



FŐVÁROSI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓ

K Ö Z L E M É N Y

**Vízjogi létesítési és megszüntetési engedély kiadása tárgyában
hozott határozatról**

Eljáró hatóság: Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (1081 Budapest, Dologház u. 1.; a
továbbiakban: FKI-KHO)

Az ügy tárgya: 23. és 25. sz. főutak Bányaterenyé-Ózd közötti szakasza
rekonstrukciós munkálatai, I. Nógrád megye I-02 szakasz építéséhez
kapcsolódóan Bányaterenyé elkerülő út – csapadékvíz elvezetése
vízjogi létesítési és megszüntetési engedélyének kiadására irányuló
eljárás

Kérelmező ügyfél: Nemzeti Infrastruktúra Fejlesztő Zrt. (1134 Budapest, Váci út 45.)

A döntés száma: 35100/16529-18/2021.ált.

A döntés meghozatalának napja: 2022. január 5.

A közlemény kifüggesztésének ideje: 2022. január 6.

A közlemény levételének, így a döntés közlésének napja: 2022. január 24.

Az ügyintézők neve és elérhetősége: Csipes Judit (36-1) 459-2476
Dikó Levente Farkas
Samu Anna

A döntés rendelkező része:

H A T Á R O Z A T

1./ A Nemzeti Infrastruktúra Fejlesztő Zrt. (1134 Budapest, Váci út 45.; Cg.01-10-044180, 11906522-2-41, a továbbiakban: Engedélyes) részére a TRENECON Tanácsadó és Tervező Kft. (1133 Budapest, Váci út. 76. 3. emelet.; a továbbiakban: TRENECON Kft.), a VIA FUTURA Mérnöki, Tanácsadó és Szolgáltató Kft. (1111 Budapest, Zenta u. 1. mfsz. 3.; a továbbiakban: Szakági tervező), a Partner Mérnöki Iroda Kft. (2800 Tatabánya, Bárdos lakópark 2/C.) tervezők által elkészített U0231189 tervszámú, 23-25 sz. főutak–Bányaterenyé és Ózd közötti I-02 építési szakasz csapadékvíz-elvezetésének engedélyezési tervdokumentációja (a továbbiakban: Tervdokumentáció) alapján, 2.2./ pontban ismertetett vízilétesítmények megépítésére

vízjogi létesítési engedélyt

adok, egyidejűleg a 2.5. pontban megjelölt vízilétesítmények megszüntetésére

Ügyfélfogadás:

Hétfő, szerda: 9:00 – 12:00, 14:00 – 16:00; Péntek: 9:00 – 12:00

Tájékoztatjuk kedves ügyfeleinket, hogy vízügyi és vízvédelmi hatósági ügyekkel kapcsolatban **a fenti időpontokban csak előzetes időpont-egyeztetést követően fordulhatnak személyesen a hatósághoz, illetve tekinthetnek be az eljárás során keletkezett iratokba.**

vízjogi megszüntetési engedélyt

adok.

2./ Létesül: 23-25 sz. főútvonal rekonstrukciója- I-02. szakasz, Bányaterenye elkerülő út – csapadékvíz elvezetése

2.1./ Tervezési terület:

23-25. sz. főút Bányaterenye-Ózd közötti szakasz:

Érintett település:

1. Bányaterenye

2.2./ Tervezett csapadékvíz-elvezetés és kapcsolódó vízimunkák:

Az útmenti, valamint keresztirányú vízelvezetés biztosítása érdekében az alábbi vízelvezetési munkákat tervezik:

Földmedrű árkok:

Beépítési hely			Bal oldal	Jobb oldal	Fenék-szélesség (m)	Mélység (m)	Rézsű-hajlás	Befogadó	Mértékadó talajvízszint és a fenékszint közti relatív távolság (m)
Út megnevezés	kmsz-től	kmsz-ig	Hossz (m)	Hossz (m)					
I-02 szakasz									
Bányaterenye elkerülőút 0+040 - 1+965 km sz. között									
Bányaterenye elkerülő út	0+040	0+080	40,0	40,0	0,4	0,5	1:2,5	következő szakasz talpárka	talajvíz nem volt fellelhető
	0+080	0+120	40,0	40,0	0,4	0,5	1:1,5	Zagyva	talajvíz nem volt fellelhető
	0+120	0+225	105,0		0,4	0,5	1:1,5		0,96 – 1,03
	0+120	0+240		120,0	0,4	0,5	1:1,5		0,75 – 0,91
	0+245	0+350	105,0		0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok	1,34 – 2,38
	0+430	0+470		40,0	0,4	0,5	1:1,5		2,24 – 3,42
	0+460	0+485	25,0		0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka	3,50 – 3,76
	0+475	0+625		150,0	0,4	0,5	1:1,5		3,61 – 3,64
	0+490	0+600	110,0		0,4	0,5	1:1,5		3,83 – 4,25
	0+625	0+695	70,0		0,4	0,5	1:1,5	Zagyva	1,28 – 1,88
	0+700	0+785		85,0	0,4	0,6	1:1,5		0,23 – 0,43
	0+720	0+785	65,0		0,4	0,6	1:1,5		0,29 – 0,41
	1+990	2+100	110,0		0,4	0,5	1:2,5	Szikkasztó árok	talajvíz nem volt fellelhető
1+997	2+100		103,0	0,4	0,5	1:2,5	talajvíz nem volt fellelhető		

