

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

4024 Debrecen, Piac u. 42-48.

Tárgy: 33. sz. főút Debrecen, Füredi út és a 35. sz. főút, Debrecen Böszörményi út csomópont fejlesztése

Előzetes vizsgálati eljárás megindításának kérelme

Tisztelt Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

Magyarország Kormánya az 1292/2020. (VI. 10.) határozatával döntött Debrecen 2030-ig szóló fejlesztési koncepciójának 2020-2023. évi pénzügyi támogatásának megvalósításáról. A fejlesztési koncepció értelmében elengedhetetlen a 33. sz. főút Debrecen, Füredi út és a 35. sz. főút, Debrecen Böszörményi út csomópont fejlesztésének előkészítése.

A 314/2005. (XII.25) Korm. rendelet 3. sz. mellékletének, 87. b) pontja (közutak és közforgalom elől el nem zárt magánutak, kerékpárutak (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) - országos közút fejlesztése 1 km hosszról) alapján – tekintve a fejlesztés hossza 0,9 km - nem tartozik a rendelet 3. sz. mellékletének hatálya alá.

Beruházói döntés, illetve a korm. rendelet 3 § (7) pontja értelmében a tervezett beavatkozásra előzetes vizsgálati eljárás lefolytatását kérjük.

A 345/2012. (XII.6.) Korm. rendelet 1. melléklet 1.4.105. pontja alapján a „Debrecen, Füredi út - Böszörményi út csomópont fejlesztése” megnevezésű projekt **nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű.**

A dokumentáció nem tartalmaz a minősített adat védelméről szóló 2009. évi CLV. törvény 3. §-a szerint értelmezett minősített adatot, sem a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 2:47. § (1) bekezdése szerint értelmezett üzleti titkot.

Jelen előzetes vizsgálati dokumentációt a Vibrocomp Kft. készítette el.

Tervezett fejlesztés célja:

- a csomópont forgalomterhelésének csökkentése,
- a közlekedésbiztonság javítása, balesetek számának csökkentése,
- az átmenő forgalom menetidejének csökkentése,
- a kereszteződés zöldfelületeinek fejlesztése.

A tervezett kialakítás során a 33. sz. főút Füzesabony – Debrecen II. rendű főút és a 35. sz. Nyékládháza – Debrecen II. rendű főút kereszteződésének kapacitásnövelésére kerül sor. A szakasz kezdete a 33 sz. II. rendű főút esetében 107+435 km szelvényében, a vég szelvény 107+920 km szelvényben, a 35. sz. II. rendű főút esetében pedig a szakasz kezdete 80+865 km szelvényben, a vég szelvény 81+380 km szelvényben van.

A csatolt meghatalmazások alapján, az Építési és Közlekedési Minisztérium, mint Beruházó nevében **mindkét változatra kérnénk az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatását.** A 2. változat esetében ütemezett kiépítéssel kell számolni.

A teljes tervezett szakasz 0,9 km hosszú, 2x2 forgalmi sávós belterületi főút paramétereivel kialakított országos közút csomópontja.

A tervezett fejlesztés az alábbi elemekből áll:

- 33. sz. főút 107+435 - 107+920 km szelvények között, 35. sz főút 80+865 - 81+380 km szelvények között kialakított csomópont
- A tervezett csomópont két változata (1. változat, 2. változat I és II. ütem)
- A csomópont környezetében lévő parkolók átépítése
- Közműkiváltások
- A kereszteződés zöldfelületeinek fejlesztése
- Az 1. változat esetében: épületbontás, önálló jobbra kanyarodó sávok kialakítása
- A 2. változat I. ütem esetében: osztott pályás osztályozós csomópont kialakítása, szervízút korrekció, épület bontások, gyalogos és kerékpáros létesítmények kialakítása
- A 2. változat II. ütem esetében: gyalogos és kerékpáros létesítmények (hidak) kialakítása, 2x1 sávós külön szintű csomópont (aluljáró) létesítése

Az eljárás során keletkezett dokumentumok az Építési és Közlekedési Minisztérium hivatali kapus elérhetőségére, valamint a projektvezető, Zagyva-Nagy Ágnes e-mail címére: agnes.zagyva-nagy@ekm.gov.hu is kerüljenek továbbításra.

Budapest 2025.10.06.

Tisztelettel:

VIBROCOMP KFT.
1118 Bp., Bozókvár u. 12.



ügyvezető

VIBROCOMP

VIBROCOMP KFT.
1118 BUDAPEST, BOZÓKVÁR UTCA 12.
TEL: +36 1 310 72 92
FAX: +36 1 319 63 03
MAIL: info@vibrocomp.com

VIBROCOMP
ROMANIA

VIBROCOMP SRL
CLUJ-NAPOCA,
CALEA DOROBANTILOR 25/79
TEL: +40 72 801 89 76
MAIL: romania@vibrocomp.com

VIBROCOMP
MIDDLE EAST

VIBROCOMP ME FZC
391860 DUBAI,
UNITED ARAB EMIRATES
TEL: +974 4 334 43 69
MAIL: me@vibrocomp.com

VIBROCOMP
SHIFT

VIBROCOMP SHIFT W.L.L.
20778, DOHA, QATAR
TEL: +974 4 450 38 23
FAX: +947 4 487 16 80
MAIL: qatar@vibrocomp.com

VIBROCOMP
CENTRAL ASIA

VIBROCOMP CA LLC AZ
1069 BAKU,
AZERBAIJAN
TEL: +994 506704200
MAIL: ca@vibrocomp.com

Mellékletek:

Meghatalmazások (ÉKM – Főmterv, Főmterv – TERV-TÁR, TERV-TÁR - Vibrocomp)

Előzetes vizsgálati dokumentáció

I. Általános melléklet

II-III. Mellékletek

Áttekintő térkép

Átnézeti helyszínrajz I.

Átnézeti helyszínrajz II.

Átnézeti helyszínrajz III.

Előzetes Régészeti Dokumentáció

Bevezető fejezetek – Word formátumban

VIBROCOMP

VIBROCOMP KFT.
1118 BUDAPEST, BOZÓKVÁR UTCA 12.
TEL: +36 1 310 72 92
FAX: +36 1 319 63 03
MAIL: info@vibrocomp.com

VIBROCOMP
ROMANIA

VIBROCOMP SRL
CLUJ-NAPOCA,
CALEA DOROBANTILOR 25/79
TEL: +40 72 801 89 76
MAIL: romania@vibrocomp.com

VIBROCOMP
MIDDLE EAST

VIBROCOMP ME FZC
391860 DUBAI,
UNITED ARAB EMIRATES
TEL: +974 4 334 43 69
MAIL: me@vibrocomp.com

VIBROCOMP
S H I F T

VIBROCOMP SHIFT W.L.L.
20778, DOHA, QATAR
TEL: +974 4 450 38 23
FAX: +947 4 487 16 80
MAIL: qatar@vibrocomp.com

VIBROCOMP
CENTRAL ASIA

VIBROCOMP CA LLC AZ
1069 BAKU,
AZERBAIJAN
TEL: +994 506704200
MAIL: ca@vibrocomp.com