



VESZPRÉM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám:	VE/30/08198-8/2024	Tárgy:	Levegőtisztaság-védelmi engedély módosítása
Ügyintéző:	Monostori Márton	Hiv. szám:	-
Szerv. egység:	Környezetvédelmi Osztály	Melléklet:	Kibocsátási határértékek
Telefon:	88/550-896		

HATÁROZAT

A Veszprém Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: **Kormányhivatal**) hatáskörében eljárva **Veszprémi Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Zrt.** (székhely: 8162 Küngös, Kossuth Lajos u. 3., KSH törzsszám: 11327550, KÜJ: 100225554) által a 8162 Küngös, Külterület 01133/1. hrsz. (KTJ: 100383745, EOVS koordináták: X= 192068, Y= 583095) alatti telephelyen folytatott termény tisztítás és szárítás tevékenységekre a VE-09/KTF/05763-3/2020. ügyiratszámom kiadott levegőtisztaság -védelmi engedélyt az alábbiak szerint

módosítom,

és a módosítással egységes szerkezetbe foglalva az alábbiak szerint közlöm:

1.0 A Veszprém Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) hatáskörében eljárva Veszprémi Mezőgazdasági Termelő és Szolgáltató Zrt. (székhely: 8162 Küngös, Kossuth Lajos u. 3., KSH törzsszám: 11327550, KÜJ: 100225554, a továbbiakban: **Kérelmező**) által a 8162 Küngös, Külterület 01133/1. hrsz. (KTJ: 100383745, EOVS koordináták: X= 192068, Y= 583095, a továbbiakban: **Telephely**) alatti telephelyen folytatott termény tisztítás és szárítás tevékenységekre vonatkozóan a **P14, P15, P16, P17, P18, P20, P21 és P22** jelű pontforrásokra

a működési engedélyt megadom.

2.0 A Telephely esetében az elérhető legjobb technika szerint alkalmazott technológia környezetvédelmi besorolását, a légszennyező pontforrás kibocsátási határértékeit és a kibocsátott anyagok felsorolását a jelen engedély melléklete tartalmazza.

3.0 A Telephely helyhez kötött légszennyező pontforrásoknak a légszennyezőanyag kibocsátásaira vonatkozóan a levegővédelmi követelmények teljesülésének biztosítására a mellékletben szereplő kibocsátási határértékeket állapítom meg.

4.0 Egyéb rendelkezések:

4.1 A diffúz forrás kialakulásának elkerülése érdekében az üzemeltető köteles a Telephely rendszeres karbantartásáról és tisztán tartásáról gondoskodni.

- 4.2** Az üzemeltető köteles – a levegőterheléssel járó tevékenység fennállásáig – a tényleges légszennyezőanyag kibocsátásról **minden év március 31-ig** LM – légszennyezés mértékéről elektronikus úton éves levegőtisztaság-védelmi jelentést tenni.
- 4.3** A levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokról az üzemeltető köteles elektronikusan, az OKIR kapun keresztül LAL – levegőtisztaság-védelmi adatszolgáltatást tenni és ezzel egyidejűleg a Kormányhivatal részére elektronikusan – a változás bekövetkezésétől számított **30 napon belül** – az engedélykérelmet megküldeni.
- 4.4** Az 5. számú „Terményszárítás”, a 8. számú „Vetőmag üzem I.”, a 9. számú „Vetőmag üzem II.” és a 10. számú „Terményszárító-tisztító” megnevezésű technológiákhoz kapcsolódó **P14, P15, P16, P17, P18, P20, P21 és P22** jelű helyhez kötött légszennyező pontforrások anyag kibocsátását **ötévenként** legalább egyszer időszakos méréssel kell ellenőrizni.

Határidő: 2029. szeptember 30.

A mérést csak olyan akkreditálással rendelkező mérőszervezet végezheti, amely megfelel a minőség-irányítási követelményeknek. A mérés tervezett időpontjáról a Kormányhivatalt 15 nappal a mérés előtt írásban kell értesíteni.

