

**Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és
Hulladékgazdálkodási Főosztály**

Bese Barnabás
osztályvezető úr részére

Iktatószám: K-50364/2022.

Projektvezető: Deák Csilla
Ügyintéző: Molnár-Lévai Judit

Miskolc
Mindszent tér 4.
3530

Tárgy: A 26. sz. főút Sajószentpétert és Kazincbarcikát elkerülő szakasza létesítésére vonatkozó **1181-4/2015. (16344/2015) ügyiratszámú környezetvédelmi engedély módosításának kérelme** - 260. sz. Sajószentpéter - Berente elkerülő főút megvalósítása kapcsán (PST kód: K026.06)

Tisztelt Osztályvezető Úr!

A 260. sz. Sajószentpéter - Berente elkerülő főút megvalósítása tárgyú beruházás kapcsán az Észak-Magyarországi Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 2015. január 30. napján, 1181-4/2015. (16344/2015) ügyiratszámmon, a 26. sz. főút Sajószentpétert és Kazincbarcikát elkerülő szakasza létesítésére tárgyában környezetvédelmi engedélyt adott ki. Az engedély 2030. december 31-ig érvényes.

Jelen kérelmünkkel kezdeményezzük T. Hatóságnál a fentiekben hivatkozott környezetvédelmi engedély *módosítását*, tekintettel arra, hogy a **260. sz. főút északi oldalán a 19+100 km és 21+900 km szelvények között klíma- és madárvédelmi szempontok alapján véderdő telepítése szükséges** – az eddigiekben tervezett kétoldali fásítás helyett.

A beruházás előkészítése során készült környezeti hatástanulmányban (Roden Kft., Tervszám: 1338) a főút 19+100—21+900 km szelvényében a térségben zajló jelentős madármozgás zavartalanságának biztosítása érdekében őshonos fafajokból álló zaj- és fényszennyezést tompító illetve a madarak röppályáját megemelő védőfásítás került betervezésre.

Az elkerülő út kiviteli terveinek véglegesítése során egyértelművé vált, hogy az útpálya mindkét oldalán fásításra nincs lehetőség. A főút szelvényezés szerinti bal oldalán történő növénytelepítés befolyásolná az árvízvédelmi töltés állékonyságát, vízzáró képességét. Továbbá útkezelői elvárás alapján töltéstartásban, illetve töltéstart felett nem ültethető fa. Védőfásítás kialakítására így csak a főút jobb oldala mentén van lehetőség.

Továbbá a kiviteli terv részeként elkészült Klímakockázati értékelési dokumentáció megállapítása szerint, ha a tervezett főút északi oldalán a 19+063 és 21+868 km szelvények között védőfásítás helyett véderdő kerülne telepítésre az a projekt okozta kedvezőtlen klímaváltozás hatásainak csökkentése szempontjából kedvezőbb megoldást jelentene, és egyben a védőfásítás helyetti véderdősáv (csereerdő) telepítése kedvezőbb módon tudná együttesen szolgálni a természetvédelmi érdekeket, valamint a madárvédelmi szempontokat.

A Sajó-völgy és a környező vizes élőhelyek, tározók között zajló jelentős madárvonulás zavartalanságát a főút jobb oldalán a termőhelynek és a természetvédelmi céloknak legjobban megfelelő fafajokból álló erdőtelepítés (csereerdő) kialakítása biztosítja.

A madárvédelmi szempontokon túl a tervezett növénytelepítés (csereerdő) kedvező hatásokat eredményez fény-, zaj-, és levegőszennyezés csökkentése szempontjából is. Az üvegházhatású gázok csökkentése és a klimatikus viszonyok javítása érdekében mintegy 7,7 hektár nagyságú zöldterület fejlesztésre, erdőtelepítésre kerülne sor a beruházás keretein belül. A tervezett erdőterület Natura 2000 területet nem érint, csak eltérő művelési ágú területek (szántó, rét, kivett ipartelep stb.) pótkisajátításával jár. (3. sz. melléklet)

A tervezett véderdő telepítése *nem minősül jelentős módosításnak* a környezetvédelmi engedélyezés során, mivel a 314/2005. (XII. 25) Korm. rendelet 2. § (2) bekezdés a) pontja szerint a környezeti hatásvizsgálati eljárás szempontjából jelentős módosítás egyike sem releváns.

