



## BÁCS-KISKUN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ikt. szám: BK/KTF/00517-6/2024.  
Ügyintéző: Seresné Kocsis Rita Fanni  
dr. Boldis Gergely  
Telefon: +36 (76) 795-874  
+36 (76) 795-862  
KRID azonosító: 246192384

**Tárgy:** GYENES AUTÓ Kft.; 6000 Kecskemét-Kadafalva, Felsőcsalános 64. (01065/198 hrsz.) alatti telephelyen lévő P1-P2 jelű pontforrások létesítési engedélye

### H A T Á R O Z A T

A GYENES AUTÓ Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (a cég rövidített elnevezése: GYENES AUTÓ Kft., székhely: 6000 Kecskemét, Felsőcsalános 64., Cg. 03 09 118057, adószám: 14751527-2-03) 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-Kadafalva, Felsőcsalános 64. (01065/198 hrsz.) alatti telephelyen lévő P1-P2 jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásokat létesítsen az alábbi feltételekkel:

**Engedélyt kérő adatai:** Gyenes Autó Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
6000 Kecskemét-Kadafalva, Felsőcsalános 64.  
KÜJ: 104 425 112

**Telephely adatai:** 6000 Kecskemét-Kadafalva, Felsőcsalános 64. (01065/198 hrsz.)  
KTJ: 103 185 786  
EOVx: 171 948 m  
EOVy: 694 214 m

#### **1.technológia: Hőtermelés szárításhoz**

| Pontforrás azonosítója           | P1                                   |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Pontforrás megnevezése:          | Weishaupt gázégő füstelvezető kémény |
| <b>Berendezések:</b>             | Teljesítmény                         |
| Gázégő teljesítménye:            | 60-350 kW                            |
| LAL jelentés szerinti azonosító: |                                      |
| <b>Kürtő:</b>                    |                                      |
| magassága:                       | 7 m                                  |
| keresztmetszete:                 | 0,049 m <sup>2</sup>                 |

A légszennyező pontforrásokra a technológiai kibocsátási határértékek megállapítása a 140 kWth és annél nagyobb, de 50 MWth-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 1. számú melléklet 2. pontja (gáz halmazállapotú tüzelőanyagok) alapján történt.

| Szennyező anyag  | A légszennyező pontforrások technológiai kibocsátási határértéke (mg/m <sup>3</sup> ) |
|--|---|
| Kén-dioxid és kén-trioxid (SO <sub>2</sub> -ben kifejezve) (1) | 35  |
| Szén-monoxid (CO) (2)  | 100   |
| Nitrogén-oxidok (NO <sub>2</sub> -ben kifejezve) (3)           | 350   |
| Szilárd anyag (7)  | 5   |

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

## 2. technológiai: Autófényezés

| Pontforrás azonosítója            | P2                         |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Pontforrás megnevezése:           | Festőfülke elszívó kürtője |
| <b>Berendezések:</b>              | Teljesítmény               |
| Elszívó ventilátor teljesítménye: | 21.200 m <sup>3</sup> /h   |
| LAL jelentés szerinti azonosító:  |                            |
| <b>Kürtő:</b>                     |                            |
| magassága:                        | 7 m                        |
| keresztmetszete:                  | 0,64 m <sup>2</sup>        |

A légszennyező pontforrásra megállapított technológiai határértékek a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. sz. melléklet 2.3.1 (szerves anyagok) táblázata alapján a következők:

| Légszennyező anyag                           | Forrás | Osztály | Tömegáram [kg/h]          | Határérték [mg/m <sup>3</sup> ] |
|--|--------|---------|---------------------------|---------------------------------|
| Toluol (151)                                 | P2     | 3C      | 3 kg/h vagy ennél nagyobb | 150                             |
| Etil-benzol (157)                            |        |         |                           |                                 |
| Xilolok (151)                                |        |         |                           |                                 |
| Tetrahidrofurán (146)                        |        |         |                           |                                 |
| 1-Etil-3-metilbenzol és 1-Etil-4-metilbenzol |        |         |                           |                                 |
| Trimetil-benzolok (164)                      |        |         |                           |                                 |
| 1-Etil-2-metilbenzol                         |        |         |                           |                                 |
| 1,2,4-Trimetilbenzol (163)                   |        |         |                           |                                 |
| 1,3-Diizopropilbenzol                        |        |         |                           |                                 |
| Egyéb monoaromás szénhidrogének              |        |         |                           |                                 |
| n-Pentán (104)                               |        |         |                           |                                 |
| Ciklopentán (22)                             |        |         |                           |                                 |
| Ciklohexán (142)                             |        |         |                           |                                 |