- 4.5** Az időszakos mérések során alkalmazandó mintavételi helyeket úgy kell kialakítani, hogy a szabványos és biztonságos mérés lehetősége biztosítva legyen.
- 4.6** A mérőhely kiépítése, valamint a méréshez szükséges állapotok folyamatos fenntartása az üzemeltető feladata.
- 4.7** Az üzemeltető köteles a pontforrásra vonatkozó időszakos kibocsátásmérésről készült szakértői véleményt a tárgyévi légszennyezőanyag kibocsátásra vonatkozó adatszolgáltatáshoz mellékelten a Kormányhivatalnak megküldeni.
- 4.8** Az üzemeltető köteles a jelen határozatban meghatározott forrásáról és az ehhez tartozó technológiai berendezések üzemviteléről a vonatkozó jogszabályi előírások szerinti üzemnaplót folyamatosan vezetni.
- 4.9** A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapot (üzemzavar) esetén az üzemeltető köteles a történeteket, beleértve az üzemzavar megszüntetésére tett intézkedéseket az üzemnaplóban rögzíteni. A kibocsátás ellenőrzések adatait, részeredményeit és a forrás üzemnaplóit, valamint az éves jelentéseket az üzemeltető az adatrögzítéstől számított **öt évig** köteles megőrizni.
- 5.0** Üzemzavar esetén az üzemeltető köteles a Kormányhivatalt haladéktalanul értesíteni, és ezzel egyidejűleg a kárelhárítási munkálatokat megkezdeni.
- 6.0** A légszennyezés mértéke éves jelentésnek, az adatlap adatainak megváltoztatása esetén a LAL adatcsomagnak, továbbá a légszennyező pontforrás légszennyező anyag kibocsátását ellenőrző mérési kötelezettségnek határidőre történő nem teljesítése esetén a Kormányhivatal hivatalból szankcionálásra irányuló eljárást indít.
- 7.0** A Kormányhivatal jelen határozatban szereplő kötelezettségek önkéntes teljesítésének elmaradása esetén végrehajtási eljárás keretében teszi meg a szükséges intézkedéseket.
- 8.0** **Jelen engedély 2025. július 10. napjáig érvényes, amelytől visszszámítva az új engedélykérelmet 2 hónappal korábban kell a Kormányhivatalhoz benyújtani.**

Jelen engedély véglegessé válásától a VE-09/KTF/05763-3/2020. ügyiratszámom kiadott engedély hatályát veszti.

9.0 Az igazgatási szolgáltatási díjat, amely jelen esetben 176.000 Ft, azaz „százhetvenhatezer forint”, a Kérelmező köteles viselni, egyéb eljárási költség nem merült fel.

10.0 A határozatot hatósági nyilvántartásba veszem.

11.0 A határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, az a közléssel véglegessé válik. Bírósági felülvizsgálatát a közléstől számított harminc napon belül a Veszprémi Törvényszékhez (a továbbiakban: Bíróság) címzett, de a Kormányhivatalhoz benyújtandó keresetlevéllel lehet kérni.

A keresetlevélhez csatolni kell azt az okiratot vagy annak másolatát, amelyre a fél bizonyítékként hivatkozik, amely a képviselővel való eljárás esetén a képviseleti jogosultságot igazolja, illetve amely a Bíróság által hivatalból figyelembe veendő tény igazolásához szükséges.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton, az e-Papír szolgáltatás használatával az epapir.gov.hu oldalon nyújthatja be. Az elektronikus ügyintézésre a magánszemélyek számára is az e-Papír szolgáltatás használatával az epapir.gov.hu oldalon van lehetőség.

A keresetlevél benyújtásakor az alábbiak kiválasztása szükséges:

Témacsoport: jogorvoslat – Ügytípus: közigazgatási szerv határozatának bírósági felülvizsgálat iránti keresetlevél benyújtása – Címzett: Veszprém Vármegyei Kormányhivatal

A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti. A keresetlevél benyújtására nyitva álló határidőt az ítélezési szünet nem érinti.

A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, a fél azonban azonnali jogvédelem keretében halasztó hatály elrendelését kérheti. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell.

A Bíróság tanácsa az azonnali jogvédelem iránti kérelemről a Bírósághoz érkezésétől számított tizenöt napon belül dönt. A halasztó hatály Bíróság általi elrendelése esetén a döntés nem hajtható végre, annak alapján jogosultság nem gyakorolható, és egyéb módon sem hatályosulhat.

A végrehajtás a kérelemnek a végrehajtást fogantatosító szerv tudomására jutásától annak elbírálásáig, de legkésőbb az elbírálásra nyitva álló határidő elteltéig nem fogantatosítható, kivéve, ha a közigazgatási szerv a döntést azonnal végrehajthatónak nyilvánította. A tudomásszerzésig fogantatosított végrehajtási cselekmények a Bíróság eltérő rendelkezésének hiányában hatályban maradnak.

A keresetet a Bíróság bírálja el. A Bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz, ha a felek egyike sem kérte tárgyalás tartását, és azt a Bíróság sem tartja szükségesnek. Tárgyalás tartását a fél a keresetlevélben kérheti. A peres eljárás illetékköteles, melyet a Bíróság döntése szerint kell megfizetni. A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg.

