



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 2719-2/4/2012.I. **Tárgy:** Levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozat
Ea.: Törkenczi Arnold **Melléklet:** Helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékei

HATÁROZAT

I.

A H-Kandalló Kft. 8800 Nagykanizsa, Csengery u. 106. (KÜJ száma: 100368611), mint üzemeltető részére ugyanezen cím alatti telephelyén (KTJ száma: 100610843) működő, helyhez kötött légszennyező pontforrások működtetését az alábbiak szerint

engedélyezem.

2. számú technológia – energiatermelés

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési felület (m ²)
P9 Sötétsugárzó kéménye	T12 Sötétsugárzó fűtőtest teljesítménye 200 kW	8	0,031
P10 Sötétsugárzó kéménye	T13 Sötétsugárzó fűtőtest teljesítménye 200 kW	8	0,031

3. számú technológia – Szemcseszórás

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési felület (m ²)
P4 Tömlőzsákos porleválasztó kidobó kürtője	V6 Elszívó ventilátor teljesítménye 5500 m ³ /h L2 Tömlőzsákos porleválasztó berendezés	4	0,12
P5 Tömlőzsákos porleválasztó kidobó kürtője	V6 Elszívó ventilátor teljesítménye 5500 m ³ /h L2 Tömlőzsákos porleválasztó berendezés	4	0,12

4. számú technológia – Hegesztés

<i>Pontforrás megnevezése</i>	<i>Kapcsolódó berendezés</i>	<i>Kibocsátási magasság (m)</i>	<i>Kilépési felület (m²)</i>
P6 Hegesztőállások elszívó kürtője	V9 Elszívó ventilátor teljesítménye 15.000 m ³ /h	8	0,332
P7 Hegesztőállások elszívó kürtője	V10 Elszívó ventilátor teljesítménye 15.000 m ³ /h	8	0,332
P8 Hegesztőállások elszívó kürtője	V11 Elszívó ventilátor teljesítménye 12.000 m ³ /h	8	0,332

5. számú technológia - plazmavágás

<i>Pontforrás megnevezése</i>	<i>Kapcsolódó berendezés</i>	<i>Kibocsátási magasság (m)</i>	<i>Kilépési felület (m²)</i>
P11 Tömlőzsákos porleválasztó kidobó kéménye	E14 plazmavágó berendezés L15 porkamra L16 tömlőzsákos porleválasztó V17 elszívó ventilátor teljesítménye 5.000 m ³ /h	5	0,071

6. számú technológia - festés

<i>Pontforrás megnevezése</i>	<i>Kapcsolódó berendezés</i>	<i>Kibocsátási magasság (m)</i>	<i>Kilépési felület (m²)</i>
P12 Szóró fal kidobó kéménye	E15 száraz leválasztású festő-kabin L17 száraz leválasztású festőfal V18 elszívó ventilátor teljesítménye 10.500 m ³ /h	5	0,071

7. számú technológia -szárítás

<i>Pontforrás megnevezése</i>	<i>Kapcsolódó berendezés</i>	<i>Kibocsátási magasság (m)</i>	<i>Kilépési felület (m²)</i>
P13 Tömlőzsákos porleválasztó kidobó kéménye	E16 Szárító kamra E17 Hőlégfúvó V19 elszívó ventilátor teljesítménye 2.200 m ³ /h	5	0,071

1.) A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit a határozat mellékletét képező táblázatban rögzítettek szerint állapítom meg. A táblázatban a 2. számú technológiára (energiatermelés) vonatkozóan, a mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 3 % oxigéntartalmú füstgázra vonat-

koznak.

2.) A légszennyező pontforrások üzemeltetését a légszennyező anyagok kibocsátásának minimalizálása érdekében a mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.

3.) A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét ötévente mérésrel kell meghatározni. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét meghatározó méréseket a feladatai szerinti **akkreditálással rendelkező szervezettel** kell elvégeztetni az utolsó mérés időpontjától számított öt éven belül. A mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.

4.) Az üzemeltető a légszennyező forrásokra köteles a megfelelő formanyomtatványon (LM lap) légszennyezés mértéke éves bejelentést tenni a hatóság felé. A bejelentést minden év március 31-ig kell teljesíteni.

Az adatlap (alapbejelentés) adatainak megváltozása esetén alapbejelentő lapon (LAL lap) változásjelentést kell tenni a változást követő 30 napon belül.

5.) Rendkívüli üzemállapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell Felügyelőségünk felé, és haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetésére. A rendkívüli légszennyezést okozó technológia, pontforrás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.

II.

