



**Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei  
Katasztrófavédelmi Igazgatóság**  
Igazgató-helyettesi Szervezet  
Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat



H-3525 Miskolc, Dózsa Gy. út 15. ☒: 3501 Miskolc, Pf.: 18.  
Tel: 46/502-962 Fax: 46/502-963 e-mail: [borsod.vizugy@katved.gov.hu](mailto:borsod.vizugy@katved.gov.hu)

**Iktatószám:** 35500/6926-10/2017. ált.  
**Ügyintéző:** Bojtosné Zavaczki Enikő /  
dr. Horváth Gábor

**Tárgy:** Szerencs, azbesztcement anyagú  
ivóvízvezetékek rekonstrukciójának elvi  
vízjogi engedélye

## HATÁROZAT

- I. A Borsod-Abaúj-Zemplén Térségi Ivóvíz-kezelési Önkormányzati Társulás -3900 Szerencs, Rákóczi u. 89. - engedélyes részére a Szerencs, azbesztcement anyagú ivóvízvezetékek rekonstrukciójának műszaki tervezéséhez**

### elvi vízjogi engedélyt

adok.

**Vízikönyvi szám:** Szerencs-Takta-Sajó/2

10.863/2017.	2017. SZEPTEMBER 07.
80.017-41/2017/HO	2017. SZEPTEMBER 07.
Hová: E.	

- II. A műszaki megoldás jellemzői:**

### Előzmények

Szerencs településen a vízminőség-javító beruházás a korábbi vízáramlási viszonyokat és vízhálózati jellemzőket jelentősen megváltoztatta.

A Tokaji és Golopi vízműtelepek Szerencs irányába történő termeltetésével, illetve a Bekecsi és Szerencsi vízműtelep üzemén kívül helyezésével a korábban megépített nagy átmérőjű szállító vezetékek funkciója megváltozott, most már elsősorban a lakosság közvetlen vízellátását szolgálják.

A megváltozott nyomásviszonyok miatt elsősorban Szerencs város belterületén, egyes utcákban az elavult azbesztcement csővezetékeken gyakoribbak lettek a csőtörések, csökkent a vízszolgáltatás biztonsága és gyakoribbá vált a másodlagos vízminőség romlás. A vízminőség-javító beruházás teljes körűen a kritikus állapotú vezetékszakaszok rekonstrukciójával valósulhat meg.

### Vízigény

A tervezett vezetékrekonstrukciók megvalósítása esetén vízigény növekedés nem lesz, a fogyasztók köre nem változik.

## Tervezett vízhálózati rekonstrukció

A rekonstrukció keretén belül tervezett vezetékek jelenlegi átmérője 80-300 mm között változik.

A város vízhálózatán a jellemző nyomástartomány 1,8 – 6,0 bar közötti, így a rekonstrukció során 10 bar nyomástartományú csövek építése tervezett.

A tervezett csőátmérők DN 80- DN 200 mm között változnak, a tervezett csőanyag KPE.

Az új vezetékek nyomvonalai a jelenlegi vezeték-nyomvonalakkal közel megegyezően tervezett.

A vízhálózati rekonstrukció során a korszerű csőanyag beépítése mellett új, korszerű szerelvények is beépítésre kerülnek. A magas pontokon légtelenítési, a mélypontokon leürítési helyek kerülnek kialakításra. A tervezett vezetékeken lakóházak közelében 200 méterenként földfeletti tűzcsapok kerülnek telepítésre.

A leágazó vezetékeknél kialakított csomópontokban több irányú szakaszolási lehetőségek kerülnek kialakításra általában vasbeton aknában. Közkifolyók építése ellátatlan ingatlanok közelében és előírásoknak megfelelően tervezett.

A gerincvezetékek az út alatti átvezetéseknel egy vagy két dimenzióval nagyobb KPE védőcsőbe kerülnek.

A vízbekötések cseréje is megvalósul KPE csőre. A bekötések döntően D25 átmérőjűek lesznek.

