



FŐVÁROSI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
IGAZGATÓ

Vízikönyvi szám: 8.3/12/255

Tárgy: Salgótarján térsége csatornázásának vízjogi
létesítési engedélye

Hivatkozási szám: 35100-1264/2019.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./ A Salgótarján Megyei Jogú Város Önkormányzata (3100 Salgótarján, Múzeum tér 1.; a továbbiakban: Engedélyes) részére, a Pannon-Forrás Kft. (3100 Salgótarján, Május 1. út 64.; a továbbiakban: Tervező) által elkészített 578-E/2018 tervszámú tervdokumentációja alapján, a 2./ pontban ismertetett vízilétesítmények megépítésére

vízjogi létesítési engedélyt

adok.

2./ **Létesül:** Salgótarján térsége (Salgóbánya, Rónafalu és Rónabánya, Somlyóbánya, Kotyháza csatornázása érdekében az alábbi létesítmények:

2.1./ Szennyvízelvezetés

Mértékadó napi szennyvíz mennyiség:

Szennyvíz jellege: kommunális

Salgóbánya településrész, 123 lakás: 28 m³/d

Rónafalu és Rónabánya településrész, 181 lakás: 41 m³/d

Kotyháza településrész, 25 lakás: 6 m³/d

Mikóvölgyi és Újaknai út, 51 lakás: 12 m³/d

2.2./ Tervezett gravitációs szennyvízcsatornák

1-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Kotyháza)

- 333,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 28-50 ‰
- $Q_t=67,3-90,2$ l/s ; $v=2,14-2,87$ m/s

Befogadó: K-A1 jelű szennyvízátelő egység a 238,51 mBf. folyásfenékszinten.

2-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Vasas utca, Asztalos J. út, Határ út)

- 353,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 5-50 ‰
- $Q_t=28,0-90,2$ l/s ; $v=0,89-2,87$ m/s

Befogadó: RB-A1 jelű szennyvízátelő egység a 478,78 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

2-1-0 jelű szennyvízcsatorna (Asztalos út)

- 182,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3-32 ‰
- $Q_t=21,6-72,0$ l/s ; $v=0,69-2,29$ m/s

Befogadó: Tervezett 2-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+008 szelvénye a 478,82 mBf. folyásfenékszíntén.

2-2-0 jelű szennyvízcsatorna (Határ út)

- 26,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 10 ‰
- $Q_t=39,9$ l/s ; $v=1,27$ m/s

Befogadó: Tervezett 2-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+054,5 szelvénye a 487,95 mBf. folyásfenékszíntén.

2-3-0 jelű szennyvízcsatorna (Határ út)

- 154,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3-12 ‰
- $Q_t=21,6-43,8$ l/s ; $v=0,69-1,39$ m/s

Befogadó: Tervezett 2-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+081,5 szelvénye a 487,88 mBf. folyásfenékszíntén.

2-4-0 jelű szennyvízcsatorna (Vasas utca)

- 243,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 4-32 ‰
- $Q_t=25-72,0$ l/s ; $v=0,8-2,29$ m/s

Befogadó: Tervezett 2-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+096,5szelvénye a 490,87 mBf. folyásfenékszíntén.

3-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Fénykő utca, Farkasbükk út, Vajda János út, Rónai út)

- 661,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 5-50 ‰
- $Q_t=28,0-90,2$ l/s ; $v=0,86-2,87$ m/s

Befogadó: RF-AI jelű szennyvízátemelő egység a 481,30 mBf. folyásfenékszíntén.

3-1-0 jelű szennyvízcsatorna (Fénykő utca)

- 387,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 5-50 ‰
- $Q_t=28,0-90,2$ l/s ; $v=0,89-2,87$ m/s

Befogadó: Tervezett 3-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+020,5 szelvénye a 482,80 mBf. folyásfenékszíntén.

