



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 875-2/6/2014.I. **Tárgy:** az OPEL Szentgotthárd Kft. Szentgotthárd, Füzesi u. 15. szám alatti telephelyén lévő helyhez kötött légszennyező pontforrások működési engedélye

Ea: Törkenczi Arnold **Melléklet:** 1 pld. hirdetemény

Szentgotthárd Város Jegyzője

9970 Szentgotthárd
Széll Kálmán tér 11.

Tisztelt Cím!

Felkérem, hogy a csatolt hirdeteményt ezen megkeresésem kézhezvételét követő napon 15 nappal tegyék közzé, illetve tegyék közzé a helyben szokásos módon úgy, hogy az érintett ingatlanok tulajdonosai döntéséről tudomást szerezzenek.

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

A hirdeteményezés megtörténtéről, illetve az észrevételekről visszaigazolást kérünk.

Szombathely, 2014. július 16.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Boros Regina sk
osztályvezető

H I R D E T M É N Y

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló, módosított 2004. évi CXL. törvény 80. § (3) bekezdése alapján tájékoztatom, hogy az **Opel Szentgotthárd Kft.** – 9970 Szentgotthárd, Füzesi út 15., (KÜJ száma: 100170634) – ugyanezen cím alatti telephelyén (KTJ száma: 100334938) lévő helyhez kötött légszennyező pontforrásai működtetésére a **875-2/6/2014.** számú határozattal a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség levegőtisztaság-védelmi működési engedélyt adott.

A létesítmény hatásterülete:

A pontforrások üzemeltetése során kibocsátott légszennyező anyagok hatásterülete a telephely határain belülre korlátozódik.

A működési engedélyhatározat Szentgotthárd Város Jegyzőjénél és a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőségen Szombathely, Vörösmarty u. 2. szám alatt a 117. szobában ügyfélfogadási idő alatt tekinthető meg.

Ügyfélfogadási rend: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰
Szerda: 8³⁰-12⁰⁰, 13⁰⁰-16⁰⁰
Péntek 8³⁰-12⁰⁰

A határozat ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetén a felügyelőség hirdetőtábláján a 15 napra kifüggesztett hirdetmény levételétől – számított 15 napon 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 a közigazgatási alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz **384.000,- Ft**, társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz **7.680,-Ft**.

Szombathely, 2014. július 16.

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!

Ikt.sz.: 875-2/6/2014.
Ügyintéző: Törkenczi Arnold

Tárgy: Levegőtisztaság-védelmi
működési engedély határozat
Melléklet: Helyhez kötött légszennyező
pontforrások kibocsátási határértékei

HATÁROZAT

Az OPEL Szentgotthárd Kft. – Szentgotthárd, Füzesi u. 15., (KÜJ száma: 100170634) -, mint üzemeltető részére az ugyanezen cím alatti telephelyén (KTJ száma: 100334938) működő, helyhez kötött légszennyező pontforrások működtetésére Felügyelőségem által 875-2/4/2014.I. számon kiadott levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozatot

módosítom, és egyúttal egységes szerkezetbe foglalom

az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

I.

Pontforrás			
Jele	Megnevezése	Magassága [m]	Kibocsátási keresztmetszete [m ²]
P1	Hőközpont	51	1,33
P2	Motorfékpad, üzemi	16	0,04
P3	Motorfékpad, kísérleti	20	0,04
P14	Forgattyús ház, hónolás	21	0,212
P15	Forgattyúház, nedves forgácsolás	17	0,72
P16	Forgattyúház, nedves forgácsolás	21	0,72
P17	Forgattyúház, nedves forgácsolás	17	0,72
P18	Forgattyúház, nedves forgácsolás	17	1,00
P19	Hajtórúd, nedves forgácsolás	21	0,49
P20	Főtengely és hajtórúd köszörülés	21	0,49
P22	Forgattyústengely, szárazforgácsolás	16	0,49
P27	Kipufogó-szívócsonkmegmunkálás	11	0,54
P33	Hengerfej, nedves forgácsolás	21	0,42
P34	Hengerfej, nedves forgácsolás	21	0,42
P35	Bütyköstengely, száraz-nedves köszörülés	21	0,42
P36	Hengerfej, nedves forgácsolás	21	0,42
P37	Hengerfej, nedves forgácsolás	21	0,42
P41	Árufogadócsarnok, épületfűtés	12	0,05
P42	Árufogadócsarnok, épületfűtés	12	0,05
P43	Árufogadócsarnok, épületfűtés	12	0,05