## Épül

Utca	Jelenlegi átmérő, anyag	Tervezett hossz (m)	Tervezett átmérő, anyag
Bekecsi út	DN 200 ac.	371	D 160 KPE
Rákóczi út	DN 150 ac.	533	D 160 KPE
Gyár út	DN 200 ac.	281	D 225 KPE
Jókai út	DN 200 ac.	247	D 160 KPE
Ondi út	DN 200 ac.	170	D 225 KPE
Ondi út	DN 200 ac.	1132	D 160 KPE
Ondi út	DN 100 ac.	984	D 110 KPE
Magyar utca	DN 300 ac.	642	D 225 KPE
Kassa utca	DN 200 ac.	534	D 110 KPE
Kassa utca	DN 200 ac.	126	D 225 KPE
Pincemester és Bényei utca	DN 100 ac.	200	D 90 KPE
Árpád utca	DN 100 ac.	522	D 90 KPE
Béke utca	DN 80 ac.	244	D 90 KPE
Korvin utca	DN 100 ac.	243	D 90 KPE
Tatai utca	DN 100 ac.	249	D 90 KPE
Erzsébet tér	DN 100 ac.	88	D 90 KPE
<b>Összesen</b>		<b>6566</b>	

## **Tervezett vezetékek ismertetése**

### **Szerencs, Bekecsi úti ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

A Bekecsi víztermelő telepet üzemén kívül helyezték. A vízpangás elkerülése érdekében a Bekecsi úti elhasználódott vezeték DN 200 mm átmérőjű Határ út és a Bartók Béla út közötti szakaszát, mely korábban töltővezetékként funkcionált, szükséges a rekonstrukció során DN 150 mm-re csökkenteni.

A tervezett vezeték: **371 m D160 KPE**

### **Szerencs, Rákóczi úti ivóvízvezeték rekonstrukció:**

A Rákóczi úton, a belvárosban, a Cukorgyári körforgalom és a Kórház köz között a vízminőség-javító beruházás során az elavult DN 150 azbesztcement vízvezeték cseréje megtörtént. A vezeték további rekonstrukciója tervezett a Bekecsi úti vezetékig. A tervezett vezeték fontos szerepet játszik a térség Szerencs, Bekecs és Legyesbénye települések vízellátásában, ezért átmérője nem csökkenthető.

A tervezett vezeték: **533 m D160 KPE**

### **Szerencs, Gyár úti ivóvízvezeték rekonstrukció:**

A Gyár úti vezeték egyes szakaszait a 37. számú út korszerűsítése idején néhány évvel ezelőtt korszerű KPE csőanyagra cserélték. Így összesen 281 m hosszú szakaszon van szükség rekonstrukcióra.

A jelenlegi DN 200 ac. cső átmérője nem csökkenthető, mert a Tokaji vízmű felől részben ezen a vezetéken töltődik a szerencsi víztároló medence.

A tervezett vezeték: **281 m D225 KPE**

### **Szerencs, Jókai úti ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

Tárgyi vízvezeték fontos szerepet tölt be a belváros biztonságos vízellátásában. A vezeték haváriás időszakokban jelentős vízmennyiséget szállít a szerencsi víztároló medencébe is. Ugyanakkor a jelenlegi DN 200 ac. cső átmérője már túlméretezett, mivel a vízminőség-javító beruházás megvalósítása után a Bekecsi vízmű felől már nem szállít vizet.

A tervezett vezeték: **247 m D160 KPE**

### **Szerencs, Ondi úti ivóvízvezeték átmérőcsökkentése és rekonstrukciója:**

Az Ondi úti vízvezeték Rákóczi út és a Magyar út közötti szakaszán a jelenlegi DN 200 ac. vezeték átmérőjének csökkentésére nincs lehetőség, mert a vezeték fontos szerepet tölt be az egyes városrészek vízellátásában.

Az Ondi úton, a Magyar utca és a Fenyves utca közötti DN 200 azbesztcement vezeték átmérőjének csökkentése indokolt, mert a vízminőség-javító beruházást követően a vezeték a Golopi vízmű felől már nem szállít vizet, elosztóvezetékként funkcionál.

