



VESZPRÉM VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám:	VE/30/08664-5/2024.	Tárgy:	Levegőtisztaság-védelmi engedély módosítása
Ügyintéző:	Monostori Márton	Hiv. szám:	-
Szerv. egység:	Környezetvédelmi Osztály	Melléklet:	Kibocsátási határértékek
Telefon:	88/550-896		

H A T Á R O Z A T

1.0 A Veszprém Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: **Kormányhivatal**) hatáskörében eljárva a **HARIBO Hungária Kft.** (székhely: 8284 Nemesvámos, Szeder u. 5., KSH törzsszám: 10540703, KÜJ: 100371574) részére a 8284 Nemesvámos, Szeder u. 5. szám (KTJ: 100614645, EOY koordináták: X= 191898, Y= 561176) található helyhez kötött légszennyező pontforrásokra VE-09/KTF/05795-7/2021. ügyiratszámom kiadott működési engedélyt (a továbbiakban: **alaphatározat**) az alábbiak szerint

módosítom.

2.0 Az alaphatározat **1.0** bekezdését törölöm és helyébe az alábbi bekezdés lép
A Veszprém Vármegyei Kormányhivatal hatáskörében eljárva a **HARIBO Hungária Édességgyártó és Forgalmazó Kft.** (székhelye: 8248 Nemesvámos, Szeder utca 5., KSH törzsszám: 10540703, KÜJ: 100371574, továbbiakban: **Kérelmező**) által a 8248 Nemesvámos, Szeder utca 5. szám, 1090/5. hrsz. alatti (KTJ: 100614645, EOY koordináták: X= 191898 m, Y= 561176 m, a továbbiakban: **Telephely**) alatti telephelyen végzett édességgyártási tevékenységre vonatkozóan a **P1, P2, P5, P6, P8, P9, P10, P11, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19, és P20** jelű pontforrásai részére a

működési engedélyt megadom.

3.0 Az alaphatározat **4.4** albekezdését törölöm és helyébe az alábbi bekezdés lép
„4.4 A mellékelt normalista szerinti 1. számú „**Tüzeléstechnológia**” megnevezésű technológia meglévő **P1, P8 és P9** jelű pontforrásai légszennyezőanyag kibocsátását és a füstgáz jellemzőit a kén-dioxid, szilárd anyag, valamint a füstgáz sebessége és a nyomása kivételével – amennyiben füstgáz sebessége és a nyomása esetében a füstgáz térfogatárama számításal is meghatározható – **ötévente** legalább egyszer időszakos kibocsátásméréssel kell ellenőrizni.
A mellékelt normalista szerinti 2. számú „**elszívás-szárítás**” megnevezésű technológia meglévő **P2, P5, P6 P11, P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19 és P20** jelű pontforrásai légszennyezőanyag kibocsátását **ötévente** legalább egyszer időszakos kibocsátásméréssel kell ellenőrizni.
A mellékelt normalista szerinti 3. számú „**Színezékadagolás**” megnevezésű technológia meglévő **P10** jelű pontforrása légszennyezőanyag kibocsátását **ötévente** legalább egyszer időszakos kibocsátásméréssel kell ellenőrizni.

Határidő: első alkalommal 2025. február 28.

A mérést csak olyan akkreditálással rendelkező mérőszervezet végezheti, amely megfelel a minőség-irányítási követelményeknek, és rendelkezik olyan mérőeszközzel, amely megfelel a típusjóváhagyásnak.

- 4.0 Az alaphatározat melléklete helyébe jelen határozat melléklete lép.
- 5.0 Az alaphatározat jelen módosítással nem érintett egyéb rendelkezései változatlanul érvényben maradnak.
- 6.0 A határozatot hatósági nyilvántartásba veszem.
- 7.0 Az igazgatási szolgáltatási díjat, mely jelen esetben 256.000 Ft, azaz „kétszázötvenhatezer forint”, Kérelmező köteles viselni, egyéb eljárási költség nem merült fel.
- 8.0 Jelen 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 keresettel 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 ügyfél, valamint *az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól* szóló 2015. évi CCXXII. törvényben nevesített gazdálkodó szervezet a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton, a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu> honlapon lévő űrlap kitöltésével köteles benyújtani. 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 foganatosító szerv tudomására jutásától annak elbírálásáig, de legkésőbb az elbírálásra nyitva álló határidő elteltéig nem foganatosítható, kivéve, ha a közigazgatási szerv a döntést azonnal végrehajthatónak nyilvánította. A tudomásszerzésig foganatosított 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.