Beépítési hely			Bal oldal	Jobb oldal	Fenék-szélesség (m)	Mélység (m)	Rézsű-hajlás	Befogadó	Mértékadó talajvízszint és a fenékszint közti relatív távolság (m)
Út megnevezés	kmsz-tól	kmsz-ig	Hossz (m)	Hossz (m)					
I-02 szakasz									
2409 J. ÖK. ÚT 3+483 – 3+545 km sz. között									
2409 J. ÖK. ÚT	3+483	3+540	57,0		0,4	0,5	1:1,5	Bátontyere nye elkerülőút talpárka	talajvíz nem volt fellelhető
2409 J. ÖK. ÚT	3+483	3+545		62,0	0,4	0,5	1:1,5	Bátontyere nye elkerülőút talpárka	talajvíz nem volt fellelhető

Beépítési hely			Bal oldal	Jobb oldal	Fenék-szélesség (m)	Mélység (m)	Rézsű-hajlás	Befogadó	Mértékadó talajvízszint és a fenékszint közti relatív távolság (m)
Út megnevezése	kmsz-tól	kmsz-ig	Hossz (m)	Hossz (m)					
I-02 szakasz									
Földutak									
F1.1	0+000	0+085	85,0		0,4	0,5	1:1,5	Bátontyere nye elkerülőút talpárka	talajvíz nem volt fellelhető
F1.1	0+160	0+295	135,0		0,4	0,5	1:1,5	Bátontyere nye elkerülőút talpárka	talajvíz nem volt fellelhető
F1.2	0+000	0+165	165,0		0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok	talajvíz nem volt fellelhető
F1.3	0+015	0+275		260,0	0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok (csak terepi vizeket fogad)	0,1 – 1,0
F1.3	0+280	0+475		195,0	0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok (csak terepi vizeket fogad)	talajvíz nem volt fellelhető
F1.4	0+015	0+250	235,0		0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok (csak terepi vizeket fogad)	-0,55 – 0,0
F1.4	0+250	0+930	680,0		0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó	-0,65 – -0,55

								árok (csak terepi vizeket fogad)	
F1.5	0+013	0+040	27,0	27,0	0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok	talajvíz nem volt fellelhető
F1.6	0+009	0+059	50,0	50,0	0,4	0,5	1:1,6	2409 J. út talpárka	talajvíz nem volt fellelhető
F1.7	0+015	0+045		30,0	0,4	0,5	1:1,5	Szikkasztó árok	talajvíz nem volt fellelhető
F1.8	0+010	0+085	75,0		0,4	0,5	1:1,6	2409 J. út talpárka	talajvíz nem volt fellelhető

- **Hordalékfogó:**

Beépítési hely		
Létesítmény	oldal	km szelvény
I-02 szakasz		
Elkerülő út	bal	0+185
Elkerülő út	jobb	0+206
Elkerülő út	bal	0+275
Elkerülő út	jobb	0+278
Elkerülő út	jobb	0+646
Elkerülő út	bal	0+691
Elkerülő út	jobb	0+714
Elkerülő út	bal	0+724
2409 j. út	jobb	2+867
2409 j. út	bal	2+871
2409 j. út	bal	2+891
2409 j. út	jobb	2+891
2409 j. út	bal	3+422
2409 j. út	jobb	3+422
Kisterenye bekötő út	bal	0+256
Kisterenye bekötő út	jobb	0+256
Kisterenye bekötő út	bal	0+324
Kisterenye bekötő út	jobb	0+319