Az Ondi úton, a Kossuth utca és a Fenyves utca közötti DN 100 ac. elosztó vezeték elavult, nyomásviszonyai a vízminőség-javító beruházást követően megváltoztak, gyakoribbak a meghibásodások, ezért javasolt a vezeték rekonstrukciója.

A tervezett vezetékek: 170 m D225 KPE  
1132 m D160 KPE  
984 m D110 KPE

#### **Szerencs, Magyar úti ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

Tárgyi vízvezeték fontos szerepet játszik a város vízellátásában. A vezeték fontos szerepet fog betölteni a volt Cukorgyári terület rehabilitációját követően is, mert a várható ipari fejlesztések miatt a terület vízigénye meg fog növekedni, melyet elsősorban a Magyar úti vízvezetéken keresztül lehet majd kielégíteni. A jelenlegi DN 300 ac. vezeték átmérője D 225 KPE csőre csökkenthető, lehetővé téve a gyorsabb vízcserét is a vezetékben.

A tervezett vezeték: 642 m D225 KPE

#### **Szerencs, Kassa utcai ivóvízvezeték átmérőcsökkentése és rekonstrukciója:**

A Kassai utcai vízvezeték 37. számú főút melletti szakasza fontos szerepet játszik a város vízellátásában, ezért üzembiztonsága kiemelten kezelendő. A jelenlegi vezeték átmérője nem csökkenthető, cseréje D 225 KPE csővel végezhető.

A Kassai úti vezeték Bajcsy-Zsilinszky út és Fürst S. út közötti szakasza a Bekecsi vízmű üzemén kívül helyezésével a továbbiakban elosztó vezetékként fog funkcionálni, ezért a vízpangás elkerülése érdekében a DN 200 ac. vezeték átmérőjének jelentős DN 100 mm-re történő csökkentése tervezett.

A tervezett vezeték: 126 m D225 KPE  
534 m D110 KPE

#### **Szerencs, Bényei utca és Pincemester utca ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

A Pincemester utcában és a Bényei utca egy részén elavult DN 100 ac. vízvezetékek üzemelnek, melyekben gyakoribbak a meghibásodások. A vezeték átmérője csökkenthető, így a vízminőség is javítható.

A tervezett vezeték: 200 m D90 KPE

#### **Szerencs, Árpád utca ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

Az Árpád utcában elavult DN 100 ac. vízvezeték üzemel, amelyen gyakoriak a meghibásodások. Az Északi városrész vízellátásában van fontos szerepe. A vezeték átmérője csökkenthető, így a vízminőség is javítható.

A tervezett vezeték: 522 m D90 KPE

#### **Szerencs, Béke úti ivóvízvezeték rekonstrukció:**

Az utcában elavult DN 80 ac. vízvezeték üzemel.

A tervezett vezeték: **244 m D90 KPE**

#### **Szerencs, Korvin úti ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

Az utcában elavult DN 100 ac. vízvezeték üzemel.

A tervezett vezeték: **243 m D90 KPE**

#### **Szerencs, Tatai úti ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

A vezeték Szerencs belvárosában található. Az utcában elavult DN 100 ac. vízvezeték üzemel, melyen gyakoriak a meghibásodások.

A tervezett vezeték: **249 m D90 KPE**

#### **Szerencs, Erzsébet téri ivóvízvezeték átmérőcsökkentése:**

Az Erzsébet téri vezeték Szerencs belvárosában található. Az utcában elavult DN 100 ac. vízvezeték üzemel. A vezeték átmérője csökkenthető, így a vízminőség is javítható.

