



ZALA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **ZA/KTO/01041-5/2026.**

Ügyintéző: Csanádi Éva
dr. Égető Nikoletta

Telefon: 92/795-643
92/795-065

Tárgy: Határozat közhírré tétele

Hiv. szám: -

Melléklet: -

KÖZLEMÉNY

„a ZA/KTO/01041-5/2026. számú határozat közhírré tétele”

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1)-(2) bekezdése alapján közhírré teszem, hogy a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya a ZA/KTO/01041-5/2026. számú határozatával „Az Edelmann Hungary Packaging Zrt. a 8900 Zalaegerszeg, Fuvar utca 21. szám alatti telephelyén lévő helyhez kötött légszennyező pontforrások működési engedélyezési eljárása” tárgyú ügyben az alábbi döntést hozta:

Az Edelmann Hungary Packaging Zrt. (8900 Zalaegerszeg, Fuvar utca 21., KÜJ-szám: 100671083) mint üzemeltető részére az ugyanezen szám alatti telephelyén (KTJ száma: 102843528) üzemelő, helyhez kötött légszennyező pontforrások vonatkozásában ZA/KTO/02274-7/2025. számon kiadott levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozatot az alábbiak szerint

módosítom, és egyúttal egységes szerkezetbe foglalom.

I.

Engedélyem a következő jelű és megnevezésű pontforrásokra, berendezésekre vonatkozik:

1. technológia – Tüzelési technológia (melegvízes fűtés)

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezés	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P1 Kazán kémény	250 kW teljesítményű MGK250 típusú földgáztüzelésű kazán (T1) 250 kW teljesítményű MGK250 típusú földgáztüzelésű kazán (T2)	8	0,049

KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY

KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS TERMÉSZETVÉDELMI OSZTÁLY

8900 Zalaegerszeg, Mártírok u. 35-39., Telefon: (36-92) 795-065

E-mail: zoldhatosag@zala.gov.hu, KRID: 542391755, Honlap: www.kormanyhivatalok.hu

2. technológia – Íves ofszetnyomtatás

P2 KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtatógép (KBA 105) kidobó kürtő	KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtató gép (KBA 105) (E3)	8	0,049
P3 KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtatógép (KBA 105) kidobó kürtő	KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtató gép (KBA 105) (E3)	8	0,049
P4 KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtatógép (KBA 105) kidobó kürtő	KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtató gép (KBA 105) (E3)	8	0,126
P5 KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtatógép (KBA 105) kidobó kürtő	KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtató gép (KBA 105) (E3)	8	0,126
P6 KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtatógép (KBA 105) kidobó kürtő	KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtató gép (KBA 105) (E3)	8	0,126
P7 KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtatógép (KBA 105) kidobó kürtő	KBA Rapida 105 Pro ofszetnyomtató gép (KBA 105) (E3)	8	0,126
P10 Heidelberg CD 102. I. ofszetnyomógép (H1) kidobó kürtő	Heidelberg CD 102. I. ofszetnyomógép (E5)	8	0,08
P11 Heidelberg CD 102. I. ofszetnyomógép (H1) kidobó kürtő	Heidelberg CD 102. I. ofszetnyomógép (E5)	8	0,08
P12 Heidelberg CD 102. I. ofszetnyomógép (H1) kidobó kürtő	Heidelberg CD 102. I. ofszetnyomógép (E5)	8	0,126
P18 Holofóliázó gép elszívó kürtő	C2 Holofóliázó gép (V8)	8	0,0154
P19 KBA Rapida 106 Pro ofszetnyomtatógép kidobó kürtő	KBA Rapida 106-8+LTT+1+L_FAPC ALV3 nyomógép (E9)	8	0,5024
P20 KBA Rapida 106 Pro ofszetnyomtatógép kidobó kürtő	KBA Rapida 106-8+LTT+1+L_FAPC ALV3 nyomógép (E9)	8	0,5024
P21 KBA Rapida 106 Pro ofszetnyomtatógép kidobó kürtő	KBA Rapida 106-8+LTT+1+L_FAPC ALV3 nyomógép (E9)	8	0,5024
P22 KBA Rapida 106 Pro ofszetnyomtatógép kidobó kürtő	KBA Rapida 106-8+LTT+1+L_FAPC ALV3 nyomógép (E9)	8	0,5024
P23 KBA Rapida 106 Pro ofszetnyomtatógép kidobó kürtő	KBA Rapida 106-8+LTT+1+L_FAPC ALV3 nyomógép (E9)	8	0,5024

