



Azonosító:EPAPIR-20220729-437

<b>Küldő</b>		<b>Dátum:</b>	2022.07.29
Viselt név:	NAGY MIHÁLY TAMÁS	<b>Hivatkozási szám:</b>	
Születési név:	NAGY MIHÁLY TAMÁS	<b>Azonosító:</b>	EPAPIR-20220729- 437
Anyja neve:		<b>Témacsoport azonosító:</b>	KORM_HIV_UGY
Születési hely:		<b>Témacsoport neve:</b>	Kormányhivatali ügyek
Születési idő:		<b>Ügytípus azonosító:</b>	334
<b>Nem természetes személy neve:</b>	Titán Csillag Kft.	<b>Ügytípus neve:</b>	Környezet- és természetvédelmi feladatok
<b>Nem természetes személy adószáma:</b>	12453137		

### Címzett

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

### Tárgy:

Hejőbába belterületi vízrendezés EVD

Tisztelt Környezetvédelmi Hatóság!

Hejőbába Község Önkormányzata TOP-2.1.3-16-BO1-2021-00121 projekt keretében célul tűzte ki a belterületvédelme érdekében a vízelvezető árkok rendezését, új belterületi csapadékvíz hálózat kiépítését és vízfolyásrendezését.

Tárgyi beruházás a 314/2005 (XII.25.) Korm. rendelet 3. számú melléklet 128. pontjába sorolható, így előzetes vizsgálati eljárás lefolytatása szükséges.

Hejőbába Önkormányzata felkérte a Titán Csillag Kft.-t (3528 Miskolc, Zsedényi Béla u. 31.) az előzetes vizsgálati dokumentáció elkészítésére és az eljárás lefolytatására.

Jelen dokumentáció célja, hogy bemutassa a Hejőbába településen tervezett munkálatokat és az ezzel járó környezetterhelési hatásokat.

Pozitív elbírálásukban bízva!

Üdvözlettel:

Nagy Mihály Tamás

környezetvédelmi megbízott

+36 70 633 0686

Mellékletek száma: 11

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
EVD_Hejobaba_vizr endezes____vegleges.pdf	2.9 MB	KRX/OCD/Payload/I D-2	8C50535590076F77 6DD70542FE9D2A8 3CCC11D0CB669E BC147BDAD61DB2 B793E
Meghatalmazas.pdf	477.9 kB	KRX/OCD/Payload/I D-3	15F6C244E18CFBA 8A5B0C9318E7F59 9C737AD00F3AF89 7CBD63B025A93C9 7EB8
banki_igazolas_uta l.pdf	37.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-4	34464B0B525B4F6 A9EA057D867E340 E120A4642C962C0 6860EFCA8F1C887 1806
V_1.1_ATNEZETES _HELYSZINRAJZ_ _Tervlap_signed.pdf	241.4 kB	KRX/OCD/Payload/I D-5	97D43AAAB2A3115 D36819F7DBE44A6 C927EA8C4645717 7B291FE7ADCC91 C782D

Fájlnév	Méret	Elhelyezkedés	Fájl lenyomata
V_1.2_HIDROLOGI AI_HELYSZINRAJZ __Tervlap_signed_ _1_.pdf	689.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-6	667D5F5AE3BFA25 55E9FB35E295028 D93A50380BF841D 55DFC6F36FA9923 33E3
V_1.2_HIDROLOGI AI_HELYSZINRAJZ __Tervlap_signed. pdf	689.1 kB	KRX/OCD/Payload/I D-7	B7477BC0C993BC7 17A5F391B655E06 8133BB662707DB5 A8C559435EED935 BA98
V_2.1._RESZLETE S_HELYSZINRAJZ_ __Tervlap_signed_ 1_.pdf	219.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-8	324B934ED01A877 46B31BDA924B01B 46994D842898F5E F7C0C690CF75C19 2180
V_2.1._RESZLETE S_HELYSZINRAJZ_ __Tervlap_signed_ 2_.pdf	219.7 kB	KRX/OCD/Payload/I D-9	B5C5108F571CF11 46B982EE0187665 20DF72C6BEB9613 DBB59E622F4A540 CC99
V_2.2._RESZLETE S_HOSSZELVENY_ __Tervlap_signed.p df	220.6 kB	KRX/OCD/Payload/I D-10	821A57C2287E97B A4B7EC875FC727F 5CCC46F7223B509 0F95FB5680A7510 6AEE
V_3.1._RESZLETE S_HELYSZINRAJZ_ __Tervlap_signed.p df	153.0 kB	KRX/OCD/Payload/I D-11	35D1A6EA47FC5A DFAED7E94715AD D6D8D9945457240 133B2A24E48E2D2 F9F583
V_3.2._RESZLETE S_HOSSZELVENY_ __Tervlap_signed.p df	201.5 kB	KRX/OCD/Payload/I D-12	54BEE4219C98059 C1A9CBD86496A2 D095153CB275898 6DF1B4F989C56D8 B2C27