

Közlemény

Fejér Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály

Tárgy: Közhírré tétel

Ügyintéző: Kerekesné Hári Judit

Telefon: 22/512-150 (27-408 mellék)

A Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi és vízvédelmi hatáskörében eljáró elsőfokú hatóság Bikács, Györköny, Pusztahencse községek szennyvízelvezetés vízjogi létesítési engedélyezés tárgyú eljárásban döntést hozott.

A 35700/2647/2023.ált. számú eljárásban hozott hatósági döntésről az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (3) bekezdés a) pontja valamint a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Ngt.) 2. § (1) bekezdése alapján az alábbi hirdetményt adom ki.

A kifüggesztés és a honlapon való közzététel napja: 2023.05.16.

Az eljáró hatóság megnevezése: Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, 8000 Székesfehérvár, Szent Flórián krt. 2.

Az ügy száma: 35700/2647/2023.ált.

Az ügy tárgya: Bikács, Györköny, Pusztahencse községek szennyvízelvezetés vízjogi létesítési engedély

A kérelmező ügyfél neve és lakcíme : Bikács Község Önkormányzata (7043 Bikács, Szabadság tér 1.), Györköny Község Önkormányzata (7045, Györköny, Fő utca 53-55.), Pusztahencse Község Önkormányzata (7038, Pusztahencse, Pozsony utca 59.)

A döntés rendelkező része és indokolásának kivonata:

A Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint elsőfokú vízügyi és vízvédelmi hatóság a Bikács, Györköny, Pusztahencse községek szennyvízelvezetés vízjogi létesítési engedélyezés tárgyú eljárásban az alábbi döntést hozta.

H A T Á R O Z A T

1. Bikács Község Önkormányzata (7043 Bikács, Szabadság tér 1. KÜJ: 100141645 KSH: 417866-8411-321-17), Györköny Község Önkormányzata (7045, Györköny, Fő utca 53-55. KSH: 15414818-8411-321-07, KÜJ: 100148345), Pusztahencse Község Önkormányzata (7038, Pusztahencse, Pozsony utca 59. KÜJ: 100161089 KSH: 15417529-8411-321-17) - a továbbiakban: engedélyesek – részére, egyetemleges felelősségvisselés terhe, és az alábbi feltételek mellett vízjogi létesítési engedélyt

adok arra, hogy Bikács, Györköny, Pusztahencse községek szennyvízelvezetésének közcélú vízellétesítményeit a NOX Zrt. NOXVZ00322 BGYP-SZ-ET munkaszámú terve alapján megvalósítsa.

1.1. A vízellétesítmények helye:

Bikács: 010, 0107/4, 02, 03/1, 03/2, 03/3, 03/5, 03/6, 03/7, 031, 034/2, 0354/1, 0354/2, 0355, 0358, 0359/43, 04/2, 042, 05, 06, 105, 107, 108, 130, 131, 132/1, 132/2, 140, 157/1, 157/2, 157/3, 157/4, 158, 159/1, 159/2, 2, 208, 209, 246, 251, 331/1, 382, 42, 497, 498, 499, 500, 502, 503, 515/1, 515/2, 516/1, 631, 632/2, 634, 637, 638, 85/2 hrsz-ú ingatlanok.

Györköny: 17, 19, 30, 37, 76, 112, 154, 174, 177, 219, 231, 260, 300, 346, 347, 369, 406, 407, 649, 737, 798, 799, 819, 820, 846, 857, 864, 871, 1019, 1052, 1063, 0156, 0184/1, 0184/2, 0191/3, 020/4, 031, 040, 041, 056/2, 166/1, 314/2, 314/3, 314/4, 368/4, 557/39, 633/1, 633/2, 662/14, 662/3, 662/4, 662/5, 662/7, 662/8, 703, 734, 0156, 0184/1 hrsz-ú, ingatlanok

Pusztahencse: 53/1, 53/2, 370/2, 447, 520, 504, 276, 277, 296/1, 363/2, 207, 206, 96/1, 96/2, 75/2, 76, 78, 032/3 hrsz-ú ingatlanok

1.2. Vízügyi objektumazonosítók:

VOR Objektum név Objektum típusa

AHT430 Bikács agglomerációs településrész Szennyvízelvezető gyűjtőhálózat

AHU052 Györköny agglomerációs településrész Szennyvízelvezető gyűjtőhálózat
AHV347 Pusztahencse agglomerációs településrész Szennyvízelvezető gyűjtőhálózat
AGO781 Györköny-Bikács szvt. szennyvízszállító mű Szennyvízszállító mű
AGO779 Pusztahencse-Györköny szennyvízszállító mű Szennyvízszállító mű

