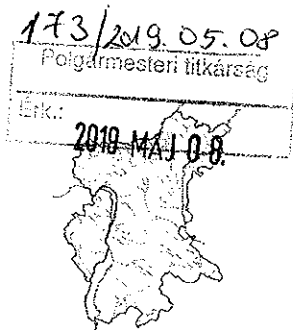




H. H. Keli dr. Weisner J.  
2019.05.08  
**KÖZÉP-DUNA-VÖLGYI  
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG**



H-1088 Budapest, Rákóczi út 41.  
levélcím: 1428 Budapest, Pf.: 33.

www.kdvvizig.hu; e-mail: titkarsag@kdvvizig.hu; tel.: (1) 477-3500; fax.: (1) 477-3519

Iktatószám: 02358-0004/2019.  
Ügyintéző: Monori Attila

Iktatószám Önöknél: 9-42-8/2019  
Ügyintéző Önöknél: Szöllösy-Meggyes Ildikó

Tárgy: **Befogadói nyilatkozat módosítás** –  
Szentendre csapadékcsatorna hálózat  
fejlesztése – **Szentendre**

Verseghi-Nagy Miklós úr részére  
polgármester

Szentendre Város Polgármestere  
2000 Szentendre, Városház tér 3.  
polgarmester@szentendre.hu

Szentendre Községi Önkormányzat Helyi Központi Iktató		
09/42-12/2019	szám	..... mell
ÉRK:	2019 MÁJ 09.	
ELŐSZÁM	ITTÓSZÁM	.....

### Befogadói hozzájárulás módosítás

A Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság, mint a Magyar Állam tulajdonában lévő, az ingatlan-nyilvántartásban Szentendre 02/16 helyrajzi számú Duna folyamként nyilvántartott ingatlan, továbbá a Duna meder vagyongekezelője, Szentendrei Város polgármestere kérelmére 04047-0003/2017. ikt. számú, „Befogadói nyilatkozat – Szentendre csapadékcsatorna hálózat fejlesztése – Szentendre Önkormányzat” tárgyú Szentendre Város Önkormányzata (2000 Szentendre, Városház tér 3.) részére kiadott befogadói nyilatkozat „Bevezetés műszaki adatai” pontját az alábbiakkal módosítjuk, illetve egészítjük ki:

#### „Bevezetés műszaki adatai:

Jelenleg Szentendre belvárosában egyesített csatornarendszer üzemel, tárgyi tervdokumentáció az egyesített csatornarendszer szétválasztását dolgozta ki az érintett területen. A tervezett felszín alatti csapadékvíz-elvezető rendszer két egységre bontható és a már meglévő gravitációs szennyvízvezeték mellett halad. A szennyvízrendszerre kötött esővíznyelőköt a kivitelezés során átkötik a tervezett csapadékvíz-elvezető hálózatra.

Az **1-0-0 szelvénytípusú rendszer** a Darupiacról indul a Dézsma utcán keresztül, majd az Ady Endre úton kétszeri iránytörés után jut el az I. számú csapadékvíz átemelőhöz. Az Ady Endre úton továbbá egy 100 m<sup>3</sup>-es záportározó elhelyezését is tervezik a környező parkok locsolására.

A **2-0-0 szelvénytípusú rendszer** Bogdányi út északi részétől indul, majd egy iránytöréssel a Rév utcánál, a Teátrum parkolót keresztezve jut el az I. számú csapadékvíz átemelőig.

A **2-1-0 szelvénytípusú rendszer** a Bogdányi út déli részétől indul, majd a Rév utcánál csatlakozik a 2-0-0 szelvénytípusú rendszerhez.

A **2-1-1 szelvénytípusú rendszer** a Szerb utcában indul, majd a Bogdányi úton csatlakozik a 2-1-0 szelvénytípusú rendszerhez.

### **1-0-0 jelű csapadékvíz csatorna**

- 141,5 m DN400 KG PVC csatorna
- 123,0 m DN500 KG PVC csatorna
- 90,0 m DN630 SN8 Pragma csatorna
- I. számú csapadékvíz átemelő
- PURECO 100 m<sup>3</sup> záportározó
- 18,0 db NA100-as akna

### **2-0-0 jelű csapadékvíz csatorna**

- 101,3 m DN315 KG PVC csatorna
- 111,1 m DN400 KG PVC csatorna
- 22,5 m DN500 KG PVC csatorna
- 329,5 m DN630 SN8 Pragma csatorna
- 27,0 db NA100-as akna

### **2-1-0 jelű csapadékvíz csatorna**

- 53,0 m DN315 KG PVC csatorna
- 106,5 m DN400 KG PVC csatorna
- 85,9 m DN500 KG PVC csatorna
- 14,0 db NA100-as akna

### **2-1-1 jelű csapadékvíz csatorna**

- 39,0 m DN315 KG PVC csatorna
- 2,0 db NA100-as akna

Szentendre csapadékvíz elvezető hálózatának befogadója Igazgatóságunk vagyonkezelésében lévő Duna folyam.

### **Dunába való bevezetés módja, pontos helye (fkm), EOY koordináták**

- Japán kerti bevezetés: nyílt árok, Szentendrei Duna jobb part 10+500 fkm  
x= 652425.3412 m, y= 258 874.0345 m

### **Mértékadó vízhozam a tervező kiegészítő tájékoztatása alapján:**

A Japán kerti bevezetésnél: 1210 l/s.

A vizsgált területről érkező többlet csapadékvizek az alábbi kikötéseinkkel bevezethetők.”

**A 04047-0003/2017. ikt. számú befogadói nyilatkozatunkat a létesítési engedélyezési eljárás során fenntartjuk a fentiekben részletezett módosításokkal, illetve kiegészítésekkel, az abban foglalt előírások és kikötések továbbra is érvényesek, azokat be kell tartani. A módosított hozzájárulásunk legfeljebb a kiadástól számított két évig érvényes, amennyiben az engedélyező hatóság a létesítmény kialakítását nem engedélyezi a hozzájárulásunk érvényét veszti.**

Budapest, 2019. április 17.

Üdvözlettel:



**Szilágyi Attila**  
igazgató

- Kapják: 1./ Címzett  
2./ I. Szakaszmérnökség  
3./ FKI-KHO  
4./ Irattár