



FŐVÁROSI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓ

Vízikönyvi szám: 8.3/8.Z/548

Tárgy: Bátonyterenye szennyvízcsatornázásának
vízjogi létesítési engedélye

Hivatkozási szám: 35100-1860/2019.ált.

Ügyintéző: Csipes Judit
Holecskó Rita

Telefon: (36-1)459-2476

e-mail:
fki.hatosag@katved.gov.hu

H A T Á R O Z A T

1./ Bátonyterenye Város Önkormányzata (3070 Bátonyterenye, Városház út 2.; a továbbiakban: Engedélyes) részére, a Pannon-Forrás Kft. (3100 Salgótarján, Május 1. út 64.; a továbbiakban: Tervező) által elkészített 579-E/2018. tervszámú dokumentációja alapján, a 2./ pontban ismertetett vízilétesítmények megépítésére

vízjogi létesítési engedélyt

adok.

2./ **Létesül:** Bátonyterenye település szennyvízelvezetése érdekében:

2.1./ Mértékadó szennyvízmenyiség:

Szúpatak SZ-A1 szennyvíz átemelőn és az abból induló SZ-N1 nyomóvezetéken: 12 m³/d
Bátonyterenye, Zrínyi úti TA-3 szennyvíz átemelő és az abból induló N-4
nyomóvezetéken: 13 m³/d

Bátonyterenye, Zrínyi úti TA-2 szennyvíz átemelő és az abból induló N-3
nyomóvezetéken: 45m³/d

Az N-3 nyomóvezetéke az N-2 nyomóvezetékre érkezik: 57 m³/d
Bátonyterenye-Kisterenye Kodály Z. úti T-A1 végátemelő és az abból induló N-2
nyomóvezetéken: 395m³/d

Az N-2 nyomóvezetéke a szennyvíz tisztító telep fogadó műtárgyára érkezik: 660 m³/d
Bátonyterenye, Akácós úti BA-10 szennyvíz átemelő és az abból induló N-3
nyomóvezetéken: 9m³/d

A 2-0-0 jelű gravitációs főgyűjtőn a szennyvíz tisztító telep fogadó műtárgyára
érkezik: 640m³/d

A fejlesztéssel érintett ellátási területről a szennyvíztisztító telepre érkezik: 1.300 m³/d

2.2./ Tervezett gravitációs szennyvízcsatornák:

Tervezett 1-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Fő utca):

- 543,9 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I = 4-50 ‰
- $Q_t=27-95,3$ l/s; $v=0,9-3$ m/s

Befogadó: A tervezett SZ-A1 jelű átemelőakna – 208,32 mBf. folyásfenékszinten.

Ügyfélfogadás: Vízügyi és vízvédelmi hatósági ügyekben előzetes időpont-egyeztetést követően az ügyfelek az alábbi időpontokban fordulhatnak kérdéseikkel személyesen a hatósághoz, illetve tekinthetnek be az eljárás során keletkezett iratokba:

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

Tervezett 1-1-0 jelű szennyvízcsatorna (Fő utca):

- 91,5 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I = 5 ‰
- $Q_t=30,3$ l/s; $v=1,0$ m/s

Befogadó: A tervezett 1-0-0 jelű csatorna 0+270,6 m szelvénye – 211,94 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 1-2-0 jelű szennyvízcsatorna (Fő utca):

- 164,3 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I = 5-50 ‰
- $Q_t=30,1-95,3$ l/s; $v=1,0-3,0$ m/s

Befogadó: A tervezett 1-0-0 jelű csatorna 0+304,2 m szelvénye – 212,86 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 1-3-0 jelű szennyvízcsatorna (Fő utca):

- 121,3 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I = 14 ‰
- $Q_t=50,4$ l/s; $v=1,6$ m/s

Befogadó: A tervezett 1-0-0 jelű csatorna 0+408,7 m szelvénye – 213,43 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 1-4-0 jelű szennyvízcsatorna (Fő utca):

- 59,4 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I =21-50 ‰
- $Q_t=62,1-95,3$ l/s; $v=2,0-3,0$ m/s

Befogadó: A tervezett 1-0-0 jelű csatorna 0+468,5 m szelvénye – 216,00 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 2-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Névtelen utca, Kossuth út, Ózdi út):

- 701,8 fm DN500 ÜPE szennyvízcsatorna, I =2,5-27 ‰
- $Q_t=245,4$ l/s; $v=1,2$ m/s
- 823,5 fm DN250 KG-PVC szennyvízcsatorna, I=2,5-27 ‰
- $Q_t=38,7-127,0$ l/s; $v=0,8-2,6$ m/s

Befogadó: A tervezett N-2 jelű nyomóvezeték illetve a 2-0-0 csatorna– 182,01 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 2-1-0 jelű szennyvízcsatorna:

- 46,5 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I =10 ‰
- $Q_t=42,6$ l/s; $v=1,4$ m/s

Befogadó: A tervezett 2-0-0 jelű csatorna 0+670,4 m szelvénye – 184,69 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 2-2-0 jelű szennyvízcsatorna (Kossuth út, 2747/1 hrsz.,2747/2 hrsz., 2748/64 hrsz., 2748/63 hrsz., 2748/47 hrsz. 2748/61 hrsz., 2748/4 hrsz.):

- 1163,0 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I =2,5-50 ‰
- $Q_t=21,3-95,3$ l/s; $v=0,7-3,0$ m/s

Befogadó: A tervezett 2-0-0 jelű csatorna 0+701,8 m szelvénye – 183,77 mBf. folyásfenékszínten.

Tervezett 2-2-1 jelű szennyvízcsatorna (Iskola út, Kossuth út):

- 377,6fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I =3-50 ‰
- $Q_t=33,4-95,3$ l/s; $v=0,7-3,0$ m/s

Befogadó: A tervezett 2-2-0 jelű csatorna 0+415 m szelvénye – 184,81 mBf. folyásfenékszíntén.

Tervezett 2-2-1-1 jelű szennyvízcsatorna (Liget út):

- 151,9 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I=3 ‰
- $Q_t=23,4\text{l/s}$; $v=0,7\text{m/s}$

Befogadó: A tervezett 2-2-1 jelű csatorna 0+043,7 m szelvénye – 184,94 mBf. folyásfenékszíntén.

Tervezett 2-3-0 jelű szennyvízcsatorna (Liget út, Iskola út):

- 525,1 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I=2,5-50 ‰
- $Q_t=21,3-95,3\text{l/s}$; $v=0,7-3,0\text{m/s}$

Befogadó: A tervezett 2-0-0 jelű csatorna 0+781,5 m szelvénye – 184,79 mBf. folyásfenékszíntén.