3-2-0 jelű szennyvízcsatorna (Rónai út)

- 56,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3 ‰
- $Q_t=21,6$ l/s ; $v=0,69$ m/s

Befogadó: Tervezett 3-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+369 szelvénye a 511,49 mBf. folyásfenékszíntén.

4-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Rónai út)

- 336,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 5-50 ‰
- $Q_t=75,3-90,2$ l/s ; $v=2,4-2,87$ m/s

Befogadó: RF-A2 szennyvízátemelő egység a 510,38 mBf. folyásfenékszíntén.

4-1-0 jelű szennyvízcsatorna (Rónai út)

- 146,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 10-50 ‰
- $Q_t=39,9-80,6$ l/s ; $v=1,27-2,56$ m/s

Befogadó: Tervezett 4-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+091,5 szelvénye a 518,13 mBf. folyásfenékszíntén.

5-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Orgona utca, Balassi Bálint utca)

- 128,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 10-50 ‰
- $Q_t=39,9-90,2$ l/s ; $v=1,27-2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 482,05 mBf. folyásfenékszíntén.

5-1-0 jelű szennyvízcsatorna (Árpád utca)

- 43,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 50 ‰
- $Q_t=90,2$ l/s ; $v=2,87$ m/s

Befogadó: Tervezett 5-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+25,5 szelvénye a 483,08 mBf. folyásfenékszíntén.

5-2-0 jelű szennyvízcsatorna (Mikes Kelemen utca)

- 78,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 20-50 ‰
- $Q_t=56,7-90,2$ l/s ; $v=1,81-2,87$ m/s

Befogadó: Tervezett 5-0-0 jelű szennyvízcsatorna 0+049 szelvénye a 483,93 mBf. folyásfenékszíntén.

5-3-0 jelű szennyvízcsatorna (Vár út)

- 209,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 5-50 ‰
- $Q_t=28,0-90,2$ l/s ; $v=0,89-2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 479,81 mBf. folyásfenékszíntén.

5-4-0 jelű szennyvízcsatorna (Orgona utca)

- 79,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3 ‰
- $Q_t=21,6$ l/s ; $v=0,69$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 481,63 mBf. folyásfenékszíntén.

5-5-0 jelű szennyvízcsatorna (Madách Imre utca)

- 70,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 10 ‰
- $Q_t=39,9$ l/s ; $v=1,27$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 483,16 mBf. folyásfenékszíntén.

5-6-0 jelű szennyvízcsatorna (Árpád utca)

- 82,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 10 ‰
- $Q_t=39,9$ l/s ; $v=1,27$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 484,71 mBf. folyásfenékszíntén.

5-7-0 jelű szennyvízcsatorna (Balassi Bálint utca)

- 58,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 20 ‰
- $Q_t=56,7$ l/s ; $v=1,81$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 487,69 mBf. folyásfenékszíntén.

5-8-0 jelű szennyvízcsatorna (Törökvész utca)

- 69,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3 ‰
- $Q_t=21,6$ l/s ; $v=0,69$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 492,36 mBf. folyásfenékszínten.

5-9-0 jelű szennyvízcsatorna (Felsővár út)

- 78,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3 ‰
- $Q_t=21,6$ l/s ; $v=0,69$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 497,06 mBf. folyásfenékszínten.

5-10-0 jelű szennyvízcsatorna (Derencsényi utca)

- 259,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3-50 ‰
- $Q_t=21,6-90,2$ l/s ; $v=0,69-2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 479,84 mBf. folyásfenékszínten.

5-11-0 jelű szennyvízcsatorna (Medvesi út)

- 494,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 3 ‰
- $Q_t=21,6$ l/s ; $v=0,69$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 490,19 mBf. folyásfenékszínten.

6-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Mikóvölgyi út)

- 252,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 25-50 ‰
- $Q_t=63,5-90,21$ l/s ; $v=2,02-2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 282,63 mBf. folyásfenékszínten.

