



CSONGRÁD-CSANÁD VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KTO-azonosító: 114414-3-21/2026.
Ügyiratszám: CS/Z02/03703-3/2026.
Ügyintéző: dr. Ruzsáli Pál
Szenes Róbert
Tel.: +36 (62) 681-655

Tárgy: Vad Sándor egyéni vállalkozó, Hmvt.,
egységes környezethasználati engedély
módosítása, sommás eljárás
Hiv. szám: -
Melléklet: -

HATÁROZAT

A Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatal, mint környezetvédelmi feladat- és hatáskörben eljáró hatóság a **Vad Sándor egyéni vállalkozó** (6800 Hódmezővásárhely, Bálint u. 14/A.; KÜJ: 100 460 753) részére a CS/Z02/03057-26/2025. számon (KTO-azonosító: 114414-3-17/2025.) kiadott, CS/Z02/06627-2/2025. számon (KTO-azonosító: 114414-3-20/2025.) módosított, a Hódmezővásárhely, Iparegylet út 1-2. szám (6478/52/A hrsz.) alatti telephelyre vonatkozó egységes környezethasználati engedélyt – az engedélyes kérelmére – **sommás eljárás keretében** az alábbiak szerint

m ó d o s í t j a :

- I. *A határozat rendelkező részének 8. oldalán „A TEVÉKENYSÉG LEVEGŐVÉDELMI VONATKOZÁSAI” fejezet „A technológiához kapcsolódóan létesülő engedély (bejelentés) köteles légszennyező pontforrások:” alfejezet helyébe az alábbiak kerülnek:*

1. számú technológia: Fémfelület kezelés

Kapcsolódó légszennyező pontforrások:

Pontforrás azonosító száma	P2
Pontforrás megnevezése	KTL Beégető kemence kidobó kürtő
Magassága (m)	12
Kibocsátó felület (m ²)	0,237
Kapcsolódó berendezés	KTL Beégető kemence
Kapcsolódó berendezés „LAL” szerinti azonosító	E2
Kapcsolódó berendezés névleges bemenő hőteljesítménye	240-600 kW

Pontforrás azonosító száma	P3
Pontforrás megnevezése	Zsírtalanító kád elszívó kürtő
Magassága (m)	12
Kibocsátó felület (m ²)	0,071
Kapcsolódó berendezés	Előkezelő berendezés
Kapcsolódó berendezés „LAL” szerinti azonosító	E3
Kapcsolódó elszívó ventilátor teljesítménye	3000 m ³ /h
Kapcsolódó berendezés „LAL” szerinti azonosító	V4

A pontforrásokra megállapított technológiai kibocsátási határérték a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló VM rendelet 6. számú melléklet 2.2. és 2.3.1 pontja alapján:

Légszennyező anyag	Légszennyező forrás	Osztály	Légszennyező anyag tömegárama [kg/h]	Kibocsátási határérték [mg/m ³]
Szén-monoxid (2)	P2	4/2011. (I.14.) VM rendelet 6. sz. melléklet 2.2. pont D osztály	5,0 kg/h vagy ennél nagyobb	500
Nitrogén-oxidok (nitrogén-monoxid, nitrogén-dioxid), NO ₂ -ként (3)				
Aceton (312)				
Butil-acetát (323)		4/2011. (I.14.) VM rendelet 6. sz. melléklet 2. pont	3,0 kg/h vagy ennél nagyobb	150
Etil-alkohol (301)				
Etilén-glikol-monobutil-éter (360)				
Izo-propil-alkohol (307)				
Metil-etil-ke-ton (313)				
Toluol (151)				
Xilolok (152)	P3	4/2011. (I.14.) VM rendelet 6. sz. melléklet 2.2. pont C osztály	0,3 kg/h vagy ennél nagyobb	30
Nátrium-hidroxid (715)				
Cink és vegyületei Zn-ként (67)		4/2011. (I.14.) VM rendelet 6. sz. melléklet 2.1.1. pont C osztály	0,025 kg/h vagy ennél nagyobb	5

2. számú technológia: Hőenergia előállítás (fémfelület kezeléshez)

Kapcsolódó légszennyező pontforrások:

