



Azonosító:EPAPIR-20251126-6437

Küldő

Viselt név:

Születési név:

Anyja neve:

Születési hely:

Születési idő:

**Nem természetes
személy neve:**

Cívis Komplex
Mérnök Kft.

**Nem természetes
személy adószáma:**

23108800

Dátum:

2025.11.26

Hivatkozási szám:

HB/17-IKV/00889-
4/2025

Azonosító:

EPAPIR-20251126-
6437

**Témacsoport
azonosító:**

KORM_HIV_UGY

U Témacsoport neve:

Kormányhivatali
ügyek

Ügytípus azonosító:

334

Ügytípus neve:

Környezet- és
természetvédelmi
feladatok

Címzett

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal
4024, Debrecen
Piac utca 54

Tárgy:

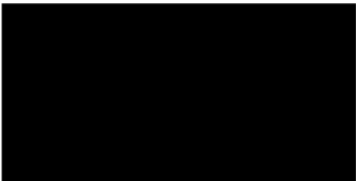
Debrecen, Keleti belső közlekedési folyosó 4908
j. ököés47.sz.főútközöttiútszakasza,Létai-Lahner u-Környezeti
hatásvizsg.elj.kérele

Tisztelt Címzett!

A „Debrecen keleti városrész infrastrukturális fejlesztése-tervezés” projekthez kapcsolódó "Debrecen, Keleti belső közlekedési folyosó a 47. számú és a 471. számú főút közötti útszakasza" - 4908 j. összekötő út és a 47 sz. főút közötti útszakasza (II/1.a pont) és a "Debrecen, Lahner utca út- és csapadékvíz-elvezetés fejlesztés és a Létai út út-, kerékpárút és csapadékvíz-elvezetés kiépítése" (II/2. – II/3. pont) projektelemek tekintetében a mellékelt kérelemben foglaltak és a megküldött mellékletek alapján kérem, hogy a környezeti hatásvizsgálati eljárást

lefolytatni és a környezetvédelmi engedélyt kiadni szíveskedjenek.

Üdvözlettel:



Mellékletek száma: 4

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
CKM_KL_2025_11_043_Db_K_i_ok_Ko rny.hatasvizsg.elj.ke r_47_471_Letai_Lah ner_II.1.a_II.2_II.3 _HBVMKH_KOTE. pdf	278.3 kB	KRX/OCD/Payload/I D-2	CB7E5BFE800D941 A93E654EE10B48C D7D2FBB7322C3A EAC3F1CC81F692 B3E1F1
1._CKM_BL_2025_09_088_Db_K_i_ok _Meghatalmazas_E ng.elj_DMJV_Polg. mester.pdf	354.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	FECAD58F1489B5F 29BDFB5BBEA8A2 B76991195779C645 DA0E4768CF27D4 C6DE3
CKM_BL_2025_07_006_Db_K_i_ok_Elo z.vizsg.elj.lezaro_Ko rny.hat.vizsg.benyujt .eloirasa_HBVMKH_ KOTE_2.pdf	562.0 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	44446B82399FC84 B3B947D75D4B31F C79A5A2CA281449 C03B1CD9A80A721 1932
3._E_II_1a_2_3_KH T_0101_V01.pdf	15.8 MB	KRX/OCD/Payload/I D-5	2D0A3630584D204 67C7BDA581B33F8 A56E336635487159 CD7D9AD3E2AEA9 7A28