



PEST MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL
ÉRDI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám:	PE-06/KTF/18819-11/2017.	Tárgy:	Dunakeszi külterület, 022 hrsz.;
Ügyintéző:	<div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 60px;"></div>		SA-HO Kft. inerthulladék-lerakó
			rekultivációs tervének elfogadása
		Hiv. szám:	-
		Melléklet:	-

Telefon: (06-1)478-44-00

HATÁROZAT

A **SA-HO Építőanyagipari és Szolgáltató Kft.** (székhely: 2081 Piliscsaba, Mátyás király út 4.; telephely: 2120 Dunakeszi, 022 hrsz.; KSH azonosító kód: 10279894-4312-113-13, a továbbiakban: Engedélyes) megbízásából a Techno-Geo Mérnökiroda Kft. (1023 Budapest, Bécsi út 3-5. IV./38., a továbbiakban: Techno-Geo Kft.) által benyújtott, a Dunakeszi külterület, 022 hrsz.-ú ingatlanon lévő inerthulladék-lerakó rekultivációs tervét elfogadom és **Engedélyes** részére a **hulladéklerakó rekultivációját** – a KTVF: 8511-2/2013. számon módosított KTVF: 4086-6/2012. számon kiadott rekultivációs engedély (a továbbiakban: Engedély) egyidejű visszavonása mellett –

az alábbiak szerint

engedélyezem.

I.

A LÉTESÍTMÉNY ÉS A TEVÉKENYSÉG JELLEMZŐ ADATAI

1. Alapadatok

1.1. A tevékenység helye:

Dunakeszi külterület, 022 hrsz.-ú ingatlanon levő inerthulladék-lerakó
KTJ szám: 101 315 859

1.2. A terület tulajdonosának adatai:

SA-HO Építőanyagipari és Szolgáltató Kft.
2081 Piliscsaba, Mátyás király út 4.
KÜJ szám: 100 500 978

1.1. A létesítmény besorolása

*A hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet] 4. § 4 (1) bekezdés b) pont bb) alpontja szerint – **A típusú** – inerthulladék-lerakó, nem veszélyes hulladék lerakására szolgáló hulladéklerakó.*

1.4. A hulladéklerakó műszaki jellemzői:

Területe:	9,6 ha
A feltöltés magassága:	183,0 mBf
A lerakó teljes kapacitása:	1 016 000 m ³
Műszaki védelem:	nincs
Csurgalékvíz elvezetés:	nem készült
Környezetvédelmi monitoring rendszer:	2 db talajvíz-megfigyelő kút
Hídmérleg:	van
Kerítés:	van
Őrzés:	napi 24 óra, folyamatos
A lerakó művelési módja:	lerakott nem veszélyes hulladék kitermelése, gödörfeltöltés, majd dombépítés.

1.2. A hulladéklerakó elhelyezkedése:

Az inerthulladék-lerakó Dunakeszi város északi területén a 022 hrsz. alatti területen található. A telephely északi határán húzódó földút egyben Dunakeszi-Göd közigazgatási határa. ÉNy-on és DK-en közvetlenül földutak határolják, az utóbbi egyben a beszállítási útvonal is.

1.3. A lerakás technológiája:

A hulladék beszállítása 1984-ben kezdődött meg a volt homokbánya kitermelésének befejezése után. Az inerthulladék-lerakó a mai napig üzemel a KTVF: 5330-16/2013. számú határozatban foglaltak alapján.

Az ártalmatlanítási és rekultivációs tevékenység során lerakott nem veszélyes inert hulladékok 165 mBf szintig kitermelésre és osztályozásra kerülnek. A kitermelés minden esetben igazodik a helyi viszonyokhoz, várható maximális rétegvastagsága kb. 8 méter. A kitermelt anyag mennyisége ~467 000 m³. A kitermelést követően a teljes rendelkezésre álló kubatúra mintegy 1 500 000 m³ lenne. A kitermelt hulladékok 80 %-os hasznosítási arányával számolva, a helyben maradó anyag mennyisége kb. 100 000 m³. A fennmaradó 1 400 000 m³ kapacitást, Engedélyes a hasznosítási tevékenység során keletkező, tovább nem hasznosítható anyaggal kívánja feltölteni.

