



## BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/03757-7/2024.  
Ügyintéző: Seresné Kocsis Rita Fanni  
dr. Boldis Gergely  
Telefon: +36 (76) 795-874  
+36 (76) 795-862  
KRID azonosító: 246192384

**Tárgy:** Phoenix Mecano Kecskemét Kft.; 6000 Kecskemét, Szent István krt. 24. (hrs.: 7503) alatti telephelyen lévő P67-P71 jelű pontforrások létesítési engedélye

### H A T Á R O Z A T

A **Phoenix Mecano Kecskemét Termelő és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság** (a cég rövidített elnevezése: Phoenix Mecano Kecskemét Kft., székhely: 6000 Kecskemét, Szent István körút 24., Cg. 03-09-102028, adószám: 11026778-2-03, KÜJ: 100 211 199, hivatalos elektronikus elérhetősége: 11026778#cegkapu) részére a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Hivatal (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság)

### e n g e d é l y e z i,

hogy a **6000 Kecskemét, Szent István krt. 24. (7503 hrsz.)** alatti telephelyen lévő P67-P71 jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásokat létesítsen az alábbi feltételekkel:

**Engedélykérő adatai:** Phoenix Mecano Kecskemét Kft.  
6000 Kecskemét, Szent István krt. 24.  
KÜJ: 100 211 199

**A telephely adatai:** 6000 Kecskemét, Szent István krt. 24. (hrs.: 7503)  
KTJ: 100 414 034  
EOVx: 173 888 m  
EOVy: 700 954 m

#### **15. Technológia: Fémfelület kezelése**

Pontforrás azonosítója	P67
<b>Pontforrás megnevezése:</b>	<b>Fóliamarató elszívó kürtő</b>
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
SCHMID marató teljesítménye:	51 kW
„LAL” jelentés szerinti azonosító	E83
TPMV250NPP ventilátor légszállítása	250 m <sup>3</sup> /h

Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal  
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály  
Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály  
6000 Kecskemét, Bajcsy-Zsilinszky krt. 2.  
76/795-870, e-mail: környezetvedelem@bacs.gov.hu  
KRID azonosító: 246192384

„LAL” jelentés szerinti azonosító	V84
<b>Kürtő:</b>	
magassága:	10 m
keresztmetszete:	0,021 m <sup>2</sup>

#### 15. Technológia: Fémfelület kezelése

Pontforrás azonosítója	P68
Pontforrás megnevezése:	<b>Fóliasztrippelő elszívó kürtő</b>
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
WISE Stripstar teljesítménye:	50 000 db/év
„LAL” jelentés szerinti azonosító	E85
TPMV 140NPP légszállítása	250 m <sup>3</sup> /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító	V86
<b>Kürtő:</b>	
magassága:	10 m
keresztmetszete:	0,021 m <sup>2</sup>

#### 15. Technológia: Fémfelület kezelése

Pontforrás azonosítója	P69
Pontforrás megnevezése:	<b>Ezüstöző elszívó kürtő I.</b>
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
ALPHA Star ezüstöző teljesítménye:	50 000 db/év
„LAL” jelentés szerinti azonosító	E87
TPMV 140PP 1. légszállítása	250 m <sup>3</sup> /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító	V88
<b>Kürtő:</b>	
magassága:	10 m
keresztmetszete:	0,021 m <sup>2</sup>

#### 15. Technológia: Fémfelület kezelése

Pontforrás azonosítója	P70
Pontforrás megnevezése:	<b>Ezüstöző elszívó kürtő II.</b>
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
ALPHA Star ezüstöző teljesítménye:	50 000 db/év
„LAL” jelentés szerinti azonosító	E87
TPMV 140PP 2. légszállítása	250 m <sup>3</sup> /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító	V89
<b>Kürtő:</b>	
magassága:	10 m
keresztmetszete:	0,021 m <sup>2</sup>

