



**Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi,  
Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség**

Szám: 87.395-2-6/2012.  
Előadó: Szenes Róbert (levegővédelmi)  
Dr. Kiss Renáta (jogi)

Tárgy: AVAREM Kft.-ELECTRO-COORD Kft., összevont pontforrás  
működési engedély

**HATÁROZAT**

Az AVAREM Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.), valamint az ELECTRO-COORD Magyarország Nonprofit Kft. (1027 Budapest, Horvát u. 14-24.) részére a Mezőkovácsháza, Végégyházi út 3. szám alatti telephelyén található helyhez kötött légszennyező pontforrások működtetését a következők szerint engedélyezem.

Engedélyt kérők adatai: Avarem Kft.  
2040 Budaörs, Gyár u. 2.  
KÜJ: 101675936,

valamint az

ELECTRO-COORD Magyarország Nonprofit Kft.  
1027 Budapest, Horvát u. 14-24.  
KÜJ: 101322546

Telephely adatai: 5800 Mezőkovácsháza, Végégyházi út 3.  
KTJ: 102127738  
EOVx: 119067  
EOVy: 791897  
Hrsz.: 2447/2

**1. számú technológia: lénycső hasznosítás**

Pontforrás azonosítója	P1 Kompakt törő és válogató berendezés kidobó kürtője					
	Csatlakozó berendezések műszaki adatai					
Típus:	Kompakt törő és válogató berendezés	Elszívó ventilátor	Leválasztó ciklon	Tömlőszűrő I.	Tömlőszűrő II.	2*4 db kénnel átítatott BPL szénszűrő
Teljesítmény, leválasztási hatásfok:	1500 db/h	2200 m <sup>3</sup> /h	70 %	99.9 %	99.9 %	Fajlagos felület 1100 m <sup>2</sup> /g
„LAL” szerinti azonosító	E1	V1	L1	L2	L3	L4
Kürtő:						
magassága:	10 m					
kibocsátó felület:	0,0491 m <sup>2</sup>					

A légszennyező pontforrásra megállapított technológiai határérték a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről) 6. sz. mellékletének 2.1.1. pontja alapján:

Légszennyező anyag	Forrás	Osztály	Légszennyező anyag tömegárama (kg/h)	Kibocsátási határérték (légszennyező anyag koncentráció) [mg/m <sup>3</sup> ]
Szilárd anyag	P1	O	0,5-ig	150
			0,5-nél nagyobb	50
Hg és vegyületei, Hg-ként összesen		A	0,001 vagy ennél nagyobb	0,2

Amikor a véggáz fizikai állapotában a kibocsátott légszennyező anyagok a szilárd halmazállapot mellett gőz- vagy gázfázisban is jelen vannak, az emisszió együttesen sem lépheti túl a táblázatban megadott értékeket.