Engedélyem a 2. számú és a 4. számú technológia esetében **2013. április 15. napjáig**, az 5. számú technológia esetében **2014. december 31. napjáig**, a 3. számú, 6. számú és 7. számú technológiák esetében **2017. október 31. napjáig** érvényes. Jelen határozatom jogerőre emelkedésével egyidejűleg a 1132-3/2/2010. számú határozatomat visszavonom.

III.

Határozatom ellen a kézbesítéstől – 15 napig történő hirdetményezés esetén a felügyelőség hirdetőtáblájáról történő hirdetmény levételét követő naptól – számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de hatóságomnál két példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A levegőtisztaság-védelmi működési engedélyezési eljárás 160.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja megfizetésre került.

A jogorvoslati eljárás díja a közigazgatási alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 80.000 - Ft.

Indokolás

A H-KANDALLÓ Kft. Nagykanizsa, Csengery u. 106. szám alatti telephelyére (KTJ száma: 100828459) vonatkozóan levegőtisztaság-védelmi működési engedélykérelmet, LAL változásjelentést, valamint mérési jegyzőkönyvet nyújtott be felügyelőségünkre.

Az iratokhoz csatolt, a pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét doku-

mentáló mérési jegyzőkönyvek (készítette: Bálint Analitika Kft. Budapest, jegyzőkönyv száma 12-776/1-17, illetve ECO DEFEND Kft. Budapest, készült 2009. október-november) alapján megállapítottam, hogy a pontforrások működtetése megfelel a vonatkozó levegőtisztaságvédelmi előírásoknak.

A határértékek megállapítása a *2. számú technológia* (energiatermelés) esetén a 140 kW_{th} és az ennél nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések légszennyező anyagainak technológiai kibocsátási határértékeiről szóló módosított 23/2001. (XI. 13.) KöM rendelet *3. számú mellékletében* megadottak értelmében történt.

A *3. számú technológiához* (szemcseszórás) és a *7. számú technológiához* (szárítás) tartozó határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I.14.) VM rendelet – a továbbiakban: VM rendelet - 7. § (1) bekezdése és 6. számú mellékletében megadottak szerint történt.

A *4. számú technológiához* (hegesztés) és az *5. számú technológiához* (plazmavágás) tartozó határértékek megállapítása a VM rendelet 7. § (2) bekezdése és 7. számú mellékletének 2.52.1. pontjában meghatározottak szerint történt.

A *6. számú technológiához* (festés) tartozó határértékek megállapítása a VM rendelet 7. § (1) és (2) bekezdése, 6. számú melléklete, valamint 7. számú mellékletének 2.9. pontjában meghatározottak szerint történt.

Határozatomat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet – a továbbiakban: Kormányrendelet – 22.§ (1) bekezdés, 25.§ (1)-(2) bekezdése, valamint a 6. számú mellékletében foglalt tartalmi követelmények figyelembe vételével adtam ki. Az engedély érvényességi idejét a Kormányrendelet 25.§ (5) bekezdésében rögzítettek alapján állapítottam meg.

A pontforrásokon távozó légszennyező anyagokra vonatkozó mérési kötelezettséget a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet - továbbiakban: VM rendelet - 15.§ (1) és (3) bekezdései alapján, a *14. számú mellékletében* foglaltak figyelembevételével, valamint a Kormányrendelet 25.§ (2) bekezdése alapján írtam elő.

A mérés során a mérési módszer megválasztása tekintetében a VM rendelet 6.§ (1) bekezdése szerint kell eljárni. Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a mérést kizárólag a VM rendelet 8.§ (1) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelelő szervezet végezheti.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31.§ alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a *4. számú* (LAL alapbejelentés) és *7. számú* (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.

Döntésemet az érintett ügyfelekkel a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló, módosított 2004. évi törvény – továbbiakban Ket – 80.§. (3) bekezdésére figyelemmel hirdetményi úton közöltem.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja „a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a

vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól” szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet – továbbiakban KvVM rendelet – 1. számú mellékletének megfelelően megfizetésre került.

Határozatom elleni fellebbezési jogot a Ket. 98.§ (1) bekezdése alapján, a 99.§ (1) bekezdésében foglaltak figyelembe vételével biztosítottam.

A jogorvoslati eljárás díjáról a KvVM rendelet 2.§ (4) bekezdése rendelkezik.

Felügyelőségem hatáskörét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló, módosított 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8.§ (1) bekezdésének c) pontja, illetékességét az 1. számú melléklet IV. fejezet 2. pontja határozza meg.

A határozatot kapja:

1. H-Kandalló Kft. – 8800 Nagykanizsa, Csengery u. 106.
2. Nagykanizsa MJV Jegyzője – 8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 7.

Szombathely, 2012. október 24.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Bitá Boglárka sk.
osztályvezető