



**BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

Ügyiratszám: BO/32/04601-3/2021.

Ügyintéző: Fiala-Molnár Emese

Tárgy: Wellis Magyarország Zrt. (Budapest)
részére levegőtisztaság-védelmi
engedély

Hiv. szám: EPAPIR-20210325-9766

Ügyintézőjük: Krisztné Merva Eszter

Melléklet: Technológiai kibocsátási
határérték táblázat

H A T Á R O Z A T

- I. A **Wellis Magyarország Zrt.** (1118 Budapest, Budaörsi út 31/C., KÜJ: 103484378) megbízásából a Sövit Környezetvédelmi Kft. (2049 Diósd, Petöfi Sándor u. 14.) 2021. március 25-én érkezett kérelmének helyt adok, és a 3600 Ózd, Dózsa György út 54. alatti telephelyen működő levegőterhelést okozó az alábbi táblázatban szereplő pontforrások üzemeltetésére vonatkozó

levegőtisztaság-védelmi engedélyt megadom.

Forrás sorszáma	Forrás megnevezés	Forráshoz tartozó berendezések és teljesítményük
P1	I. csarnok kazánkérmény	T1 Viessmann TN 046 (460 kW)
P2	I. csarnok kazánkérmény 2	T2 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW) T3 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW) T4 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW) T5 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW)
P3	II. csarnok kazánkérmény	T6 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW) T7 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW) T8 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW) T9 BAXI DUO-TEC MP 1.110 (100 kW)

II. 1. Az engedélyes adatai

Neve: Wellis Magyarország Zrt.
Székhely: 1118 Budapest, Budaörsi út 31/C.
KÜJ: 103484378
KTJ: 100426901
Telephely: 3600 Ózd, Dózsa György út 54.

2. Az engedélyezett tevékenység: Fűtési és használati melegvíz előállítása

- III. A telephelyen üzemelő légszennyező pontforrások azonosító számát, megnevezését, a technológiai kibocsátási határértékét az elérhető legjobb technika alapján a jelen határozat melléklete tartalmazza.

IV. Levegővédelmi követelmények:

1. Betartandó műszaki előírások az elérhető legjobb technika alapján:
A kibocsátási határértékek betartása érdekében a telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a megadott határértékek teljesüljenek.
 2. A kibocsátási határértékek betartásához szükséges egyéb követelmények:
A technológiához tartozó gépek, berendezések kezelési utasításainak folyamatos betartásával meg kell akadályozni a határérték feletti légszennyezőanyag kibocsátást.
 3. Méréssel és adatszolgáltatással kapcsolatos előírások:
 - a. A telephelyen üzemelő légszennyező források légszennyező anyag kibocsátásáról évente a környezetvédelmi hatáskörében eljáró környezetvédelmi hatóság a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet] 31. § (2) bekezdése alapján a tárgyévet követő **március hó 31-ig** a 7. melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést kell benyújtani.
 - b. Az adatszolgáltatásra köteles levegőtisztaság-védelmi üzemelési engedéllyel rendelkező légszennyező források üzemeltetőjének a levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak, és kérnie kell a levegővédelmi engedély egyidejű módosítását a megfelelő igazgatási szolgáltatási díj befizetésének igazolásával együtt.
 - c. A telephelyen üzemelő légszennyező P1, P2 és P3 jelű légszennyező pontforrás emisszióját **ötévenként, akkreditált laboratóriummal** mérteni kell. A mérés időpontjáról előre értesíteni kell a környezetvédelmi hatóságot. Az emisszió mérési jegyzőkönyvet, a mérés időpontját követő 30 napon belül meg kell küldeni a környezetvédelmi hatóság részére.
A következő emisszió mérést 2023. március 12-ig el kell végeztetni.
 - d. A P1, P2 és P3 jelű légszennyező pontforrásról és a hozzá tartozó technológiai berendezések üzemviteléről folyamatosan üzemnaplót kell vezetni a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet [a továbbiakban: 6/2011. (I. 14.) VM rendelet] 18. § (1) bekezdésében foglaltak szerint.
Az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni. A pontforrások üzemnaplóját, valamint az éves jelentéseket az adatrögzítéstől számított 5 évig meg kell őrizni.
 4. Rendkívüli légszennyezéssel kapcsolatos előírások:
A rendkívüli légszennyezést a szennyezés bekövetkeztekor azonnal be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak, és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.
- V. A környezetvédelmi hatóság a levegővédelmi követelményt megsértő természetes és jogi személy, vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet részére, a jogsértő tevékenység megszüntetésére, illetve a mulasztás pótlására való kötelezéssel egyidejűleg, – ha jogszabály

másként nem rendelkezik – levegőtisztaság-védelmi bírságot szab ki a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 34. § (1) bek. alapján.