Pontforrás azonosító száma	P1
Pontforrás megnevezése	Előkezelő sor kazánjának kéménye
Magassága (m)	7
Kibocsátó felület (m ²)	0,159
Kapcsolódó berendezés névleges bemenő hőteljesítménye	350-880 kW
Kapcsolódó tüzelőberendezés „LAL” szerinti azonosító	T1
Kapcsolódó gázégő típusa	ABG 80K

Pontforrás azonosító száma	P4
Pontforrás megnevezése	Porbeégető kemence gázkazán kémény 1
Magassága (m)	7
Kibocsátó felület (m ²)	0,085
Kapcsolódó berendezés névleges bemenő hőteljesítménye	80-175 kW
Kapcsolódó berendezés	porfestő berendezés
Kapcsolódó berendezés „LAL” szerinti azonosító	E5

Pontforrás azonosító száma	P5
Pontforrás megnevezése	Porbeégető kemence gázkazán kémény 2
Magassága (m)	8
Kibocsátó felület (m ²)	0,085
Kapcsolódó berendezés névleges bemenő hőteljesítménye	80-175 kW
Kapcsolódó berendezés	porfestő berendezés
Kapcsolódó berendezés „LAL” szerinti azonosító	E5

Pontforrás azonosító száma	P6
Pontforrás megnevezése	Porbeégető tartalékkemence kéménye
Magassága (m)	8
Kibocsátó felület (m ²)	0,085
Kapcsolódó berendezés névleges bemenő hőteljesítménye	80-175 kW
Kapcsolódó berendezés	tartalék porfestő berendezés
Kapcsolódó berendezés „LAL” szerinti azonosító	E6

A pontforrásokra megállapított technológiai kibocsátási határérték a 140 kW_{th} és annál nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló FM rendelet 4. számú melléklete szerint:

Légszennyező anyag	Légszennyező pontforrás	Határérték
Kén-dioxid és kén-trioxid (SO ₂ -ben kifejezve) (1)	P1, P4, P5, P6	35 mg/m ³
Nitrogén-oxidok (nitrogén-monoxid, nitrogén-dioxid), NO ₂ -ként (3)		250 mg/m ³
Szén-monoxid (2)		100 mg/m ³
Szilárd anyag (7)		5 mg/m ³

A mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 3% oxigéntartalmú füstgázra vonatkoznak.

II. A határozat rendelkező részének 18. oldalán a „Levegőtisztaság-védelem” fejezet előírásai (27-47. pont) helyébe az alábbiak kerülnek:

Előírások:

Méréssel kapcsolatos általános előírások:

27. A telephelyen működő pontforrásokon kiáramló légszennyező anyagok koncentrációi a technológiai kibocsátási határértékeket nem haladhatják meg.
28. A pontforrások által kibocsátott légszennyező anyagok határértéknek való megfelelését akkreditált laboratórium által elvégzett időszakos szabványos mérésekkel kell igazolni.
29. A pontforrásokon végzendő akkreditált emisszió mérések gyakorisága 5 év.
30. Tekintettel arra, hogy a P6 jelű légszennyező pontforrás és a kapcsolódó berendezés tartalék berendezés, ezért azok esetleges későbbi beüzemelését a beüzemelés megelőző 8 nappal írásban értesíteni szükséges a környezetvédelmi hatóságot.
31. A pontforrásokon végzendő akkreditált emisszió méréseket a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló VM rendelet előírásai alapján kell elvégezni.

32. A levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló VM rendelet 16. §-a alapján az időszakos mérések során alkalmazandó mérőhelyet az üzemeltetőnek úgy kell kialakítani, hogy a szabványos és biztonságos mérés lehetsége bármely időpontban biztosítva legyen.
33. A mérések időpontjáról a mérést megelőző 8 nappal írásbeli értesítést a környezetvédelmi hatóságra meg kell küldeni.

További általános előírások:

