



## GYŐR-MOSON-SOPRON VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: GY/40/02471-3/2026

Ügyintéző: Horváth Ágnes

dr. Jagadics Zoltán

Telefonszám: (96) 896-175

Tárgy: A.W.F. Autóalkatrészgyártó és Kereskedelmi Kft. 9400 Sopron, Ipar krt. 20. szám alatti telephelyének levegőtisztaság-védelmi működési engedély módosítása

### KÖZLEMÉNY

A Győr-Moson-Sopron Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően - közhírré teszi az A.W.F. Autóalkatrészgyártó és Kereskedelmi Kft. (székhely: 9400 Sopron, Ipar krt. 20., KÜJ: 100216482, KSH szám: 11133537-2932-113-08, a továbbiakban: Ügyfél) kérelmére indult, a 9400 Sopron, Ipar krt. 20. szám alatti telephelyen lévő légszennyező pontforrások üzemeltetésére vonatkozó levegőtisztaság-védelmi engedély módosítására irányuló eljárásában hozott GY/40/02471-2/2026. számú határozatról készült közleményt.

A Kormányhivatal tájékoztatást nyújt arról, hogy a döntés megtekinthető a Kormányhivatal honlapján ([www.kormanyhivatalok.hu](http://www.kormanyhivatalok.hu)).

#### **A döntés rendelkező része:**

#### I.

A Kormányhivatal az A.W.F. Autóalkatrészgyártó és Kereskedelmi Kft. (székhely: 9400 Sopron, Ipar krt. 20., KÜJ: 100216482, KSH szám: 11133537-2932-113-08, a továbbiakban: Ügyfél) kérelmére a 9400 Sopron, Ipar krt. 20. szám alatti telephelyére vonatkozóan a GY/40/00295-8/2024. iktatószámú határozattal kiadott levegőtisztaság-védelmi engedélyt (a továbbiakban: engedély) – az Ügyfél kérelmének helyt adva – az alábbiak szerint

#### **módosítja:**

#### II.

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály  
Környezetvédelmi Osztály

9022 Győr, Czuczor Gergely u. 18–24. – Telefon: +36 (96) 896-131

E-mail: [kornyeztvedelem@gyor.gov.hu](mailto:kornyeztvedelem@gyor.gov.hu) – KRID: 444185390 – Honlap: [www.kormanyhivatalok.hu](http://www.kormanyhivatalok.hu)

**1.) Az engedély I. Fejezetében az üzemeltetett levegőterhelést okozó pontforrások az alábbiak szerint egészülnek ki:**

A „T4 Alkatrész ragasztás” elnevezésű technológia 2 db új pontforrással egészül ki:

**P12** Ragasztó kabin 3. kürtő

**P13** Ragasztó kabin 4. kürtő

**2.) Az engedély I. Fejezet 4. pontjának helyébe az alábbi rendelkezések lépnek:**

**4. Levegőtisztaság-védelmi alapadatok és kibocsátási határértékek**

4.1. Az engedélyezett tevékenység végzéséhez kapcsolódó levegőterhelést okozó technológiák, források és a hozzájuk tartozó berendezések műszaki adatait a **4607461** azonosító számú LAIR/LAL adatcsomag tartalmazza, amely egyben a telephely levegőtisztaság-védelmi alapnyilvántartását képezi.

4.2. A kibocsátott légszennyező anyagok, valamint az elérhető legjobb technika alapján meghatározott kibocsátási határértékek a mellékelt **12. verziószámú táblázatban** kerültek megállapításra.

**3.) Az engedély I. Fejezet 5. pont 5.2.2. pontja helyébe az alábbi rendelkezések lépnek:**

5.2.2. A pontforrások kibocsátását ötévente legalább egyszer meg kell mérteni. A soron következő mérések határideje a P1 és P2 jelű pontforrások esetében legkésőbb 2028. november 15., a P11, P12 és P13 jelű pontforrások esetében legkésőbb 2031. május 6. A tervezett mérés időpontjáról a mérés megkezdése előtt 15 nappal a Kormányhivatalt értesíteni kell. A mérések elvégzését a méréseket követő 60 napon belül, a mért adatok alapján elkészített – a Kormányhivatalhoz e-Papír szolgáltatás keretében benyújtott – jegyzőkönyvvel kell igazolni. Az emissziómérés során előírt – szabványos, vagy azzal bizonyítottan egyenértékű – mérési módszert kell alkalmazni, amelyet csak a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I.14.) VM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 8. §-ában felsorolt feltételeknek megfelelő akkreditált mérőszervezet végezhet. Az időszakos mérések során alkalmazandó mérőhelyet úgy kell kialakítani, hogy a szabványos és biztonságos mérés lehetősége biztosítva legyen. A méréshez szükséges állapotok folyamatos fenntartása az Ügyfél feladata. A mérések során az üzemviteli körülményeket biztosítani kell.