Tervezett 2-4-0 jelű szennyvízcsatorna (Rimay János út):

- 277,7 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I=3-15 ‰
- $Q_t=23,4-52,2\text{l/s}$; $v=0,7-1,7\text{m/s}$

Befogadó: A tervezett 2-0-0 jelű csatorna 0+862,6 m szelvénye – 186,06 mBf. folyásfenékszíntén.

Tervezett 2-5-0 jelű szennyvízcsatorna (Ózdi út, Gesztenye út, Molnár Sándor út):

- 461,1 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I=5-19 ‰
- $Q_t=30,1-58,8\text{l/s}$; $v=1,0-1,9\text{m/s}$

Befogadó: A tervezett 2-0-0 jelű csatorna 1+013,7 m szelvénye – 188,31 mBf. folyásfenékszíntén.

Tervezett 3-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Szabadság utca):

- 229,7 fm DN200 KG 2000 PP-MD SN 10 szennyvízcsatorna, I=4 ‰
- $Q_t=27,0\text{l/s}$; $v=0,9\text{m/s}$

Befogadó: Megező $\varnothing 100$ -as beton tisztítóakna – 203,85 mBf. folyásfenékszíntén.

2.3./ Tervezett nyomó szennyvízcsatornák:

SZ-N1 jelű nyomó szennyvízcsatorna (7001 hrsz., 011/3 hrsz., 011/6 hrsz., 011/7 hrsz., 011/16 hrsz., 011/18 hrsz., 024/28 hrsz., 024/29 hrsz., 024/15 hrsz., 024/20 hrsz., 09 hrsz., 08/5 hrsz., 07 hrsz., 7301/4 hrsz., 7301/3 hrsz.):

- 3032,6 fm D90 PE100 PN10 nyomóvezeték

Csatlakozások:

- 0+000.0 sz. – tervezett SZ-A1 jelű átemelőaknához
- 3+032.6 sz. – tervezett N-3 nyomóvezeték 0+317 m szelvényéhez

N-2 jelű nyomó szennyvízcsatorna (1009/4 hrsz., 1018 hrsz., 2453 hrsz., 1020 hrsz., 938 hrsz., 916/1 hrsz., 915 hrsz., 2551/1 hrsz., 2551/2 hrsz., 2552 hrsz., 2553/1 hrsz., 2553/3 hrsz., 2554 hrsz., 2555 hrsz., 2556 hrsz., 2557/12 hrsz., 2557/11 hrsz., 2557/10 hrsz., 2557/7 hrsz., 2557/5 hrsz., 3819 hrsz., 3818 hrsz.):

- 2418,5 fm D250 PE100 PN10 nyomóvezeték

Csatlakozások:

- 0+000.0 sz. – tervezett TA-1 jelű átemelőaknához
- 2+418.5 sz. – szennyvíztisztító telep

N-3 jelű nyomó szennyvízcsatorna (1197/1 hrsz., 09 hrsz., 05/1 hrsz., 05/2 hrsz., 03 hrsz., 939/17 hrsz., 939/18 hrsz., 939/40 hrsz., 939/15 hrsz., 939/51 hrsz., 939/3 hrsz., 2557/12 hrsz.):

- 913,9 fm D110 PE100 PN10 nyomóvezeték

Csatlakozások:

- 0+000.0 sz. – tervezett TA-2 jelű átemelőaknához
- 0+913.9 sz. – tervezett N-2 jelű nyomóvezeték 1+759,4 m szelvényéhez

N-4 jelű nyomó szennyvízcsatorna (Zrínyi utca)

- 283,2 fm D90 PE100 PN10 nyomóvezeték

Csatlakozások:

- 0+000.0 sz. – tervezett TA-3 jelű átemelőaknához
- 0+283.2 sz. – meglévő ø 80-as beton tisztítóaknához – 193,68 mBf. folyásfenékszínt

N-5 jelű nyomó szennyvízcsatorna

- 48,1 fm D160 PE100 PN10 nyomóvezeték

Befogadó: Tervezett N-2 jelű nyomó szennyvízcsatorna 0+962,6 m szelvénye

N-6 jelű nyomó szennyvízcsatorna (Akácós út)

- 76,3 fm D90 PE100 PN10 nyomóvezeték

Csatlakozások:

- 0+000.0 sz. – tervezett BA-10 jelű átemelőaknához
- 0+076.3 sz. – meglévő ø 100-as beton tisztítóaknához

Végső befogadó: Bányaterenye város szennyvíztisztító telep.

2.4./ Tervezett átemelő aknák:

SZ-A1 ÁTEMELŐ : települési közterületi átemelő a Fő utcában

Csatlakozó nyomóvezeték jele : **SZ-N1**

A csatlakozó nyomóvezeték : D 90 x 5,4 PE 100 PN 10

Méretezéshez az érintett szakasz hossza : **2159,1 m**

Befogadó :N-3 nyomóvezeték a 0+317 szelvényében (SZ-N1 szelvénye : 3+033)

Beépített szivattyúk : **2 db NP 3069 SH 3 – Adaptive 270 típusú szivattyú**

A szivattyú munkapontja: $Q= 1,38 \text{ l/sec (5 m}^3\text{/h)}$, $H= 21,0 \text{ m}$, $v= 0,29 \text{ m/s}$

Napi átemelt szennyvíz : $12 \text{ m}^3\text{/d}$, üzemelés : 2,4 h/d

Az átemelő akna belső átmérője : 1,6 m

Az átemelő akna szintjei :

Terepszint építés előtt : 209,21 mBf.

Rendezett terepszint : 209,50 mBf.

Kiemelés mértéke : ~ 29 cm

Átemelő fedlapszintje : 209,55 mBf.

Átemelő fenékszintje : 207,00 mBf.

Érkező csatorna : 1-0-0 jelű, NÁ 200 gravitációs gyűjtő

folyásfenék szintje : 208,32 mBf.

Puffertér mélysége : 1,32 m

Átemelő akna mélysége : 2,55 m
 A fenék mélysége az eredeti talajszinthez : 2,21 m
 Biofilter beépítése : van, aktív biofilter
 Vegyszeradagolás : nincs
 Levegős öblítés : van
 Az átemelő terhelése csúcsidőben : 0,7 l/sec

T-A3 ÁTEMELŐ (felújítandó): települési közterületi átemelő a Zrínyi utcában
 Csatlakozó nyomóvezeték jele : **N-4**

A csatlakozó nyomóvezeték : D 90 x 5,4 PE 100 PN 10

Méretezéshez az érintett szakasz hossza :

- N-4 nyomóvezeték : 283,2 fm D 90 x 5,4 PE 100 PN 10

Befogadó : Gravitációs csatorna tisztítóaknája a Zrínyi úton 193,68 mBf.

