



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 5125-2/2/2013.
Ea.: Paksa Tibor

Tárgy: Az Állami Autópálya Kezelő Zrt. (Budapest) M7 autópálya Eszteregnyei Mérnökség telephelyén üzemelő légszennyező pontforrások működési engedélyezési eljárása.

Melléklet: 1 pld hirdetmény
1 pld. 5125-2/2/2013. számú határozat

Eszteregnye-Rigyác Községek Körjegyzősége

8885 Eszteregnye
Kossuth L. u. 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, 2013. július 22.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Boros Regina sk.
mb. osztályvezető

H I R D E T M É N Y

Értesítem az érintetteket, hogy az Állami Autópálya Kezelő Zrt. (Budapest) az M7 autópálya Eszteregnyei Autópálya Mérnökség (Eszteregnye, Celinkai u. 1.) telephelyén a gépjármű karbantartás során 2 egységből álló Class Booster 300 típusú akkumulátortöltőt üzemeltet, a javításnál keletkező füstgázokat 2 db Plymo Vent típusú berendezés szívja el. A telephely hőenergiáját 4 db Remeha Gas 210 Eco típusú kazán biztosítja, mely közül 2 db 80 kW, 2 db pedig 120 kW névleges hőteljesítményű. A pontforrások működését a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 5125-2/2/2013. sz. határozatával engedélyezte.

A pontforrások hatásterülete a telephely határain belül marad.

A működési engedély Eszteregnye-Rigyác Községek Körjegyzőségén és a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi 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 napra kifüggesztett hirdetmény levételét követő naptól – számított 15 nap belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de a Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséghez (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtható fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetéke: 112 000,- Ft.

Szombathely, 2013. július 22.

Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi
és Vízügyi Felügyelőség Szombathely

A felügyelőség hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2013. július 31.

A hirdetmény levételének napja: 2013. augusztus 16.

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja:

A hirdetmény levételének napja:



Kérjük válaszában hivatkozzon iktatószámunkra!

Szám: 5125-2/2/2013

Tárgy: Levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozat

Ea.: Paksa T.

Melléklet: Helyhez kötött légszennyező források kibocsátási határértékei

HATÁROZAT

Az Állami Autópálya Kezelő Zrt. (Budapest, Váci út 45/B., KÜJ száma: 100234981) – mint üzemeltető számára – az M7 autópálya Eszteregnyei Autópálya Mérnökség telephelyén (KTJ száma: 101711006) üzemelő, helyhez kötött légszennyező források működtetését

engedélyezem,

egyúttal a 4172-2/3/2008. számú határozatot visszavonom.

I.

Engedélyem a következő jelű és megnevezésű pontforrásra, berendezésre vonatkozik.

1. sz. technológia: gépjármű karbantartás, javítás

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P1 Akkumulátortöltő kürtője	Class Booster típusú akkumulátortöltő (E1)	8	0,031
P2 Kipufogó elszívó kürtő I.	Plymo Vent típusú elszívó rendszer (E2)	10	0,031
P3 Kipufogó elszívó kürtő II.	Plymo Vent típusú elszívó rendszer (E3)	10	0,031

2. sz. technológia: hőtermelés

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P4 Irodai kazánkémény I.	Remeha Gas 210 ECO 80 típusú, 80 kW teljesítményű kazán (T4)	10	0,018

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P5 Irodai kazánkémény II.	Remeha Gas 210 ECO 80 típusú, 80 kW teljesítményű kazán (T5)	10	0,018
P6 Műhely kazánkémény I.	Remeha Gas 210 ECO 120 típusú, 120 kW teljesítményű kazán (T6)	10	0,018
P7 Műhely kazánkémény II.	Remeha Gas 210 ECO 120 típusú, 120 kW teljesítményű kazán (T7)	10	0,018

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, a 2. sz. hőtermelés technológiánál 3 % oxigéntartalmú véggázra 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 mérésel 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.) A P5 jelű pontforrás kibocsátása a P4, a P7 jelű a P6 kibocsátási adataival meghatározható.

