



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 3550-5/3/2014.I. **Tárgy:** Buday László autófényező mester Szombathely, Szent Imre herceg út 165. szám alatti telephelyén üzemelő pontforrások működési engedélyezési eljárása
Jogi ea: dr. Bodorkós Erzsébet
Műszaki ea.: Paksa Tibor
Melléklet: 1 pld. hirdetmény
1 pld. 3550-5/3/2014. számú határozat

Szombathely Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala

9700 Szombathely
Kossuth L. u. 1-3.

Felkérem, hogy a csatolt hirdetményt ezen megkeresésem kézhezvételétől számított 5 napon belül 15 napig tegyék közzemlére, illetve tegyék közzé a helyben szokásos módon úgy, hogy az érintett ingatlanok tulajdonosai döntésemről tudomást szerezzenek.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló, módosított 2004. évi CXL. törvény 78. § (10) bekezdése értelmében a hirdetmény útján közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő tizenötödik napon közöltnek kell tekinteni.

A hirdetményezés megtörténtéről, illetve az észrevételekről visszaigazolást kérünk.

Szombathely, 2014. szeptember 17.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Boros Regina sk
osztályvezető

H I R D E T M É N Y

Értesítem az érintetteket, hogy Buday László autófényező mester Szombathely, Szent Imre herceg út 165. sz. alatti telephelyén az autófényezés során keletkező oldószergőzöket a P1 és a P2 jelű pontforráson keresztül vezetik ki. A szárításhoz szükséges hőenergiát a nyugati fényező műhelynél egy 232 kW névleges hőteljesítményű, fűtőolajtüzelésű berendezés biztosítja. A szárítóban keletkező füstgázok egy 7 m magas kéményen át távoznak a környezeti levegőbe. A telephelyen található 3 db bejelentés-köteles légszennyező pontforrás működését engedélyező 5-1/16/2012.I. számú határozatot a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 3550-5/3/2014. sz. határozatával módosította és egységes szerkezetbe foglalta.

A pontforrások hatásterülete 472 m távolságra terjed ki.

A működési engedély Szombathely Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalában és a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőségen Szombathely, Vörösmarty u. 2. szám alatt a 117. szobában Paksa Tibor ügyintézőnél ügyfélfogadási idő alatt megtekinthető.

A határozat ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetén a felügyelőség hirdetőtábláján 15 nappal kifüggesztett hirdetmény levételét követő naptól – számított 15 nap belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőséghez (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 32 000.- Ft, társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának az 1%-a.

Szombathely, 2014. szeptember 17.

Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi
Felügyelőség Szombathely

A felügyelőség hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja:

A hirdetmény levételének napja:

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja:

A hirdetmény levételének napja:



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 3550-5/3/2014. **Tárgy:** Levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozat
Jogi ea: dr. Bodorkós Erzsébet
Műszaki ea.: Paksa Tibor **Melléklet:** Helyhez kötött légszennyező pontforrás kibocsátási határértékei

Határozat

Buday László autófényező mester (KÜJ száma: 100333099) – mint üzemeltető részére – a Szombathely, Szent Imre herceg út 165. szám alatti telephelyén (KTJ száma: 100562830) működő, helyhez kötött légszennyező pontforrásainak 5-1/1/2012.I. számú működési engedélyét az ügyfél kérelmére

módosítom és egyúttal egységes szerkezetbe foglalom

az alábbiak szerint:

1. sz. technológia: fényezés, festés

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P1 Festőfülke ki-dobó kürtő	Blowtherm OONOEPI 600 típusú festőfülke (E1) Elszívó ventilátor, teljesítménye: 15 000 m ³ /h (V2) Leválasztó berendezés (L3)	7	0,715
P2 Festőfülke ki-dobó kürtő	Elszívó ventilátor, teljesítménye: 22 000 m ³ /h (V4) Blowtherm Wold 8. típusú festőfülke (E5)	7	0,975

2. sz. technológia: hőszolgáltatás festőfülke

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P3 Festőfülke füstgáz kémény	Fűtőolaj tüzelésű Thermogenerátor teljesítménye: 232 kW (T6)	7	0,16

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

2.) A táblázatban mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz, 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású véggázra, a 2. sz. hőszolgáltatás festőfülke technológiánál 3 % oxigéntartalmú füst-

gázra vonatkoznak.