**III.**

A módosítás az **engedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.**

**IV.**

Az Ügyfél a kérelem elbírálásáért járó 108.000,- Ft (azaz száznyolcezer forint) összegű igazgatási szolgáltatási díjat megfizette. Az ügyben egyéb eljárási költség nem merült fel. Az eljárási költség viselője az Ügyfél.

**V.**

A Kormányhivatal döntése a közléssel végleges. A véglegessé vált döntés ellen – a jogsérelem megjelölésével – közigazgatási per indítható a közlést követő harminc napon belül, a Győri Törvényszékhez (9021 Győr, Szent István út 6.) címzett, de a Kormányhivatalhoz (székhely: 9021 Győr, Árpád u.28-32.) benyújtott keresetlevél útján. A keresetlevélben elő kell adni a közigazgatási

tevékenységgel okozott jogsérelmet, az annak alapjául szolgáló tényeket, illetve azok bizonyítékait. A jogi képviselő nélkül eljáró természetes személy a keresetlevelet kormányablaknál is benyújthatja, vagy a lakóhelye, munkahelye szerinti járásbírószágon a bíróság elnöke által jogszabályban foglaltak szerint erre a célra meghatározott ügyfélfogadási időben szóban előadhatja. A jogi képviselő nélkül eljáró – gazdálkodó szervezetnek nem minősülő – felperes a keresetlevelet a jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti papíralapon, vagy a lentebb megjelölt elektronikus úton.

Az ügyfélként eljáró gazdálkodó szervezet, az ügyfélként eljáró költségvetési szerv, valamint az ügyfél jogi képviselője elektronikus ügyintézésre kötelezett, és a keresetlevelet elektronikus formában a <https://epapir.gov.hu/> oldalon elektronikus űrlap kitöltésével nyújthatja be. A fenti formai szabályoknak meg nem felelő beadvány joghatás kiváltására nem alkalmas. A keresetlevél benyújtásának halasztó hatálya nincs. Tárgyalás tartását a felperes szintén a keresetlevélben kérheti. Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

A közigazgatási per illetéke 30.000,- Ft (azaz harmincezer forint), melyet pervesztesség esetén a bíróság felhívására utólag kell megfizetni.

#### **A döntés indokolásának kivonata:**

A hatásterülettel érintett ingatlanok a benyújtott dokumentáció alapján az alábbiak:

Sopron: 5778/77; 5778/150; 5778/151; 5778/152; 5778/153 hrsz.

A Kormányhivatal az Ákr. 80. § (1) bekezdése, 81. § (1) bekezdése és az Lvr. alapján hozta meg döntését.

Közzététel napja: 2026. június 5.

Közzététel ideje: 15 nap

Győr, elektronikus időbélyegző szerint

*A főispán helyett eljáró **Dr. Gyurita E. Rita** főigazgató nevében és megbízásából:*

**Pulai Judit**  
osztályvezető h.

Mellékletek: 12. verziószámú határérték táblázat

Kapja:

1./ - Informatika

# HATÁROZAT MELLÉKLET

## HELYHEZ KÖTÖTT LÉGSZENNYEZŐ FORRÁSOK KIBOCSÁTÁSI HATÁRÉRTÉKEI

### A légszennyező forrás azonosító adatai

Környezetvédelmi Területi Jel: 100331650  
A telephely megnevezése: Autóalkatrészgyártó üzem  
A telephely címe: 9400 Sopron, Ipar krt. 20.  
KÜJ: 100216482  
Ügyfél neve: AWF KFT.  
Ügyfél cím: 9400 Sopron, Ipar 20 (Magyarország)