- **Burkolt árok:**

Beépítési hely			Bal oldal	Jobb oldal	Fenék-	Mélység	Rézsú-	Befogadó
Út megnevezése	kmsz-től	kmsz-ig	Hossz (m)	Hossz (m)	szélesség		hajlás	
I-02 szakasz								
Bátonyterenye elkerülőút	0+265	0+390		125,0	0,4	0,5	1:1,5	Zagyva
	0+350	0+405	55,0		0,4	0,5	1:1,5	megelőző szakasz talpárka
	0+600	0+625	25,0		0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka

Beépítési hely			Bal oldal	Jobb oldal	Fenék-	Mélység	Rézsú-	Befogadó
Út megnevezése	kmsz-től	kmsz-ig	Hossz (m)	Hossz (m)	szélesség		hajlás	
	0+625	0+660		35,0	0,4	0,5	1:1,5	Zagyva
I-02 szakasz (vízzáróan burkolt árok)								
2409 J. ÖK. ÚT	2+805	2+875		70,0	0,4	0,5	1:1,5	Zagyva mellékág
	2+815	2+875	60,0		0,4	0,5	1:1,5	Zagyva mellékág
	2+875	2+940		65,0	0,4	0,5	1:1,5	Zagyva mellékág
	2+875	2+965	90,0		0,4	0,5	1:1,5	Zagyva mellékág
	2+940	3+015		75,0	0,4	0,5	1:1,5	megelőző szakasz talpárka
	3+015	3+105		90,0	0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	2+965	2+990	25,0		0,4	0,5	1:1,5	megelőző szakasz talpárka
	2+990	3+065	75,0		0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	3+065	3+133	68,0		0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	3+105	3+137		32,0	0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	3+150	3+315	165,0		0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	3+152	3+265		113,0	0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	3+265	3+390		125,0	0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
	3+315	3+390	75,0		0,4	0,5	1:1,5	következő szakasz talpárka
3+390	3+440	50,0	50,0	0,4	0,5	1:1,5	Zagyva feletti átvezetés (csőhíd)	

- **Csatornák:**

Csatorna jele	Csatorna helye				FF,ki	FF,be	Átmérő	Hossz	Esés	Befogadó
	Befogadó	és a	BK/1	akna között	(mBf)	(mBf)	(cm)	(m)	‰	
BK-1-0-0	Befogadó	és a	BK/1	akna között	196,46	196,63	40	28,79	6,0	a 2409 j. út meglévő csapadék-csatornája
BK-1-0-0	BK/1	és a	BK/2	akna között	196,63	196,78	40	30,23	5,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-0-0	BK/2	és a	BK/3	akna között	196,78	196,83	40	11,97	4,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-0-0	BK/3	és a	BK/4	akna között	196,83	197,01	30	23,11	7,8	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-1-0	BK/3	és a	OZ/1	akna között	197,09	197,14	30	4,00	13,0	BK-1-0-0 j. csatorna
BK-1-1-0	OZ/1	és a	OZ/2	akna között	197,14	197,19	30	3,30	13,0	a megelőző csatorna-szakasz

Csatorna jele	Csatorna helye				FF,ki	FF,be	Átmérő	Hossz	Esés	Befogadó
					(mBf)	(mBf)	(cm)	(m)	‰	
BK-1-1-0	OZ/2	és a	OZ/3	akna között	197,19	197,44	30	19,76	13,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-1-0	OZ/3	és a	OZ/4	akna között	197,44	198,36	30	15,32	60,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-1-0	OZ/4	és a	OZ/5	akna között	198,36	199,51	30	19,10	60,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-1-0	OZ/5	és a	OZ/6	akna között	199,51	200,94	30	18,57	77,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-2-0	BK/3	és a	K/1	akna között	196,83	196,90	30	21,20	3,0	BK-1-0-0 j. csatorna
BK-1-2-0	K/1	és a	K/2	akna között	196,90	196,99	30	30,14	3,0	a megelőző csatorna-szakasz
BK-1-2-0	K/2	és a	K/3	akna között	196,99	197,07	30	27,41	3,0	a megelőző csatorna-szakasz
-	2+200	és a	2+227	km között	196,53	196,62	30	25,80	3,5	a 2409 j. út meglévő csapadékcatornája
-	2+200	és a	2+200	km között	196,53	196,55	30	1,10	18,2	a 2409 j. út meglévő csapadékcatornája

