



## ALSÓ-TISZA VIDÉKI VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG

### Területi Vízgazdálkodási Tanács Szakmai Bizottsága

✉: 6720 Szeged, Stefánia 4.

☎: 62/ 599-599/21-135 fax: 62/599-555

E-mail: [gromane@ativizig.hu](mailto:gromane@ativizig.hu)

Iktató szám: 0337-0048/2017

**Tárgy:** TVT Szakmai Bizottsági vélemény  
Battonya belterületi vízrendezés

**Marjai János**  
**Polgármester**

Battonya  
Fő u. 91.  
5830

**Tisztelt Polgármester Úr!**

A Területi Vízgazdálkodási Tanács Békés megyei Szakmai Bizottsága a TOP-2.1.3-15 tárgyú projektekre benyújtandó Battonya Belterületi vízrendezés TOP pályázat dokumentációval kapcsolatban (készítette: Szegedi Duplex Kft. 5600 Békéscsaba Luther u.12.) alábbi véleményt adja ki.

Bizottsági tagok:

Békés megyei Mérnök Kamara  
Békés Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási  
Hivatal Földművelésügyi Igazgatóság  
Békés megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály  
Békés megyei kormányhivatal  
Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv

Rung Attila

Sümegi Szilvia

Fontos Sándor

Dr. Gaálné Dr. Maráczai

Gabriella

Földesi István

Békés Megyei Önkormányzat

Békés megyei kormányhivatal

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

Nagy Krisztián

Békés Megyei Önkormányzat miután a projektekből támogatást igénylő konzorciumi tag, összeférhetlenség miatt tartózkodik a véleménynyilvánítástól.

A véleményezésre benyújtott dokumentációk időpontja: 2017. április 04.

A pályázati felhívás szerint a TVT felé benyújtandó dokumentumok listája

- 1) Projekt-előkészítő tanulmány;
- 2) Teljes engedélyezési vagy kiviteli szintű műszaki tervdokumentáció;
- 3) A befogadó kezelőjének nyilatkozata;

A TVT Békés megyei szakmai bizottsága a tervezett beruházás megvalósulását támogatja, az alábbiak szerint:

település neve

Battonya

91

18/2003 (XII.9) KvVM-BM együttes rendelet értelmében ár-és belvíz veszélyeztetettségi besorolása: Battonya nem szerepel a rendeletben

projekt: belterületi vízrendezés TOP pályázat

A település rendelkezik e az ATIVIZIG által jóváhagyott vízkárelhárítási tervvel:

Battonya nem rendelkezik az ATIVIZIG által jóváhagyott vízkártervvel, bár benyújtotta jóváhagyásra, de kiegészítésre visszaküldésre került.

**Battonya város Dózsa György utca meglévő csapadékvíz csatorna felújítási munkái 2/2016. számú terv:**

engedélyek: lét eng. TVH-102430-1-12/2016

vízgyűjtő terület nagysága 57,1 ha  
befogadó: Királyhegyesi –Szárázér főcsatorna 89+965 km szelvénye  
befogadóba vezetett vízmennyiség 203 l/s

rendszer főbb paraméterei csatorna épül **1007,7 fm**  
tervezett beruházási összeg (br.) 45 000 000,- Ft