6-1-0 jelű szennyvízcsatorna (Mikóvölgyi út)

- 315,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 14-50 ‰
- $Q_t=47,4-90,2$ l/s ; $v=1,51-2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 278,91 mBf. folyásfenékszínten.

6-2-0 jelű szennyvízcsatorna (Forgách Antal út)

- 125,0 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 5-50 ‰
- $Q_t=28,0-90,2$ l/s ; $v=0,89-2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 279,80 mBf. folyásfenékszínten.

7-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Újakkai utca)

- 186,5 fm DN 200 KG-PVC csatorna, I= 50 ‰
- $Q_t=90,2$ l/s ; $v=2,87$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 256,11 mBf. folyásfenékszínten.

8-0-0 jelű szennyvízcsatorna (Zagyva út)

- 53,0 fm DN 160 KG-PVC csatorna, I= 100 ‰
- $Q_t=70,9$ l/s ; $v=3,53$ m/s

Befogadó: Meglévő D200 KG-PVC csatornahálózat a 310,57 mBf. folyásfenékszínten.

2.3/ Tervezett nyomó szennyvízcsatornák**K-N1 jelű nyomó szennyvízcsatorna (Kotyházi út)**

- 1757,0 fm D 90 PE 100 PN10 nyomóvezeték

Befogadó: K-A1 jelű szennyvízátemelő egység – 238,62 mBf. törés folyásfenékszinten.

RF-N1 jelű nyomó szennyvízcsatorna (Fénykő utca)

- 37,0 fm D 90 PE 100 PN10 nyomóvezeték
- 12 fm D159x5,0 acél védőcső

Befogadó: RF-A1 jelű szennyvízátemelő egység – 479,78 mBf. törés folyásfenékszinten.

RF-N2 jelű nyomó szennyvízcsatorna (Rónai út)

- 205,0 fm D 90 PE 100 PN10 nyomóvezeték

Befogadó: RF-A2 jelű szennyvízátemelő egység – 509,75 mBf. törés folyásfenékszinten.

RB-N1 jelű nyomó szennyvízcsatorna (Asztalos J út,2304 sz. országos közút, Erdő, 2103 sz. közút)

- 1859,0 fm D 90 PE 100 PN10 nyomóvezeték
- 1032,0 fm D 90 PE 100 PN16 nyomóvezeték
- 23,0 fm D140 PE védőcső

Befogadó: RB-A1 jelű szennyvízátemelő egység – 478,79 mBf. törés folyásfenékszinten.

Végso befogadó: Salgótarján város szennyvíztisztító telep.

2.4./ Tervezett átemelő aknák

RF-A1 ÁTEMELŐ : települési közterületi/végátemelő a Fénykő utcában

Csatlakozó nyomóvezeték jele : RF-N1 és RB-N1

A csatlakozó nyomóvezeték : NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10)

RF-N1 nyomóvezeték a becsatlakozásig: 30,0 m

Méretezéshez az érintett szakasz hossza : 1.469,0 m

Ebből az RF-N1 nyomóvezetéken túl a RB-N1 nyomóvezetéken:

- NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10) : 407,0 fm
- NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 16) : 1.032,0 fm

Befogadó : 8-0-0 jelű gravitációs csatorna 0+053 szelvénye (323,42 mBf.)

Beépített szivattyúk : tervezett 2 db GRUNDFOS SLV.80.80.11 típusú szivattyú

A szivattyú munkapontja: $Q= 4 \text{ l/sec}$ (14,4 m³/h) , $H= 5,0 \text{ m}$, $v= 0,8 \text{ m/s}$

Napi átemelt szennyvíz : 14,2 m³/d, üzemelés : 1,0 h/d

Az átemelő akna belső átmérője : 1,60 m

Az átemelő akna szintjei :

Terepszint építés előtt : 482,19 mBf.

Rendezett terepszint : 482,40 mBf.

Kiemelés mértéke : ~ 20 cm.

Átemelő fedlapszintje : 482,45 mBf.

Átemelő fenékszintje : 479,90 mBf.

