



A DOKUMENTUMOT DIGITÁLIS
ALÁÍRÁSSAL LÁTTA EL:

AVDH SIGN



Azonosító:EPAPIR-20230417-1871

Küldő		Dátum:	2023.04.17
Viselt név:	BITE PÁL ENDRÉNÉ DR.	Hivatkozási szám:	
Születési név:		Azonosító:	EPAPIR-20230417-1871
Anyja neve:		Témacsoport azonosító:	KORM_HIV_UGY
Születési hely:		Témacsoport neve:	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:		Ügytípus azonosító:	334
Nem természetes személy neve:	Vibrocomp Kft.	Ügytípus neve:	Környezet- és természetvédelmi feladatok
Nem természetes személy adószáma:	10766323		

Címzett

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal
3525, Miskolc
Városház tér 1

Tárgy:

Sajóladai Sajó-híd átépítése a 3606 j Felsőzsolca-Muhi ök. út 9+796 km szelvényében Sajó folyó meder és partvédelem – EVD kérelem

Tisztelt Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

A Pont-TERV Mérnöki Tervező és Tanácsadó Zrt. nyerte a Magyar Közút Nonprofit Zrt. (MK NZrt., mint Megbízó) által kiírt „Hídfenntartás tervezése 2021 – 26 részben” tárgyú, nyílt uniós értékhatárt elérő közbeszerzési eljárásának 2. részét.

A kiírásnak megfelelően a Pont-TERV Zrt. feladatát képezi a tárgyi – Borsod-Abaúj-Zemplén megyében található – 3606 j. út 9+775 km szelvényében lévő Sajóladai Sajóhíd átépítésének (útépítés, hídépítés, vízépités, forgalomtechnika) kiviteli terv

szintű megtervezése.

A Sajó folyó 38,912 fkm szelvényében, a folyó nagyvízi medrében elhelyezkedő híd tervezési munkáinak megkezdése előtt a Pont-TERV Mérnöki Tervező és Tanácsadó Zrt. adatszolgáltatást kért, illetve a szükséges egyeztetéseket lebonyolította a területileg illetékes folyó és nagyvízi mederkezelő Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatósággal (ÉMVIZIG).

A Pont-TERV Zrt. a benyújtott engedélyezési tervdokumentációkra az ÉMVIZIG-től az É2022-1033-011/2022, illetve az É2022-1033-020/2022 iktatószámokon a vagyonkezelői és nagyvízi mederkezelői hozzájárulást magkapta.

A Pont-TERV Zrt. megbízása alapján az AQUA&PHARMA Kft. (VZ-TER05-1472; Generál tervező tsz:121966) készítette a Sajóládi Sajó-híd átépítése a 3606 j Felsőzsolca-Muhi ök. út 9+796 km szelvényében (régi szelvény: 9+775, meglévő híd törzsszáma: 3904) Sajó folyó meder és partvédelem c. vízjogi létesítési engedélyezési terveit, a vonatkozó 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet tartalmi követelményeinek megfelelően.

A Pont-TERV Zrt. megbízásából a Vibrocomp Kft. készíti a vonatkozó jogszabályok alapján a Sajóládi Sajó-híd átépítése a 3606 j Felsőzsolca-Muhi ök. út 9+796 km szelvényében Sajó folyó meder és partvédelem c. projekt Előzetes Vizsgálati Dokumentációját (EVD).

A tervezett beruházás a 314/2005. (XII.25) Korm. rendelet 3. sz. mellékletének, 127. c) pontja értelmében a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

Az Előzetes Vizsgálati Dokumentáció készítésekor a jelenleg érvényes Környezetvédelmi jogszabályok szerint jártunk el. A környezetvédelmi dokumentáció a többször módosított „a környezetvédelmének általános szabályairól” 1995. évi LIII. törvény és a „környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról” szóló 314/2005. (XII.25) számú Kormányrendelet előírásai alapján készült.

A mellékelten, Céghapun megküldött előzetes vizsgálati dokumentáció és mellékletei alapján kérjük T. Főosztályt az előzetes vizsgálati eljárás lefolytatására.

Budapest, 2023. április 12.

Tisztelettel:

.....

Bite Pálné dr.

ügyvezető

Melléklet:

Kísérő levél

Előzetes Vizsgálati Dokumentáció (EVD)

Meghatalmazások

Mellékletek száma: 5

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Kiserolevel.pdf	230.2 kB	KRX/OCD/Payload/I D-2	881538A6A8174970 B4B06539F3AAEC1 95447AED07FA72E BFE782100BA6556 137
M01_Meghatalmaza s.pdf	64.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	FB9F93D0BCCECB F4263EA915376703 220E0DA924EBB0E BF425ED346551A5 F1DF

Fájlnev	Méret	Elhelyezkedés	Fájl SHA-256 lenyomata
Meghatalmazas____ Sajoladi_hid_partbiz t_EVD_Vibrocomp.p df	858.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	BCF31132D3C9598 81E9C9126054C03 CA98FC86BD0BD1 6A2A7B5E50937F9 1829A
Sajoladi_Sajo_hid____ Sajo_folyo_meder_e s_partvedelem_EVD 1.pdf	11.3 MB	KRX/OCD/Payload/I D-5	560312D95DE48C6 2CB93EF98E90034 06096F0173E3FF43 19EF9BF493EA5C1 D21
Sajoladi_Sajo_hid____ Sajo_folyo_meder_e s_partvedelem_EVD 2.pdf	3.9 MB	KRX/OCD/Payload/I D-6	73B2B373B429412 EDB9D6CF44C605 0736BBA7E6A787A 4AD3CF7A2CE7E2 8C9E5F