#### 16. Technológia: Technológia szennyvízkezelése

Pontforrás azonosítója	P71
Pontforrás megnevezése:	<b>Vízkezelő reaktor elszívó kürtő</b>
<b>Berendezések:</b>	Teljesítmény
Egyedi gyártású vízkezelő rendszer teljesítménye:	20 m <sup>3</sup> /nap

„LAL” jelentés szerinti azonosító	E90
Seat S15-0,55 kW légszállítása	550 m <sup>3</sup> /h
„LAL” jelentés szerinti azonosító	V91
<b>Kürtő:</b>	
magassága:	10 m
keresztmetszete:	0,021 m <sup>2</sup>

A légszennyező pontforrásokra a technológiai kibocsátási határértékek megállapítása a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM 6. sz. melléklet 2.1.1. (szilárd anyag és por alakú szerves anyagok), 2.2. (gőz- vagy gáznemű szerves anyagok), valamint a 2.3.1. (szerves anyagok) táblázata alapján.

Szennyező anyag	Forrás	Osztály	Tömegáram (kg/h)	Határérték (mg/m <sup>3</sup> )
Ammónia (6)	P67	2.2. D	500	5,0 vagy ennél nagyobb
Kén-Trioxid (SO <sub>2</sub> -ben) (11)	P67, P69, P71	2.2. D		
Kénsav (12)	P67, P69, P71	-	Határértékkel nem szabályozott	
Salétromsav (NO <sub>2</sub> -ben megadva) (18)	P69, P70	2.2. D	500	5,0 vagy ennél nagyobb
Foszforsav (24)	P69	-	Határértékkel nem szabályozott	
Réz (49)	P67	2.1.1. C	5,0	0,025 vagy ennél nagyobb
2-Etoxi-etanol (156)	P68	2.3.1. C	150	3 vagy ennél nagyobb
etanol (301)	P70			
2-Propanol (307)	P68			
1- Propanol	P68			
1-Butanol (308)	P68			
1-Butil-acetát (323)	P68			
Etilénglikol-monobutiléter (360)	P68, P69, P70			
Egyéb glikolok (363)	P68			
2-Etil-1-hexanol	P68			
Di.n.butil-éter (616)	P68			
n-Butil-formiát	P68			
Dietilénglikol-monobutiléter	P68, P69, P70			
Nátrium-hidroxid (715)	P71	2.2. C	30	0,3 vagy ennél nagyobb

Tömegárammal szabályozott technológiai kibocsátási határértékek esetében, ha a légszennyező anyag kibocsátása a tömegáram alsó határa (küszöbértéke) alá esik, a kibocsátási határérték a

tömegáram alsó határához hozzárendelt, mg/m<sup>3</sup>-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 be kell tartani a fenti határértékeket.

Több, különböző osztályba tartozó anyag együttes, egy időben történő kibocsátása esetén a kibocsátási határérték összesen legfeljebb 150 mg/m<sup>3</sup>, de a saját osztályra vonatkozó határérték önmagában sem léphető túl.

A légszennyezőanyag koncentrációra meghatározott kibocsátási határértékek 273 K hőmérsékletű és 101,3 kPa nyomású száraz véggázra vonatkoznak.

### Előírások:

1. A létesítést követően a berendezések beüzemelése érdekében próbaüzemet kell tartani.
2. A próbaüzem kezdetének és végének időpontját **írásban be kell jelenteni** a környezetvédelmi hatóságoknak.
3. A **próbaüzem időtartama maximum 6 hónap.**
4. A próbaüzem során fellépő **bármilyen üzemzavar esetén a próbaüzemet azonnal abba kell hagyni.** A rendszer csak a hiba megkeresése és kijavítása után indítható újra.
5. **A próbaüzem ideje alatt a P23 jelű légszennyező pontforrás tényleges légszennyező anyag kibocsátását akkreditált mérőszervezettel végeztetett,** a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet szerinti szabványos emisszió méréssel meg kell határozni. **A mérési jegyzőkönyvet a mérést követő 30 napon belül meg kell küldeni hatóságunkra.**
6. Az emisszió mérési eredmények alapján a pontforrásról, ha szükséges **elektronikusan LAL változást és hatásterület lehatárolást** kell a hatóságra benyújtani és **a pontforrás üzembe helyezéséhez** kérelmezni kell hatóságunknál a pontforrás működési engedély kiadását.
7. A próbaüzemet követően a berendezések csak jogerős pontforrás működési engedély birtokában üzemeltethetők.
8. A légszennyező pontforráson kiáramló légszennyező anyagok mennyisége nem okozhat káros mértékű légszennyezettséget.
9. A berendezéseket csak a gépkönyvében előírt módon (biztonsági előírások, gépkihasználás stb.) szabad használni.
10. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról a hatóságunkat telefonon haladéktalanul, 24 órán belül pedig írásban tájékoztatni kell.