II.

A REKULTIVÁCIÓ MŰVELETEI (VÉGLEGES LEZÁRÁS)

1.1. A depónia felszínének kialakítása:

A végleges terepfelszín kialakításakor a környező domborzati viszonyokat veszik figyelembe. A feltöltés magassága 183,0 mBf szint.

Cél olyan morfológiai forma kialakítása, amely harmonikusan illeszkedik a környezetbe, valamint a további hasznosítási célnak megfelelő.

1.2. A végleges felső záróréteg rendszer elemei és funkciójuk:

a.) Kiegyenlítő réteg: (0-50 cm):

funkciója: a hulladéktest felső és oldalirányú kiegyenlítése, módosítása, valamint a hulladéktest alkalmassá tétele a következő rétegek elhelyezésére;
anyaga: jellemzően előkezelt építési-bontási hulladék.

A benyújtott tervdokumentáció értelmében külön nem épül, ennek funkcióját a lerakott építési-bontási hulladék tömörített felső rétege tölti be.

- b.) Fedőréteg I. (altalaj réteg): a csurgalékvíz minimalizálása, az alatta lévő rétegek védelme, a növényzet telepítéséhez szükséges, megfelelő környezet biztosítása;
anyaga: szennyezés-mentes föld;
rétegvastagsága: 70 cm (~ 53 300 m³).

Fedőréteg II. (felső rész)

anyaga: humuszos termőtalaj;
rétegvastagsága: 30 cm (~ 23 500 m³).

- c.) Vegetációs réteg: a víz alsóbb rétegbe való bejutásának akadályozása, illetőleg az erózióval szembeni védelem;
anyaga: nem mély gyökerzetű, kis tápanyagigényű, szárazság- és forróságtűrő növények, amelyek megfelelnek az ökológiai környezetnek is.

A depónia építésénél és lezárásánál alkalmazott rézsű meredeksége: 3 %

A munkálatok befejezésének határideje:

A rekultiváció folyamatosan kerül megvalósításra.

A végleges tájrendezés határideje: **2021. december 31. napja**

2.3. Monitoring rendszer üzemeltetése:

A felszín alatti vizek állapotának nyomon követése céljából 3 db talajvíz megfigyelő kút üzemeltetése szükséges. A hulladéklerakó környezetében 2 db talajvíz figyelő kutat telepítettek a lerakó Ny-i oldalán. Az MF-1 és MF-2 jelű monitoring kutak fennmaradási és üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek. Az utógondozási időszakban a talajvíz megfelelő monitoringozásához egy harmadik figyelőkút építése szükséges a talajvíz áramlási iránya szerinti felső oldalon.

2.4. Csapadékvíz-elvezetés:

A területre hulló csapadékvíz elvezetését a hulladéklerakó körül kialakított földmedrű, szikkasztó övárak rendszer biztosítja. A szikkasztóárókban a csapadékvíz helyben elszikkad. A csapadékvíz lefolyását a rézsűk és a depónia tetejének 3%-os esése biztosítja. A depónia végleges kialakításánál ügyelni kell arra, hogy nem maradjanak lefolyástalan területek.

2.3. Fenntartási és állagmegóvási munkák, az utógondozás időszakában szükséges egyéb ellenőrzések:

- A növényzet karbantartása (fünyírás, kaszálás) szükség szerint. Az első három évben (1-3) rendszeres fünyírás, utóvetés, a 3. évtől parlagfű-mentesítés.
- Az ismételt hulladéklerakás megakadályozása (táblák kihelyezése).
- A figyelőkutak állapotának ellenőrzése, karbantartása.
- A megközelítést szolgáló közlekedési utak állapotának havonta egy alkalommal történő ellenőrzése és karbantartása évente legalább egyszer.
- Csapadékvíz elvezető talpárak rendszeres ellenőrzése, szükség esetén kotrása.

- A lerakó felszínén a csapadékvizek terepi lefolyásának biztosítása, a vizek koncentrációjának megakadályozása az esetleges kialakuló eróziós árkok megszűntetésével.

2.4. Utógondozás

Az utógondozási időszak: 15 év.