#### Előírások:

1. A légszennyező pontforráson kiáramló légszennyező anyag mennyisége nem okozhat káros mértékű légszennyezettséget.
2. Az L4 jelű szűrő előtt mintavételi helyet kell kialakítani tájékoztató jellegű (hatékonysági) mérés elvégzésének céljából.
3. Annak megállapítására, hogy az L4 jelű szűrő telítődött-e, 3 havonta nem akkreditált hatékonysági mérést kell végezni, az alábbiak szerint: mintát kell venni a töltet előtt és után, majd meg kell állapítani a leválasztás hatékonyságát, valamint a kapott aktuális értékekől a töltet várható élettartamát. Az első mintavétel 2012. július 31-ig törtéjen meg. A mérések kezdetét a felügyelőségünknek 5 nappal a mérést megelőzően írásban be kell jelenteni.
4. A hatékonysági méréseket a 3. pontban meghatározott gyakorisággal mindaddig folytatni kell, míg felügyelőségünk mást elő nem ír.
5. Abban az esetben, ha az L4 jelű töltet telítődött, azt haladéktalanul ki kell cserélni.
6. A légszennyező pontforrásról és a hozzá tartozó technológiai berendezések üzemviteléről *mindkét engedélyesnek külön-külön* folyamatosan üzemnaplót kell vezetni a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló VM rendelet 18. §-ban előírt tartalommal.  
Az üzemnaplóban különösen ki kell térni a szűrőtöltetek ellenőrzésére, karbantartására, cseréjére (ellenőrzés időpontja, a tapasztaltak leírása; karbantartás időpontja, elvégzett feladatok ismertetése; töltet cseréje esetén annak időpontja, az eltávolított és behelyezett töltet mennyisége, típusa; az L4 jelű töltet telítődését ellenőrző mérési eredmények, a töltet leválasztási határfoka).
7. A 3 havonta elvégzendő nem akkreditált hatékonysági mérés vizsgálati eredményeit, valamint *mindkét engedélyes által* a 6. pontban meghatározottak szerint vezetett üzemnaplót a méréseket követő 30 napon belül meg kell küldeni felügyelőségünkre. Az első jelentés beküldési határideje: 2012. augusztus 15.
8. A P1 jelű légszennyező pontforrás légszennyező anyag kibocsátását normál üzemvitel mellett következő alkalommal 2015. február 15-ig, majd azt követően 3 évente kell akkreditált mérőszervezettel végeztetett, a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló VM rendelet szerinti szabványos emisszió méréssel meghatározni. A mérés kezdetét megelőzően azt a felügyelőségünknek 8 nappal hamarabb írásban be kell jelenteni. A mérésről készült jegyzőkönyvet a mérést követő 30 napon belül meg kell küldeni felügyelőségünkre.
9. A légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettséget a levegő védelméről szóló Korm. rendelet 31. § (2) bekezdése alapján, az AVAREM Kft. KÜJ számára történő hivatkozással, de *mindkét engedélyes üzemviteli adatait egyesítve kell teljesíteni.*
10. A légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettséget a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló VM rendelet 12. § (1) b, pontja szerint, a mérési jegyzőkönyv alapján kell teljesíteni.
11. A berendezéseket csak a gépkönyvében előírt módon (biztonsági előírások, gépkihasználás stb.) szabad használni.
12. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról a felügyelőséget telefonon azonnal és 24 órán belül írásban tájékoztatni kell.

Az engedély érvényességi ideje: 5 év

A légszennyező pontforrás kibocsátási határértékei 2012. I. negyedévtől érvényesek.

Jelen határozat jogerőre emelkedésével egyidejűleg a 87.395-2-5/2012. számú pontforrás üzemelési engedély érvényét veszti.

A határozat ellen a közzétételtől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az ATI-KTVF-hez, mint elsőfokú hatósághoz két példányban benyújtandó, 16.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj átutalása mellett fellebbezésnek van helye (kivéve a jogszabályban meghatározott egyéb eseteket).

Jelen határozat –fellebbezés hiányában– a fellebbezésre nyitva álló határidő lejártát követő napon jogerőre emelkedik.

## INDOKOLÁS

Az ELECTRO-COORD Kft. pontforrás üzemelési engedély kérelmet nyújtott be felügyelőségünkre, mely szerint a Mezőkovácsháza, Végegyházi út 3. szám alatti telephelyen lévő P1 jelű légszennyező pontforrást – melyet az AVAREM Kft. a jogerős 87.395-2-5/2012. számú engedély alapján már üzemeltet – az AVAREM Kft-vel közösen, de időben elkülönítve kívánja a továbbiakban működtetni.

A kérelmező az eljárás igazgatási szolgáltatási díját átutalta (33/2005. (XII. 27.) KvVM rend. i./14. pont).