Sorszám	Értékelési szempont	Értékelés
1.	A tervezett műszaki tartalom alapján a támogatást igénylő törekszik a megfelelő vízgazdálkodásra, a vizek helyben tartására.  (Amennyiben ez nem releváns, úgy az ettől való eltérés megfelelő indoklása szükséges a támogatási kérelemben.)	1. <b>Igen</b> 2. Nem (szöveges indoklással) 3. Nem releváns
2.	A projekt műszaki tartalma illeszkedik a területi adottságokhoz és a projekt tartalma figyelembe veszi a felhívás megjelenésekor érvényes vízgyűjtő-gazdálkodási és települési vízkárelhárítási tervet és ezek megfelelően bemutatásra kerültek (területi adottságok és kapcsolódások a VGT releváns részeihez).  (Amennyiben a település nem rendelkezik vízkárelhárítási tervvel, úgy a szempontra adható „igen” válasz, amennyiben a vízgyűjtő gazdálkodási terv figyelembevételre került.)  (A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály véleménye: A befogadó Királyhegyesi-Szárázér, mint Natura 2000 területnek a bemutatása nem megfelelő)	1. <b>Igen</b> 2. Nem (szöveges indoklással) 3. Nem releváns
3.	A műtárgyak méretezésénél, a mértékadó vízhozam meghatározásánál megfelelően figyelembe vették-e a jogszabályi, valamint a vonatkozó műszaki irányelvek és szabványok előírásait, helyi településrendezési eszközök alkalmazhatóságát?	1. <b>Igen</b> 2. Nem (szöveges indoklással)
4.	A betervezett projektelemekek, műszaki megoldások megfelelőek és költséghatékonyak.	1. <b>Igen</b> 2. Nem (szöveges indoklással)

91

5.	A tervezett vízelvezető létesítmények kapcsán rendelkezésre áll-e a megfelelő befogadó.	1. Igen 2. Nem (szöveges indoklással) 3. Nem releváns
6.	A vízminőség-védelem szempontjából szükséges műtárgyak (pl. hordalékfogó, olajfogó, tisztítóaknák) megfelelő módon betervezettek.	1. Igen 2. Nem (szöveges indoklással) 3. Nem releváns

#### TVT Szakmai Bizottság véleménye (rövid szöveges kifejtés)

A projekt kapcsán vegyesen épülnek földmedrű és burkolt csatornaszakaszok.

A település nem rendelkezik az ATIVIZIG által jóváhagyott vízkárelhárítási tervvel.

A Projekt előkészítő tanulmány foglalkozik a vízgyűjtő gazdálkodási tervhez való illeszkedéssel.

Törekedni kell a vizek helyben tartására.

A fejlesztés célja a belterületre hullott csapadékvizek rendezett és kártétel nélküli elvezetése a befogadóba. Mivel a fejlesztés területe magas talajvízállású területre esik, így a vizek helyben tartása nem lehetséges. A befogadó Királyhegyesi-Szárazér külterületi szakasza Natura 2000 terület. A PET-ben erre bővebben ki kell térni. A fejlesztéssel érintett területen jelenleg a befogadóba vezetett csatorna a lakóépületek között helyezkedik el. Az ott lakók a száraz időszakban szeméttárolóként használják, ezért a zárt csatornarendszer kialakítása segít, hogy a befogadóba tiszta csapadékvíz jusson.

#### A belterületi és külterületi vizek összhangja szempontjából szakértőként bevont ATIVIZIG Vízrendezési és Öntözési Osztály szakvéleménye:

A tervező befogadó nyilatkozat, vagyonkezelői hozzájárulás megkéréshez benyújtotta a 2/2016 törzsszámú, *Battonya Város Dózsa György utca meglévő csapadékvíz csatorna felújítási munkáinak a megvalósításához* készített vízjogi létesítési engedélyes tervdokumentációt – műszaki leírás – rajzi dokumentumok – vízműtani számítás -, amely a TOP-2.1.3-15 „Települési környezetvédelmi infrastruktúra-fejlesztések” pályázathoz szükséges.

A beruházás célja Battonya város legmélyebb fekvésű területén engedéllyel rendelkező, a területre hullott csapadék rendezett és kártétel nélküli elvezetése a terület természetes és épített környezetének védelme érdekében 1 km hosszú csapadékvíz elvezető csatorna kiépítésével.