Érkező csatorna : 3-0-0 jelű, NA 200 gravitációs gyűjtő folyásfenék szintje : 481,30 mBf.

Puffertér mélysége : 1,40 m

Átemelő akna mélysége : 2,55 m

A fenék mélysége az eredeti talajszinthez : 2,3 m

Az átemelő terhelése csúcsidőben : 0,8 l/sec

RF-A2 ÁTEMELŐ : települési közterületi átemelő a Rónai utcában

Csatlakozó nyomóvezeték jele : RF-N2

A csatlakozó nyomóvezeték : NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10)

RF-N2 nyomóvezeték a becsatlakozásig: 205,0 m

Méretezéshez az érintett szakasz hossza : 2.031,0 m

Ebből az RF-N2 nyomóvezetéken túl a RB-N1 nyomóvezetéken:

- NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10) : 794,0 fm

- NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 16) : 1.032,0 fm

Befogadó : 8-0-0 jelű gravitációs csatorna 0+053 szelvénye (323,42 mBf.)

Beépített szivattyúk : 2 db tervezett 2 db GRUNDFOS SLV.80.80.11 típusú szivattyú

A szivattyú munkapontja: $Q=4$ l/sec (14,4 m³/h) , $H=5,0$ m , $v=0,8$ m/s

Napi átemelt szennyvíz : 9,2 m³/d, üzemelés : 0,6 h/d

Az átemelő akna belső átmérője : 1,6 m

Az átemelő akna szintjei :

Terepszint építés előtt : 512,55 mBf.

Rendezett terepszint : 512,60 mBf.

Kiemelés mértéke : ~ 10-40 cm.

Átemelő fedlapszintje : 512,65 mBf.

Átemelő fenékszintje : 508,98 mBf.

Érkező csatorna : 4-0-0 jelű, NÁ 200 gravitációs gyűjtő folyásfenék szintje : 510,38 mBf.

Puffertér mélysége : 1,40 m

Átemelő akna mélysége : 3,67 m

A fenék mélysége az eredeti talajszinthez : 3,2 m

Az átemelő terhelése csúcsidőben : 0,5 l/sec

RB-A1 ÁTEMELŐ : települési közterületi átemelő az Asztalos utcában

Csatlakozó nyomóvezeték jele : RB-N1

A csatlakozó nyomóvezeték : NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10)

Méretezéshez az érintett szakasz hossza : 2.891,0 m

Ebből az RB-N1 nyomóvezetéken:

- NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10) : 1.859,0 fm

- NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 16) : 1.032,0 fm

Befogadó : 8-0-0 jelű gravitációs csatorna 0+053 szelvénye (323,42 mBf.)

Beépített szivattyúk : tervezett 2 db GRUNDFOS SLV.80.80.92 típusú szivattyú

A szivattyú munkapontja: $Q=4$ l/sec (14,4 m³/h) , $H=41,0$ m , $v=0,8$ m/s

Napi átemelt szennyvíz : 17 m³/d, üzemelés : 1,2 h/d

Az átemelő akna belső átmérője : 1,6 m

Az átemelő akna szintjei :

Terepszint építés előtt : 480,74 mBf.

Rendezett terepszint : 480,85 mBf.

Kiemelés mértéke : ~ 10 cm.

Átemelő fedlapszintje : 480,90 mBf.

Átemelő fenékszintje : 477,38 mBf.

Érkező csatorna : 2-0-0 jelű, NÁ 200 gravitációs gyűjtő folyásfenék szintje : 478,78 mBf.

Puffertér mélysége : 1,40 m

Átemelő akna mélysége : 3,52 m
 A fenék mélysége az eredeti talajszinthez : 3,36 m
 Az átemelő terhelése csúcsidőben : 1,0 l/sec

K-A1 ÁTEMELŐ : települési közterületi/végátemelő a településrész névtelen utcájában
 Csatlakozó nyomóvezeték jele : K-N1
 A csatlakozó nyomóvezeték : NÁ 80 (D 90 x 5,4 PE 100 PN 10)
 Méretezéshez az érintett szakasz hossza : 1.757,0 m
 Befogadó : Szennyvíz-tisztító telep rács műtárgy (214,50 mBf.)