2. A vízellátási mények az alábbi főbb műszaki jellemzők betartása mellett valósíthatók meg:

2.1. Tervezési alapadatok

A településeken keletkező, elvezetendő szennyvíz mennyisége:

Bikács: 103,5 m³/d, 608 LEÉ

Györköny: 120,5 m³/d, 1239 LEÉ

Pusztahencse: 73,1 m³/d, 872 LEÉ

2.2. Szennyvízelvezetés

A településeken több szennyvízelvezetési öblözet kerül kialakításra műszaki és gazdasági szempontokat figyelembe véve. A szennyvíz gyűjtését gravitációs csatornahálózat biztosítja, melyekből átemelők továbbítják nyomóvezetéken keresztül a szennyvizet a beruházásban megvalósuló központi Bikácsi szennyvíztisztító telepre.

2.2.1. Bikács

A település 4 szennyvízöblözetre tagolódik, amelyek mélypontján szennyvízátemelő épül. Az öblözetekben összegyűjtött szennyvíz a B1. jelű végátemelőből a Bikács külterületén építendő központi szennyvíztisztító telepre érkezik. Bikács településen néhány ingatlan bekötési szintje miatt házi átemelőket terveztünk, elkerülve a közterületi gravitációs szennyvízcsatornák nagy mélységben történő elhelyezését.

Gravitációs szennyvíz csatornák

Vezeték jele Vezeték hossza (m)

D 200 KG PVC Bekötővezetékek száma (db) Bekötővezetékek összes hossza (m)

B-1-0-0 551,50 19 106,8

B-2-0-0 230,50 7 56,0

B-2-1-0 864,50 29 186,4

B-2-1-1 104,50 8 53,0

B-2-2-0 66,50 5 26,1

B-2-3-0 114,00 7 60,6

B-3-0-0 777,50 50 457,9

B-3-0-1 160,00 10 56,4

B-3-1-0 281,50 16 157,5

B-3-2-0 265,50 11 102,6

B-3-3-0 337,50 19 163,2

B-4-0-0 719,00 28 356,0

B-4-1-0 93,50 3 11,2

Nyomóvezetékek

Vezeték jele Vezeték mérete, anyaga Vezeték hossza (m) Házi bemelők/

Bekötések száma (db) Bekötővezeték összes hossza (m)

B-1-0-0- NY D63 KPE 218,50 1 5,7

B-3-2-1- NY D63 KPE 157,00 2 20,3

B-4-0-0- NY D63 KPE 98,00 2 13,0

B-4-0-1- NY D63 KPE 61,00 1 8,7

B-4-1-0- NY D63 KPE 64,00 2 6,6

BNY-1-0 D140 KPE 1026,00 0 0

BNY-2-0 D90 KPE 326,00 0 0

BNY-3-0 D90 KPE 578,00 0 0

BNY-4-0 D90 KPE 1841,50 0 0

2.2.2. Györköny

A település 3 szennyvízöblözetre tagolódik, amelyek mélypontján szennyvízátemelő épül. Az öblözetekben összegyűjtött szennyvíz a GY1. jelű végátemelőből a GYNY-1-0 jelű távvezetéken jut a Bikács külterületén építendő központi szennyvíztisztító telepre. Györköny településen néhány ingatlan bekötési szintje miatt házi átemelők épülnek, elkerülve a közterületi gravitációs szennyvízcsatornák nagy mélységben történő elhelyezését.

Gravitációs szennyvíz csatornák

Vezeték jele Vezeték hossza (m)

D 200 KG PVC Bekötővezetékek száma (db) Bekötővezetékek összes hossza (m)

GY-1-0-0	694,50	48	477,6		
GY-2-0-0	1922,00	82	860,9		
GY-2-1-0	725,00	9 nyomott+		25 254 ny.+	154,8
GY-2-1-1	131,00	7	44,1		
GY-2-1-2	105,00	4	27,9		
GY-2-2-0	105,00	3	13,9		
GY-2-3-0	309,00	16	118,4		
GY-2-3-1	70,00	4	29,2		
GY-2-3-2	112,50	6	30,7		
GY-2-4-0	143,50	7	76,1		
GY-2-5-0	514,00	25	171,4		
GY-2-5-1	115,50	5	25,2		
GY-2-5-2	114,00	6	45,2		
GY-2-5-3	154,50	7	51,9		
GY-2-6-0	130,00	8	74,9		
GY-2-6-1	50,00	3	19,0		
GY-2-7-0	75,50	5	32,7		
GY-2-8-0	722,50	26	185,1		
GY-2-8-1	283,00	13	68,2		
GY-2-8-2	282,00	16	155,9		
GY-2-8-3	238,00	19	118,4		
GY-2-8-4	91,00	6	45,3		
GY-2-9-0	74,00	2	18,0		
GY-2-10-0	108,50	6	45,6		
GY-2-11-0	411,50	15	120,9		
GY-2-11-1	128,00	12	84,3		
GY-2-12-0	49,00	3	9,2		
GY-3-0-0	1086,00	47	356,6		
GY-3-1-0	529,00	12	78,8		
GY-3-1-1	393,50	12	186,0		
GY-3-1-2	122,50	3	51,7		
GY-3-2-0	421,00	18	134,1		
GY-3-2-1	45,50	2	18,7		
GY-3-3-0	73,50	4	16,5		
GY-3-4-0	345,50	13	81,5		
GY-3-4-1	75,00	5	31,3		
GY-3-4-2	27,50	4	29,3		
GY-3-5-0	156,00	8	49,6		

