

Előterjesztés

Bicske belterületi vízrendezési tanulmányterv készítéséről

1. előterjesztés száma: 123/2020.
2. előterjesztést készítő személy neve: Soós Attila
3. előterjesztést készítésében közreműködő személy neve:
4. előterjesztés mellékleteinek felsorolása:
 1. melléklet: határozati javaslat
 2. melléklet: Török Miklós egyéni vállalkozó árajánlata
 3. melléklet: Gulyás József egyéni vállalkozó árajánlata
 4. melléklet: ADMITERV Kft árajánlata
5. előterjesztést tárgyaló bizottság felsorolása:
 - Gazdálkodási Bizottság
 - Város- és Vállalkozásfejlesztés Bizottság
6. előterjesztés nyilvános vagy zárt ülésen való tárgyalása: nyilvános
7. előterjesztésről való döntés formája: egyszerű többség
8. előterjesztéshez felhasznált jogszabályok felsorolása:
 - Magyarországi helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény (a továbbiakban: Mötv.)
 - a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény
 - a köztisztasággal és a települési szilárd hulladékkal összefüggő tevékenységekről szóló 1/1986. (II. 21.) ÉVM–EüM együttes rendelet
 - a köztisztaságról szóló 24/2015.(XII.2.) önkormányzati rendelet

Tisztelt Képviselő-testület!

Tisztelt Gazdálkodási Bizottság!

Tisztelt Város- és Vállalkozásfejlesztés Bizottság!

Az elmúlt hetek, hónapok, évek szélsőséges időjárása – a domborzati viszonyokkal együtt – egyre gyakrabban eredményez településünkön olyan villámárvizet, amelyet a városi csapadékvíz elvezető rendszer nem képes kezelni, emiatt a víz lakóingatlanokban, közösségi infrastruktúrában okoz kárt.

A bekövetkezett anyagi károk egy részét a biztosítótársaságok, esetleg a vis maior támogatás fedezik, de az erkölcsi, emberi traumákat csak a lehető legalaposabb megelőzéssel lehet elkerülni.

Az Mötv., valamint a vízgazdálkodásról szóló törvény is a helyi önkormányzat kötelező feladatai közé sorolja a helyi vízgazdálkodásról való gondoskodást, az árvíz elleni védelmet.

Településünk elhelyezkedéséből adódóan nem csak a belterületen, lakóterületen keletkező csapadékvizekkel kell számolni, hanem a környező külterületekről lefolyó vizek egy részével is, mivel a domborzat miatt ezek levezetői is a településen keresztül jutnak a végső befogadó Szt. László-patakba.

A meglévő csapadékvíz elvezető rendszer mind anyagában, mind kialakításában sokszínűséget mutat a városban, a városias csapadécsatornától a burkolt árkon keresztül a földmedrű árokig.

A települést a külvizektől a lakóterület határán kialakított ún. övárkok hivatottak elsősorban megvédeni, a víz rendezett lefolyását biztosítani.

A déli övárkok az EOCÉN program idején beton burkolóelemekkel épült ki, itt jelentős árvízi káreseményről nincs tudomásunk.

Az északi övárkok földárokként került kialakításra, amely a feliszapolódás, meder erodáció miatt több helyen már nem képes elvezetni károkozás nélkül a szélsőséges vízmennyiségeket.

A belterületi vizeket elsősorban a városi úthálózat mentén kialakított csatornák, árkok vezetik le néhány kisebb befogadón (Lucernási-árok, Sárközi-árok, Kiskútér-árok) keresztül a Szt. László-patakba.

Az árkok, vízfolyások fenntartása több szintű, az utcai árkok karbantartása lakossági feladat, amelyben a Bicskei Gazdasági Szervezet is aktívan közreműködik. A városon belüli befogadók, övárkok, áttereszek karbantartását jellemzően a Bicskei Gazdasági Szervezet látja el, a Kiskútér-árok kezelője a Vértesaljai Vízításulat, a Szt. László-patak kezelője a Középdunántúli Vízügyi Igazgatóság.

A változó időjárási viszonyok miatt változtak a méretezési szabályok is, így a meglévő vízrendezési terveket is felül kell vizsgálni a nagyobb mennyiségű vizek levezetésének biztosítása érdekében.

Településünk lakóterületének – a károkozással leginkább érintett része – átfogó vízrendezésének tervezésére legutóbb 2004-ben került sor.

Az akkor készült tanulmányterv biztosította az alapot az infrastrukturális fejlesztésekhez.

Az új tanulmányterv pontos képet fog adni arról, hogy a meglévő hálózatot hol lehet karbantartással megfelelővé tenni a biztonságos vízelvezetésre, hol szükséges létesítési engedélyezéssel nagyobb mértékű beavatkozás.