P24 KBA Rapida 106 Profszetnyomtatógép kidobó kürtő	KBA Rapida 106-8+LTT+1+L_FAPC ALV3 nyomógép (E9)	8	0,5024
---	--	---	--------

1. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit a határozat mellékletét képező táblázatban rögzítettek szerint állapítom meg.
2. A táblázatban mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz, 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, az 1. számú tüzelési technológia (melegvízes fűtés) megnevezésű technológia esetében 3 % oxigéntartalmú véggázra vonatkoznak.
3. A légszennyező pontforrások üzemeltetését a légszennyező anyagok kibocsátásának minimalizálása érdekében a mindenkor elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni.
4. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét ötévente méréssel kell meghatározni. A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok mennyiségét meghatározó méréseket a feladatai szerinti **akkreditálással rendelkező szervezettel** kell elvégeztetni az *utolsó mérés időpontjától számított öt éven belül*. A mérést a hatályos mérési szabványban előírt mérőhely kialakításával kell biztosítani. A mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.
5. Az üzemeltető a légszennyező forrásra köteles a megfelelő formanyomtatványon (LM lap) légszennyezés mértéke éves bejelentést tenni osztályom felé. A bejelentést minden év március 31-ig kell teljesíteni. Az adatszolgáltatás elektronikus úton teljesítendő.
6. Az adatlap (alapbejelentés) adatainak megváltozása esetén alapbejelentő lapon (LAL lap) változásjelentést kell tenni a változást követő 30 napon belül.
7. Rendkívüli üzemállapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell osztályom felé, és haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetésére. A rendkívüli légszennyezést okozó technológia, pontforrás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.

II.

Engedélyem

a **P18** jelű pontforrásra vonatkozóan **2028. augusztus 15.** napjáig,

a **P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P10, P11,** és **P12** jelű pontforrásokra vonatkozóan **2030. július 15.** napjáig,

a **P19, P20, P21, P22, P23,** és **P24** jelű pontforrásokra vonatkozóan **2031. április 1.** napjáig érvényes.

III.

Határozatom ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, az a közléssel – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közleménynek Hatóságom hirdetőtábláján történő kifüggesztését követő 15. napon – véglegessé válik, annak bírósági felülvizsgálatát – jogszabálysértésre való hivatkozással – a közléstől számított harminc napon belül a Veszprémi Törvényszékhez (8200 Veszprém, Vár u. 19.) címzett, de a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályához, mint elsőfokú határozatot hozó szervhez 4 példányban írásban, vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetén elektronikus úton benyújtott keresetlevéllel lehet kérni.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet az űrlapbenyújtás támogatási szolgáltatás igénybevételével köteles benyújtani a keresetlevelet az elsőfokú közigazgatási határozatot hozó szervnél.

A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A levegőtisztaság-védelmi működési engedélyezési eljárás 259 200,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja 2026. március 19-én megfizetésre került.

Indokolás kivonata

Az Edelmann Hungary Packaging Zrt. (8900 Zalaegerszeg, Fuvar utca 21., a továbbiakban: Zrt.), mint üzemeltető, az ugyanezen szám alatti telephelyén lévő helyhez kötött légszennyező pontforrásokra vonatkozó működési engedély kérelmet nyújtott be osztályomhoz 2026. március 12. napján, melynek folytán az ügyben 2026. március 12-én osztályomnál közigazgatási hatósági eljárás indult.

A Zrt. az üzemben különböző termékek papírcsomagolását állítja elő. A munkafolyamat elején a kartonokra különböző sablonok alapján színenként mintákat nyomtatnak, lakkozzák, majd ezt követően szárítják a termékeket.

