

Ikt.szám: 1 - 43/2016

## AJÁNLATTÉTELI FELHÍVÁS

### 1. Ajánlatkérő neve, címe, telefon- és telefaxszáma (e-mail):

Kerepes Város Önkormányzata  
2144 Kerepes, Vörösmarty u.2.  
Kapcsolattartó neve: Franka Pál Tibor polgármester, Fülöp Anna irodavezető  
Telefon: +36 28 561 063  
Fax: +36 25 561 066  
Email: polgarmester@kerepes.hu, muszak1@kerepes.hu

### 2. A beszerzés tárgya:

Kerepes Város Önkormányzata 2015. január 1 – től jóváhagyott és érvényes Beszerzési Szabályzata értelmében és a 64/2016.(IV. 5.) Kt. határozat értelmében eljárást indít ajánlati felhívás kibocsátásával Kerepes Város Önkormányzata (2144 Kerepes, Vörösmarty u. 2.) „Kerepes egész területére vonatkozó felszíni vízrendezés és csapadékvíz elvezetésre vonatkozó részletes megvalósíthatósági tanulmánykészítés” elnevezésű tervezési munkafolyamat szakmai tartalmának ellenőrzése, a teljesítés igazolás céljából **tervelenőr kiválasztására**.

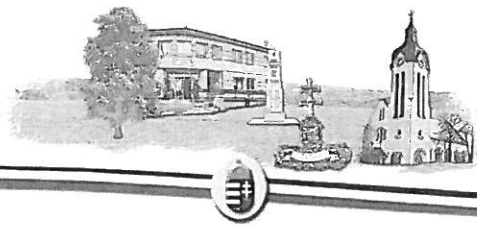
**A tervellenőr feladata:** Kerepes egész területére vonatkozó felszíni vízrendezés és csapadékvíz elvezetésre vonatkozó részletes megvalósíthatósági tanulmány készítése során az alábbi szakmai tartalom teljesülésének ellenőrzése a tervező kiválasztására vonatkozó felhívásban foglaltak szerint:

Kerepes, Budapest agglomerációjának egyik intenzíven fejlődő települése, Budapest keleti kapujában. A lakosság száma az elmúlt 15 évben mintegy 20 %-al emelkedett. Ez a növekedés a település beépítési arányának jelentős növelésével valósult meg, amelynek hatására a településen a burkoltsági arány is lényegesen növekedett. A burkoltsági arány növekedésével a csapadékvíz helyi elszikkadási lehetősége csökkent, jelentősen növelve az elvezetendő csapadékvíz mennyiségét, valamint a vízzáró burkolatról gyorsan lefutó vizek, szinte készletelés nélkül terhelik a vízelvezető rendszert, és a befogadó Szilas-patakot is. A vízelvezető rendszer kiépítettsége és karbantartása is hiányos.

A vízgyűjtőről érkező vizek a helyi belső növekedésből kialakult vízelvezetési problémákat növelte, tovább fokozta az elmúlt években megváltozott és várható változásban levő meteorológiai viszonyok hatását is. A szélsőségesebb időjárással a hirtelen lezúduló csapadékvizek intenzitása és időtartama is meghaladja a korábbiakat. Ezek a közelmúltban tapasztalt nagyobb mennyiségű és időtartamában is növekvő záporok okozta beépített területet érintő veszélyeztetések elkerülési igénye is szükségessé tette, hogy a város is felkészüljön a nagyobb záporok zavarmentes levezetésének megoldására.

A Szilas-patak medre melletti területek helyfoglalásának és a patak vízelvezető kapacitásának felülvizsgálata szükséges.

A város vízelvezetési lehetőségének megoldását korlátozza a vizek továbbszállítási rendszerében, a befogadó vízfolyáson jelentkező korlátok, amelyeket nem lehet figyelmen kívül

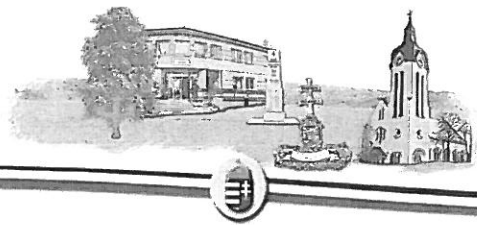


hagyni. A felmerülő felszíni vízrendezési és csapadékvíz elvezetési feladatok rendezésére első ütemként ezért egy a település közigazgatási területét befoglaló vízgyűjtőterületre kitekintéssel készített RMT terv készítése szükséges. A vízrendezési tervben a településen belüli rész-vízgyűjtő területek lehatárolásra kerülnek, s az egyes rész-vízgyűjtőkön várható elvezetendő vízmennyiségek volumene is becsülhetővé válhatnak. Ennek segítségével, az egyes rész-területekre vonatkozó vízvezetési rendszerek tervezhetővé válnak, az egyes vízvezető rendszereken belül a csatornák-árkok, víztározók megvalósítására a vízjogi létesítési engedélyezési tervezés szintjén szakaszokra bontással, a gazdasági lehetőségekhez igazodóan, ütemezetten készülhet. A vízjogi létesítési engedéllyel rendelkező tervekkel különböző pályázatokon lehet részt venni, ezekkel az építés pénzügyi támogatását lehet elnyerni.