A tervezett vezeték: **88 m D90 KPE**

### **III. Előírásaink a vízjogi létesítési engedélyezési terv készítéséhez:**

1. Az előírányzott megoldás kiviteli terveit az üzemelő víziközművekhez illeszkedően kell elkészíteni.
2. A kivitelezési munkálatokat úgy kell megtervezni, hogy a település vízellátásának biztonságát ne veszélyeztesse, minden időben biztosított legyen a fogyasztók ivó – és tűzivízellátása.
3. Kiviteli szintű tervezés során egyeztetni kell a települési vízellátó rendszer üzemeltetőjével.
4. A vezetékeket, műtárgyakat vízzáró és nyomásálló kivitelben kell megtervezni.
5. A tervezés során minden ingatlan bekötésének lehetőségét biztosítani kell.
6. A tervezett megoldást a tervezési területen meglévő közművek üzemeltetőivel egyeztetni kell, előírásaikat a terv készítésénél be kell tartani.
7. A tervezett kivitelezésnél nagyobb bolygatással járó bontási, építési munkálatok, ill. a tevékenységekhez kapcsolódó anyagmozgatás során törekedni kell a lehető legkisebb terület igénybevételre.
8. A tervezett vízellétesítmények építése csak jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában lehetséges.
9. A vízjogi létesítési engedély iránti kérelmet a vonatkozó hatályos vízügyi jogszabályoknak megfelelően kell összeállítani.

#### IV. Az érintett szakhatóságok előírásai:

a.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya BO/NEF/02328-2/2017. számon szakhatósági állásfoglalását az alábbi előírásokkal megadta:

1. A tervezett tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
2. A munkálatok végzése során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely a lakott területen határértéken felüli légszennyezettséget okozhat.
3. A munkálatokból származó, határértéket meghaladó poremisszió megakadályozása érdekében száraz, szeles időjárás esetén öntözéssel kell nedvesíteni a munkaterület talaját, továbbá a porszennyeződés megelőzését a szállítójárművek sebességkorlátozásával, tisztántartásával is biztosítani kell.
4. A kivitelezés során a dolgozók részére ivóvíz minőségű vizet, továbbá az illemhely használatot biztosítani kell oly módon, hogy az kizárja a talaj, valamint a felszín alatti vízkészlet szennyezését.
5. Az azbesztcement anyagú ivóvízvezeték rekonstrukciós munkálatait úgy kell végezni, illetve a munkálatok során keletkezett azbeszt tartalmú veszélyes hulladékot úgy kell kezelni, hogy azbeszt expozíciónak a környezetben tartózkodók és a munkát végzők ne legyenek kitéve.
6. A munkaterületeken képződő, különböző típusú hulladékok megfelelő módon történő gyűjtéséről, azok rendszeres elszállításáról minden esetben gondoskodni kell.
7. A tevékenység során feltárt keresztező közművek nem sérülhetnek, állaguk megóvását és védelmüket minden esetben biztosítani kell.
8. A munkálatok során a technológiai fegyelem maradéktalan betartására ügyelni kell.
9. Az ivóvízvezeték megépítését követően a vezeték fertőtlenítését, mosatását el kell végezni, az üzembe helyezés előtt az ivóvíz minőségének megfelelőségét akkreditált laboratórium által vizsgált, negatív vízvizsgálati eredménnyel kell igazolni.
10. Új ivóvíz hálózati szakasz megvalósulása után a közegészségügyi kockázatok elkerülése érdekében a szolgáltatott ivóvíz minősége nem romolhat az emberi egészség védelme szempontjából lényeges tényezők tekintetében.
11. A beépítésre kerülő, ivóvízzel érintkezésbe kerülő anyagok, szerkezetek meg kell, hogy feleljenek a vonatkozó előírásoknak.

b.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya BO-08/KT/9079-2/2017. számú szakhatósági állásfoglalásában megállapította, hogy a Szerencs, azbesztcement anyagú ivóvízvezetékek rekonstrukciójának megvalósítása következtében jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők. Szakhatósági állásfoglalását az alábbi természetvédelmi előírásokkal megadta:

- A kivitelezési munkálatokat a műszakilag indokolható lehető legkisebb terület igénybevételével, a természeti értékek kímélete mellett kell végezni.
- A munkálatok ütemezésekor figyelembe kell venni, hogy amennyiben elkerülhetetlen a fakivágás, cserjeirtás, azt a legszükségesebb mértékre korlátozva,

védett madár fészkelése esetén, a fészkelési időszakon kívül, augusztus 15. és március 31. közötti időszakra kell tervezni.