34. Tilos a légszennyezés, a diffúz forrás környezetvédelmi követelményeknek nem megfelelő működtetése miatt fellépő levegőterhelés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz. A létesítményeket úgy kell megtervezni és megépíteni, hogy a majdani üzemeltetés során e jogszabályi előírás betartásra kerüljön.
35. A felhasznált vegyi anyagok megváltozását 30 napon belül a környezetvédelmi hatóságra írásban be kell jelenteni, és a biztonsági adatlapokat meg kell küldeni.
36. 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 VM rendelet előírásai alapján elvégzett, szabványos méréssel kell 90 napon belül igazolni, hogy a kürtő légszennyező anyag kibocsátása nem haladja meg a kibocsátási határértékeket.
37. A létesítményeket és azok légtechnikai rendszerét úgy kell megtervezni és kiépíteni, hogy a későbbiekben a tevékenységből eredő esetleges további légszennyező anyag csökkentésére lehetőség legyen.
38. A légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettségét a mérési eredmények (tüzeléstechnikai és akkreditált) alapján elektronikusan kell teljesíteni.
39. A berendezéseket csak a gépkönyvében előírt módon (biztonsági előírások, gépkihasználás stb.) szabad használni.
40. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról a környezetvédelmi hatóságot telefonon azonnal és 24 órán belül írásban tájékoztatni kell.
41. A berendezések hatékony működése miatt biztosítani kell az optimumra való szabályozást.
42. A légtechnikai rendszerek folyamatos karbantartásával biztosítani kell a megfelelő légcserét a bűz keletkezési helyéül szolgáló egységekben, helyiségekben.
43. A légelszívó rendszerek gerincvezetékeit rendszeresen karban kell tartani, az esetleges meghibásodásokat azonnal javítani szükséges.
44. A légszennyező forrásokat és a kapcsolódó berendezéseket 5 évente felül kell vizsgálni, a felülvizsgálati dokumentációt az éves beszámoló részeként kell elküldeni.
45. A közlekedő utakat szükség szerint takarítással, locsolással pormentesíteni kell.
46. Levegővédelmi szempontból monitoring kialakítása nem szükséges.
47. Az engedélyes köteles PRTR adatszolgáltatást teljesíteni a levegőbe történő szennyező anyag kibocsátás mértékéről, amennyiben az meghaladja a hatályos EK rendeletben foglalt értéket.

Jelen határozat az alapengedély és a módosítás egyéb rendelkezéseit nem érinti.

Az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaktól eltérően folytatott tevékenység esetén a környezetvédelmi hatóság határozatában kötelezi a környezethasználót ötszázezer forintról húszmillió forintig terjedő bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb hat hónapos határidővel intézkedési terv készítésére, vagy a

20/A. § (8) bekezdés a) pontja esetén környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére.

A bírság összege a számviteletről szóló törvény hatálya alá tartozó, 100 millió forintot meghaladó éves nettó árbevételel rendelkező vállalkozás esetében ötszázezer forinttól a vállalkozás előző évi nettó árbevételenek 5%-áig, de legfeljebb 2 milliárd forintig terjedhet.

A döntés ellen a közzététől számított 15 napon belül a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz – mint másodfokú hatósághoz – címzett, de a döntést hozó Csongrád-Csanád Vármegyei Kormányhivatalhoz (Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály – 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) – csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva – benyújtandó, indokolást tartalmazó fellebbezésnek van helye.

Gazdálkodó szervezet (ideértve az egyéni vállalkozót is), valamint a jogi képviselővel eljáró fél a fellebbezést elektronikus úton (e-Papír szolgáltatás útján: <https://epapir.gov.hu>) terjesztheti elő.

Természetes személy a fellebbezést elektronikus úton vagy papír alapon is benyújthatja.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – az eljárás igazgatási szolgáltatási díjtételének 50 %-a, melyet a Magyar Államkincstárnál vezetett 10028007-00335663-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát a fellebbezéshez mellékelten a környezetvédelmi hatóság részére megküldeni.

A befizetési bizonylat közlemény rovatába fel kell tüntetni jelen döntés számát.
A fellebbezésnek a döntés végrehajtására halasztó hatálya van.

Jelen döntés – fellebbezés hiányában – a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon véglegessé válik.

A kérelmező az eljárás 20 250 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

INDOKOLÁS

A környezetvédelmi hatóság (a továbbiakban: hatóság) a 2025. július 8-án kelt CS/Z02/03057-26/2025. számú (KTO-azonosító: 114414-3-17/2025.) határozatával egységes környezethasználati engedélyt adott Vad Sándor egyéni vállalkozó részére a Hódmezővásárhely, Iparegylet út 1-2. szám (6478/52/A hrsz.) alatti telephelyen végzett, a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 2. sz. melléklet 2.6. pontja (Fémek és műanyagok felületi kezelése elektrolitikus vagy kémiai folyamatokkal, ahol az összes kezelőkád térfogata meghaladja a 30 m³-t) szerinti tevékenység folytatásához.