2.5. Adatszolgáltatás

- A 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 18. §-a és 3. számú melléklete alapján a rekultiváció során elvégzett munkálatokról, valamint az utógondozás alatt végzett ellenőrzésekről, megfigyelésekről, vizsgálati eredményekről évente összefoglaló jelentést kell készíteni. A jelentést a Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára (a továbbiakban: Járási Hivatal), **tárgyévét követő év április 30-ig** be kell nyújtani.
- A hulladéklerakó utógondozását, monitorozását a Járási Hivatal engedélyével fejezheti be. Az engedély kiadása a monitoring vizsgálatok eredményeinek értékelésétől függ.

III.

A LERAKÓ REKULTIVÁLÁSÁHOZ, UTÓGONDOZÁSÁHOZ KAPCSOLÓDÓ KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK

1. A tevékenységet a környezet veszélyeztetését kizáró módon, a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően kell végezni. A tevékenység során bekövetkező havária esetén a Járási Hivatalt haladéktalanul (távközlő hálózat útján 24 órán belül, írásban 48 órán belül) értesíteni kell, a kárelhárítási tevékenység azonnali megkezdése mellett.
2. A rekultiváció során elvégzett tevékenységről folyamatosan (naponta) munkanaplót kell vezetni. A munkanaplóban a napi tevékenységet, valamint a felhasznált hulladékok megnevezését, mennyiségét is fel kell tüntetni.
3. A rekultivációs munkálatokat, annak megkezdése előtt 8 nappal írásban be kell jelenteni a Járási Hivatalnak.
4. Az engedélyezett tervtől való esetleges eltérést 15 napon belül jelezni kell a Járási Hivatalnak.
5. A tevékenység befejezését írásban jelenteni kell a Járási Hivatalnak, a befejezést követő 15 napon belül, amelyhez csatolni kell a megvalósulási dokumentációt.
6. A fedőréteg felső 30 cm-ének humuszban gazdag talajrétegnek kell lennie.
7. A területen létesítendő talajvízfigyelő kútra vízjogi létesítési engedélyt kell kérni a *vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről* szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet (a továbbiakban: 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet) előírásai szerinti tartalmi követelményeknek megfelelő dokumentáció **Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályra** történő benyújtásával.
8. Amennyiben a hulladéklerakó hatásterületén belül található olyan kút, amely a talajvíz áramlási viszonyokat figyelembe véve bizonyítottan alkalmas a hulladéklerakó felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának megfigyelésére, az a monitoring rendszerbe bevonható.
9. Bármilyen, a környezetet érintő rendkívüli eseményt jelenteni kell a Járási Hivatalnak.
10. Amennyiben a kialakított rétegek állékonysága nem megfelelő - erózió, megcsúszás észlelése esetén -, azok építészeti eszközökkel való stabilizálása szükséges.
11. Az illegális hulladéklerakásokat meg kell akadályozni a tárgyi területeken.
12. A tereprendezéshez/feltöltéshez csak tiszta, illetve szennyeződésmentes, hulladéknak nem minősülő, inert anyag használható fel.
13. A fedőrétegnek a biológiai rekultivációhoz elegendő mennyiségű humuszt kell tartalmaznia.

