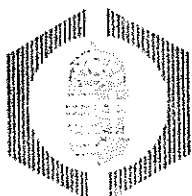


MELLÉKLETEK

Jogosultságok



VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA
9700 Szombathely, Thököly u.14.
Tel.: 94/342-120

MÉRNÖKI KAMARA

Dátum: 2011. május 24.	Ügyintéző: Pankotay Marietta	Iktatószám: 283/2011.
------------------------	------------------------------	-----------------------

H A T Á R O Z A T

A Vas Megyei Mérnöki Kamara az 1996. évi LVIII. törvény 3.§.(1) bek. a) pontjában és a 297/2009. (XII.21.) Korm. rend. 1. § (3) aa) pontjában biztosított jogkörben eljárva

Kapolcsi Imre

9700 Szombathely, Árpád u.5.szám alatti lakos

kamarai nyilvántartási száma: 18-0051

születési helye: Szombathely, ideje: 1949.jún.15., anyja neve: Gaál Emma,

oklevelének kiállítója: okl.építőmérnök a Budapesti Műszaki Egyetem Építőmérnöki Kar Vízépítőmérnöki szakán, száma: 207/1987., kelte: 1987.jún.9.,

környezetvédelmi szakértői jogosultsági kérelmét elfogadta és a hatályos Korm. rendelet szerinti

SZKV-hu - Hulladékgazdálkodás

SZKV-le - Levegőtisztaság-védelem

SZKV-vf - Víz- és földtani közeg védelem

SZKV-zr - Zaj- és rezgésvédelem

szakértői jogosultságokra az engedélyt megadta és a névjegyzékbe bejegyezte.

Szakértői tevékenységet a mindenkor hatályos jogszabályok alapján gyakorolhatja.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Mérnöki Kamara Elnökségéhez címzett, de a Vas Megyei Mérnöki Kamarához benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés benyújtásával egyidejűleg 30.000.- Ft fellebbezési díj befizetését is igazolni kell.

INDOKOLÁS:

A rendelkező részben foglaltaknak megfelelően határoztam, mivel Kapolcsi Imre kérte fenti szakértői jogosultságokra az engedély megadását és kamarai nyilvántartásba vételét.

Kérelmező a Vas Megyei Mérnöki Kamarán keresztül a MMK Környezetvédelmi Tagozatához 2011. május 9-én Környezetvédelmi szakértői /SZKV/ jogosultság megadására irányuló kérelmet nyújtott be. VMMK ezen folyamodványt továbbította a MMK Környezetvédelmi Tagozatához. A Minősítő Bizottság (Bite Pálné dr., Dr. Miháltz Pál, Kozma Hubáné) 2011. május 19-én kelt tagozati véleménye: javasoljuk az engedély kiadását.

Kérelmező a 297/2009. (XII.21.) Korm. rendeletben előírt szakirányú végzettséggel és szakirányú gyakorlattal rendelkezik.

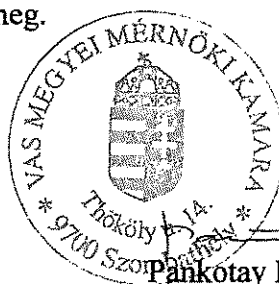
Kamarai nyilvántartási száma: 18-0051

Határozatom meghozatala során A tervező és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996.évi LVIII.törvény (továbbiakban: kamarai törvény) 3.§.(1) bek.a-b) pontja, 42.§.(1), valamint (4) bekezdés, 2.§.(1) bekezdés, és a hatályos 297/2009.(XII.21.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti szakértői jogosultságokat a névjegyzékbe bejegyeztem.

Fellebbezési lehetőséget a Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény 98.§.(2)-(3) bekezdései, valamint a 99.§.(1) bek.alapján biztosítottam.

A kamara titkárának hatáskörét a 42.§.(2) bek., illetékességét a kamarai tv.26.§.(1) bek., illetve a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény (Ket.) 21.§.(1) a) pontja állapítja meg.

Szombathely, 2011. május 24.



Pankotay Marietta
titkár



ORSZÁGOS KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI
ÉS VÍZÜGYI FŐFELÜGYELŐSÉG



SZ-005/2011.

Iktatószám: 14/00272-2/2011
Ügyintéző: dr. Rádi Mariann

Tárgy: természetvédelmi és tájvédelmi szakértői névjegyzékbe történő felvételi kérelem elbírálása

HATÁROZAT

Dr. Bódis Judit Zsuzsanna (lakcím: 8360 Keszthely, Táncsics u. 55.) kérelmezőt, aki

született: Keszthely, 1964. június 12;

anyja neve: Markó Rozália,

diplomáinak (okleveleinek) kiállítója, száma, kelte:

1. Agrártudományi Egyetem
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar
37/1978; 1987. június 10.
2. Agrártudományi Egyetem
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar
22/1993; 1993. május 26.
3. Pannon Agrártudományi Egyetem
Keszthelyi Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar
794/1993; 1993. június 4.

szakképzettsége:

okleveles agrármérnök
okleveles természetvédelmi szakmérnök
egyetemi doktor mezőgazdasági növénytan szaktudományban

SZTV

Élővilágvédelem

szakterületen a 297/2009. (XII. 21.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján nyilvántartásba vettem, számára a szakértői tevékenységet engedélyezem.

A névjegyzéki bejegyzés visszavonásig érvényes.

Budapest, 2011. február 20.



Kapják:

- 1) Dr. Bódis Judit (8360 Keszthely, Táncsics u. 55.)
- 2) Gazdasági Főosztály (helyben)
- 3) Irattár (helyben)

ORSZÁGOS KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI
ÉS VÍZÜGYI FŐFELÜGYELŐSÉG



Jogi, Termékdíj és Felügyeleti Főosztály
Jogi Osztály

SZ-037/2010.

Iktatószám: 14/03849-2/2010.
Ügyintéző: dr. Rádi Mariann

Tárgy: Természetvédelmi és tájvédelmi szakértői névjegyzékbe történő felvételi kérelem elbírálása

HATÁROZAT

Dr. Bódis Judit (lakcím: 8360 Keszthely, Táncsics u. 55.) kérelmezőt, aki

született: Keszthely, 1964. június 12;

anyja neve: Markó Rozália.

diplomáinak (okleveleinek) kiállítója, száma, kelte:

1. Agrártudományi Egyetem
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar
37/1978; 1987. június 10.
2. Agrártudományi Egyetem
Keszthelyi Mezőgazdaságtudományi Kar
22/1993; 1993. május 26.
3. Pannon Agrártudományi Egyetem
Keszthelyi Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar
794/1993; 1993. június 4.

szakképzettsége:

okleveles agrármérnök
okleveles természetvédelmi szakmérnök
egyetemi doktor

SZTjV

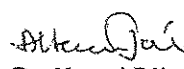
Tájvédelem

szakterületen a 297/2009. (XII. 21.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdése alapján nyilvántartásba vettem, számára a szakértői tevékenységet engedélyezem.

A névjegyzéki bejegyzés visszavonásig érvényes.

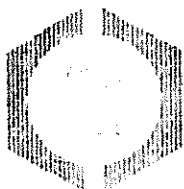
Budapest, 2010. július., Dr.,




Dr. Hecsei Pál
Főigazgató-helyettes

Kapiák:

- 1) Dr. Bódis Judit (8360 Keszthely, Táncsics u. 55.)
- 2) Gazdasági Főosztály (helyben)
- 3) Irattár (helyben)



VAS MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA

9700 Szombathely, Thököly u.14.

Tel.: 94/342-120

MÉRNÖKI KAMARA

Dátum: 2013. április 29.	Ügyintéző: Pankotay Marietta	Iktatószám: 237/2013.
--------------------------	------------------------------	-----------------------

HATÁROZAT

A Vas Megyei Mérnöki Kamara az 1996. évi LVIII. törvény 3.§.(1) bek. a) pontjában és a 297/2009. (XII.21.) Korm. rend. 1. § (3) aa) pontjában biztosított jogkörben eljárva

Sümeginé Tekauer Mónika szül. Tekauer Mónika
9700 Szombathely, Hajdu u.27/D.szám alatti lakos

kamarai nyilvántartási száma: 18-10332

születési helye: Szombathely, ideje: 1966.nov.25., anyja neve: Krutzler Gizella,
okleveleinek kiállítója: üzemmérnök az Ybl Miklós Építőipari Műszaki Főiskola Mélyépítési
és Szervezési Intézet Mélyépítési szakján Budapest, száma: 70/1988., kelte: 1988.jún.29.,
környezetgazdálkodási szaküzemmérnök, száma: SZ0-17/1991., kelte: 1991.jún.7.

környezetvédelmi szakértői jogosultsági kérelmét elfogadta és a hatályos Korm. rendelet szerinti

SZKV-hu - Hulladékgazdálkodás

SZKV-le - Levegőtisztaság-védelem

SZKV-zr - Zaj- és rezgésvédelem

szakértői jogosultságokra az engedélyt megadta és a névjegyzékbe bejegyezte.
Szakértői tevékenységet a mindenkor hatályos jogszabályok alapján gyakorolhatja.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Mérnöki Kamara Elnökségéhez címzett, de a Vas Megyei Mérnöki Kamarához benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés benyújtásával egyidejűleg 30.000.- Ft fellebbezési díj befizetését is igazolni kell.

INDOKOLÁS:

VMMK a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően határozott, mivel Tekauer Mónika kérte fenti szakértői jogosultságokra az engedély megadását és kamarai nyilvántartásba vételét.

Kérelmező a Vas Megyei Mérnöki Kamarán keresztül az MMK Környezetvédelmi Tagozatához 2013. április 10-én környezetvédelmi szakértői /SZKV-hu, SZKV-le, SZKV-zr/ jogosultság megadására irányuló kérelmet nyújtott be. VMMK ezen folyamodványt továbbította az MMK Környezetvédelmi Tagozatához. A Minősítő Bizottság (Dr. Bíte Pálné MB elnök, Dr. Bezegh András, Dr. Miháltz Pál) 2013. április 18-án a kérelmet elbírálta és a következő döntést hozta: *Javasoljuk az engedély kiadását.*

Kamarai nyilvántartási száma: 18-10332

A határozat meghozatala során kamara figyelemmel volt A tervező és szakértő mérnökök, valamint építésszek szakmai kamaráiról szóló 1996.évi LVIII.törvény 3.§.(1) bek. a-b) pontjára, 42.§.(1), valamint (4) bekezdés, 2.§.(1) bekezdésre, és a hatályos 297/2009.(XII.21.) Korm. rendelet 1. számú melléklete szerinti szakértői jogosultságokat VMMK a névjegyzékbe bejegyezte.

Kérelmező a kérelemhez csatolta a névjegyzékbe vételi eljárással összefüggésben jogszabályban előírt igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének igazolását.

Kamara felhívja szíves figyelmét arra, hogy a bejegyzett adataiban bekövetkezett változást 10 napon belül írásban köteles a Vas Megyei Mérnöki Kamarához bejelenteni.

Fellebbezési lehetőséget a Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény 98.§.(2)-(3) bekezdései, valamint a 99.§.(1) bek. biztosította.

A kamara titkárának hatáskörét a 42.§.(2) bek., illetékességét a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004.évi CXL.törvény (Ket.) 21.§.(1) a) pontja állapítja meg.

Szombathely, 2013. április 29.





Fejér Megyei Mérnöki Kamara

Telefon: (22) 506-262 Fax: (22) 506-263

Cím: Székesfehérvár 8000 Távírd u. 2/a. II. em. 1

Honlap: www.fmmk.hu

Ügyszám: 14/2/07/2015

30-2/2015/SZE

Ügyintéző neve: Pálfiné Nagy Mária

Tárgy: Víz- és földtani közeg védelem szakértő tevékenység engedélyezése

HATÁROZAT

Név: Sziklai Árpád

Lakcím: 8000 Székesfehérvár Lövölde u. 1. II/3.

Végzettségek:

okl. bányá- és geotechnikai mérnök (száma: 114/1989., kelte: 1989/06/26)

Kamarai nyilvántartási szám: 07-0690

számára az alábbi tevékenység folytatását engedélyezem, ezzel egyidejűleg a jogosultságot a Magyar Mérnöki Kamara által vezetett névjegyzékbe bejegyzem:

SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő

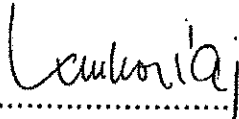
Az engedély határozatlan ideig érvényes.

A határozatot a tervező- és szakértő mérnökök, valamint építészek szakmai kamaráiról szóló 1996. évi LVIII. törvény 42. §-ában és a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló 297/2009. (XII.21.) kormányrendeletben biztosított hatáskörömben hoztam.

A határozat a kérelemnek helyt adott, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 72. § (4) bekezdése alapján az indokolást és a jogorvoslatról szóló tájékoztatást mellőztem.

Kelt: 2015. január 28.




Kumánovics György
titkár

Kapják:

1. Sziklai Árpád (8000 Székesfehérvár Lövölde u. 1. II/3.)
2. Irattár

Vállalkozói szerződés

VÁLLALKOZÁSI SZERZŐDÉS

mely létrejött egyrészről

Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság (Cg.: 18-09-108846, székhely: 9730 Kőszeg, Kossuth Lajos u 3., adószám: 22141882-2-18, statisztikai számjel: 22141882-3811-572-18, képviseli: Kovács István ügyvezető),
mint Megrendelő, a továbbiakban: **Megrendelő** másrészről

STKH Sopron és Térsége Környezetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. (Cg.: 08-09-011946, székhely.: 9400 Sopron, Harkai domb 0466/31 hrsz., adószám: 13221371-2-08, statisztikai számjel: 13221371-3811-572-08, KÜJ száma: 100753563; KTI száma: 100334949 képviseli: Kosztka László ügyvezető) mint Vállalkozó, a továbbiakban: **Vállalkozó**

között alulírott helyen és időben telephelyi feladatok ellátására:

Preambulum

Szerződő Felek egymással a Megrendelő tulajdonában lévő Kőszeg külterület 0117/3 és 0118/2 helyrajzi számokon található hulladéklerakó létesítmény üzemeltetésére szerződést kötnek, mely szerződés hatálya a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya által Vállalkozónak, mint üzemeltetőnek kiadott engedély jogerőre emelkedésétől kezdődik.

Felek az üzemeltetési szerződés hatályba lépéséig a fent részletezett létesítményen zajló telepi munkák vonatkozásában az alábbi szerződést kötik:

1.) Szerződés tárgya

Vállalkozó vállalja, hogy a Kőszeg külterület 0117/3 és 0118/2 helyrajzi számokon található hulladéklerakó létesítményen szükséges, jelen szerződés 2. pontjában részletezett telepi munkákat Megrendelő utasításai szerint ellátja.

2.) Szerződés tartalma

Vállalkozó a szolgáltatást Megrendelő utasításai szerint látja el, mely az alábbi feladatokat foglalja magában:

- a lerakóra, hulladékudvarba és komposztáló telepre érkező ügyfelek beléptetése, a hulladék mérlegelése
- ügyfelek részére az átvett hulladékról, Megrendelő nevében számla kiállítása
- telephely őrzése

3.) Vállalkozói díj és számlázás

Megrendelő Vállalkozónak a lerakott hulladék mennyisége után 4,- Ft/kg vállalkozási díjat fizet.

Szerződő Felek havi elszámolásban állapodnak meg, lerakási adatok alapján Vállalkozó az adott hónap lejártát követően jogosul számlát kiállítani 30 napos fizetési határidővel.

4.) A szerződés hatálya

Jelen szerződés 2018. november 16. napjától Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya által Vállalkozónak a hulladéklerakó létesítmény üzemeltetésére kiadott engedély jogerőre emelkedéséig tart.

A szerződést a felek 30 napos felmondási idő betartásával mondhatják fel.

Bármelyik fél azonnali hatállyal felmondhatja a szerződést, ha a másik fél súlyos szerződésszegést követ el.

A jelen szerződés módosítása kizárólag írásbeli formában történhet, így a szóbeli megállapodásokra a jelen szerződés értelmezése során jogszerűen egyik Szerződő Fél sem hivatkozhat.

5.) Titoktartás

Szerződő Felek kötelezik magukat arra, hogy a Szerződés teljesítése során tudomásukra jutott valamennyi információt, adatot, a szerződéssel összefüggésben keletkezett dokumentumok tartalmát üzleti titokként kezelik, azokat kizárólag Szerződés céljaira használják fel, és csak azon munkatársaik számára teszik azokat megismerhetővé, akiknek a feladatai ellátásához azok megismerése szükséges, és írásban kötelezettséget vállaltak az üzleti titok megtartására. Az üzleti titok fogalma értelemszerűen nem foglalja magába azokat az információkat, adatokat, stb., amelyek a felek bármelyike vagy a közvélemény előtt már ismertek voltak vagy később, a titoktartási kötelezettség megsértése nélkül váltak széles körben ismertté, vagy megismerhetővé.

A titoktartási kötelezettség nem vonatkozik törvény, illetve önkormányzati rendelet alapján a közérdekű és a közérdekből nyilvános adatokra, illetve az üzleti titok megismerését hatóságok, állami, önkormányzati szervek - beleértve az NHKV Zrt.-t is - számára biztosító rendelkezésekre.

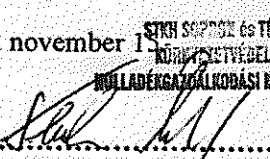

6.) Záró rendelkezések

Amennyiben a jelen szerződés bármely rendelkezése érvénytelenné válna, úgy ez a szerződés egyéb rendelkezéseinek érvényességét nem érinti és erre az esetre a Szerződő Felek kötelezettséget vállalnak arra, hogy a szerződést úgy módosítják, hogy az érvénytelen rendelkezések helyébe lépő új rendelkezések a szerződő felek eredeti szándékának megfelelően.

Jelen szerződés tekintetében a magyar jog az irányadó. A szerződő felek a jelen szerződés kapcsán felmerülő jogvitáik elbírálására – hatáskörtől függően – a Soproni Járásbíróság, illetve a Győri Törvényszék kizárólagos illetékességét kötik ki.


Jelen szerződés 2, egymással mindenben megegyező eredeti példányban készült, melyekből aláírás után egy-egy példány illeti meg Megrendelőt, illetve Vállalkozót.

Jelen szerződést Felek elolvasták és áttekintették, közösen értelmezték, majd ezt követően, mint szabad akaratukkal mindenben megegyezőt jóváhagyólag aláírták.