- **Mederburkolás:**

Beépítési hely				Típus	Hossz (m)	Burkolt felület	Fenék-szélesség	Mélység	Rézsű-hajlás
Hrsz.	Vízfolyás	fkm-től	fkm-ig						
I-02 szakasz									
I.02.D1.04.01	Zagyva	150+119	150+187	Mederlap	68,0	1608,2	5,5	4,1	1:2
I.02.D1.04.02	Zagyva	151+181	151+277	Mederlap	96,0	1896,0	5,5	3,2	1:2
I.02.D1.04.05	Zagyva mellékág	0+999	1+040	Mederlap	41,0	102,5	0,5	5,5	1:1,5
I.02.D1.04.06	Zagyva	151+604	151+636	Mederlap	32,0	585,6	5,5	2,9	1:2
I.02.D1.04.07	Kazár-patak	0+466	0+497	Mederlap	31,0	359,6	2,5	2,3	1:1,5

- **Kőszórás:**

Kőszórás						
Beépítési hely					Hossz (m)	Fenék-szélesség
Hrsz.	Vízfolyás	fkm-től	fkm-ig			
I-02 szakasz						
I.02.D1.04.01	Zagyva	150+114	150+119	5,0	5,5	
I.02.D1.04.01	Zagyva	150+187	150+192	5,0	5,5	

I.02.D1.04.02	Zagyva	151+176	151+181	5,0	5,5
I.02.D1.04.02	Zagyva	151+277	151+317	40,0	5,5
I.02.D1.04.05	Zagyva mellékág	0+993	0+999	6,0	0,5
I.02.D1.04.05	Zagyva mellékág	1+040	1+045	5,0	0,5
I.02.D1.04.06	Zagyva	151+599	151+604	5,0	5,5
I.02.D1.04.06	Zagyva	151+636	151+643	7,0	5,5
I.02.D1.04.07	Kazár-patak	0+362	0+367	5,0	2,5
I.02.D1.04.07	Kazár-patak	0+403	0+408	5,0	2,5

2.3. / Befogadók:

- Zagyva-patak 150+126 fkm szelvény, jobb part, 186,40 mBf szinten és bal part, 185,97 mBf szinten
- Zagyva-patak 150+180 fkm szelvény, jobb part, 186,60 mBf szinten és bal part, 185,80 mBf szinten
- Zagyva-patak 151+186 fkm szelvény, jobb part, 188,39 mBf szinten és bal part, 189,10 mBf szinten
- Zagyva-patak 151+239 fkm szelvény, jobb part, 188,27 mBf szinten és bal part, 189,10 mBf szinten
- Kazár-patak 0+375 fkm szelvény, jobb part, 188,78 mBf szinten
- Kazár-patak 0+375 fkm szelvény, bal part, 188,99 mBf szinten
- Kazár-patak 0+399 fkm szelvény, jobb part, 188,78 mBf szinten
- Kazár-patak 0+399 fkm szelvény, bal part, 189,08 mBf szinten

2.4. / Vízügyi objektumazonosítók:

VOR	Objektum név	Objektum típus
ASO534	23-25. sz. főutak Bátortereny-Ózd közötti fejlesztése kapcsán a főutak rekonstrukciója – 02. szakasz csapadékvíz elvezetése	Belterületi csapadékvíz-elvezető rendszer
ATQ126	23. sz. főút I-02 szakasz csapadékvíz szikkasztás	Saját célú csapadékvíz-elhelyezés
ATQ128	Zagyva-patak 150+154 kmsz.-ben 23. sz. főút híd csapadékvíz bevezetés alvív, felvív	Felszíni vízbevezetés – Vízterhelési pont
ATQ130	Zagyva-patak 151+210 kmsz.-ben 23. sz. főút híd csapadékvíz bevezetés alvív, felvív	Felszíni vízbevezetés – Vízterhelési pont
ATQ132	Kazár-patak 0+385 kmsz.-ben 23. sz. főút híd csapadékvíz bevezetés alvív, felvív	Felszíni vízbevezetés – Vízterhelési pont
ATQ134	Ivókút-patak 1+020 kmsz.-	Felszíni vízbevezetés –

	ben 23. sz. főút híd csapadékvíz bevezetés alvív, felvív	Vízterhelési pont
AAB258	Zagyva-patak	Vízfolyás
ADY208	Kazár-patak	Vízfolyás
ADY063	Ivókút-patak	Vízfolyás

2.5./ Megszűnik:

- Hossz-csatorna:

Lét.	km sz.- től	km sz.-ig	Hossz
2409, j út	2+307	2+335	28,0

- Kereszt-csatorna:

Lét.	km sz.-től	km sz.- ig	Hossz
2409, j út	2+307	2+335	13,1

3.1./ E vízjogi létesítési engedély 2027. január 31. napjáig hatályos. Az engedély hatályának meghosszabbítása - előbbi időpont lejártá előtt – a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet], valamint a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben [a továbbiakban: 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet] előírt mellékletek csatolásával kérhető.