- A kivitelezéshez olyan technológiákat kell alkalmazni, amelyek egyértelműen kizárják a környezet szennyeződésének lehetőségét.
- A kivitelezési tevékenység végzése során képződő veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő gyűjtési lehetőséget kell biztosítani.

A munkaterületről való levonulás után, a beavatkozással érintett területeket helyre kell állítani. A bolygatott felszínnek utógondozás során kaszálassal kell megakadályozni az invazív gyomnövények megtelepedését, terjedését.

c.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya BO-08D/ÉH/2225-3/2017. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.

V. Az elvi engedély alapját képező tervdokumentációt a SZINVA-TERV Kft. (3900 Szerencs, Rákóczi út 89.) készítette R-10/2017. tervszámon 2017 júniusában.

VI. Az elvi vízjogi engedély a vízimunka elvégzésére, vízáteresztőmény megépítésére, illetve vízhasználat gyakorlására nem jogosít.

VII. Ezen elvi vízjogi engedély a benne meghatározott vízimunka vagy vízáteresztőmény vízjogi létesítési engedélyének jogerőre emelkedéséig, de legfeljebb jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított **2 évig** hatályos.

Az engedély hatálya egy esetben legfeljebb **1 évvel** meghosszabbítható, ha a kiadásának alapjául szolgáló körülmények, feltételek változatlanok.

VIII. Ha az építető az elvi vízjogi engedélyben meghatározott vízgazdálkodási cél megvalósításától eláll, az erre irányuló döntését **15 napon** belül köteles bejelenteni hatóságunknak.

IX. E határozat ellen a kézhezvételtől számított **15 napon belül** a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz, mint területi vízügyi hatósághoz kettő példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja az **alapeljárás díjtételének 50%-a, azaz 30.000.- Ft.**, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10027006-00283580-00000000 számlaszámára kell befizetni és a befizetés tényét igazoló dokumentum másolatát a fellebbezéshez csatolni szükséges.

## INDOKOLÁS

A SZINVA-TERV Kft. – 3525 Miskolc, Mátyás király u. 2-4. – a Borsod-Abaúj-Zemplén Térségi Ivóvíz-kezelési Önkormányzati Társulás - 3900 Szerencs, Rákóczi u. 89. megbízásából 2017. július 05-én érkezett beadványában elvi vízjogi engedélyt kért Szerencs

városi ivóvízellátó rendszer azbesztcement anyagú vezetékei rekonstrukciójának tervezési munkálataihoz.

A benyújtott kérelem hiányosságai miatt 35500/6926-2/2017.ált. számú végzéssel hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt, aki hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

Az alábbi szakhatóságok állásfoglalásaikat az elvi vízjogi engedély kiadásához megadták:

- A népegészségügyi hatáskörében eljáró Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya BO/NEF/02328-2/2017. számon előírásokkal, az alábbi indokolással:

*„A Borsod-Abaúj-Zemplén Térségi Ivóvíz-kezelési Önkormányzati Társulás (3900 Szerencs, Rákóczi út 89.) megbízásából, a SZINVA-TERV Kft. (3525 Miskolc, Mátyás király u. 2-4.) kérelmére, tárgyi elvi engedélyezési eljárásban a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3525 Miskolc, Dózsa Gy. út 15.) a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 11. § (1) bekezdés b) pont ba) alpontja alapján 2017. július 21-én kelt, 35500/6926-7/2017.ált. számú végzésében megküldte a Szerencs város azbesztcement anyagú ivóvízvezetékek rekonstrukciójának elvi vízjogi engedélyezésére vonatkozó dokumentációt, közegészségügyi szakhatósági állásfoglalás megadása céljából.*

*A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi Járási Hivatal – hatáskör hiánya miatt – a megkeresést 2017. augusztus 02-án BO-13/NEO/03117-2/2017. számú végzésével és annak mellékletével az ügy összes iratát áttette Hatóságomnak.*