Tekintettel arra, hogy a korábbi LAL alapbejelentést az AVAREM Kft. teljesítette, továbbá a majdani adatszolgáltatást is az AVAREM Kft. fogja teljesíteni, az ELECTRO-COORD Kft. kérelme alapján az engedélyt az AVAREM Kft. korábbi ügyiratának részeként, az AVAREM Kft. részére kiadott korábbi engedély visszavonása mellett foglalja egységes szerkezetbe felügyelőségünk és összevont engedélyként adja ki azt. Az ELECTRO-COORD Kft. által – eredetileg a hulladékkezelési engedély kérelemhez – csatolt, az ELECTRO-COORD Kft. és az AVAREM Kft. által megkötött együttműködési megállapodást jelen pontforrás engedélyhöz is figyelembe vette a felügyelőség.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: R.) 22. § (1) bekezdése szerint a felügyelőség a hatáskörébe tartozó légszennyező forrás létesítése, teljesítménybővítése, élettartalmát meghosszabbító felújítása, alkalmazott technológiájának váltása, használatbavétele esetén a levegővédelmi követelményeket levegőtisztaság-védelmi engedélyben írja elő.

Előírásainkat a R. 4. és 5. § alapján tettük. Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásaink a rendelet 31. §-ában előírtakon alapulnak.

Az üzemelő berendezésekre a technológiai határértéket a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről) 6. sz. mellékletének 2.1.1. pontja alapján határoztuk meg. A légszennyező pontforráson végzendő emisszió mérést a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet előírásai alapján kell elvégezni.

A P1 jelű pontforrás légszennyező anyag kibocsátását az IMSYS Kft. Környezet-és Munkavédelmi Vizsgáló Laboratórium 2012. február 27-én vizsgálta. Az 5/2012. számú mérési jegyzőkönyv szerint a P1 jelű légszennyező pontforrás légszennyezőanyag kibocsátása a mérés időpontjában nem haladta meg a jogszabályban előírt határértékeket.

Az AVAREM Kft. által korábban benyújtott pontforrás üzemelési engedély kérelemben a P1 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét vizsgálták. A dokumentáció szerint a P1 jelű légszennyező pontforrás körüli a várható légszennyezőanyag kibocsátás végett hatásterület nem határolható le (a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. §-ban meghatározott lehatárolás feltételei nem teljesülnek). A technológia alkalmazása során nem várható a légszennyezés nagy távolságú terjedése, az országhatáron való áttérjedése.

Tekintettel arra, hogy a P1 jelű légszennyező pontforrás légszennyező anyag kibocsátásai az L4 jelű szűrőberendezés telítődéséből adódóan az 5/2012. számú mérési jegyzőkönyvben szereplő értékekhez képest változhatnak, így a kibocsátások megbízható ellenőrzése végett a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 5 § (1) bekezdése alapján rendszeresen elvégzendő tájékoztató jellegű (hatékonysági) mérési kötelezettséget írtunk elő.

A helyhez kötött légszennyező pontforrások ellenőrzésének dokumentálásra vonatkozó előírásainkat a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 18. § pontja alapján tettük.

Felügyelőségünk a hivatkozott rendelkezések alapján engedélyezte az ügyfelek részére a Mezőkovácsháza, Végegyházi út 3. szám alatti telephelyen található pontforrások működtetését.

A határozatot a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése alapján hoztam meg.

A felügyelőség hatáskörét és illetékességét 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet állapítja meg.

Jelen ügyben az ügyintézési határidő a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 33. § (1) bekezdés alapján 2012. július 16-án járt volna le.

A jogorvoslat lehetőségéről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 98. §-ának (1) bekezdése és 99. §-ának (1) bekezdése szerint, a fellebbezés díja mértékéről a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjáról szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (4)-(8) bekezdései és 1. sz. melléklete szerint rendelkezett a felügyelőség.

**Kapják:**

1. AVAREM Kft. (2040 Budaörs, Gyár u. 2.)
2. ELECTRO-COORD Magyarország Nonprofit Kft. (1027 Budapest, Horvát u. 14-24.)
3. ATI-KTVF Hatósági Nyilvántartás
4. ATI-KTVF Irattár

Szeged, 2012. július 6.

**Némethy Tímea**  
igazgató megbízásából

**Dr. Mader Balázs s. k.**  
mb. hatósági engedélyezési irodavezető