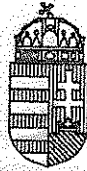
Sopron, 2018. november 16.  

STKH Sopron és Térsége Környezetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.

Vállalkozó
Kosztka László
ügyvezető


Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft.

Megrendelő
Kovács István
ügyvezető



VAS MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

KÖSZEGI VÁROSÜZEMELTETŐ KFT. 9730 Kőszeg, Kossuth L. u. 3. Pf.: 32.		
Érkezett: 2015 DEC 21.		
Ikt.szám 5452	Melléklet	Ügyintéző Dargay

Iktatószám: VAV/KTF/4654-6/2015.
Ügyintéző: Völgyiné Tóth Marietta ~
Telefon: (94) 506-700

Tárgy: A Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. Kőszeg, Csepregi úti telephelyén található hulladék-tároló hely, hulladékgyűjtő udvar és komposztáló telep üzemeltetési szabályzatának jóváhagyása.

HATÁROZAT

A Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. (székhelye: 9730 Kőszeg, Kossuth L. u. 3.; KSH azonosító száma: 22141882-9002-571-18, KUJ száma: 101343426) Kőszeg, külterület 0117/3 és 0118/2 hrsz. (KTJ száma: 100559748) alatti telephelyén található hulladéktároló hely, hulladékgyűjtő udvar és komposztáló telep vonatkozásában elkészített üzemeltetési szabályzatot

jóváhagyom.

II.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatóság eljárási szabályzatai és a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: rendelet) alapján az eljárás lefolytatásáért fizetendő igazgatási szolgáltatási díjat – melynek összege 40.000 Ft – a Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. Főosztályunk részére befizette.

III.

Határozatom ellen a kézbesítéstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (Budapest) címzett, de hatóságunknál (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) 2 példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás díjának 50%-a: 20.000,-Ft, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-00335711-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

Indokolás:

A Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. benyújtotta Főosztályunkra a Kőszeg, külterület 0117/3 és 0118/2 hrsz. alatti telephelyén található hulladéktároló hely, hulladékgyűjtő udvar és komposztáló telep vonatkozásában elkészített üzemeltetési szabályzatot jóváhagyás céljából.

A dokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy az elkészített üzemeltetési szabályzat nem felel meg az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 21. § (5) bekezdésében foglaltaknak, illetve a rendeletben előírt az eljárás lefolytatásához szükséges igazgatási szolgáltatási díj nem került befizetésre. A fentiek miatt hiánypótlást rendelek el.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
9700 Szombathely, Vörösmarty Mihály u. 2. 9701 Szombathely, Pf.: 183
Telefon: (06 94) 506 700 Fax: (06 94) 313 283

2. oldal?

**Ingatlannyilvántartási térkép,
tulajdoni lap másolatok**

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

E-hiteles térképmásolat - Teljes másolat

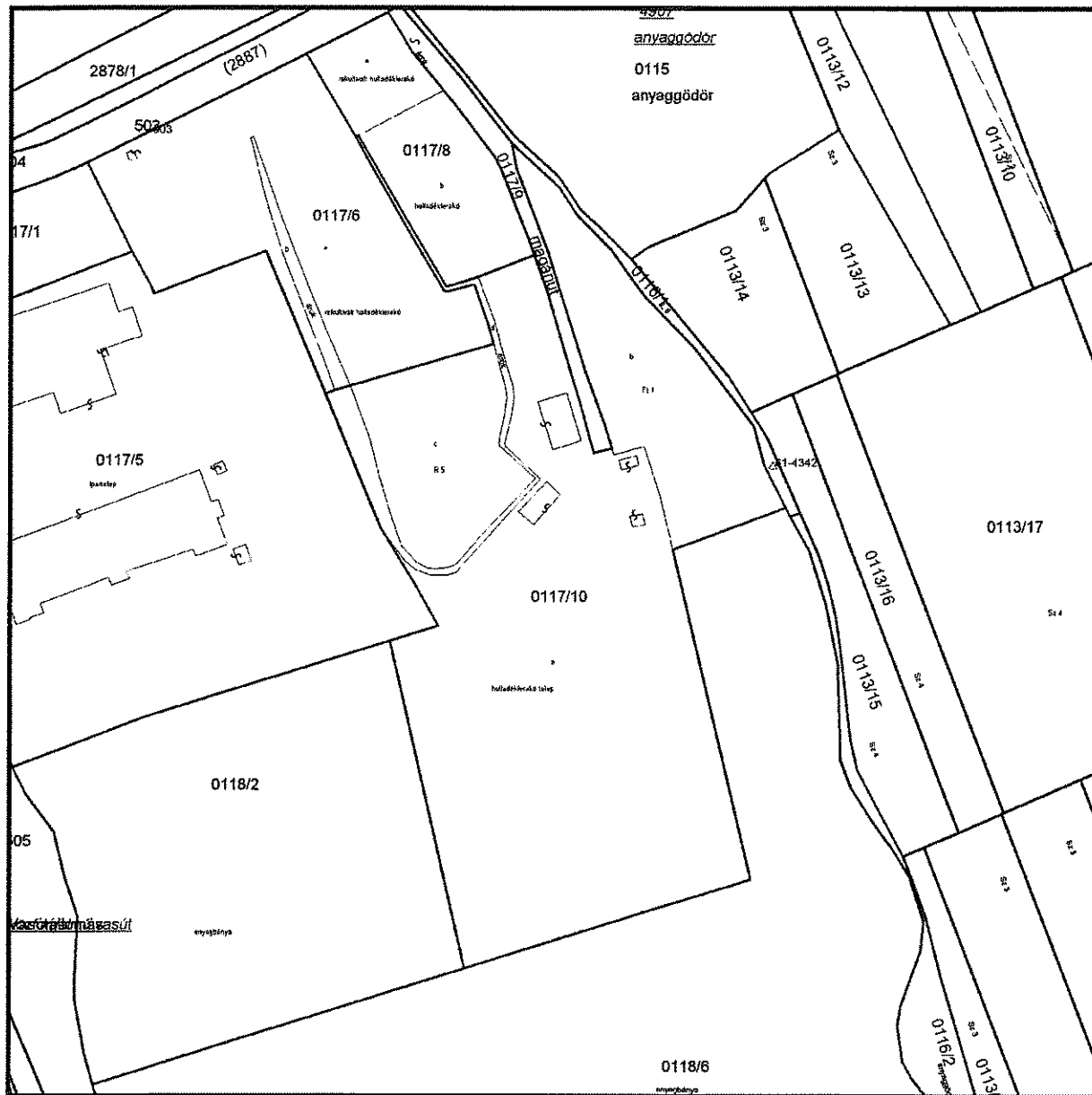
2019.07.08 15:18:48

Helyrajzi szám: KÖSZEG külterület 117/10

Megrendelés szám: 7/1411/2019

Méretarány: 1 : 4000

Térrajzsám: 28517870002019



A térképmásolat a kiadást megelőző napig megegyezik az ingatlan-nyilvántartási térképi adatbázis tartalmával. A térképmásolat méretek levételére nem használható!

Nagy Attila
földmérő vállalkozó
9700 Szombathely
Apáczai Csere János 12.
Munka száma: 17/2018

Kőszeg
külterület
Adatszolgáltatás iktatószáma:
2/603/2018

VÁLTOZÁSI VÁZRAJZ

a 0117/7 hrsz-ú földrészlet megosztásáról
M=1:2000

Változás előtti állapot						Változás utáni állapot							Megjegyzés
Hrsz	Alrészlet		Terület ha, m ²	AK	Hrsz	Alrészlet		Terület ha, m ²	AK	Szolgalmi és egyéb jogok			
	jel	műv.ága				jel	műv.ága						
											min. o.	min. o.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0117/7	a	fásított terület	1	9,4173 0,3763	4,06	0117/8	a	kivett, rekultivált hulladéklerakó	-	1,0840 0,3558	0,00	Átjárási szolgalmi jog illeti meg a 0117/9 földrészletre.	
	b	kivett, hulladéklerakó telep	-	6,3914	0,00		b	kivett, hulladéklerakó	-	0,7282	0,00		
	c	fásított terület	1	1,4028	15,15								
	d	rét	5	0,9887	30,06								
	f	kivett, árok	-	0,2581	0,00								
								0117/9	kivett, közforgalom elől elzárt magán út		0,3240		
						0117/10	a	kivett, hulladéklerakó telep	-	8,0093 5,3597	45,21 0,00	Átjárási szolgalmi jog illeti meg a 0117/9 földrészletre. 35893/5/2018.04.03 számon Bányászolgalmi jog illeti meg a WIENERBERGER TÉGLAIIPARI ZRT.-t 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34	
						b	fásított terület	1	1,4028	15,15			
						c	rét	5	0,9887	30,06			
						d	kivett, árok	-	0,2581	0,00			
				9,4173	49,27					9,4173	45,21		

A változás akaratunknak megfelelően történt:

.....

.....

.....

Szombathely, 2018 március 15.

Készítő és minőséget
tanúsító:

földmérő ig. száma: 6628/2013
Ing. rend. min. száma: 1574/1999

NAGYATTILA
földmérő mérnök
ing. rend. min. szám: 1574/1999
9700 Székely Apáczai Cs. J. 12.

A művelési ágak, minőségi osztályok és a földminősítési mintatermek
feltüntetésére, valamint a földminősítési adatok számítása és ábrázolása
helyes.

Szombathely, 2018. 09. 16. nap

7420/127/2018

mezőgazdász

A helyrajzi számozás és területszámítás helyes. Ez a záradék a keltezésétől
számított egy évig hatályos, későbbi felhasználás előtt a vázrajzot újra
záradékolni kell.

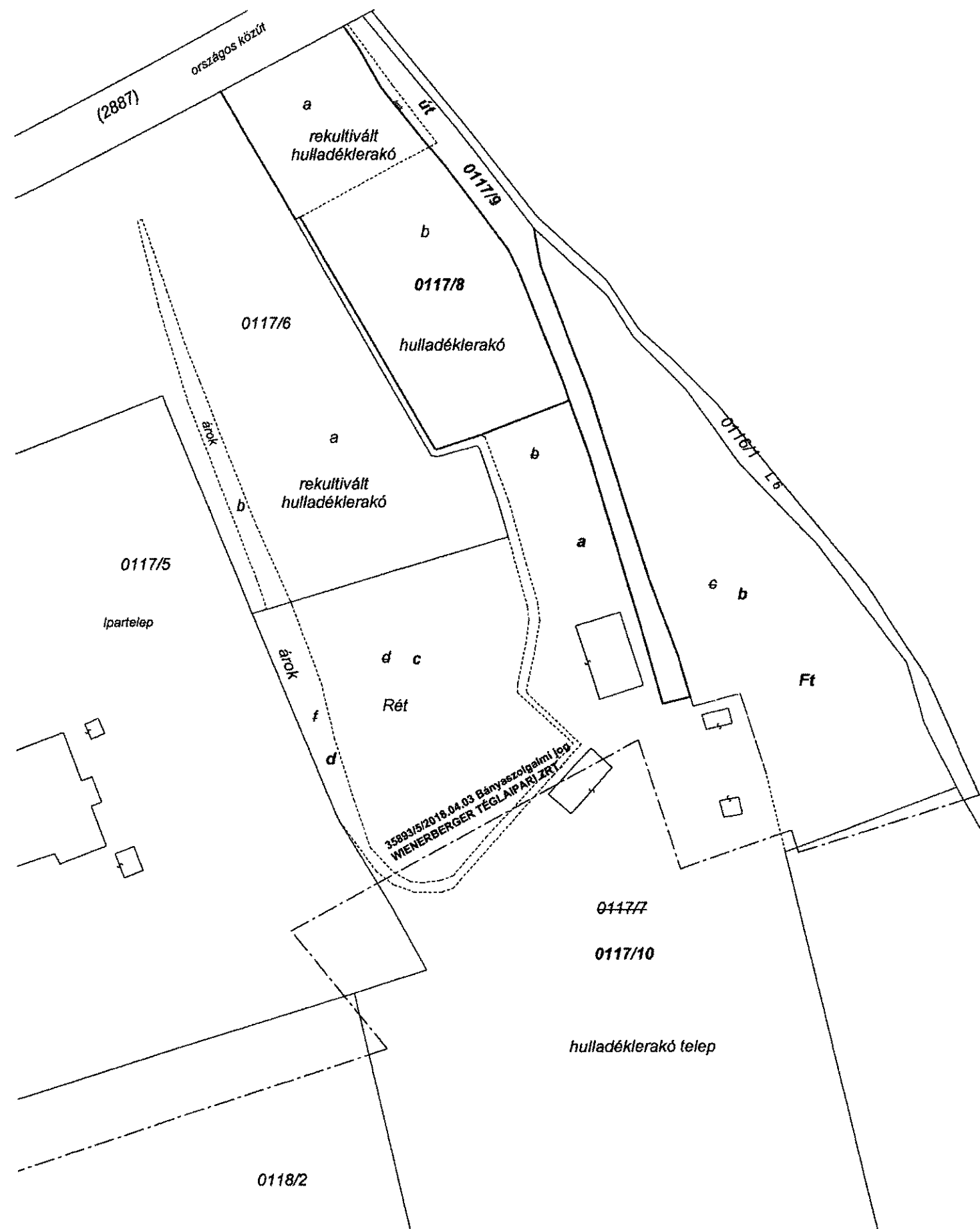
2018 OKT 02. nap



P.

Záradékoló:
Ing. rend. min. száma:

317/1990



Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 1/2

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat
Megrendelés szám:30005/40846/2019
2019.07.02

KÖSZEG
(ülterület 0117/6 helyrajzi szám

Szektor : 5

"címkézés alatt"	I. RÉSZ			
	min.o	terület ha m2	kat.t.jöv. k.fill.	összesen kat.jöv k.fill
1. Az ingatlan adatai: alrészlet adatok művelési ág/kivett megnevezés/				
a Kivett rekultivált hulladéklerakó	0	2.4301	0.00	
b Kivett árok	0	1134	0.00	
A földrészlet összes területe:		2.5435	0.00	
2. bejegyző határozat: 35893/5/2018.04.03 Bányatelek 63526/1997.11.19.				
	II. RÉSZ			
1. tulajdoni hányad: 1/1 bejegyző határozat, érkezési idő: 35893/5/2018.04.03 eredeti határozat: 48529/1991.10.07 jogcím: átszállás jogállás: tulajdonos név: KÖSZEG VÁROS ÖNKORMÁNYZATA cím: 9730 KÖSZEG Jurasics tér 8. törzsszám: 15733627				
	III. RÉSZ			
1. bejegyző határozat, érkezési idő: 35893/5/2018.04.03 eredeti határozat: 43628/1998/1995.04.18 Bányászolgalmi jog az okiratban foglalt tartalommal. jogosult: név: WIENERBERGER TÉGLAIPARI ZRT. törzsszám: 10731637 cím : 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34				
2. bejegyző határozat, érkezési idő: 35893/5/2018.04.03 eredeti határozat: 40352/2003.04.30 Bányászolgalmi jog jogosult: név: WIENERBERGER TÉGLAIPARI ZRT. törzsszám: 10731637 cím : 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34				
3. bejegyző határozat, érkezési idő: 35893/5/2018.04.03				
Önálló szöveges bejegyzés telekalakítási eljárás átvezetése során a kőszegi 0117/3 hrsz.-ú ingatlan megosztásából keletkezett, Továbbá épületfeltüntetés átvezetése (portaépület és raktárépület				

Folytatás a következő lapon

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 2/2

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám: 30005/40846/2019

2019.07.02

KÖSZEG

Szektor : 5

Céltérület 0117/6 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról

III. RÉSZ

4. bejegyző határozat, érkezési idő: 50089/2018.12.19

Vezeték jog

143 m2 nagyságú területre vonatkozóan.

jogosult:

név: MVM HUNGAROWIND KFT

cím : 1031 BUDAPEST III.KER. Szentendrei út 207-209.

Ez a tulajdoni lap közigazgatási hatósági eljárás céljából került kiadásra. Másra nem használható.

TULAJDONI LAP VÉGE

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 1/1

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám: 30005/40847/2019

2019.07.02

Szektor : 53

KÖSZEG

Külterület 0117/8 helyrajzi szám

"címkézés alatt"

I. RÉSZ

1. Az ingatlan adatai:

alrészlet adatok

művelési ág/kivett megnevezés/

min.o

terület

ha m2

kat.t.jöv.

k.fill

alrészlet adatok

kat.jöv

ha m2 k.fill

a Kivett rekultivált hulladéklerakó

0

3558

0.00

b Kivett hulladéklerakó

0

7282

0.00

A földrészlet összes területe:

1.0840

0.00

2. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28

Bányatelek

63526/1997.11.18.

3. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28

Illetti a KÖSZEG Külterület 0117/9 HRSZ-t terhelő Átjárási jog

az ingatlan mindenkor tulajdonosa javára.

II. RÉSZ

1. tulajdoni hányad: 1/1

bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28

eredeti határozat: 35893/5/2018.04.03

jogcím: átszállás

jogállás: tulajdonos

név: KÖSZEG VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

cím: 9730 KÖSZEG Jurasics tér 8.

törzsszám: 15733627

III. RÉSZ

1. bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28

Önálló szöveges bejegyzés a Kőszeg külterület 0117/7 hrsz-ú ingatlan megosztásából
keletkezett.

Ez a tulajdoni lap közjegyzői hatósági eljárás céljából került kiadásra. Másra nem
használandó.

TULAJDONI LAP VÉGE

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 1/1

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám: 30005/40848/2019

2019.07.02

Szektor : 53

KÖSZEG

Külterület 0117/9 helyrajzi szám

"címkézés alatt"

I. RÉSZ

1. Az ingatlan adatai:

alrészlet adatok

művelési ág/kivett megnevezés/

min.o

terület

ha m2

kat.t.jöv.

k.fill.

alrészlet adatok

ter. kat.jöv.

ha m2 k.fill

1. Kivett közforgalom elől elzárt magánút 0 3240 0.00

2. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28

Terheli a KÖSZEG Külterület 0117/8 HRSZ-t illető Átjárási szolgalmi jog az ingatlan mindenkori tulajdonosa javára.

3. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28

Bányatelek

63526/1997.11.18.

4. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28

Terheli a KÖSZEG Külterület 0117/10 HRSZ-t illető Átjárási szolgalmi jog az ingatlan mindenkori tulajdonosa javára.