Nyomóvezetékek

Vezeték jele Vezetékmérete, anyaga Vezeték hossza (m) Házi bemelők/

Bekötések száma (db) Bekötővezeték összes hossza (m)

GY-2-2-0-NY	D63 KPE	135,00	4	29,1
GY-2-11-2- NY	D63 KPE	70,50	1	3,5
GY-2-11-3- NY	D63 KPE	113,00	2	6,8
GY-3-0-0-NY	D63 KPE	130,50	1	3,2
GYNY-1-0	D140 KPE	4753,50	0	0
GYNY-2-0	D110 KPE	63,50	0	0
GYNY-3-0	D90 KPE	475,50	0	0

2.2.3. Pusztahencse

A település 5 szennyvízöblözetre tagolódik, amelyek mélypontján szennyvízátemelő épül. Az öblözetekben összegyűjtött szennyvíz a P1. jelű végátemelőből a PNY-0-0 jelű távvezetéken jut a Györkönyi északi településrészen építendő GY1 jelű végátemelőbe. Ezt követően a GYNY-1-0 jelű távvezeték segítségével a Bikács külterületén építendő központi szennyvíztisztító telepre.

Pusztahencse településen néhány ingatlan bekötési szintje miatt házi átemelők épülnek, elkerülve a közterületi gravitációs szennyvízcsatornák nagy mélységben történő elhelyezését.

Gravitációs szennyvíz csatornák

Vezeték jele Vezeték hossza (m)

D 200 KG PVC Bekötővezetékek száma (db) Bekötővezetékek összes hossza (m)

PH-0-0-0 324,50 12 106,0

PH-1-0-0 592,00 35 190,8

PH-2-0-0 635,50 47 331,8

PH-2-1-0 107,50 9 60,1

PH-3-0-0 2243,00 141 1236,3

PH-3-1-0 278,00 24 169,5

PH-4-0-0 508,50 31 148,3

PH-5-0-0 715,50 57 278,3

PH-5-1-0 200,00 9 29,9

Nyomóvezetékek

Vezeték jele Vezetékmérete, anyaga Vezeték hossza (m)

PHNY-0-0 D110 KPE 5377,50

PHNY-1-0 D90 KPE 922,00

PHNY-2-0 D90 KPE 673,00

PHNY-3-0 D90 KPE 1404,00

PHNY-4-0 D90 KPE 627,00

PHNY-5-0 D90 KPE 839,50

2.2.4. Épül összesen:

Szennyvízvezeték összes hossza (m)

Gravitációs Nyomóvezeték

D200 KG-PVC D140 KPE D110 KPE D90 KPE D63 KPE

Bikács4566,00 2745,50 598,50

Györköny11133,50 4753,50 63,50 475,50 449,00

Pusztahencse5604,50 5377,50 4465,50

Összesen: 21304,00

4753,50

5441,00

7686,50

1047,50

bekötések száma (db) szennyvízbeemelő száma (db) gravitációs bekötővezeték összes hossza

(m) nyomott bekötővezeték összes hossza (m)

Bikács208 8 1799,4 54,3

Györköny507 17 4138,9 296,6

Pusztahencse365 0 2551,0 0

Összesen: 1080

25

8489,3

350,9

2.3. Átemelők:

BIKÁCS

B1 jelű átemelő

Helye: Bikács 108 hrsz.

anyaga: vasbeton

belső átmérő: 2,0 m

mélység: 4,1 m

Terepszint: 98,0 mBf

Befolyási szint: 95,9 mBf

Fenékszint: 96,1 mBf

Térfogat: 6,28 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=6,49 l/s, H=22,2 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