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

### A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Kén-oxidok ( SO <sub>2</sub> és SO <sub>3</sub> ) mint SO <sub>2</sub>	1	P1	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén oxidok ( NO és NO <sub>2</sub> ) mint NO <sub>2</sub>	3	P1	Külön jogszabályi alapon
SZÉN-DIOXID	999	P1	Határértékkel nem szabályzott
Szilárd anyag	7	P1	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P1	Külön jogszabályi alapon
Kén-oxidok ( SO <sub>2</sub> és SO <sub>3</sub> ) mint SO <sub>2</sub>	1	P2	Külön jogszabályi alapon
Nitrogén oxidok ( NO és NO <sub>2</sub> ) mint NO <sub>2</sub>	3	P2	Külön jogszabályi alapon
SZÉN-DIOXID	999	P2	Határértékkel nem szabályzott
Szilárd anyag	7	P2	Külön jogszabályi alapon
Szén-monoxid	2	P2	Külön jogszabályi alapon

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

P1 Gázkazán kémény I.  
P2 Gázkazán kémény II.

### A technológia kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
KÉN-DIOXID	2002.1	35.0 mg/m <sup>3</sup> füstgáz	-	3
SZÉN-MONOXID	2002.1	100.0 mg/m <sup>3</sup> füstgáz	-	3
NITROGÉN-OXIDOK /MINT NO <sub>2</sub> /	2002.1	350.0 mg/m <sup>3</sup> füstgáz	-	3
SZILÁRD /NEM TOXIKUS/ POR	2002.1	5.0 mg/m <sup>3</sup> füstgáz	-	3

A technológia azonosítója: 4 Besorolás: 2000

A technológia megnevezése: Alkatrész ragasztás

### A technológiához tartozó kibocsátott anyagok

Megnevezés	Kód	Forrás	HÉ értelmezés
Aceton	312	P11	Általános:3C osztály
Etil-acetát / ecetészter; ecetsav-etil-észter /	321	P11	Általános:3C osztály
Metil-etil-keton / 2-butanon /	313	P11	Általános:3C osztály
Szilárd anyag	7	P11	Általános:1O osztály
Toluol-(2,4)-diizocianát / 2,4-Toluol-diizocianát; 4-metil-m-fenilén- diizocianát; 4,4-Difenil-metán-di-izocianát /	642	P11	Általános:3A osztály
Aceton	312	P12	Általános:3C osztály
Ciklohexán	142	P12	Határértékkel nem szabályzott
Etil-acetát / ecetészter; ecetsav-etil-észter /	321	P12	Általános:3C osztály
Hexán	105	P12	Általános:3C osztály
Metil-ciklohexán	143	P12	Határértékkel nem szabályzott
Metil-etil-keton / 2-butanon /	313	P12	Általános:3C osztály
Paraffin-szénhidrogének C9-től	598	P12	Általános:3C osztály
Szilárd anyag	7	P12	Általános:1O osztály
Aceton	312	P13	Általános:3C osztály
Ciklohexán	142	P13	Határértékkel nem szabályzott
Etil-acetát / ecetészter; ecetsav-etil-észter /	321	P13	Általános:3C osztály
Hexán	105	P13	Általános:3C osztály
Metil-ciklohexán	143	P13	Határértékkel nem szabályzott
Metil-etil-keton / 2-butanon /	313	P13	Általános:3C osztály
Paraffin-szénhidrogének C9-től	598	P13	Általános:3C osztály

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

P11	Ragasztó kabin 2. kürtő
P12	Ragasztó kabin 3. kürtő
P13	Ragasztó kabin 4. kürtő

**A technológia kibocsátási határértékei**

Légszennyező anyag (anyagosztály) megnevezése	Érvényes év.név- től	Határérték	Tömegáram küszöbérték kg/h	O%
3A+3C csoport	2018.2	150.0 mg/m <sup>3</sup>	3	-
1O csoport	2018.2	50.0 mg/m <sup>3</sup> véggáz	0.5	-
3A csoport	2013.4	20.0 mg/m <sup>3</sup>	0.1	-
3C csoport	2018.2	150.0 mg/m <sup>3</sup>	3	-

Az 1O osztályra (szilárd anyag) vonatkozó kibocsátási határérték 0,5 kg/h tömegáram küszöbérték alatt 150 mg/m<sup>3</sup>

Megjegyzés

A(z) 54/4010/2471-2/2026 sz. határozat melléklete

*Szerzők írás*  
aláírás