Beépített szivattyúk : **2 db NP 3069 SH 3 – Adaptive 272 típusú szivattyú**

A szivattyú munkapontja: $Q= 4 \text{ l/sec}$ ($14,4 \text{ m}^3/\text{h}$), $H= 12,0 \text{ m}$, $v= 0,83 \text{ m/s}$

Napi átemelt szennyvíz : $9,7 \text{ m}^3/\text{d}$, üzemelés : 0,7 h/d

Az átemelő akna belső átmérője : 1,36m

Az átemelő akna szintjei :

Átemelő fedlapszintje : 190,19 mBf.

Átemelő fenékszintje : 187,23 m.B.f.

Átemelő akna mélysége : 2,96 m

Vegyszeradagolás : nincs

Levegős öblítés : nincs

Az átemelő terhelése csúcsidőben : 0,5 l/sec

T-A2 ÁTEMELŐ (felújítandó): települési közterületi átemelő a Zrínyi utcában
 Csatlakozó nyomóvezeték jele : **N-3**

A csatlakozó nyomóvezeték : D 110 x 6,6 PE 100 PN 10

Méretezéshez az érintett szakasz hossza :

- N-3 nyomóvezeték : 913,9 fm D 110 x 6,6 PE 100 PN 10

- N-2 nyomóvezeték : 659,1 fm D 250 x 14,8 PE 100 PN 10

Befogadó : Szennyvíz-tisztító telep rács műtárgy

Beépített szivattyúk : **2 db NP 3085 SH 3 – Adaptive 253 típusú szivattyú**

A szivattyú munkapontja: $Q= 5,83 \text{ l/sec}$ ($21 \text{ m}^3/\text{h}$), $H= 18,0 \text{ m}$, $v= 0,81 \text{ m/s}$

Napi átemelt szennyvíz : $26,3 \text{ m}^3/\text{d}$, üzemelés : 1,3 h/d

Az átemelő akna belső átmérője : 1,36 m

Az átemelő akna szintjei :

Átemelő fedlapszintje : 187,88 mBf.

Átemelő fenékszintje : 183,18 mBf.

Átemelő akna mélysége : 4,75 m

Vegyszeradagolás : nincs

Levegős öblítés : nincs

Az átemelő terhelése csúcsidőben : 1,5 l/sec

B-A10 ÁTEMELŐ (felújítandó): települési közterületi átemelő az Akácós utcában
 Csatlakozó nyomóvezeték jele : **N6**

A csatlakozó nyomóvezeték : D 90 x 5,4 PE 100 PN 10

Méretezéshez az érintett szakasz hossza : **76,3 m**

Befogadó :

Gravitációs csatorna tisztítóaknája a Béke utcában : 195,30 mBf.

Beépített szivattyúk : **2 db NP 3069 SH 3 – Adaptive 272 típusú szivattyú**

A szivattyú munkapontja: $Q=4$ l/sec ($14,4$ m³/h) , $H=7,0$ m , $v=0,83$ m/s

Napi átemelt szennyvíz : $4,8$ m³/d, üzemelés : $0,3$ h/d

Az átemelő akna belső átmérője : $1,36$ m

Az átemelő akna szintjei :

Átemelő fedlapszintje : $196,34$ mBf.

Átemelő fenékszintje : $191,74$ mBf.

Átemelő akna mélysége : $4,6$ m

Vegyszeradagolás : nincs

Levegős öblítés : nincs

Az átemelő terhelése csúcsidőben : $0,3$ l/sec

2.5./ Közutak, vasút és vízfolyások tervezett keresztzése:

2.5.1./ Közutak keresztzése

A 21. j. közút keresztzése

Település : Bányaterenye külterület

Közút szelvény száma : $43+348$

Az N3 vezeték szelvénye: $0+431$, anyaga D $110 \times 6,6$ PE100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken : DN 200 HOBAS, hossza : $77,0$ m

A védőcső-köpeny távolsága a burkolt út felszínétől : $2,7$ m

A 21141.j. közút keresztzése

Település : Bányaterenye külterület

Közút szelvény száma : $1+445$

Az SZ-N1 vezeték szelvénye: $2+412$, anyaga D $90 \times 5,4$ PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken : DN 200 HOBAS, hossza : $12,0$ m

A védőcső-köpeny távolsága a burkolt út felszínétől : $1,8$ m

A 21166.j. közút keresztzése

Település : Bányaterenye külterület

Közút szelvény száma : $0+310$

Az SZ-N1 vezeték szelvénye: $2+780$, anyaga D $90 \times 5,4$ PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken : DN 200 HOBAS, hossza : $18,0$ m

A védőcső-köpeny távolsága a burkolt út felszínétől : $3,3$ m

A 24107.j. közút keresztzése

Település : Bányaterenye külterület

Közút szelvény száma : $0+540$

Az N-6 vezeték szelvénye: $0+72$, anyaga D $90 \times 5,4$ PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken : DN 200 HOBAS, hossza : $14,0$ m

A védőcső-köpeny távolsága a burkolt út felszínétől : $2,1$ m

2.5.2./ Vízfolyások keresztzése

A Tarján-patak keresztezése

Vízfolyás szelvény száma: 0+120

Az N-2 nyomóvezeték szelvénye : 0+114 , anyaga D 250x14,8 PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : DN 400 KG-PVC hossza : 10,0 m

A védőcső köpeny-távolsága :

- a burkolat nélküli patakmedertől : 1,5 m

Üzemi nyomás a haszoncsőben : max. 3 bar

A Zagyva-patak keresztezése

Vízfolyás szelvény száma : 150+605

Az N-2 nyomóvezeték szelvénye : 0+236 , anyaga D 250x14,8 PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : DN 400 KG-PVC hossza : 13,0 m

A védőcső köpeny-távolsága :

- a burkolt patakmedertől : 1,2 m

Üzemi nyomás a haszoncsőben : max. 3 bar

A Zagyva-patak keresztezése

Vízfolyás szelvény száma : 149+085

Az N-3 nyomóvezeték szelvénye : 0+890 , anyaga D 110x6,6 PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : D 180x10,2 PE 80 PN 6 hossza : 22,0 m

A védőcső köpeny-távolsága :

- a burkolat nélküli patakmedertől : 1,5 m

Üzemi nyomás a haszoncsőben : max. 3 bar

A Bükk-völgyi-patak keresztezése

Vízfolyás szelvény száma : 0+735

Az SZ-N1 nyomóvezeték szelvénye : 2+804 , anyaga D 90x5,4 PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : DN 200 KG-PVC hossza : 6,0 m

A védőcső köpeny-távolsága :

- a burkolat nélküli patakmedertől : 1,5 m

Üzemi nyomás a haszoncsőben : max. 3 bar

A Kecskés-patak keresztezése

Vízfolyás szelvény száma : 1+320

Az N6 nyomóvezeték szelvénye : 0+023 , anyaga D 90x5,4 PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : DN 200 KG-PVC hossza : 5,0 m