*A véleményezésre küldött elvi vízjogi engedélyezési tervdokumentációban foglaltak alapján megállapításra került, hogy Szerencs város azbesztcement anyagú ivóvízvezeték cseréjére vonatkozó elvi vízjogi engedély módosításának közegészségügyi szempontból, a rendelkező részben foglalt kikötések betartása esetén akadálya nincs, az ivóvíz megfelelő minősége, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatósága, felhasználhatósága biztosítható. Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 1. melléklet XI.6. [Elvi vízjogi engedélyezési vízjogi létesítési, üzemeltetési és fennmaradási engedélyezési eljárásokban történő szakhatósági közreműködés] pontjában meghatározott 23 900,- Ft díjat befizette.*

*Fentiekre tekintettel az elvi vízjogi engedélyezéshez szakhatósági hozzájárulásomat megadtam.”*

- A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya BO-08/KT/9079-2/2017. számon előírásokkal, az alábbi indokolással:

*„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014.*



(IX. 4.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés a) pontjában foglaltak alapján 35500/6926-5/2017.ált. számon megkereste a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályt, hogy, Borsod-Abaúj-Zemplén Térségi Ivóvíz-kezelési Önkormányzati Társulás kérelmében előterjesztett, a Szerencs belterületi azbesztcement anyagú ivóvízvezetékek rekonstrukciójának elvi vízjogi engedélyezési eljárása keretében szakhatósági állásfoglalást adjon.

A Szinva-Terv Kft. (Miskolc) által készített 2017. június hó keltezésű R-10/2017. számú dokumentáció alapján megállapítható, hogy a Szerencs belterületén 6566 m azbesztcement anyagú ivóvízvezeték csőbefűzéses, csőroppantásos technológiával történő rekonstrukciójára kerül sor.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat megkereséséhez csatolta a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (továbbiakban: Rendelet) 13. számú melléklete szerinti, az ügyfél által kitöltött adatlapot.

A tervezett tevékenység a Rendelet 3. számú mellékletének 79. pontja szerinti olyan tevékenység, amely nem éri el a 3. számú mellékletben meghatározott küszöbértéket, vagy a 3. számú mellékletben a tevékenységre megállapított feltétel nem teljesül, ezért előzetes vizsgálati eljárás lefolytatása nélkül, a 13. számú melléklet szerint megadott adatok és az 5. mellékletben meghatározott szempontok figyelembevételével, továbbá a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 2. melléklete 5. pontja és a Rendelet 2/A. § (1) bekezdése értelmében, a 2/A. § (2)–(6) bekezdésben foglaltak szerint kell megvizsgálni a feltételezett környezeti hatások jelentőségét, továbbá döntést hozni a környezeti hatásvizsgálat szükségességéről és az annak során vizsgálandó kérdésekről.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35500/6926-5/2017.ált. számú iratában a Rendelet 2/A. § (4) bekezdésében foglaltak értelmében az alábbi véleményt adta:  
„A mellékelt adatlapban foglaltak alapján a tervezett tevékenység felszíni és felszín alatti vizek védelme vonatkozásában nem jár jelentős környezeti hatással.”

A kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a tervezett beruházás helyszíne nem része országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek, barlang felszíni védőövezetének, egyedi tájérték érintettségéről nincs tudomásunk.

A fakivágás, cserjeirtás időbeni korlátozása a területen potenciálisan fészkelő védett madárfajok költési sikere, egyben a természet védelméről szóló 1996. évi LIII tv. 17. § (1), 43. § (1) bekezdésében foglaltak érvényre juttatása érdekében indokolt.

A kivitelezés során határérték feletti diffúz légszennyezés nem várható. A létesítés során légszennyező anyag kibocsátás nem történik, a létesítmény megvalósulása után nem gyakorol hatást a levegő minőségére. Levegővédelmi és zajvédelmi szempontból jelentős környezeti hatás nem feltételezhető.

A tervezett beruházás hulladékgazdálkodási érdekeket nem sért, hulladékgazdálkodási szempontból jelentős környezeti hatás nem feltételezhető.