A Zrt. a ZA/KTO/02274-7/2025. számú határozatba foglalt működési engedéllyel rendelkezik. Az engedélyben szereplő pontforrások közül a P13, P14, P15, P16 és P17 jelű pontforrás és a hozzájuk tartozó berendezések elbontásra kerültek. A Zrt. ugyanakkor 6 db új (P19-P24) jelű pontforrást létesített, amelyekre vonatkozóan Hatóságom a ZA/KTO/03575-4/2025. számú határozattal létesítési engedélyt adott.

A Zrt. az OKIRkapu rendszerben benyújtotta a jelenlegi állapotot bemutató 4545328 számú LAL adatcsomagot, mely elfogadásra került.

A P19-P24 jelű pontforrásokra vonatkozóan a Zrt. benyújtotta a Hydra 2002 Kutató, Fejlesztő és Tanácsadó Kft. (8200 Veszprém, Lőszergyári út 6.) által 2026. február 2-án végzett mérések K-16/2026. számú mérési jegyzőkönyvét. A benyújtott jegyzőkönyv alapján a pontforrásokon távozó légszennyező anyagok mennyisége a jogszabályban rögzített kibocsátási határértéket nem éri el.

A benyújtott engedélykérelmet megvizsgálva megállapítottam, hogy a Zrt. telephelyén üzemelő pontforrások működése megfelel a vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírásoknak.

A fentiekre tekintettel a levegőtisztaság-védelmi működési engedély határozat kiadásáról, valamint a könnyebb áttekinthetőség érdekében a ZA/KTO/02274-7/2025. számú határozattal történő egységes szerkezetbe foglalásáról döntöttem.

Határozatomat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 22. § (1) és (4) bekezdés, 25. § (1)-(2) bekezdése, valamint a 6. számú mellékletében foglalt tartalmi követelmények figyelembe vételével adtam ki. Az engedély érvényességi idejét az Lr. 25. § (5) bekezdésében rögzítettek alapján állapítottam meg.

A légszennyezési kibocsátási határérték megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló, 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: 4/2011. VM rendelet) 7.§ (1) bekezdése alapján, valamint az

- a 1. számú Tüzelési technológia (melegvizes fűtés) tekintetében a 140 kWth és annál nagyobb, de 50 MWth-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet (a továbbiakban: 53/2017. FM rendelet) 4. melléklete,

- a 2. számú Íves ofszetnyomtatás technológia tekintetében az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 2. sz. melléklet 1. Besorolási küszöbértékek és kibocsátási határértékek 1. pontja

alján történt.

A pontforrásokon távozó légszennyező anyagokra vonatkozó mérési kötelezettséget 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. VM rendelet) 15. § (1) és (3) bekezdései alapján, a 14. számú mellékletében foglaltak figyelembevételével, valamint az Lr. 25. § (2) bekezdése alapján, illetve az 53/2017. FM rendelet 8. § (2) bekezdés a) pontja alapján írtam elő.

Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a mérést kizárólag a 6/2011. VM rendelet 12. § (2) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelelő szervezet végezheti, a 6/2011. VM rendelet 6. § (1) bekezdésére figyelemmel.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket az Lr. 31. § és 32. § alapján állapítottam meg, az adatszolgáltatást a 4. számú (LAL alapbejelentés) és 7. számú (LM lap) melléklet szerinti adattartalommal kell benyújtani.

Tájékoztatom az érintetteket, hogy a közlemény megtekinthető a hatóságom honlapján (www.kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/zala), illetve a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) hivatalos helyiségében, ügyfélfogadási időben.

Hatóságom ügyfélfogadási helye: 8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39. II. emelet

Hatóságom ügyfélfogadási ideje:

- Hétfő: 8:00 – 11:00
- Kedd: nincs ügyfélfogadás

- Szerda, csütörtök: 8:00 – 11:00
- Péntek: nincs ügyfélfogadás

Zalaegerszeg, 2026. április 01.

Zala Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
- Zalaegerszeg -

A közlemény honlapon történő elhelyezésének napja: 2026. április 02.

A közlemény levételének napja: 2026. május 31.