II. RÉSZ

1. tulajdoni hányad: 1/1

bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28

eredeti határozat: 35893/5/2018.04.03

jogcím: átszállás

jogállás: tulajdonos

név: KÖSZEG VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

cím: 9730 KÖSZEG Jurisicsa tér 8.

törzsszám: 15733627

III. RÉSZ

1. bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28

Önálló szöveges bejegyzés a KÖSZEG Külterület 0117/7 hrsz-ú ingatlan megosztásából keletkezett.

Ez a tulajdoni lap közigazgatási hatósági eljárás céljából került kiadásra. Másra nem használható.

TULAJDONI LAP VÉGE

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat
Megrendelés szám:30005/40849/2019
2019.07.02

KŐSZEG
(ülterület 0117/10 helyrajzi szám

Szektor : 52

"címkézés alatt"		I. RÉSZ			
1. Az ingatlan adatai: alrészlet adatok művelési ág/kivett megnevezés/		min.o	terület ha m2	kat.t.jöv. k.Fill.	alosszékly adatok kat. kat.jöv ha m2 k.Fill
a Kivett hulladéklerakó telep		0	5.3597	0.00	
b fásított terület		1	1.4028	1.15	
c rét		5	9887	30.00	
d Kivett árok		0	2581	0.00	
A földrészlet összes területe:			8.0093	41.21	
2. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28 Illetli a KŐSZEG KÜlterület 0117/9 HRSZ-t terhelő Átjárási szolgalmi jog az ingatlan mindenkori tulajdonosa javára.					
3. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28 Bányatelek 63526/1997.11.18.					
4. bejegyző határozat: 48875/2018.11.28 Terheli a KŐSZEG KÜlterület 0117/5 HRSZ-t illető Átjárási szolgalmi jog az okiratban foglalt tartalommal. 54980/2003.07.10.					
		II. RÉSZ			
1. tulajdoni hányad: 1/1 bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28 eredeti határozat: 35893/5/2018.04.03 jogcím: Átvezállás jogállás: tulajdonos név: KŐSZEG VÁROS ÖNKORMÁNYZATA cím: 9730 KŐSZEG Jurisics tér 8. törzsszám: 15733627					
		III. RÉSZ			
1. bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28 Önálló szöveges bejegyzés a Kőszeg külterület 0117/7 hrsz-ú ingatlan megosztásából keletkezett.					

Folytatás a következő lapon

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 2/2

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám:30005/40849/2019

2019.07.02

KÖSZEG

Szektor : 51

Cölterület 0117/10 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról
III. RÉSZ

2. bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28

eredeti határozat: 35893/5/2018.04.03

Bányászolgalmi jog

az okiratban foglalt tartalommal (eredeti határozat: 43628/1998/1995.04.18)

jogosult:

név: WIENERBERGER TÉGLAIPARI ZRT. törzsszám: 10731637

cím : 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34

3. bejegyző határozat, érkezési idő: 48875/2018.11.28

eredeti határozat: 35893/5/2018.04.03

Bányászolgalmi jog

(eredeti határozat: 40352/2003.04.30).

jogosult:

név: WIENERBERGER TÉGLAIPARI ZRT. törzsszám: 10731637

cím : 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34

Ez a tulajdoni lap közigazgatási hatósági eljárás céljából került kiadásra. Másra nem használható.

TULAJDONI LAP VÉGE

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 1/2

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám:30005/40850/2019

2019.07.02

KÖSZEG

Szektor : 36

(ülterület 0118/2 helyrajzi szám

I. RÉSZ

1. Az ingatlan adatai:

alrészlet adatok	terület	kat.t.jöv.	alrészlet adatok
művelési ág/kivett megnevezés/	ha m2	k.Fill.	kat.jöv
	min.o		ha m2 k.Fill
Kivett anyagbánya	0	4.9958	0.100

2. bejegyző határozat: 63526/1997.11.18
Bányatelek

II. RÉSZ

2. tulajdoni hányad: 1/1

bejegyző határozat, érkezési idő: 42004/2017.07.03

jogcím: apport

jogállás: tulajdonos

név: KÖSZEGI VÁROSÜZEMELTETŐ ÉS KOMMUNÁLIS SZOLGÁLTATÓ NONPROFIT KFT.

cím: 9730 KÖSZEG Kossuth Lajos utca 3.

törzsszám: 22141882

III. RÉSZ

3. bejegyző határozat, érkezési idő: 43628/1998/1995.11.18

Bányaszolgalmi jog

az okiratban foglalt tartalommal.

jogosult:

név: WIENERBERGER TÉGLAI PARI ZRT. törzsszám: 10731637

cím : 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34

4. bejegyző határozat, érkezési idő: 40352/2003.04.30

eredeti határozat: 47992/1991.09.23

Bányaszolgalmi jog

jogosult:

név: WIENERBERGER TÉGLAI PARI ZRT. törzsszám: 10731637

cím : 1119 BUDAPEST XI.KER. Bártfai utca 34

5. bejegyző határozat, érkezési idő: 56042/2004.12.14

Önálló szöveges bejegyzés a digitális földmérési alaptérkép készítés során az ingatlan nyilvántartott területi adata megváltozott.

6. bejegyző határozat, érkezési idő: 54269/2008.11.20

Önálló szöveges bejegyzés területe csökkent 4 ha 4432 m2-rel, amely beolvadt a 0117/3 hrsz-ú ingatlan területébe telekhatárrendezés folytán.

Folytatás a következő lapon

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Szombathely Széll Kálmán u. 33.

Oldal: 2 / 2

Nem hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám:30005/40850/2019

2019.07.02

KÖSZEG

Szektor : 30

(ülterület) 0118/2 helyrajzi szám

Folytatás az előző lapról

Ez a tulajdoni lap közigazgatási hatósági eljárás céljából került kiadásra, másra nem használható.

TULAJDONI LAP VÉGE

Típusvizsgálati bizonyítvány

Projektszám: M4-Y111X-12461-2017

Témaszám: M-4016/2017

**TVB
TÍPUSVIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY**

**Építési törmelékből származó
zúzott vegyes kőanyaghalmoz
építési termékről**

**Az ÉMI Építészeti Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.
Műszaki Igazgatóság
Központi Vizsgáló Laboratóriuma
ezen okirattal bizonyítja a**

**Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft.
9730 Kőszeg, Kossuth L. u. 3**

mint a TVB jogosultja részére, hogy a

**Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft.
9730 Kőszeg, Kossuth L. u. 3**

telephelyén gyártott

az

**Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelet (2011. március 9.) hatálya alá
tartozó építési termék első típusvizsgálatát elvégezte. Az M-4016/2017 számú és 2017.08.25. keltű
Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett eredmények alapján a termék megfelel az MSZ EN
13242:2002+A1:2008 jelzetű műszaki specifikációban rögzített útépítésben és műtárgyakban,
kötőanyag nélküli anyagokhoz használt újra-hasznosított kőanyaghalmoz termékekre előírt
követelményeknek.**

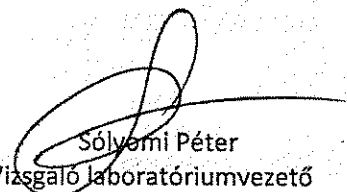
A TVB

- változatlan termékjellemzők mellett -

2020.08.31. - ig érvényes

Győr, 2017.08.25.




Solyósi Péter
Központi Vizsgáló laboratóriumvezető

A Típusvizsgálati Bizonyítvány 4 számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek!
Az ÉMI Nonprofit Kft. az MSZ EN ISO 9001 szerint tanúsított szervezet.

A termék teljesítménynyilatkozatának alapját képező tulajdonságai (jellemzői):

Termékjellemzők	Érték				Vizsgálati módszer
	Vizsg- ered- mény	Követelmény, osztályba sorolás			
		MSZ EN 13242	e-UT 06.03.52	MSZ EN 13285	
Összetétel:					MSZ EN 933-11:2009
– Beton, beton termékek [m%]:	79,33	R _{C70}	≥ 50	R _{C70}	
– Téglá és falazat törmelék [m%]:	9,82	R _{b10-}	≤ 50	R _{b10-}	
– Kőanyagok [m%]:	9,26		≤ 10		
– Üveg tartalom [m%]:	0,02	R _{g2-}		R _{g2-}	
– Zúzott bontott aszfalt [m%]:	1,53		≤ 5		
– Szennyező anyag tartalom (műanyag) [m%]:	0,04	X ₁₋	≤ 0,1	X ₁₋	
– Növényi maradvány [m%]:	0,01				
Összes szervesanyag-tartalom [m%]:	3,37				MSZ 15296:1999
Szemmegoszlás:					MSZ EN 933-1:2012
– Szemmegoszlás kategóriája:		G _{A85}	M80	O/80 G _B	
– Méreten felüli rész kategóriája:				OC _{B5}	
– Finomrész tartalom kategóriája:		f ₇		UF ₇	
– Legnagyobb szem. (D _{max}) [mm]:	80	80	80	80	
– D _{max} feletti rész [m%]:	-	≤ 15,0	≤ 10,0	≤ 15,0	
– 0,063 mm alatti rész [m%]:	4,2	≤ 7,0	≤ 10,0	≤ 7,0	
– 0,020 mm alatti rész [m%]:	3,1		≤ 5,0		
– Finomsági modulus (m):	7,8				
– Egyenlőtlenségi együttható (U):	69,2				
– Görbeségi mutató (C _c):	2,0				
– Tört szemek aránya (C):		C _{90/3}			
Tömöríthetőség:					MSZ EN 13286-2:2011
– Legnagyobb száraz tests. [g/cm ³]:	1,95				
– Optimális tömörítési víztart. [m%]:	8,4				
Fizikai tulajdonságok:					
– Látszólagos testsűrűség [kg/m ³]:	2360				MSZ EN 1097-6:2013
– Felületszáraz testsűrűség [kg/m ³]:	2263				MSZ EN 1097-6:2013
– Kiszáritott testsűrűség [kg/m ³]:	2192				MSZ EN 1097-6:2013
– Légszáraz halmazsűrűség [kg/m ³]:	1190				MSZ EN 1097-3:2000
– Hézagtérfogat [%]:	45,7				MSZ EN 1097-3:2000
– Vízfelvétel (WA ₂₄) [m%]:	3,22	Nem sorolható osztályba			MSZ EN 1097-6:2013
Tartósság:					
– Fagyállóság [m%]:	16,9	F ₁₅	Nem sorolható osztályba		MSZ EN 1367-1:2007
– MgSO ₄ tömegveszteség [m%]:	2,8	MS ₁₈	≤ 30,0		MSZ EN 1367-2:2010
Kémiai tulajdonságok:					
– Vízoldható szulfát tartalom [m%]:	0,1011	SS _{0,2}			MSZ EN 1744-1:2010
– Vízoldható klorid tartalom [m%]:	0,0108				MSZ EN 1744-1:2010
– Összes kén-tartalom [m%]:	0,17	S ₁			MSZ EN 1744-1:2010

Termékjellemzők	Érték			Vizsgálati módszer
	Vizsgálati eredmény	Követelmény	Osztályba sorolás	
		6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet*		
Toxikus elemek és nehézfémek				ICP spektrometria
– Higany [mg/kg]:	< 0,40	0,5	Megfelel	
– Arzén [mg/kg]:	< 1,00	15,0	Megfelel	
– Kobalt [mg/kg]:	1,10	30,0	Megfelel	
– Nikkel [mg/kg]:	< 0,20	40,0	Megfelel	
– Réz [mg/kg]:	0,80	75,0	Megfelel	
– Cink [mg/kg]:	0,20	200,0	Megfelel	
– Króm [mg/kg]:	< 0,5	75,0	Megfelel	
– Ólom [mg/kg]:	7,00	100,0	Megfelel	
– Kadmium [mg/kg]:	< 0,20	1,0	Megfelel	
– Ón [mg/kg]:	< 1,00	30,0	Megfelel	
– Szelén [mg/kg]:	< 1,00	1,0	Megfelel	
– Ezüst [mg/kg]:	< 0,50	2,0	Megfelel	

* Mindig az éppen érvényben lévő rendelet alapján

Alkalmazási feltételek:

Az építési törmelékből származó zúzott vegyes kőanyaghalmoz tulajdonságairól a gyártó minden esetben köteles a vevőt tájékoztatni.

A beépítés előtt a kőanyaghalmozból el kell távolítani a szemmel látható szerves anyagokat (pl.: növényi maradványok, gyökerek, ajtó-ablak tokok, stb.), valamint az üveg, műanyag és fém (pl.: akna fedlapok, betonacélok, szerkezeti acélok, technológiai fóliák, stb.) szennyeződéseket.

Jelen bontott anyagot beépíteni csak egyedi mérlegelés alapján, a beépítési követelmények pontos ismerete mellett szabad. Beépítés előtt meg kell győződni, hogy az alkalmazni kívánt bontott anyag megfelel-e a felhasználási kritériumoknak. Minden esetben fokozott figyelmet kell fordítani az anyag szemeloszlási jellemzőire, összetételére, nedvességtartalmára, fagyhatással szembeni viselkedésére valamint aprózódási hajlamára.

Teherrhordó szerkezeti rétegbe (pl.: útpálya szerkezetek alsó alaprétegei, talajjavító rétegek) a teherbírási és tömörségi követelmények kielégítése érdekében – tekintve a bontott anyag alacsony, Proctor vizsgálattal meghatározott legnagyobb száraz testsűrűségét – homokos-kavics, útépitési zúzott kő, vagy murva adagolásával, és finomszemű (0/20 frakciójú) kiékelő réteggel együttesen ajánlott beépíteni.

Felsőbb pályaszerkezeti rétegek, illetve közvetlen statikus tehernek és dinamikus hatásoknak kitett földmű szerkezeti rétegek építéséhez még más kőanyag hozzákeverésével sem alkalmazható. Fagyveszélyes helyekre való beépítése - magas vízfelvétele miatt - nem javasolt. A vizsgált újrahasznosított kőanyaghalmoz nem fagyálló!

A bontott kőanyaghalmozhoz hozzáadandó szemcsés anyagok frakcióját és mennyiségét mindig az egyedi beépítési követelmények függvényében kell meghatározni. Az anyagkeverék alkalmasságát minden esetben vizsgálatokkal kell igazolni.

A bontott kőanyagalmaz földműrétegeket óvni kell a finomszemek kimosódásának veszélyétől

A bontott kőanyagalmazból készülő földműréteget vibrációs tömörítési eljárásokkal (pl.: vibrohenger, lapvibrátor, stb.) lehet tömöríteni. Talajjavító rétegek esetében a tömörítés módját a beépítési körülményeknek megfelelően (fogadó talajréteg fajtájának és nedvességtartalmának figyelembevételével) kell megválasztani.

Az első típusvizsgálat eredményei felhasználhatók az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete (2011. március 9.) V. Melléklet szerinti 4. rendszer esetén *Teljesítménynyilatkozat* kiadásához mindaddig, amíg a gyártó telephelyén gyártott termék termékjellemzői, követelményei, valamint gyártástechnológiája *változatlanok* maradnak.

A változásokat a TVB jogosultja köteles az ÉMI Nonprofit Kft. Műszaki Igazgatóság Központi Vizsgáló Laboratóriumának 30 napon belül bejelenteni, mellyel a TVB megújítását kezdeményezheti. A TVB kizárólag a termék első típusvizsgálatának elvégzését igazolja.

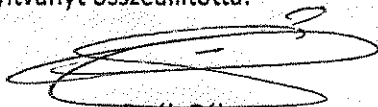
A TVB érvényességi ideje alatt a termék teljesítménynyilatkozatának alapját képző lényeges jellemzőit az ÉMI Nonprofit Kft.

a következő 3 évben 2 alkalommal

külön megbízás alapján felülvizsgálja.

A felülvizsgálatra vonatkozó megbízást első ízben 2018.08.31 - ig kell az ÉMI Nonprofit Kft. részére elküldeni. A felülvizsgálat elmulasztása esetén a TVB hatályát veszti.

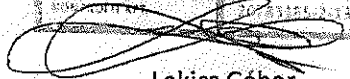
A bizonyítványt összeállította:



Deák Gábor

vizsgáló technikus

Ellenőrizte:

Lekics Gábor

kirendeltség-vezető

Projektszám: M4-Y111X-12461-2017

Témaszám: M-4016/2017

ELSŐ TÍPUSVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Teljesítménynyilatkozat kiadásához az
Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete (2011. március 9.)
V. Melléklet 1.5. szerinti 4. rendszer esetén

A termék(ek)
megnevezése:

Feldolgozott építési törmelék
Vegyes építési törmelék
Újrahasznosított kőanyag-halmaz utépítésben használt
kötőanyag nélküli anyagokhoz

A termék tervezett
felhasználási területe:

Földműrétegek, talajfeltöltések építése
Ideiglenes utak építése építési területen
Kötőanyag nélküli burkolatok építése

A termék gyártója:

Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft.
9730 Kőszeg, Kossuth L. u. 3

A harmozított műszaki
előírás megnevezése:

MSZ EN 13242:2002+A1:2008

2017.08.25

A vizsgálati eredmények csak a megvizsgált egyedre vonatkoznak.
A vizsgálati Jegyzőkönyv a laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható.

A jegyzőkönyv 9 db számozott oldalt, és 0 db mellékletet tartalmaz.

1. ADATOK

1.1. Megbízással kapcsolatos adatok

Megbízó neve:	Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft.
Megbízó címe:	9730 Kőszeg, Kossuth L. u. 3
Megbízó ügyintézője:	Nagyné Benczik Judit
A vizsgálatra vonatkozó megbízás kelte:	2017.05.24
A vizsgálatra vonatkozó megbízás száma:	NF009012-2017

1.2. A termékkel kapcsolatos adatok

A termék pontos megnevezése:	Feldolgozott építési törmelék
A termék egyéb azonosító adatai:	Vegyes építési törmelék Újrahasznosított kőanyaghalmoz utépítésben használt kötőanyag nélküli anyagokhoz
A termék gyártója és gyártási helyek:	Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft. 9730 Kőszeg, Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft. telephelye

1.3. A termék és a tervezett felhasználás leírása

A bontási törmelék – előválogatás és darálás után – építőanyagként (talajfeltöltések, földműszerkezeti rétegek, valamint önkormányzati kezelésben lévő utak építéséhez, karbantartásához) kerül felhasználásra.