A védőcső köpeny-távolsága :

- a burkolat nélküli patakmedertől : 1,2 m (hídtól 2,0 m-re)

Üzemi nyomás a haszoncsőben : max. 3 bar

Az Ivókút-patak keresztezései

Vízfolyás szelvény száma : 0+020

Az N-2 nyomóvezeték szelvénye : 1+684 , anyaga D 250x14,8 PE 100 PN 10

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : DN 400 KG-PVC hossza : 5,0 m

A védőcső köpeny-távolsága :

- a burkolat nélküli patakmedertől : 1,5 m

Üzemi nyomás a haszoncsőben : max. 3 bar

Vízfolyás szelvény száma : 0+415

A bekötővezeték szelvénye : 0+017 , anyaga D 160 KG-PVC

Védőcső a nyomóvezetéken a keresztezésben : DN 300 KG-PVC hossza : 6,0 m
 A védőcső köpeny-távolsága :
 - a burkolt patakmedertől: 0,4 m (hőszigeteléssel)

2.5.3./ Vasút keresztezése

MÁV Somoskőújfalu-Hatvan vasútvonal

Vasútszelvény száma : 1111+27 hm

A 2-0-0 csatorna szelvénye : 0+500 , anyaga DN 300/500

Védőcső a gravitációs csatornán a keresztezésben : DN 700 HOBAS hossza : 30,0 m

A védőcső elhelyezése : sajtolással

Átlagos mélység a keresztezésben : 4,2 m

2.6./ Vízügyi objektumazonosító:

VOR	Objektum név	Objektum típus
AHT358	Bátonyterenye agglomerációs településrész	Agglomerációs településrész

3./ E vízjogi létesítési engedély 2024. február 15. 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.

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 a vízjogi létesítési engedély hatályának lejártát követő 30 napon belül Engedélyes nyújtja be az erre vonatkozó nyilatkozatát.
6. **Engedélyesek a kivitelezés megkezdéséig be kell mutatnia azokat az írásos dokumentumokat, amelyekkel igazolják az érintett idegen ingatlanok feletti rendelkezési jogosultságát.**
7. A tevékenység során esetlegesen bekövetkező káresemény esetén annak felszámolásáról, a terület eredeti állapotának visszaállításáról Engedélyes köteles gondoskodni.
8. *A víziközmű szolgáltatásról* szóló 2011. évi CCIX. törvény szerint közcélú vízilétesítmény kizárólag az állam, vagy a települési önkormányzat tulajdonába tartozhat. A fenti törvény 8. § (1) pontja értelmében, ha a víziközmű nem állami vagy

önkormányzati beruházásban jön létre, a beruházó a víziközmű tulajdonjogát a víziközmű üzembe helyezésének időpontjában az ellátásért felelősre átruhazza. Az átruházásról a felek szerződést kötnek.

9. 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.
10. A felszín alatti vizek minősége nem veszélyeztethető. A kockázatos anyagokkal kapcsolatban be kell tartani a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] előírásait, és fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a felszín alatti víz ne szennyeződjön.
11. A párhuzamos és keresztező vezetékeknél a védőtávolságot és csővédelmet a vonatkozó szabvány szerint, illetve a vezeték üzemeltetőjével egyeztetett módon biztosítani kell.
12. Abban az esetben, ha a csővezeték 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.
13. 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.
14. 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 hatóságnak.
15. 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.
16. Az építés alatt vízelvezetésről gondoskodni kell.
17. A *víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról* szóló 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet 85. § (5) bekezdése alapján elválasztott rendszerű szennyvízelvezető műbe csapadékvizet juttatni tilos.
18. A kivitelezés befejeztével a terület állapotának helyreállításáról gondoskodni kell.
19. A szennyvízelvezető rendszer beüzemelése előtt el kell készíteni a csatornaszakasz vízzárósági próbáját. Nem megfelelő vízzáróság esetén a hibák pontos helyét meg kell határozni, a hibák kijavítását követően a vízzáróság vizsgálatot meg kell ismételni.
20. A meder alatt átvezetett csövet úgy kell kialakítani, hogy a mederfenék alatt - figyelembe véve a folyamatban levő és tervezett mederbővítési munkákat is - legalább 1,0 m-rel mélyebben haladjon. Ez a távolság mederburkolattal ellátott keresztezés esetén a meder kezelőjének eseti előírása szerint kisebb is lehet.
21. Az átemelőaknák teljesítményének igazolására próbaüzemet kell lefolytatni.
22. A próbaüzem időtartama 6 hónap.
23. A próbaüzem megkezdésének tervezett időpontjáról legalább 10 nappal előbb értesíteni kell a vízügyi hatóságot.
24. A vízjogi üzemeltetési engedély kérelemhez csatolni kell a próbaüzemi zárójelentést, üzemeltetési szabályzatot valamint a megvalósulási tervdokumentációt.

25. A Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 02447-0004/2018. ügyiratszámú 2018. június 15. napján kelt vagyonkezelői és tulajdonosi hozzájárulásában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.

4.1./ A Nógrád Megyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (a továbbiakban: Járási Hivatal) NO-05/KVO/1527-3/2018 számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

1. A kivitelezést a természeti értékek legnagyobb kímélete mellett kell végezni.
2. A beavatkozással érintett területet a műszakilag indokolható legkisebb térmértékre kell csökkenteni
3. A megközelítést, közlekedést, szállítást műutakon és használatban lévő földutakon kell megoldani.
4. A rét és legelő művelési ágú területeken közlekedni, depóniát kialakítani csak elkerülhetetlen esetben lehet. Ilyen esetben a közlekedést egy nyomra kell korlátozni.
5. Törekedni kell a fák kivágásának, cserjék irtásának elkerülésére. Amennyiben a fásszárú növényzet eltávolítása elkerülhetetlen, azt fészkelési időszakon kívül, augusztus 15. és március 15. között lehet végezni. Fészkelési időszakban szükségessé váló fakivágást, cserjeirtást a természetvédelmi kezelő Bükki Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel a helyszínen előzetesen egyeztetni kell.
6. A kiásott munkagödröket, munkaárkokat a műszaki és technológiai lehetőségek szerint a leggyorsabban vissza kell temetni. A hosszabb ideig felügyelet nélkül nyitva maradó munkagödröket, munkaárkokat megfelelő módon le kell fedni, hogy azokba állat ne eshessen bele.
7. A kiásott munkagödrökbe, munkaárkokba betelepült vagy beleesett védett hullóket, kétéltűeket, kismérsőket naponta és a betemetés előtt ki kell menteni és megfelelő élőhelyen szabadon kell engedni.
8. A létesítés során megbontott vagy taposással, egyéb tevékenységgel sértett felszíneket a munkák befejezése után helyre kell állítani. A bolygatott felszíneken az inváziós és allergén növényfajok megjelenését, megtelepedését, terjedését lehetőség szerint kaszálással meg kell akadályozni.
9. Az özönnövények kaszálását a növények terméseinek (magjainak) beérése előtt szükséges elvégezni, további területek megfertőzésének elkerülése érdekében. Ennek megfelelően az özönnövényekkel erősen fertőzött szakaszokon a kaszálási munkákat július, augusztus hónapra kell időzíteni.