A tanulmányterv nem alkalmas létesítési engedélyezésre!

A vízrendezési tanulmányterv felülvizsgálatára árajánlatokat kértünk be tervezőktől, a vállalási árakat, határidőket az alábbi táblázat tartalmazza.

Név	Vállalási ár (bruttó Ft)	Vállalási határidő	Megjegyzés
Török Miklós (Székesfehérvár)	6.985.000	2021. 02. 20	Ő készítette a korábbi tervet is
Gulyás József (Szárliget)	7.850.000	2021. 03. 15.	
ADMITERV Kft	11.938.000	szerződéskötéstől számított 130 nap	

A vizek kártétel nélküli elvezetése érdekében kérem a képviselő-testületet, hogy támogassa a tervezés megrendelését.

A tervezési költség fedezet rendelkezésre áll a hatályos költségvetés tartalékába tervezett csapadékvíz elvezetés soron.

Bicske, 2020. július 9.

Tisztelettel:

Bálint Istvánné
polgármester

1. melléklet a 123/2020. előterjesztéshez

HATÁROZATI JAVASLAT

Tárgy: Bicske belterületi vízrendezési tanulmányterv készítése

Bicske Város Önkormányzatának Képviselő-testülete

- 1) a megrendeli-től az árajánlata alapján a város belterületi vízrendezési tanulmánytervének elkészítését bruttóFt áron.
- 2) felhatalmazza a polgármestert a tervezői szerződés, valamint a tervezéshez szükséges jognyilatkozatok aláírására.

Határidő: 2020. július 24.

Felelős: polgármester

Bicskei Polgármesteri Hivatal

Érkezett: 2020 JÚN 29. év. hó. nap

Szám: BER/4362 Melléklet: db

Előszám: Utószám: Előadó: S. A. H. P.

M.I. 98 Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.
8000 Székesfehérvár, Farkasdi u. 26.
Mobil: 30/225-21-31, e-mail: mi98@t-online.hu

Tárgy: Bicske, tanulmány tervezési
árajánlat
E.a.: Török Miklós (30/225-2131)
Szám: 41-2/2020

Bicske Város Önkormányzata**Bicske**

Hősök tere 4.
2060

Megkeresésüket köszönettel vettük, melyre vonatkozó ajánlatomat a következőkben adom meg:

1. Bicske város csapadékvíz elvezetési tanulmányterv

Megjegyezzük, hogy a korábban készült tanulmánytervben lévő méretezések csak az új előírásokat figyelembe vevő módosításokkal vehetők figyelembe.

Korábban készült tanulmányterv egyes részei a felülvizsgálat és módosítás után felhasználásra kerülnek.

Tanulmányterv tartalmazza:

- Műszaki leírás
- Hidrológiai számítások
- Átnézetes helyszínrajz, vízgyűjtő lehatárolásokkal (M=1:10.000)
- Helyszínrajz, levezetők jelölésével, nyomvonal elvezetési irány kialakításával (M=1:4.000)
- Fő levezetők hossz-szelvényei (Nem felmérés alapján)
- Minta-kereszt-szelvények
- Levezetők kimutatása
- Műtárgy kimutatás
- Költségbecslés

Tervezési díj: 5.500.000 Ft+ÁFA

Tervezési határidő: 2020. július 23.-ig történő szerződéskötés esetén a szállítási határidő: 2021. február 20

Alapadat: Földhivatali térkép kül- és belterületre (dwg formátumban), Érvényes szabályozási terv (dwg formátumban), esetleges fejlesztési lehetőségek megadása. Az esetlegesen folyamatban lévő munkákról történő adatszolgáltatás.

Fizetési feltételek:

Tervezői díjak egy összegben, tervleadást követően, 15 napos fizetési határidővel kerülnek leszámlázásra.

Tervezési díj nem foglalja magába:

- Geodéziai díj
- elvi vízjogi engedélyeztetésre való benyújtás

Ajánlatunk elfogadása esetén tervezési szerződést küldünk.
Ajánlatunkat 2020. július 10.-ig tartjuk fenn.

Székesfehérvár, 2020. június 27.

Tisztelettel:



Török Miklós tervező

El. 436/20

Gulyás József egyéni vállalkozó 2067 Szárliget, Ady Endre utca 60.
Mobil: 30/639-4796 Mérnöki Kamarai jogosultsági szám: **VZ/07-1026**

Bicske Város Önkormányzata
2060 Bicske, Hősök tere 4.

