

AJÁNLATI FELHÍVÁS

A Szegedi Vízmű Zrt. részére tűzcsapok bizományosi
konstrukcióban történő folyamatos beszállítására

1. Általános feltételek

- 1.1. Az ajánlatkérő az ajánlati határidő lejártáig a felhívást visszavonhatja, melyről az ajánlattevőket levélben értesíti.
- 1.2. Az ajánlatkérő az ajánlattevőnek az ajánlat készítésével kapcsolatos költséget nem térít meg.
- 1.3. Az ajánlati felhívásban meghatározott módon az ajánlattevő egy ajánlat benyújtására jogosult.
- 1.4. Az ajánlattevő tudomásul veszi, hogy az ajánlata az ajánlatkérő tulajdonába kerül, azt nem igényelheti vissza és azért az ajánlatkérő térítést nem fizet.
- 1.5. Az ajánlati felhívással kapcsolatos információ:
Demeter Zsolt 62 / 554-747 és a 06-20 / 507-2227-es telefonszámokon, illetve a demeter@szegedivizmu.hu e-mail címen.
- 1.6. Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot arra, hogy az ajánlati felhívást eredménytelennek nyilváníthassa.

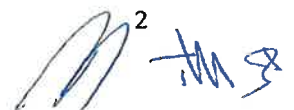
2. Az ajánlat tárgya

A Szegei Vízmű Zrt. részére tűzcsapok beszállítása bizományos konstrukcióban. Az ajánlat tárgyát valamint a kapcsolódó felhasználási adatokat részletesen az **1. számú melléklet** tartalmazza. A felhasználási adatokat csak iránymutatónak adjuk meg. Azokat csak az ajánlatok kiértékelésénél vesszük figyelembe. *A valós igények a megadott felhasználási adatoktól eltérhetnek!*

3. Határidők

- 3.1 Kiegészítő kérdések beadásának határideje: 2021. január 20.
A kérdéseket írásban kérjük beadni. Elérhetőségek: demeter@szegedivizmu.hu, puruczki@szegedivizmu.hu, pipic@szegedivizmu.hu.
- 3.2 Az ajánlatok beadásának határideje: 2021. január 26. 13⁰⁰ óra
Az ajánlatok beadásának módja: zárt borítékban.

Az ajánlatok beadásának helye: Szegei Vízmű Zrt. 6724 Szeged, Kátay u. 21. II.em./4. Beszerzési és készletgazdálkodási osztály (beszerzők).
- 3.3 Az ajánlatok bontása: 2021. január 26. 13⁰⁰ Szegei Vízmű Zrt. 6724 Szeged, Kátay u. 21. I. em. tárgyaló. Az ajánlatok ismertetése nyilvános.
- 3.4 Elvárt szállítási határidő (utánpótlási idő): lehetőség szerint megrendeléstől számított 5 munkanapon belül.



4 Az ajánlat műszaki és pénzügyi feltételei:

- 4.1 A pályázat – ha az értékelés során felmerülő műszaki, alaki vagy tartalmi problémák ezt nem teszik szükségessé – egy forduló, ezért kérjük, hogy ezt figyelembe véve készítsék el ajánlatukat, a lehetséges legnagyobb kedvezmény (listaár, kedvezmény mértéke, kedvezményes egységár) megadásával.
- 4.2 Az ajánlattevő előlegre nem tarthat igényt.
- 4.3 A termékeknek az alábbi kritériumoknak kell megfelelniük:

- a termékek I. osztályú minőségben, megfelelőségi nyilatkozattal vagy minőségi bizonyítvánnyal, valamint EMMI-NNK (OTH) engedéllyel ill. magyar nyelvű karbantartási és használati utasítással együtt szállíthatóak be. A termékeknek meg kell felelniük a magyar valamint a nemzetközi szabványoknak.

Kérjük, hogy beépítési útmutatót, metszetrajzokat és méretábrázolást is csatoljanak a termékekhez. Az ajánlatkérő fenntartja a jogot, hogy a kijelölt termékekből mintadarabot kérjen be.

Elvárt szabványi megfelelés:

- MSZ EN 9771-7:2009 Tűzcsapok és tarozékaik,
- MSZ EN 1563:2019 Gömbgrafitos öntöttvas,
- MSZ EN 1561:2012 Lemezgrafitos öntöttvas,
- MSZ EN 10025:2005 Melegen hengerelt termékek szerkezeti acélokból,
- MSZ EN 10088:2015 Korrózióálló acélok,
- MSZ EN 12513:2011 Öntészet. Kopásálló öntöttvasak,
- MSZ EN 1092-2:2000 Karimák és kötéseik. 2. rész: Öntöttvas karimák,
- MSZ EN 14384:2005 Felszín feletti tűzcsap,
- MSZ EN 545:2011 Vízvezetékek gömbgrafitos öntöttvas csövei, csőidomai, tartozékai és kötéseik. Követelmények és vizsgálati módszerek,
- MSZ 1057:1989 Tűzoltó csatlakozófejek,
- MSZ EN 1074-6:2009 A vízellátás szerelvényei. A rendeltetésnek való alkalmasság követelményei és az alkalmasságot igazoló vizsgálatok. 6. rész: Tűzcsapok,

