



BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/05098-2/2026.
Ügyintéző: Seresné Kocsis Fanni
dr. Boldis Gergely
Telefon: +36 (76) 795-875;
+36 (76) 795-862
KRID azonosító: 246192384

Tárgy: sommás döntés

H A T Á R O Z A T

A **CAR-MAX Jármúalkatrész Készítő Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6000 Kecskemét, Felsőcsalános tanya 112/B.; adószám: 11375508-2-03; rövidített elnevezés: CAR-MAX Kft.) részére a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal, mint környezetvédelmi hatóság (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) **sommás eljárás keretében**

engedélyezi,

hogy a **6000 Kecskemét, Felsőcsalános tanya 112/B. (21963/47 hrsz.)** alatti telephelyén **P1 - P3** jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásokat működtessen az alábbi feltételekkel:

Engedélyt kérő adatai: Car-Max Kft.
6000 Kecskemét, Felsőcsalános tanya 112/B
KÜJ: 100 361 531

Telephely adatai: 6000 Kecskemét, Felsőcsalános tanya 112/B (21963/47 hrsz.)
KTJ: 100 599 696
EOVx: 171 424 m
EOVy: 698 107 m

1. számú technológia: Festés

Pontforrás azonosítója	P3
Pontforrás megnevezése:	Festési művelet elszívásának kürtője
Festési művelet elszívásának ventilátora teljesítmény:	2 500 m ³ /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító:	V1
Festési művelet elszívásának szűrőrendszere teljesítmény:	2 500 m ³ /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító:	L2
Kürtő:	
Magassága:	5,0 m
Keresztmetszete:	0,071 m ²

A berendezésre megállapított technológiai kibocsátási határértékek a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. számú mellékletének 2.1.1. pontja (szilárd anyag és por alakú szerves anyagok), a 2.3.1. pontja (Szerves anyagok), valamint a 2.5.1. pontja (egyes rákkeltő légszennyező anyagok) alapján:

Légszennyező anyag	Forrás	Osztály	Tömegáram (kg/h)	Határérték (mg/m ³)
Szilárd anyag (7)	P1	O	0,5-ig	150
			0,5-nél nagyobb	50
Cink és vegyületei Zn-ként (67)		C	0,025 vagy ennél nagyobb	5
Heptán (109)		C	3 vagy ennél nagyobb	150
Toluol (151)				
Xilolok(152)				
Etil-benzol (157)				
Metil-etil-benzolok (orto, meta, para) (158)				
Propil-benzol (162)				
1,2,4- Trimetil-benzol (Pseudokumol) (163)				
Trimetil-benzolok (kivéve pszeudokumol) (164)				
Diklór-metán (DCM) / metilén-klorid / (205)				
Etil-alkohol (301)				
Izo-butyl-alkoholok (304)				
Izo-propil-alkohol (307)				
Butyl-alkohol (primer- butanol) / butanol-1 / (308)				
Aceton (312)				
Etil-acetát (321)				
Butyl-acetát (323)				
Izo-butyl-acetát (326)				
Tetrahidrofurán (469)				
Propilén-glikol- monometil-éter / metil-proxitol; 1- metoxi-2-propanol / (736)				
1-metoxi-2-propanol (1005)				

Tömegárammal szabályozott technológiai kibocsátási határértékek esetében, ha a légszennyező anyag kibocsátása a tömegáram alsó határa (küszöbérték) alá esik, a kibocsátási határértéke a tömegáram alsó határához hozzárendelt, mg/m³-ben megadott légszennyező anyag koncentráció, amelyet a küszöbérték alatt nem kell alkalmazni.

Ugyanabba az osztályba tartozó több anyag együttes, egy időben történő kibocsátása esetén is meg kell tartani a fenti határértéket.

A kibocsátási határérték a zöldtakarmány és terményszárítók pontforrásain kibocsátott 17 tf% O₂-tartalmú, 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású száraz véggázra vonatkozik.

A P1 jelű pontforrás oldószer felhasználása összesen 0,4-0,6 t/év, amely a küszöbértéket nem éri el, így a tevékenység nem tartozik a 26/2014. VM rendelet hatálya alá.

2. számú technológia: Hegesztés

Pontforrás azonosítója	P2
Pontforrás megnevezése:	Hegesztési technológia I. sz. elszívó kürtője
Hegesztési technológia I. sz. ventilátora teljesítmény:	800 m ³ /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító:	V3
Kürtő:	
Magassága:	3,0 m
Keresztmetszete:	0,049 m ²

2. számú technológia: Hegesztés

Pontforrás azonosítója	P3
Pontforrás megnevezése:	Hegesztési technológia II. sz. elszívó kürtője
Hegesztési technológia II. sz. ventilátora teljesítmény:	800 m ³ /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító:	V4
Kürtő:	
Magassága:	3,0 m
Keresztmetszete:	0,049 m ²

A légszennyező pontforrásra a technológiai kibocsátási határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 7. sz. melléklet 2.52.1 pontja (hegesztés, plazmavágás) alapján történt.

Szennyező anyag	Forrás	Határérték (mg/m ³)
Szén-monoxid (2)	P2-P3	500
Nitrogén-oxidok (mint NO ₂) (3)		500
Szilárd anyag (7)		150

A határértékeket fémek hegesztéssel történő megmunkálása, plazmavágása során kell alkalmazni, amennyiben azok elszívó rendszere pontforráshoz kapcsolódik.