A vizsgált újrahasznosított kötőanyag nélküli keverék (vegyes építési törmelék) leginkább pályaszerkezeti alsó alaprétegek, talajkiegyenlítések (terepfeltöltések), nagytömegű feltöltések építéséhez, illetve területrendezési munkák során alkalmazható legalsó réteggként. Alkalmazható továbbá nehezen járható, kátyús földutak javítására, valamint építési területeken a munkagépek által használt (ideiglenes) belső utak építésére.

1.4. Mintavétellel kapcsolatos adatok

Mintavevő intézmény:	EMI Nonprofit Kft.
Mintavevő személy(ek):	Nyugat és Közép-dunántúli Kirendeltség
Megbízó részéről jelen volt:	Varjasi Krisztián
Mintavétel célja:	nk.
A mintavétel időpontja:	Első típusvizsgálat 2017.06.19
Mintavétel helye:	Kőszegi Városüzemeltető Nonprofit Kft. telephelye Kőszeg Városüzemeltető által befogadott, bontásából származó, telephelyen deponált anyag
Mintavétel módja (szabvány):	MSZ EN 932-1:1998
Minta mennyisége:	~100 kg
Mintavételezett anyag mennyisége:	5 m ³
Minta beérkezésének időpontja:	2017.06.19
Mintavételi jegyzőkönyv azonosítója:	92/2017

2. VIZSGÁLATOK

A mintavételezett újrahasznosított bontási törmelék első típusvizsgálatait az MSZ EN 13242:2002+A1:2008 számú, Kőanyagalmazok műtárgyakban és útépitésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz című szabvány ZA.1 táblázatában szereplő - a kötőanyag nélküli keverékekre vonatkozatható, felhasználás szempontjából lényeges - tulajdonságaira végeztük el, az e-UT 06.03.52 (ÚT 2-3.207:2007) számú, Útpályaszerkezetek kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú alaprétegei, Tervezési előírások című utügyi műszaki előírás 4.2. és 4.3.3. pontjainak, valamint az MSZ EN 13285:2011 számú, Kötőanyag nélküli keverékek, Előírások című szabvány előírásainak figyelembevételével.

- MSZ EN 933-11:2009	Kőanyagalmazok geometriai tulajdonságainak vizsgálata. 11. rész: Újrahasznosított durva kőanyagalmazok alkotó anyagainak osztályozó vizsgálata.
- MSZ EN 933-1:2012	Kőanyagalmazok geometriai tulajdonságainak vizsgálata. 1. rész: A szemmegoszlás meghatározása. Szitavizsgálat
- MSZ EN 1097-6:2013	Kőanyagalmazok mechanikai és fizikai tulajdonságainak vizsgálata. 6. rész: A testsűrűség és a vízfelvétel meghatározása
- MSZ EN 13286-2:2011	Kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú keverékek. 2. rész: Vizsgálati módszerek a laboratóriumi viszonyítási térfogatsűrűség és a víztartalom meghatározására. Proctor-tömörítés
- MSZ EN 1097-3:2000	Kőanyagalmazok mechanikai és fizikai tulajdonságainak vizsgálata. 3. rész: A halmazsűrűség és a hézagterfogat meghatározása
- MSZ EN 1367-1:2007	Kőanyagalmazok termikus hatásainak és időtállóságának vizsgálata. 1. rész: Fagyállóság meghatározása.
- MSZ 15296:1999	Szervesanyag-tartalom vizsgálata Izzítási veszteség

Az MSZ EN 13242:2002+A1:2008 számú szabvány 4.5. pontja szerint, amennyiben a kőanyagalmaz előállítása töréssel történt, az további vizsgálatok nélkül a C_{90/3} kategóriába sorolható.

A bontási törmelék kémiai tulajdonságainak vizsgálatait alvállalkozóink végezték. A vizsgálati eredményeket az alvállalkozóink által rendelkezésünkre bocsátott vizsgálati jegyzőkönyvekből vettük át.

- Dr. Szabó Sándor (8200 Veszprém, Egy J. út 6/g.)	Vízoldható klorid- és szulfát tartalom, összes kéntartalom (MSZ EN 1744-1:2010)
- Analitika BHM Kft. (8200 Veszprém, Cholnoky u. 3/g.)	Toxikus elem és nehézfém tartalom (ICP spektrometria)

A laboratórium átlaghőmérséklete:	23,1 °C
A laboratórium relatív páratartalma:	52,8 %
A vizsgálat befejezésének időpontja:	2017.08.08
Vizsgálati napló azonosítója:	92/2017

A vizsgálat során alkalmazott mérőeszközök:

Vizsgálóeszköz			Vizsgálóeszköz
Azonosító száma	Megnevezése	Mérési tartománya (ha értelmezhető)	ellenőrzött állapota
89	Hőmérséklet és páratartalom mérő műszer	-20 és +70 °C	Kalibrált
62	Üveg hőmérő	0-100 %	Kalibrált
9	Száritószekevény	+10 - +30 °C	Kalibrált
21	36 kg-os elektr. mérleg	0-300 °C	Kalibrált
20	310 g-os elektr. mérleg	0-36 kg	Kalibrált
10	Szítáló berend., szitasor	0-310 g	Kalibrált
79	Térfogatmérő edény	0,063-63,0 mm	Kalibrált
29	Izzító kemence	5000 cm ³	Kalibrált
36	Proctor dögölő	0-1200 °C	Kalibrált
		1200-2300 kg/m ³	Kalibrált

3. EREDMÉNYEK

3.1. Összetétel vizsgálata

A táblázatban az ÚT 2-3.207:2007 számú útgyál műszaki előírás 4.1.3. pontjának, illetve az MSZ EN 13285:2011 számú szabvány "A" mellékletének megfelelő csoportosításban adtuk meg az összetevőket, illetve a kötőanyag nélküli keverék megnevezését.

Bemért vizsgálati minta tömege:	16612,0 g
Kiszáritott vizsgálati minta tömege (M ₀):	15442,0 g
A 63,0 mm feletti részek tömege (M ₆₃):	836,5 g
A 4,0 mm alatti részek tömege (M ₄):	3746,0 g
Vizsgálati adag tömege (M ₁):	10859,5 g

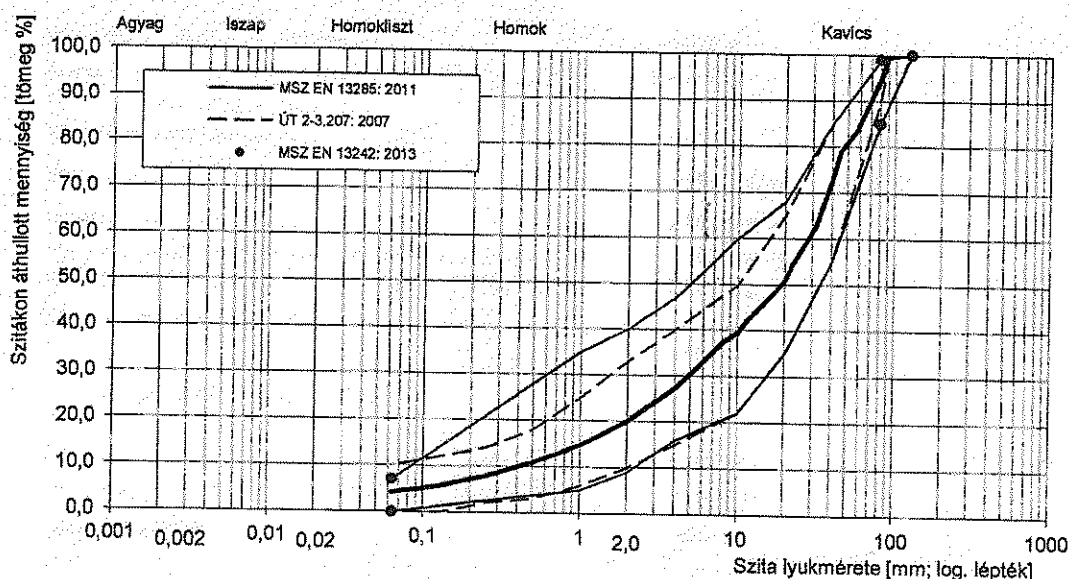
Megnevezés (ÚT 2-3.207: 2007): Vegyes építési törmelék	Tömeg m _i [g]	Tömegszázalék	
		Egyedi [m%]	Összes [m%]
Fő összetevő			
Beton, beton termékek (Rc):	8614,5	79,33	98,4
Tégla és falazat (Rb):	1066,0	9,82	
Kőanyagok (Ru):	1006,0	9,26	
Egyéb szemcsés anyagok			
Egyéb szemcsés anyagok (Ru):	0,0	0,00	1,5
Zúzott, bontott aszfalt (Ra):	166,0	1,53	
Üveg (Rg):	2,0	0,02	
Szennyező anyagok (X)			
Szerves anyag (növényi maradvány):	4,0	0,04	0,0
Fémek:	0,0	0,00	
Egyéb szennyező anyagok (műanyag):	1,0	0,01	
Kohéziós anyagok (agyagrög):	0,0	0,00	

Az összetétel vizsgálata során, csak a szabad szemmel látható szervesanyag-tartalmat vettük figyelembe.

3.2. Szemmegoszlás vizsgálata

Bemért nedves tömeg (M_0):	16612,0 g	A minta nedvességtartalma:	3,4 m%
Összes száraz tömeg (M_1):	16060,0 g	Kimosott finomrész:	3,8 %
Szárazanyag a mosás után (M_2):	15442,0 g	Finomrész tartalom (f):	4,2 %
Mosásnál eltávolítva (M_1-M_2):	618,0 g		

Szita lyukméret [mm]	Szita	Szitán fennmaradt		Összesen fennmaradt		MSZ EN 13285			ÚT 2-3.207 (M80)		
		[g]	[%]	Fennm. [tömeg %]	Áthullott [tömeg %]	Min. [tömeg %]	Max. [tömeg %]		Min. [tömeg %]	Max. [tömeg %]	
125	R ₁	0,0	0,00	0,0	100,0	100	100	Megfelel			
90	R ₂	0,0	0,00	0,0	100,0				100	100	Megfelel
80	R ₃	836,5	5,21	5,2	94,8	85	99	Megfelel	90	99	Megfelel
63	R ₄	1274,5	7,94	13,1	86,9						
56	R ₅	593,5	3,70	16,8	83,2						
45	R ₆	671,5	4,18	21,0	79,0						
40	R ₇	987,5	6,15	27,2	72,8	55	85	Megfelel	55	85	Megfelel
31,5	R ₈	1629,5	10,15	37,3	62,7						
22,4	R ₉	1289,0	8,03	45,3	54,7						
20	R ₁₀	592,0	3,69	49,0	51,0	35	68	Megfelel	35	65	Megfelel
16	R ₁₁	582,5	3,63	52,7	47,3						
11,2	R ₁₂	886,5	5,52	58,2	41,8						
10	R ₁₃	373,0	2,32	60,5	39,5	22	60	Megfelel	22	50	Megfelel
8	R ₁₄	349,0	2,17	62,7	37,3						
5,6	R ₁₅	841,5	5,24	67,9	32,1						
4	R ₁₆	777,0	4,84	72,7	27,3	16	47	Megfelel	15	40	Megfelel
2	R ₁₇	1145,0	7,13	79,9	20,1	9	40	Megfelel	10	33	Megfelel
1	R ₁₈	858,0	5,34	85,2	14,8	5	35	Megfelel	6	25	Megfelel
0,5	R ₁₉	628,5	3,91	89,1	10,9				3	18	Megfelel
0,25	R ₂₀	474,0	2,95	92,1	7,9				2	14	Megfelel
0,125	R ₂₁	373,5	2,33	94,4	5,6				0	12	Megfelel
0,063	R ₂₂	217,5	1,35	95,8	4,2				0	10	Megfelel
0	P	49,5	4,20	100,0	0,0	0	7	Megfelel			
SR ₁ + P		15429,5	100,0	A vizsgálati veszteség kisebb, mint 1,0%, az elfogadhatósági vizsgálat megfelel.							
Veszteség:		12,5	0,1								



Az MSZ EN 13242:2002+A1:2008 szabvány szerinti kategóriák:

- A keverék jelölése: G_{A85}
- Legnagyobb fimomrész kategóriája: f_7

Az MSZ EN 13285:2011 szabvány szerinti kategóriák:

- A keverék jelölése: $0/80$
- Méreten felüli rész kategóriája: OC_{85}
- Teljes szemeloszlás kategóriája: G_8
- Legnagyobb fimomrész kategóriája: UF_7

További szemszerkezeti jellemzők:

- Kavics (2,0 mm felett): 79,9 %
- Homok (0,1 - 2,0 mm): 15,0 %
- Homokliszt, agyag, iszap (0,1 - 0 mm): 5,1 %
- Legnagyobb szemnagyság (D_{max}): 80,0 mm
- Névleges D_{max} feletti rész: 0,0 m%
- 0,063 mm alatti rész: 4,2 m%
- Becsült 0,02 mm alatti rész: 3,1 m%
- Finomsági modulus (m): 7,8
- Egyenlőtlenégi együttható (U): 69,2
- Görbeségi mutató (C_c): 2,0

3.3. Sűrűségek és vízfelvétel vizsgálata

3.3.1. Légszáraz halmazsűrűség

Edény térfogata (V_t):	4988,5 cm ³
Edény tömege (m_t):	2937,0 g
Edény és légszáraz anyag tömege (m_{ts}):	8873,0 g
Légszáraz halmazsűrűség (ρ_a):	1,19 g/cm ³

3.3.2. Testsűrűség és vízfelvétel vizsgálata

Vízzel töltött piknométer tömege (M_3):	7910,0 g
Anyag és vízzel töltött piknométer tömege (M_2):	10041,0 g
Felületszáritott anyag tömege (M_1):	3809,0 g
Kiszáritott anyag tömege (M_4):	3690,0 g
Víz sűrűsége (ρ_w):	0,9969 Mg/m ³ (25,5 °C)
Látszólagos testsűrűség (ρ_a):	2,360 Mg/m ³
Száritott anyagra vonatkoztatott testsűrűség (ρ_{ra}):	2,192 Mg/m ³
Felületszáritott anyagra vonatkoztatott testsűrűség (ρ_{ssa}):	2,263 Mg/m ³
24 órás vízfelvétel (WA_{24}):	3,22 m%

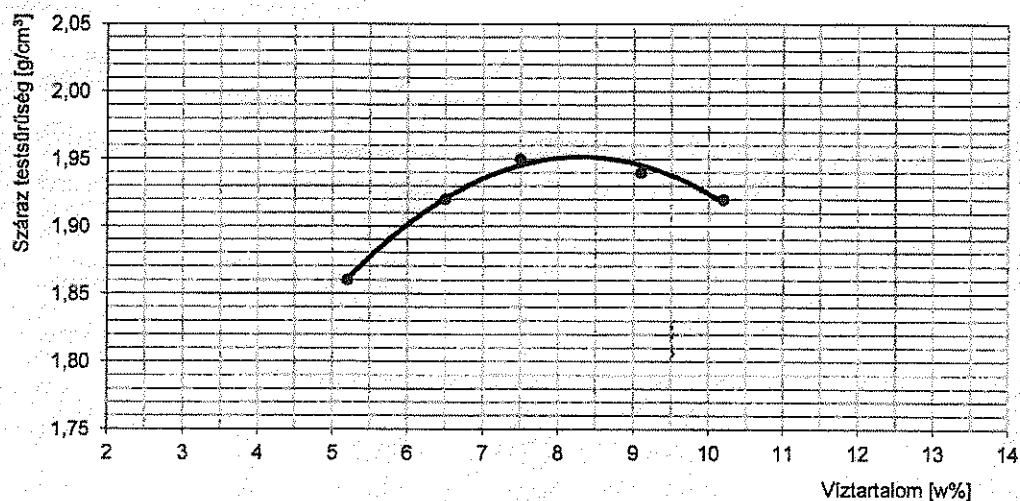
3.3.3. Hézagterfogat vizsgálata

Halmazsűrűség (ρ_b):	1,190 g/cm ³
Testsűrűség kiszáritott állapotban (ρ_p):	2,192 g/cm ³
Hézagterfogat (n):	45,7 %

3.4. Tömöríthetőség vizsgálata

Proctor edény tömege:	6672,2 g	Minta sorszáma				
Proctor edény térfogata:	2059,6 cm ³	1.	2.	3.	4.	5.
Nedves minta és edény tömege (m _t):	[g]	10705,0	11000,0	11040,0	11040,0	10880,0
Nedves minta tömege (m _n):	[g]	4032,8	4327,8	4367,8	4367,8	4207,8
Nedves testsűrűség (r _n):	[g/cm ³]	1,96	2,10	2,12	2,12	2,04

Minta sorszáma	Minta és edény tömege		Edény tömege	Víz tartalom	Átlagos víz tartalom	Száras testsűrűség
	Nedves	Száras				
	m _w	m _d	m _t	w _i	w	r _d
	[g]	[g]	[g]	[%]	[%]	[g/cm ³]
alul						
1. középen felül	1023,6	979,4	126,5	5,18	5,2	1,86
alul						
2. középen felül	942,2	885,4	125,1	7,47	7,5	1,95
alul						
3. középen felül	1018,2	943,5	118,1	9,05	9,1	1,94
alul						
4. középen felül	1022,8	937,8	104,3	10,20	10,2	1,92
alul						
5. középen felül	994,1	941,0	125,9	6,51	6,5	1,92



$W_{opt} = 8,4 \%$
 $r_{dmax} = 1,95 \text{ g/cm}^3$

3.5. Aprózódás vizsgálata

Bemért nedves tömeg (M_0):	4313,0 g
Összes száraz tömeg (M_1):	3962,0 g
Szárazanyag a mosás után (M_2):	3699,0 g
Mosásnál eltávolítva ($M_1 - M_2$):	263,0 g

A minta nedvességtartalma:	8,9 m %
Kimosott finomrész:	6,6 %
Finomrész tartalom (f):	6,8 %