P79	Motorblokk száraz megmunkálás	20	0,126
P80	Motorgyár, főtengely megmunkálás	20	0,25
P81	Hengerfejgyár, bütyköstengely megmunkálás	20	0,26
P83	Motorblokk hónolás	20	0,096
P84	Motortesztpad, mobil	21	0,045
P85	Hengerfejgyár vezérműtengely megmunkálás	21	0,031
P87	Hengerfejgyár, Grób gépek elszívása	20	0,159
P90	Főtengelygyártás	14	0,238
P91	Főtengelygyártás	14	0,312
P92	Főtengelygyártás mosógép	14	0,02
P93	Főtengelygyártás	14	0,385
P94	Főtengelygyártás	14	0,246
P95	Főtengelygyártás	14	0,246
P96	Főtengelygyártás mosógép	14	0,02
P97	Blokkmegmunkálás	14	0,503
P98	Blokkmegmunkálás mosógép	14	0,011
P99	Blokkmegmunkálás	14	0,503
P100	Blokkmegmunkálás mosógép	14	0,057
P101	Blokkmegmunkálás	14	0,95
P102	Blokkmegmunkálás mosógép	14	0,057
P103	Motorfékpad	14	0,049
P104	Motorfékpad	14	0,049
P105	Motorfékpad	14	0,049
P106	Motorfékpad	14	0,049
P109	Hengerfejgyártás	14	0,636
P110	Hengerfejgyártás mosógép	14	0,013
P111	Hengerfejgyártás mosógép	14	0,018
P112	Hengerfejgyártás	14	0,011
P113	Hengerfejgyártás mosógép	14	0,503
P114	Hengerfejgyártás mosógép	14	0,057
P115	Hengerfejgyártás mosógép	14	0,95
P116	Tüzelőberendezés kéménye VI.	15	0,126
P117	Tüzelőberendezés kéménye VII.	15	0,126
P118	Tüzelőberendezés kéménye VIII.	15	0,126
P119	Tüzelőberendezés kéménye IX.	15	0,126
P120	Tüzelőberendezés kéménye X.	15	0,126
P121	Tüzelőberendezés kéménye XI.	15	0,126
P122	Tüzelőberendezés kéménye XII.	15	0,071
P123	Tüzelőberendezés kéménye XIII.	15	0,071
P124	Tüzelőberendezés kéménye XIV.	15	0,071
P125	Tüzelőberendezés kéménye XV.	15	0,071
P126	Tüzelőberendezés kéménye XVI.	15	0,071
P127	Tüzelőberendezés kéménye XVII.	15	0,071
P128	Tüzelőberendezés kéménye XVIII.	15	0,02
P129	Tüzelőberendezés kéménye XIX.	15	0,02
P130	Tüzelőberendezés kéménye XX.	15	0,02
P132	Hőközpont kéménye	9,5	0,126
P133	Hőközpont kéménye	9,5	0,071

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

A táblázatban az 1. számú technológiához (*hőközpont*), az 5. számú technológiához (*árufogadó csarnok hőellátása*) és a 8. számú technológiához (*hőellátás*) tartozó mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 3 % oxigéntartalmú füstgázra vonatkoznak.

A 3. számú technológiánál (*motorfékpad*) megállapított, mellékletben szereplő szennyezőanyagok mg/m³-ben kifejezett koncentrációi száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 5 % oxigéntartalmú füstgázra vonatkoznak.