3.2./ E vízjogi megszüntetési engedély a véglegessé és végrehajthatóvá válásának napjától számított két évig hatályos. Hatálya egy évvel meghosszabbodik, ha a hatályossága alatt a hatályát a vízügyi hatóság egy esetben, legfeljebb egy évvel meghosszabbította, vagy a vízilétesítmény megszüntetését műszakilag megkezdték és azt folyamatosan végzik. Az engedély hatályának meghosszabbítása – az előbbi időpont lejártá előtt – a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendeletben, valamint 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben előírt mellékletek csatolásával kérhető.

4./ Előírások:

1. A munkálatok megkezdését és befejezését a vízügyi hatóságra be kell jelenteni.
2. A kivitelezés befejeztével műszaki átadás-átvételi eljárást kell tartani, a műszaki átadás-átvételi eljárás tervezett időpontjáról legalább 8 nappal előbb értesíteni kell a vízügyi hatóságot.
3. Műszaki átadás-átvételi eljárást követő 30 napon belül a 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben és a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet foglalt mellékletek csatolásával az üzemeltetőnek a vízjogi üzemeltetési engedélyt meg kell kérni.
4. A tulajdonos személyében bekövetkezett változást Engedélyes köteles 30 napon belül a vízügyi hatóságra bejelenteni.
5. Amennyiben jelen engedély alapján tárgyi vízilétesítmények nem kerülnek megépítésre/megszüntetésre a vízjogi létesítési/megszüntetési engedély hatályának lejártát követő 30 napon belül Engedélyes nyújtja be az erre vonatkozó nyilatkozatát.

6. A vízilétesítmények létesítésére vonatkozó vízjogi létesítési engedélyt, az engedélyezési terveket, az építési naplót, továbbá a kivitelezést szolgáló berendezés alkalmasságára vonatkozó bizonylatokat és a kivitelező jogosultságára vonatkozó igazolást a kivitelező köteles a munkavégzés helyszínén tartani.
7. A tevékenység során esetlegesen bekövetkező környezeti káreseményt Engedélyesnek be kell jelentenie a vízügyi hatóságra. Továbbá annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.
8. Az építési tevékenység során esetleges szennyezés bekövetkezte esetén a szakszerű kárelhárítási munkákat haladéktalanul meg kell kezdeni, a szennyezettség tényét késedelem nélkül be kell jelenteni a vízügyi hatóságra.
9. Az árkokat, csatornákat, aknákat, bekötéseket, műtárgyakat úgy kell kialakítani, hogy azok fenntartása, karbantartása, tisztítása a megvalósítás után biztosítható legyen.
10. Amennyiben jelen engedély alapján tárgyi vízilétesítmények nem kerülnek megépítésre/megszüntetésre a vízjogi létesítési/megszüntetési engedély hatályának lejártát követő 30 napon belül Engedélyes nyújtsa be az erre vonatkozó nyilatkozatát.
11. Az építés ideje alatt Engedélyesnek a kivitelezéshez szükséges érvényes hozzájárulásokkal rendelkeznie kell.
12. A kivitelezés befejezéséig hatályos vízjogi létesítési engedéllyel kell rendelkezni.
13. Az engedélyezett vízilétesítmények kivitelezési munkáit az engedélyezési tervdokumentációban ismertetett módon kell megvalósítani.
14. A határozat alapjául szolgáló engedélyezési tervdokumentációtól eltérni, csak az eltérést tartalmazó tervek benyújtása mellett a vízügyi hatóság engedélyével lehet.
15. A kivitelezés során *a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról* szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet] foglaltakat, valamint *a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról* szóló 30/2008. (XII. 31.) KvVM rendeletben [a továbbiakban: 30/2008. (XII. 31.) KvVM rendelet] foglaltakat be kell tartani.
16. Be kell tartani *a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól* szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet] 2. számú melléklete szerinti határértékeket, melyek *a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 12. § (3) bekezdése, valamint a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 1. §-a alapján minden kibocsátóra vonatkozik.
17. Az elvezetett csapadékvíz minőségének a Zagyva-patakba és a Kazár-patakba történő bevezetés esetében meg kell felelnie 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet érvényes előírásainak, azon belül is kiemelten az alábbi jellemző szennyezőanyagok tekintetében:

Sorszám	Megnevezés	4. Általános védettségű kategória befogadói
1.	pH	6-9,5
	Szennyező anyagok	Határérték (mg/l)
2.	Összes lebegőanyag	200
3.	Szerves oldószer extrakt (olajok, zsírok) ⁽¹⁾	10

⁽¹⁾ Állati és növényi zsíradék esetén a határérték háromszoros

A jellemző szennyező anyagokra előírt határértékeken kívül be kell tartani a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 2. számú melléklete szerinti „4. Általános védettségi kategória befogadói” oszlopban előírt határértékeket.