#### A felújított csatorna paraméterei:

- a vizsgált vízgyűjtő terület nagysága: 57,1 ha
- összegyűlekezési idő: 40,7 min
- mértékadó nagyvízhozam: 203,0 l/s
- hossza: 1.007,7 m
- folyásfenék szint: 98,47 – 98,73 mBf.
- bevezetés a befogadóba: gravitációs
- szelvényezése: terv szerint

#### A befogadó – Királyhegyesi-Száraz-ér csatorna - paraméterei:

91



- szelvény száma:	89+965 km
- helyrajzi száma:	Battonya 1951 hrsz
- folyás fenékszint:	97,00 mBf.
- vízszint magassága:	98,35 mBf.
- fenékszélesség:	4,0 m
- rézsúhajlás:	1 : 2
- vízhozam:	2200 l/s

A megküldött kérelem és mellékletként csatolt dokumentumok alapján a Vízügyi és Öntözési Osztály az alábbi megállapításokat teszi:

- a bevezetés kialakítása során, kérjük ideiglenes elzárás és bevezetés lehetőségének biztosítását, hogy egy esetleges mértékadó feletti belvízi esemény alkalmával megakadályozható legyen a káros vízviisszaáramlás;
- a befogadó burkolt szelvényű csatorna, így a bevezetés mederszelvényét 5 méter hosszon szintén burkolni kiépítése szükséges a terv szerint;
- a kivitelezés megkezdése előtt a létesítési vízjogi engedély és a főcsatornába történő becsatlakozás részlettervét, ideiglenes elzárást és ideiglenes vízbevezetést is tartalmazó dokumentumot be kell nyújtani.
- A befogadóba, mint időszakos vízfolyásba vezetett csapadékvizek minőségének meg kell felelnie a 220/2004.(VII.21.) Korm. rendelet illetve a 28/2004 (XII.25.) KvVM rendelet előírásainak és határértékeinek;
- A felszíni víztest jó állapotának eléréséhez és fenntartásához a kibocsátó köteles a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény vonatkozó előírásainak betartásával hozzájárulni;
- A dokumentumban ismertetett mennyiségben bebocsátandó csapadékvizet a **Királyhegyesi-Száraz-ér csatorna – időszakos vízfolyás - jó műszaki állapotban fogadni tudja.**
- A kivitelezést csak a benyújtott 2/2016 törzsszámú, *Battonya Város Dózsa György utca meglévő csapadékvíz csatorna felújítási munkáinak a megvalósításához* készített vízjogi létesítési engedélyes tervdokumentáció alapján végezhetik;
- Amennyiben a jelen hozzájárulás alapját képező műszaki tervdokumentációban - tervszám: 2/2016 törzsszámú, *Battonya Város Dózsa György utca meglévő csapadékvíz csatorna felújítási munkáinak a megvalósításához* készített vízjogi létesítési engedélyes tervdokumentáció -, a kivitelezés módjában a vagyonkezelői hozzájárulás kiadását követő időszakban az ATIVIZIG-et érintő bármilyen jellegű változás következik be, engedélyes köteles a változással érintett tervet, annak keltétől számított 8 napon belül megküldeni véleményezés és szükség esetén a vagyonkezelői hozzájárulás módosítása céljából Igazgatóságunknak. Amennyiben engedélyes ezen kötelezettségének a megadott határidőn belül nem tesz eleget, a jelen vagyonkezelői hozzájárulás érvényét veszti, melyből engedélyesnél, vagy harmadik személynél bekövetkező károkért az Igazgatóság semmilyen jellegű felelősséget nem vállal.

A szakvéleményt Battonya önkormányzatának kérésére adtuk ki, a koordinált szakvélemény tartalmazza a bizottsági tagok és a szakértőként bevont ATIVIZIG Vízügyi és Öntözési Osztályának értékelését is.

Szeged, 2017. május 15.

  
Dr. Grománé Tóth Erika  
Szakmai bizottság elnöke

Alsó-Tisza vidéki Területi  
Vízgazdálkodási Tanács  
BÉKÉS MEGYEI  
SZAKMAI BIZOTTSÁGA  
6720 Szeged, Stefánia 4.