



Azonosító:EPAPIR-20251120-10470

Küldő

Viselt név:

Születési név:

Anyja neve:

Születési hely:

Születési idő:

**Nem természetes
személy neve:**

VIZITERV Environ
Nonprofit Kft.

**Nem természetes
személy adószáma:**

13648013

Dátum:

2025.11.20

Hivatkozási szám:

HB/17-IKV/01750-
3/2025.

Azonosító:

EPAPIR-20251120-
10470

**Témacsoport
azonosító:**

KORM_HIV_UGY

Témacsoport neve:

Kormányhivatali
ügyek

Ügytípus azonosító:

334

Ügytípus neve:

Környezet- és
természetvédelmi
feladatok

Címzett

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal
4024, Debrecen
Piac utca 54

Tárgy:

CIVAQUA Program_Környezetvédelmi engedély módosítás_Hiánypótlás
részteljesítés II.

Dr. Hajduné dr. Kovács Mária Mónika

főosztályvezető

részére

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és

Hulladékgazdálkodási Főosztály

Debrecen

Piac u. 42-48.

2024

E-mail: kornyezetvedelem@hajdu.gov.hu

Tisztelt Főosztályvezető Asszony!

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány utca 1/d.) megbízásából a VIZITERV Environ Nonprofit Kft. (4400 Nyíregyháza, Széchenyi utca 15.; lásd még: Tervező Iroda) látja el a „Hajdúhátság vízgazdálkodásának fejlesztése – CIVAQUA Program” (KEHOP PLUSZ-1.2.21-24-2025-00006) komplex előkészítési feladatait.

2022. évben a Hajdú-Bihar Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (4024 Debrecen Piac utca 42-48.; továbbiakban: Hatóság) HB/17-JHNY/00687-47/2022. ügyiratszám alatt környezetvédelmi engedélyt bocsátott ki a program keretében megvalósítani tervezett munkálatok kapcsán.

A környezetvédelmi engedély módosítására irányuló eljárásban 2025. november hó 03. napján – 2025. december hó 03. napjáig terjedő benyújtási határidővel – hiánypótlási felhívás érkezett, HB/17-IKV/01750-3/2025. ügyirat számon.

A hiánypótlási felhívás 3. pontjának megfelelően a hatástanulmány élővilág- és természetvédelemmel, közvetlen és közvetett hatásterületekkel kapcsolatos fejezeteinek és a hatástanulmány ezekkel érintett mellékleteinek átdolgozását elvégeztük. Az „5.5.2. A beruházási terület természetvédelmi érintettsége” című

fejezetben bemutatjuk a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Terület érintettségét egy önálló alfejezet keretében; a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Terület érintettségét végig vezettük a hatástanulmány élővilág- és természetvédelemmel, közvetlen és közvetett hatásterületekkel kapcsolatos fejezetein, valamint a hatástanulmány ezekkel érintett mellékletein (6.sz. melléklet: „Az élővilág jelen állapota”, 7.sz. melléklet: „Natura 2000 hatásbecslés”).

Fentiek szerint a hiánypótlási felhívás 3. pontjának teljesítéseként jelen beadványhoz csatoltjuk a változtatásokkal egységes szerkezetbe foglalt, átdolgozott környezeti hatástanulmányt és közérthető összefoglalóját továbbá csatoljuk a kapcsolódó, átdolgozott mellékleteket szíves felhasználásra.

Szeretnénk egyúttal kihangsúlyozni, hogy a talajvízszint jelenlegi jelentős és tartós alacsony szintje és további csökkenése súlyosan érinti a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Területet, valamint a térség más természeti területeit és zöldfelületeit is, míg a tervezett vízpótló rendszer üzemelése összességében az élővilág szempontjából feltétlen kedvező hatásokkal jár a védett területeken (pl. a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Területen, a HUN20033 Debrecen-hajdúböszörményi tölgyesek kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területen) és azokon kívül is.