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

4.) A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét ötévente méréssel 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 mérést a hatályos mérési szabványban előírt mérőhely kialakításával kell biztosítani. A mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.

5.) 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.

6.) 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 P1 pontforrás esetén **2019. szeptember 30.** napjáig érvényes,

a P2, P3 pontforrások esetén **2017. január 31.** napjáig érvényes.

III.

A határozat ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetén a felügyelőség hirdető-tábláján 15 napra kifüggesztett hirdetmény levételétől – számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) lehet fellebbezni. A fellebbezést az első fokon eljáró környezetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) kell benyújtani.

A levegőtisztaság-védelmi működési engedélyezési eljárás 64 000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja a kérelem benyújtásakor megfizetésre került.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 32 000.- Ft, társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1%-a.

Indokolás

Buday László autófényező mester Szombathely, Szent Imre herceg út 165. sz. alatti telephelyén az autófényezés során keletkező oldószergőzöket a keleti fényező műhelynél a P1 jelű, a nyugati fényező műhelynél a P2 jelű pontforráson keresztül vezetik ki. A szárításhoz szükséges hőenergiát a nyugati fényező műhelynél egy 232 kW névleges hőteljesítményű, fűtőolajtüzelésű berendezés biztosítja. A szárítóban keletkező füstgázok egy 7 m magas kéményen át távoznak a környezeti levegőbe. A telephelyen található 3 db bejelentés-köteles légszennyező pontforrás működését a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi

és Vízügyi Felügyelőség 5-1/1/2012.I. sz. határozatával engedélyezte. Az engedély érvényességi ideje a P1 jelű pontforrásra vonatkozóan 2013. június 1.

A Kft. a P1 jelű légszennyező pontforrásra működési engedélyt kért. A benyújtott kérelem tartalmazta a kazán és a hozzá kapcsolódó pontforrás adatait, a pontforráson távozó véggáz jellemzőit, valamint a Medio Tech Környezetvédelmi és Szolgáltató Kft. (Szombathely) által 2011. szeptember 19-én, valamint a 2013. július 7-én végzett mérések jegyzőkönyvét. A jegyzőkönyvek alapján megállapítható, hogy a pontforráson távozó szennyezőanyagok mennyisége a jogszabályban rögzített kibocsátási határértékeket nem éri el. A Kft. egyúttal kérte az 5-1/1/2012. I. sz. működési engedély módosítását a P2 és a P3 jelű pontforrások vonatkozásában is, mert a P2 jelű pontforráson két új légszennyező anyag (metoxi-2-propil-acetát és 1,2,4-trimetil-benzol) távozik, illetve a P3 jelű pontforráshoz tartozó tüzelőberendezés a bejelentett gázzal ellentétben fűtőolaj tüzelésű.

A fentiek alapján a működési engedélyezési feltételeket egységesen tartalmazó módosító határozat kiadásáról döntöttem, 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.

A kibocsátási határértékek megállapítása „a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről” szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. § (1) (2) bekezdése, valamint

az **1. sz. fényezés, festés** technológia esetén „a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről” szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. sz. melléklete 2.3.1. (C osztály) és 7. sz. melléklete 2.9. pontja,

a **2. sz. hőszolgáltatás festőfülke** technológia 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 2. melléklete

alján 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.

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

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékének jogalapja „a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól” szóló, módosított

33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet – továbbiakban KvVM rendelet – 1. sz. melléklet 14. és 51. pontja.

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

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) és (7) bekezdése rendelkezik.

Felügyelőségem hatáskörét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló, módosított 481/2013. (XII. 17.) Korm. rendelet 8. § (1) bekezdésének c.) pontja, valamint az 1. sz. melléklet IV. fejezetének 2. pontja határozza meg.

A határozatot kapják:

- Buday László – 9700 Szombathely, Szent Imre herceg út 165.
- Szombathely Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala – 9700 Szombathely, Kossuth Lajos u. 1-3. (hirdetményezés céljából)

Szombathely, 2014. szeptember 17.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Boros Regina sk
osztályvezető