
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Miskolc
Mindszent tér 4.
3530

Tárgy: A BC-Therm Kft. egységes környezethasználati engedélyében foglalt hatósági előírások módosítására/javítására irányuló kérelem, továbbá az engedélyes és üzemeltető székhelyváltozásának bejelentése

Tisztelt Főosztály!

A BC-Therm Kft. (KÜJ: 102 259 474) Berente 650 hrsz-ú telephelyén (KTJ: 101 996 360) folytatott kazánüzemi tevékenységre vonatkozóan 11323-6/2013. iktatási számon egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik, mely az utolsó felülvizsgálati eljárás eredményeként a BO/08/KT/06343-11/2018. iktatási számú határozattal (a továbbiakban: Határozat) egységes szerkezetbe foglalva módosításra került.

Az engedélyben foglaltakkal kapcsolatosan a következőkkel fordulunk tisztelt Hatóság felé.

1. Engedélyes és üzemeltető alapadataiban bekövetkező változás bejelentése

A határozat 1) pontja rögzíti az engedélyesre (BC-Therm Kft.), valamint az üzemeltetőre (ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt.) vonatkozó alapadatokat, mellyel kapcsolatosan tájékoztatjuk tisztelt Hatóságot, hogy az ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt. székhelye 2021. június 15. napjától, a BC-Therm Kft. székhelye pedig 2021. június 1. naptól megváltozott.

A BC-Therm Kft., mint engedélyes változások utáni székhelye:

3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.

A BC-Therm Kft., mint engedélyes új adószáma:

14077089-2-05

Az ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt., mint üzemeltető változások utáni székhelye:

1033 Budapest, Kórház utca 6-12.

Jelezzük, hogy az engedélyes székhely változására vonatkozó adatok az OKIR rendszerben, a KAR: KÜJ-ÜGYF adatlap benyújtásával is átvezetésre kerültek.

2. Levegőtisztaság-védelmi előírások módosításának kérelme

Az egységes szerkezetbe foglalt határozat 4) a) pontjában, a telephelyen üzemeltetett tüzelőberendezések vonatkozásában rögzített levegőtisztaság-védelmi előírások, már a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a nagy tüzelőberendezések tekintetében történő meghatározásáról szóló 2017/1442 végrehajtási határozat figyelembe vételével kerültek meghatározásra. A határozatban foglalt előírásokkal kapcsolatosan, a következő módosítási kérelemmel fordulunk tisztelt Hatóság felé.

1. A határozat 4) a) pontjában, a P1 jelű pontforrás kibocsátási határértékeit rögzítő táblázatok együttesen tartalmazzák a 2021. július 31-től hatályba lépő BAT szerinti, valamint a BAT-tal nem szabályozott határértékeket is, így összemosódnak a BAT, valamint a 110/2013. (XII. 4.) VM rendelet szerinti követelmények. A Határozatban foglaltak egyértelmű alkalmazhatósága miatt, kérjük a BAT-tal nem szabályozott, és a BAT szerinti határértékek megbontott formában történő szerepeltetését a napi és az éves határértékek tekintetében is.
2. Tekintettel arra, hogy a P1 számú pontforráshoz kapcsolódó tüzelőberendezés névleges bemenő hőteljesítménye nem éri el a 100 MW-ot, továbbá a telephelyen az olaj mindössze kizárólag tartalék tüzelőanyag, és az azzal történő üzemeltetés a korábbiakban sem érte el (2017-2021. évek alatti olajjal történő üzemelés 0 üzemóra/év volt), és tervezetten sem fogja elérni évente az 500 üzemórát, így kérjük a SO₂ és szilárd anyag komponensekre vonatkozó BAT-AEL határértékek törlését, vagy csak feltételes módban történő előírását. Figyelemmel az olajtüzelés eddigi és várható volumenére a határértékek megállapítása során a következőket kérjük alkalmazni.
 - a. A BAT 14., 15. és 16. táblázatainak (2) kiegészítésére figyelemmel, mely alapján a kevesebb mint 500 órán át üzemeltetett berendezések esetében a napi vagy mintavételi időszak alatti átlag BAT-AEL értékek csak tájékoztató jellegűek, az NO_x-ra, SO₂-ra és szilárd anyagra vonatkozó napi vagy mintavételi időszak alatti átlag BAT-AEL értékek olajtüzelés esetén ne kerüljenek előírásra.
 - b. A BAT 14., 15. és 16. táblázatainak (1) kiegészítésére figyelemmel, mely alapján a kevesebb mint 1500 órán át üzemeltetett berendezések esetében az éves BAT-AEL értékek nem alkalmazhatóak, az NO_x-ra, SO₂-ra és szilárd anyagra vonatkozó éves BAT-AEL értékek olajtüzelés esetén ne kerüljenek előírásra.
 - c. Amennyiben a jövőben az olajjal – mint tartalék tüzelőanyaggal – történő üzemelés évente esetlegesen elérné az 500 üzemórát, de nem haladja meg az 1500 üzemórát, a BAT minimális ellenőrzési gyakoriságra

vonatkozó táblázatának (3) kiegészítése alapján, kérjük a SO₂-ra és szilárd anyagra vonatkozó minimális ellenőrzési gyakoriságot, a folyamatos mérés helyett hathavonta egy alkalommal megállapítani – azt is csak üzemelés esetén.

3. A határértékek megállapítása során, a P1 számú pontforrásnál földgáz tüzelés esetében, kérjük az NO_x komponensre vonatkozó napi vagy mintavételi időszak alatti határérték módosítását 100 mg/Nm³-ről 110 mg/Nm³-re, a BAT 25. táblázatában rögzítettek alapján. A BAT szerinti napi határérték megállapítása során kérjük a 110/2013. (XII. 4.) VM rendelet szerinti, NO_x-ra vonatkozó szigorúbbnak tűnő határérték figyelmen kívül hagyását.
4. Figyelemmel arra, hogy a BAT CO komponensre vonatkozó éves értékei a BAT 14. és 25. táblázatainak kiegészítései alapján csak tájékoztató jellegűek, kérjük az éves határértékek közül történő törlését (földgáz és olajtüzelés esetén is).

Tájékoztatjuk tisztelt Hatóságot, hogy az egységes környezethasználati engedély módosításával (székhelyváltozás) kapcsolatos igazgatási szolgáltatási díj befizetéséről, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 3. sz. melléklet 11. pontja alapján (15.000.- Ft) gondoskodtunk. Az igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló átutalási bizonylat másolatát kérelmünkhöz mellékelten csatoltuk.

Kérjük tájékoztatásunk szíves tudomásul vételét, valamint a szükséges módosítások átvezetését a hatályos engedélyben.

Budapest, 2021. 06. 21.

Üdvözlettel:



Lihai Wang
ügyvezető