18. A kivitelezés alatt a munkahelyen építési naplót kell vezetni.
19. A műtárgyak gyártói által, a kiépítésre vonatkozó előírásokat be kell tartani.
20. A műtárgyakat, vezetékeket és aknákat vízzáróan kell megépíteni.
21. A létesítés nem okozhatja *a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről* szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben [a továbbiakban: 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet] megadott (B) szennyezettségi határértékek túllépését.
22. Az építési, terepfeltöltési munkák során felhasznált talaj, illetve töltőanyag talajmechanikai tulajdonságai mellett azok szennyezettségét is meg kell vizsgálni. Csak olyan anyagok használhatók fel, melyek a földtani közeget és a felszín alatti vizeket nem veszélyeztetik.
23. A tervezett kivitelezés, ill. a kapcsolódó anyagtárolás, raktározás, építéshez használt gépek tárolása csak oly módon végezhető, hogy a csapadékvíz, felszíni és felszín alatti víz ne szennyeződhessen, biztosított legyen *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdése szerint a felszín alatti vizek jó minőségi állapota.
24. A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a kivitelezés nem eredményezheti a jelenlegi felszín alatti vízminőségi értékeknél, illetve a 6/2009 (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben foglalt „B” szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotot a felszín alatti víznek.
25. Az engedélyes a kivitelezés során okozott, vagy havária jellegű vízszennyezést, károsodást haladéktalanul köteles bejelenteni a vízügyi hatóságnak, azonnal gondoskodva a szennyező tevékenység befejezéséről és a kárelhárítás megkezdéséről *a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről* szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján.
26. Havária esetén az érintett, hatáskörrel és illetékességgel rendelkező szakhatóságokkal kötelező együttműködni.
27. Az építés és/vagy bontás során esetlegesen bekövetkező káresemény esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról az Engedélyes köteles gondoskodni.
28. *A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról* szóló 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet] 85. § (5) bekezdése alapján, elválasztott rendszerű szennyvízelvezető műbe csapadékvizet, egyesített rendszerű szennyvízelvezető műbe a víznyelőn keresztül szennyvizet, továbbá elválasztott rendszer esetén a csapadékvíz-elvezető műbe szennyvizet juttatni tilos!
29. Az árkokat, csatornákat, aknákat, bekötéseket, műtárgyakat úgy kell kialakítani, hogy azok fenntartása, karbantartása, tisztítása a megvalósítás után biztosítható legyen.
30. Az építés és/vagy bontás alatt vízelvezetésről gondoskodni kell.
31. A vízállásmentesítés létesítésére vonatkozó vízjogi létesítési és megszüntetési engedélyt, az engedélyezési terveket, az építési naplót, továbbá a kivitelezést szolgáló berendezés alkalmasságára vonatkozó bizonylatokat és a kivitelező jogosultságára vonatkozó igazolást a kivitelező köteles a munkavégzés helyszínén tartani.
32. A vízfolyások part menti sávját a kivitelezés idején kizárólag a kezelővel egyeztetett célra és módon lehet igénybe venni.