\*

### Szakkérdés vizsgálata:

1. A tevékenység hulladékgazdálkodási megfelelőségének vizsgálata kérdésében:

*„Az engedély kiadása ellen kifogást nem emelünk az alábbiak betartása mellett:*

1. *A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételel idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.*
2. *Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a keletkező hulladékok mennyiségének csökkentését.*
3. *A hulladék termelője, tulajdonosa köteles a birtokában lévő, bármely tevékenységből származó hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon, szelektíven – veszélyes hulladék esetén a hatályos jogszabályban meghatározott módon – gyűjteni.*

4. *Ártalmatlanításra csak az a hulladék kerülhet, amelynek anyagában történő hasznosítására vagy energiahordozóként való felhasználására a műszaki, illetőleg gazdasági lehetőségek még nem adottak, vagy a hasznosítás költségei az ártalmatlanítás költségeihez viszonyítva aránytalanul magasak.*
5. *A hulladékok csak engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodónak adhatók át.*
6. *Az engedélyes köteles a telephelyen keletkező hulladékokról a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló jogszabálynak megfelelő nyilvántartást vezetni a telephelyen, amelyet a hulladékgazdálkodási hatóság munkatársainak mindenkor köteles azok kérésére rendelkezésre bocsátani.*
7. *Az engedélyes köteles a telephelyén keletkező hulladékokról a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló jogszabály szerinti adatszolgáltatást teljesíteni.*
8. *A gyűjtőhelynek kialakítás és üzemeltetés tekintetében egyaránt meg kell felelnie az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló jogszabály szerinti előírásoknak.*
9. *Munkahelyi gyűjtőhelyen a hulladék a képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig gyűjthető; üzemi gyűjtőhelyen a hulladék az üzemeltetési szabályzatban meghatározott ideig, de legfeljebb 1 évig gyűjthető."*

\*

**Az engedély a véglegessé válástól számított 1 évig érvényes.**

A légszennyező pontforrások kibocsátási határértékei **2024. 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 döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közölték.

Jelen döntés **a közléssel véglegessé válik**, ellene közigazgatási úton fellebbezésnek helye nincs, de a döntést sérelmező fél – **kifejezetten jogszabálysértésre hivatkozással – a döntés bírósági felülvizsgálata érdekében közigazgatási pert indíthat.** A közigazgatási perrendtartásról szóló törvényben meghatározott tartalmi követelményeknek megfelelő keresetlevelet a felülvizgálni kért döntés közlésétől számított **30 napon belül** a döntést hozó szervnél lehet benyújtani, de azt a Szegedi Törvényszékhez (a továbbiakban: bíróság) kell címezni.

Az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett (pl. jogi képviselő, a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet, állami szerv stb.) és az ilyen kapcsolattartási formát választó természetes személy **a keresetlevelet joghatályosan az e-Papír szolgáltatáson keresztül nyújthatja be.**

Jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet jogszabályban meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti.

**A közigazgatási per eljárási illetéke 30.000 Ft.** A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

A döntés végrehajtására a keresetlevél benyújtásának nincs halasztó hatálya, azonban a bíróságtól az eljárás során bármikor azonnali jogvédelem kérhető.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére, vagy ha szükségesnek tartja tárgyalást tart.

