



**CSONGRÁD MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL**

**Ügyiratszám:** 106417-1-3/2015  
**Ügyintéző:** Zsombok Zsolt  
**Telefon:** +36 79/521-962

**Tárgy:** Levegővédelmi működési engedély  
**Hiv.szám:-**  
**Melléklet:-**

## H A T Á R O Z A T

A Csát-Agro Kft. (6500 Baja, Petőfi S. u. 80.) – továbbiakban engedélyes – kérelmének helyt adva, részére a Szárítótelep elnevezésű, Csátalja, külterület hrsz. 0267/22 alatti telephelyén 4 db bejelentés köteles helyhez kötött légszennyező pontforrás működtetését az alábbiak szerint engedélyezem:

**Engedélyt kérő adatai:** Csát-Agro Kft.  
6500 Baja, Petőfi S. u. 80.  
KÜJ: 103 087 766

**Telephely adatai:** 6523 Csátalja, külterület hrsz. 0267/22  
KTJ: 102 442 893  
EOV<sub>x</sub>: 076 962 m  
EOV<sub>y</sub>: 643 076 m

### **1. számú technológia:** Szemestermény szárítás-tisztítás

<b>Pontforrás azonosítója</b>	<b>P1</b>
<b>Pontforrás megnevezése:</b>	BEG 16R Cimbria szárító torony I. sz. kifúvó kürtője
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
1. Szárítótornyhoz kapcsolódó hővisszaforgató és szilárd anyag leválasztó cyclofan (P2-vel közös) leválasztási hatásfoka:	70 %
LAL jelentés szerinti azonosító:	L2
2. Cimbria BEG 16R típusú szárítótorny I. sz. kürtőjéhez kapcsolódó elszívó ventilátor légszállítása:	25.480 m <sup>3</sup> /h
LAL jelentés szerinti azonosító:	V2
<b>BEG 16R Cimbria szárító torony I. sz. kifúvó kürtője:</b>	
magassága:	12 m
keresztmetszete:	0,441 m <sup>2</sup>

**1. számú technológia:** Szemestermény szárítás-tisztítás

<b>Pontforrás azonosítója</b>	<b>P2</b>
<b>Pontforrás megnevezése:</b>	BEG 16R Cimbria szárító torony II. sz. kifúvó kürtője
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
1. Szárítótoronyhoz kapcsolódó hővisszaforgató és szilárd anyag leválasztó cyclofan (P1-el közös) leválasztási határfoka:	70 %
LAL jelentés szerinti azonosító:	L2
2. Cimbria BEG 16R típusú szárítótorony II. sz. kürtőjéhez kapcsolódó elszívó ventilátor légszállítása:	26.310 m <sup>3</sup> /h
LAL jelentés szerinti azonosító:	V3
<b>BEG 16R Cimbria szárító torony II. sz. kifúvó kürtője:</b>	
magassága:	9 m
keresztmetszete:	0,441 m <sup>2</sup>

**1. számú technológia:** Szemestermény szárítás-tisztítás

<b>Pontforrás azonosítója</b>	<b>P3</b>
<b>Pontforrás megnevezése:</b>	Delta 143.1 típusú előtisztító ciklon kürtője
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
1. Cimbria Delta 143.1. típusú előtisztító rostasorozat teljesítménye:	25 t/h
LAL jelentés szerinti azonosító:	E2
2. Előtisztító rostasorozathoz kapcsolódó ciklon leválasztási határfoka:	85 %
LAL jelentés szerinti azonosító:	L1
3. Előtisztító rostasorozathoz kapcsolódó elszívó ventilátor légszállítása:	4.780 m <sup>3</sup> /h
LAL jelentés szerinti azonosító:	V1
<b>Delta 143.1 típusú előtisztító ciklon kürtője:</b>	
magassága:	12 m
keresztmetszete:	0,264 m <sup>2</sup>

**1. számú technológia:** Szemestermény szárítás-tisztítás

<b>Pontforrás azonosítója</b>	<b>P4</b>
<b>Pontforrás megnevezése:</b>	Felvonó elszívó ventilátor ciklon kürtője
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
1. Felvonó porelszívó ventilátorához kapcsolódó ciklon leválasztási határfoka:	85 %
LAL jelentés szerinti azonosító:	L3
2. Felvonó porelszívó ventilátor légszállítása:	1.670 m <sup>3</sup> /h
LAL jelentés szerinti azonosító:	V4
<b>Felvonó elszívó ventilátor ciklon kürtője:</b>	
magassága:	12 m
keresztmetszete:	0,18 m <sup>2</sup>