Bicskei Polgármesteri Hivatal		
Érkezett:.....év. 2020 JÚL 06. hó.....nap		
Szám: BER/436-3 Melléklet:		db
Előszám:	Utószám:	Előadó: S. Árkó

1. Bicske város csapadékvíz elvezetési tanulmányterv

Tervezési díj: 7.850.000 Ft (ÁFA mentes kisadózó elszámolás.)
Tervezési díj az adó átalakítása miatti adóterheket nem tartalmazza.

Tervezési határidő: 2021. március 15.


Tervszállítás: 4 pld. digitális adathordozó. + 1 pld. nyomtatott tervdokumentáció.

Fizetés: Tervezési díj 30 napos átutalási határidővel kerül kiszámlázásra.

Megjegyzés: A korábban készült tanulmányterveket, valamint Rendezési tervet alapadatként kérjük biztosítani. Kérem továbbá biztosítani a digitális alaptérképet. Tervezési munkához szintvonalas alaptérképről kerülnek a magasságok levételre. Tervezési díj a geodéziai méréseket nem tartalmazza.

Székesfehérvár, 2020. július 2.

Tisztelettel:


Gulyás József
tervező

Gulyás József e.v.
2067 Szárliget, Ady E. u. 60.
Víz és csatornatechnikai tervezés
Épületek energetikai tanúsítás
Könyvtár és társadalmi köznevelés
Adószám: 48439972-2-31
MűK azonosító: 07-1026

**Biatorbágyi Polgármesteri Hivatal
Műszaki Iroda**

Iktatószám: 192/2020
Munkaszám:
Ügyintézőnk:
Ügyintézőjük:
Hiv. szám:

Bicske

**Hősök tere 4.
2060**

Tárgy: Ajánlat

Tisztelt Soós Attila úr

Hivatkozással megtisztelő ajánlatkérésükre, ezúton adunk ajánlatot az alábbi tanulmányterv elkészítésére:

1. Az ajánlat tárgya:

Bicske város belterületi vízrendezési tanulmányterve

2. Műszaki tartalom:

A terv tartalmazni fogja

- műszaki leírást
- hidrológiai számításokat
- átnézetes helyszínrajzot, vízgyűjtő lehatárolásokat
- helyszínrajzot, levezetők jelölésével, nyomvonal elvezetési irány kialakításával
- fő levezetők hossz szelvényeit, minta keresztmetszelvényeket
- levezetők kimutatását
- műtárgy kimutatást
- költségbecslést

A terv alapot kell, hogy nyújtson a jövőbeli engedélyes/kiviteli tervek készítéséhez, a domborzati viszonyok/vízgyűjtők/levezetők figyelembe vételével javaslatokat kell tartalmaznia a részletekben történő kivitelezésre.

Ajánlatunk magába foglalja a tervszinthez szükséges mértékű geodéziai felmérést is.

3. Az ajánlat összege 9.400.000.- Ft+ÁFA

Számlázási ütemezés:

Ajánlatunkban 2 db rész-számlázási lehetőséggel kalkuláltunk, melynek összege és ideje valamint az ahhoz tartozó teljesítés tartalma egyeztetést követően a szerződésben kerül rögzítésre.

4. Határidő

Megrendeléstől/szerződéskötéstől számított 130 nap *(melybe nem számít bele a 2020. december 19 – 2021. január 10. közötti időszak)*. A határidőt befolyásolhatják a vírushelyzet miatti esetleges korlátozások.

5. Példányszám

A tervdokumentációt igény szerinti (max.2) nyomtatott és .pdf formátumban szállítjuk.

6. Számla benyújtás, kifizetés:

A Megrendelő a tervezési díjat a Teljesítésigazolás szerint, a megküldött számla alapján, a számla kézhezvételétől számított 20 napon belül átutalja. Tervező előteljesítésre jogosult.

7. Megrendelői adatszolgáltatási igény

- Hivatalos alaptérkép, esetleges közműtérkép szerkeszthető formátumban a tervezési alaptérkép előállításához
- A csapadékvíz elvezetésre korábban készített tervek
- A csapadékvíz elvezetésre kiépített létesítmények nyilvántartása
- Üzemeltetési engedélyek
- Konzultációs lehetőség biztosítása, kijelölt kapcsolattartón keresztül

8. Ajánlat érvényessége:

Ajánlatunkat 60 napig tartjuk magunkra nézve kötelezőnek.

Bízunk ajánlatunk kedvező elbírálásában, üdvözlettel

Érd, 2020. július 10.

Üdvözlettel:

ADMITERV
Mérnöki és Környezetvédelmi Kft.
2030 Érd, Facélia u. 90.
Adószám: 11700742-2-13
Cégjegyzékszám: 13-09-133875
K&H 10.4.12.142-50515756-88501002


Ádány Mihály
ügyvezető