A levegővédelmi követelmények megsértésének eseteit és az azokhoz kapcsolódó levegőtisztaság-védelmi bírságok mértékét a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 9. melléklete tartalmazza.

VI. A P1, P2 és P3 jelű pontforrásra vonatkozó jelen engedély 2026. március 31-ig érvényes.

VII. Döntésem a közléssel véglegessé válik, vele szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatalhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezettek esetén elektronikus úton benyújtott keresettel lehet élni.

A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, de a bíróság elrendelheti annak részleges vagy teljes halasztó hatályát.

Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

INDOKOLÁS

A Wellis Magyarország Zrt. (1118 Budapest, Budaörsi út 31/C., KÜJ: 103484378) megbízásából a Sövit Környezetvédelmi Kft. (2049 Diósd, Petőfi Sándor u. 14.) a környezetvédelmi hatóságra 2021. március 25-én érkezett iratában a 3600 Ózd, Dózsa György út 54. alatti telephelyen lévő P1, P2 és P3 jelű levegőterhelést okozó, helyhez kötött légszennyező pontforrások levegőtisztaság-védelmi engedélyezését kérte.

A Wellis Magyarország Zrt. 3600 Ózd, Dózsa György út 54. szám alatti új telephelyén üzemelő 3 db pontforrás üzemeltetést tervezi. A telephely korábban az Industrial C&S Hungary Kft. üzemeltetésében volt.

A telephely fűtési energia- és melegvízellátási igényének részleges biztosítására 1 db Viessmann Weishaupt 460 kW típusú földgázüzemű kazánt alkalmaznak. Az 1. számú kazán az I. csarnok (P1 pontforrás) hőellátását biztosítja. A telephely fűtési energia- és melegvízellátási igényének biztosítására az I. és II. csarnokban 4-4 db sorba kapcsolt kondenzációs fali kazánok állnak rendelkezésre, melyek a P2 és P3 pontforrásokhoz kapcsolódnak.

A Dokumentációban bemutatott hatásterület modellezés szerint a P1, P2 és P3 jelű pontforrások hatásterülete a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 14. pontjának c) feltétele alapján a P1 jelű pontforrás esetében 21 méter, P2 jelű pontforrás esetében 7 méter, a P3 jelű pontforrás esetében 7 méter távolságban került kijelölésre. A számítás alapján meghatározott hatásterület telekhatáron belül marad, nem érint lakott területeket.

A telephely korábbi üzemeltetője az Industrial C&S Hungary Kft. a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Laboratóriumi Osztály Környezetvédelmi Mérőközpont (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) NAH-1-1822/2018. számon akkreditált vizsgálólaboratórium által 2018. március 12-én a P1, P19 és P20 jelű pontforrásoknál (jegyzőkönyvszám: ML-07/2018), elvégzett emisszió mérésről készült jegyzőkönyv alapján a pontforrások kibocsátása határérték alatti volt.

Az engedélyes 2021. március 25-én BO/32/04580-1/2021 számon LAL módosítást küldött az OKIR rendszeren keresztül, amely szerint módosításra került a pontforrások jele.

Az engedélyes az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 96 000,- Ft, azaz kilencvenhatezer forint – 2021. március 23-án befizette.

A kérelmezett tevékenység 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése alapján engedély-köteles.

A légszennyező pontforrások üzemeltetéséhez a benyújtott engedély iránti kérelem vizsgálatát követően az engedélyes részére a levegőtisztaság-védelmi engedélyt megadtam.

Az engedély érvényességi idejét a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 25. § (5) bekezdése figyelembevételével határoztam meg.

Tájékoztatom az engedélyest arról, hogy az engedély érvényességi idejének lejárta előtt a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. melléklet tartalmi követelményei szerint új levegőtisztaság-védelmi engedély kérelmet kell benyújtani.