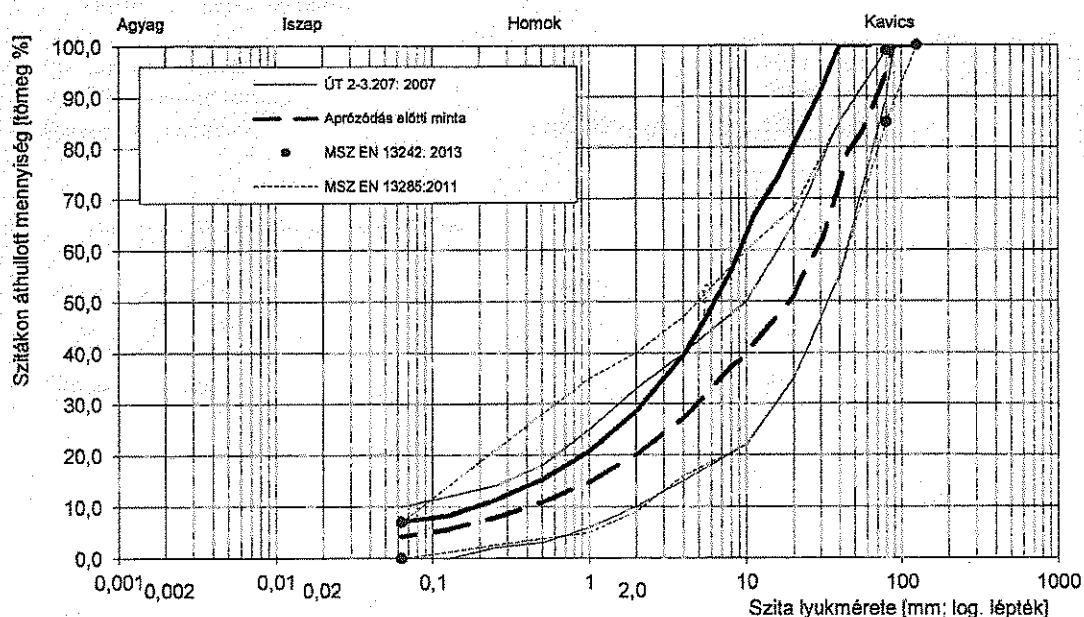
Szita lyukméret [mm]	Szitán fennmaradt [g]	Szitán fennmaradt [%]	Összesen fennmaradt	
			Fennm. [tömeg %]	Áthullott [tömeg %]
63	R ₁	0,0	0,0	100,0
56	R ₂	0,0	0,0	100,0
45	R ₃	0,0	0,0	100,0
40	R ₄	0,0	0,0	100,0
31,5	R ₅	301,4	7,6	92,4
22,4	R ₅	352,6	8,9	83,5
16	R ₆	358,7	9,1	74,4
11,2	R ₇	308,0	7,8	66,7
8	R ₇	422,4	10,7	56,0
5,6	R ₈	349,6	8,8	47,2
4	R ₉	299,9	7,6	39,6
2	R ₁₀	436,3	11,0	28,6
1	R ₁₁	308,3	7,8	20,8
0,5	R ₁₂	220,6	5,6	15,2
0,25	R ₁₃	156,9	4,0	11,3
0,125	R ₁₄	118,2	3,0	8,3
0,063	R ₁₅	48,5	1,2	7,1
0	P	6,5	6,8	0,3
SR ₁ + P			3687,9	99,7
Veszteség:			11,1	0,3

	0,125 mm alatti rész [%]	Aprózódás [%]
Aprózódás előtt	5,59	148,6
Aprózódás után	8,31	

Szemszerkezeti jellemzők:

- Kavics (2,0 mm felett):	71,4 %
- Homok (0,1 - 2,0 mm):	28,6 %
- Homokliszt, agyag, iszap (0,1 - 0 m):	0,0 %
- Finomsági modulus (m):	6,3

A vizsgálati veszteség kisebb, mint 1,0%, az elfogadhatósági vizsgálat megfelel.



3.6. Szervesanyag-tartalom vizsgálata

	Tégely tömege [g]	Tégely és anyag tömege		Izzítási vesztesség [g]	Izzítási vesztesség [%]
		Izzítás előtt [g]	Izzítás után [g]		
1.	50,68	140,95	137,81	3,14	3,48
2.	52,20	130,79	128,22	2,57	3,27
Átlag:					3,37

3.7. Fagyállóság vizsgálata

Legnagyobb szemcseméret: 4 /8

	Összes száraz tömeg M ₁ [g]	10 fagyasztási ciklus után	
		Fennmaradt összes száraz tömeg 2 mm szita M ₂ [g]	Tömeg- vesztesség F [%]
1.	1101,6	916,0	16,9
2.	1095,6	903,5	
3.	1056,8	885,6	

3.8. Kémiai tulajdonságok

3.8.1. Klorid és szulfát tartalom

Vízdoldható szulfát tartalom:	1011,00 mg/kg	0,1011 m%
Vízdoldható klorid tartalom:	108,00 mg/kg	0,0108 m%
Összes kén-tartalom:	1700,00 mg/kg	0,1700 m%

3.8.2. Magnézium-szulfátos kristályosítás

Bemért tömeg:	500,9 g	:
Vizsgálat utáni visszamérés:	486,9 g	:
Tömegvesztesség:	2,8 m%	

3.8.3. A mintában található toxikus elemek és nehézfémek

Toxikus elemek, nehézfémek	Vizsgálati eredmény [mg/kg]	6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet szerinti határérték [mg/kg]	
Higany	< 0,40	0,5	Megfelel
Arzén	< 1,00	15,0	Megfelel
Kobalt	1,10	30,0	Megfelel
Nikkel	< 0,20	40,0	Megfelel
Réz	0,80	75,0	Megfelel
Cink	0,20	200,0	Megfelel
Króm	< 0,50	75,0	Megfelel
Ólom	7,00	100,0	Megfelel
Kadmium	< 0,20	1,0	Megfelel
Ón	< 1,00	30,0	Megfelel
Szelén	< 1,00	1,0	Megfelel
Ezüst	< 0,50	2,0	Megfelel

4. NYILATKOZAT

A mintákat - amennyiben Megbízónk azt külön nem kéri - a jegyzőkönyv kiadását követő 3 hétig őrizzük meg.

5. MELLÉKLETEK

—

Győr, 2017.08.25

A vizsgálatot végezte:

A jegyzőkönyvet összeállította:

Horváth Imre
vizsgáló technikus

Deák Gábor
vizsgáló technikus

Szakmailag ellenőrizte:

Jóváhagyta:

Lekics Gábor
kirendeltség-vezető

Sólyom Péter
Központi vizsgálo laboratóriumvezető

**Környezetvédelmi és vízügyi hatósági
ellenőrzések jegyzőkönyvei**

J e g y z ő k ö n y v

Készült: 2015. szeptember 30-án a Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. (továbbiakban: Kft.) Kőszeg, Kossuth u. 3. szám alatti hivatalos helyiségben.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 9 óra 52 perc

Tárgy: A Kft., Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti hulladéklerakón végzett hulladékkezelési tevékenységének hatósági ellenőrzése

J e l e n v a n n a k:

Az ügyfelek adatai:

Kft. részéről:

Neve: Horváth Zita, igazgató helyettes elérhetősége: Kőszeg, Kossuth u. 3., tel.: 94/562-211

Ügyintéző:

Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály részéről:

Völgyiné Tóth Marietta – Környezetvédelmi Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály
Füleki Enikő – Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság részéről (vízvédelem, vízgazdálkodás):
Sipos Cecília- műszaki ügyintéző
Pálfiné Jébert Tünde – műszaki ügyintéző

Jegyzőkönyvvezető: Völgyiné Tóth Marietta

Az eljáró ügyintéző megállapítja, hogy az ügyfél az ellenőrzésről megküldött értesítésre megjelent.

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (Szombathely) képviselői fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévő ügyfeleket a jogaira és kötelességeikre, különös tekintettel:

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselője Horváth Zita kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosultak. Az ellenőrzött szerv képviselői kijelentik, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértették.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása, a helyszíni ellenőrzés során tisztázandó kérdések:

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (3) bekezdése alapján a Főosztály a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal közösen a mai napon helyszíni szemlével egybekötött ellenőrzést tart, melynek során felülvizsgálja a telephelyen folytatott tevékenységeket.

A Kft. a Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti telephelyén kommunális szilárd hulladéklerakót üzemeltet. Tevékenységét a többször módosított 1434/13/2004. számú egységes környezethasználati engedély alapján végzi. A Kft. 2009. július 30-án nyújtotta be az előírt felülvizsgálati dokumentációt, mely alapján új egységes környezethasználati engedély kiadására került.

sor 854-1/11/2009. számon, ami az engedélyes adataiban történt változás miatt 854-1/12/2009. számon, majd az 1955-7/3/2010. számon lett módosítva. További módosítás történt a 471-5/5/2011., a 376-6/1/2012., 714-5/6/2013., 1059-3/4/2014. és 1059-3/7/2014. számon.

2014. július 2-án ismételt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat benyújtására került sor, melynek eredményeként 2014. szeptember 23-án 1059-3/21/2014. számon egységes szerkezetben kiadásra került az egységes környezethasználati engedély.

A Kft. 2014. évre vonatkozó éves beszámolóját benyújtotta hatóságunkhoz, a 2014. tárgyévre vonatkozó hulladékokkal kapcsolatos éves adatszolgáltatási kötelezettségének eleget tett, az éves felügyeleti díjat befizette.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 9 óra 00 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 9 óra 50 perc

A helyszíni ellenőrzés megállapításai, nyilatkozatok, kérdésre adott válaszok:

Hulladékgazdálkodás

A Kft. a Kőszeg, 0117/3. és 0118/2. helyrajzi szám alatti hulladéklerakó telepén jelenleg az alábbi hulladékok lerakását végezheti.

A hulladékok		Átvehető mennyiség t/év
EWC kódszáma	megnevezése	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is	4 800
20 03 07	lom hulladék	
20 02 01	biológiaiilag lebomló hulladékok	
20 02 02	talaj és kövek	
20 03 03	úttisztításból származó hulladék	
20 03 02	piacokon keletkező hulladék	
17 09 04	kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 170901*, 170902* és 170903*-tól*	
03 01 05	faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 030104*-tól*	

A *-gal jelölt hulladékok csak alapjellemzéshez szükséges vizsgálatok után helyezhetők el a hulladék depónián.

A telephelyre beérkező hulladékot minden esetben szemrevételezéssel ellenőrzik. Hulladék átvétel megtagadására ez idáig nem került sor.

A hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet (továbbiakban: KvVM rendelet) alapján csak alapjellemzéshez szükséges vizsgálatok után lerakható hulladékok közül a Kft. 2014. évben a 17 09 04 azonosító kódú hulladékokból 12.300 kg-ot vett át a telephelyén lerakás céljából.

A lerakott hulladékokról általános alapjellemzés áll rendelkezésre. Hulladékfajtánkénti alapjellemzést, illetve a 17 09 04 azonosító kódú hulladékok esetén alapjellemzéshez szükséges vizsgálatokat nem tudtak bemutatni.

A Kft. a telephelyen a hulladék lerakásán kívül komposztálással történő hasznosítással, szelektív gyűjtés során keletkező hulladékok előkezelésével, hulladékudvar üzemeltetésével, építési hulladékok mechanikai kezeléssel történő hasznosításával (építőanyag visszanyerés), illetve a lerakó takarásához felhasználható építési-bontási hulladékok technológiai célú hasznosításával foglalkozik. A növényi eredetű hulladékok komposztálását betonozott területen végzik.

A telephely kerítéssel körühatárolt, kapuval, 30 tonnás hídmérleggel és figyelő kamerarendszerrel rendelkezik. A kamerák az út telepre csatlakozásánál, a bejáratnál és a hídmérlegnél találhatók.

A beérkező hulladékok a hídmérlegen mérlegelésre kerülnek, majd a gépjármű a kilépéskor újra mérlegelésre kerül. Erről mérlegjegy készül, ami tartalmazza a hulladék azonosító kódját, a beszállító nevét, a bruttó és nettó súlyt, a beszállító gépjármű rendszámát és a kezelési kódot. A telephelyre beérkező hulladékot minden esetben szemrevételezéssel ellenőrzik. A beszállított, mérlegelt hulladékokról nyilvántartás készül.

Megállapítható, hogy a nyilvántartási rendszer és annak tartalma megfelel a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) számú Korm. rendeletben foglalt követelményeknek.

A lerakásra átvett hulladékokat kompaktorral tömörítik, s szükség szerint földtakarással látják el. A tömörítést jelenleg egy DT75 típusú láncalpas dózer és KTO150 típusú kompaktor segítségével végzik. A lerakó üzemeltetési utasítással rendelkezik.

A Kft. a telephelyen található hulladékudvar, hulladéktároló helyek és komposztáló vonatkozásában az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően hatóságunk által jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal nem rendelkezik, az ott tárolt hulladékokról üzemnaplót nem tudtak bemutatni.

Az átvett veszélyes hulladékok gyűjtésére üzemi gyűjtőhely biztosított, melynek figyelőaknáját megtekintettük, az szennyeződésmentes volt. A gyűjtőhely üzemeltetési szabályzattal rendelkezik.

A Kft. a fentiekén túl állati eredetű hulladékok begyűjtését is végzi, ehhez az ATEV tulajdonú konténer áll rendelkezésre a telephelyen.

Levegőtisztaság védelem

A telepi útvonalak locsolásáról szükség szerint gondoskodnak, az ellenőrzés idején, a járműmozgások során porfelverődés nem volt tapasztalható.

A telephely környezetében zavaró bűzhatást nem éreztünk.

A helyszíni szemle során megállapítottuk, hogy a kiépített gázkezelő rendszer üzemel. A gázvizsgálatok havi rendszerességgel megtörténtek. A gázvizsgálati eredményeket 2014. évről, a Kft. az éves összefoglaló jelentésében megküldte hatóságunkra.

A depóniagáz jelenleg ártalmatlanításra kerül fáklyázással, a hasznosítás lehetőségének vizsgálata folyamatban van. A Kft. a hasznosítás tekintetében felvette a kapcsolatot a városi távhőszolgáltatóval, a vizsgálat eredményéről a Kft. a helyszíni szemlét követő fél éven belül tájékoztatja hatóságomat.

A meteorológiai adatokat a KvVM rendelet 3. számú mellékletében meghatározott gyakorisággal (naponta) gyűjtik.

Zajvédelem

A hulladéklerakó vonatkozásában, a távolság okán, zajkibocsátási határértékek nem kerültek megállapításra.

Vízvédelem és vízgazdálkodás

A Kőszeghegyaljai Regionális Hulladéklerakó Telep vízellátási és víztisztítási engedélyre 471-2/4/2011. számon egységes szerkezetben került kiadásra. A vízellátási és víztisztítási IV. felügyeleti kategóriába kerültek besorolásra.

Az engedély érvényességi ideje: 2031. 05. 31.

Vízikönyv szám: Gyöngyös / 590.

1. Vízellátás: A telep ivóvízellátása a VASIVÍZ Zrt. által üzemeltetett hálózatról megoldott.

2. Szennyvíz elvezetés: A kommunális szennyvizet zárt gyűjtőben gyűjtik. Az összegyűjtött szennyvizet a tározóból szippantással távolítják el. A szállítást a Kft. saját maga végzi, mint a város közszolgáltatója. A szállítás folyamatos, az utolsó szállítás 2015. augusztus 28-án történt, ekkor 2 m³ szennyvíz elszállítására került sor.

A napi 2 db gépkocsi külső mosására szolgáló kocsimosón keletkező szennyezett víz iszap- és olajfogón történő tisztítás után az üzemelő hulladéklerakó tere kerül. A berendezést csak alkalmanként használják.

A depónia térhez 1 db 1000 m³-es csurgalékvíz tározó kapcsolódik. A csurgalékvíz tározóból a víz egy része elpárolog, a megmaradó rész pedig a depóniára kerül visszavezetésre a depónia felszínének portalanítása, továbbá a hulladéktest nedvesítése, ezáltal a benne zajló biológiai folyamatok fenntartása, gyorsítása érdekében. A csurgalékvíz tározó medence vízszintje ellenőrzéskor alatta volt a maximális vízszintnek. Ellenőrzésünkkor a vízszint 115 cm volt. A csurgalékvíz átemelő szivattyút idén kicserélték.

A komposztáló tér felületéről elfolyó szennyezett csapadékvizek a komposztálóhoz tartozó 90 m³-es csurgalékvíz tároló aknába folynak. A csurgalékvíz minden esetben visszaöntözésre kerül.

3. Csapadékvíz elvezetés: A szennyezetlen csapadékvizeket óvárok rendszer vezeti el a hulladéklerakó nyugati oldalán elterülő, mocsaras lápos pangó vizes területen keresztül a Gyöngyös-patakba.

A hulladék depónia, illetve a komposztáló felületére hulló, szennyeződő csapadékvizek elvezetése, kezelése a csurgalékvizekkel együtt történik.

4. Talajvízminőség figyelő kutak: A hulladéklerakó üzemszerű működésének ellenőrzése érdekében 5 db talajvízfigyelő kút üzemel. A kutak környezete rendezett.

A kutak vízminőségét évente kétszer kell vizsgálni. A vizsgálatokat és a mintavételezést a Bálint Analitika Kft. végzi. A második mintavétel szeptemberben történt.

A vizsgálati eredményeket 2014. évre vonatkozóan megküldték a Főosztály részére.

A hulladéklerakó 1955-6/3/2010. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

Horváth Zita nyilatkozata:

Az üzemeltetési szabályzatot 2015. október 30-ig beküldjük jóváhagyásra a Főosztály részére. Az üzemnaplókat a mai naptól folyamatosan vezetni fogjuk. Az alapjellemzést hulladékfajtánként elkészítjük, illetve a szükséges laborvizsgálatot a jövőben elvégeztetjük.

Ez a jegyzőkönyv 4 oldal terjedelmű.

Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzötték a helyszínen átvették.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195 § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 10 óra 45 perc

k.m.f.

.....
Fülep Gábor

.....
Horváth Zita

.....
Horváth Zita

.....
Horváth Zita

.....
Horváth Zita

.....

J e g y z ő k ö n y v

Készült: 2016. május 24-én a Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. (továbbiakban: Kft.) Kőszeg, Kossuth u. 3. szám alatti hivatalos helyiségben.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 9 óra 50 perc

Tárgy: A Kft., Kőszeg, 0118/2 és 0117/3 helyrajzi szám alatti hulladéklerakón végzett hulladékkezelési tevékenységének hatósági ellenőrzése

J e l e n v a n n a k :

Az ügyfelek adatai:

Kft. részéről:

Neve: Kovács István, igazgató elérhetősége: Kőszeg, Kossuth u. 3., tel.: 94/562-210

Ügyintéző:

Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály részéről:

Völgyiné Tóth Marietta – Környezetvédelmi Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály
Füleki Enikő – Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály részéről (vízvédelem, vízgazdálkodás):

Póór Gyula- műszaki ügyintéző

Jegyzőkönyvvezető: Völgyiné Tóth Marietta

Az eljáró ügyintéző megállapítja, hogy az ügyfél az ellenőrzésről megküldött értesítésre megjelent.