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 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 **P87**-es pontforrás esetében **2018. június 30.** napjáig,
- a **P79**-es pontforrás esetében **2017. február 28.** napjáig,
- a **P83**-as pontforrás esetében **2016. augusztus 31.** napjáig,
- a **P84**-es pontforrás esetében **2016. március 1.** napjáig,
- a **P85**-ös pontforrás esetében **2015. március 1.** napjáig,
- a **P132**-es és **P133**-as pontforrás esetében **2018. október 31.** napjáig,
- a **P116-P130** jelű, összesen 15 db pontforrás esetében **2019. március 31.** napjáig,
- a **P90-P106** jelű, összesen 17 db, valamint a **P109-P115** jelű, összesen 7 db pontforrás esetében **2019. július 31.** napjáig,
- a többi pontforrás esetében **2019. február 28.** napjáig érvényes.

III.

A határozat ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetén a felügyelőség hirdetőtábláján a 15 napra 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 levegőtisztaság-védelmi működési engedélyezési eljárás 768.000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja megfizetésre került.

A jogorvoslati eljárás díja a közigazgatási alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 384.000 – Ft, társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 7.680,-Ft.

Indokolás

Az OPEL Szentgotthárd Kft. (Szentgotthárd) működési engedélykérelmet nyújtott be felügyelőségemre a telephelyén kialakított, 9. számú technológiához (Flex gyár jármű alkatrész gyártása) kapcsolódó P90-P102 jelű és P109-P115 jelű, valamint a 3. számú technológiához (motorfékpad) kapcsolódó P103-P106 jelű, összesen 24 db légszennyező pontforrására vonatkozóan.

Az engedélykérelmet megvizsgálva megállapítottam, hogy az megfelel a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet – a továbbiakban: Kormányrendelet – 5. számú mellékletében meghatározott tartalmi követelményeknek. A megküldött mérési jegyzőkönyvek (készítette: Medio Tech Kft. Szombathely, jegyzőkönyvek száma: V/55/14/L/45 és V/55/14/L/46, mindkettő készült: 2014. 06. 17.) alapján a pontforrások kibocsátása megfelel a vonatkozó határértéknek.

Fentiek alapján tárgyi pontforrások működtetése megfelel a levegőtisztaság-védelmi előírásoknak, ezért a határozat rendelkező részében rögzítettek szerint, a korábbi, a tárgyban hozott határozat módosítása mellett, az abban szereplő előírások fenntartásával, működtetésüket engedélyeztem.

A táblázatban szereplő, 1., 5. és 8. számú technológiákhoz 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 3. számú melléklete alapján történt.

A 3-as számú technológiához tartozó mellékletben szereplő határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I.14.) VM rendelet 7. § (2) bekezdése, továbbá 7. számú mellékletének 2.8.1. pontjában megadottak szerint történt.

A 2-es, 4-es és 9-esszámú technológiákhoz tartozó mellékletben szereplő határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14) VM rendelet 7. § (1) bekezdése és 6. számú mellékletében megadottak szerint történt.

Határozatomat a 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 pontforráson 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.

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.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja „a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól” szóló, módosított 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), (7) bekezdése rendelkezik.

Felügyelőségem hatáskörét a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízvédelmi hatósági és igazgatási feladatok ellátó szervek kijelöléséről szóló, 481/2013. (XII. 17.) Kormányrendelet 8. § (1) bekezdésének c) pontja, illetékességét az 1. számú melléklet IV. fejezet 2. pontja határozza meg.

A határozatot kapja:

- OPEL Szentgotthárd Kft. – 9970 Szentgotthárd, Füzesi u. 15.
- Szentgotthárd Város Jegyzője – 9970 Szentgotthárd, Széll Kálmán tér 11. (hirdetményezés céljából)

Szombathely, 2014. július 16.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Boros Regina sk
osztályvezető