A kérelmező az eljárás 160.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

## INDOKOLÁS

A **Phoenix Mecano Kecskemét Kft.** a Kecskemét 7503 helyrajzi szám alatti telephelyén 5 db helyhez kötött légszennyező pontforrást (**P67-P71**) kíván létesíteni műanyag-, alumínium-és polieszterházakat, mozgástechnológiai berendezések és vezérlések, emelőberendezések, műanyag alkatrészek, valamint lineáris egységek és védőrács-rendszerek gyártásához kapcsolódóan.

A **Phoenix Mecano Kecskemét Termelő és Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság** (a cég rövidített elnevezése: Phoenix Mecano Kecskemét Kft., székhely: 6000 Kecskemét, Szent István körút 24., Cg. 03-09-102028, adószám: 11026778-2-03, KÜJ: 100 211 199, hivatalos elektronikus elérhetősége: 11026778#cegkapu) 2024. március 26. napján – 6000 Kecskemét, Szent István krt. 24. szám (7503 hrsz., KTJ: 100 414 034) alatti telephelyen lévő P67-P71 jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásra vonatkozó levegőtisztaság-védelmi létesítési engedély iránti – kérelmet terjesztett elő a hatóságunknál.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 36. § (1) bekezdése értelmében a levegőtisztaság-védelmi ügyben az elsőfokú hatósági jogkört – a (2)-(5) bekezdésben foglalt kivétellel – a területi környezetvédelmi hatóság gyakorolja.

A R. 22. § (1) bekezdése szerint a hatóság a hatáskörébe tartozó légszennyező forrás létesítése, teljesítménybővítése, élettartalmát meghosszabbító felújítása, alkalmazott technológiájának váltása, használatbavétele esetén a levegővédelmi követelményeket levegőtisztaság-védelmi engedélyben írja elő.

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022 (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2. § (1) bekezdése értelmében területi környezetvédelmi hatóságként vármegyei illetékességgel – e bekezdésben foglalt kivétellel – a vármegyei kormányhivatal – Kecskemét település vonatkozásában a Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal – jár el.

Előírásainkat a R. 4. és 5. § alapján tettük. Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásaink a rendelet 31. §-ában előírtakon alapulnak.

A légszennyező pontforrás hatásterületét előzetes számítással lehatárolták. A helyhez kötött légszennyező pontforrások meghatározható hatásterülettel rendelkeznek, melyeknek értéke a **P67-P71** jelű pontforrások esetén 46 méter. A technológia alkalmazása során nem várható a légszennyezés nagy távolságú terjedése, az országhatáron való átterjedése.

Az engedélyben a próbaüzemre vonatkozó előírásunkat a R. 23. § (4) bekezdése alapján állapítottuk meg, mely szerint a hatóság az engedélyköteles légszennyező forrás létesítése, teljesítménybővítése, élettartalmát meghosszabbító felújítása, alkalmazott technológiájának váltása,

használatbavétele esetén a működési engedély feltételül legalább egy, de legfeljebb hat hónap próbaüzemet írhat elő.

Az engedély mérési kötelezettségre vonatkozó előírását a R. 23. § (6), és a R. 25. § (3) bekezdése alapján tettük meg. A méréssel igazolni kell, hogy a **P67-P71** jelű légszennyező pontforráson határértéket meghaladó légszennyezőanyag kibocsátás nem fog történni.

A **P67-P71** légszennyező pontforrásra megállapított eljárás-specifikus technológiai határérték a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 2.1.1., 2.2., valamint a 2.3.1. pontja alapján adtuk ki.

\*

Hatóságunk szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresés a Rendelet 12. § (3) bekezdés alapján, a 6. melléklet táblázatában meghatározott szakkérdés tekintetében történt. A szakkérdés vizsgálatát tartalmazó szakvéleményben foglaltakat a rendelkező részben előírtam.