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

INDOKOLÁS

A Kérelmező a Telephely helyhez kötött újonnan létesített pontforrásainak működését engedélyező alaphatározat módosítására vonatkozó kérelmet és LAL - levegőtisztaság-védelmi változásjelentést nyújtott be a Kormányhivatalhoz. A benyújtott kérelem alapján a 2. számú „elszívás-szárítás” megnevezésű technológiához kapcsolódó P13-P20 jelű pontforrások működési engedélyének kiadását kérték. A kérelem alapján az alaphatározat módosítására vonatkozóan 2024. szeptember 13. napján VE/30/08664/2024. ügyiratszámom közizgatási eljárás indult.

A fentiekre tekintettel az alaphatározat 1.0 és 4.04 bekezdését a rendelkező rész **2.0** és **3.0** pontjaiban foglaltak szerint kicserélem. A rendelkező rész 3.0 pontjában tett mérési kötelezettségek megállapításánál figyelembe vettem az ALBM000517 munkaszámú ALCEDO Kft (székhely: 6500 Baja, Szent László u. 105.) NAH-1-1924-2023 számon akkreditált vizsgálólaboratórium által kiadott vizsgálati jegyzőkönyvet. **Ennek értelmében a P13, P14, P15, P16, P17, P18, P19 és P20 jelű pontforrások soron következő mérési kötelezettsége 2030. február 28.**

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

A pontforráshoz kapcsolódó tevékenység ismertetése:

A HARIBO Hungária Kft. fő tevékenységi célja természetes alapanyagokból, cukoripari és keményítőgyártási alaptermékekből gyümölcsízestű gumicukor és habgumicukor termékek előállítás.

A társaság fő tevékenységi köre:

- gyümölcsös gumicukor termékek gyártása
- habgumicukor termékek gyártása
- édesipari termékek gyártása

A masszakonyhában 100 C°-ra hevített cukor-víz oldatot glükóz sziruppal, dextrózzal, vízben oldott zselatinnal és némely termék esetében keményítővel keverik össze. Ezt a keveréket a megfelelő száraz állapot eléréséig forralják. Ezután a masszát gyümölcssavval, gyümölcskészítményekkel, aromával és színezékekkel gazdagítják. Az így előkészített masszát a kiöntő tölcserbe vezetik és a kukoricakeményítő porból készült púderformába öntik. A formába öntött termékeket a formában érlelik, majd leválasztják, megtisztítják a púdertől. Ezt követően tapadás gátló olajjal kezelik vagy cukrozzák, utána pedig átmenetileg szárítócsonkokon tárolják.

A telephelyen jelenleg üzemelő 4 db formázógépet (Mogulok) elszívással látták el. Az elszívott levegőben található szilárd frakció leválasztása, berendezésenként zsákos szűrőkkel biztosított. A megtisztított levegő a P13, P14, P15, P16 pontforráson keresztül, távozik a környezeti levegőbe, egy elszívó ventilátor (3000 m³/h légszállítású) segítségével.

A Kft. a telephelyén üzemelő négy darab mogul mellé további egy mogul (5. sz. Mogul) került telepítésre. Az 5. számú mogulhoz tartozó szárítóberendezést (P17 pontforrás), a formázó berendezését (P18 pontforrás) valamint a mogul hűtőzónáját (P19 és P20 pontforrás) elszívással látták el. Az egyes technológiai folyamatok során felszabaduló szilárd anyagot egy-egy tervezetten 3000 m³/h légszállítású ventilátor szívja el a berendezésekből, és továbbítani a környezeti levegőbe.

A Telephelyre vonatkozó LAL – adatcsomagot 2024. október 10. napján elfogadtam (fordulónap: 2024. szeptember 13., adatcsomag száma: 4016176).

A jelen határozat **4.0** pontja szerint az alaphatározat mellékletét jelen határozat mellékletére cseréltem.