Beépített szivattyúk : tervezett 2 db SLV.80.80.11 típusú szivattyú
 A szivattyú munkapontja: $Q=4$ l/sec (14,4 m³/h) , $H=6,0$ m , $v=0,8$ m/s
 Napi átemelt szennyvíz : 6 m³/d, üzemelés : 0,4 h/d
 Az átemelő akna belső átmérője : 1,6 m

Az átemelő akna szintjei :

Terepszint építés előtt : 240,30 mBf.
 Rendezett terepszint : 240,60 mBf.
 Kiemelés mértéke : ~ 30 cm.
 Átemelő fedlapszintje : 240,65 mBf.
 Átemelő fenékszintje : 237,11 mBf.
 Érkező csatorna : 1-0-0 jelű, NÁ 200 gravitációs gyűjtő folyásfenék szintje : 238,51 mBf.
 Puffertér mélysége : 1,4 m
 Átemelő akna mélysége : 3,54 m
 A fenék mélysége az eredeti talajszinthez : 3,19 m
 Az átemelő terhelése csúcsidőben : 0,3 l/sec

2.5./ Tervezett közútkereszteзések

A 2304 j. közút keresztezése

Település : Salgótarján (Zagyvaróna) külterület
 Közút szelvény száma : 3+376
 Az RB-N1 vezeték szelvénye: 2+310, anyaga NA 80 PE PN10
 Védőcső a nyomóvezetéken : D140 PE PN6, hossza : 23,0 m
 Átlagos mélysége: 2,9 m

A 2304 j. közút keresztezése

Település : Salgótarján (Zagyvaróna) külterület
 Közút szelvény száma : 4+360
 Az RB-N2 vezeték anyaga NA 80 PE PN10
 Védőcső a nyomóvezetéken : D159 x 5,0 acél, hossza : 12,0 m
 Átlagos mélysége: 1,8 m

2.6./ Tervezett rekonstrukció:

- 290,0 fm - meglévő ø40 cm-es betoncsatorna DN200 KG-PVC behúzással

2.7./ Vízügyi objektumazonosító:

VOR	Objektum név	Objektum típus
-----	--------------	----------------

AHV476	Salgótarján 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 melléletek 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 melléletek 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 átruházza. 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 bekövetkezése 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 vízvezetetről 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 szennyvízvezető műbe csapadékvizet juttatni tilos.
18. A kivitelezés befejeztével a terület állapotának helyreállításáról gondoskodni kell.
19. A szennyvízvezető 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. Az ÉRV. ÉNSZD.-1335/1-2018. iktatószámú közműkezelői nyilatkozatában foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
21. Bükk Nemzeti Park Igazgatóság 2018. június 22. napján kelt vagyongazdálkodási 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/1523-3/2018. 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 legelő és erdő művelési ágú területeken közlekedni, depóniát kialakítani csak elkerülhetetlen esetben lehet. Ilyen esetben a közlekedést egy nyomra kell korlátozni.
5. A megközelítési, közlekedési, szállítási útvonalakat, a depóniák, lerakatok helyszíneit, a kivitelezési munkák időpontjait a természetvédelmi kezelő Bükk Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: BNPI) szakembereivel a helyszínen előzetesen egyeztetni szükséges, az egyeztetésről jegyzőkönyvet kell felvenni és a Járási Hivatal részére 8 napon belül meg kell küldeni.
6. Védett természeti területen a kivitelezés száraz vagy fagyott talajviszonyok mellett végezhető.
7. 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 BNPI szakembereivel a helyszínen előzetesen egyeztetni kell.