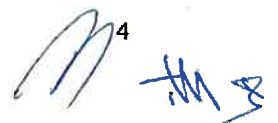
- MSZ EN 4014:2011 Hatlapfejű csavarok. „A” és „B” pontossági fokozat (ISO 4014:2011),
- MSZ EN 4032:2013 Hatlapú, szabályos csavaranyák. „A” és „B” pontossági fokozat (ISO 4032:2012),
- MSZ EN 7089:2001 Lapos alátétek. Normálméretű sorozat. „A” pontossági fokozat (ISO 7089:2000).

A megfelelőségért az ajánlatadónak kötelezettséget kell vállalnia.

A termékek megfelelőségét igazoló dokumentumok:

1. A gyártó által kiállított teljesítménynyilatkozat, melynek kiadása az alábbiak alapján történhet:
 - Érvényes Építőipari Műszaki Engedély és Megfelelőségi Tanúsítvány, vagy
 - Érvényes Nemzeti Műszaki Értékelés és Teljesítményállandósági Tanúsítvány, vagy
 - Európai Műszaki Értékelés, vagy
 - Harmonizált szabvány, vagy
 - A 275/2013. (VII. 16.) Kormányrendelet 5. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelő egyéb dokumentum (nem harmonizált európai szabvány, nemzetközi szabvány, magyar szabvány, ha a dokumentumból az építési termék tervezett felhasználása szempontjából lényeges, alapvető termékjellemzők, ezek vizsgálatának, értékelésének módszerei és a teljesítményállandóság értékelésének és ellenőrzésének a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet V. melléklete szerinti rendszere meghatározható.)

Amennyiben a teljesítménynyilatkozat alapja az Építőipari Műszaki Engedély vagy a Nemzeti Műszaki Értékelés vagy az Európai Műszaki Értékelés, az ajánlatkérő kéri a hivatkozott dokumentumok csatolását.
2. Külső tanúsító szervezet által minősített gyártástechnológiával és termékminősítéssel rendelkező bevonatrendszerre vonatkozó bizonyítvány (pl. GSK RAL-GZ 662 vagy ezzel szakmailag egyenértékű más tanúsító szervezet bizonyítványa).
3. DVGW minősítés (W270 szerinti minősítés epoxy bevonatra és gumi alkatrészekre).



4. Érvényes tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány (Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság Tűzvédelmi Vizsgáló Laboratórium és Tanúsító Szervezet által).

A termékeknek meg kell felelni a mellékelt táblázatban rögzített paramétereknek.

- Elvárások:

- gyártási év, hónap a tűzcsapon való feltüntetése,
- nyomatékulcs nélkül kezelhető legyen, 1 db tűzcsapkulcs használatával, emberi erő hatására ne sérüljön.

- Működési nyomástartomány: min. PN10-PN16.

- Mérettartomány: DN80-DN100 (táblázatban rögzített).

- Karimakiosztás, csatlakozás: MSZ EN 1092-2:2000 szerint.

- Hidraulikai karakterisztika: MSZ EN 14384:2005 szerint.

- Alkatrészekre vonatkozó követelmények:

○ **Tűzcsapház anyaga:**

- MSZ EN 1563:2019 (Gömbgrafitos öntöttvas) GGG40, vagy GGG50 DIN1693, MSZ EN 12513 és MSZ EN 545 szerint, vagy
- MSZ EN 1561:2012 (Lemezgrafitos öntöttvas), vagy
- MSZ EN 10025:2005 (Melegen hengerelt acél), vagy
- MSZ EN 10088:2015 (Korrózióálló acél) szerint.

○ **Szerkezet és CE minősítés:**

- MSZ EN 14384:2005 szerint.

○ **Ülék és orsó:**

- rozsdamentes acél (min. 1.4021)

○ **Tömítések:**

- EPDM, NBR (ivóvízes alkalmazási terület),
- szerves alkotó elemet tartalmazó tömítések feleljenek meg a DVGW W270 követelményrendszernek.