A település átfogó vízrendezési tervének készíttetését célszerű a katasztrófavédelmi feladatokat teljesítő szervezettel együttműködésben készíttetni. A katasztrófa-védelemnek rendelkeznie kell vízkár-elhárítási tervvel, amely szorosan kapcsolódik a település felszíni vízrendezési tervéhez. A két feladatot együttesen kell kezelni.

#### **A Részletes Megvalósíthatósági Tanulmány tartalmi követelménye:**

1. A település felszíni vízrendezés, csapadékvíz elvezetés igényét meghatározó természeti adottságai.
  - 1.1. Domborzati, topográfiai adottságok
  - 1.2. Éghajlati adottságok
  - 1.3. Talajadottságok
  - 1.4. Élővizek, csapadékvíz befogadók
2. Kerepest is magába foglaló vízgyűjtő terület lehatárolása.
3. Geodéziai felmérés készítése:
  - a csomópontokra, kisebb esésű területekre,
  - utak magassági vonalvezetésének felmérése 30-50 méterenként
  - árkok, vízfolyások felmérése főbb pontokkal, útalatti átvezetések bemérése
4. Közművek ábrázolása, érintett üzemeltetőkkel szakági egyeztetések dokumentált lefolytatása.
5. A topográfiai viszonyok figyelembe vételével részvízgyűjtők lehatárolása.
6. Helyszíni bejárás és állapotfelmérés.
7. Fotódokumentáció készítése a meglévő problémák szemléltetésére.
8. A település jelenlegi csapadékvíz elvezetésének és felszíni vízrendezésének értékelése.
9. A meglévő vízvezető műtárgyak átvezetése a tanulmánytervbe, mint meglévő hálózat.
10. A tervezési terület korábbi csapadékvíz elvezetési fejlesztési szándékainak értékelése.
11. A távlati várható burkoltsági arány változása okozta többlet elvezetési igények meghatározása.
12. A tervezési terület beépített, illetve beépítésre szánt területén a vízvezetési mód meghatározása, a nyílt árkos és zárt csapadékvíz elvezetés mód javasolt alkalmazásának területi lehatárolása.
13. A várható elvezetendő vízmennyiségek és az elvezetési mód figyelembe vételével a vízvezetési terv-javaslat elkészítése.
14. Hidrológiai és hidraulikai méretezés készítése. A számítások szöveges bemutatása.
15. A javasolt fejlesztések becsült költségeinek meghatározása.
16. A Szilas-patak helyfoglalásának és vízvezető kapacitásának vizsgálata.
17. A felszíni vízrendezés, a csapadékvíz elvezetés megvalósításának ütemezésére javaslat tétel.
18. Csapadékvíz elvezetési helyszínrajzok, a meglévő és tervezett elemek feltüntetésével.
19. Gerinccsatornák, árkok próba hossz-szelvényeinek elkészítése.
20. Tervezett elemek magassági vonalvezetésének ellenőrzése, ütköző közművek kiváltási feladatok jelzése, javaslat kiváltásra.
21. Átnézeti helyszínrajz.



22. Az érintettekkel (Önkormányzat/ Polgármesteri Hivatal, főépítész) való szükséges számú tervegyeztetés lefolytatása.
23. Tervegyeztetések során jegyzőkönyvek készítése
24. Összefoglaló javaslatok, ajánlások.
25. Elkészült terv benyújtása elvi vízjogi engedélyezésre a18/1996 (VI.13.) KHVM rendelet 1. számú melléklete szerinti tartalommal. Az engedélyezés folyamatában aktív közreműködés.

### **Geodézia**

A geodéziai felmérést az alábbi részletezettség szerint kell elkészíteni:

#### Belterületi utak felmérése 25 méterenként, szelvényenként:

burkolat 3-5 pont (burkolat, padka, kiemelt szegély)

árok 4 jellemző ponttal (szükség szerint két oldal)

kerítés 2 pont (bal, jobb)

#### Vízvezetés műtárgyai:

Víznyelő

Átereszt (átmérővel)

Hídműtárgy (meder profil és híd mt. alja)

Kivezetések

#### Közmű műtárgyak

Aknák

Elzárók

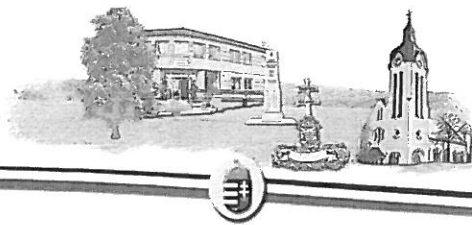
Oszlopok, kandeláberek

#### Vízfolyások, főbb árkok felmérése 50 méterenként, szelvényenként 6-7 jellemző pont

### **Közmű**

A közműveket a tervezés során dokumentáltan egyeztetni szükséges a hálózatok üzemeltetőivel.