8. 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.
9. A kiásott munkagödrökbe, munkaárkokba betelepült vagy beleesett védett hullóket, kétéltűeket, kisemlősöket naponta és a betemetés előtt ki kell menteni és megfelelő élőhelyen szabadon kell engedni.
10. 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.
11. 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/03016-2/2018. 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 vezetéket rongálhatná, tilos. A védősávból az üzemén 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-O1/NTO/1537-2/2018 számú szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

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

4.4./ A Heves Megyei Kormányhivatal Egri Járási Hivatala Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály (a továbbiakban: erdészeti hatóság) HE-02/ERDO/8277-2/2018. számú szakvéleményében foglaltak szerint:

A Kérelmezőnek a beruházás kiviteli munkáinak megkezdése előtt be kell szereznie az erdészeti hatóság erdőterület igénybevételt engedélyező határozatát.

Az igénybevételi kérelemnek a műszakilag lehetséges legkisebb térmértékre kell korlátozódnia. A közérdek igazolt.

A beruházás megkezdése előtt a kérelmezőnek célszerű az erdőterület igénybevételének elvi engedélyezésére irányuló kérelmet benyújtania az erdészeti hatóságnál.

Az igénybevételi engedély hiányában az erdőterületet érintő munkálatok engedély nélküli igénybevételnek minősülnek, és erdővédelmi bírság kiszabását vonják maguk után.

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.

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.

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 vízelékesítmények 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: Bózvári József, kamarai száma: 12-0098);
- földkönyvet az érintett földrészletekről (a tulajdonosi és terhelési bejegyzésekkel), az érintett ingatlanokra vonatkozó kimutatást;
- Engedélyes 15997-2/2018. számú tulajdonosi hozzájárulását;
- Engedélyes 2018. november 20. napján kelt, az érintett ingatlanok vonatkozásában adott építetési nyilatkozatát;
- a Magyar Közút Nonprofit Zrt. 2018. július 23-án kelt előzetes tulajdonosi hozzájárulását;
- az IPOLY Erdő Zrt. 10-2396-2/2018. és 10-2396-4/2018. számú vagyonkezelői hozzájárulását;
- a Bükki Nemzeti Park Igazgatóság I-578/2/2018. számú vagyonkezelői hozzájárulását;
- az ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt. ENSZD-1335/1-2018. számú üzemeltetői hozzájárulását;
- E-közműnyilatkozatot (864592213);
- az érintett közművek kezelőinek közműnyilatkozatát (DIGI Távközlési és Szolgáltató Kft., ÉMÁSZ Hálózati Kft., ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt., Invitel Távközlési Zrt., Magyar Telekom Távközlési Nyrt., MVM NET Távközlési Szolgáltató Zrt., Salgótarján Megyei Jogú Város Önkormányzata, TIGÁZ-DSO Földgázelosztó Kft.);
- a Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 02585-0002/2018. számú vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatát (VOR azonosító);
- Salgótarján Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala 15997-3/2018. számú út-és patakkezelői nyilatkozatát;
- a Magyar Közút Nonprofit Zrt. NOG-502/2/2018. számú közútkezelői 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 Járási Hivatal NO-05/KVO/1523-3/2018. számú szakhatósági állásfoglalásában a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult az engedély kiadásához.

Szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Járási Hivatalhoz 2018. december 06. napján érkezett a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35100/17076-10/2018. számú szakhatósági megkeresése a Salgótarján térsége csatornázása vízjogi létesítési engedélyezése ügyében.

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

A tárgyi tevékenységgel érintett ingatlanok közül a Salgótarján 081/21, 085, 088, 089, 0111, 0116, 0143/9 hrsz.-ú külterületi ingatlanok, továbbá a Salgóhánya, Rónafalu és Rónabánya területén található belterületi ingatlanok a Karancs-Medves Tájvédelmi Körzet védeltségének fenntartásáról szóló 132/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet alapján országos jelentőségű védett természeti terület részei.

