



VIZITERV Environ Környezetvédelmi és Vízügyi
Tervező, Tanácsadó és Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

4400 Nyíregyháza, Széchenyi utca 15.
Telefon: +36 42 500 521
Fax: +36 42 500 522
e-mail: info@environ.hu
web: www.environ.hu

Iktatószám: 2103-029-2025.

Tárgy: „Hajdúhátság vízgazdálkodásának
fejlesztése – CIVAQUA Program”
beruházáshoz kapcsolódó
környezetvédelmi engedély
módosítási eljárásban hiánypótlás
részteljesítése (II.)

Tervező:
Hatósági üi.: [REDACTED]

Hiv.szám: HB/17-IKV/01750-3/2025.
Irányítás: Dr. Kalászné Belics Zsuzsanna
Mellékletek: Környezeti hatástanulmány (KHT) -
átdolgozott változat)
KHT Közérthető összefoglaló -
átdolgozott
KHT 6.sz. melléklet - átdolgozott
KHT 7. sz. melléklet - átdolgozott

Telefon: +36 30 405 6401
+36 30 160 9651

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 nyiladéknál 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.



**VIZITERV Environ Környezetvédelmi és Vízügyi
Tervező, Tanácsadó és Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság**

4400 Nyíregyháza, Széchenyi utca 15.
Telefon: +36 42 500 521
Fax: +36 42 500 522
e-mail: info@environ.hu
web: www.environ.hu

Szíves tájékoztatásul jelezzük, hogy a most benyújtott környezeti hatásvizsgálati dokumentációt e-mail-ből kattintható letöltési link útján elérhetővé tettük a Tervező Iroda fájlmegeosztó 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!

Nyíregyháza, 2025. november 20.

Üdvözlettel:



**ügyvezető
VIZITERV Environ Nonprofit Kft.**

*VIZITERV Environ Nonprofit Kft.
4400 Nyíregyháza, Széchenyi u. 15.
Adószám: 13648013-2-15*