14. A tevékenység végzésénél az elérhető legjobb technika alkalmazásával kell a levegőterhelést megelőzni, vagy a legkisebb mértékűre csökkenteni.
15. A levegőterhelés megelőzése érdekében a szállító járművek útvonalán (pl. földutak) a kiporzást locsolással kell csökkenteni, illetve megszüntetni.
16. A rakodás során megfelelő intézkedés megtételével kell biztosítani, hogy a mozgatott anyag légszennyezést ne okozzon.
17. A diffúz levegőterhelés elkerülése érdekében az inert hulladék szállítását a kiporzást és kiszóródást megakadályozó zárt konténerben vagy ideiglenes takarású konténerben, vagy e feltételeket biztosító célgéppel, szállítójárművel, levegőterhelést kizáró módon kell végezni.
18. A munkálatok során védett- és fokozottan védett fajok egyedei nem károsodhatnak.
19. A tevékenység előtt esetlegesen szükségessé váló fa és cserje kivágást vegetációs időszakon kívül, szeptember 1. – március 31. között lehet végezni. Vegetációs időszakban esetlegesen szükségessé váló növényzetirtást a védett madárfajok védelme érdekében a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel a helyszínen egyeztetni kell. Az egyeztetésről jegyzőkönyvet kell készíteni és 8 belül napon annak másolati példányát meg kell küldeni Járási Hivatalnak.
20. A beruházással érintett területen a védett partifecske (*Riparia riparia*) és a fokozottan védett gyurgyalag (*Merops apiaster*) potenciális fészkelőfajként jelenhet meg a rekultivált területen. A beruházással érintett területen esetlegesen létrejövő függőleges partfalakat - amennyiben a munkálatok négy napnál tovább szünetelnek az adott területrészen - április 1. és július 31. napja között a partifecskék, gyurgyalagok megtelepedésének megelőzése érdekében le kell fedni.
21. A költési időszakban (április 1. – augusztus 31. között) védett madárfajok egyedei által lakott üregeket tartalmazó partfalat, földárkot, földhányást elbontani tilos. A telepese fészkelő madarak által esetlegesen létesített telephelyeket, a költési idő alatt (április 1. - augusztus 31. között) zavarás nem érheti, a fészkelés zavartalanságának biztosításához a telephelyek körül legalább 50 méteres védőzónát kell fenntartani.
22. Az invazív növényfajokat [pl.: bálványfa (*Ailanthus altissima*), fehér akác (*Robinia pseudo-acacia*), zöld juhar (*Acer negundo*), keskenylevelű ezüsthfa (*Elaeagnus angustifolia*), ürömlévelű parlagfű (*Ambrosia artemisiifolia*), fekete üröm (*Artemisia vulgaris*), aranyvessző fajok (*Solidago* sp.), selyemkóró (*Asclepias syriaca*)] lehetőség szerint vissza kell szorítani, elterjedésüket meg kell akadályozni.
23. A tárgyi terület környezetrendezése során őshonos és termőhely honos növényfajok telepítését kell előtérbe helyezni.
24. A rekultiváció során a gyepesítést követően a gyeppel beöntözéséről gondoskodni kell. A gyepet a fenntartás első éveiben évente legalább két alkalommal kell kaszálni, az invazív gyomfajok magérésé előtt.
25. A monitoring kutak, mint vízállásjelzők megvalósítása csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában történhet, amelyet a vízügyi hatóságtól kell megkérni. A vízjogi létesítési engedély kiadása iránti kérelmet és mellékletét képező engedélyes tervet a *vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról* szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 3. §-ában, valamint a 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet 2. §-ában és 2. sz. mellékletében előírtak betartásával, megfelelő tervezői jogosultsággal rendelkező tervezővel kell elkészíttetni és a vízügyi hatósághoz benyújtani. A megvalósult vízállásjelzők üzemeltetéséhez szükséges vízjogi üzemeltetési engedély kérelemről és mellékleteiről a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. §-a és a 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet 6. §-a rendelkezik.
26. A tevékenységet a környezet szennyezését és károsítását kizáró módon úgy kell végezni, hogy a talaj, valamint a felszín alatti víz ne szennyeződjön, a felszín alatti víz, földtani közeg állapotában a tevékenység ne okozzon, a *földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről* szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékleteiben megállapított (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőség romlást.

Egyidejűleg megállapítom, hogy az eljárás igazgatási szolgáltatási díja 200 000 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

A határozatban foglalt kötelező előírások nem teljesítése esetére a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól* szóló 2004. évi CXL. törvény [a továbbiakban: Ket.] 61. § (1) bekezdés szerint a (2) bekezdésben meghatározott mértékű eljárási bírság kiszabásának van helye. A bírság egy eljárásban ismételt is kiszabható.

Jelen döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának címzett, de a Járási Hivatalhoz kettő példányban benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezési eljárás díja 100 000 Ft, amit a Járási Hivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10023002-00299671-38700006 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell befizetni átutalási megbízással, vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton. A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására a megfelelő technikai háttér hiánya miatt nincs lehetőség.

INDOKOLÁS

Engedélyes a Járási Hivatalhoz 2017. július 13. napján érkezett beadványában a részére KTVF: 4086-7/2012. számon kiadott rekultivációs engedély módosítását kérte.