B2 jelű átemelő

Helye: Bikács 130 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,00 m
mélység: 3,84 m
Terepszint: 102,00 mBf
Befolyási szint: 99,66 mBf
Fenékszint: 98,16 mBf
Térfogat: 4,71 m³

beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=5,13 l/s, H=8,4 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

B3 jelű átemelő

Helye: Bikács 382 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,00 m
mélység: 4,09 m
Terepszint: 104,00 mBf
Befolyási szint: 101,41 mBf
Fenékszint: 99,91 mBf
Térfogat: 4,71 m³

beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=4,49 l/s, H=13,00 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

B4 jelű átemelő

Helye: Bikács 0107/4 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,00 m
mélység: 4,28 m
Terepszint: 119,80 mBf
Befolyási szint: 117,02 mBf
Fenékszint: 115,52 mBf
Térfogat: 4,71 m³

beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=3,77 l/s, H=21,00 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

GYÖRKÖNY

GY1 jelű átemelő

Helye: Györköny 020/4 hrsz.

anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 4,19 m
Terepszint: 115,74 mBf
Befolyási szint: 113,55 mBf
Fenékszint: 111,55 mBf
Térfogat: 6,28 m³

beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=8,38 l/s, H=25,3 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

GY2 jelű átemelő

Helye: Györköny 76 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 3,41 m
Terepszint: 117,70 mBf
Befolyási szint: 115,79 mBf
Fenékszint: 114,29 mBf

Térfogat: 4,71 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=6,06 l/s, H=6,36 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter
GY3 jelű átemelő
Helye: Györköny 314/3 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 5,6 m
Terepszint: 123,70 mBf
Befolyási szint: 119,60 mBf
Fenékszint: 118,10 mBf
Térfogat: 4,71 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=3,77 l/s, H=8,75 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

PUSZTAHENCSE

PH0 jelű átemelő

Helye: Györköny 0184/1 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 5,77 m
Terepszint: 161,20 mBf
Befolyási szint: 156,93 mBf
Fenékszint: 155,43 mBf
Térfogat: 4,71 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=6,03 l/s, H=50,4 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

PH1 jelű átemelő

Helye: Pusztahencse 447 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 3,5 m
Terepszint: 155,50 mBf
Befolyási szint: 153,50 mBf
Fenékszint: 152,00 mBf
Térfogat: 4,71 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=5,58 l/s, H=27,3 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

PH2 jelű átemelő

Helye: Pusztahencse 370/2 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 4,82 m
Terepszint: 145,75 mBf
Befolyási szint: 142,43 mBf
Fenékszint: 140,93 mBf
Térfogat: 4,71 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=4,84 l/s, H=23,6 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

PH3 jelű átemelő

Helye: Pusztahencse 032/3 hrsz.
anyaga: vasbeton
belső átmérő: 2,0 m
mélység: 3,36 m
Terepszint: 133,25 mBf
Befolyási szint: 131,39 mBf
Fenékszint: 1129,89 mBf

Térfogat: 4,71 m³
beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=4,84 l/s, H=26,5 m)
szagtalanító berendezés: 100 m³/h teljesítményű aktív biofilter

PH4 jelű átemelő

Helye: Pusztahencse 206 hrsz.

anyaga: vasbeton

belső átmérő: 1,6 m

mélység: 3,41 m

Terepszint: 154,40 mBf

Befolyási szint: 152,49 mBf

Fenékszint: 150,99 mBf

Térfogat: 3,02 m³

beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=3,53 l/s, H=19,0 m)

szagtalanító berendezés: 75 m³/h teljesítményű aktív biofilter

PH5 jelű átemelő

Helye: Pusztahencse 296/1 hrsz.

anyaga: vasbeton

belső átmérő: 1,6 m

mélység: 3,64 m

Terepszint: 162,50 mBf

Befolyási szint: 160,36 mBf

Fenékszint: 158,86 mBf

Térfogat: 3,02 m³

beépített szivattyúk: 1+1 db átemelő szivattyú (Q=3,71 l/s, H=13,7 m)

szagtalanító berendezés: 75 m³/h teljesítményű aktív biofilter

3. A létesítés során az alábbi érintett út- vízfolyás- és közműüzemeltetők előírásait be kell tartani:

Magyar Közút Nonprofit Zrt. TOL-322/2/2023., TOL-323/2/2023., és TOL-324/2/2023. számú közútkezelői hozzájárulása

Bikács Község Önkormányzatának 2022. szeptember 27-én kelt útkezelői hozzájárulása

Györköny Község Önkormányzatának 2022. szeptember 27-én kelt útkezelői hozzájárulása