Az engedély 2030. augusztus 2. napjáig érvényes.

Az engedély a CS/Z02/06627-2/2025. számú (KTO-azonosító: 114414-3-20/2025.) határozattal módosításra került.

Az egyéni vállalkozó megbízásából az AURORA+ TroubleShooting Kft. (6000 Kecskemét, Frangepán sétány 3.) ügyvezetője 2026. március 23. napján az egységes környezethasználati

engedély módosítása iránti kérelmet nyújtott be a hatóságra tekintettel arra, hogy a technológiához kapcsolódó P1, P2, P3, P4, P5 és P6 jelű légszennyező pontforrás létesítése és próbaüzeme megtörtént. A kérelemhez a pontforrásokon elvégzett akkreditált emisszió mérések jegyzőkönyvét, valamint a mérési eredmények alapján elkészített hatásterület lehatárolásokat csatolták, a pontforrásokat LAL-adatlapon bejelentették.

A R. 20/A. § (10) bekezdése szerint „a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt - hivatalból vagy kérelemre - módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.”

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Levr.) 22.§ (1) bekezdése szerint a területi környezetvédelmi hatóság a hatáskörébe tartozó légszennyező forrás létesítése, teljesítménybővítése, élettartamát meghosszabbító felújítása, alkalmazott technológiájának váltása és működésének megkezdése esetén a levegővédelmi követelményeket - ha e rendelet másként nem rendelkezik - levegőtisztaság-védelmi engedélyben írja elő.

A R. 20. § (3) bekezdése értelmében a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó engedélyeket, valamint a hulladékgazdálkodási engedélyt az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni.

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 5. § (2) bekezdés alapján „környezetvédelmi hatóságként - ha kormányrendelet másként nem rendelkezik - a területi környezetvédelmi hatóság jár el”. A Rendelet 2. § (1) bekezdése értelmében „területi környezetvédelmi hatóságként vármegyei illetékességgel - az e bekezdésben foglalt kivétellel – a vármegyei kormányhivatal jár el.

Levegőtisztaság-védelemmel kapcsolatos előírások indokolása:

Előírásait a Levr. 4. és 5. § alapján tette meg a hatóság.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírások a Levr. 31. és 32. §-ában előírtakon alapulnak.

A Levr. 26. § (2) bekezdése szerint diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki, működtethető és tartható fenn. A diffúz forrás működtetése, fenntartása során az üzemeltető a diffúz forrás környezete és az ingatlan rendszeres karbantartásáról és tisztántartásáról gondoskodik. A Levr. 30. § (1) bekezdése alapján bűzzel járó tevékenység az elérhető legjobb technika alkalmazásával végezhető. A Levr. 30. § (2) bekezdése alapján: Ha az elérhető legjobb technika nem biztosítja a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelésének megelőzését, további műszaki követelmények írhatók elő, például szaghatás csökkentő berendezés alkalmazása, vagy meglévő berendezés leválasztási hatásfokának növelése. Ha a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelésének megelőzése műszakilag nem biztosítható, a bűzzel járó tevékenység korlátozható, felfüggeszthető vagy megtiltható.

Az engedély mérési kötelezettségre vonatkozó előírását a Levr. 23. § (6) bekezdése alapján tette meg a hatóság. A létesített légszennyező pontforrások esetében az akkreditált emisszió mérési gyakoriság *a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VM rendelet) 14. számú mellékletének 1.3. pontja alapján 5 év. Tekintettel arra, hogy a pontforrások mérése 2026. február 26. napján történt meg, így jelen engedélyben mérési kötelezettség nem kerül előírásra. Figyelemmel*

arra, hogy a P6 jelű légszennyező pontforrás és a hozzá kapcsolódó berendezés üzemeltetése nem tervezett (az csak tartalék berendezésként funkcionál), ezért a hatóság akkreditált emisszió mérést abban az esetben ír elő, ha a P6 jelű légszennyező pontforrás beüzemelésre kerül. A beüzemeléssel kapcsolatos tájékoztatási kötelezettséget a rendelkező rész 30. pontjában írta elő a hatóság.

Az 1. számú technológiához tartozó légszennyező pontforrásokra megállapított technológiai kibocsátási határérték *a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet* 6. számú melléklet 2.2. és 2.3.1 pontja alapján került előírásra.

