

**PEST VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL
KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS
HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY**

Budapest

Mészáros u. 58/b

1016

Tárgy: Felhívás teljesítés

Tisztelt Igazgatóság!

A KKMO Regionális Létesítményüzemeltető Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 6000 Kecskemét, Kisfái 248. 0737/12 hrsz.) a Dömsöd 0388/39 és 0388/47 hrsz. –ú ingatlanon található szilárd kommunális hulladéklerakó működtetésére, továbbá a Dömsöd 0388/47 hrsz. –ú ingatlanon folyó hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozóan együttes felülvizsgálati dokumentáció nyújtott be a Pest Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály részére.

A Tisztelt Hatóság a PE/KTHF/21964-14/2025 ügyiratszámom kiadott végzésben tényállás tisztázásra hívta fel a Kft. figyelmét az alábbiak szerint:

1. A telephely vízellátásának műszaki leírása.

A telephely vízellátása, illetve tűzivíz ellátása a telephelyhez vezető bekötőúttal párhuzamosan fektetett NA 100 KM-PVC vezetéken keresztül biztosított. A település és így a telephely víziközmű szolgáltatója a Daköv Kft.

A vízvezeték az ingatlan területén belül található vízmérő aknához csatlakozik, melyről a szociális épület, a mérlegház, valamint a telephelyen belül található tűzcsap vízellátása biztosított.

2. A meglévő zárt szennyvíztárolók vízzárósági igazolása.

A vonatkozó vízzárósági jegyzőkönyvek az **1. és 2. számú mellékletekben** található. A következő vízzárósági vizsgálatok elvégzése a 2026. évben esedékes.

Szeged, 2025.07.14.

Tisztelettel


.....
Tombác Szintia

MELLÉKLETEK

1. számú melléklet



"VITAQUA" KÖZMŰTERVEZŐ KFT.

6500 Baja, Hunyadi u. 4.

E-mail: vitaquakft@gmail.com

Tel.: 20/468-1461

Tel/fax: 79/888-620

www.vitaqua.hu

VÍZZÁRÓSÁGI VIZSGÁLAT

**Dömsöd Térségi nem veszélyes hulladéklerakó
területén található szennyvíztárolóról**

Baja, 2021. április

Az **IZSÁK-KOM Nonprofit Kft.** (6070 Izsák, Vadas dűlő 0394/6 hrsz.) megbízásából a fenti tárgyban elvégeztük a helyszíni vizsgálatokat, felméréseket melyek eredményeit az alábbiakban közöljük:

Előzmények:

A Pest Megyei Kormányhivatal a PE-06/KTF/15595-7/2020. ügyiratszámú Határozatában a 3.2. fejezet 14. pontjában kötelezte az IZSÁK-KOM Térségi Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft.-t, hogy az üzemeltetésében lévő (Dömsöd 0388/47 hrsz.) nem veszélyes hulladéktároló területén a szennyvíztároló vízzáróságát 5 évente ellenőrizni kell.

Terület ismertetése:

Az dömsödi hulladéklerakó a térségben keletkezett és közszolgáltatás keretében begyűjtött, valamint a lakosság által beszállított hulladékokat fogadja be távolabbi kezelőpontra történő tovább szállításig. Pest megye délnyugati részén, Dömsöd város külterületén helyezkedik el. A létesítmény az Dömsödöt Apajjal összekötő úttól 500 m-re, Dömsöd belterületétől K-i irányban 4 km-re található. A lerakó által igénybevett ingatlan helyrajzi száma Dömsöd 0388/47 hrsz. A legközelebbi lakott terület Dömsöd városhoz tartozó legközelebbi épület 1,2 km távolságban található légvonalban.

A Dömsöd-Apaj közötti területrészen dunai eredetű durvaszemcséjű folyami üledéksor található. Dömsöd a Soroksári-Dunaág bal partján található melytől a telep keleti irányban 4,5km-re található viszonylag közel a vízfolyáshoz.

Alkalmazott vizsgálati módszer:

A vízzárósági vizsgálat az MSZ-10-141-5:1982 sz. szabvány (Vízi létesítmények rendszeres ellenőrzése és vizsgálata) előírásai szerint történtek.

A műtárgyak általános műszaki állapota először szemrevételezéssel történt, majd ezt követte a vízzárósági vizsgálat, melyet vízfeltöltéssel és szintezéssel vizsgáltunk. A szabvány által előírt vizsgálati idő 24 óra, azaz egy napos vízfeltöltés. Az tavaszi időszakban történt vizsgálat, kedvező a párolgási veszteség szempontjából, mert ebben az időben a napsütételes órák száma kevesebb, a nappali és az éjszakai hőmérsékletek közötti különbség nagy, a bevezetett csurgalék víz hőmérséklete alacsony, így a párolgási veszteség minimális. A vizsgálati időszakban csapadék nem esett.

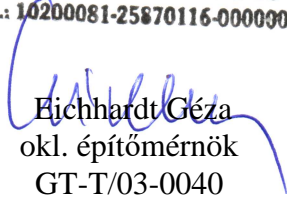
Vizsgálatok értékelése:**A vizsgálandó szennyvíztároló: 6,3 m³-es kommunális szennyvízgyűjtő akna**

A szociális vízfelhasználásból keletkező szennyvizet egy zárt 6,3 m³-es gyűjtőaknába vezetik. Az akna a telephely létesítésekor épült (1998-ban). Anyaga: zárt vasbeton, tetején fém fedlap. Az akna általános állapota megfelelő, nem található rajta repedés, a fedlap is ép állapotban van.