A közművek feltüntetését olyan részletezettséggel és pontossággal kell elvégezni, hogy a tervezett vízvezetési nyomvonalak a meglévő hálózatok magassági és helyszínrajzi nyomvonalvezetését figyelembe vegyék, továbbá az egyeztetéshez megfelelő részletezettségű legyen. A felszín feletti közműveket geodézia alapján kell pontosítani!



### 3. A benyújtandó ajánlatnak tartalmaznia kell az alábbiakat:

- az ajánlattevő nevében aláírásra jogosult aláírási címpéldánya másolatát, egyéni vállalkozó esetén a vállalkozói engedély másolatát
- ajánlattevő nyilatkozatát arról, hogy az ajánlat benyújtásának napját megelőzően lezárt két utolsó üzleti év mérlege szerinti eredménye pozitív volt
- ajánlattevő nyilatkozatát a cég köztartozás mentességéről
- az ajánlatkérő által megküldött felolvasólapot kitöltve, (a gazdasági társaság neve, elérhetősége, telefonszám, e-mail cím) cégjegyzék és adószáma, ajánlati ár nettó és bruttó összegben
- a felhívásban szereplő tevékenységre vonatkozó szerződés tervezetét
- a beszerzés tárgyával azonos referencia munkák bemutatása, az ajánlat benyújtását megelőző két évre

### 4. Az ajánlat benyújtása

**Benyújtási cím: Kerepesi Polgármesteri Hivatal 2144 Kerepes, Vörösmarty u. 2.**

**Benyújtási határidő: 2016. május 5. (csütörtök) 10,00 óra**

Az ajánlatot egy eredeti példányban, papíralapon kell az ajánlatkérő Kerepes Város Önkormányzathoz benyújtani, zárt borítékban, legkésőbb **2016. május 5. (csütörtök) 10,00 óráig**. A borítékra kérem ráírni, hogy „Ajánlat - tervellenőr kiválasztására.”

Személyes benyújtás esetén, a polgármesteri hivatal ügyfélszolgálatán kell az ajánlatot leadni a jelzett határidőig, postai kézbesítés esetén az ajánlatnak a kitűzött határidőig kell ajánlatkérőhöz megérkeznie.

### 5. Ajánlatok bontása:

**Az ajánlatok bontási határideje 2016. május 5. (csütörtök) 10,30 perc.**

A bontáson csak az ajánlatkérő, ajánlattevő, valamint az általuk meghívott személyek lehetnek jelen.

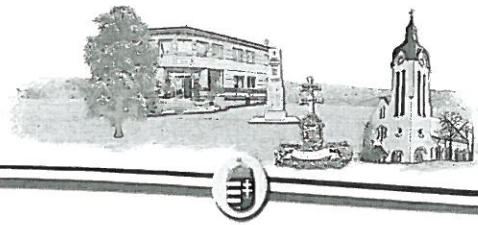
### 6. Ajánlatok értékelési szempontjai: a legalacsonyabb összegű ajánlati ár

### 7. Eredményhirdetés

A beszerzési eljárásban a döntés meghozatalára a képviselő testület lesz jogosult, a soron következő vagy rendkívüli képviselő testületi ülésen.

A beszerzési eljárás eredményéről az ajánlatkérő az ajánlattevőket, a döntést követően 8 munkanapon belül írásban (e-mail, levél vagy fax) tájékoztatja.

Az ajánlatkérő nevében eljáró képviselő testület, fenntartja a jogot a beszerzési eljárás eredménytelenné nyilvánítására.



## 8. Egyéb információk:

A tervezési időszak a szerződés aláírásától 2016. április 21 – től számított 120 nap, a tervezési összeg bruttó 17. 011. 650, - Ft.

Előleg kifizetés a beszerzési szabályzatunk értelmében nem lehetséges. Az ajánlattételi eljárásban az ajánlatkérő nem teszi lehetővé sem a formai sem a tartalmi hiánypótlást.

A megkötendő szerződés elválaszthatatlan mellékletét fogja képezni az ajánlati felhívás, a dokumentáció (ha van) és a nyertes ajánlat.

Az ajánlati felhívásra az ajánlatkérő által felkért gazdasági szereplők valamint valamennyi azon gazdasági szereplő, akik a honlapról szereznek tudomást az ajánlatadás lehetőségéről.

**9. Az ajánlattételi felhívás közvetlen megküldésének és az önkormányzat honlapján történő közzétételének napja: 2016. április 27.**



**Franka Pál Tibor**  
polgármester

## Felolvasó lap

1. A gazdasági társaság neve:
2. A gazdasági társaság címe:
3. A gazdasági társaság elérhetősége: telefonszám, email cím
4. A gazdasági társaság cégjegyzék és adószáma:
5. Az ajánlati ár: nettó és bruttó összegben:

Kelt,

Aláírási címpéldány szerinti jogosult  
aláírása