A **P1-P2** légszennyező pontforrásokra valamint szén-monoxidra, nitrogén-oxidokra és kén-oxidokra megállapított általános technológiai kibocsátási határértékek a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. melléklet 2.1.1. és 2.2. táblázata, valamint a szilárd anyagra megállapított eljárás-specifikus kibocsátási határérték a 7. melléklet 2.39.1. pontja alapján pontforrásonként a következők:

Szennyező anyag (kód), osztály	Határérték	Tömegáram (kg/h)	Határérték (mg/m <sup>3</sup> )
Szén-monoxid (2) D	általános	5 kg/h vagy nagyobb	500
Nitrogén-oxidok (NO <sub>2</sub> -ként) (3) D	általános	5 kg/h vagy nagyobb	500
Kén-oxidok (SO <sub>2</sub> -ként) (1) D	általános	5 kg/h vagy nagyobb	500
Szilárd anyag (7)	eljárás-specifikus	-	150

A kibocsátási határértékek tüzelési és termikus (a levegőből tényleges oxigén-elvonás történik) technológiáknál – ha jogszabály vagy hatósági határozat másként nem rendelkezik – a száraz véggáz 5 tf%-os O<sub>2</sub> tartalmára, 273 K hőmérsékletre és 101,3 kPa nyomásra vonatkozik.

Tömegárammal szabályozott technológiai kibocsátási határértékek esetében, ha a légszennyező anyag kibocsátása a tömegáram alsó határa (küszöbértéke) alá esik, a kibocsátási határérték a tömegáram alsó határához hozzárendelt, mg/m<sup>3</sup>-ben megadott légszennyező anyag koncentráció, amelyet a küszöbérték alatt nem kell alkalmazni.

Ugyanabba az osztályba tartozó több anyag együttes, egy időben történő kibocsátása esetén is meg kell tartani a fenti határértékeket.

A **P3-P4** légszennyező pontforrásokra valamint a szilárd anyagra megállapított eljárás-specifikus kibocsátási határérték a 7. melléklet 2.39.1. pontja alapján pontforrásonként a következő:

Szennyező anyag (kód), osztály	Határérték	Tömegáram (kg/h)	Határérték (mg/m <sup>3</sup> )
Szilárd anyag (7)	eljárás-specifikus	-	150

A kibocsátási határérték tüzelési és termikus (a levegőből tényleges oxigén-elvonás történik) technológiáknál – ha jogszabály vagy hatósági határozat másként nem rendelkezik – a száraz véggáz 5 tf%-os O<sub>2</sub> tartalmára, 273 K hőmérsékletre és 101,3 kPa nyomásra vonatkozik.

#### Előírások:

1. A légszennyező pontforrások kibocsátásának ellenőrzését méréssel, számítással, műszaki becsléssel, anyagmérlegek készítésével kell elvégezni.
2. A berendezések kidobó nyílásán kiáramló légszennyező anyag mennyisége nem okozhat káros mértékű légszennyezést.
3. A berendezések hatékony működése miatt biztosítani kell az optimumra való szabályozást.
4. A berendezéseket csak a gépkönyvekben előírt módon (biztonsági előírások, gépkönyvhasználat, stb.) szabad használni.
5. A P1-P4 jelű légszennyező pontforrás légszennyező anyag kibocsátását normál üzemvitel mellett, a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet szerinti akkreditált méréssel kell megállapítani. A **mérési jegyzőkönyvet a P1-P4 pontforrásokra 2020. június 30-ig** be kell küldeni hatóságoknak.
6. A **P1-P4** légszennyező pontforrások légszennyező anyag kibocsátását **5 évente** kell a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának

vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendeletnek megfelelő méréssel igazolni.

7. A légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettségét a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (2) és 32. § (1) bekezdése valamint a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 12. § (1) bekezdés b) pontja, illetve a mérési jegyzőkönyv alapján kell teljesíteni.
8. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságot telefonon azonnal és 24 órán belül írásban tájékoztatni kell.