A Salgótarján 081/21, 084/10, 085, 088, 089, 0116, 0143/9 hrsz.-ú földrészletek továbbá az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvényben lehatárolt országos ökológiai hálózat magterület övezetének részei.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: 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. 31. §-a alapján tilos a védett természeti terület állapotát (állagát) és jellegét a természetvédelmi célokkal ellentétesen megváltoztatni.

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, kínozása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy bújóhelyeinek lerombolása, károsítása.

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

Az FKI-KHO: 35100/17076-10/2018. számú szakhatósági megkeresése keretében adott tájékoztatása alapján az érintett terület a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az

ivóvízellátást szolgáló vízellétesítmények 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 272/2017. (IX.14.) Korm. rendelet az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvíz-elvezetési és -tisztítási, valamint hulladékgazdálkodási beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból 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 dokumentuméval 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 NMKH 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 szervek 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/03016-2/2018. 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 Salgótarján Megyei Jogú Város Önkormányzata (3100 Salgótarján, Múzeum tér 1.) megbízásából eljáró Pannon-Forrás Kft. (3100 Salgótarján, Május 1. út 64.), mint kérelmező vízjogi létesítési engedély kérelmének dokumentációját – mely a Salgótarján térsége csatornázása 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-O1/NTO/1537-2/2018. 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.: 578-E/2018. Készítette: PANNON-FORRÁS Kft. 3100 Salgótarján, Május 1. út 64.) és rekultivációs talajvédelmi terv (Készítette: Dr. Barczy 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 erdészeti hatóság HE-02/ERDO/8277-2/2018. számon adott szakvéleményében közölt előírásokat a rendelkező részbe foglaltam.

Szakvéleményét az alábbiakkal indokolta:

„A vizsgálati dokumentáció mellékletét képező átnézeti helyszínrajzok alapján megállapítottam, hogy a tervezett beruházás az erdészeti hatóság Nógrád megyei illetékességi területén erdőterület igénybevételével jár.

Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. tv. (a továbbiakban Evt). 77. (1) bekezdés szerint:

„Az erdő igénybevétele

d) az erdő termelésből való kivonásával nem járó, de annak rendeltetésszerű használatát időlegesen vagy tartósan akadályozó létesítmény elhelyezése vagy tevékenység gyakorlása, különösen villamosvezeték, gázvezeték, távközlő- vagy más közművezeték, sí- és egyéb sportpálya létesítése és fenntartása (a továbbiakban együtt: rendeltetésszerű használatot akadályozó igénybevétel).” Az Evt. 78. § szerint:

(1) „Erdőt igénybe venni – a (3) és (4) bekezdésben foglaltak kivételével – **csak kivételes esetben, a közérdekkel összhangban lehet.**

(2) **Az erdő igénybevételéhez az erdészeti hatóság előzetes engedélye szükséges.** Az erdőt kizárólag az engedélyben megjelölt határidőn belül, és az abban meghatározott célra lehet igénybe venni.”

Az egyes erdészeti hatósági eljárások, bejelentések, valamint hatósági nyilvántartások eljárási szabályairól szóló 433/2017. (XII. 21.) Korm. rendelet 11. § szerint

„(2) Az erdő igénybevételének engedélyezése iránti kérelemben

a) pontosan meg kell határozni a tervezett igénybevétel Evt. 78. § (1) bekezdése szerinti közérdekkel

való összhangját, és alá kell támasztani annak indokoltságát, valamint

b) – az Evt. 41. § (2) bekezdés c) pontjának figyelembevételével – meg kell jelölni a fakitermelés

végrehajtásának tervezett évét.”

Az Evt. 79. § (3) bekezdés szerint

„Az erdő igénybevétele iránti kérelemhez csatolni kell a tulajdonos és az ingatlan-nyilvántartásba

bejegyzett vagyongazdálkodási, illetve haszonélvezeti jog jogosultja hozzájárulását, vagy az igénybevétel

céljára vonatkozó, más jogcímen fennálló rendelkezési jogot igazoló okiratot.”