12.0 Intézkedem a határozatnak a Kormányhivatal elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján történő közhírré tételéről.

INDOKOLÁS

A Kormányhivatalnál a Kérelmező által benyújtott kérelem alapján a Telephelyen végzett tevékenységhez kapcsolódó helyhez kötött **P14, P15, P16, P17, P18, P20, P21 és P22** jelű pontforrások működési engedélyezése tárgyában VE/30/08198/2024. ügyiratszámom 2024. augusztus 15. napján közigazgatási hatósági eljárás indult.

Tekintettel az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr) 5. §-ra, valamint a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: **Kvt.**) 98. § (1) bekezdésére, VE/30/08198-3/2024. ügyiratszámom a társadalmi szervezetek tájékoztatása érdekében az eljárás megindulásáról szóló értesítést a Kormányhivatal honlapján közhírré tettem.

A kérelemnek a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben (a továbbiakban: **Levr.**) 5. melléklete szerinti műszaki szempontú vizsgálatát követően a rendelkezésemre álló adatok alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A pontforráshoz kapcsolódó tevékenység ismertetése:

A szántóföldi növények tisztítását és szárítását a 8162 Küngös, Külterület 01133/1 hrsz-i telephelyén végzi a Kérelmező.

A vetőmag tisztító üzemben működik egy Petkus típusú vetőmagtisztító (Petkus K 522 B típusú előtisztító és Petkus K545 A típusú utőtisztító) és Petkus COO5 típusú csávázó gép, melynek elszívása egy elő- és utőtisztító ciklonba jut. A légszállítás névleges teljesítménye 11.000 m³/h. A ciklonokból kilépő levegő a P14 jelű pontforráson kerül a környezetbe.

Az vetőmag tisztító üzemben működik egy Petkus terményszárító berendezés is. A telephelyre beérkező termény mérlegelés után a fogadótérre kerül. A fogadótérről láncos rédler és serleges felvonó szállítja a terményt az előtisztítóra (Konskilde KDC 4000), ahol leválasztásra kerül az idegen anyag és a por nagy része. (Csatlakozó pontforrás: P17). A tisztító után a termény a szárítóba kerül, ahol nedvességének megfelelő értékre való csökkentése történik. A füstgáz kibocsátására a szárító torony tetején kialakított pneumatikusan működtetett zárózsaluval felszerelt 2 db kifúvónyílás szolgál (Csatlakozó pontforrások: P15, P16). A szárítóból a megfelelő nedvességtartalmú termény szükség esetén utó tisztításra kerül (Petkus U60), majd innen tárolják ki. (Csatlakozó pontforrás: P18)

Továbbá a Telephelyen üzemel egy PETKUS típusú vetőmagüzem.

Az előállított mag egy láncos rédleren és serleges felvonón keresztül a toklászóba kerül, innen továbbítják a szélszeparátorba, ezt követően egy Petkus U15 előtisztítóba, majd egy Petkus ZA931 triórbe, majd egy Petkus G40 fajsúlyszeparátorba kerül. Ezt követően csávázzák egy Petkus CT10 csávázóval, majd egy automata mérleg segítségével BIG-BEG zsákba rakják.

A Kérelmező által benyújtott engedélykérelemhez melléklet *„Szakértői vélemény légszennyező anyag kibocsátó pontforrások üzemeltetése iránti kérelemhez”* című dokumentuma alapján a legnagyobb hatásterület a telephely esetében a P10 pontforráson kibocsátott CO, NO_x és szilárd anyag PM₁₀ frakció tekintetében a Levr. 2. § 14. pontjában található meghatározások közül a „C” feltételre (*„az egyórás /PM₁₀ esetében 24 órás/ maximális érték 80%-ánál nagyobb koncentráció”*) vonatkozóan alakul ki, amely a pontforrás mértani középpontjától számított 246 méter sugarú kör.

Az eljárás során megállapítást nyert, hogy a Telephely üzemeltetése az általános érvényű, jogszabályokban rögzített előírások és a jelen határozat előírásainak betartása mellett környezetkárosítást nem eredményez, a tevékenység során várható légszennyezőanyag kibocsátások határérték alattiak.

A határozat rendelkező részének **3.0** pontja szerinti előírást a Levr. 5. § (2) bekezdése alapján tettem.