A kérelemben és mellékleteiben, továbbá a Rendelet 13. számú melléklete szerinti adatlapban leírtak, valamint a hivatalosan rendelkezésemre álló adatok alapján, a Rendelet 5. számú mellékletében foglaltak figyelembevételével megállapítottam, hogy a tervezett rekonstrukció megvalósítása következtében olyan jelentős környezeti hatás, mely indokolná a környezeti hatásvizsgálat lefolytatását nem feltételezhető, ezért a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya környezeti hatásvizsgálat elvégzésének előírását nem tartja szükségesnek.

A fentieket figyelembe véve – előírásaim betartása mellett – tárgyi elvi vízjogi engedély kiadásával a környezetvédelem, a táj- és természetvédelem jogszabályban meghatározott követelményei érvényesülnek, környezetvédelmi és természetvédelmi szempontból jelentős környezeti hatás nem feltételezhető, ahhoz szakhatósági hozzájárulásomat megadom.”

- A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya BO-08D/ÉH/2225-3/2017. számon előírások nélkül, az alábbi indokolással:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Térségi Ivóvíz-kezelési Önkormányzati Társulás (3900 Szerencs, Rákóczi út 89.) megbízásából a Szinva-Terv Kft. (3525 Miskolc, Mátyás király u. 2-4.) a Szerencs, azbesztcement anyagú ivóvízvezetékek rekonstrukciójának elvi vízjogi engedélyezése tárgyában nyújtott be kérelmet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatához. Az eljáró hatóság tárgyi ügyben a „közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól” szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44. § alapján szakhatósági állásfoglalást kért Hivatalomtól.

A kérelem átvizsgálása után és a helyszín ismeretében megállapítottam, hogy a tervezett beruházás helyszíne az 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet alapján a Tokaj-Hegyalja történelmi borvidék kultúrtájként (törzsszáma: 11575) védetté nyilvánított világörökségi területen található.

A kérelem átvizsgálása után és a rendelkezésre álló adatok alapján megállapítottam, hogy a tervezett beruházás érinti a műemlékként nyilvántartott református templom ex-lege műemléki környezetét (műemléki törzsszáma: 1429, azonosító: 22538) és a görög katolikus templom ex-lege műemléki környezetét (műemléki törzsszáma: 1428, azonosító: 22537). Ezenkívül régészeti lelőhelyeket érint: a nyomvonal átvezet a Magyar úti lelőhelyen, és a Bocskai Gimnázium és a Református templom kertje lelőhelyek szélé mentén halad (azonosító száma: 16803).

A tervezett tevékenység során földfelszín alatti munkavégzésre kerül sor, a meglévővel közel azonos nyomvonalon. A vezetéképítést kitakarás nélküli módon, csőroppantással vagy csőbehúzással tervezik.

A Kötv. 28. § b) pontja alapján a műemlékvédelem feladata a védett műemléki értékek, valamint a műemlékek, a műemlékvédelem sajátos tárgyai környezetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, védelme, valamint eszmei értékükkel összhangban álló hasznosításuk biztosítása.

A Kötv. 43. § (6) bekezdése értelmében műemléki területen a területet érintő, jogszabályban meghatározott változtatást, beavatkozást a védett érték településképi, illetve tájképi megjelenésének és érvényesülésének kell alárendelni.

Megállapítom, hogy a műemléki környezetben tervezett vezetékrekonstrukció a meglévő állapothoz képest a műemlék megjelenésében negatív változást nem eredményez. A tervezett tevékenység módja és a meglévő nyomvonalak felhasználása jelentősen csökkenti a régészeti lelőhelyek állapotromlásának lehetőségét.

A tervezett földmunkák során nem várt módon előkerült régészeti emlékek esetén történő intézkedéseket a Kötv. 24. § határozza meg.

A bejelentési kötelezettség elmulasztásának jogkövetkezményét a Kötv. 82. § (2) bekezdése helyezi kilátásba.

A kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 496/2016. (XII. 28.) Korm. rendelet (R.) 71. § (3) bekezdése alapján tárgyi ügyben, 2017. július 28. napján kelt, BO-08D/ÉH/2225-2/2017. számú levelemben 5 napos határidő kitűzésével kikértem a kulturális örökség védelméért felelős, Miniszterelnökséget vezető miniszter véleményét. A Miniszterelnökség válasza a mai napig nem érkezett meg, így azt az állásfoglalásom kialakításánál nem tudtam figyelembe venni.