### **Szakkérdés indokolása:**

*„A rendelkezésre álló adatok alapján hatóságunk az alábbiakat állapította meg:*

## **A TEVÉKENYSÉG HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI VONATKOZÁSAI**

### **Telephelyen keletkező hulladékok kezelése és gyűjtése:**

A technológiai folyamatban a felhasznált anyagok csomagolásából, továbbá a gépek karbantartásából mintegy 80-100 kg szilárd halmazállapotú veszélyes hulladék keletkezik évente, illetve a technológiai szennyvíz előtisztítása során évente 0,5 tonna (HAK: 11 01 09\*) veszélyes anyagokat tartalmazó víztelenített iszap (25-30 % sza.tart.) keletkezése várható. A hulladékok gyűjtése munkahelyi, majd üzemi gyűjtőhelyen megfelelő műszaki védelem biztosításával, zárt gyűjtőedényben történik. A szelektíven gyűjtött hulladékok rendszeres elszállítása és ártalmatlanítása veszélyes hulladék átvevő céggel (Design Kft.) létrejött szerződés keretén belül megoldott. Az **EPR** hatálya alá tartozó szennyezett csomagolási hulladékok tekintetében a hulladékok elszállítatását a MOHU Zrt. által létrehozott rendszeren belül végeztetik, a nyilvántartásból kiszűrt adatokat negyedévente az Országos Hulladékgazdálkodási Hatóság felé megküldik.

### **Hulladék nyilvántartás, adatszolgáltatás:**

A Kft. tevékenységét a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) szerint végzi.

### **Vonatkozó jogszabályi háttér**

A rendelkező rész 1. és 2. pontjában rögzített feltételt a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 4. §-a alapján írtuk elő: „Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.”

A rendelkező rész 3. pontja szerinti feltételt a hulladékok elkülönített gyűjtésére vonatkozóan a Ht. 12. § (4) bekezdése alapján rögzítettük. Veszélyes hulladékok tekintetében a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeire vonatkozó 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben foglaltak az irányadók.

A rendelkező rész 4. pontjában tett feltétel a Ht. 7. §-án alapul.

A hulladékok átadására vonatkozóan a rendelkező rész 5. pontjában rögzített feltételt a Ht. 31. § (2) bekezdése alapján írtuk elő: A hulladékbirtokos

- a) – a (7) bekezdésben foglalt kivétellel – a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási résztvevő és a hulladékgazdálkodási intézményi résztvevő körébe eső hulladék kezeléséről
- aa) a koncessziós társaságnak történő átadás,
- ab) a koncesszori alvállalkozónak történő átadás,
- ac) a hulladék aa) vagy ab) alpontban meghatározottak által üzemeltetett hulladékgyűjtő ponton, hulladékgyűjtő udvarban vagy visszaváltó berendezéseken keresztül történő átadás,
- ad) a koncessziós társasággal kötött megállapodás alapján üzemeltetett hulladék átvételi helyen, illetve az átvételre kötelezettnek történő átadás, valamint – ha a hulladék szállítására a 14. § (1) bekezdése alapján engedély vagy nyilvántartásba vétel nélkül kerül sor – a koncessziós társasággal szerződéses jogviszonyban álló átrakó vagy hulladékkezelő létesítmény, komposztáló üzemeltetését végző személy részére történő átadás, vagy
- ae) koncessziós szerződés megkötésének hiányában az aa)–ad) alpont helyett az állam által kijelölt jogi személynek történő átadás,
- b) az a) pont alá nem tartozó hulladék kezeléséről
- ba) az általa üzemeltetett hulladékkezelő létesítményben vagy berendezéssel végzett előkezelő, hasznosító vagy ártalmatlanító eljárás,
- bb) a hulladék hulladékkezelőnek történő átadása,
- bc) a hulladék szállítónak történő átadása,
- bd) a hulladék gyűjtőnek történő átadása,
- be) a hulladék közvetítőnek történő átadása,
- bf) a hulladék kereskedőnek történő átadása, vagy
- bg) ha az átvétel az állami hulladékgazdálkodási közfeladaton kívüli, de a koncessziós szerződés teljesítése érdekében szükséges tevékenység, a hulladékbirtokos döntésétől függően az a) pont vagy a b) pont szerinti átadás útján gondoskodik.”