4.2./ Nógrád Megyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatala Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály NO-05/NEO/03027-2/2018. számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

1. Szennyvízcsatorna és vízvezetékcső kereszteződésénél, ha a szennyvízcsatorna magasabban fekszik, akkor a szennyvízcsatorna elhelyezése a keresztezési ponttól számított 2-2 m hosszúságú vízzáró védőcsőben vagy fedett vasbeton vályúba történhet. Ha a szennyvízcsatorna mélyebben fekszik, akkor a szennyvízcsatornát a keresztezési ponttól mindkét irányban mért 1-1 m hosszban, legalább 10 cm vastag beton burkolattal kell építeni.
2. A vízszállító és -elosztó vezeték védelmére a védősávot úgy kell kijelölni, hogy párhuzamosan haladó víz- és szennyvízvezetékek esetében – ha a csatornacső mélyebben fekszik, mint a vízcső, továbbá a vízcső száraz talajban van, és a védősáv kialakítása rendkívüli nehézséggel jár – az előírt távolságoktól el lehet térni, de ekkor az érintett csatornaszakaszt vízzáró kivitelben kell megépíteni. A védősávon belül szennyezést okozó tárgyat, anyagot, valamint olyan műtárgyat elhelyezni, mely a

vezetékét rongálhatná, tilos. A védősávból az üzemen kívül helyezett régi vezetékeket el kell távolítani. A védősáv felszínén szennyezett vizet (így például szennyvizet), nyílt árokban vezetni tilos. Ha ez mégis elkerülhetetlen, akkor a nyílt ároknak a védősáv feletti és ehhez csatlakozó, a talajviszonyoktól függően legalább 2-2 méteres szakaszát vízzáróan kell burkolni.

3. A kivitelezési munkálatok során az építési munkahelyeken és az építési folyamatok során megvalósítandó minimális munkavédelmi követelményeket tartalmazó jogszabály előírásait be kell tartani.

4.3./ A Nógrád Megyei Kormányhivatal Balassagyarmati Járási Hivatala Növény- és Talajvédelmi Osztály az NO-OI/NTO/1543-2/2018 számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

1. Tárgyi beruházás során az érintett területekről a humuszanyagot elszállítani TILOS!
2. A letermelt humuszanyagot a rekultivációhoz kell felhasználni!

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 az Ákr. 77. §-ában foglalt eljárási bírság kiszabásának van helye.

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 **720 000 Ft, mely megfizetésre került.**

Megállapítom továbbá, hogy a népegészségügyi szakhatóságot megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 23 900 Ft, melynek viselésére Engedélyes köteles. Megállapítom, hogy a szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.

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.

Tekintettel arra, hogy tárgyi vízjogi engedélyezési eljárás *az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési és -tisztítási, valamint hulladékgazdálkodási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű üggyé nyilvánításáról* szóló 272/2017. (IX. 14.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 272/2017. (IX. 14.) 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, az Ákr. 88. § (1) bekezdés c) pontja alapján jelen döntést az FKI-KHO hirdetőtábláján és honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszem.

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 Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címzett, de az FKI-KHO-hoz elektronikus úton benyújtott keresetlevél útján. 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.

I N D O K O L Á S

Engedélyes meghatalmazásából eljáró Tervező 2018. november 21. napján kelt levelében e határozat 2./ pontjában leírt vízellátási létesítmények megvalósítására vízjogi létesítési engedélyt kért. A kérelmet és mellékleteit a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet és a 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet előírásai szerint ellenőriztem és megállapítottam, hogy a beadvány tartalmazza:

- Engedélyes megnevezését, címét, valamint meghatalmazását, mely szerint Mészáros és Mészáros Kft. (8086 Felcsút, 0311/5 hrsz.; a továbbiakban: Meghatalmazó) a nevükben eljárhat;
- Meghatalmazó meghatalmazását, mely szerint a Tervező a nevében eljárhat;
- tervezői nyilatkozatot, a tervezői jogosultság igazolását (tervező neve: Bózári József, kamarai száma: 12-0098);
- földkönyvet az érintett földrészletekről (a tulajdonosi és terhelési bejegyzésekkel), az érintett ingatlanokra vonatkozó kimutatást;
- Engedélyes I/6465-5/2018. számú, az érintett ingatlanok vonatkozásában adott építetési nyilatkozatát;
- a Heves Megyei Vízmű Zrt. 192-7/2018. számú hozzájárulását;
- E-közműnyilatkozatot (635572040);
- az érintett közművek közműnyilatkozatát (DIGI Távközlési és Szolgáltató Kft., ÉMÁSZ Hálózati Kft., FGSZ Földgázszállító Zrt., Heves Megyei Vízmű Zrt., Invitech Megoldások Zrt., Invitel Távközlési Zrt., Magyar Telekom Távközlési Nyrt., MVM NET Távközlési Szolgáltató Zrt., TIGÁZ-DSO Földgázelosztó Kft.);
- Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 02447-0004/2018. ügyiratszámú 2018. június 15. napján kelt vagyonkezelői és tulajdonosi hozzájárulását;
- Bátorterenyé Város Önkormányzata 6033-3/2018. számú tulajdonosi hozzájárulását;
- Bátorterenyé Város Önkormányzata I/7238-2/2018. számú közútkezelői hozzájárulását;
- Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatát (VOR azonosító);
- Bátorterenyé Város Önkormányzati Hivatal I/7238-2/2018. számú vízfolyáskezelői nyilatkozatát;
- a Magyar Közút Nonprofit Zrt. NOG-501/2/2018. számú közútkezelői hozzájárulását;
- MÁV Zrt. vasútüzemeltetői (32990/2018/MAV) és vasútfejlesztési (26226-1/2018/MAV) nyilatkozatát;
- a Magyar Közút Nonprofit Zrt. 2018. július 23-án kelt előzetes tulajdonosi hozzájárulását;

- a Nógrád Megyei Kormányhivatal Salgótarjáni Hivatala Agrárügyi Főosztály Földhivatali Osztálya 10.097/10/2018. számú határozatát a termőföld időleges más célú hasznosításának engedélyezésére;
- igazolást a megfizetett igazgatási szolgáltatási díjakról.