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (Szombathely) képviselői fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztettek a jelenlévő ügyfeleket a jogaikra és kötelességeikre, különös tekintettel:

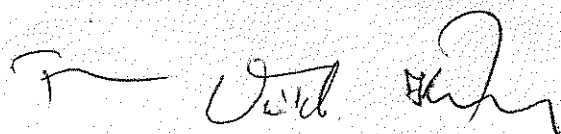
- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valószínű tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselője Kovács István kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosultak. Az ellenőrzött szerv képviselői kijelentik, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértették.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása, a helyszíni ellenőrzés során tisztázandó kérdések:

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (3) bekezdése alapján a Főosztály a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal közösen a mai napon helyszíni szemlével egybekötött ellenőrzést tart, melynek során felülvizsgálja a telephelyen folytatott tevékenységeket.

A Kft. a Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti telephelyén kommunális szilárd hulladéklerakót üzemeltet. Tevékenységét a többször módosított 1434/13/2004. számú egységes környezethasználati engedély alapján végzi. A Kft. 2009. július 30-án nyújtotta be az előírt



felülvizsgálati dokumentációt, mely alapján új egységes környezethasználati engedély kiadására került sor 854-1/11/2009. számon, ami az engedélyes adataiban történt változás miatt 854-1/12/2009. számon, majd az 1955-7/3/2010. számon lett módosítva. További módosítás történt a 471-5/5/2011., a 376-6/1/2012., 714-5/6/2013., 1059-3/4/2014. és 1059-3/7/2014. számon.

2014. július 2-án ismételt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat benyújtására került sor, melynek eredményeként 2014. szeptember 23-án 1059-3/21/2014. számon egységes szerkezetben kiadásra került az egységes környezethasználati engedély.

A Kft. 2015. évre vonatkozó éves beszámolóját benyújtotta hatóságunkhoz, a 2015. tárgyévre vonatkozó hulladékokkal kapcsolatos éves adatszolgáltatási kötelezettségének eleget tett, az éves felülgyleti díjat befizette.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 9 óra 00 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 9 óra 40 perc

A helyszíni ellenőrzés megállapításai, nyilatkozatok, kérdésre adott válaszok:

Hulladékgazdálkodás

A Kft. a Kőszeg, 0117/3. és 0118/2. helyrajzi szám alatti hulladéklerakó telepén jelenleg az alábbi hulladékok lerakását végezheti:

A hulladékok		Átvehető mennyiség t/év
EWC kódja	megnevezése	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is	4 800
20 03 07	lom hulladék	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok	
20 02 02	talaj és kövek	
20 03 03	úttisztításból származó hulladék	
20 03 02	piacokon keletkező hulladék	
17 09 04	kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 170901*, 170902* és 170903*-tól*	
03 01 05	faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 030104*-tól*	

A *-gal jelölt hulladékok csak alapjellemezéshez szükséges vizsgálatok után helyezhetők el a hulladék depónián.

A lerakott hulladékokról készített alapjellemezések a telephelyen rendelkezésre állnak. 17 09 04 azonosító kódú hulladékokat csak lakosság szállít be a lerakóra.

A Kft. a telephelyen a hulladék lerakásán kívül komposztálással történő hasznosítással, szelektív gyűjtés során keletkező hulladékok előkezelésével, hulladékdudvar üzemeltetésével, építési hulladékok mechanikai kezeléssel történő hasznosításával (építőanyag visszanyerés), illetve a lerakó takarásához felhasználható építési-bontási hulladékok technológiai célú hasznosításával foglalkozik.

A növényi eredetű hulladékok komposztálását betonozott területen végzik.

A telephely kerítéssel körülhatárolt, kapuval, 30 tonnás hídmérleggel és figyelő kamerarendszerrel rendelkezik. A kamerák az út telepre csatlakozásánál, a bejáratnál és a hídmérlegnél találhatók.

A beérkező hulladékok a hídmérlegen mérlegelésre kerülnek, majd a gépjármű a kilépéskor újra mérlegelésre kerül. Erről mérlegjegyet készítenek, ami tartalmazza a hulladék azonosító kódját, a beszállító nevét, a bruttó és nettó súlyt, a beszállító gépjármű rendszámát és a kezelési kódot. A telephelyre beérkező hulladékot minden esetben szemrevételezéssel ellenőrzik. A beszállított, mérlegelt hulladékokról nyilvántartás készül.

Hulladék átvétel megtagadására ez idáig nem került sor.



A nyilvántartási rendszer és annak tartalma megfelel a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) számú Korm. rendeletben foglalt követelményeknek.

A lerakásra átvett hulladékokat kompaktorral tömörítik, s szükség szerint földtakarással látják el. A tömörítést jelenleg egy T130-as típusú lánc talpas dózer és KTO150 típusú kompaktor segítségével végzik. 2015-ben a lerakó takarására 460.280 kg hulladékot használtak fel a nyilvántartás alapján. A Kft. 2015. évről szóló adatszolgáltatása alapján lerakásra 5.682,35 tonna hulladék került az engedélyben szereplő 4.800 tonna helyett. E tekintetben túllépés mutatkozik.

A telephelyen található hulladékudvar, hulladéktároló helyek és komposztáló vonatkozásában az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően a Kft. hatóságunk által jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal rendelkezik, az ott tárolt hulladékokról üzemnaplót vezetnek. A tárolóhelyek kialakítása megfelel a jogszabályi előírásoknak.

A zöldhulladék kisebb részének komposztálása a telephelyen jelenleg már nem a kiépített technológia szerint működik, darálás után természetes úton komposztálódik. Az így képződött anyagot a lerakó takarásához használják. A fás szárú ághulladékokat energetikai hasznosításra értékesítik a BIT-ÉP Kft. részére, aki a helyszínen ledarálja a hulladékot és el is szállítja.

A Kft. a fentiekben túl állati eredetű hulladékok gyűjtését is végzi, ehhez ATEV tulajdonú konténer áll rendelkezésre a telephelyen.

Levegőtisztaság védelem

A telepi útvonalak locsolásáról szükség szerint gondoskodnak, az ellenőrzés idején, a járműmozgások során porfelverődés nem volt tapasztalható.

A telephely környezetében zavaró bűzhatást nem éreztünk.

A helyszíni szemle során megállapítottuk, hogy a kiépített gázkezelő rendszer üzemel. A gázvizsgálatok havi rendszerességgel megtörténtek. A gázvizsgálati eredményeket 2015. évről, a Kft. az éves összefoglaló jelentésében megküldte hatóságunkra.

A meteorológiai adatokat a KvVM rendelet 3. számú mellékletében meghatározott gyakorisággal (naponta) gyűjtik.

A depóniagáz jelenleg ártalmatlanításra kerül faklyázással, a hasznosítás lehetőségének vizsgálata a városi távhőszolgáltató részéről megtörtént, azonban a vizsgálati eredményről még dokumentáció nem készült. A Kft. tájékoztatása alapján, az éves keletkező depóniagáz kevés mennyisége miatt a hasznosítás nem gazdaságos. A felmérés dokumentumait, a távhőszolgáltató nyilatkozatát a Kft. a helyszíni szemlét követő 30 napon belül megküldi Főosztályunknak.

Zajvédelem

A hulladéklerakó vonatkozásában, a távolság okán, zajkibocsátási határértékek nem kerültek megállapításra.

Vízvédelem és vízgazdálkodás

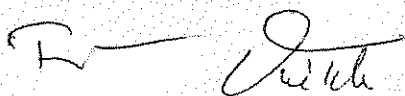
A Kőszeghegyaljai Regionális Hulladéklerakó Telep vízellátási létesítményeinek vízjogi üzemeltetési engedélyre 471-2/4/2011. számon egységes szerkezetben került kiadásra. A vízellátási létesítmények IV. felügyeleti kategóriába kerültek besorolásra.

Az engedély érvényességi ideje: 2031. 05. 31.

Vízikönyv szám: Gyöngyös / 590

1. Vízellátás: A telep ivóvízellátása a VASIVIZ ZRt. által üzemeltetett hálózatról megoldott.

2. Szennyvíz elvezetés: A kommunális szennyvizet zárt gyűjtőben gyűjtik. Az összegyűjtött szennyvizet a tározóból szippantással távolítják el. A szállítást a Kft. saját maga végzi, mint a város községüzemeltetője. A szállítás folyamatos, az utolsó szállítás 2016. május 11-én történt, ekkor 4 m³ szennyvíz elszállítására került sor.



A napi 2 db gépkocsi külső mosására szolgáló kocsimosón keletkező szennyezett víz iszap- és olajfogón történő tisztítás után az üzemelő hulladéklerakó térre kerül. A berendezés csak eseti használatban van.

A depónia térhez 1 db 1000 m³-es csurgalékvíz tározó kapcsolódik. A csurgalékvíz tározóból a víz egy része elpárolog, a megmaradó rész pedig a depóniára kerül visszavezetésre a depónia felszínének portalanítása, továbbá a hulladéktest nedvesítése, ezáltal a benne zajló biológiai folyamatok fenntartása, gyorsítása érdekében. A csurgalékvíz tározó medence vízszintje ellenőrzéskor a maximális vízszint alatt volt. Az üzemnapló alapján 2016. május 23-án 95 cm. Ellenőrzésünkör a tényleges vízszint a csapadék tevékenység következtében 115 cm volt.

A komposztáló tér felületéről elfolyó szennyezett csapadékvizek a komposztálóhoz tartozó 90 m³-es csurgalékvíz tároló aknába folynak. A csurgalékvíz visszaöntözésre kerül.

3. Csapadékvíz elvezetés: A szennyezetlen csapadékvizeket övások rendszer vezeti el a hulladéklerakó nyugati oldalán elterülő, mocsaras lápos pangó vizes területen keresztül a Gyöngyös-patakba. A csapadékvíz elvezető árkok karbantartását folyamatosan végzik. Április hónapban az Ö-1 jelű övások átvezetését cserélték.

Ellenőrzéskor az Ö-1-1 jelű övások karbantartást igénylő állapotú volt

A hulladék depónia, illetve a komposztáló felületére hulló, szennyeződő csapadékvizek elvezetése, kezelése a csurgalékvizekkel együtt történik.

4. Talajvízminőség figyelő kutak: A hulladéklerakó üzemszerű működésének ellenőrzése érdekében 5 db talajvízfigyelő kút üzemel. A kutak környezete rendezett.

A kutak vízminőségét évente kétszer kell vizsgálni. A vizsgálatokat és a mintavételezést a Bálint Analitika Kft. végzi. 2016. első féléves vizsgálat április 14-én történt. A második mintavétel augusztus-szeptember hónapban várható.

A vizsgálati eredményeket 2015. évre vonatkozóan megküldték a Főosztály részére.

A hulladéklerakó 1955-6/3/2010. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

Kovács István nyilatkozata

A komposztálási technológia helyreállítása céljából felvettük a kapcsolatot a gödöllői Profikom Kft-vel. Várhatóan az ügyben október környékén lesz előrelépés.

Ez a jegyzőkönyv 4 oldal terjedelmű.

Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

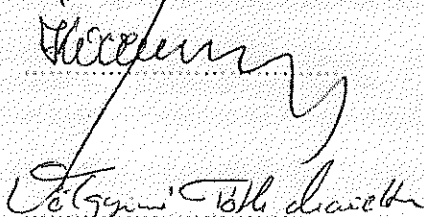
A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzöttek a helyszínen átvették.

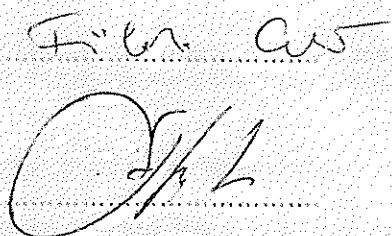
A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv készítésének időpontja

10 óra 45 perc

k.m.f.


Kovács István


Fülöp Cs

J e g y z ő k ö n y v

Készült: 2016. november 17-én a Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. (továbbiakban: Kft.) Kőszeg, Kossuth u. 3. szám alatti hivatalos helyiségben.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 9 óra 10 perc

Tárgy: A Kft., Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti hulladéklerakón végzett hulladékkezelési tevékenységének hatósági ellenőrzése

J e l e n v a n n a k:

Az ügyfelek adatai:

Kft. részéről:

Neve: Kovács István, igazgató elérhetősége: Kőszeg, Kossuth u. 3., tel.: 94/562-210

Ügyintéző:

Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály részéről:

Völgyiné Tóth Marietta – hulladékgazdálkodási szakügyintéző

Horváth Richárd – hulladékgazdálkodási szakügyintéző

Jegyzőkönyvvezető: Völgyiné Tóth Marietta

Az eljáró ügyintéző megállapítja, hogy az ügyfél az ellenőrzésről megküldött értesítésre megjelent.

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (Szombathely) képviselői a fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzést végző az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztette a jelenlévő ügyfeleket a jogaikra és kötelezettségeikre, különös tekintettel:


- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselője Kovács István kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosult. Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértette.

Az ügy lényegének rövid összefoglalása, a helyszíni ellenőrzés során tisztázandó kérdések:

Az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség 2016. 09. 22-én a hulladéklerakási járulékra vonatkozó nyilvántartási, adatszolgáltatási és befizetési kötelezettségek teljesítésének tárgyában helyszíni ellenőrzést tartott a Kft. Kőszeg, Csepregi u. 1. alatti telephelyén.

A Főfelügyelőség ellenőrei a depónia körbejárása során nagy mennyiségű elektronikai hulladék, gumiabroncs, építési-bontási hulladék, üveg hulladék, valamint biológiailag lebomló hulladék elhelyezését tapasztalták a lerakón. A fentieken túl a depónia területén elhelyezett hulladékok takarásának hiányát figyelték meg. Az elektronikus megfigyelőrendszer ellenőrzése során megállapították, hogy a felvételeket 60 napon túl is megőrzik, illetve a felvételeken a gépjárművek rendszáma nehezen olvasható.



A Főfelügyelőség 2016. november 11-én érkezett OKTF-KP/9691-6/2016. iktatószámú levelében felkérte Főosztályunkat, hogy vizsgálja meg, hogy a Kft hulladékkezelési tevékenysége megfelel-e az engedélyében és a jogszabályokban foglaltaknak. Fentiek miatt Főosztályunk helyszíni ellenőrzés lefolytatását tartja szükségesnek.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 8 óra 45 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 9 óra 10 perc

A helyszíni ellenőrzés megállapításai:

A depónia bejárása során elektronikai hulladék, gumiabroncs, illetve üveghulladék elhelyezését nem tapasztaltuk az ellenőrzés időpontjában. A lerakó földdel való takarását nem találtuk megfelelőnek.

A telephely egészét 3 db kamera figyeli, Több hulladékszállító jármű be- illetve kimérlegelését megtekintve, megállapítottam, hogy a szállító járművek raktere és szállítmánya is látható.

A rögzített mozgóképfelvételek között 60 napnál régebbi felvételek is megtekinthetők voltak, azokat automatikusan nem tudják törölni az informatikus szerint, mivel elmondásuk szerint régi a rendszer. Időközben monitorcserét hajtottak végre, így az autók rendszámai tökéletesen kivehetők a felvételeken.

Kovács István nyilatkozata:

Megbízást adtunk a társaság informatikusának a rendszer olyan módon történő átalakítására, hogy a 60 napnál régebbi felvételek automatikusan törlésre kerüljenek a rendszerből. 2016. december 31-i határidővel elvégeztetjük.

Kötelezettséget vállalunk arra, hogy a depónia területén a kezelés közben láthatóvá váló elektronikai, illetve gumihulladékot összegyűjtjük, a depóniáról lehozzuk és megfelelő kezelőnek átadjuk. December végéig a depónia takarását megoldjuk.

Ez a jegyzőkönyv 2 oldal terjedelmű.

A jegyzőkönyv mellékletei: -

Az ellenőrzés során 7 db fényképfelvétel készült.


Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

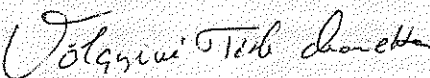
A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzöttek a helyszínen átvették.

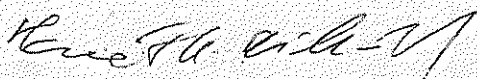
A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 9 óra 45 perc

k.m.f.


Kovács István
ügyvezető


Tólgási Tibor


Kereki László

Köszvényi Városházánál és
Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft.
9720 Kőszeg, Kossuth L. u. 3. Pf. 32
Tel.: 94/562-210 Fax: 94/563-127
OTP: 11747051-20103806
Adószám: 22161921-19

J e g y z ő k ö n y v

Készült: 2017. szeptember 20-án a Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. (továbbiakban: Kft.) Kőszeg, Kossuth Lajos u. 3. szám alatti hivatalos helyiségben.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 11 óra 00 perc

Tárgy: a Kft., Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti hulladéklerakón végzett hulladékgazdálkodási tevékenységének hatósági ellenőrzése

J e l e n v a n n a k:

Az ügyfelek adatai:

A Kft. részéről:

Kovács István, igazgató

Elérhetősége: 9730 Kőszeg, Kossuth Lajos u. 3., tel.: 94/562-210

Ügyintézők:

Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya részéről:

Szabó Erika – hulladékgazdálkodási szakügyintéző

Törkenczi Arnold – környezetvédelmi engedélyezési szakügyintéző

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság részéről (vízvédelem, vízgazdálkodás):

Sipos Cecília – műszaki ügyintéző

Csapó László – műszaki ügyintéző

Jegyzőkönyvvezető:

Szabó Erika – hulladékgazdálkodási szakügyintéző


A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályának (Szombathely), továbbá a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság képviselői fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévő ügyfeleket a jogaikra és köteleességeikre, különös tekintettel

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire.

Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosult.

Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértette.