A Járási Hivatal a kérelem vizsgálatát követően megállapította, hogy a kért módosítás jelentős mértékű, ezért új rekultivációs engedélyezési dokumentáció benyújtása és eljárás lefolytatása szükséges.

A rekultivációs rétegrend meghatározása a 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 4. számú mellékletének 1.2.2. pontjában előírtakat figyelembevételével történt.

A 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 15. § (5) bekezdése mérlegelési lehetőséget ad a Járási Hivatalnak a 30 évnél rövidebb idejű utógondozási időszak megállapítására. A benyújtott dokumentáció tartalmát és a lerakott hulladék típusát figyelembe véve, a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem az utógondozási fázis időtartamáról.

A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató tárgyi rekultivációs eljárás során 35100-13325-1/2017.ált. számú belföldi jogsegélyében az alábbi véleményt adta:

„Tárgyi terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint érvényes és jogerős határozattal kijelölt vízbázist nem érint.

Tárgyi létesítmény a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 1. számú melléklet 12. a) pontja alapján meghatározott nagyvízi medret, valamint a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet 1. § 11. pontja alapján meghatározott parti sávot nem érint.

A PE-06/KTF/18819-7/2017. számon megküldött, SA-HO Építőanyagipari és Szolgáltató Kft. (székhelye: 2081 Piliscsaba, Mátyás király út 4.) telephelye: 2120 Dunakeszi, 022 hrsz. alatti terület rendelkezik a KTVF: 4086-7/2012. számon kiadott rekultivációs engedéllyel. A kérelmező kérte a KTVF: 4086-7/2012. számú engedélyének módosítását.

A lerakott inert hulladékkal érintett terület „Rekultivációs terve” című dokumentáció érdemi vizsgálatát követően megállapítható, hogy a lerakó tulajdonosa a területen található anyag felszedését és osztályozását tervezi, majd ezek után depónia kialakítását, valamint annak rekultiválását kívánja elvégezni.

A rekultivációs tervben foglaltak szerint, a rekultiválandó területen jelenleg a felszín alatti vizek állapotának nyomon követése céljából 3 db talajvíz figyelő kút üzemeltetése szükséges. Jelenleg a hulladéklerakó telep környezetében 2 db talajvíz figyelő kút található, amelyek rendelkeznek a KDVVH: 1110-6/2014. (vízikönyvi szám: 62/d/139) számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedéllyel.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 2 pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.”

A Járási Hivatal megállapította, hogy a rekultivációs tevékenységnek levegőtisztaság-védelmi szempontból a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglaltakat alapul véve akadálya nincs.

A Járási Hivatal zaj- és rezgésvédelmi szempontból megállapította, hogy a rekultivációs engedély kiadásnak akadálya nincs, tekintettel arra, hogy a lerakó vélelmezett hatásterületén (100 méter) nincs zajtól védendő épület.

A tárgyi hulladéklerakó területe országos jelentőségű védett, vagy védelemre tervezett természeti területet és a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdés alapján ex lege védett területet nem érint. Továbbá az ingatlan az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X.8.) Korm. rendelet és az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrésztelkekről szóló 14/2010. (V.11.) KvVM rendelet által meghatározott Natura 2000 hálózat területének nem része, valamint a barlangok felszíni védőövezetének kijelöléséről szóló 16/2009. (X.8.) KvVM rendelet által megállapított barlang felszíni védőövezetet sem érint. Az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat ökológiai folyosó övezetét a hulladéklerakó területe nem érinti.

Természetvédelmi szempontú előírásaimat részben a beruházással érintett területen esetlegesen megjelenő, partfalban telepesen fészkelő madárfajok, mint a partifecske (*Riparia riparia*) és a gyurgyalag (*Merops apiaster*) védelme érdekében tettem. A partifecske (*Riparia riparia*), a gyurgyalag (*Merops apiaster*) a védett és a fokozottan védett növény- és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségben jelentős növény- és állatfajok közzétételéről szóló 13/2001. KöM rendelet 2. és 4. számú melléklete értelmében védett, illetve fokozottan védett állatfajok, eszmei értékük egyedenként 50 000, illetve 100 000 Ft.

