1170			390,0
Csoport	Keréktípus	Típus	Paletta	Darabszám	Garnitúra
HKP	2485		21	1170	390
		S	21	1170	390
		S-12	2	72	24
		S-13	2	78	26
		S-20	17	1020	340

<i>Műszak: DE</i>		FESTÉS CSOMAGOLÁS			
		1170			390,0
Csoport	Keréktípus	Típus	Paletta	Darabszám	Garnitúra
HKP	2485		21	1170	390
		S	21	1170	390
		S-12	2	72	24
		S-13	2	78	26
		S-20	17	1020	340



<i>Műszak: DU</i>		FESTÉS CSOMAGOLÁS			
		0			0,0

<i>Műszak: EJ</i>		FESTÉS CSOMAGOLÁS			
		0			0,0

KTL üzemnapló - adatbázis



 KTL ÜZEMNAPLÓ 	
<i>id</i>	
<i>Dátum</i>	
<i>Kezelő</i>	
<i>Berendezés üzemállapota</i>	
Szennyvízkezelő	RO berendezés
<i>Bejövő vízmennyiség KTL (m³)</i>	<i>RO üzemi víznyomás (bar)</i>
<i>Bejövő vízmennyiség szennyvízkezelő (m³)</i>	<i>RO vezetőképesség (µS/cm)</i>
<i>RO 1. koncentratum kieresztés (m³)</i>	<i>RO visszakeverés (l/h)</i>
<i>RO 2. koncentratum kieresztés (m³)</i>	<i>RO permeatum (l/h)</i>
<i>Kieresztett vízmennyiség (m³)</i>	<i>RO koncentratum (l/h)</i>
<i>Neutralizáló reaktor (pH) 10-12</i>	<i>RO modul előtti nyomás (bar)</i>
<i>pH elkészítő (pH) 7-10</i>	<i>RO 2. modul utáni nyomás (bar)</i>
<i>Kieresztett víz (pH) 6,5-10,5</i>	<i>RO modul utáni nyomás (bar)</i>
<i>pH mérők</i>	<i>RO üzemóra</i>
<i>Kalibráláshoz használt oldatok</i>	<i>Szakszervizelve</i>
<i>Kalibrálást végezte</i>	<i>Megjegyzés /RO berendezés/</i>
<i>Homokszűrő</i>	Ultraszűrő
<i>Szennyvízszűrő</i>	<i>UF hőmérséklet (°C)</i>
<i>Keletkezett szennyvíziszap(liter)</i>	<i>UF 1-es szűrőnyomás (bar)</i>
<i>Foszfátszűrő</i>	<i>UF 2-es szűrőnyomás (bar)</i>
<i>Keletkezett foszfátiszap(liter)</i>	<i>Nyomás az UF modul előtt (bar)</i>
Vegyszeradagolás	<i>Átfolyás az UF modul előtt (l/h)</i>
<i>Uniflock Fe₂SO₄(III) (kg)</i>	<i>Nyomás az UF modul után (bar)</i>
<i>Pelyhesítő szer (g)</i>	<i>UF permeátum átfolyás (l/h)</i>
<i>Nátrium-hidroxid (kg)</i>	<i>Megjegyzés /UF szűrő/</i>
<i>Kénsav (kg)</i>	Füldőcserék
<i>Mészhidrát (kg)</i>	
<i>Bentonit (kg)</i>	
<i>RO sótabletta (kg)</i>	
<i>RO membránvédő (kg)</i>	
<i>Megjegyzés /vegyszer/</i>	
Elvégzett javítások/karbantartások	
<i>Hiba jellege</i>	
<i>Beavatkozás jellege</i>	
<i>Meghibásodott berendezés</i>	
<i>Karbantartott / javított gépegység</i>	
<i>Hiba leírása</i>	
<i>Felhasznált anyagok, cserélt alkatrészek</i>	
<i>Javítás időtartama</i>	
<i>Javítást végezte</i>	