Az ügy lényegének rövid összefoglalása a helyszíni ellenőrzés során tisztázandó kérdések

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (3) bekezdése alapján az Osztály a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal közösen a mai napon helyszíni szemlével egybekötött ellenőrzést tart, melynek során felülvizsgálja a telephelyen folytatott tevékenységeket

A Kft. a Köszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti telephelyén kommunális szilárd hulladéklerakót üzemeltet. Tevékenységét a többször módosított 1434/13/2004. számú egységes környezethasználati engedély alapján végzi. A Kft. 2009. július 30-án nyújtotta be az előírt felülvizsgálati dokumentációt, mely alapján új egységes környezethasználati engedély kiadására került sor 854-1/11/2009. számon, ami az engedélyes adataiban történt változás miatt 854-1/12/2009. számon, majd az 1955-7/3/2010. számon lett módosítva. További módosítás történt a 471-5/5/2011., a 376-6/1/2012., 714-5/6/2013., 1059-3/4/2014. és 1059-3/7/2014. számon. 2014. július 2-án ismételt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat benyújtására került sor, melynek eredményeként 2014. szeptember 23-án 1059-3/21/2014. számon egységes szerkezetben kiadásra került az egységes környezethasználati engedély

A Kft. 2016. évre vonatkozó éves beszámolóját benyújtotta hatóságunkhoz, a 2016. tárgyévre vonatkozó hulladékokkal kapcsolatos éves adatszolgáltatási kötelezettségének eleget tett. Az éves felügyeleti díjat Osztályunk nyilvántartása alapján nem fizették be.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 2017.09.20. 9 óra 30 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 2017.09.20. 10 óra 45 perc

A hatósági ellenőrzés alapján jelenlévők az alábbiakat rögzítik.

Hulladékgazdálkodási szempontú megállapítások

A Kft. a Köszeg, 0117/3. és 0118/2. helyrajzi szám alatti hulladéklerakó telephelyén jelenleg az alábbi hulladékok lerakását végezheti:

A hulladékok		Átvehető mennyiség t/év
EWC kódja	megnevezése	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a kevert települési hulladékot is	4.800
20 03 07	lom hulladék	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladékok	
20 02 02	talaj és kövek	
20 03 03	úttisztításból származó hulladék	
20 03 02	piacokon keletkező hulladék	
17 09 04	kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 170901*, 170902* és 170903*-tól*	
03 01 05	faforgács, fűrészáru, deszka, furnér, falemez darabolási hulladékok, amelyek különböznek a 030104*-tól*	

A *-gal jelölt hulladékok csak alapjellemzéshez szükséges vizsgálatok után helyezhetők el a hulladék depónián.

2016. évben – a hulladékkal kapcsolatos adatszolgáltatás alapján – magánszemély szállított be 610 kg 17 09 04 azonosító számú kevert építkezési-bontási hulladékot.

A Kft. a telephelyen a hulladék lerakásán kívül komposztálással történő hasznosítással, szelektív gyűjtés során keletkező hulladékok előkezelésével, hulladékudvar üzemeltetésével, építési hulladékok mechanikai kezeléssel történő hasznosításával (építőanyag visszanyerés), illetve a lerakó takarásához felhasználható építkezési-bontási hulladékok technológiai célú hasznosításával foglalkozik.



A növényi eredetű hulladékok komposztálását betonozott területen végzik.

A telephely kerítéssel körülfalazott, kapuval, 30 tonnás hídmérleggel és figyelő kamerarendszerrel rendelkezik. A telephely egészét 6 db kamera figyeli. A kamerák az út telepre csatlakozásánál, a bejáratnál és a hídmérlegnél találhatók.

A beérkező hulladékok a hídmérlegen mérlegelésre kerülnek, majd a gépjármű a kilépéskor újra mérlegelésre kerül. Erről mérlegjegyet készítenek, ami tartalmazza a hulladék azonosító kódját, a beszállító nevét, a bruttó és nettó súlyt, a beszállító gépjármű rendszámát és a kezelési kódot. A telephelyre beérkező hulladékot minden esetben szemrevételezéssel ellenőrzik. A beszállított, mérlegelt hulladékokról nyilvántartás készül.

A rögzített mozgóképfelvételek között 60 napnál régebbi felvételek nem voltak megtekinthetők.

A depónia bejárása során az engedélyben szereplő, lerakással ártalmatlanítható hulladékokon kívül egyéb hulladékok elhelyezését nem tapasztaltuk az ellenőrzés időpontjában. A lerakó takarását ugyanakkor nem találtuk megfelelőnek.

A lerakásra átvett hulladékokat kompaktórral tömörítik. A tömörítést jelenleg egy T130-as típusú lánctalpas dózer és KTO150 típusú kompaktor segítségével végzik.

2016-ban a lerakó takarására felhasznált hulladékokat azonosító kódszám alapján, mennyiséggel együtt be kell küldeni Osztályunkra 2017. szeptember 30-ig.

A Kft. 2016 évről szóló adatszolgáltatása alapján lerakásra 5494,65 tonna hulladék került az engedélyben szereplő 4800 tonna helyett. E tekintetben túllépés mutatkozik.

Ugyancsak túllépés mutatkozik a 2016. évi adatszolgáltatás alapján a komposztálásra kerülő 20 01 08 azonosító számú biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék tekintetében. Az engedélyezett 100 tonna/év helyett 100,090 tonna került komposztálásra.

A 16 02 14 azonosító számú hulladék esetében éven túli gyűjtés áll fenn a 2016. évi adatszolgáltatás alapján.

A telephelyen található hulladékudvar, hulladéktároló helyek és komposztáló vonatkozásában az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően a Kft. hatóságunk által jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal rendelkezik, az ott tárolt hulladékokról üzemnaplót vezetnek a telephelyen. A tároló helyek kialakítása nem felel meg teljes mértékben a jogszabályi előírásoknak. A hulladéktároló helyek csak részben vannak táblával jelezve. A hulladéktároló helyeken tárolt hulladékok fajtája és típusa a tárolás helyén nincs minden esetben jelezve. A hulladékválogató csarnokban van jelzés a műanyag, üveg, és papír hulladék tekintetében, de itt is csak a hulladék fajtája szerepel, a típusa nem. A veszélyes hulladékok gyűjtésre szolgáló helyen szereplő feliratok sem elfogadhatóak teljes mértékben, továbbá ez a helyiség már nem üzemi gyűjtőhelynek hívandó, hanem veszélyes hulladék tároló helynek.


A lakossági forrásból származó elektronikai hulladékok gyűjtése az üzemszarnokban történik, és nem az engedélyben előírtak alapján, vagyis a veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló helyen.

A Kft. a fentiekben túl állati eredetű hulladékok gyűjtését is végzi, ehhez ATEV tulajdonú konténer áll rendelkezésre a telephelyen.

Levegőtisztaság védelem

A telephely környezetében zavaró bűzhatást nem éreztünk.

A helyszíni szemle során megállapítottuk, hogy a kiépített gázkezelő rendszer üzemel. A gázvizsgálatok havi rendszerességgel megtörténtek. A gázvizsgálati eredményeket 2016. évről, a Kft. az éves összefoglaló jelentésében megküldte hatóságunkra.



A meteorológiai adatokat a KvVM rendelet 3. számú mellékletében meghatározott gyakorisággal (naponta) gyűjtik.

A depóniagáz jelenleg ártalmatlanításra kerül fáklyázással.

A hasznosítás lehetőségének vizsgálata a városi távhőszolgáltató részéről megtörtént, azonban a vizsgálati eredményről még dokumentáció nem készült. A Kft. tájékoztatása alapján, az éves keletkező depóniagáz kevés mennyisége miatt a hasznosítás nem gazdaságos. A felmérés dokumentumait, a távhőszolgáltató nyilatkozatát a Kft. a helyszíni szemlét követő 30 napon belül küldje meg Osztályomnak.

Zajvédelem

A hulladéklerakó vonatkozásában, a távolság okán, zajkibocsátási határértékek nem kerültek megállapításra.


Vízvédelem és vízgazdálkodás

A Kőszeghegyaljai Regionális Hulladéklerakó Telep vízellátási-műveinek vízjogi üzemeltetési engedélyre 471-2/4/2011. számon egységes szerkezetben került kiadásra. A vízellátási-művek IV. felügyeleti kategóriába kerültek besorolásra.

Az engedély érvényességi ideje: 2031. 05. 31.

Vízikönyv szám: Gyöngyös / 590.

1. Vízellátás. A telep ivóvízellátása a VASIVIZ ZRt. által üzemeltetett hálózatról megoldott.
2. Szennyvíz elvezetés: A kommunális szennyvizet zárt gyűjtőben gyűjtik. Az összegyűjtött szennyvizet a tározóból szippantással távolítják el. A szállítást a Kft. saját maga végzi, mint a város közszolgáltatója. A szállítás folyamatos, az utolsó szállítás 2017. július 26. történt, ekkor 2 m³ szennyvíz elszállítására került sor.
A napi 2 db gépkocsi külső mosására szolgáló kocsimosón keletkező szennyezett víz iszap- és olajfogón történő tisztítás után az üzemelő hulladéklerakó térre kerül. A berendezés csak eseti használatban van.
3. Csurgalékvíz elvezetés: A depónia térhez 1 db 1000 m³-es csurgalékvíz tározó kapcsolódik. A csurgalékvíz tározóból a víz egy része elpárolog, a megmaradó rész pedig a depóniára kerül visszavezetésre a depónia felszínének portalanítása, továbbá a hulladéktest nedvesítése, ezáltal a benne zajló biológiai folyamatok fenntartása, gyorsítása érdekében.
A csurgalékvíz tározó medence vízszintje ellenőrzéskor a maximális vízszint felett volt, illetve a medence DK-i sarkában a víz koronaszinten állt.
Az üzemeltető elmondása szerint a csurgalékvíz szivattyú tönkrement, cseréje folyamatban van, illetve az elmúlt 5 napban 70-100 mm csapadék esett, mely a telep nyílt téri tárolóedényzetében is látható.
Jelen helyzetben az alábbi intézkedések szükségesek:
 - 3.1. A tároló DK-i sarkában a normál üzemállapot helyreállításáig ideiglenes megoldásként homokzsákokkal biztosítani kell az elfolyás kizárására. Határidő: azonnal
 - 3.2. A csurgalékvíz szivattyú beépítését követően a vízszintet az egységes környezethasználati engedélyben előírt vízszintre kell csökkenteni. Határidő: 2017. 09. 27.
 - 3.3. A tároló DK-i sarkát – a fólia kibontásával, és alátöltésével meg kell emelni. Határidő: 2018. 08. 31.
 - 3.4. A fenti pontok teljesítéséről a jelzett határidőig a Vízügyi Hatóság felé nyilatkozni kell.
- A komposztáló tér felületéről elfolyó szennyezett csapadékvizek a komposztálóhoz tartozó 90 m³-es csurgalékvíz tároló aknába folynak. A csurgalékvíz visszaöntözésre kerül.
4. Csapadékvíz elvezetés: A szennyezetlen csapadékvizeket óvárok rendszer vezeti el a hulladéklerakó nyugati oldalán elterülő, mocsaras lápos pangó vizes területen keresztül a Gyöngyös-



patakba. A csapadékvíz elvezető árkok karbantartását folyamatosan végzik. Az óvárak ellenőrzéskori állapota alapján karbantartást igényel.

A hulladék depónia, illetve a komposztáló felületére hulló, szennyeződő csapadékvizek elvezetése, kezelése a csurgalékvizekkel együtt történik.

5. Talajvízminőség figyelő kutak: A hulladéklerakó üzemszerű működésének ellenőrzése érdekében 5 db talajvízfigyelő kút üzemel. A kutak környezete rendezett.

A kutak vízminőségét évente kétszer - az előírásoknak megfelelően - vizsgálják. A 2016 évi vizsgálatok szennyezést nem mutatnak. A 2017. évi tavaszi vizsgálati eredményeket az ellenőrzött ahelyszínen átadta. E vizsgálat az FK-4 kfigyelőkútban nitrtszennyezést mutat.

6. A hulladéklerakó 1955-6/3/2010. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

Kovács István nyilatkozata:

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértek, továbbá az alábbi nyilatkozatot adom:

Hulladék átvétel megtagadására ezidáig nem került sor.

A felügyeleti díjat 2017. szeptember 30-ig befizetjük.



A 2016. évben lerakott hulladékokról készített alapjellemezések a telephelyen rendelkezésre állnak, azokat ugyancsak beküldjük 2017. szeptember 30-ig.

A tavalyi év során monitorcsere történt, így az autók rendszámai tökéletesen kivehetőek a felvételeken. 60 napnál régebbi felvételeket nem őrzünk meg.

A 2016. évben takaróanyagként felhasznált hulladékok azonosító kódját, és mennyiségét a megadott határidőig beküldjük.

A zöldhulladék komposztálása a telephelyen jelenleg már nem a kiépített technológia szerint működik, hanem darálás után természetes úton komposztálódik. Az így képződött anyagot a lerakó takarásához használjuk fel.

Az elektronikai hulladékok gyűjtésére azért került sor az üzemcsarnokban, mert nem fért volna be a veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló gyűjtőhelyen.

A veszélyes hulladékok gyűjtésére szolgáló hulladéktároló hely feliratát megváltoztatjuk.

A hulladéktároló helyeket haladéktalanul a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően kialakítjuk.

A lerakó teljes takarását a lomtalanítási időszak lezajlása után, 2017. november 30-ig tudjuk vállalni. Addig csak részben tudjuk megoldani a lerakó takarását.

Az éven túli gyűjtés elkerülésére a továbbiakban nagyobb figyelmet fordítunk.

A helyszíni szemlét követő 30 napon belül a depóniagáz hasznosítási lehetőségeinek vizsgálatával kapcsolatos dokumentumokat az Osztály részére elküldjük.

Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valóságghő rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

Ez a jegyzőkönyv 6 oldal terjedelmű. A jegyzőkönyv mellékletet tartalmaz/nem tartalmaz.

Mellékletek: -

A szemle során fényképfelvételek készültek/nem készültek.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzött szerv jelenlévő képviselője a helyszínen átvette/postai úton kapja meg.



A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 1952. évi III. tv. 195. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja a benne foglaltakat, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 13 óra 00 perc

Sm... k.m.f. H...
H. Á... G. A...

J e g y z ő k ö n y v

Készült: 2018. május 23-án a Kőszegi Városüzemeltető és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft. (továbbiakban: Kft.) Kőszeg, Kossuth Lajos u. 3. szám alatti hivatalos helyiségben.

A jegyzőkönyv megnyitásának időpontja: 12 óra 40 perc

Tárgy: a Kft., Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti hulladéklerakón végzett hulladékgazdálkodási tevékenységének hatósági ellenőrzése.

J e l e n v a n n a k:

Az ügyfelek adatai:

A Kft. részéről:

Kovács István, igazgató
Elérhetősége: 9730 Kőszeg, Kossuth Lajos u. 3., tel.: 94/562-210

Ügyintézők:

Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya részéről.

Szabó Erika – hulladékgazdálkodási szakügyintéző
Kiss Balázs – környezetvédelmi engedélyezési szakügyintéző

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság részéről (vízvédelem, vízgazdálkodás)
Sipos Cecília – műszaki ügyintéző
Csapó László – műszaki ügyintéző

Jegyzőkönyvvezető:

Szabó Erika – hulladékgazdálkodási szakügyintéző

A mai napon tárgy szerinti ellenőrzés céljából a Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályának (Szombathely), továbbá a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság képviselői fenti helyszínen megjelentek.

Az eljáró ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor figyelmeztették a jelenlévő ügyfeleket a jogaikra és kötelességeikre, különös tekintettel

- az ügyfél eljárás során való nyilatkozattételi jogára, illetve a nyilatkozattétel megtagadásának következményeire
- az ügy szempontjából jelentős valótlan tény állításának, vagy jelentős tény elhallgatásának következményeire, a jóhiszeműen való eljárási kötelezettségére,
- a hatósági eljárás akadályozásának következményeire

Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a képviselet vonatkozásában nyilatkozattételre és intézkedésre jogosult.

Az ellenőrzött szerv képviselője kijelenti, hogy a jogokra és kötelezettségekre vonatkozó kioktatást megértette.



Az ügy lényegének rövid összefoglalása, a helyszíni ellenőrzés során tisztázandó kérdések:

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 22. § (3) bekezdése alapján az Osztály a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósággal közösen a mai napon helyszíni szemlével egybekötött ellenőrzést tart, melynek során felülvizsgálja a telephelyen folytatott tevékenységeket. A Kft. a Kőszeg, 0118/2. és 0117/3. helyrajzi szám alatti telephelyén kommunális szilárd hulladéklerakót üzemeltet. A Kft. tevékenységét jelenleg a VA-06/AKF05/2882-10/2017. számon módosított 1059-3/21/2014. számú egységes környezethasználati engedély alapján végzi.

A Kft. 2017. évre vonatkozó összefoglaló jelentését papír alapon benyújtotta Osztályunkhoz, azonban az elektronikus úton történő benyújtást elmulasztotta, így ennek pótlása haladéktalanul szükséges. A VA-06/AKF05/88-3/2018. számú intézkedési tervet jóváhagyó határozatban előírásra került, miszerint az évente benyújtandó összefoglaló jelentés részeként minden évben a mérési eredmények alapján felül kell vizsgálni a depóniagáz hasznosíthatóságának gazdaságosságát, és amennyiben a számítások alapján a keletkező depóniagáz gazdaságosan hasznosítható, a továbbiakban annak hasznosításáról gondoskodni kell. A papír alapon benyújtott összefoglaló jelentés ilyen felülvizsgálatot nem tartalmaz, így az OKIR rendszerbe feltöltendő HLR adatszolgáltatás kiegészítő dokumentumaként ezt is csatolni kell.

Az OKIR rendszerbe feltöltendő összefoglaló jelentéshez kiegészítő dokumentumként ugyancsak csatolni kell a csurgálékvíz medencébeől, valamint a figyelőkutakból vett minták vizsgálati eredményeit.

A lerakott települési hulladék biológiailag lebomló szervesanyag-mennyiségének ellenőrzése érdekében végzett részletes összetétel vizsgálatokról készült jegyzőkönyvet, továbbá a negyedévenként meghatározandó a nemzeti szabványban szereplő 13 hulladékösszetételi kategóriánedves tömegarányát tartalmazó eredményeket ugyancsak csatolni kell.

Szintén az összefoglaló jelentés részét kell, hogy képezze, a 20/2006. (IV.5.) KvVM rendelet 6. § szerinti becsült költség időarányos részének rendelkezésre állását igazoló dokumentumok is.

A 2017. tárgyévre vonatkozó hulladékokkal kapcsolatos éves adatszolgáltatási kötelezettségének eleget tett a Kft., azonban az adatszolgáltatás jelenleg szakmai hibás, kijavítására még nem került sor.

Az éves felügyeleti díjat Osztályunk nyilvántartása alapján nem fizették be, így ezen elmaradást ugyancsak pótolni szükséges.

