



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL  
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/296-4/2018.  
Jogi előadó: dr. Monostori Veronika  
Műszaki előadó: Kiss Balázs  
Telefon: (94) 506-717

**Tárgy:** A Kromberg és Schubert Kft. 9730 Kőszeg, Cáki u. 5. alatti telephelyén lévő, helyhez kötött légszennyező pontforrások vonatkozásában kiadott levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozat közhírré tétele

**K Ö Z L E M É N Y**

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1) bekezdése alapján

**KÖZHÍRRÉ TESZEM,**

hogy a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya **a Kromberg és Schubert Kft. (9730 Kőszeg, Cáki u. 5.) Kőszeg, Cáki u. 5. szám alatti telephelyén lévő, helyhez kötött légszennyező pontforrások vonatkozásában VA-06/AKF05/296-3/2018. számú, 2018. január 24. napján kelt határozatával az alábbi tartalommal, levegőtisztaság-védelmi működési engedélyt adott**, mely a környezetvédelmi hatóságnál (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., I. emelet 120. szoba) ügyfélfogadási időben megtekinthető.

Rendelkező rész:

A Kromberg és Schubert Kft. – 9730 Kőszeg, Cáki u. 5. (KÜJ száma: 100193552) - mint üzemeltető részére, a Kőszeg, Cáki u. 5. szám, 2911/17 hrsz. alatti telephelyén (KTJ száma: 100430919) lévő helyhez kötött légszennyező pontforrásainak működtetését az alábbiak szerint engedélyeztem.

1. számú technológia – fűtés

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
P1 Kazánkérmény	T5 HOVAL UNO 3 olajkazán 230 kW T6 HOVAL UNO 3 olajkazán 230 kW	10	0,15

7. számú technológia – Zevatron merülőforrasztás

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
P8 Zevatron forrasztás elszívó kürtő II.	E21 Zevatron merülő forrasztó E22 Zevatron merülő forrasztó	5	0,008

## 11. számú technológia – Dalex forrasztás

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
P9 Dalex - Himmel forrasztás elszívó kürtő	E15 Dalex forrasztógép	5	0,008

## 12. számú technológia – Maplan fröccsöntés

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
P13 Maplan fröccsöntés elszívó kürtő	E23 Maplan fröccsöntő gép E24 Maplan fröccsöntő gép	5	0,096
P15 Maplan fröccsöntő elszívó kürtő	E26 Maplan fröccsöntő gép	6	0,126
P16 Maplan fröccsöntő elszívó kürtő	E27 Maplan fröccsöntő gép	6	0,126
P17 Maplan fröccsöntő elszívó kürtő	E28 Maplan MTF2500/460 ergo tip. fröccsöntő gép	6	0,096
P19 Maplan fröccsöntő elszívó kürtő VI.	E16 Maplan fröccsöntőgép E17 Maplan fröccsöntőgép E18 Maplan fröccsöntőgép E38 Maplan fröccsöntőgép E39 Maplan fröccsöntőgép E40 Engel fröccsöntőgép	5	0,315

## 17. számú technológia – Himmel forrasztás

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
P9 Dalex - Himmel forrasztás elszívó kürtő	E30 Himmel forrasztógép E31 Himmel forrasztógép E32 Himmel forrasztógép E33 Himmel forrasztógép	5	0,008
P11 Himmel forrasztás elszívó kürtő	E34 Himmel forrasztógép E35 Himmel forrasztógép E36 Himmel forrasztógép E37 Himmel forrasztógép	5	0,008

## 18. számú technológia – Plazmatisztítás

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
P20 Plazmatisztító elszívó kürtő	E41 Plazmatisztító, E42 Plazmatisztító, E43 Plazmatisztító, E44 Plazmatisztító	5	0,4

1.) A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit a határozat mellékletét képező táblázatban rögzítettek szerint állapítom meg.

A mellékletet képező táblázatban 10 osztályba sorolt szilárd anyag kibocsátás esetén a határérték 0,5 kg/h alatti tömegáram esetén érvényes. Ha a tömegáram 0,5 kg/h vagy annál nagyobb, akkor a határérték 50 mg/m<sup>3</sup>.

2.) Az 1. technológiánál a mg/m<sup>3</sup>-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 3 % oxigéntartalmú füstgázra vonatkoznak.

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

4.) A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét ötévente mérésel kell meghatározni, az utolsó mérés időpontjától számított öt éven belül. A méréseket feladatai szerinti akkreditálással rendelkező szervezettel kell elvégeztetni. A mérést a hatályos mérési szabványban előírt mérőhely kialakításával kell biztosítani. A mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.