33. A vízilétesítményeket, illetve vízimunkákat úgy kell tervezni, hogy az általuk bevezetett vizek ne veszélyeztessék a befogadó vízvezető képességét.
34. Az árkokat, aknákat, bekötéseket, műtárgyakat úgy kell megtervezni és kialakítani, hogy azok fenntartása, karbantartása, tisztítása a megvalósítás után biztosítható legyen.
35. A vízjogi üzemeltetési engedélykérelemhez a megvalósulási dokumentációt mellékelni kell.
36. Abban az esetben, ha a vízilétesítmények építése során talajvízszint süllyesztés szükséges, a víztelenítési tervet be kell nyújtani a vízügyi hatóság részére. A tervhez mellékelni kell a kitermelt talajvíz elhelyezésére vonatkozóan a befogadó (csatorna, vízfolyás, stb.) üzemeltetőjének/kezelőjének a fogadó nyilatkozatát. **Határidő:** az érintett szakasz kivitelezésének megkezdése előtt legalább 15 nappal.
37. A víztelenítés megkezdése előtt, a víztelenítés leszívási görbe által érintett, meglévő vagy építés alatt álló épületek/építmények állapotfelmérését el kell végezni. Az állapotfelmérés eredményéről a vízügyi hatóságot tájékoztatni kell. A kivitelezési munka befejezésekor ellenőrző vizsgálatot kell végezni. **Határidő:** az állapotfelmérés elvégzését követő 15 napon belül.
38. A kivitelezést a befogadótól kiindulva kell kezdeni.
39. A földtani közeg, a felszín alatti és felszíni vizek minősége nem veszélyeztethető. A kockázatos anyagokkal kapcsolatban be kell tartani a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, valamint a 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a felszíni és felszín alatti víz, illetve a földtani közeg ne szennyeződjön.
40. A kivitelezés befejeztével a terület eredeti állapotának helyreállításáról gondoskodni kell.
41. A Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság (a továbbiakban: KDVVIZIG) 00414-0062/2021. számú vagyongazdálkodási hozzájárulásában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
42. A Magyar Közút Nonprofit Zrt. NOG-12/38/2021 iktatószámú közútkezelői hozzájárulásában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
43. Bátorterenyé Város Polgármesteri Hivatalának I/14552-7/2021. számú vízfolyáskezelői hozzájárulásában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
44. Bátorterenyé Város Polgármesteri Hivatalának 2021. október 4. napján kelt, I/13703-2/2021. számú vízfolyás befogadói nyilatkozatában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
45. Engedélyesnek a kivitelezés megkezdéséig be kell mutatnia azok az írásos dokumentumokat, amelyek igazolják az érintett idegen ingatlanok feletti rendelkezési jogosultságát.

4.1./ A Nógrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) NO/KVO/2400-4/2021 számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

1. **A tevékenység során tilos a természeti értékek, a környezeti elemek károsítása, illetve veszélyeztetése!**
2. A munkálatokat a természeti értékek legnagyobb kíméletével kell végezni.
3. A kivitelezés során védett-, fokozottan védett- és európai közösségi jelentőségű fajok egyedei nem károsodhatnak.
4. A kivitelezési munkálatok területigényét a műszakilag indokolható legkisebb térmértékre kell csökkenteni.

5. A beruházással közvetlenül határos Bánytereny 0207/1 hrsz.-U ingatlanon kijelölt országos jelentőségű védett természeti terület (Maconkai-rét Természetvédelmi Terület) a kivitelezés során érintetlenül kell hagyni.
6. Amennyiben szükséges fák kivágása, cserjék irtása a munkaterületen fészkelési időn kívül, augusztus 15. és március 15. között végezhető.
7. A vizes élőhelyeken előforduló védett kétéltűek megóvása érdekében a patakmedrek vízzel borított részeit érintő munkálatok csak július 15. és október 30. között végezhetőek el.
8. A kivitelezés során keletkező ideiglenesen nyitott gödrökbe és árkokba esetlegesen bekerült, csapdázódott védett állatokat (kisemlősök, kétéltűek, hullók stb.) naponta és betemetés előtt ki kell menteni és megfelelő helyen szabadon kell engedni.
9. A kivitelezés során bolygatott felszíneket a munkálatok befejezése után helyre kell állítani.
10. A bolygatott felszíneken az özönnövények és allergén növényfajok megjelenését, megtelepedését, terjedését szükség esetén kaszálással meg kell akadályozni. Az özönnövények kaszálását, további területek megfertőzésének elkerülése érdekében, a növények magjainak beérése előtt (július, augusztus hónapban) szükséges elvégezni.
11. Az időbeli korlátozásoktól eltérni kizárólag indokolt esetben, a Bükk Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel a helyszínen történt előzetes egyeztetés eredményétől függően lehetséges, abban az esetben, ha a tevékenység, beavatkozás természetvédelmi érdekek sérülése nélkül megvalósítható. A helyszíni egyeztetésről jegyzőkönyvet kell készíteni melyet a Kormányhivatal részére 8 napon belül meg kell küldeni.

A fenti előírások határidőre történő önkéntes teljesítésének elmaradása esetén az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 132. § és 133. § alapján a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (a továbbiakban: FKI-KHO) végrehajtási eljárást indít, amelyben végrehajtási bírság kiszabásának van helye.

A Nógrád Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály NO/NTO/1373-2/2021 számú szakhatósági állásfoglalásában kikötés nélkül járult hozzá az engedély kiadásához.

A Heves Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály HE/EO/6083-4/2021. számú végzésében a szakhatósági eljárást hatáskörének hiányában megszüntette.