Előírások:

1. A **P1-P3 jelű** légszennyező pontforrás kiáramló légszennyező anyag kibocsátását normál üzemvitel mellett, a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet szerint **ötévente** akkreditált méréssel kell megállapítani. A **P1 és P2 jelű pontforrások** mérési jegyzőkönyvet **2031. június 10. napjáig** kell megküldeni a környezetvédelmi hatóságnak.
2. A **P1** jelű légszennyező pontforráson kiáramló légszennyező anyagok (**cink és vegyületei**) koncentrációit normál üzemvitel mellett, a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 15. §-a szerint **évente** akkreditált méréssel kell megállapítani. A **P1** jelű légszennyező pontforrás mérési jegyzőkönyvet a **cink és vegyületei** tekintetében **2027. június 10. napjáig** be kell küldeni hatóságunkra.
3. A mérési jegyzőkönyvvel rendelkező légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettségét a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 12. § (1) b) pontja, valamint a mérési jegyzőkönyv alapján kell teljesíteni.
4. A légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettséget a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 31. § (2) és 32. § (1) bekezdése alapján kell teljesíteni.
5. A tevékenység végzése során csak biztonságos üzemvitelre alkalmas berendezések működtethetők.
6. **A légszennyező pontforráson kiáramló légszennyező anyagok mennyisége nem okozhat káros mértékű légszennyezést.**
7. A berendezések hatékony működése miatt biztosítani kell az optimumra való szabályozást.
8. A berendezéseket csak a gépkönyvében előírt módon (biztonsági előírások, gépkihasználás stb.) szabad használni.
9. A felhasznált vegyi anyagok megváltozását 30 napon belül a környezetvédelmi hatósághoz írásban be kell jelenteni, és a biztonsági adatlapokat meg kell küldeni.
10. Amennyiben a felhasznált vegyi anyagok oldószer összetételében változás történik, a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet előírásai alapján elvégzett, szabványos méréssel kell 90 napon belül igazolni, hogy a kürtő légszennyező anyag kibocsátása nem haladja meg a kibocsátási határértékeket.
11. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról a környezetvédelmi hatóságot telefonon azonnal és 24 órán belül írásban tájékoztatni kell.

Az engedély a véglegessé válástól számított 5 évig érvényes.

A légszennyező pontforrások kibocsátási határértékei **2026. II. negyedévtől** érvényesek.

Jelen engedély nem mentesít a légszennyező források működéséhez szükséges más jogszabályok által előírt egyéb hatósági engedélyek, hozzájárulások megszerzésének kötelezettsége, valamint a biztonságos üzemeltetés megkezdéséhez és folytatásához szükséges vonatkozó jogszabályokban meghatározott gyakoriságú időszakos vizsgálatok, karbantartások elvégzése alól.

A környezetvédelmi hatóság a levegővédelmi követelményt megsértő természetes és jogi személy, vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet részére, a jogsértő tevékenység megszüntetésére, illetve a mulasztás pótlására való kötelezéssel egyidejűleg, - ha jogszabály másként nem rendelkezik - levegőtisztaság-védelmi bírságot szab ki.

A kérelmező az eljárás 129.600 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

I N D O K O L Á S

A **CAR-MAX Kft.** a Kecskemét 21963/47 helyrajzi szám alatti telephelyén 3 db helyhez kötött légszennyező pontforrást (**P1-P3**) kíván működtetni.

A **CAR-MAX Kft.** képviselőjében az **AURORA+ TROUBLESHOOTING Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6000 Kecskemét, Mókus utca 60.; adószám: 12770504-2-03; rövidített elnevezés: AURORA+ TROUBLESHOOTING Kft.) 2026. június 23. napján - a 6000 Kecskemét, Felsőcsalános tanya 112/B. alatti telephelyen P1 - P3 jelű helyhez kötött légszennyező pontforrások működési engedélyezése iránti - kérelmet terjesztett elő a hatóságunknál, amely alapján közigazgatási hatósági eljárás indult.

A légszennyező pontforrás hatásterületét előzetes számítással lehatárolták. A helyhez kötött légszennyező pontforrások meghatározható hatásterülettel rendelkeznek, melyeknek értéke a **P1** jelű pontforrás esetén 34 méter, **P2** jelű pontforrás esetén 9 méter, **P3** jelű pontforrás esetén 7 méter. A hatásterület a következő helyrajzi számú ingatlanokat érinti: Kecskemét 21963/44; 21963/45; 21963/46; 21963/47; 19116/5; 19116/6; 19117; 21945/17. A technológia alkalmazása során nem várható a légszennyezés nagy távolságú terjedése, az országhatáron való áttérése.

A hatásterületre tekintettel jelen döntést hatóságunk 2026. június 30. napján, honlapján közzéteszi.

A környezetvédelmi hatóság a határozatot a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) bekezdése, 25. § (2)-(5) bekezdése, 36. § (1) bekezdése, 4-5. §-a, 31-32. §-a, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 41. § (1) bekezdése, 50. § (2) bekezdés b) pontja, és a 81. § (2) bekezdés a) pontja, valamint a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022 (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

Kecskemét, időbélyegző szerint

*A főispán helyett eljáró
Dr. Zombor Attila főigazgató nevében és megbízásából:*

dr. Mátyás Krisztina
osztályvezető

Kapják:

1. CAR-MAX Kft. (6000 Kecskemét, Felsőcsalános tanya 112/B.) 11375508#cegkapu
2. AURORA+ TROUBLESHOOTING Kft. (6000 Kecskemét, Mókus utca 60.)12770504#cegkapu
3. Hatósági nyilvántartás
4. Irattár