5.) A P15 és P16 jelű pontforrásokon távozó légszennyező anyagokra vonatkozó ötéves mérési kötelezettség alól felmentést adok oly módon, hogy a P15 és P16 jelű pontforrások közül egy pontforrás mérése elegendő, ötévente felváltva, az utolsó mérés időpontjától számított öt éven belül.

6.) 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 (alapjelentés) adatainak megváltozása esetén alapbejelentő lapon (LAL lap) változásjelentést kell tenni a változást követő 30 napon belül. Az adatszolgáltatások elektronikus úton teljesítendőek.

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

## Engedélyem

a P17 jelű pontforrásra vonatkozóan 2019. február 15-ig,

a P1, P8, P9, P11, P19, P20 jelű pontforrásokra vonatkozóan 2020. április 25-ig,

a P13 jelű pontforrásra vonatkozóan 2021. augusztus 31-ig,

a P15 jelű pontforrásra vonatkozóan 2022. szeptember 15-ig és

a P16 jelű pontforrásra vonatkozóan 2023. január 15-ig

érvényes.

A levegőtisztaság-védelmi működési engedélyezési eljárás 1 db pontforrásának, 32.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja megfizetésre került.

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a 15 napra kifüggesztett hirdetmény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (Budapest) lehet fellebbezni. Az indokolást tartalmazó fellebbezést az első fokon eljáró Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályához (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) kell benyújtani.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 16.000.- Ft, civil szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1%-a. A díj a Vas Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstár által vezetett 10047004-00335711-00000000 számlájára történő átutalással, illetve a fizetési számlára történő készpénz-befizetéssel is teljesíthető (banki készpénz-befizetés, belföldi postautalvány). A díj befizetését igazoló bizonylatot a jogorvoslati kérelemhez csatolni kell. A megbízás közlemény rovatában fel kell tüntetni az ügyiratszámunkat és az ügyfél adószámát vagy adóazonosító jelét.

#### Indokolás kivonata:

A Kromberg és Schubert Kft. (9730 Kőszeg, Cáki u. 5.) – továbbiakban Kft. – a Kőszeg, Cáki u. 5. szám alatti telephelyén üzemeltetni kívánt P16 jelű pontforrására vonatkozóan levegőtisztaság-védelmi működési engedély kérelmet, valamint a pontforráson kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségének meghatározására vizsgálati jegyzőkönyvet nyújtott be Osztályomra.

Az engedélykérelmet megvizsgálva megállapítottam, hogy az megfelel a levegő védelméről szóló, 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendeletben - továbbiakban: Kormányrendelet - foglalt tartalmi követelményeknek. A benyújtott vizsgálati jegyzőkönyv (készítette: Medio Tech Kft. Szombathely száma: V/151/17/L/30, mérés időpontja: 2017. május 24.) alapján megállapítottam, hogy a tárgyi pontforrás működése megfelel a vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírásoknak.

Fentiekre tekintettel, korábban a tárgyban VA-06/AKF05/1154-6/2017. számon kiadott határozatot módosítottam és az áttekinthetőség érdekében szükségesnek ítélttem az egységes szerkezetben történő megjelenítést, a rendelkező részben foglalt kikötések megtartása mellett.

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.

Az 1. számú technológiához tartozó határértékek megállapítása a  $140 \text{ kW}_{\text{th}}$  és az ennél nagyobb, de  $50 \text{ MW}_{\text{th}}$ -nál kisebb névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések légszennyező anyagainak technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 23/2001. (XI. 13.) KöM rendelet 2. számú melléklete alapján történt.

A 7., 11., 12., 17. és 18. számú technológiákhoz tartozó határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I.14.) VM rendelet 7. § (1) bekezdése, valamint a 6. számú mellékletében foglaltak szerint történt.

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 VM rendelet 15. § (2) bekezdése figyelembe vételével a P15 és P16 pontforrásokra vonatkozóan a mérés alól felmentést adtam a rendelkező részben foglaltak szerint.*

*Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a mérést kizárólag a VM rendelet 12. § (2) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelelő szervezet végezheti, a VM rendelet 6. § (1) bekezdésére figyelemmel.*

*Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Kormányrendelet 31. és 32. §-a alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) és 7. számú (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.*

Szombathely, 2018. január 26.

**dr. Kovács Györgyi járási hivatalvezető  
nevében és megbízásából:**

**Bencsics Attila  
főosztályvezető-helyettes**

A kifüggesztés, honlapon történő közzététel napja: 2018.

A közhírré tétel levételének napja: 2018.