**Az engedély érvényességi ideje: a határozat jogerőre emelkedésétől számított 5 év.**

**A légszennyező pontforrások kibocsátási határértékei 2015. III. negyedévtől érvényesek.**

A környezetvédelmi hatóság a levegővédelmi követelményt megsértő természetes és jogi személy, vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet részére, a jogsértő tevékenység megszüntetésére, illetve a mulasztás pótlására való kötelezéssel egyidejűleg, - ha jogszabály másként nem rendelkezik - levegőtisztaság-védelmi bírságot szab ki.

***Jelen engedély nem mentesít más engedélyek megszerzése, valamint a biztonságos üzemeltetés megkezdéséhez és folytatásához szükséges vizsgálatok elvégzése alól.***

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de a Csongrád Megyei Kormányhivatalhoz, mint elsőfokú hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 64.000 Ft, melyet a Magyar Államkincstárnál vezetett 10028007-00335663-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságom részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatában fel kell tüntetni jelen határozat számát.

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

## I N D O K O L Á S

A Csát-Agro Kft. az építési engedélyezési eljárás során a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság által adott 91977-1-3/2013. ikt. számú szakhatósági állásfoglalásban kapott a P1-P4 pontforrásokra levegővédelmi létesítési engedélyt.

A Kft. a P1-P4 pontforrásokra a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. melléklete szerinti levegővédelmi működési engedélykérelmet, LAL-alapbejelentést valamint az arra akkreditált mérőszervezettel 2015. június 16-án elvégzett szabványos mérési jegyzőkönyvet nyújtott be, és kérelmezte új levegővédelmi működési engedély kiadását.

A mérési eredmények alapján a kibocsátások határérték alattiak, a levegővédelmi hatásterület ugyanakkor túlterjed az engedélyezéssel érintett ingatlan határvonalán, ezért a környezetvédelmi és

természetvédelmi hatóság hirdetményezési megkeresést küldött a területileg illetékes jegyzőnek. Az új mérési jegyzőkönyv benyújtásának határidejét az előző bekezdésben foglaltak alapján, a rendelkező részben előírtak szerint határoztam meg.

A technológia alkalmazása során nem várható a légszennyezés nagy távolságú terjedése, az országhatáron való áttérjedése. A kérelmet megvizsgálva megállapítható, hogy a rendelkező részben foglalt előírások teljesítése esetén a tevékenység várhatóan káros légszennyezést nem okoz.

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

Az ügyintézési határidő kezdete: 2015. július 13. A rendelkezésre álló ügyintézési határidő 21 nap. A hirdetményt a környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság 2015. július 21-én postázta, és a hirdetményre vonatkozó visszajelzés 2015. augusztus 14-én érkezett, tehát az ügyintézési határidőbe nem számítanak be az időközben eltelt napok. A levegővédelmi működési engedélyt a felügyelőség a Ket. 33. § (1) bekezdése alapján rendelkezésre álló ügyintézési határidőn belül adta ki, tehát a Ket. 33/A. § szerinti igazgatási szolgáltatási díj visszafizetési kötelezettség nem merül fel. Az ügyintézési határidő lejárati napja 2015. augusztus 27.

Az előírásokat a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §, 5. § (1)-(2) bekezdésében és a 31. §-ban foglaltak alapján tettük.

A határozat a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22.§ (1) és 25. § (2)-(5) bekezdésében foglaltakon alapul.

A kibocsátási határértékeket a rendelkező részben megadott jogszabályok alapján adtam ki.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. melléklet 14. pontja alapján határoztam meg.

A fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése és a 99. § (1) bekezdés biztosítja. A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

A levegővédelmi követelmények be nem tartásának jogkövetkezményeit a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 34. § (1)-(4) bekezdése határozza meg, az ügyfelet erről a Ket. 72. § (1) bekezdésének d) pontja alapján tájékoztattam.

A jogorvoslati eljárási díját a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (5) bekezdése alapján állapítottam meg.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság hatáskörét a 306/2010.(XII 23.) Korm. rendelet 36. § (1) bekezdése, illetékességét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 4. melléklete állapítja meg.

Szeged, 2015. augusztus 26.

**Dr. Juhász Tünde**  
kormány megbízott nevében és megbízásából:

**Dr. Mader Balázs**  
főosztályvezető-helyettes

Kapják:

1. Csát-Agro Kft. (6500 Baja, Petőfi S. u. 80.) TV
2. Nagybaracsikai Közös Önkormányzati Hivatal Csátaljai Kirendeltsége (6523 Csátalja, Kossuth u. 2/b. TV+melléklet
3. Irattár
4. Hatósági Nyilvántartás