Felhívom a figyelmet arra, hogy a Tvt. 5. § (1) bekezdése értelmében „Minden természetes és jogi személy, valamint más szervezet kötelessége a természeti értékek és területek védelme. Ennek érdekében a tőlük elvárható mértékben kötelesek közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában.”

A Tvt. 6. § (2) bekezdése értelmében „A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak

esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról.”

A Tvt. 7. § (2) bekezdésének f) pontja szerint „A táj jellege, a természeti értékek, az egyedi tájértékek és esztétikai adottságok megóvása érdekében a táj jellegének megfelelően rendezni kell a felszíni tájsebeket.”

A Tvt. 8. § (1) bekezdése alapján „A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.”

(2) bekezdése értelmében „Öshonosak mindazok a vadon élő szervezetek, amelyek az utolsó két évezred óta a Kárpát-medence természetföldrajzi régiójában - nem behurcolás vagy betelepítés eredményeként - élnek, illetve éltek.”

A Tvt. 17. § (1) bekezdése alapján „A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.”

A Tvt. 42. § (1) bekezdése kimondja: „Tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása.”

A Tvt. 43. § (1) bekezdése értelmében „Tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínozása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy bújóhelyeinek lerombolása, károsítása.”

Járási Hivatal a rekultivációs engedély kiadása ellen táj- és természetvédelmi szempontból kizáró tényezőt nem tárt fel.

Jelen határozat a fenti jogszabályhelyeken túl a 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 15. § (1) bekezdésén, a Ket. 71. § (1) bekezdésén és a 72. § (1) bekezdésén alapul.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díjának mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet, 1. fejezet 10. pontja alapján állapítottam meg.

A fellebbezéshez való jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja, az előterjesztésére nyitva álló határidőt a Ket. 99. § (1) bekezdése állapítja meg. Az előterjesztés módját a Ket. 102. § (1) bekezdése határozza meg.

A fellebbezési eljárás díjának mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (5) bekezdése írja elő.

Aki a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabály, közvetlenül alkalmazandó uniós jogi aktus vagy hatósági határozat előírásait megsérti, a hatósági engedélyhez, hozzájáruláshoz, nyilvántartásba vételhez vagy bejelentéshez kötött hulladékgazdálkodási tevékenységet engedély, hozzájárulás, nyilvántartásba vétel vagy bejelentés nélkül, illetve attól eltérően végez, vagy a melléktermék előállításáról vagy képződéséről a környezetvédelmi hatóságot nem vagy nem megfelelően tájékoztatja, hulladékot terméként, illetve melléktermékként használ fel, forgalmaz vagy tárol, azt a Kormányhivatal **hulladékgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.**

Tájékoztatom továbbá, hogy az előírásokban foglaltak teljesítésének elmulasztása, illetve a határozatban előírtak nem megfelelő teljesítése esetén a Ket. 127. § (2) bekezdése alapján a **végrehajtást végzéssel elrendelem**, továbbá a Ket. 134. § d) pontja szerint, a 61. §-ban meghatározott mértékű eljárási bírság

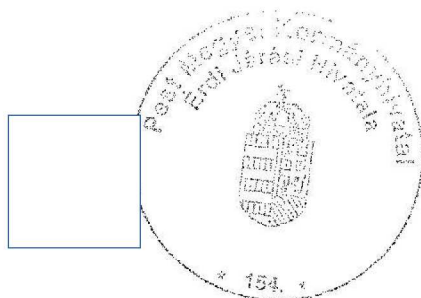
kiszabásának van helye, melynek legkisebb összege **ötezer forint**, legmagasabb összege természetes személy esetén ötszázezer forint, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén **egymillió forint**. Az eljárási bírság egy eljárásban, ugyanazon kötelezettség ismételt megszegése esetén ismételten is kiszabható.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként eljáró Járási Hivatal feladat- és hatáskörét, valamint illetékességét a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet szabályozza.

Jelen döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül – a fellebbezési határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

Budapest, 2017. november 6.

Dr. Szabó Zsolt járási hivatalvezető
nevében és megbízásából:



dr. Cserkúti Szabolcs s. k.
főosztályvezető

Kiadmány hitelélül:

Kapják: ügyintézői utasítás szerint.