Az engedély előírásaiban foglaltak nem vagy nem megfelelő teljesítése esetén a *vízgazdálkodásról* szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 32/A. § (1) bekezdése alapján az FKI-KHO Engedélyest vízgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.

A munkálatok csak e határozat véglegessé válását követően kezdhetők meg. Jelen engedély a megépítendő vízellátási létesítmények üzemeltetésére nem jogosít.

Egyidejűleg megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj mértéke **460 000 Ft, melyet a TRENECON Kft. (1133 Budapest, Váci út 76. 3. emelet) megfizetett.** Egyidejűleg rendelkezem a 2021. november 18. napján befizetett igazgatási szolgáltatási díj TRENECON Kft. részére történő visszautalásáról.

Jelen engedély nem mentesíti Engedélyest az építéshez szükséges más hozzájárulások, hatósági engedélyek beszerzése alól.

Megállapítom továbbá, hogy a talajvédelmi szakhatóságot megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 25 000 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy a szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

Megállapítom továbbá, hogy az erdészeti szakhatóságot megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 7 500 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy a szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

Jelen vízjogi létesítési engedélyben – mint a vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzés alapját képező határozatban – meghatározott, a vízilétesítményekre vonatkozó műszaki alapadatokat, továbbá a kivitelezéshez kapcsolódó jogokat és jogi szempontból jelentős tényeket, annak tudomásulvételéről szóló nyilatkozat ügyfél általi kézhezvételét követő 8 napon belül az e-vízikönyvbe kell bejegyezni.

Tekintettel arra, hogy tárgyi vízjogi engedélyezési eljárás *az egyes közlekedésfejlesztési projektekkel összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról és az eljáró hatóságok kijelöléséről* szóló 345/2012. (XII. 6.) Korm. rendelet hatálya alá tartozik, *a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről* szóló 2006. évi LIII. törvény (a továbbiakban: 2006. évi LIII. törvény) 2. § (1) bekezdése, valamint az Ákr. 88. § (3) bekezdése alapján jelen döntést az FKI-KHO hirdetőtábláján és honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszem.

Jelen döntésről készült közleményt az FKI-KHO a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1/F. § (2) bekezdése értelmében a hivatalában, és a honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszi, és egyúttal megkeresi Bányterenyre Város Önkormányzatának Jegyzőjét hogy a közlemény hivatalában történő közhírré tételéről intézkedjen. A közszemlére tett iraton mind a kifüggesztés, mind a levétel napját fel kell tüntetni. A levételt követően 8 napon belül meg kell küldeni az FKI-KHO-nak a kifüggesztést igazoló iratokat.

Jogorvoslat:

A határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A véglegessé vált döntés ellen – jogszabálysértésre hivatkozással – közigazgatási per indítható a közléstől számított 30 napon belül a Budapest Környéki Törvényszéknek címzett, de az FKI-KHO-hoz elektronikus úton benyújtott keresetlevél előterjesztésével. A közigazgatási perben tárgyi illetékfeljegyzési jog illeti meg a feleket. A 2006. évi LIII. törvény 7. § (1) bekezdése alapján a közigazgatási perben a jogi képviselő kötelező. *A közigazgatás perrendtartásáról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. § (6) bekezdésére tekintettel ha törvény eltérően nem rendelkezik, a keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására halasztó hatálya nincs.

Tájékoztatás a döntés megtekinthetőségéről:

Az Ákr. 89. § (1) bekezdés b) pontja alapján az FKI-KHO felhívja a figyelmet arra, hogy a döntés a hatóságnál megtekinthető. Az FKI-KHO a közleményt a hivatalában, és honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) **közzéteszi, valamint megkeresi Bányterenyre Város Jegyzőjét** hogy a közlemény hivatalában történő közhírré tételéről

intézkedjen, azzal, hogy a kifüggesztés tényét, a kifüggesztett irat levételének dátumát elektronikus úton a levételt követően haladéktalanul megküldeni szíveskedjen.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét *a vízgazdálkodási hatósági jogkörgyakorlásáról* szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, *a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.

Budapest, *elektronikus bélyegző szerint*

**Dr. Varga Ferenc t. dandártábornok
igazgató**

Terjedelem: 17 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)

Kapják:

1. FKI-KHO Ügyfélszolgálat
2. Bányaterenye Város Önkormányzata Jegyző 3070 Bányaterenye, Városház út 2.
(biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján Hivatali kapun keresztül)

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
35100/16529-19/2021.ált.