A nyilvántartás vezetésére vonatkozó, rendelkező rész 6-7. pontjai szerinti feltételünket a Korm. rendelet 3-4. és a 10-11. §-ok alapján tettük.

A Ht. 2. § (1) bekezdés 19. pont szerinti gyűjtőhelyek kialakításának és üzemeltetésének szabályait az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rend.) rögzíti. A gyűjtőhelyek létesítésének és üzemeltetésének a jogszabályban rögzített követelményeknek való megfelelése szükségességét a rendelkező rész 8. pontjában írtuk elő.

A hulladék munkahelyi gyűjtőhelyen történő gyűjtésére vonatkozóan, a rendelkező rész 9. pontja szerinti feltételt a Korm. rend. 13. § (10) bekezdése alapján határoztuk meg.

A hulladékgazdálkodási hatóság a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 12. § (3) bekezdése és a 6. sz. melléklet I. táblázat C oszlop alapján adta meg nyilatkozatát.”

\*

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 1. számú melléklet 14. pontja alapján határoztam meg.

Hatóságunk a tárgyi eljárás során hiánypótlás, valamint a tényállás tisztázása tekintetében további eljárási cselekmények megvalósítását tartotta indokoltnak, így a kérelmező ügyfelet a BK/KTF/03757-2/2024. ikt. számon arról tájékoztatta, hogy az Ákr. 43. § (2) bekezdése szerint a teljes eljárás szabályai szerint járt el.

A döntés formáját az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) és 81. § (4) bekezdés, tartalmi elmeit a 81. § (1) bekezdés határozza meg.



A környezetvédelmi hatóság jelen határozatot honlapján közzé teszi.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közzétették.

A döntés véglegessé válásáról az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A döntés elleni jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 112. §-a és 114. § (1) bekezdése rendelkezik.

A fellebbezés kizárása az Ákr. 116. § (1) bekezdésében foglaltakon alapul, tekintettel arra, hogy a fellebbezést jelen döntés ellen törvény nem teszi lehetővé.

A keresetlevél benyújtásának idejéről és helyéről a *közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény* (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése, benyújtásának módjáról a Kp. 28. § (1)-(2) bekezdése és 39. § (2) bekezdése rendelkezik.

A keresetlevél tartalmát a Kp. 37. §-a határozza meg.

Az elektronikus kapcsolattartásra vonatkozóan a Kp. 29. § (1) bekezdésére, a *polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény XLVI. fejezetére*, valamint az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 8-10. §-ára* figyelemmel adtam tájékoztatást.

A keresetlevél benyújtásának halasztó hatályát a Kp. 39. § (6) bekezdése zárja ki.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemre vonatkozó tájékoztatás a Kp. 50. § (1)-(2) bekezdésében foglaltakon alapul.

A Szegedi Törvényszék hatáskörét a Kp. 12. § (1) bekezdése, illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése és a *bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 4. melléklet 7. pontja* alapján állapítottam meg.

A Kp. 77. § (1) bekezdése értelmében, ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

Az elsőfokú közigazgatási bírósági eljárás illetékének a mértékét a *illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény* (a továbbiakban: Itv.) 45/A. § (1) bekezdése határozza meg.

A közigazgatási perben a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – megillető tárgyi illetékfeljegyzési jogról az Itv. 62. § (1) bekezdés h) pontja és 59. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A területi környezetvédelmi hatóság hatáskörét a R. 36. § (1) bekezdése, illetékességemet Rendelet 2. § (1) bekezdése alapozza meg.

*Kecskemét, időbélyegző szerint*

**Kovács Ernő**  
főispán nevében és megbízásából:

**dr. Mátyás Krisztina**  
osztályvezető

**Kapják:**

1. Phoenix Mecano Kecskemét Kft. (6000 Kecskemét, Szent István körút 24.) *11026778#cegkapu*
2. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály  
Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.) *HKP*
3. Hatósági Nyilvántartás
4. Irattár