



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

MISKOLCI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám: BO-08/KT/09863-6/2019.

Ügyintéző: Gál Szabolcs

Tárgy: ÖKOIL Alapanyag Előállító és
Kereskedelmi Kft. (Sajóbábony)
részére levegőtisztaság-védelmi
engedély

Ügyintézőjük: Dienes Endre László

Melléklet: Technológiai kibocsátási határérték
táblázat

HATÁROZAT

- I. Az ÖKOIL Alapanyag Előállító és Kereskedelmi Kft. (3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz., KÜJ: 101941093) – a továbbiakban engedélyes – megbízásából az Envira 96 Kft. (3763 Bódvaszilas, Kossuth L. u. 53.) által benyújtott 2019. október 28-án érkezett kérelmének helyt adok, és a 3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz. alatti telephelyen (KTJ: 101689439) üzemelő, az alábbi táblázatban szereplő pontforrások üzemeltetésére vonatkozó

levegőtisztaság-védelmi engedélyt megadom.

Forrás sorszáma	Forrás megnevezés	Forráshoz tartozó berendezések és teljesítményük
P1	Daraszárítás	L1 Leválasztó ciklon (99%) L2 Leválasztó ciklon (99%) V1 Elszívó ventilátor (20000 m³/h)
P2	Extrakciós berendezés	V2 Elszívó ventilátor (2000 m³/h)
P3	Magtisztítás	L4 porleválasztó ciklon (20000 m³/h) V3 elszívó ventilátor magtisztításhoz (25200 m³/h)

II. 1. Az engedélyes adatai

Neve: ÖKOIL Alapanyag Előállító és Kereskedelmi Kft.
Székhely: 3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz.
KÜJ: 101941093
KTJ: 101689439
Telephely: 3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz.

2. Az engedélyezett tevékenység: nem étkezési növényolaj előállítása; növényi olaj extrahálás; nem étkezési célú növényolaj előállításhoz kapcsolódó magtisztítás

- III. A telephelyen üzemelő légszennyező pontforrások azonosító számát, megnevezését, a technológiai kibocsátási határértékét az elérhető legjobb technika alapján a jelen határozat melléklete tartalmazza. A pontforrások technológiai kibocsátási határértékeit a BO-08/KT/10236-1/2019. számon Iktatott Levegőtisztaság-védelmi változásjelentés (LAL) alapján állapítottam meg.

IV. Levegővédelmi követelmények:

1. Betartandó műszaki előírások az elérhető legjobb technika alapján:
A kibocsátási határértékek betartása érdekében a telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy a megadott határértékek teljesüljenek.
2. A kibocsátási határértékek betartásához szükséges egyéb követelmények:
A technológiához tartozó gépek, berendezések kezelési utasításainak folyamatos betartásával meg kell akadályozni a határérték feletti légszennyezőanyag kibocsátást.
3. Méréssel és adatszolgáltatással kapcsolatos előírások:
 - a. A telephelyen üzemelő légszennyező források légszennyező anyag kibocsátásáról évente a környezetvédelmi hatáskörében eljáró Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet] 31. § (2) bekezdése alapján a tárgyévét követő március hó 31-ig a 7. melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést kell benyújtani.
 - b. Az adatszolgáltatásra köteles levegőtisztaság-védelmi üzemelési engedéllyel rendelkező légszennyező források üzemeltetőjének a levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak, és kérnie kell a levegővédelmi engedély egyidejű módosítását a megfelelő igazgatási szolgáltatási díj befizetésének igazolásával együtt.
 - c. A telephelyen üzemelő légszennyező pontforrások emisszióját ötévenként, akkreditált laboratóriummal mérteni kell. A mérés időpontjáról előre értesíteni kell a környezetvédelmi hatóságot. Az emisszió mérési jegyzőkönyvet, a mérés időpontját követő 30 napon belül meg kell küldeni a környezetvédelmi hatóság részére.
A következő emisszió mérést a P1, P2 és P3 jelű pontforrások esetében **2024. augusztus 5-ig** el kell végezteni.
 - d. A P1, P2 és P3 jelű légszennyező pontforrásról és a hozzá tartozó technológiai berendezések üzemviteléről folyamatosan üzemnaplót kell vezetni a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet [a továbbiakban: 6/2011. (I. 14.) VM rendelet] 18. § (1) bekezdésében foglaltak szerint.
Az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni. A pontforrások üzemnaplóját, valamint az éves jelentéseket az adatrögzítéstől számított 5 évig meg kell őrizni.
4. Rendkívüli légszennyezéssel kapcsolatos előírások:
A rendkívüli légszennyezést a szennyezés bekövetkeztekor azonnal be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak, és gondoskodni kell a szennyezés elhárításáról.