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

7.) 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 **2018. augusztus 31.** napjáig érvényes.

III.

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

A levegőtisztaság-védelmi működési engedélyezési eljárás 224 000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja a kérelem benyújtásakor megfizetésre került.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 112 000,- Ft.

Indokolás

Az Állami Autópálya Kezelő Zrt. (Budapest) – továbbiakban Zrt. – az M7 autópálya Eszteregnyei Autópálya Mérnökség (Eszteregnye, Celinkai u. 1.) telephelyén a gépjármű karbantartás során 2 egységből álló Class Booster 300 típusú akkumulátortöltőt üzemeltet, a javításnál keletkező füstgázokat 2 db Plymo Vent típusú berendezés szívja el. A technológiához 3 db légszennyező pontforrás tartozik. A telephely hőenergiáját 4 db Remeha Gas 210 Eco típusú kazán biztosítja, mely közül 2 db 80 kW, 2 db pedig 120 kW névleges hőteljesítményű. A kazánok tüzelőanyaga földgáz. A pontforrásokra felügyelőségem 4172-2/3/2008. sz. határozatával működési engedélyt adott.

A Zrt. benyújtotta a pontforrásokra vonatkozó működési engedély kérelmet. A benyújtott kérelem tartalmazta a légszennyező pontforrások adatait, a pontforrásokon távozó véggáz jellemzőit, valamint a Vibrocomp Kft. (Budapest) 2013. március 19-én végzett mérésének jegyzőkönyvét. A mérési jegyzőkönyv alapján a pontforrásokon távozó szennyezőanyagok mennyisége a jogszabályban előírt kibocsátási határértéket nem éri el.

A fentiek alapján a határozat kiadásáról döntöttem a rendelkező részben foglalt kikötések megtartása mellett.

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. pontja.

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 légszennyezési 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. **gépjármű karbantartás** technológia esetén a 7. sz. melléklet 2.53.1. pontja, a 6. sz. melléklet 2.1.1. pontja (O osztály) és a 2.2. pontja (D osztály),

a 2 sz. **hőtermelés** technológia esetén a „a 140 kW_{th} és az ennél nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések légszennyező anyagainak technológiai kibocsátási határértékeiről” szóló 23/2001. (XI. 13.) KöM rendelet 3. sz. melléklet

alapján 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 – to-

vábbiakban: VM rendelet – 15.§ (1) és (3) bekezdései alapján, a *14. számú mellékletében* foglaltak figyelembevételével, valamint a Kormányrendelet 25.§ (2) bekezdése alapján írtam elő.

A hőtermelés technológia P4 és P5, illetve P6 és P7 jelű pontforrásai azonos műszaki kialakítással rendelkeznek, ezért a Zrt. kérte, hogy a pontforrások légszennyezőanyag kibocsátása az egyik pontforrás méréssel történő meghatározásával történjen. A P5 jelű pontforrás légszennyezőanyag kibocsátása a P4 jelű pontforrás kibocsátásának mérésével, illetve a P7 jelű pontforrás légszennyezőanyag kibocsátása a P6 jelű pontforrás kibocsátásának mérésével meghatározható, ezért a VM rendelet 15.§ (2) bekezdése alapján a P5 jelű és P7 jelű pontforrásra vonatkozó mérési kötelezettség alól a Zrt-t felmentettem.

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 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.

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 kapják:

- Állami Autópálya Kezelő Zrt. – 1134 Budapest, Váci u. 45.
- Állami Autópálya Kezelő Zrt. Eszteregnyei Autópálya Mérnökség – 8882 Eszteregnye, Celinkai u. 1.
- Eszteregnye-Rigyác Községek Körjegyzősége – 8882 Eszteregnye, Kossuth u. 3.

Szombathely, 2013. július 22.

Bencsics Attila igazgató megbízásából:

Boros Regina sk.
mb. osztályvezető