A tervdokumentációt megküldtem az alábbi hatóságok, mint szakhatóságok részére:

A Nógrád Megyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya (a továbbiakban: Járási Hivatal) NO-05/KVO/1527-3/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult az engedély kiadásához.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Járási Hivatalhoz 2018. december 07. napján érkezett a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35100/17066-7/2018. ált. számú szakhatósági megkeresése a Bátorterenyre térsége csatornázása vízjogi létesítési engedélyezése ügyében.

A megkereséshez csatolt dokumentációt átvizsgálva a Járási Hivatal az alábbiakat állapította meg:

A tárgyi tevékenységgel érintett ingatlanok egyedi jogszabály által kihirdetett országos jelentőségű védett természeti területet és a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 23. § (2) bekezdés alapján nyilvántartott ex lege védett természeti területet nem érintenek. Továbbá az ingatlanok az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet által meghatározott Natura 2000 hálózathoz és a barlangok felszíni védőövezetének kijelöléséről szóló 16/2009. (X. 8.) KvVM rendelet által megállapított barlang felszíni védőövezetének nem részei.

A Bátorterenyre 011/16, 011/18, 938, 939/3 hrsz.-ú ingatlanok az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat ökológiai folyosó övezetének részei.

A Tvt. 5. § (1) bekezdése alapján minden természetes és jogi személy, valamint más szervezet kötelessége a természeti értékek és területek védelme. Ennek érdekében a tőlük elvárható mértékben kötelesek közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában.

A Tvt. 8. § (1) bekezdése alapján a vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.

A Tvt. 17. § (1) bekezdése alapján a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.

A Tvt. 42. § (1) bekezdése alapján tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása. A (2) bekezdés szerint gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a talajviszonyok, vízháztartás megőrzéséről.

A Tvt. 43. § (1) bekezdése alapján tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.

A fenti kikötések betartásával a létesítés a táj- és természetvédelmi érdekekkel összeegyeztethető. A kikötéseket a hivatkozott jogszabályhelyek indokolják.

Az FKI-KHO: 35100/17066-7/2018. számú szakhatósági megkeresése keretében adott tájékoztatása alapján az érintett terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt vízbázisvédelmi területet nem érint.

A tárgyi tevékenység nem környezeti hatásvizsgálat, nem egységes környezethasználati engedély köteles, nem tartozik a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet] hatálya alá, továbbá nem tartozik a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 2. mellékletében foglaltak közé sem.

Tárgyi tevékenység a az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési és -tisztítási, valamint hulladékgazdálkodási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló 272/2017. (IX.14.) Korm. rendelet alapján kiemelt jelentőségű ügy.

A hatáskörébe utalt kérdések tekintetében a rendelkezésre álló dokumentációt elbírálva a Járási Hivatal megállapította, hogy a vonatkozó jogszabályi előírások betartásával tárgyi létesítés környezetvédelmi, táj- és természetvédelmi érdekeket nem sért, ezért szakhatósági hozzájárulását megadta.

A Járási Hivatal szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rend. 1. melléklet 16. táblázat 9. és 10. sora, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. tv. (továbbiakban: Ákr.) 55.§ (1) bekezdése, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 26. § (1) bekezdés b) pontja és (2) bekezdése, valamint a 27. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése alapján hozta meg.

Az Ákr 55.§ (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Jelen végzés a Járási Hivatal elektronikus aláírásával van ellátva. Az elektronikus aláírással ellátott elektronikus dokumentum joghatás kiváltására való alkalmassága a papíralapú dokumentumével

megegyező az elektronikus aláírásról rendelkező hatályos jogszabályok, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 451/2016. (XII. 19.) Korm. rendelet alapján.

A NEMKH Salgótarjáni Járási Hivatala általános hatósági jogkörét és illetékességét a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 66/2015. (III.30.) Kormányrendelet 2. § (4) pontja szabályozza. A környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörét és illetékességét a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 8/A § (1) bekezdése szabályozza. A 378/2016 (XII.2) Korm. rendelet pedig az egyes központi hivatalok és költségvetési szervi formában működő minisztériumi háttérintézmények felülvizsgálatával összefüggő jogutódlásáról, valamint egyes közfeladatok átvételét szabályozza.”

A Nógrád Megyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatala Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály az NO-05/NEO/03027-2/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult az engedély kiadásához.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály megküldte Hivatalnak a Bátorterenyre Város Önkormányzata (3070 Bátorterenyre, Városház út 2.) megbízásából eljáró Pannon-Forrás Kft. (3100 Salgótarján, Május 1. út 64.),

mint kérelmező vízjogi létesítési engedély kérelmének dokumentációját – mely a Bátorterenyre térsége csatornázása (579-E) vízjogi létesítési engedélyére vonatkozik – közegészségügyi szakhatósági állásfoglalás céljából. A dokumentációt áttanulmányozva megállapítást nyert, hogy az a rendelkező részben foglaltak teljesítése mellett megfelel a közegészségügyi követelményeknek.

A rendelkező részben foglalt kikötéseket az építési munkahelyeken és az építési folyamatok során megvalósítandó minimális munkavédelmi követelményekről szóló 4/2002. (II.20.) SzCsM-EüM rendelet, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 6. §-ának és 4. számú mellékletének előírásai tartalmazzák.

Fentiekre tekintettel a Hivatal a szakhatósági hozzájárulást megadta.

A szakhatósági állásfoglalás kiadása az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) és (2) bekezdése alapján történt, a 81. § (1) bekezdése figyelembe vételével.

Az önálló jogorvoslat lehetőségének kizárása az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján történt. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A Hivatal szakhatósági állásfoglalását az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1.§ (1) bekezdése, 1. számú melléklet 16. pont 6. alpontjában biztosított jogkörben, továbbá a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdése, 5. §-a, 13. § (1) bekezdése, és 2. számú mellékletében meghatározott illetékességi körben hozta meg.”

A Nógrád Megyei Kormányhivatal Balassagyarmati Járási Hivatala Növény- és Talajvédelmi Osztály az NO-OI/NTO/1543-2/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában állásfoglalásában a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult az engedély kiadásához.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„Az FKI-KHO fenti számú megkereséséhez csatolt engedélyezési terv (Tsz.: 579-E/2018. Készítette: PANNON-FORRÁS Kft. 3100 Salgótarján, Május 1. út 64.) és rekultivációs talajvédelmi terv (Készítette: Dr. Barczi Attila sz.:BBT-Pannon-Forrás Kft_ időleges/1/2018.) alapján megállapítottam, hogy nevezett vízügyi eljárás – a rendelkező részben foglalt kikötéssel - megfelel a talajvédelmi előírásoknak.