Pusztahencse Község Önkormányzatának 2022. szeptember 27-én kelt útkezelői hozzájárulása

Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság Obj-A-0689-5/2022. számú vagyonkezelői és befogadói nyilatkozata

Mezőföldi Regionális Víziközmű Korlátolt Felelősségű Társaság 2022.09.26. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata, és KÖZP: 825-4/2023. sz. üzemeltetői nyilatkozata

Magyar Telekom Távközlési Nyilvánosan Működő Részvénytársaság 2022.10.10. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata

Egyesült Regionális Önkormányzati Víziközmű Zrt. 2022.09.28. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata

E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. 2022.09.22. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata

E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. 2022.09.27. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata

MVM NET Távközlési Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság 2022.10.05. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata

MAVIR Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító Zártkörűen Működő Részvénytársaság 2022.09.28. napján kelt 663170573 számú e-közmű nyilatkozata

4. Szakhatóságok előírásai:

4.1. A kivitelezés során a népegészségügyi hatáskörében eljáró Tolna Vármegyei Kormányhivatal Paksi Járási Hivatal TO-03/NEO/0314-2/2023. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat be kell tartani, melyek a következők:

4.1.1. A kivitelezés során az ivóvíz vezetékek védőtávolságait maximálisan figyelembe kell venni. Annak esetleges sérülése esetén az ivóvíz ellátó rendszer víziközmű szolgáltatóját azonnal értesíteni kell.

4.1.2. A szennyvízvezetékek munkaárkának visszatöltése előtt a vezeték nyomás és víztartási próbáját el kell végezni, azt jegyzőkönyvben szükséges dokumentálni.

4.1.3. A szennyvízelvezetés műtárgyait (pl. átemelő akna, szagtalanító berendezés, stb.) oly módon kell méretezni és megépíteni, hogy azok a működés alatt sem a környezetet, sem az emberi egészséget ne veszélyeztessék.

4.1.4. Csomópont kialakítását oly módon kell megvalósítani, hogy azok méretezése, kivitelezése, a későbbi használat során vízminőség romlást ne okozzon.

4.1.5. A kivitelezés alatt felhasznált veszélyes vegyi anyagok tárolásáról emberi egészséget nem károsító és környezetet nem veszélyeztető módon szükséges gondoskodni.

4.2. A kivitelezés során a természetvédelmi hatáskörében eljáró Tolna Vármegyei Kormányhivatal TOG/82/00332-3/2023. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat be kell tartani, melyek a következők:

4.2.1. A kivitelezési munkálatok megkezdése előtt legalább 5 munkanappal a területileg illetékes természetvédelmi őrt (Bikács, Györköny vonatkozásában: Szendi József, tel.: 30/377-3390, Pusztahencse vonatkozásában: Gubacsi Mihály, tel.: 30/463-4822) értesíteni kell.

4.2.2. A kivitelezési munkálatokat megelőző esetleges fakivágásokra és cserjeirtásra vegetációs időszakon kívül (szeptember 1. és március 15. között) kerülhet sor.

4.2.3. A munkaárkok, depóniák falát úgy kell kialakítani (pl. partfalak hálós takarásával, vagy a madarak távoltartását biztosító rézsű kialakításával), hogy azokon megelőzzék védett és fokozottan védett madarak (pl. partifecske – Riparia riparia, gyurgyalag – Merops apiaster) megtelepedését.

4.2.4. A kivitelezési munkálatok során esetleges megtelepedett védett vagy fokozottan védett fajok (madarak, kételtűek stb.) zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása tilos.

4.2.5. A védett vagy fokozottan védett madarak költése esetén annak tényét azonnal jelezni kell a természetvédelmi hatóság (termeszetvedelem@tolna.gov.hu), valamint a területileg illetékes természetvédelmi őrről felé, a munkálatokat pedig az érintett szakaszon a fészkelési idő végeztéig (szeptember 30.) fel kell függeszteni. Ettől eltérni csak abban az esetben lehet, ha az illetékes természetvédelmi őrről egyértelműen megállapítja és jegyzőkönyvben rögzíti, hogy a területen a fészkelés befejeződött és a madarak egyéb célból (éjszakai pihenőhely) sem használják a költőüregeket. A jegyzőkönyvet meg kell küldeni a természetvédelmi hatóság részére.

4.2.6. A munkálatok során a nyitott munkaárkokat legalább naponta ellenőrizni kell, az árokban csapdába esett állatok kimentése érdekében. Az állatok kimentéséről és a munkaterülettől legalább 100 m távolságban lévő, természetközeli élőhelyen való elengedésükről gondoskodni kell.