|                                   |  |   |   |                                |
|-----------------------------------|--|---|---|--------------------------------|
| n-Hexán (105)                     |  |   |   |                                |
| n-Heptán (109)                    |  |   |   |                                |
| n-Oktán (106)                     |  |   |   |                                |
| Paraffinok (188)                  |  |   |   |                                |
| Diklórmétán (205)                 |  |   |   |                                |
| 2-Propanol (307)                  |  |   |   |                                |
| Izobutanol (304)                  |  |   |   |                                |
| 1-Butanol (308)                   |  |   |   |                                |
| Aceton (312)                      |  |   |   |                                |
| Etil-metil-ke-ton (313)           |  |   |   |                                |
| Izobutil-metil-ke-ton (316)       |  |   |   |                                |
| Etil-acetát (321)                 |  |   |   |                                |
| Izobutil-acetát (326)             |  |   |   |                                |
| 1-Butil-acetát (323)              |  |   |   |                                |
| 2-Metoxi-1-metiletil acetát (261) |  |   |   |                                |
| Acetonitril                       |  |   |   |                                |
| n-Propilbenzol (162)              |  | - | - | Határértékkel nem szabályozott |

### 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 hatóságnak.
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 P1-P2 jelű légszennyező pontforrások 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 igénybevételt 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. I. 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 felülvizsgálni

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 64.000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

## INDOKOLÁS

**A Gyenes Autó Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (6000 Kecskemét-Kadafalva, Felsőcsalános 64.) a Kecskemét-Kadafalva, Felsőcsalános 64. szám alatti telephelyén 2 db helyhez kötött légszennyező pontforrást (P1-P2) kíván létesíteni.

A **GYENES AUTÓ Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság** (a cég rövidített elnevezése: GYENES AUTÓ Kft., székhely: 6000 Kecskemét, Felsőcsalános 64., Cg. 03 09 118057, adószám: 14751527-2-03) képviseletében az **ALCEDO Környezetvédelem Korlátolt Felelősségű Társaság** (székhely: 6500 Baja, Szent László utca 105.; adószám: 32026766-2-03; a cég rövidített elnevezése: ALCEDO Kft.) 2024. január 10. napján – *6000 Kecskemét-Kadafalva, Felsőcsalános 64. szám alatti telephelyen lévő P1 és P2 jelű helyhez kötött légszennyező pontforrásokra 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 P1 jelű pontforrás esetén 27 méter, a P2 jelű pontforrás esetén 86 méter. Az érintett helyrajzi számok listája, Kecskemét 01065/49, 01065/50, 01065/95, 01065/96, 01065/52, 01065/83, 01065/84, 21963/16, 01063/7, 01063/29. A technológia alkalmazása során nem várható a légszennyezés nagy távolságú terjedése, az országhatáron való áttérése.

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 feltételéül 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 P1-P2 jelű légszennyező pontforrásoknál határértéket meghaladó légszennyezőanyag kibocsátás nem fog történni.

A légszennyező pontforrásokra a technológiai kibocsátási határértékek megállapítása a 140 kWth és annél nagyobb, de 50 MWth-nál kisebb teljes névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések működési feltételeiről és légszennyező anyagainak kibocsátási határértékeiről szóló 53/2017. (X. 18.) FM rendelet 1. számú melléklet 2. pontja (gáz halmazállapotú tüzelőanyagok) alapján, valamint a légszennyező pontforrásra megállapított technológiai határértékek a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 6. sz. melléklet 2.3.1 (szerves anyagok) táblázata, valamint a 7. sz. melléklet 2.9 (gépek, berendezések, alkatrészek, termékek üzemi festése) 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 telephelyen festési- fényezési tevékenységet folytatnak. A technológia üzemeltetése során keletkező hulladékok:*

*Szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakk hulladék (08 01 11\*)*

*Veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék (15 01 10\*)*

*Veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat (15 02 02\*)*

*A keletkező hulladékokat engedéllyel rendelkező hulladékgazdálkodónak adják át.*

#### **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 (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 résztvétekenység és a hulladékgazdálkodási intézményi résztvétekenység 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/00517-2/2024. 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 közölték.

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 *az 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 illetékeljegyzési 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. GYENES AUTÓ Kft. (6000 Kecskemét, Felsőcsalános 64.) 14751527#cegkapu
2. ALCEDO Kft. (6500 Baja, Szent László utca 105.) 32026766#cegkapu
3. BKVKH Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály  
Hulladékgazdálkodási Osztály (6000 Kecskemét, Bajcsy-Zs. krt. 2.) HKP
4. Hatósági Nyilvántartás
5. Irattár