Az Evt. 80. § szerint

„(3) Az erdő tervezett igénybevételéhez - kérelemre - az erdészeti hatóság legfeljebb négy évig érvényes elvi engedélyt adhat. Ez esetben a kérelemnek nem feltétele az erdőre vonatkozó tulajdonjogon vagy más jogcímen fennálló rendelkezési jog igazolása.

(4) Az elvi engedély érvényességi idején belül kezdeményezett igénybevételi eljárás során az erdészeti hatóságot, szakhatóság közreműködése esetén a szakhatóságot az elvi engedély azokban a kérdésekben, amelyekről kifejezetten rendelkezett, akkor is köti, ha időközben a jogszabályok, valamint a kötelező hatósági előírások megváltoztak. Az elvi engedély alapján az erdő igénybevétele nem kezdhető meg.”

Az erdészeti hatóság feladatkörét és hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 10. § c) pontja, 11. § (1) bekezdése, illetékességét e rendelet 2. melléklete szabályozza.”

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, 578-E/2018. tervszámú, „Salgótarján térsége csatornázása, vízjogi engedélyezési terv” című projekt kiviteli tervdokumentáció alapján létesül.

Engedélyes a 2018. november 20. napján kelt építetői nyilatkozatában az alábbi **magántulajdonú helyrajzi számú ingatlanok esetében:** Salgótarján 084/10, 0116, 0335/4, 0335/5, 0335/7, 0335/8, 0335/9, 4963, 4968, 4969, 4970, 4971, 4972, 4973, 4974, 4975, 9090, 9091, 11588, 12704 és az alábbi **állami tulajdonú helyrajzi számú ingatlanok esetében:** Salgótarján 081/21, 085, 088, 089, 0111, 0143/9, 0255, 0260/4, 0310, 4948, 4992, 9069 nyilatkozott arról, hogy **a polgári jog szabályai szerinti jogosultsággal, illetve a tervezett vízhasználattal, vízimunka elvégzésével, vízilétesítmény megépítésével, üzemeltetésével vagy megszüntetésével összefüggésben létrejött vagy létrejövő megállapodással** az érintett ingatlanok vonatkozásában a kivitelezés megkezdéséig az önkormányzat, mint engedélyes rendelkezni fog.

Engedélyes 15997-2/2018. számon tulajdonosi hozzájárulást adott a Salgótarján **0327, 0334,4985, 4986,4990/4,5149,5162/6,5166, 9096, 11557, 11592/1, 11592/2, 11630, 11648, 11660, 11684, 12004, 12009, 12051, 12097, 12108, 12119, 12130, 12141, 12170, 12179, 12292, 12345, 12370, 12605, 12614, 12618, 12646, 12685, 12699** és **12740** helyrajzi számú önkormányzati tulajdonban lévő ingatlanok tekintetében.

Az ÉRV. Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt. ÉNSZD-1335/1-2018. iktatószámon (2018. május 29. napján kelt) üzemeltetői nyilatkozatát megadta.

A Bükki Nemzeti Park Igazgatóság 2018. június 22. napján vagyongeplői hozzájárulását megadta.

Ipoly Erdő Zrt. 2018. június 13. napján vagyongeplői hozzájárulását, valamint a vagyongeplői hozzájárulás kiegészítését 2018. július 18. napján megadta.

A Közép-Duna-Völgyi Vízügyi Igazgatóság 02585-0002/2018. ügyiratszámmon (2018. június 21. napján kelt) vízügyi objektumazonosítási nyilatkozatát megadta.

Salgótarján Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala út-és patakkeplői nyilatkozatát 2018. június 27. napján megadta.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. közútkeplői hozzájárulását 2018. július 9. napján megadta.

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 vízilétesítmények védelméről* szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kijelölt vízbázis védőterületet nem érint.

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 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 építettnek 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 12.11.4.2. és 15.7.1. 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 t. dandártábornok
igazgató**

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