



NYUGAT-DUNÁNTÚLI  
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG  
SZOMBATHELY

Dátum:  
2022.04.22.

Címzett  
iktatószáma:

Címzett  
ügyintézője:  
Szilvás István

Iktatószám:  
0783-004/2022  
Ügyintéző:  
Szabóné Szegleti  
Krisztina

Ügyintéző  
elérhetősége:  
szabone.krisztina  
@nyuduvizig.hu  
+36 94 521 280

**Tárgy: Sótorny község csapadékvíz elvezetése - Vagyonkezelői  
hozzájárulás**  
**Melléklet:-**

**AQUA DROP Kft.**  
**Szilvás István részére**

**Vasszécseny**  
Táncsics Mihály utca 4.  
9763

**Tisztelt Cím!**

### **Vagyonkezelői hozzájárulás**

A Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság, mint a Magyar Állam tulajdonában lévő, Sótorny 040 hrsz-ú Csörnöc-herpenyő-patak vagyonkezelője a 2022. április 11-én benyújtott, az Szilvás István által készített, 4/2022 munkaszámú, „SÓTONY KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSE ENGEDÉLYEZÉSI ÉS KIVITELI TERV” című terv alapján – az Szilvás István kérelmére – Sótorny Község Önkormányzata megrendelésére

### **vagyonkezelői és befogadói hozzájárulást ad**

a vízjogi létesítési engedélyéhez az alábbi feltételekkel.

**1. Érintett ingatlan, meder:**

- Sótorny 040 hrsz. Csörnöc-herpenyő-patak 4+878 km szelvény

## 2. Műszaki adatok

### 2.1 Előzmény adatok és rövid műszaki leírás:

A tervezési területen a helyszíni adottságoknak megfelelően a meglévő ároknyomvonalakba tervezik az új csapadékvíz hálózatot.

A Táncsics utcában a meglévő kiépített burkolt nyílt árok, zárt csapadékcatorna és a felette húzódó betonlapos folyóka nem megfelelő minőségűek, így új vízelvezető burkolt árok kiépítése és a meglévő zárt rendszer felújítása kerül. A Kossuth Lajos utcában a meglévő nyílt árok helyén kétoldali burkolt árok került kialakításra, mely csatlakozik a meglévő nyílt árkokhoz.

Az Á-1-es jelű főgyűjtő és mellékágai a Mesterszél, Petőfi, Táncsics, Fő, József Attila és Kossuth utcák egyes területeiről vezetik le a csapadékvizeket a 8441 jelű út nyugati oldali útváraként funkcionáló külterületi árokba, melynek a végleges befogadója a Csörnöc-herpenyő-patak. Az Á-1-es jelű főgyűjtő a befogadó útvárak magánterületi ingatlanokon halad. A vízgyűjtő területen egyrészt a Kossuth és Táncsics utca meglévő nyílt földmedrű árkaik kerülnek burkolatépítéssel felújításra, másrészt a Táncsics utca meglévő zárt rendszere kerül átépítésre a folyókaelemekkel együtt.

Az Á-2-es jelű árok a Kossuth utca egyes területeinek a főgyűjtője, funkciója megfelelő, jelen tervfázisban nem kerül felújításra, korszerűsítésre. Az árok közvetlen, kiépített befogadóval nem rendelkezik, az induló csőáteresz egy magántulajdonban lévő akácerdőbe torkollik. A vízgyűjtő területen a 8439 jelű út meglévő nyílt földmedrű árkaik kerülnek burkolatépítéssel felújításra.

A települést a 8441 - Sótorny-Ikervár és a 8439 - Kám-Sárvár összekötő utak szelik át.

Az egyes számú vízgyűjtő terület főgyűjtője a tervezett CS-3-0-0 jelű csapadékvíz elvezető hálózat, mely az alsó szakaszán zárt csapadékcatornából, a felső szakaszán burkolatában átépített nyílt árokból áll. A hálózat a Táncsics utca nyugati oldalán halad a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Vas Megyei Igazgatósága kezelésében lévő a 8441 jelű országos közút padkája alatt a 0 + 026 – 0 + 194 km szelvények között. A 0 + 194 km szelvényben található meglévő Ø60 beton csőáteresztől indulva 82,2 m hosszban a meglévő csapadékcatorna kerül átépítésre TA 60/100 betoncsövekből. A csatorna mellett és felett található betonlapos folyóka is átépítésre kerül 82,3 m hosszban 25x50x17/11 cm méretű folyóka szegélykőből. A folyóka által szállított csapadékvizek zárt csatornába történő bejutása és az utólagos tisztítás megkönnyítése érdekében három darab 100 x 100 cm belméretű monolit beton tisztítóakna építendő vízbeeresztős Ø 610 méretű göv. fedlappal, négyszögletes fedlapkerettel, D400 terheléssel. Az alkalmazott betonminőség C20/25 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék.

