



ZALA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **ZA/KTO/00742-6/2026.**

Ügyintéző: Németh Péter
dr. Égető Nikoletta

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

Tárgy: Határozat közhírré tétele

Hiv. szám: -

Melléklet: -

KÖZLEMÉNY

„a ZA/KTO/00742-6/2026. 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/00742-6/2026. számú határozatával „*Rheinmetall Hungary Zrt. a Zalaegerszeg Rheinmetall út 1. szám alatti telephelyére tervezett P5, P6, P7, P10 és P11 jelű pontforrások létesítési engedélyezési eljárása*” tárgyú ügyben az alábbi döntést hozta:

A Rheinmetall Hungary Zrt. (8900 Zalaegerszeg, Rheinmetall út 1., KÜJ 103938620) – mint üzemeltető részére – az ugyanezen szám alatti telephelyén (RHHUGyárcsarnok, KTJ száma: 103026191) tervezett, helyhez kötött P5, P6, P7, P10 és P11 jelű pontforrások jelű helyhez kötött légszennyező pontforrások létesítését az alábbiak szerint

engedélyezem.

I.

A telephelyen tervezett új légszennyező pontforrások paraméterei:

2. sz. technológia: Festés-ragasztás

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)
P5 Festőkabin 5A	5A festőkabin (LHS Clean Air Systems GmbH) 75000 m ³ /óra teljesítményű elszívó ventilátor 99,9% hatásfokú kétlépcsős szűrő 450 kW teljesítményű gázégő	17,8	2,25

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

P6 Festőkabin 5B	5B festőkabin (LHS Clean Air Systems GmbH) 75000 m ³ /óra teljesítményű elszívó ventilátor 99,9% hatásfokú kétlépcsős szűrő 450 kW teljesítményű gázégő	17,8	2,25
P7 Festőkabin 5C	5C festőkabin (LHS Clean Air Systems GmbH) 75000 m ³ /óra teljesítményű elszívó ventilátor 99,9% hatásfokú kétlépcsős szűrő 450 kW teljesítményű gázégő	17,8	2,25

A P5, P6 és P7 jelű pontforrásokon távozó légszennyező anyagok technológiai kibocsátási határértékei az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló, 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 2. számú mellékletének 6. pontja alapján és 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) 6. melléklet 2.1.1. pont (C osztály), 2.2. pontja (D osztály), 2.5.1. pont (B osztály) és a 4/2011 VM rendelet 7. melléklet 2.9. pontja alapján a következők:

1. táblázat: 2. számú technológia pontforrásainak kibocsátási határértéke (VOC)

Légszennyező anyag	Küszöbértékek felhasználás t/év) (oldószer-	VOC véggáz kibocsátási határérték [mg/m ³]
VOC anyagok	0,5 tonna oldószer felhasználás felett	50

2. táblázat: 2. számú technológia pontforrásainak általános kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték [mg/m ³]
szén-monoxid	5,0 vagy ennél nagyobb	500
nitrogén oxidok	5,0 vagy ennél nagyobb	500
króm	0,005 vagy ennél nagyobb	1
cink	0,025 vagy ennél nagyobb	5

3. táblázat: 2. számú technológia pontforrásainak eljárás specifikus kibocsátási határértéke

Légszennyező anyag	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték [mg/m ³]
szilárd anyag	5,0 vagy ennél nagyobb	3

3. sz. technológia: Járműtisztítás

A pontforrás megnevezése	Kapcsolódó berendezések	Kibocsátási magasság (m)	Kilépési keresztmetszet (m ²)

P10 Mosókabin I.	Mosókabin (LHS Clean Air Systems GmbH) 25000 m ³ /óra elszívó ventilátor 99,5% hatásfokú kétlépcsős szűrő 225 kW teljesítményű gázégő	16,8	0,7225
P11 Mosókabin II.	Mosókabin (LHS Clean Air Systems GmbH) 25000 m ³ /óra elszívó ventilátor 99,5% hatásfokú kétlépcsős szűrő 225 kW teljesítményű gázégő	16,8	0,7225

A P10 és P11 jelű pontforrásokon távozó légszennyező anyagok technológiai kibocsátási határértékei a 4/2011 VM rendelet) 6. melléklet 2.2. pontja (D osztály) alapján a következők:

4. táblázat: 3. számú technológia pontforrásainak általános kibocsátási határértékei

Légszennyező anyag	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték [mg/m ³]
szén-monoxid	5,0 vagy ennél nagyobb	500
nitrogén oxidok	5,0 vagy ennél nagyobb	500

1. A táblázatban a kibocsátási határértékek száraz – 5 % oxigéntartalmú –, 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású véggázra vonatkoznak.
2. A pontforrások kialakítását követően, a próbaüzem során a feladatai szerinti akkreditálással rendelkező szervezet által elvégzett emisszió méréssel kell meghatározni a pontforrásokon kibocsátott légszennyező anyagok tényleges mennyiségét.
3. A próbaüzem megkezdésének időpontját írásban be kell jelenteni osztályomra. A próbaüzem 1-6 hónap időtartamú lehet.
4. A pontforrások mérési jegyzőkönyvének birtokában be kell nyújtani a légszennyező pontforrásokra vonatkozóan levegőtisztaság-védelmi engedélykérelmet, valamint LAL levegőtisztaság-védelmi alapbejelentő lapot. Az adatszolgáltatás elektronikus úton teljesítendő.
5. A pontforrások üzemeltetése csak végleges működési engedélyhatározat birtokában kezdhető meg.