A légszennyező források kibocsátási határértékét a 140 kWth és annál nagyobb, de 50 MWth-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet [a továbbiakban: 53/2017. (X. 18.) FM rendelet] 4. § (1) pontja és az 1. számú melléklet 2. pontja alapján állapítottam meg.

A mérésre és adatszolgáltatásra vonatkozó követelmények meghatározásakor a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. § (3) bek. és a 14. számú melléklet 1.3. pont, valamint az 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 8. § (2) a) pontja és a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (2) és (4) bekezdése alapján jártam el.

Felhívom az engedélyes figyelmét, amennyiben új légszennyező forrás(ok) létesül(nek) a telephelyen, a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése és a (2) bekezdés c) pontja alapján létesítési engedélykérelmet kell benyújtani, melyhez csatolni kell a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján a Levegőtisztaság-védelmi Változásjelentést.

Az engedélykérelem igazgatási szolgáltatási díja 32 000,- Ft/légszennyező forrás.

Tájékoztatom továbbá, hogy a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 32. § (1) bek. alapján az adatszolgáltatás elektronikus úton teljesítendő, a (2) bek. alapján az adatszolgáltatás során közölt adatok teljeskörűségéért, a bejelentésre kötelezettre érvényes számviteli szabályokkal, statisztikai rendszerrel, valamint egyéb nyilvántartási rendszereivel, mérési, megfigyelési adataival való egyezéséért a bejelentésre kötelezett a felelős. Az adatszolgáltatás során benyújtott dokumentációt legalább 5 évig meg kell őrizni.

A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 32. § (3) szerint az adatszolgáltatásra kötelezett légszennyező források üzemeltetőinek a 31. § (2) bekezdése alapján tett jelentésében megadott levegőterhelési adatok interneten keresztül történő elérhetőségét az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer publikus felülete biztosítja.

A határozatot a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 36. § (1) bekezdése alapján a 6. sz. mellékletében foglaltak figyelembevételével, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdésében és a 8/A. § (1) bekezdésében biztosított jogkörben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

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

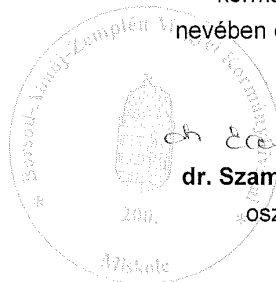
- az Ákr. 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §,
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017.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

Miskolc, 2021. március 30.

dr. Alakszai Zoltán

kormány megbízott

nevében és megbízásából:



dr. Szamorodjuk Katalin

osztályvezető

Kapják:

1. Sövit Környezetvédelmi Kft. + melléklet + **CK 23055960**
2. Wellis Magyarország Zrt. +melléklet+ **CK 25584864**
- 3.-4. Iratokhoz +melléklet

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 100426901
A telephely megnevezése: GE Hungary Kft, Consumer and Industrial, Ózd
A telephely címe: 3600 Ózd, Dózsa György út 54
KÜJ: 103484378
Ügyfél neve: Wellis Magyarország Kereskedelmi és Szolgáltató Zrt.
Ügyfél cím: 1118 Budapest 11. ker., Budaörsi út 31/C. (Magyarország)

A technológia azonosítója: 1 Besorolás: 1001
A technológia megnevezése: Fűtési és használati melegvíz előállítás

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P1	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P1	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P2	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P2	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P3	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P3	Külön jogszabályi alapon

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

P1 I. csarnok kazánkérmény
P2 I. csarnok kazánkérmény 2
P3 II. csarnok kazánkérmény

A technológia kibocsátási határértékei

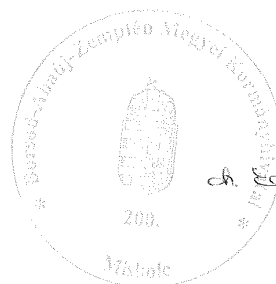
Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
KÉN-DIOXID	2021.1	35.0 mg/m ³ füstgáz	-	3
SZÉN-MONOXID	2021.1	100.0 mg/m ³ füstgáz	-	3
NITROGÉN-OXIDOK /MINT NO ₂ /	2021.1	350.0 mg/m ³ füstgáz	-	3
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2021.1	5.0 mg/m ³ füstgáz	-	3

Megjegyzés

A(z) 20/32/04601-3/2011.....sz. határozat melléklete

Verziószám: 1

2



Dr. [Signature]

aláírás

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.