V. 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 a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 34. § (1) bek. alapján.

A levegővédelmi követelmények megsértésének eseteit és az azokhoz kapcsolódó levegőtisztaság-védelmi bírságok mértékét a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 9. melléklete tartalmazza.

VI. A P1, P2 és P3 jelű pontforrásra vonatkozó jelen engedély **2021. április 22-ig** érvényes.

VII. A határozat ellen – annak közlésétől számított – **15 napon belül** a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályánál előterjesztett fellebbezéssel lehet élni.

Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet.

A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja a hatósági eljárás díjának **50 %-a**, azaz **48 000,- Ft**, amelyet a **Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00335656-00000000 számú** előirányzat-felhasználási számlára kell – a befizetés közlemény rovatában az ügyírátszám megadásával – átutalni, és az átutalási megbízást (annak hiteles másolatát) a környezetvédelmi hatóság részére meg kell küldeni.

INDOKOLÁS

Az ÖKOIL Alapanyag Előállító és Kereskedelmi Kft. (3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz., KÜJ: 101941093) megbízásából az Envira 96 Kft. (3763 Bódvaszilas, Kossuth L. u. 53.) 2019. október 28-án levegőtisztaság-védelmi engedélykérelmet nyújtott be a 3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz. alatti telephelyen üzemelő levegőterhelést okozó helyhez kötött P1, P2 és P3 jelű légszennyező pontforrásainak üzemeltetésére vonatkozóan.

A 2019. november 5-én kelt BO-08/KT/09863-3/2019. számon iktatott végzésemben hiánypótlás benyújtására hívtam fel az engedélyest. Az engedélyes 2019. november 19-én érkezett, BO-08/KT/09863-5/2019. számon iktatott beadványával a hiánypótlást teljesítette.

A benyújtott dokumentációban foglaltak alapján a 3792 Sajóbábony, Gyártelep külterület 024/214 hrsz. alatti telephelyen üzemelő P1 és P3 jelű pontforrások súlypontja, mint középpont köré kijelölhető hatásterület a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 14. pontjának b) feltétele szerint 305 méter távolságban került kijelölésre. A számítás alapján meghatározott hatásterületek nem érintenek lakott területeket.

Az Akusztika Mérnöki Iroda Kft (6500 Baja, Szent László u. 105.) akkreditált vizsgáló laboratóriuma (NAH-1-1417/2017.) által 2019. augusztus 5-én elvégzett emissziómérésekről készült jegyzőkönyvében (Munkaszám: BM013959) foglaltak alapján a P1, P2 és P3 jelű pontforrások kibocsátása határérték alatti.

Az eljárás során megállapítottam, hogy az ÖKOIL Alapanyag Előállító és Kereskedelmi Kft. részére a Sajóbábony 024/149, 024/197 hrsz. alatti ingatlanon lévő növényolaj előállító üzem kapacitásbővítéséhez 157-10/2011. számú határozatában adta ki környezetvédelmi hatóság a környezetvédelmi engedélyt, az engedély 2021. április 22-ig érvényes.

Az engedély hatályát a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 25. § (5) bekezdése, és a környezetvédelmi engedély érvényességi idejének figyelembevételével határoztam meg.

Az engedélyes az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 96 000,- Ft, azaz kilencvenhatezer forint – 2019. október 21-én befizette.

A kérelmezett tevékenység 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése alapján engedély-köteles.

A légszennyező pontforrások üzemeltetéséhez a benyújtott engedély iránti kérelem vizsgálatát követően az engedélyes részére a levegőtisztaság-védelmi engedélyt megadtam.

Tájékoztatom az engedélyest arról, hogy az engedély érvényességi idejének lejártá előtt a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. melléklet tartalmi követelményei szerint új levegőtisztaság-védelmi engedély kérelmet kell benyújtani.