II.

Az engedély **2028. március 1.** napjáig érvényes.

III.

Határozatom ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Döntésem a közléssel – közhírré tétel útján értesítettek esetén Hatóságom hirdetőtábláján történt kifüggesztés 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 (8900

Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) 4 példányban írásban, vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezett esetén elektronikus úton benyújtott keresettel 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 határozat hatályosulására nincs halasztó hatálya, azonban a keresetlevélben a megvalósításának megtiltása kérhető. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A levegőtisztaság-védelmi létesítési engedélyezési eljárás 216 000,- Ft összegű igazgatási szolgáltatási díja két részletben 2026. február 9-én (129.600 Ft) és 2026. március 5-én (86.400 Ft) megfizetésre került.

Indokolás kivonata

A Rheinmetall Hungary Zrt. (8900 Zalaegerszeg Rheinmetall út 1.) az ugyanezen szám alatti telephelyén új helyhez kötött légszennyező pontforrások kialakítását tervezi, melynek vonatkozásában létesítési engedély kérelmet nyújtott be osztályomhoz 2026.02.19. napján, melynek folytán az ügyben 2026.02.19-én osztályomnál közigazgatási hatósági eljárás indult.

Az iratelőzmények valamint a jelen eljáráshoz mellékelte dokumentáció alapján a harcjárművek festéséhez és ragasztásához kapcsolatos munkákat erre a célra kialakítandó kabinokban végzik. A Zrt. a harcjárművek összeszereléséhez kapcsolódó berendezésekhez további hét darab pontforrást tervez kialakítani. A festéshez és ragasztáshoz kapcsolódó technológia során 5 db festőfülkét (5A, 5B, 5C, 7B, 7C jelű kabinok) és 2 db mosó kabint telepítenek, melyekhez 1-1 db pontforrás csatlakozik (öt darab a festéshez, kettő darab a mosáshoz). A festési-ragasztási munkához ezeken kívül festékszóró pisztolyokat, törlőrongyokat, védőruházatot és légzésvédőket használnak fel. A termelés során várhatóan mind az 5 db festőkabin fog párhuzamosan üzemelni. A jelenlegi megrendelések alapján az üzem évente kb. 45 db Lynx gyalogsági harcjármű gyártását tervezi.

A várható illékony szerves anyag felhasználása alatta marad a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. melléklet 12. pontjában megadott 150 kg/óra vagy 200 tonna/év küszöbértéknek, ezért a tevékenység a jelenlegi értékekkel nem esik az egységes környezet használati engedély hatálya alá.

A beérkezett engedélykérelmet és a mellékleteit megvizsgálva megállapítottam, hogy az előzetes számítások alapján a pontforrások légszennyező anyag kibocsátása megfelel a vonatkozó levegőtisztaság-védelmi előírásoknak.

Fentiekre tekintettel a létesítési engedély kiadásáról döntöttem a rendelkező részben foglaltak betartása mellett.

A légszennyezési kibocsátási határérték megállapítása a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 306/2010. Kormányrendelet) 22. § (2) bekezdés c) pontja, a P5, P6, és P7 jelű pontforrásokon távozó légszennyező anyagok technológiai kibocsátási határértékei az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról szóló 26/2014. (III. 25.) VM rendelet 2. számú mellékletének 6. pontja alapján és 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) 6. melléklet 2.1.1. pont (C osztály), 2.2. pontja (D osztály), 2.5.1. pont (B osztály) és a 4/2011 VM rendelet 7. melléklet 2.9. pontja alapján történt.

A P10 és P11 jelű pontforrásokon távozó légszennyező anyagok technológiai kibocsátási határértékei a 4/2011. VM rendelet 6. melléklet 2.2. pontja (D osztály) alapján történt.

A próbaüzemet a 306/2010. Kormányrendelet 23. § (4) bekezdése, a mérési kötelezettséget a 23. § (6) bekezdése alapján írtam elő.

A levegőtisztaság-védelmi engedélykérelem benyújtási kötelezettsége a 306/2010. Kormányrendelet 25. § (1) bekezdésén alapul, az engedélykérelem tartalmi követelményeit a 306/2010. Kormányrendelet 5. melléklete tartalmazza.

Határozatomat a 306/2010. Kormányrendelet 5. § (1) bekezdése, 22. § (1), valamint 25. § (5) bekezdése, illetve hivatkozott jogszabályhelyek alapján adtam ki.

Tájékoztatatom 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. március 25.

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

A közlemény honlapon történő elhelyezésének napja: 2026. március 26.

A közlemény levételének napja: 2026. április 30.