Az átépített zárt csatornát követően az országos közút nyugati oldali burkolt útvárka kerül felújításra a 75,9 m hosszban a meglévő csőátereszek TA 60/100 betoncsövekből történő átépítésével.

A másik tervezési terület a Kossuth Lajos utca területén került lehatárolásra, mely kettő vízgyűjtő területhez csatlakozik. Az utca északi részén tervezett CS-1-0-3 és CS-2-0-2 jelű levezetők a Táncsics utcai tervezett hálózathoz csatlakoznak meglévő útvárak közbeiktatásával. A másik vízgyűjtő területhez tartozó CS-1-0-1, CS-1-0-2 és CS-2-0-1 jelű levezetők közül álló hálózat a meglévő, jó minőségű betonburkolattal ellátott Á-2 jelű árokhoz csatlakozik. Az utcában a 8439számú összekötő út 11 + 841 – 12 + 158 km szelvényei között az út két oldali útvárka kerül felújításra



2.2. Vízgyűjtő-gazdálkodási terv szerinti vízgyűjtő alegység, víztest megnevezés, állapotjellemzők (víztest állapotára és az igénybe venni kívánt vízkészlet jellegére vonatkozó adatok): A létesítmény az 1.3 Rába alegységen az alábbi víztestet érinti: Csörnőc-Herpenyő alsó (AEP403) felszíni vízfolyás víztest, mennyiségi állapota kiváló, az ökológiai és az integrált állapota jó;

A víztestekre a 1155/2016. (III. 31.) Korm. határozatban kihirdetett 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervben foglaltak az irányadók.

### 3. Vonatkozó **általános jogszabályi alapok**

- Az állami vagyonról szóló **2007. évi CVI. törvény**
- A nemzeti vagyonról szóló **2011. évi CXCVI. törvény**
- A vízgazdálkodásról szóló **1995. évi LVII. törvény**
- **147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet** a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról
- **120/1999. (VIII. 6.) Korm. rendelet** a vizek és közcélú vízellétesítmények fenntartására vonatkozó feladatokról
- **72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet** a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról

### 4. **Betartandó előírások részletezése**, a megvalósítás feltételei, vonatkozó **speciális jogszabályi** rendelkezések:

- A tervezett útarok közvetett befogadója a Csörnőc-Herpenyő-patak, melybe csak „a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól” szóló 220/2004 (VII.21.) Korm. rendeletben meghatározott minőségű csapadékvíz vezethető be.
- A Csörnőc-Herpenyő-patak medrének feliszapolódásból kialakuló problémákért az Igazgatóság felelősséget nem vállal.
- Csörnőc-Herpenyő-patak alkalmas a csapadékvizek befogadására, továbbvezetésére, azonban az elszaporodott, védett eurázsiai hód populáció által létrehozott hódgátak esetenként visszaduzzasztást és káros feliszapolódást okozhatnak. Az eltávolításukhoz a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság kezelői hozzájárulást ad, azonban a jogszabályilag előírt, hatósági engedélyt beszerzése, és az eltávolítása az érdekelt feladata.
- A csapadékvíz elvezető árokban történő visszaduzzasztásért a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság felelősséget nem vállal, annak elhárítása az árok üzemeltetőjének a feladata.
- A csapadécsatornák bevezetésének környezetében a Szentkúti-patak mederben keletkező elfajulásokat a csapadécsatorna üzemeltetőjének kötelessége helyreállítani.
- Engedélyes köteles a kiviteli munkák idején a vízmeder partélének, rézsűjének és az ott található műtárgyaknak épségére vigyázni, az okozott kárért anyagi és büntetőjogi felelősséggel tartozik.
- A kivitelezés ideje alatt a mederben érkező vizek károkozás nélküli lefolyását biztosítani kell.
- A kivitelezés ideje alatt a vízfolyás fenntartási munkáinak végezettségét kivitelezőnek biztosítani kell.
- A kivitelezési munkák során, illetve annak következtében valamint az üzemeltetői hozzájárulásban foglaltaktól eltérő kivitelezés következtében kialakult mederkárosodások helyreállításáért a vízügyi igazgatóság nem tartozik felelősséggel, annak elvégzése az engedélyes/kivitelező feladata.