A határozat **5.0** pontjában az alaphatározat további részeinek – beleértve az érvényességi időt –, változatlan érvényben maradásáról rendelkeztem. **Az alaphatározat 2026 augusztus 21. napjáig érvényes.**

A határozat hatósági nyilvántartásba vételéről a *környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól* szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet 2. § (1) bekezdése szerint intézkedtem (**6.0** pont).

A *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Díjr.) 2. § (1) bekezdése szerint igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni a Díjr. 1-4. mellékletében meghatározott kérelemre induló környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárásokért. A Díjr. 1. számú mellékletének 14. pontja szerint „*Helyhez kötött légszennyező pontforrás létesítésének, teljesítménybővítésének, élettartalmát meghosszabbító felújításának, használatba vételének, az alkalmazott technológia váltásának engedélyezése önálló eljárásban a levegő védelméről szóló jogszabály alapján*” pontforrásonként 32.000 Ft. Erről a határozat **7.0 pontjában** rendelkeztem.

A **8.0 pontban** tájékoztatást adtam arról, hogy 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 a *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.

Intézkedem 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 (**9.0** pont).

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. 22. § (1), 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. Lukács László (Ügyfélkapu)
2. *Tájékoztatásul: HARIBO Hungária Kft. (HK: 10540703)*
3. Irattár

Véglegessé válás után:

4. Hatósági Nyilvántartás

MELLÉKLET

HATÁROZAT MELLÉKLET

HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 100614645
A telephely megnevezése: Édességgyártó Üzem
A telephely címe: 8248 Nemesvámos, Szeder u. 5.
KÜJ: 100371574
Ügyfél neve: Haribo Hungária KFT.
Ügyfél cím: 8248 Nemesvámos, Szeder u. 5 (Magyarország)

A technológia azonosítója: 1 Besorolás: 1001
A technológia megnevezése: Tüzeléstechnológia

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P1	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P1	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P8	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P8	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén oxidok (NO és NO ₂) mint NO ₂	3	P9	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P9	Külön jogszabályi alapon

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

P1 Kazánkémény
P8 Bosch g z kazán kidobó kürt
P9 Boderus melegvizes kazán kidobó kürt

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t I	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
KÉN-DIOXID	2003.1	35.0 mg/m ³ füstgáz	-	3
SZÉN-MONOXID	2003.1	100.0 mg/m ³ füstgáz	-	3
NITROGÉN-OXIDOK /MINT NO ₂ /	2003.1	350.0 mg/m ³ füstgáz	-	3
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2003.1	5.0 mg/m ³ füstgáz	-	3

A technológia azonosítója: 2 Besorolás: 1000
A technológia megnevezése: elszívás-szárítás

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Szilárd anyag	7	P2	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P5	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P6	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P11	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P13	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P14	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P15	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P16	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P17	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P18	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P19	Általános:1O osztály
Szilárd anyag	7	P20	Általános:1O osztály

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

P2	MOGUL I. szárító elszívó kürt
P5	MOGUL II. szárító elszívó kürt je
P6	Mogul 3 szárító kidobó kürt je
P11	Mogul 4 szárító kidobó kürt je
P13	Mogul I. gépelszívás kürt
P14	Mogul II. gépelszívás kürt
P15	Mogul III. gépelszívás kürt

P16	Mogul VI. gépelszívás kürt
P17	Mogul V. szárító kidobó kürt
P18	Mogul V. gépelszívás kürt
P19	Mogul V. h t zóna elszívó kürt I.
P20	Mogul V. h t zóna elszívó kürt II.

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t I	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
10 csoport	2016.2	50.0 mg/m ³ véggáz	0.5	-

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

A technológia azonosítója:	3	Besorolás:	1000
A technológia megnevezése:	Színezék adagolás		

A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Dipentén / P-menta-dién /	730	P10	Általános:3C osztály
Etil-acetát / ecetészter; ecetsav-etil-észter /	321	P10	Általános:3C osztály
Etil-alkohol / etanol /	301	P10	Általános:3C osztály
Paraffin-szénhidrogének C9-t I	598	P10	Általános:3C osztály
Pentán	104	P10	Általános:3C osztály

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

P10	Aroma elszívó kabin kidobó kürt
-----	---------------------------------

A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- t I	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
---	-------------------------	------------	----------------------------------	----

Megjegyzés

A(z).....sz. határozat melléklete

aláírás