



ZALA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: ZA/KTO/02929-4/2024.

Ügyintéző: Németh Péter  
dr. Égető Nikoletta

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

Tárgy: Határozat közhírré tétele

Hiv. szám: -

Melléklet: -

## KÖZLEMÉNY

### „a ZA/KTO/02929-4/2024. számú határozat közhírré tétele”

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény – a továbbiakban: Ákr. – 89. § (1) bekezdése alapján közhírré teszem, hogy a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgyűjtési Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya a ZA/KTO/02929-4/2024. számú határozatával „AVL-ZalaZONE Zalaegerszeg 0779/9 hrsz. alatti „Próbapálya” telephelyén üzemelő helyhez kötött légszennyező pontforrások működési engedélyezési eljárása” tárgyú ügyben az alábbi döntést hozta:

Az AVL ZalaZONE Kft. (8900 Zalaegerszeg, ZalaZONE tér 1., KÜJ szám: 104013595) – mint üzemeltető részére – a Zalaegerszeg 0779/9 hrsz. alatti „Próbapálya” telephelyén (KTJ szám: 102709121) a Technikai épületben üzemelő 9 db helyhez kötött légszennyező pontforrások működtetését az alábbiak szerint

**engedélyezem.**

#### I.

Engedélyem a következő jelű és megnevezésű pontforrásokra, berendezésekre vonatkozik:

#### 1. sz. technológia – Gépjármű javítás B

Pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m <sup>2</sup> )
------------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------------------------

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](mailto:zoldhatosag@zala.gov.hu), KRID: 542391755, Honlap: [www.kormanyhivatalok.hu](http://www.kormanyhivatalok.hu)

<b>P1</b> – műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V1</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E1</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P2</b> - műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V2</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E2</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P3</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V3</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E3</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P4</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V4</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E4</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P5</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V5</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E5</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P6</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V6</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E6</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P7</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V7</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E7</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P8</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V8</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E8</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P9</b> haszongépjármű műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V9</b> 1 db Filcar-AL-400/C típusú, 3000 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó ventilátor és 6 db Filcar- Maxi-150/13D típusú dob <b>E9</b> 6 db kocsiállás	7	0,071

<b>Pontforrás megnevezése</b>	<b>Kapcsolódó berendezések</b>	<b>Kibocsátási magasság (m)</b>	<b>Kilépési keresztmetszet (m<sup>2</sup>)</b>
<b>P1</b> – műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V1</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E1</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P2</b> - műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V2</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E2</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P3</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V3</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E3</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P4</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V4</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E4</b> kocsiállás	5	0,017
<b>P5</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V5</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E5</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P6</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V6</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E6</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P7</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V7</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E7</b> 1db kocsiállás	5	0,017
<b>P8</b> műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V8</b> 1db Filcar-Darwin DRWTA-100/10SB típusú, 450 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó berendezés <b>E8</b> 1db kocsiállás	5	0,017

<b>P9</b> haszongépjármű műhely kipufogó elszívás kidobó kürtő	<b>V9</b> 1 db Filcar-AL-400/C típusú, 3000 m <sup>3</sup> /h teljesítményű elszívó ventilátor és 6 db Filcar-Maxi-150/13D típusú dob  <b>E9</b> 6 db kocsiállás	7	0,071
----------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------

- 1) A pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok kibocsátási határértékeit a határozat mellékletét képező táblázatban rögzítettek szerint állapítom meg.
- 2) Az 1. számú technológiához tartozó, mg/m<sup>3</sup>-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású 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 P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7 és P8 jelű pontforrások - azonos műszaki és üzemeltetési feltételei miatt – egyikén mindkettő üzemállapotban (benzin, dízel), valamint a P9 pontforráson a méréseket mindkettő (benzin, dízel) üzemállapotban el kell végezni. 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 mérésről készített jegyzőkönyvet 5 évig szükséges megőrizni.
- 5) Az üzemeltető a légszennyező forrásra köteles a megfelelő formanyomtatványon (LM lap) légszennyezés mértéke éves bejelentést tenni a hatóság felé. A bejelentést minden év március 31-ig kell teljesíteni.
- 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 Oszályom felé, és haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetésére. A rendkívüli légszennyezést okozó technológia, pontforrások működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.

## II.

Az engedély **2029. október 15.** 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 (<https://e-kormanyablak.kh.gov.hu>).

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 288 000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja 2024. szeptember 25. napján megfizetésre került.

### **Indokolás kivonata**

Az AVL ZalaZONE Kft. (8900 Zalaegerszeg, ZalaZONE tér 1., KÜJ szám: 104013595, a továbbiakban: Kft.) 8900 Zalaegerszeg 0779/9 hrsz. (KTJ szám: 102709121). szám alatti telephelyén üzemelő helyhez kötött légszennyező pontforrások vonatkozásában levegőtisztaság-védelmi működési engedély kiadására irányuló kérelmet nyújtott be osztályomhoz 2024.10.02. napján, melynek folytán az ügyben 2024.10.02-án osztályomnál közigazgatási hatósági eljárás indult.

A Járműipari Tesztpályához kapcsolódó Technikai épületben nyolc kisebb és egy nagyobb diagnosztikai műhely került kialakításra. A gépjármű javítás tesztelés során keletkező szennyezett levegőt elszívó ventilátorokkal távolítják el és juttatják a környezetbe a P1-P9 jelű helyhez kötött légszennyező pontforráson keresztül.

A működési engedély kérelem a P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8, P9 jelű pontforrásokra és a hozzájuk kapcsolódó berendezések működtetésére irányul.

A Kft. mellékelte a Green Mirror Kft. (9700 Szombathely, Festetics u. 11/A.) által 2024. szeptember 05-én végzett, a P8 és P9 jelű pontforrás légszennyezőanyag kibocsátását meghatározó VAir/244/081/2024. munkaszámú vizsgálati jegyzőkönyvét.

A pontforrásokon távozó szennyezőanyag mennyisége a jogszabályban rögzített kibocsátási határértékeket nem éri el. 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. § (2) bekezdésében foglaltakat figyelembevételével a P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7 és P8 jelű pontforrások műszaki és üzemeltetési feltételei hasonlóak.

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

A pontforráson távozó légszennyező anyagokra vonatkozó mérési kötelezettséget a 6/2011. VM rendelet 15. § (1) és (3) bekezdései alapján, a 14. számú mellékletében foglalt figyelembevételével, valamint a Lev. Kormányrendelet 25. § (2) bekezdése alapján írtam elő.

A légszennyezési kibocsátási határérték megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. § (1)-(2) bekezdése, 6. számú melléklet 2.1.1. pontjában (O osztály), valamint a 7. számú melléklet 2.53.1. pontjában foglaltak szerint történt.

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

Az adatszolgáltatásra vonatkozó követelményeket a Lev. Kormányrendelet 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](http://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.) ügyfélfogadási helyiségének hirdetőtábláján, ügyfélfogadási időben.

Fenti számú döntésemet Hatóságom hirdetőtábláján és honlapján 2024. október 21. napjától közhírré teszem.

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

Hatóságom ügyfélfogadási ideje:

- Hétfő: 10:00 – 12:00; 13:00 – 15:00
- Kedd, Szerda: 8:00 – 12:00, 13:00 – 15:00
- Péntek: 8:00 – 11:30

**Zalaegerszeg, 2024. október 18.**

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

A közlemény hirdetőtáblán történő kifüggesztésének napja: 2024. október 21.

A közlemény levételének napja: 2024. december 15.