Szakhatósági állásfoglalásomat a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014.(IX.4.) Korm. r. 11.§ (1) c.) pontja alapján adtam ki.”

Az eljárás során közreműködő szakhatóságok állásfoglalását és indokolását az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglaltam a határozatba. A szakhatóságok állásfoglalása ellen a Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, azok a határozat elleni jogorvoslat keretében támadhatóak meg.

A szennyvízelvezetés a tárgyi engedélykérelem mellékletét képező, a Tervező által 2018. áprilisi dátummal elkészített, 579-E/2018. tervszámú, „Bátonyterenye térsége csatornázása, Engedélyezési terv” című kiviteli tervdokumentáció alapján létesül.

A beruházással érintett területek:

Bátonyterenye

Hrsz.	Művelési ág	Tulajdonos
03	orsz. közút	Magyar Állam
024/29	szántó	magántulajdon
05/1	közút	Magyar Állam
05/2	közút	Magyar Állam
07	patak	Önkormányzat
09	orsz. közút	Magyar Állam
08/5	legelő	magántulajdon
011/16	rét	magántulajdon
011/18	rét	magántulajdon
011/3	rét	magántulajdon
011/6	rét	magántulajdon
011/7	rét	magántulajdon
024/15	közút	Önkormányzat
024/20	rét, szántó	magántulajdon
024/28	szántó	magántulajdon
3722/2	közterület	magántulajdon
3722/4	közterület	Önkormányzat
4032	ipartelep	magántulajdon
4033	lakóház, udvar	magántulajdon
4034	Kecskés-patak	Önkormányzat
4175	közterület	Önkormányzat
4183	beépítetlen terület	Önkormányzat
4213	közterület	Önkormányzat
4228	közterület	Önkormányzat
5093	közterület	Önkormányzat
7301/3	telephely	magántulajdon
7301/4	telephely	magántulajdon
938	Zagyva folyó	Magyar Állam
939/3	Zagyva folyó	Magyar Állam
939/15	ipari park	Önkormányzat
939/17	közút	Magyar Állam
939/18	közút	Önkormányzat
939/40	közút	Önkormányzat
939/51	közterület	
1009/4	uszoda, udvar	magántulajdon
1018	közterület	Önkormányzat
1020	közterület	Önkormányzat
1114/2	közterület	Önkormányzat
1197/1	közterület	Magyar Állam
1774/4	közterület	Magyar Állam
2453	Tarján-patak	Magyar Állam
2551/1	szántó, legelő	magántulajdon
2551/2	szántó	magántulajdon
2552	töltés	Önkormányzat
2553/1	szántó	magántulajdon
2553/3	szántó	magántulajdon
2554	Ivókút-patak	Önkormányzat
2555	ipari terület	magántulajdon
2556	árok	Önkormányzat
2557/2	rét, szántó	magántulajdon
2557/5	rét, szántó	magántulajdon

Hrsz.	Művelési ág	Tulajdonos
2557/7	szántó	magántulajdon
2557/10	beépítetlen terület	magántulajdon
2557/11	beépítetlen terület	magántulajdon
2557/12	szántó	magántulajdon
2747/1	közterület	Önkormányzat
2747/2	közterület	Önkormányzat
2748/4	közterület	Önkormányzat
2748/47	út	Önkormányzat.
2748/61	beépítetlen terület	Önkormányzat
2748/63	beépítetlen terület	Önkormányzat
2748/64	közterület	Önkormányzat
3353/10	közterület	egyház
3353/12	közterület	Önkormányzat
3353/7	közterület	Magyar Állam
3353/8	közterület	Önkormányzat
3406	közterület	Önkormányzat
3407/6	beépített terület	Önkormányzat
3410	közterület	Önkormányzat
3411/5	közterület	Önkormányzat
3731	közterület	Önkormányzat
3732/120	közterület	Önkormányzat
3758	közterület	Önkormányzat
3759/9	udvar	Önkormányzat
3760	közterület	Önkormányzat
3761/1	közterület	Önkormányzat
3767	közterület	Önkormányzat
3771	közterület	Önkormányzat
3776	közterület	Önkormányzat
3778/17	közterület	Önkormányzat
3779	közterület	Önkormányzat
3781/7	közterület	Önkormányzat
3785	közterület	Önkormányzat
3787	autómosó és udvar	magántulajdon
3788	közterület	Önkormányzat
3789/1	ipartelep	magántulajdon
3814	vasútállomás	Magyar Állam
3817	közterület	Önkormányzat
3818	szennyvíz-tisztító	Önkormányzat
3819	szennyvíz-tisztító	Önkormányzat
7001	beépítetlen terület	egyház
7007	közterület	Önkormányzat
7047	udvar	magántulajdon
7075	közterület	Önkormányzat
7095	beépítetlen terület	magántulajdon
7096	beépítetlen terület	magántulajdon
7097	udvar	magántulajdon
7111	közterület	Önkormányzat
7140	közterület	Önkormányzat
915	közterület	Önkormányzat
916/1	lakóház, udvar	magántulajdon

Mátraverebély

Hrsz.	Művelési ág	Tulajdonos
069	orsz. közút	Magyar Állam
070/14	szántó	magántulajdon

A Heves Megyei Vízmű Zrt. 192-7/2018. számú nyilatkozatában tárgyi vízelétesítmények megépítéséhez hozzájárult.

A Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 02447-0004/2018. ügyiratszámom (2018. június 15. napján kelt) vagyonkezelői és tulajdonosi hozzájárulását megadta, melyben a Zagyva-patak és a Tarján-patak keresztezéséhez is hozzájárult.

A Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 02447-0005/2018. ügyiratszámom (2018. június 15. napján kelt) vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatát megadta.

Bátonyterenye Város Önkormányzata tulajdonosi hozzájárulását 2018. július 18. napján megadta.

Bátonyterenye Város Önkormányzata közútkezelői hozzájárulását 2018. augusztus 13. napján megadta.

Bátonyterenye Város Önkormányzati Hivatal 2018. augusztus 13. napján kelt nyilatkozatában hozzájárult a Bükk-völgyi-patak, a Kecskés-patak, valamint az Ivókút-patak keresztezéséhez.

A Magyar Közút 2018. július 9. napján kelt nyilatkozatában közútkezelői hozzájárulását megadta.

Tervező a beruházással érintett termőföldek vonatkozásában adott nyilatkozata szerint a nem önkormányzati, vagy állami területeket érintően az ingatlanonkénti szolgálmi jogi tervet elkészítették. Ebben az illetékes földhivatallal záradékolással ellátva rögzítésre került, hogy az adott ingatlan milyen hosszúságban lesz a tervezett vezetékkel érintve. Ezt követően *a termőföld védelméről* szóló 2007. évi CXXIX. törvény 50. § (2) d) pontja értelmében egyeztettek a földhivatallal, mely szerint azon ingatlanoknál, amelyeknél a vezeték építéssel érintett terület a 400 m²-t meghaladja (500 méternél nagyobb a vonalas létesítmény tervezett hossza), talajvédelmi terv készítése és benyújtása szükséges.