4.2.7. A beruházás következtében, a bolygatott talajfelszínen esetlegesen megtelepedő inváziós növényfajok egyedeinek visszaszorításáról gondoskodni kell.

4.2.8. A Bikács, külterület 010 hrsz.-ú ingatlan kivitelezési és munkaterületként nem szolgáló területrészeinek, továbbá a közvetlen környezetében lévő Natura 2000-es területek bármilyen igénybevétele tilos. E területek munkagépek és eszközök felvonulási-, karbantartási-, vagy tárolóhelyeként, továbbá depóniahelyeként sem szolgálhatnak (átmenetiként sem).

4.2.9. Az engedélyezett tevékenységgel összefüggésben a védett természeti értékek, Natura 2000 jelölőfajok nem károsodhatnak.

4.2.10. Amennyiben az engedélyezett tevékenység a természetvédelmi hatóság vagy a természetvédelmi kezelő megállapítása alapján védett természeti értéket, Natura 2000 jelölőfajt veszélyeztet, a tevékenységet a veszélyeztetés kockázatának elhárulásáig fel kell függeszteni.

4.2.11. Bikács, Györköny és Pusztahencse Községek Önkormányzatai kötelesek biztosítani a természetvédelmi hatóság, valamint a természetvédelmi kezelő részére a korlátozás nélküli ellenőrzés lehetőségét.

4.3. A kivitelezés során a talajvédelmi hatáskörében eljáró Tolna Vármegyei Kormányhivatal TOF/53/00208-2/2023. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat be kell tartani, melyek a következők:

4.3.1. A beruházással érintett termőföldön a mentésre érdemes humuszos réteget a műszakilag szükséges mélységben kell eltávolítani, figyelembe véve a helyszínen megjelenő rétegvastagságot.

4.3.2. Az építési naplóban folyamatosan rögzíteni kell a mentésre érdemes letermelt termőréteg mennyiségét és ismertetni kell a mentési módjára tett intézkedéseket.

4.3.3. A földmunkákról és külön a humuszos réteg letermeléséről, deponálásáról vezetett mennyiségi kimutatás alapján a munkák befejeztével mérlegszerű kimutatást kell készíteni.

4.3.4. Az építésnél kikerülő altalajt, kedvezőtlenebb minőségű humuszos talajt termőföldön elteríteni tilos.

4.3.5. A munkálatok nem akadályozhatják a szomszédos termőföldeken a talajvédő gazdálkodás feltételeit.

4.3.6. A termőföld károsodásával, vagy megbontásával járó tevékenység megkezdéséről és befejezéséről nyolc nappal megelőzően tájékoztatni kell a Tolna Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztályát (7100 Szekszárd, Tormay B. u. 18.).

4.3.7. A kivitelezés után fel kell mérni a termőföldön keletkezett kárt, és a talajvédelmi hatósággal (értesítési cím: Tolna Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (7100 Szekszárd, Tormay B. u. 18.) egyeztetve el kell végezni a szükséges rekultivációt.

4.4. A kivitelezés során az örökségvédelmi hatáskörében eljáró Tolna Vármegyei Kormányhivatal TOD/25B/478-2/2023. sz. szakhatósági állásfoglalásában előírtakat be kell tartani, melyek a következők:

4.4.1. A tervezett tevékenységhez kapcsolódó földmunkával érintett területeken régészeti megfigyelést kell biztosítani.

4.4.2. A régészeti megfigyelésre szerződést kell kötni a régészeti feladatok ellátására jogosult jogszabályban kijelölt szervvel. A szerződést a feltárással jogosult örökségvédelmi szervnek és a beruházónak, a jogszabályban meghatározott adattartalomnak a beruházó által történő rendelkezésre bocsátásától számított 15 napon belül kell megkötöni.

4.4.3. A megelőző feltárás költségei a beruházót terhelik és magukba foglalják a régészeti feltárás terepi munkavégzésén túl a jogszabályban meghatározott tartalmú dokumentálás és az elsődleges leletfeldolgozás költségeit. A régészeti feltárás hatósági áras tevékenység, a feltárást végző intézmény köteles a tényleges felhasználásról jogszabályban meghatározott módon elszámolni.

4.4.4. A munka megkezdéséről, azt 8 munkanappal megelőzően írásban értesíteni kell a Tolna Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztályát és a régészeti feladatellátót.

4.4.5. Ha a régészeti megfigyelés során régészeti bontómunka válik szükségessé, akkor azt legalább a beruházás földmunkával érintett mélységéig el kell végezni. Az előkerült régészeti jelenség bontása és elsődleges feldolgozása a régészeti megfigyelés keretében történik.