A térség ökológia állapotának javítása a CIVAQUA projekt cél szerinti hatásainak egyike. A többletvizek megjelenése javítja a táj vízháztartását, ezen keresztül szolgálja az ökológiai igényeket, enyhíti a klímaváltozásból eredő kedvezőtlen következményeket. Mindemellett a Nagyerdei tározó beszivárogtatása, a „by-pass” nyílt medrek, a szivárogtató árok és az övcsatornák felszín alatti vízre gyakorolt pozitív hatásaival – mely kiemelt része a beruházásnak – a hatástanulmány külön fejezete és melléklete foglalkozik.

A tervezett fejlesztés tehát környezet- és természetvédelmi céllal is rendelkezik, az egész vízpótló rendszerre érvényes, hogy az érintett területeken elsősorban az ökológiai szempontok/igények teljesítése a legfontosabb. Ezek teljesülése esetén következhetnek az egyéb területi vízgazdálkodási célok.

Mindemellett a bemutatott vízpótló rendszer tervezése során számos egyeztetést folytattunk le, többek között a területileg illetékes természetvédelmi kezelő Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatósággal is, akinek elvárásai megjelennek a tervekben (pl. a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Terület határán húzódó északi övárók vízpótló rendszerbe bekapcsolt szakaszának meghosszabbítása a Pallagi útig, valamint az úton való átvezetése). Mindezekon túl az építés (kivitelezés) során fellépő kevés negatív hatás mérséklésére számos javasolt természetvédelmi intézkedést terveztünk be a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Terület

esetében, valamint azon kívül eső területeken is.

További fontos szempont, hogy a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Terület vízpótlása – a jelenlegitől eltérő műszaki tartalommal ugyan, de ugyanilyen céllal – szerepelt a HB/17-JHNY/00687-47/2022. ügyiratszámú környezetvédelmi engedély alapját képező műszaki tervekben is.

Az azóta eltelt idő és a források szűkülése ugyan szükségessé tette a korábban megtervezett műszaki megoldások módosítását és kiegészítését, de az áttervezés során az élővilág-védelmi szempontok és célok ugyanúgy továbbra is prioritásként szerepeltek. A jelenlegi tervek a korábbiakhoz képest az építés hatásaiban több tekintetben kedvezőbbek, mivel a Debreceni Nagyerdő Természetvédelmi Terület vízpótlását biztosító mellékvezeték nyomvonala a jelen tervben egy meglévő nyiladékbán halad, ami a korábbiakhoz képest kisebb növényzetirtást és bolygatást jelent a területen. Mindemellett a tervezett Nagyerdei fogadótározó jelölő élőhelyet nem érint, egy nem őshonos fafajú ültetvény jellegű erdőterületen valósul meg.

Szíves tájékoztatásul jelezzük, hogy a most benyújtott környezeti hatásvizsgálati dokumentációt e-mail-ből kattintható letöltési link útján elérhetővé tettük a Tervező Iroda fájlmegosztó szerverén, szerkeszthető változatban is.

Egyúttal fel kívánjuk hívni a figyelmet arra, hogy a hiánypótlási felhívás 1., 2. és 6. pontjainak teljesítését előzőleg benyújtottuk T. Hatóság felé, a fennmaradó zajvédelmi előírások teljesítése pedig folyamatban van.

Kérjük T. Hatóságot, hogy a benyújtott dokumentumokat a megjelölt pont teljesítéseként elfogadni szíveskedjenek!

Segítő együttműködésüket nagyon köszönjük!

Üdvözlettel:



ügyvezető

Mellékletek száma: 3

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Hp_resztelj2.pdf	190.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-2	4D521DC2A065C01 65AFD6F93CC6E77 7112DD331A49DA2 76ED24FEA27D7E6 708A
Civaqua_KHT_koze rt_jav.pdf	3.6 MB	KRX/OCD/Payload/I D-3	6A96315A5A52141 BAC1A9A7043651D 61F974DEB1D6A1F 3386D163E53FC81 E138
Civaqua_KHT_jav_ min.pdf	9.4 MB	KRX/OCD/Payload/I D-4	7A45220885B45960 A43CAB2DA917317 565298EB80CEBBB 2C6CCF4E6BF4090 C86