Vegyszernyilvántartás

<div>  VEGYSZERKÉSZLET  </div>				
Kezdődátum: éééé-hh-nn Záródátum: éééé-hh-nn				
Cikkesorozat	Megnevezés	Bevét	Kivét	Készlet
Analitikai oldat	400001 Freiotherm MEQ-titráló folyadék			
AXALTA adalékok	AQUA-EC 3000 kötőanyag			
AXALTA adalékok	AQUA-EC 3000 pigmentpaszta			
AXALTA adalékok	H 1764 pH-regulátor			
AXALTA adalékok	H 2060 rétegvastagság szabályozó			
AXALTA adalékok	V 0515 oldószer			
AXALTA adalékok	V 0560 oldószer			
Előkezelés - Aktiválószer	Bonderite M-AC 50 CF			
Előkezelés - Foszfátózás	Bonderite M-AD 130			
Előkezelés - Foszfátózás	Bonderite M-AD 316			
Előkezelés - Foszfátózás	Bonderite M-AD 330			
Előkezelés - Foszfátózás	Bonderite M-AD 565			
Előkezelés - Foszfátózás	Bonderite M-Zn 058 MU			
Előkezelés - Foszfátózás	Bonderite M-Zn 058 RE			
Előkezelés - Passziválószer	Bonderite M-AD 80 L			
Előkezelés - Passziválószer	Bonderite M-PT 54 NC			
Előkezelés - Zsírtalanítás	Bonderite C-AD 1270			
Előkezelés - Zsírtalanítás	Bonderite C-AK 1550			
Fedőfesték	Einbrennlack RAL 9006 Weissaluminium Wasserverdünnbar			
Festékes adalékanyag	300106-812 Baktericid FREIOTHERM-ETL-Conservat. 106			
Festékes adalékanyag	300135 Freiotherm KTL pH-correction			
Festékes adalékanyag	400103 Freiotherm VO oldószer			
Festékes adalékanyag	400113 Freiotherm VNO oldószer			
KTL	WK4045HRU999 Freiotherm-KTL-Acrylate transzparens			
KTL	WK4317HRU309 Freiotherm-KTL-Acrylate pigmentpaszta			
Rendszertisztító vegyszer	Bonderite C-MC 181			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Bentonit N100			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Flokkuláló szer			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Foszforsav 75 %-os			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Hidrogén-peroxid 50 %-os			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Kénsav 37 %-os			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Mészhidrát			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Nátrium – hidroxid			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Sósav 33 %-os			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Sótabletta			
Szennyvízkezelés és egyéb vegyszerek	Unifloc (Vas III-szulfát)			

9.4. melléklet

Üzemi óraállások

<div><div>ÜZEMI ÓRAÁLLÁSOK</div></div>											
id	Dátum	KTL festő		Készrefestő		Szemcseszűrő		Vizóra Központi		Vizóra Festő (lenti)	
		Óraállás	Üzemóra	Óraállás	Üzemóra	Óraállás	Üzemóra	Óraállás	Fogyasztás	Óraállás	Fogyasztás
Összesen:											

id	Dátum	Gázóra Központi /digitális/		Gázóra Központi /digitális/ N/m3		Gázóra Analóg	
		Óraállás	Fogyasztás	Óraállás	Fogyasztás	Óraállás	Fogyasztás
Összesen:							

Hulladékgazdálkodás



VESZÉLYES HULLADÉK KÉSZLET



Cég: PLES Zrt.

Központ címe: 1118 Budapest Kelenhegyi út 38/A

Telephely címe: 3672 Borsodnádásd Volny út 1.

Telephely hrsz.: 05315

KÜJ: 100213274

KTJ: 100577937

KSH: 11060242-114-01

Főtevékenység: Közúti gépjárműkerék gyártás TEÁOR 2932

Képződött hulladékok és azok készletei

HAK kód	Megnevezés	HP kódok	Nyitókészlet (kg)	Keletkezett mennyiség (kg)	Elszállított mennyiség (kg)	Aktuális készlet (kg)
HAK 120120*	Csiszoló anyag					
HAK 060205*	Egyéb lúgok					
HAK 080113*	Festék-lakkiszap					
HAK 150202*	Festékes abszorbens (papír, rongy...)					
HAK 120120*	Festékes eszközök					
HAK 080115*	Festékes víz					

HAK kód	TEÁOR megnevezés	TEÁOR kód	Átvevő típus	KÜJ	KTJ	Kezelő	Kezelő cím
HAK 120120*							
HAK 060205*							
HAK 080113*							
HAK 150202*							
HAK 120120*							
HAK 080115*							

KTL fűrdőnapló

[illegible]

[illegible]

 k&n

Önellenőrzési napló

ÖNELLENŐRZÉSI NAPLÓ

PLES zRt
Borsodnádásd
Volny József 1.sz.

Önellenőrzés időpontja:

Önellenőrzés időtartama:

Mintavételezés éves gyakorisága:

Mintavétel típusa:

Mintavételezés helye:

Mintavételezés módja:

Vizsgálandó komponensek :	Mért érték	Előírt érték
pH érték		6,5-10
üledő anyag		150 mg/l
KOI		1000 mg/l
Szerves oldószer		50 mg/l
AOX		1 mg/l
összes só		2500 mg/l
összes Cink		2 mg/l
összes kadmium		0,2 mg/l
összes króm		0,5 mg/l
KrómvI.		0,1 mg/l
összes Nikkel		0,5 mg/l
összes Ólom		0,5 mg/l
összes Réz		0,5 mg/l

Mérést végző szervezet megnevezése

Mérési jegyzőkönyv száma:

Az önellenőrzés eredménye:

Szennyvízkezelő mintavételi pontok