A légszennyező források kibocsátási határértékét a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 5. §. (a) pontja, a 6. melléklet 2.1.1. pontja, a 7. melléklet 2.39. pontja és az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 2. melléklet 1. 19. pontja alapján állapítottam meg.

A mérésre és adatszolgáltatásra vonatkozó követelmények meghatározásakor a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. § (3) bek., valamint 14. melléklet 1.3. pontja, a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (2) és (4) bekezdése alapján jártam el.

Felhívom az engedélyes figyelmét, amennyiben új légszennyező forrás(ok) létesül(nek) a telephelyen, a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése és a (2) bekezdés c) pontja alapján létesítési engedélykérelmet kell benyújtani, melyhez csatolni kell a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (1) bekezdése alapján a Levegőtisztaság-védelmi Változásjelentést. Az engedélykérelem igazgatási szolgáltatási díja 32 000,- Ft/légszennyező forrás.

Tájékoztatom továbbá, hogy a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 32. § (1) bek. alapján az adatszolgáltatás elektronikus úton teljesítendő, a (2) bek. alapján az adatszolgáltatás során közölt adatok teljeskörűségéért, a bejelentésre kötelezettre érvényes számviteli szabályokkal, statisztikai rendszerrel, valamint egyéb nyilvántartási rendszereivel, mérési, megfigyelési adataival való egyezéséért a bejelentésre kötelezett a felelős. Az adatszolgáltatás során benyújtott dokumentációt legalább 5 évig meg kell őrizni.

A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 32. § (3) szerint az adatszolgáltatásra kötelezett légszennyező források üzemeltetőinek a 31. § (2) bekezdése alapján tett jelentésében megadott levegőterhelési adatok interneten keresztül történő elérhetőségét az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer publikus felülete biztosítja.

A határozatot a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 36. § (1) bekezdése alapján a 6. sz. mellékletében foglaltak figyelembevételével, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdésében és a 8/A. § (1) bekezdésében biztosított jogkörben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

A jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 116. § (2) bekezdése és a 118. § (1)-(3) bekezdése alapján, a jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjáról a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 14. pontjának figyelembevételével, a 2. § (5) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2019. december 19.

Dr. Stiber Vivien

járási hivatalvezető nevében és megbízásából:



Kapják:

1. Envira 96 Kft. 3763 Bódvaszilas, Kossuth L. u. 53. **CK(11385363) +melléklet**
2. ÖKOIL Alapanyag Előállító és Kereskedelmi Kft. 3792 Sajóbáony, Gyártelep
költerület 024/214. hrsz. – **CK(13785893) +melléklet**
3. Iratokhoz +melléklet

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 101689439
A telephely megnevezése: Növényolaj előállító üzem
A telephely címe: 3792 Sajóbábony, Küllerület
KÜJ: 101941093
Ügyfél neve: Ökoil Alapanyag Előállító És Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság
Ügyfél cím: 3792 Sajóbábony, Gyártelep (Magyarország)

A technológia azonosítója: 1 Besorolás: 1000
A technológia megnevezése: Nem étkezési növényolaj előállítása

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Szilárd anyag	7	P1	Általános: 10 osztály

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

P1 Daraszártás

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	0%
10 csoport	2019.4	50.0 mg/m3 véggáz	0.5	-

Az 10 osztályra (szilárd anyag) vonatkozó kibocsátási határérték 0,5 kg/h tömegáram küszöbérték alatt 150 mg/m3

Verziószám: 2

A technológia azonosítója: 2 Besorolás: 243
A technológia megnevezése: Növényi olaj extrahálás

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Hexán	105	P2	VOC egyéb anyag

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

P2 Extrakciós berendezés

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram ktiszöbérték kg/h	O%
VOC teljes kibocsátás	2008.2	1.0 kg/t extrahált repce-mag	-	-

A technológia azonosítója: 3 Besorolás: 133
A technológia megnevezése: nem étkezési célú növényolaj előállításához kapcsolódó magtisztítás

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Szilárd anyag	7	P3	Eljárás specifikus alapon

A technológiához tartozó pontforrások, melyeken a következőkben közreadott kibocsátási koncentrációk érvényesek

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram különbérték kg/h	O%
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2019.4	150.0 mg/m3 véggáz	-	-

MegjegyzésA(z) BO-08/KT/09863-6/2019 sz. határozat melléklete

Verziószám: 2

3