Az engedélyezési eljárások elindításához fentieknek megfelelően a termőföldek időleges, más célú hasznosításához (vezetéképítés) elkészítették a talajvédelmi tervet, mely a földvédelmi eljárás lefolytatásához ugyanannál a földhivatalnál beterjesztésre került, mint amelyik a szolgálmi terveket is záradékolta (az adatok helyessége összevethető a bevont földügyi szakhatóság számára), s így került kiadásra a Nógrád Megyei Kormányhivatal Salgótarjáni Járási Hivatala Agrárügyi Főosztály Földhivatali Osztálya által a 10.097/10/2018. számú határozat a termőföld időleges más célú hasznosításának engedélyezésére.

A vízfolyás keresztezésekre *a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról* szóló 147/2010. (IV.29.) Korm. rendelet 1. sz. melléklet 9.1.2. pontja vonatkozik.

A 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § b) és c) pontja értelmében a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak úgy végezhető, hogy hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát, a környezeti célkitűzések teljesülését.

Tárgyi terület *a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízelétesítmények védelméről* szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt vízbázis védőterületet nem érint.

A benyújtott kérelemből, annak mellékleteiből és az engedélyezési eljárás anyagából megállapítottam, hogy a létesítmények megvalósítása megfelel a Vgtv.-ben előírtaknak.

A vízilétesítmények megépítését a Vgtv. 29. § (1) bekezdés a) és b) pontjai, az Ákr. 80. § (1) bekezdése, valamint a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet előírásainak figyelembevételével engedélyeztem. A vízjogi létesítési engedély érvényességi idejét a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 3. § (7) bekezdése figyelembevételével állapítottam meg.

Felhívom a figyelmet arra, hogy a **272/2017. (IX. 14.) Korm. rendelet 2. § a) pontja alapján az engedély módosítása iránti eljárás ügyintézési határideje a kérelem beérkezésétől számított 30 nap**, melybe nem számítanak bele az Ákr. 50. § (5) bekezdésében meghatározott időtartamok. Tájékoztatom, hogy a jelen engedély hatályának lejártát követően végzett létesítési munkálatok esetén a vízilétesítmények engedély nélkül vagy attól eltérően építtetnek minősülnek, így azokra csak vízjogi fennmaradási engedély adható.

Felhívom továbbá a figyelmet, hogy a jelen engedély hatályának lejártát követően végzett létesítési munkálatok engedély nélkülinek minősülnek, és a Vgtv. 32/A. § (1) bekezdése szerinti jogkövetkezményt vonnak maguk után.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a *vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet [a továbbiakban: 13/2015. (III. 31.) BM rendelet] 1. mellékletének 2.6. sorszám d) pontja alapján állapítottam meg.

A szakhatósági eljárásokért fizetendő igazgatási szolgáltatási díj mértékét az *Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról* szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet [a továbbiakban: 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet] 1. számú mellékletének XI. 6. pontja, valamint a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól* szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet [a továbbiakban: 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet] 1. számú mellékletének 12.11.4.1. pontja alapján állapítottam meg.

Az igazgatási szolgáltatási díj viselésére a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 5. § (3) bekezdése és az 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 2. § (3) bekezdése, a 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján Engedélyes köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjakat Meghatalmazó megfizette.

Felhívom a figyelmét, hogy a vízjogi üzemeltetési engedély kérelem a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet alapján igazgatási szolgáltatási díj köteles. Az igazgatási szolgáltatási díjat az eljárás kezdeményezésekor kell a kérelmezőnek megfizetnie és igazolni a befizetés tényét.

Tájékoztatom, hogy az előírásokban foglaltak teljesítésének elmulasztása, illetve a határozatban előírtak nem megfelelő teljesítése esetén az Ákr. 132. § és 133. § alapján a **végrehajtást elrendelem**, továbbá az Ákr. 77. §-ában meghatározott mértékű eljárási bírság kiszabásának van helye, melynek legkisebb összege **tízezer forint**, legmagasabb összege természetes személy esetén ötszázezer forint, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén **egymillió forint**.

Az eljárási bírság egy eljárásban, ugyanazon kötelezettség ismételt megszegése esetén ismételten is kiszabható.

A Vgtv. 32/A. § (1) bekezdése szerint, aki jogszabályban, hatósági határozatban vagy közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban szereplő vízgazdálkodási előírást megszeg, a jogsértő magatartás súlyához igazodó vízgazdálkodási bírságot köteles fizetni.

A 2006. évi LIII. törvény 2. § (1) bekezdése alapján a kiemelt jelentőségű ügyben eljáró hatóság az általa meghozott döntéseket - az eljárás során a személyesen az ügyfélnek szóló végzések kivételével - hirdetményi úton közli. A döntés közlésének napja - a kiemelt jelentőségű ügyre nyilvánító kormányrendelet eltérő rendelkezése hiányában - a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.

A határozatot az FKI-KHO az Ákr. 88. § (3) bekezdése alapján a hivatalában és a honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszi.

A keresetlevél előterjesztésének idejét a *közigazgatás perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. § (1) bekezdése állapítja meg. A közigazgatási perben a tárgyi illetékfeljegyzési jogot az *illetékekről* szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdésének h) pontja írja elő. A keresetlevél előterjesztésének módját a *polgári perrendtartásról* szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése és 608. § (1) bekezdése, valamint az *elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól* szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése írja elő.

A Budapest Környéki Közigazgatási és Munkaügyi Bíróság hatáskörét és illetékességét a Kp. 7. § (1) bekezdése, 12. § (1) bekezdése, valamint 13. § (1) bekezdés,(2) bekezdés a) pontja és a (3) bekezdés b) pontja, továbbá a *bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról* szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 1. mellékletének 13. pont 13/4. alpontja alapján állapítottam meg.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a 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.

Jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről – véglegessé válását követően- intézkedem.

Jelen döntés a közléssel véglegessé válik az **Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján. A 2006. évi LIII. törvény 2. § (2) bekezdése alapján a döntés közlésének napja a hirdetmény kifüggesztését követő 5. nap.**

Budapest, *elektronikus bélyegző szerint.*

**Varga Ferenc tű. dandártábornok
igazgató**

Terjedelem: 20 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)
Kapják: ügyintézői utasítás szerint
Továbbítva: biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján

Cím: 1081 Budapest, Dologház u. 1. 1443 Bp. Pf.: 154
Telefon: +36(1) 459-2476
E-mail: fki.hatosag@katved.gov.hu