A vízzárósági vizsgálat során a vízvesztesség 0,5 liter/m² alatti volt, így a 6,3 m³-es kommunális szennyvízgyűjtő akna vízzárónak minősül. Műszaki beavatkozásra nincs szükség, fokozott figyelése elengedhetetlen.

Baja, 2021. április 14.

VITAQUA KFT.
6500 Baja, Hunyadi J. u. 4.
Adószám: 24397876-2-03
Esz.: 10200081-25670116-00000000


Eichhardt Géza
okl. építőmérnök
GT-T/03-0040
VZ-T/03-0040

2. számú melléklet



"VITAQUA" KÖZMŰTERVEZŐ KFT.

6500 Baja, Hunyadi u. 4.

Tel. 20 / 468 - 1461; 20/ 468 5201; Tel: 79 / 888-620

E-mail: vitaquakft@gmail.com

web: www.vitaqua.hu

VÍZZÁRÓSÁGI VIZSGÁLAT

DTKH Nonprofit Kft.

**Dömsöd Térségi nem veszélyes hulladéklerakó
területén található csurgalékvízgyűjtő medencékről**

Baja, 2021. december

Az **DTKH Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.** (6000 Kecskemét, Kisfái 248 (0737/12 hrsz.)) megbízásából a fenti tárgyban elvégeztük a helyszíni vizsgálatokat, felméréseket melyek eredményeit az alábbiakban közöljük:

Előzmények:

A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály a 35100/18082/2021.ált. hivatkozási számú Végzésében felszólította az IZSÁK-KOM Térségi Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft.-t, hogy az üzemeltetésében lévő (Dömsöd 0388/47 hrsz.) nem veszélyes hulladéktároló területén ellenőrizze a csurgalékvízgyűjtő medencék vízzáróságát. A vizsgálatot a telephely tulajdonosa a DTKH Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. rendelte meg.

Terület ismertetése:

Az dömsödi hulladéklerakó a térségben keletkezett és közszolgáltatás keretében begyűjtött, valamint a lakosság által beszállított hulladékokat fogadja be távolabbi kezelőpontra történő tovább szállításig. Pest megye délnyugati részén, Dömsöd város külterületén helyezkedik el. A létesítmény az Dömsödöt Apajjal összekötő úttól 500 m-re, Dömsöd belterületétől K-i irányban 4 km-re található. A lerakó által igénybevett ingatlan helyrajzi száma Dömsöd 0388/47 hrsz. A legközelebbi lakott terület Dömsöd városhoz tartozó legközelebbi épület 1,2 km távolságban található légvonalban.

A Dömsöd-Apaj közötti területrészen dunai eredetű durvaszemcsés folyami üledéksor található. Dömsöd a Soroksári-Dunaág bal partján található melytől a telep keleti irányban 4,5km-re található viszonylag közel a vízfolyáshoz.

Alkalmazott vizsgálati módszer:

A vízzárósági vizsgálat az MSZ-10-141-5:1982 sz. szabvány (Vízi létesítmények rendszeres ellenőrzése és vizsgálata) előírásai szerint történtek.

A műtárgyak általános műszaki állapota először szemrevételezéssel történt, majd ezt követte a vízzárósági vizsgálat, melyet vízfeltöltéssel és szintezéssel vizsgáltunk. A szabvány által előírt vizsgálati idő 24 óra, azaz egy napos vízfeltöltés. A vizsgálat a téli időszakban történt, ebben az időben a napsütéses órák száma a legkevesebb, a nappali és az éjszakai hőmérsékletek közötti különbség kicsi, így a párolgási veszteség minimális. A vizsgálati időszakban csapadék nem esett.

Vizsgálatok értékelése:

1. 500 m³-es csurgalékvízgyűjtő medence

A telephelyen keletkező csurgalékvíz egy nyitott 500 m³-es tározóba vezetik. A földmedence szigeteléssel van ellátva, a szigetelésen repedések, szakadások nem látszanak. A mentett oldali rézsűn omlások, suvadások nem látszanak, átázásra, szivárgásra utaló jelek nincsenek.

A vízzárósági vizsgálat során a vízveszteség 0,5 liter/m² alatti volt, így a 500 m³-es csurgalékvízgyűjtő tározó vízzárónak minősül. Műszaki beavatkozásra nincs szükség, fokozott figyelése elengedhetetlen.


2. 1500 m³-es csurgalékvízgyűjtő medence

A telephelyen keletkező csurgalékvíz egy nyitott 1500 m³-es tározóba vezetik. A földmedence szigeteléssel van ellátva, a szigetelésen repedések, szakadások nem látszanak. A mentett oldali rézsűn omlások, suvadások nem látszanak, átázásra, szivárgásra utaló jelek nincsenek.

A vízzárósági vizsgálat során a vízveszteség 0,5 liter/m² alatti volt, így a 1500 m³-es csurgalékvízgyűjtő tározó vízzárónak minősül. Műszaki beavatkozásra nincs szükség, fokozott figyelése elengedhetetlen.

Baja, 2021. december 17.

VITAQUA KFT.
6500 Baja, Hunyadi J. u. 4.
Adószám: 24397876-2-03
Bsz.: 10700354-69295931-51100005


Eichhardt Géza
okl. építőmérnök
GT-T/03-0040
VZ-T/03-0040