4.4.6. Ha a régészeti megfigyelés során eredeti összefüggéseiben megmaradt régészeti emlék – objektum, fal, épület stb. – kerül elő, a feltárást végző szerv három napon belül köteles bejelenteni a hatóságnak, valamint értesíteni a beruházót. A bejelentett régészeti emlék elkerüléséről vagy helyszíni megtartásáról és kezeléséről, valamint a szükséges állagmegőrző intézkedésekről az örökségvédelmi hatóság húsz napon belül dönt.

4.4.7. A régészeti megfigyelés lezárultával, annak tényéről a szerződők (beruházó/kivitelező/feltárást végző intézmény) kötelesek a hatóságot értesíteni.

4.5. Az erdészeti hatáskörében eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal BA/52/04664-2/2023. sz. szakhatósági állásfoglalásának megállapításai:

Mivel a tervezett tevékenység a Bikács 04/2, Györköny 056/2 hrsz-ú ingatlanok vonatkozásában erdőterületet érint, ezért annak megvalósításához erdő igénybevételi eljárás lefolytatása szükséges. Igénybevételi engedély birtokában a szennyvízelvezetési hálózat létesítése a környező erdőkre káros hatást nem gyakorol.

4.6. A környezetvédelmi hatáskörében eljáró Tolna Vármegyei Kormányhivatal TOG/82/00332-3/2023. sz.. szakhatósági állásfoglalásában megállapította, hogy a szakkérdés vizsgálatának jogszabályi feltételei nem állnak fenn.

5. Egyéb előírások, kikötések:

5.1. Engedélyesek kötelesek a kivitelezés megkezdéséig az I. fokú vízügyi hatósághoz benyújtani az elvégzendő vízmunkákkal és megvalósuló vízellátó létesítményekkel érintett idegen tulajdonban lévő ingatlanok feletti rendelkezési jogosultságát igazoló írásos dokumentumokat.

5.2. Az engedélyesek kötelesek:

a) Az építés során jelen engedély előírásait betartani.

b) A mindenkori hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottaknak biztosítani.

c) A jogszabály szerinti e-építési naplót vezetni, azt naprakész állapotban tartani.

d) A munkálatok befejeztével tartandó műszaki átadás-átvételi eljárásról, azt megelőzően 8 nappal a vízügyi hatóságot annak e-főnaplóba történő bejegyzésével értesíteni,

e) a vízügyi hatóságnak 30 napon belül bejelenteni:

a munkálatok megkezdésének időpontját e vízjogi engedély számának közzétele mellett.

Amennyiben a beruházás közbeszerzési eljárás hatálya alá tartozik a munkálatok tervezett megkezdését 10 nappal megelőzően jogszabályban meghatározott tartalommal kell bejelenteni.

- az engedélyes személyében bármely okból bekövetkezett változást továbbá, ha a létesítmények az engedély érvényességi ideje alatt nem valósultak meg,
 - a kivitelezés során felmerülő minden olyan műszaki és egyéb változást, akadályt, mely az engedélyben foglalt előírások, adatok megváltoztatását igényli,
 - a munkálatok befejezésének időpontját e vízjogi engedély számának közlése mellett,
 - a munkálatok befejezése esetén a vízilétesítmények üzemeltetőjének nevét és címét.
6. Engedélyem jelen határozat véglegessé válásától a létesítmények tényleges üzembe helyezéséig, de legfeljebb 2025. május 31-ig hatályos, mely időpont a megvalósulás esetén egyben a vízjogi üzemeltetési engedély megkérésének végső határideje is.
7. Felhívom engedélyes figyelmét arra, hogy a munkálatok csak e határozat véglegessé válása után kezdhetők meg, és a jelen engedély a vízilétesítmények üzemeltetésére nem jogosít.
8. Jelen vízjogi létesítési engedély nem mentesíti engedélyest más szükséges hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól.
9. Elrendelem, hogy a határozat véglegessé válását követő 8 napon belül a vízikönyvi okirattár vezetője a jogszabály alapján előírt és e határozatból eredő jogokat, kötelezettségeket, tényeket és az azokkal összefüggő adatokat az e-vízikönyvi nyilvántartásba jegyezze be.
10. Az eljárási költség megfizetésre került, az eljárás során egyéb költség nem merült fel.
11. Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs, a vitatott közigazgatási cselekmény ellen a Pécsi Törvényszéknek címzett és a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságához (8000 Székesfehérvár, Szt. Flórián krt. 2.) a közléstől számított 30 napon belül benyújtott kereseti kérelemmel közigazgatási pert lehet kezdeményezni. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a vádiratban kérheti. Tárgyalás tartása a perbelépési kérelemben, illetve a perbevonásától vagy a perbeállításától számított tizenöt napon belül is kérhető. A tárgyalás tartása iránti kérelem elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

INDOKOLÁS

A Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályon engedélyesek megbízásából eljáró NOX Zrt. kérelmére, Bikács, Györköny, Pusztahencse községek szennyvízelvezetés tárgyában közigazgatási eljárás indult.