A tervezett tevékenységhez (csereerdő telepítése) a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. Rendelet 3. sz. melléklet 87. pontja értelmében a természetvédelmi hatóság engedélyezési eljárásának lefolytatása szükséges a meglévő környezetvédelmi engedély módosításával.

Fentiek indokolják a jelenleg érvényes környezetvédelmi engedély módosítását a mellékletként csatolt, 2022. augusztus 30-i keltezésű „*Alátámasztó dokumentáció a 1181-4/2015. ikt.sz. környezetvédelmi engedély módosításához*” megnevezésű dokumentumban részletezettek szerint.

A jelen környezetvédelmi engedélymódosítás kérelmünk mellékleteként csatolt további dokumentumok:

- A Roden Mérnöki Iroda Kft. által 2022. február 24-én készített vonatkozó *Klímakockázati értékelési dokumentáció*.
- A csereerdő telepítése kapcsán *területigénybevétellel érintett ingatlanok listája*
- A Roden Mérnöki Iroda Kft. által 2022. augusztus 30-án készített *F2 jelű Erdőtelepítési kiviteli terv - Tervszám: 2128.*
- A véderdősáv miatt kialakítandó területmegközelítő utakra vonatkozó *termőföld más célú hasznosításának kérelme (e-papír)*
- Igazgatási, szolgáltatási díj (600.000 Ft) megfizetését igazoló *banki kivonat* (A környezetvédelmi engedély módosításra vonatkozó igazgatási szolgáltatási díj mértéke a 14/2015 (III. 31.) FM rendelet 4. sz. melléklet 21. (14.1.) pontja szerint került megfizetésre.)

A felsorolt, mellékletként csatolt dokumentumok -jelentős méretük miatt - az alábbi linken érhetők el:

A tárhely linkje: <https://cloud.nif.hu/index.php/s/xqt6zi6Kw8CeP8J>

Jelszó: **u2b5RbYX**

SR-szám: SR243043

A fentiekben részletezett változás miatt kezdeményezzük a T. Hatóságnál a 1181-4/2015. (16344/2015). ügyiratszámú környezetvédelmi engedély



módosításához szükséges engedélyezési eljárás lefolytatását a 260. sz. főút északi oldalán a 19+100 és 21+900 km szelvények között klíma- és madárvédelmi szempontok miatti véderdő telepítés környezetvédelmi határozatban történő rögzítése érdekében.

Budapest, 2022. október 5.

Tisztelettel:

NIF Zrt.


Pántya József
útfejlesztési igazgató


Bogdán Béla
projektiroda-vezető

Mellékletek:

- | | |
|---------------------|---|
| 1. számú melléklet: | „Alátámasztó dokumentáció a 1181-4/2015. ikt.sz. környezetvédelmi engedély módosításához” (Roden Mérnöki Iroda Kft.; 2022. augusztus 30.) |
| 2. számú melléklet: | Roden Mérnöki Iroda Kft. által 2022. február 24-én készített Klímakockázati értékelési dokumentáció |
| 3. számú melléklet: | Területigénybevétellel érintett ingatlanok listája |
| 4. számú melléklet: | Erdőtelepítési kiviteli terv (Roden Mérnöki Iroda Kft., tervszám: 2128; dátum: 2022. 08. 30.) |
| 5. számú melléklet: | Termőföld más célú hasznosításának kérelme |
| 6. számú melléklet: | Igazgatási, szolgáltatási díj (600.000 Ft) megfizetését igazoló banki kivonat |