2018. május 18-án panaszbejelentés érkezett Osztályunkra, mely szerint a hulladéklerakót nem takarják megfelelően, a hulladék már a téglagyár területére is átjut, szinte merőleges rézsűket építenek a téglagyári behordó út mellett. Bejelentő álláspontja szerint a hulladékréteg mechanikai stabilitása sem biztossított.

A VA-06/AKF05/88-3/2018. számon jóváhagyott intézkedési tervet többek között azzal a kikötéssel fogadtuk el, hogy a lerakó takarásáról folyamatosan gondoskodni kell.

A helyszíni ellenőrzés megkezdésének időpontja: 2018. 05. 23. 11 óra 00 perc

A helyszíni ellenőrzés befejezésének időpontja: 2018. 05. 23. 12 óra 30 perc

A hatósági ellenőrzés alapján jelenlévők az alábbiakat rögzítik:

Hulladékgazdálkodási szempontú megállapítások

A Kft. a Kőszeg, 0117/3. és 0118/2. helyrajzi szám alatti hulladéklerakó telepén jelenleg az alábbi hulladékok lerakását végezheti.



A hulladék		
Azonosító kód száma	megnevezése	mennyisége (t/év)
03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	7 000
17 09 04	kevert építési-bontási hulladék, amely különbözik a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	
20 02 02	talaj és kövek	
20 03 01	egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is	
20 03 02	piacokon képződő hulladék	
20 03 03	úttisztításból származó maradék hulladék	
20 03 07	lomhulladék	
Összesen		7 000

2017. évben – a hulladékkal kapcsolatos adatszolgáltatás alapján – magánszemély szállított be 7420 kg 17 09 04 azonosító számú kevert építési-bontási hulladékot. Az alapjellemzést 2018. május 31-ig be kell küldeni az Osztályra.

A Kft. a telephelyen a hulladék lerakásán kívül komposztálással történő hasznosítással, szelektív gyűjtés során keletkező hulladékok előkezelésével, hulladékudvar üzemeltetésével, építési hulladékok mechanikai kezeléssel történő hasznosításával (építőanyag visszanyerés), illetve a lerakó takarásához felhasználható építési-bontási hulladékok technológiai célú hasznosításával foglalkozik.

A telephely kerítéssel körülfalazott, kapuval, 30 tonnás hídmérleggel és figyelő kamerarendszerrel rendelkezik. A telephely egészét 6 db kamera figyeli. A kamerák az út telepre csatlakozásánál, a bejáratnál és a hídmérlegnél találhatók.

A beérkező hulladékok a hídmérlegen mérlegelésre kerülnek, majd a gépjármű a kilépéskor újra mérlegelésre kerül. Erről mérlegjegyet készítenek, ami tartalmazza a hulladék azonosító kódját, a beszállító nevét, a bruttó és nettó súlyt, a beszállító gépjármű rendszámát és a kezelési kódot. A telephelyre beérkező hulladékot minden esetben szemrevételezéssel ellenőrzik. A beszállított, mérlegelt hulladékokról nyilvántartás készül.

A rögzített mozgóképfelvételek között 60 napnál régebbi felvételek nem voltak megtekinthetők.

A depónia bejárása során az engedélyben szereplő, lerakással ártalmatlanítható hulladékokon kívül egyéb hulladékok elhelyezését nem tapasztaltuk az ellenőrzés időpontjában. A lerakó takarását ugyanakkor továbbra sem találtuk megfelelőnek. A telepvezető elmondása szerint utoljára márciusban volt takarás. A lerakót megtekintettük a téglagyári behordó út felől is. A lerakó mellett futó kerítésen kívül hulladékot nem találtunk, ugyanakkor a nem megfelelő takarás miatt szeles időben valóban előfordulhat hulladékszóródás. A lerakó jelenlegi állapotát a fényképfelvételek dokumentálják.

A lerakásra átvett hulladékokat kompaktortal tömörítik. A tömörítést jelenleg egy T130-as típusú lánctalpas dozer és KTO150 típusú kompaktor segítségével végzik.

A komposztálási tevékenység kapcsán jelenleg a hulladékok aprítása folyik, ezt követően kerül majd sor a tényleges komposztálásra.

2017. évben a lerakó takarására felhasznált hulladékokat azonosító kód szám alapján, mennyiséggel együtt be kell küldeni Osztályunkra 2018. május 31-ig.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

A 2017. évben aprítás, osztályozás révén építőanyag visszanyeréssel hasznosított hulladékok hulladékstátuszának megszűnését igazoló dokumentumokat legkésőbb 2018. május 31-ig be kell küldeni Osztályunkra.

A 2017. évi, jelenleg szakmai hibás adatszolgáltatás szerint éven túli gyűjtés mutatkozik a következő azonosító számú hulladékok tekintetében:

15 01 04 fém csomagolási hulladék: 2573 kg

15 01 05 vegyes összetételű kompozit csomagolási hulladék: 1931 kg

A telephelyen található hulladékudvar, hulladéktároló helyek és komposztáló vonatkozásában az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően a Kft. Osztályunk által jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal rendelkezik, az ott tárolt hulladékokról üzemnaplót vezetnek a telephelyen.

Az üzemnaplókat 2018. május 24-éig bezárólag meg kell küldeni a zoldhatosag@vas.gov.hu címre.

A telephelyen vezetett nyilvántartás a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletnek nem felel meg, hiszen az nem naprakész. A 2018. áprilisi hónapban folytatott tevékenységekről látható a nyilvántartás mai napon elérhető állapota.

A hulladéktároló helyek kialakítása továbbra sem felel meg teljes mértékben a jogszabályi előírásoknak, így azok kialakításáról 2018. május 31-ig gondoskodni kell. A 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletnek megfelelő kialakításról a megadott határidőig fényképfelvételeket kell eljuttatni Osztályunk e-mail címére.

A telephelyen az 1059-3/21/2014. számú egységes környezethasználati engedély alapján hulladékudvar is üzemel. A telepvezető elmondása szerint jelenleg csak a lakosság szállít be a hulladékgyűjtő udvarba hulladékokat. A telephely hulladékgyűjtő udvarként funkcionáló része szilárd burkolattal ellátott. Itt található egy üzemcsarnok is, mely betonozott, illetve hátsó sarkában található a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely.

A csarnokon kívül nem veszélyes hulladékok gyűjtése történik jelenleg konténerekben. Ezek nagyrészt feliratozottak, azonban az üzemcsarnok mellett, fedett területen elhelyezett, műanyag palackokat tartalmazó konténerek nincsenek feliratozva.

A csarnokon belül a bejáratnál jobb oldalra hűtőszekrények és villanybojlerek, bal oldalra pedig tévékészülékek, és monitorok találhatók. Ezen hulladékok fajtája és típusa nincs feltüntetve. A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen jelenleg 200127, 200133, 200119, 200126 azonosító kódú hulladékok találhatók, itt a feliratok megtalálhatóak.

Az 1059-3/21/2014. számú engedély alapján a lakosság által beszállított veszélyes hulladékok a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyen helyezhetők csak el.

A Kft. a fentiekben túl állati eredetű hulladékok gyűjtését is végzi, ehhez ATEV tulajdonú konténer áll rendelkezésre a telephelyen.

Levegőtisztaság védelem

A telephely környezetében zavaró bűzhatást nem éreztünk.

A helyszíni szemle során megállapítottuk, hogy a kiépített gázkezelő rendszer üzemel. A gázvizsgálatok havi rendszerességgel megtörténtek. A gázvizsgálati eredményeket 2017. évről, a Kft. a papír alapon beküldött éves összefoglaló jelentésében megküldte Osztályunkra, azonban a VA-06/AKF05/88-3/2018. számú intézkedési tervet jóváhagyó határozatban előírtaknak megfelelően a mérési eredmények felülvizsgálata nem történt meg. A fentiekben foglaltaknak megfelelően ennek benyújtása haladéktalanul szükséges.

A meteorológiai adatokat a KvVM rendelet 3. számú mellékletében meghatározott gyakorisággal (naponta) gyűjtik.



A depóniagáz jelenleg ártalmatlanításra kerül fáklyázással.

Zajvédelem

A hulladéklerakó vonatkozásában, a távolság okán, zajkibocsátási határértékek nem kerültek megállapításra.

Vízvédelem és vízgazdálkodás

A Kőszeghegyaljai Regionális Hulladéklerakó Telep vízellátási és vízelvezetési engedélyje 471-2/4/2011. számon egységes szerkezetben került kiadásra. A vízellátási és vízelvezetési IV. felülvizsgálati kategóriába kerültek besorolásra.

Az engedély érvényességi ideje: 2031. 05. 31.

Vízikönyv szám: Gyöngyös / 590.

1. Vízellátás: A telep ivóvízellátása a VASVÍZ Zrt. által üzemeltetett hálózatról megoldott.

2. Szennyvíz elvezetés: A kommunális szennyvizet zárt gyűjtőben gyűjtik. Az összegyűjtött szennyvizet a tározóból szippantással távolítják el. A szállítást a Kft. saját maga végzi, mint a város közműszolgáltatója. A szállítás folyamatos, az utolsó szállítás 2018. május 22-én történt, ekkor 3 m³ szennyvíz elszállítására került sor.

A napi 2 db gépkocsi külső mosására szolgáló kocsimosón keletkező szennyezett víz iszap- és olajfogón történő tisztítás után az üzemelő hulladéklerakó tereire kerül. A berendezés csak eseti használatban van.

3. Csurgalékvíz elvezetés: A depónia térhez 1 db 1000 m³-es csurgalékvíz tározó kapcsolódik. A csurgalékvíz tározóból a víz egy része elpárolog, a megmaradó rész pedig a depóniára kerül visszavezetésre a depónia felszínének portalanítása, továbbá a hulladéktest nedvesítése, ezáltal a benne zajló biológiai folyamatok fenntartása, gyorsítása érdekében.

A csurgalékvíz tározó medence vízszintje ellenőrzéskor a maximális vízszint közelében volt, a medence DK-i sarkában a vízszint némileg a koronaszint alatt volt, a koronán kb. 1 m magasságig homokzsák töltés látható néhány m hosszban.

Az üzemeltető elmondása szerint az elmúlt 1-2 hétben új csurgalékvíz szivattyút került üzembe állításra, melynek kapacitása megfelelő a tározó vízszintjének kezelésére.

A tegnapi napon a Vízügyi Hatóságra bejelentés érkezett a telep környezetében csurgalékvízelfolyásról. A bejelentés szerint a telep és a csurgalékvíz-tározó közötti útkanyarulatnál 2018. 05. 18.-án reggel héttől délutánig csurgalékvízelfolyás volt érzékelhető, melyet fényképek igazolnak.

A telep ez időszakban folytatott tevékenységének, valamint a telepi létesítmények felülvizsgálata alapján két lehetséges szennyezőforrás merült fel. Ez időszakban történt, hogy a csurgalékvíz visszanyomó vezeték – közvetlen a tározó feletti – hidránsánál elfolyást észleltek, melyet a meghibásodott szerelvény cseréjével 1 napon belül kijavítottak. A meghibásodott hidráns és az útkanyarulat közti 25 m-es szakaszon elfolyás nem látható, illetve a terepviszonyok alapján nem érzékelhető kapcsolat e területrészek között. Tekintettel, hogy a telepen üzemelő szivattyú néhány hetes, és a hidránsfej meghibásodás óta nem üzemelt, 10 perc időtartamra elindításra került a visszanyomó rendszer, mely időszak alatt a csurgalékvízakna és a hidráns közötti szakaszon a talaj vízesedése nem volt észlelhető. A szivattyú kapacitása kb. 800 l/p, a hulladéklerakó tetején a nyomásvesztés után kb. 60-80 l/p ütemű kifolyás észlelhető.

A másik szennyezőforrás a hulladéktest. Az üzemeltető elmondása szerint a csurgalékvíz visszanyomó rendszer 2018. 05. 17.-én 13 órakor került elindításra, és 2018. 05. 18.-án 6-7 óra körül állították le. Tekintettel, hogy du. 5 óra után másnap reggel 6 óráig a telepen semmilyen személyzet nincs, valószínűen a hulladéklerakó tetejére felnyomott víz a hulladéktest északi oldalán lévő vízelvezető árokrendszerbe jutva lefolyt a csurgalékvíz-tározó melletti csapadékvíz-elvezető árokba, illetve az üzemi út kereszteződésében lévő áteresznél (útkanyarulat) visszaduzzasztva részben a felszínen folyt le.

Az ellenőrzés alapján az alábbi intézkedések szükségesek.

3.1. A telepen lévő figyelőkutak mindegyikét – a mintavételezés egyértelműsítéséhez – fel kell iratozni. Határidő: a következő mintavételig.

malson

g

K

Willi Hury

5

2. 3.2. A csurgalékvíztározó vízmércéje 130 cm alatt olvashatatlan, a vízmércén fel kell újítani, és az értékeket fogazással (bevágás) is ellátni a csurgalékvíz agresszivitása okán. Határidő: 2 hónapon belül.

3. 3.3. A csurgalékvíztároló maximális szintje 140 cm, engedélyezett szintje 130 cm, jelenleg kb. 120 cm-en van, mely néhány cm-rel van csak alatta a csurgalékvíztároló medence DK-i sarkánál lévő - megsüllyedt - koronaszintnek. A koronaszint e területen történő megemeléséig az engedélyezett maximális vízszint 100 cm. E szintre a tározó vízszintjét le kell csökkenteni, és folyamatosan alatta kell tartani. Határidő a lecsökkentésre: 2 hónapon belül

4. 3.4. A tároló DK-i sarkát – a fólia kibontásával, és alátöltésével meg kell emelni. Határidő: 2018. 08. 31.

5. 3.5. A fenti 3.1-3.4 pontok teljesítéséről a jelzett határidőig a Vízügyi Hatóság felé nyilatkozni kell.

6. 3.6. A hulladéklerakó üzemeltetési szabályzatának (2010) módosításán, illetve annak megismertetésén keresztül az üzemeltetőnek gondoskodni kell, hogy a munkaidőn kívüli időszakban a telepen felügyeletet igénylő munkafolyamatra ne kerüljön sor.

A komposztáló tér felületéről elfolyó szennyezett csapadékvizek a komposztálóhoz tartozó 90 m³-es csurgalékvíz tároló aknába folynak. A csurgalékvíz visszaöntözésre kerül.

7. 4. Csapadékvíz elvezetés: A szennyezetlen csapadékvizeket óvárok rendszer vezeti el a hulladéklerakó nyugati oldalán elterülő, mocsaras lápos pangó vizes területen keresztül a Gyöngyös-patakba. A csapadékvíz elvezető árok karbantartását folyamatosan végzik. Az óvárok ellenőrzéskori állapota alapján karbantartást igényel.

A hulladék depónia, illetve a komposztáló felületére hulló, szennyeződő csapadékvizek elvezetése, kezelése a csurgalékvizekkel együtt történik.

5. Talajvízminőség figyelő kutak: A hulladéklerakó üzemszerű működésének ellenőrzése érdekében 5 db talajvízfigyelő kút üzemel. A kutak környezete rendezett. A kutak vízminőségét évente kétszer - az előírásoknak megfelelően - vizsgálják. A 2017. tavaszi vizsgálatok 1 kútban mutattak kismértékű nitrátszennyezést. A 2017. őszi és a 2018. tavaszi vizsgálati eredményeket az ellenőrzött ahelyszínen átadta. E vizsgálatok az FK-5 figyelőkútban kismértékű ammóniumszennyezést mutatnak.

6. A hulladéklerakó 1955-6/3/2010. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

Kovács István nyilatkozata:

A jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértek, továbbá az alábbi nyilatkozatot adom:

Hulladék átvétel megtagadására ezidáig nem került sor.

1. A felügyeleti díjat 2018. május 31-ig befizetjük.

2. A 2017. évben lerakott 17 09 04 azonosító kódú hulladékról készített alapjellemezés a telephelyen rendelkezésre áll, azt ugyancsak beküldjük 2018. május 31-ig.

60 napnál régebbi felvételeket nem őrzünk meg.

3. A 2017. évben takaróanyagként felhasznált hulladékok azonosító kódját, és mennyiségét a megadott határidőig beküldjük, ugyancsak beküldjük a 2017. évben aprítás, osztályozás révén építőanyag visszanyeréssel hasznosított hulladékok hulladékstátuszának megszűnését igazoló dokumentumokat. 5. Mi min 05.31.

4. A hulladéktároló helyeket, illetve a hulladékgyűjtő udvart legkésőbb 2018. május 31-ig a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően kialakítjuk, és az erről készült fényképfelvételeket eljuttatjuk a zoldhatosag@vas.gov.hu e-mail címre.

5. A lerakó takarása valóban problémát jelent továbbra is. Legkésőbb 2018. május 31-ig megoldási javaslatot nyújtunk be a problémára, kitérve a rézsűkre is.



Az éven túli gyűjtés elkerülésére a továbbiakban nagyobb figyelmet fordítunk, a nyilvántartást a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően fogjuk vezetni.

6. Az STKH Nonprofit Kft.-vel kötött alvállalkozói szerződésünk egy példányát másolatban átnyújtjuk.
A szakmai hibás adatszolgáltatást javítjuk.

Jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valósághű rögzítését – aláírásukkal hitelesítik.

Ez a jegyzőkönyv 7 oldal terjedelmű.

A jegyzőkönyv mellékletet tartalmaz/nem tartalmaz.

Mellékletek: 2017. 1., 2., 3., és 4. negyedéves HLJ lapok a 2017. évi szakmai hibás adatszolgáltatás javításához, 1 pld. meghatalmazás, 1 pld STKH Nonprofit Kft.-vel kötött szerződés.

A nyilvántartást a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletnek megfelelően naprakészen fogjuk vezetni.

A szemle során fényképfelvételek készültek/nem készültek. 8 db fényképfelvételt a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság készített, mely az ő jegyzőkönyv példányuk mellékletét képezi.

Az ellenőrzött fényképfelvételket kér/nem kér.

A jegyzőkönyv egy példányát az ellenőrzött szerv jelenlévő képviselője a helyszínen átvette/postai úton kapja meg.

A jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 323. § (1) bekezdése szerint közokiratnak minősül, amely teljes körűen bizonyítja, hogy a kiállító a benne foglalt intézkedést megtette vagy határozatot a benne foglalt tartalommal meghozta, továbbá a közokirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén a közokiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A jegyzőkönyv lezárásának időpontja: 14 óra 45 perc

k.m.f.