A 2. számú technológiához tartozó légszennyező pontforrásokra megállapított technológiai kibocsátási határérték *a 140 kW_{th} és annál nagyobb, de 50 MW_{th}-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet* 4. számú melléklete alapján került előírásra.

A mérésre vonatkozó előírást a VM rendelet alapján tette meg a hatóság.

A benyújtott kérelemhez a próbaüzem során elvégzett akkreditált emisszió mérési jegyzőkönyveket csatolták, amely szerint a P1, P2, P3, P4, P5 és P6 jelű légszennyező pontforrás légszennyezőanyag kibocsátását a Green Mirror Kft. Vizsgálólaboratóriuma 2026. február 26-én mérte meg (VAir/311/050/2026 számon elkészített vizsgálati jegyzőkönyv). A mérés időtartama alatt a P1, P2, P3, P4, P5 és P6 jelű pontforrás légszennyező anyag kibocsátása a technológiai kibocsátási határértékeket nem haladta meg.

A benyújtott dokumentációban a telephelyi tevékenység hatásterületét lehatárolták. A P1 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét 34 méterben, a P2 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét 59 méterben, a P3 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét 71 méterben, a P4 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét 24 méterben, a P5 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét 30 méterben és a P6 jelű légszennyező pontforrás hatásterületét 30 méterben állapították meg. A technológia alkalmazása során nem várható a légszennyezés nagy távolságú terjedése, az országhatáron való áttérjedése.

A levegővédelmi előírások a BAT-nak való megfelelést, továbbá a lakosságot zavaró bűz környezetbe kerülésének megakadályozását, illetve a légszennyezőanyag keletkezés és kibocsátás csökkentést hivatottak biztosítani.

A módosítás vonatkozásában a szakhatóság nem került megkeresésre, tekintettel arra, hogy a hatáskörét a módosítás nem érintette, továbbá a jogszabályban megjelölt feltételek további szakkérdések vonatkozásában nem álltak fent, az egyéb szakkérdésekkel kapcsolatos hatásköröket a módosítás nem érintette.

A fentiekre tekintettel a hatóság az engedélyt a rendelkező részben foglaltak szerint módosította.

A határozatot a hatóság a R. 20/A. § (10) bekezdése alapján hozta meg.

Az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaktól eltérően folytatott tevékenység jogkövetkezményeit a R. 26. § (4) és (4a) bekezdése határozza meg.

A határozatot *az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény* (a továbbiakban: Ákr.) 41. § (1) bekezdésében, 50. § (2) bekezdés b) pontjában foglaltak szerint adta ki a hatóság.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2026. március 30.

A fellebbezési jogot a hatóság az Ákr. 112. § (1) bekezdése és a 116. § (1) bekezdése, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) 71/A. § (1) bekezdése, a Rendelet 1. § (2) bekezdése, valamint R. 26/A. §-a alapján biztosította.

A fellebbezés benyújtásáról és a benyújtásra nyitva álló időtartamról az Ákr. 118. § (3) bekezdése, a fellebbezés tartalmáról és az indokolási kötelezettségről az Ákr. 118. § (1) és (2) bekezdése, a fellebbezés halasztó hatályáról az Ákr. 117. § (1) bekezdése alapján adott a hatóság tájékoztatást.

A kötelező elektronikus kapcsolattartásról a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. tv. 19. § (1) bekezdése rendelkezik.

A jogorvoslati eljárás díját a környezetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2025. (VI. 19.) EM rendelet (a továbbiakban: EM rendelet) 2. § (5)-(7) bekezdése szabályozza.

A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (2) bekezdése alapján adott a hatóság tájékoztatást.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét az EM rendelet 3. számú mellékletének 10.2. pontja alapján határozta meg a hatóság.

A hatóság hatáskörét a R. 20/A. § (10) bekezdése, illetékességét a Rendelet 2. § (1) bekezdése állapítja meg.

Szeged, 2026. március 27.

dr. Salgó László Péter főispán
nevében és megbízásából:



Katona Csaba
főosztályvezető

Kapják:

- | | |
|---|---------|
| 1. AURORA+ TroubleShooting Kft. | Cégkapu |
| 2. CSCSVKH Hódmezővásárhelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály | HKP |
| 3. CSCSVKH Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály | HKP |
| 4. CSCSVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály | helyben |
| 5. Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város Jegyzője | HKP |
| 6. Irattár | |