Az eljárás során az érintett szakhatóságokat állásfoglalásuk kiadása érdekében 35700/2647-6/2023. ált. iktatószámú végzéssel megkerestem, akik a rendelkező rész szerint a határozat módosításához hozzájárultak.

A rendelkezésemre álló iratok, dokumentációk alapján megállapítottam, hogy a vízilétesítmény megvalósítása a rendelkező részben tett előírások betartása mellett nem veszélyezteti a vízkészlet védelméhez fűződő érdekeket, megfelelnek a vízilétesítmény megvalósítására kiadott vízgazdálkodási, műszaki és biztonsági szabályoknak, a vízháztartással összefüggő egyéb szabályozásoknak és a külön jogszabályban foglalt előírásoknak, ezért a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (továbbiakban: Vgtv.) 28. § (1) bekezdése alapján, figyelemmel a Vgtv. 29. § (1) bekezdésében, valamint a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet (továbbiakban: Vhr.) 3. §-ában foglaltakra a kérelemnek megfelelően előírásokkal megadtam.

A Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (továbbiakban Kr.) 10. § (1) bekezdés 4. pontja, Vgtv. 28. § (1) bekezdése és a Vhr. 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Kr. 10. § (2) bekezdése és az 2. melléklet 4. pontja állapítja meg. A nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségűvé nyilvánított ügyben hozott határozat elleni fellebbezési lehetőséget az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 116. § (4) bekezdés e) pontja zárja ki.

A Pécsi Törvényszék hatáskörét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 12. § (1) bekezdése, illetékességét a Kp. 13. § (1) bekezdése, valamint a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §-a és 4. melléklete állapítja meg.

A közigazgatási perre vonatkozó speciális szabályokat a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény (továbbiakban: Ngt.) 7. § - 10. §-ai állapítják meg.

Az Ngt. 7. § (1) bekezdése alapján a perben a jogi képviselőt kötelező.

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: E-ügyintézési tv.) 9. § (1) bekezdés b) pontja értelmében, ha

nemzetközi szerződésből eredő kötelezettség alapján törvény vagy nemzetközi szerződés eltérően nem rendelkezik, elektronikus ügyintézésre köteles az ügyfél jogi képviselője.

A polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. § (1) bekezdése szerint az E-ügyintézési tv. alapján elektronikus úton történő kapcsolattartásra kötelezett minden beadványt kizárólag elektronikusan – az E-ügyintézési tv.-ben és végrehajtási rendeleteiben meghatározott módon – nyújthat be a bírósághoz, és a bíróság is elektronikusan kézbesít a részére.

Az Ngt. 2. § (1) bekezdés értelmében a kiemelt jelentőségű ügyben eljáró hatóság az általa meghozott döntéseket – az eljárás során a személyesen az ügyfélnek szóló végzések kivételével – hirdetményi úton közli. Ugyanezen § (2) bekezdése alapján, a hirdetményi úton történő közlés esetén, ha a döntés az ügyfél számára kötelezettséget állapít meg, vagy alapvető jogát vonja el vagy korlátozza, a kiemelt jelentőségű ügyben a hatóság az ismert ügyfelet a döntés szövegéről – a hirdetmény kifüggesztésével egyidejűleg – az ügyfél tekintetében az adott ügyfajtára vonatkozó külön jogszabály szerint alkalmazható egyéb kapcsolattartási forma használatával is tájékoztatja. A közlés jogkövetkezményei ilyen esetben is a hirdetményi úton történő közléshez kapcsolódóan állnak be. A döntés közlésének napja – a kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánító kormányrendelet eltérő rendelkezés hiányában – a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.

A tárgyi ügyben hozott döntésbe történő betekintésre az Ákr. és az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény vonatkozó előírásai az irányadóak.

Felhívom az ügyfél figyelmét, hogy döntést az ügyfél vagy meghatalmazott képviselője az eljáró hatóságnál megtekintheti, arról illeték fejében hiteles vagy hitelesítetlen másolatot kérhet.

Az Ákr. 89. § (2) bekezdése szerint a közleményt a hatóság a hirdetőtábláján, valamint a honlapján helyezi el.

Székesfehérvár, 2023. május 16.

Magosi Lajos tű. ezredes
igazgató