Állásfoglalásom kialakításánál figyelembe vettem a világörökségről szóló 2011. évi LXXVII. törvény 3. § (1) bekezdés, valamint a 9. § (1) bekezdésben foglalt előírásokat, mely szerint:

„3. § (1) A világörökségi helyszín kiemelkedő egyetemes értéket, a várományos helyszín kiemelkedő értéket hordoz, amelyet – a kulturális örökség, illetve a természet védelméről szóló jogszabályok alapján fennálló védettséggel összhangban – mindenki köteles megóvni.”

„9. § (1) A hatósági eljárásokban hatóságként eljáró vagy közreműködő örökségvédelmi és természetvédelmi hatóság a világörökségi helyszínek és a Világörökség Jegyzékbe jelölendő helyszín által hordozott kiemelkedő egyetemes érték megőrzése érdekében a világörökségi területen vagy a Világörökség Jegyzékbe jelölendő helyszínen és védőövezetében az e törvényben és a világörökségi kezelési tervben foglaltakat eljárása során köteles érvényre juttatni.”

A Kr. 73. § (3) bekezdés a)-c) pontjai értelmében vizsgáltam a (...) történeti tájon azon jellemzők fennmaradásának és érvényesülésének biztosítását, amelyek a védetté nyilvánítás céljaként meghatározásra kerültek, vizsgáltam továbbá a világörökségi helyszínen vagy világörökségi területen az érintett világörökségi helyszín kiemelkedő egyetemes értéke fennmaradásának és érvényesülésének biztosítását, valamint, hogy a tervezett tevékenység, különösen a tájhasználat megváltozása következtében potenciális hatásviselővé váló, a védett műemléki értéket megtestesítő környezeti elem vagy rendszer érintettségét, illetve a környezetveszélyeztetés előfordulásának valószínűségét és mértékét.

Döntésem a hivatkozott jogszabályokon alapul.”

A tervező nyilatkozata szerint a tervezett beruházás a településrendezési tervvel és a helyi építési szabályzattal összhangban van.

A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

35500/6926-1/2017. ált. számon függő hatályú végzést hoztam, amely a Ket. 71/A.§(4) bekezdés értelmében nem lép hatályba, tekintettel arra, hogy jelen határozatommal az ügy érdemében a kérelem beérkezését követő 2 hónapon belül döntöttem.

A tervezett vízátelestítmény beilleszkedik a vízgazdálkodás rendjébe, ezért a határozatomat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (2) bekezdése alapján, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 2. §, és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 71.§ (1) és 72.§ (1) szerint eljárva kiadtam.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1), illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg.

A határozat elleni fellebbezési jogot a Ket. 98.§ (1) bek. biztosítja.

A jogorvoslati eljárás díjának mértékét a vízügyi és vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III.31.) BM rendeletben foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Miskolc, 2017. szeptember 6.

**Lipták Attila tűzoltó dandártábornok**

**tűzoltósági tanácsos**

**megyei igazgató**

**helyett és nevében**



**dr. Csapó Zoltán**

**szolgálatvezető-helyettes**

**Kapják:**

1. Borsod-Abaúj-Zemplén Térségi Ivóvíz-kezelési Önkormányzati Társulás - 3900 Szerencs, Rákóczi u. 89. (tértivevénnyel)
2. SZINVA-TERV Kft. - 3525 Miskolc, Mátyás király u. 2-4. (tértivevénnyel)
3. Szerencs Város Önkormányzata - 3900 Szerencs, Rákóczi út 89. (tértivevénnyel))
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály - 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. (elektronikus úton)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály - 3530 Miskolc, Meggyesalja u. 12. (elektronikus úton)
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály - 3530 Miskolc, Rákóczi u. 11. (elektronikus úton)
7. ÉMVÍZIG - 3530 Miskolc, Vörösmarty út 77. (kézből)
8. Vízikönyv (2 pld.)
9. Iratokhoz