- A munkák befejezése után a környezetet (meder, rézsű, parti sáv) az eredeti állapotnak megfelelően helyre kell állítani.
- A vízfolyás medrében építési törmelék elhelyezése tilos.
- Az építési munkák megkezdését és befejezését is be kell jelenteni a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság Szombathelyi szakaszmérnökségének (9700 Szombathely, Zanati u. 42., szhely.szakasz@nyuduvizig.hu, 06/94/414-748). Az átadás-átvételi eljárásokra a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság képviselőjét meg kell hívni.
- A kivitelezési munkát a kivitelező csak a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság Szombathelyi szakaszmérnökségen (9700 Szombathely, Zanati u. 42.) megrendelt felügyelete mellett végezheti. A szakfelügyelet megkérésénél kérjük a vagyonkezelői hozzájárulás számára való hivatkozást. A munkavégzés tervezett időpontját legalább nyolc nappal korábban, a Szombathelyi Szakaszmérnökségnek (9700 Szombathely, Zanati u. 42. Hercsel Róbert 06/30/300-42-19) be kell jelenteni.
- Amennyiben a munkaterületen az építés során víz vagy talajszennyezés történik, az engedélyes köteles a vízügyi igazgatóságot is azonnal értesíteni (vizkarelharitas@nyuduvizig.hu, 06/30/300-42-42).
- Az elkészült létesítményről megvalósulási tervet kell készíteni és két példányban nyomtatott, valamint egy példányba elektronikus formában a műszaki átadás-átvétel előtt hét nappal a vagyonkezelő rendelkezésére kell bocsátani. Egy nyomtatott példányt a Szombathelyi Szakaszmérnökség (Szombathely, Zanati u. 42.) részére, egy nyomtatott példányt és egy elektronikus példányt a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) részére kell megküldeni. A megvalósulási tervhez lehetőség szerint csatolni kell a geodéziai bemérés eredményeit táblázatos formában a bemért pontok x,y,z EOY koordinátáinak feltüntetésével, valamint az AUTOCAD szoftverrel feldolgozott \*.dwg formátumú felmérési helyszínrajzot is.

#### **Speciális jogszabályi előírások:**

- **83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet** a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról
- **221/2004. (VII. 21. ) Korm. rendelet a vízgyűjtő-gazdálkodás egyes szabályairól**
- **220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet** a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól
- **219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről**
- **123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről**
- **30/2008. (XII. 31.) KvVM rend.** a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról
- **28/2004. (XII. 25.) KvVM rend.** a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól

5. Jelen hozzájárulás a kiadás dátumától számított **2 évig érvényes**.

Ha ezen időpontig a létesítmény nem kap jogerős építési engedélyt, úgy nyilatkozatunk érvényét veszti.



6. Igazgatóságunk jelen vagyonkezelői hozzájárulását kizárólag a részére megküldött dokumentumokban foglaltak alapján, és azokhoz képest változatlan műszaki adattartalom mellett, SÓTONY KÖZSÉG CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉSE ENGEDÉLYEZÉSI ÉS KIVITELI TERV Vízhízi létesítési engedélyezési tervének engedélyezéséhez adja meg.

A vagyonkezelői hozzájárulás önmagában munkavégzésre/üzemeltetésre nem jogosít, és nem mentesít az egyéb hozzájárulások, továbbá engedélyek beszerzése, az azokban valamint a jogszabályokban foglaltak betartása alól!

A tervezéssel/kivitelezéssel/üzemeltetéssel kapcsolatos költségek sem most, sem később semmilyen jogcímen nem követelhetők a Magyar Államtól vagy a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságtól.

Üdvözlettel:

Dr.Engi Zsuzsanna

osztályvezető