Az 5. számú „Terményszárítás” megnevezésű technológiákhoz kapcsolódó **P15** és **P16** jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásokra vonatkozó határértékek a *levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről* szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: **Lev.Hat.R**) 6. melléklete, a 8. számú „Vetőmag üzem I.”, a 9. számú „Vetőmag üzem II.” és a 10. számú „Terményszárító-tisztító” megnevezésű technológiákhoz kapcsolódó **P14**, **P17**, **P18**, **P20**, **P21** és **P22** jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásokra vonatkozó határértékek a **Lev.Hat.R** 7. mellékletének 2.39 „Zöldtakarmány és terményszárítók, valamint tisztítóberendezéseik” pontja alapján került megállapításra.

A Telephelyre vonatkozó LAL – adatcsomagot 2024. október 1. napján elfogadtam (fordulónap: 2024. augusztus 1., adatcsomag száma: 4021649).

A rendelkező rész **4.1** pontjában szereplő előírást a Levr. 26. § (2) bekezdése alapján tettem, figyelembe véve a Levr. 4. §-ában foglaltakat.

A **4.2** pont szerinti előírást a Levr. 31. § (2) bekezdés alapján, a rendelkező rész **4.3**, szerinti előírást a Levr. 31. § (4) bekezdés alapján tettem.

A rendelkező rész **4.4** pont szerinti előírást a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I.14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMr.) 12. § (1)-(2) bekezdésében, a VMr. 15. § (1) bekezdés b) pontjában foglaltak alapján tettem.

A határozat **4.5** pontjában szereplő időszakos mérés mérőhelyeinek kialakítására vonatkozóan a Vmr. 16. §-a szerint szerepeltettem előírást. A mérőhelyek kiépítéséről és fenntartásáról szóló, az üzemeltetőre vonatkozó kötelezettséget állapít meg a VMr. 7. §-a. (**4.6** pont)

A Kormányhivatal részére történő levegőtisztaság-védelmi szakértői vélemény beküldési határidejére hívtam fel a figyelmet a rendelkező rész **4.7** pontjában a VMr. 19. § (3) bekezdésében foglaltak alapján, valamint a Vmr. 19. § (3) bekezdése szerint tettem.

Az üzemnapló tartalmi és formai követelményeire vonatkozóan a VMr. 18. § (1) bekezdés alapján a **4.8** pontban rendelkeztem. Az üzemnapló vezetésére a határozat rendelkező részének **4.9** pontjában hívtam fel a figyelmet a VMr. 18. § (1) bekezdés c) pontjára és a VMr. 19. § (6) bekezdésére tekintettel.

Üzemzavar, rendkívüli esemény bekövetkezése esetére a határozat **5.0** pontjában a Levr. 6. mellékletének 6. és 7. pontjai szerint előírást tettem.

Jelen határozatban megállapított kibocsátási határértékek túllépése és a levegővédelmi követelmények megszegése esetén a Kérelmezővel szemben a Kormányhivatal szankcionálásra irányuló eljárást indít a Levr. 34. § (1) bekezdés alapján (**6.0** pont).

A határozat rendelkező részének **7.0** pontjában a határozatban szereplő kötelezettségek önkéntes teljesítésének elmaradására vonatkozó jogkövetkezményére az Ákr. 132-133. §-ban foglaltakat figyelembe véve figyelmeztettem a Kérelmezőt.

Jelen határozat **8.0** pontjában a Levr. 25. § (5) bekezdés alapján rendelkeztem.

Jelen határozat **9.0** pontjában az eljárási díjról az Ákr. 81. § (1) és 129. § (1) bekezdései alapján rendelkeztem.

Az Ákr. 81. § (1) bekezdése szerint a döntés rendelkező része tartalmazza a felmerült eljárási költséget, valamint az Ákr. 129. § (1) bekezdése szerint a hatóság az eljárási költséget összegszerűen határozza meg, és dönt a költség viseléséről. *A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások*

igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. melléklete 14. és 37. pontja szerint pontforrás engedély módosítása esetén az igazgatási szolgáltatási díj forrásonként 16 000 Ft, összesen 80000 Ft. A Díjr. 1. számú mellékletének 14. pontja szerint pontforrás használatba vételének az igazgatási szolgáltatási díj forrásonként 32 000 Ft. A benyújtott kérelem alapján 3 db pontforrás működésének engedélyezését kérik, így mindösszesen 176 000 Ft, azaz *százhetvenhatezer* forint. A Kérelmező az eljárás igazgatási szolgáltatási díját befizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet szerint intézkedek (**10.0** pont).

A rendelkező rész **11.0** pontjában az alábbiakra figyelemmel adtam tájékoztatást:

A határozat bírósági felülvizsgálatának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A keresetlevél benyújtásával kapcsolatban a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37-39. §-ai és 50-53. §-ai alapján adtam tájékoztatást. A keresetlevél benyújtásának módjáról a Kp. 29. § (1) bekezdése és a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §-a alapján rendelkeztem. A tárgyaláson kívüli elbírálásra vonatkozó szabályokról a Kp. 77. §-a rendelkezik. A közigazgatási bírósági eljárásban fizetendő illetékről és az illetékfeljegyzési jogról az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 37. § (1) bekezdése és 62. § (1) bekezdés h) pontja alapján adtam tájékoztatást. A Bíróság hatáskörét a Kp. 12. § (1) bekezdése, illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése és a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 4. számú melléklete állapítja meg.

A rendelkező rész **12.0** pontja szerint intézkedek a határozatnak a Kormányhivatal elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján történő közhírré tételéről. A döntés nyilvános közhírré tételéről szóló rendelkezésemnek a jogalapja az Ákr. 89. § (1)-(2) bekezdése.

Az ügyintézési határidő 2024. október 11. napja. Az ügyintézését jelen határozat közlése iránti intézkedéssel lezártam, így az ügyintézési határidőt megtartottnak tekintem.

A Kormányhivatal hatáskörét *a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 624/2022. (XII. 30.) Kormányrendelet (a továbbiakban: **Korm. rendelet**) 5. §-a és a Levr. 2. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése és az Ákr. 16. § (1) bekezdése állapítja meg.

A kiadmányozási jog gyakorlása a közigazgatási és területfejlesztési miniszternek *a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról* szóló 15/2024. (VI. 28.) KTM utasítása és a Veszprém Vármegyei Kormányhivatal vezetőjének *a kiadmányozás rendjéről* szóló 27/2023. (III.6.) utasítása alapján történt.

Veszprém, elektronikus bélyegző szerint

Takács Szabolcs
főispán
nevében és megbízásából:

dr. Gémes M. Mirtill
osztályvezető

Kapják:

1. Veszprémi Mezőgazdasági Zrt. (11327550)
2. Irattár

Véglegessé válás után:

3. Hatósági Nyilvántartás

MELLÉKLET

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 100383475
A telephely megnevezése: Terményszárító
A telephely címe: 8162 Küngös
KÜJ: 100225554
Ügyfél neve: Veszprémi Mezőgazdasági Zrt.
Ügyfél cím: 8162 Küngös, Kossuth Lajos utca 3 (Magyarország)

A technológia azonosítója: 5 Besorolás: 93
A technológia megnevezése: Termény szárítás

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P15	Általános: anyagra
SZÉN-DIOXID	999	P15	Határértékkel nem szabályzott
Szilárd anyag	7	P15	Eljárás specifikus alapon
Szén-monoxid	2	P15	Általános: anyagra
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P16	Általános: anyagra
SZÉN-DIOXID	999	P16	Határértékkel nem szabályzott
Szilárd anyag	7	P16	Eljárás specifikus alapon
Szén-monoxid	2	P16	Általános: anyagra

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

P15 Petkus terményszárító kürt I.
P16 Petkus terményszárító kürt II.

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t I	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2005.3	150.0 mg/m ³ véggáz	-	17
Szén-monoxid	2015.1	500.0 mg/m ³	5	17
Nitrogén-oxidok (mint NO ₂)	2015.1	500.0 mg/m ³	5	17

A technológia azonosítója: 8 Besorolás: 133
A technológia megnevezése: Vet mag üzem I.

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Szilárd anyag	7	P14	Eljárás specifikus alapon

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

P14 El - és utótisztító ciklon kürt

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t I	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2017.3	150.0 mg/m ³ véggáz	-	-

A technológia azonosítója: 9 Besorolás: 133
A technológia megnevezése: Vet mag üzem II

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Szilárd anyag	7	P20	Eljárás specifikus alapon
Szilárd anyag	7	P21	Eljárás specifikus alapon
Szilárd anyag	7	P22	Eljárás specifikus alapon

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

P20 U-15 rosta szelel elszívó kürt
P21 Központi elszívó rendszer kürt je
P22 Terményleveg elszívó kürt je

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t I	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2017.3	150.0 mg/m3 véggáz	-	-

A technológia azonosítója: 10 Besorolás: 133
A technológia megnevezése: Terményszárító-tisztító

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Szilárd anyag	7	P17	Eljárás specifikus alapon
Szilárd anyag	7	P18	Eljárás specifikus alapon

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

P17 Petkus el tisztító kürt
P18 Petkus utótisztító kürt

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t l	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	0%
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2017.3	150.0 mg/m ³ véggáz	-	-

Megjegyzés

A(z).....sz. határozat melléklete

aláírás