○ **Korrózióvédelem:**

- gyártástechnológia és termékminősítés,
- a nem korrózióálló alkatrészeket időjárásálló és UV álló bevonattal kell ellátni, a bevonattal szemben támasztott műszaki követelmény:

- min. 250 µm rétegvastagság,
- min. 12 N/mm² tapadás,

- pórusmentesség: min. 3000 V átütés teszt alapján,
- ütésállóság: 5 N/m ütőmunkát végző súly a bevonatot nem roncsolja, a bevonat a minőségét megőrzi
- a belső öntvényfelületek védelme kizárólag az NNK által ivóvízes alkalmazási területre engedélyezett anyaggal lehetséges,
- **Csatlakozás:**
 - min. 2 db 75-B méretű csonkkapocs,
 - meglazulás, elfordulás ellen biztosított, legalább 65mm belső átmérőjű (54/2014. (XII.5.) BM rendelet 77. § szerint).
- **Zárósapka (vakkapocs):**
 - anyaga: műanyag,
 - nyomásállóság: min. PN10,
 - UV-, kopás- és hőmérsékletellenállás,
 - min. 10 év élettartam,
 - lánc, vagy bowden rögzítés,
 - beépített gumitömítéssel,
- **Átjárhatóság:**
 - a nyitás/zárást biztosító műszaki megoldás (dugattyú és záró-szerkezet) a beépített tűzcsapból eltávolítható legyen a vízhálózat mechanikai tisztíthatóságát biztosítva.
- **Légtelenítés:**
 - a tűzcsap záraskori automatikus légbeszívását a teljes leürítés, illetve ebből következő fagyvédelem érdekében biztosítani szükséges.
- **Kifolyónyílás:**
 - MSZ 1057 szabvány szerinti „B” méretű tűzoltótömlő kapocstest csatlakozására alkalmaz (NA75-ös tömlő),
 - mennyiség: 2db.
- **Nyitás-zárás:**
 - földfeletti tűzcsaphoz rendszeresített tűzcsapkulccsal, vagy egyetemes kapocskulccsal,
 - balra forgatva nyit, jobbra forgatva zár.
- **Csavar (kítörésbiztos tűzcsap esetén):**
 - gyengített szerkezetű,
 - anyaga: nemesacél (A2).

4.4 Kizárólag teljes körű - a teljesítés időpontjára véglegesített, tételes, forintban megadott - ajánlat értékelhető.



- 4.5 A következő dokumentumokat is kérjük csatolni a beadásra kerülő ajánlathoz: EMMI-NNK (OTH) engedély, magyar nyelvű karbantartási és használati utasítás, magyar nyelvű részletes műszaki leírás, metszeti (robbantott) rajz.
- 4.6 Kérjük az ajánlatban részletezett termékek működési, üzemelési referenciáit megadni a kontakt egyértelmű megjelölésével (cég, név, telefonszám, E-mail).
- 4.7 Kérjük az ajánlatban feltüntetni a szállítási feltételeket és a fizetési módot (átutalás 30 nap).
- 4.8 Az import anyagok devizafedezetét, beleértve annak vámját, illetékeit stb. is az ajánlattevő biztosítja. Az import beszerzésének megfiúsulásából származó veszteség az ajánlattevőt terheli.
- 4.9 Az ajánlattevő által megadott ár szerződéses kötelezettségeinek teljesítése során köttönek tekintendő és semmilyen körülmények között sem változtatható meg.
- 4.10 Az ajánlatkérő az igazolt számla összegét a számla kiállításától számított 30 napon belül átutalja az ajánlattevő által megjelölt számlára a bizományos (termékraktári) szerződésben foglaltaknak megfelelően.

5 Az ajánlat tartalmi és formai követelményei

- 5.1 Az ajánlattevőnek az 1. sz. mellékletben felsorolt anyagokra tételes ajánlatot kell tennie.
- 5.2 A nyertes ajánlattevővel a Szegedi Vízmű Zrt. 2021. április 1.-től határozott idejű (2 év) kétoldalú szerződést köt. Az ajánlati árat minimum 1 éves ártartással kérjük megadni. A beszállító járandóságát a megrendelő nevére az általános forgalmi adóról szóló 2007.CXXVII törvény 58.§ szerint kiállított számlával érvényesíti. A számla kiállításának az alapja az ajánlatkérő által megküldött havi anyagfelhasználási kimutatás (lejelentés). A beszállítói díj kifizetésére a – 4.12 pontban részletezettek szerint – a sikeres átadás átvételi eljárást követően kerül sor.
- 5.3 A szerződésben a kötelező elemeken kívül az ajánlati felhívásban meghatározottakat, illetve az ajánlatban vállaltakat is szerepeltetni kell, különös tekintettel az alábbiakra:
 - jótállási, szavatossági, garanciális feltételeket, időket,
 - késedelmes vagy hibás teljesítés esetén a felek kötbér felelősséggel tartoznak a következők szerint:



Felek megállapodnak, hogy a beszállító szállítási késedelme esetén a Szegedi Vízmű Zrt. jogosult a termék nettó értékének alapulvételével napi 0,2 %-os késedelmi kötbért, míg hibás teljesítés esetén - amennyiben a kicserélés, kijavítás már nem lehetséges vagy aránytalan költségekkel járna - 15 % hibás teljesítési kötbért felszámítani. A késedelmes kötbér mértéke nem lehet magasabb, mint a megrendelés értéke.

A beszállító 15 napos szállítási késedelme esetén a Szegedi Vízmű Zrt. jogosult a szerződéstől elállni, és a kötbéren felül felmerült kárát érvényesíteni.

Felek megállapodnak, hogy a szerződés 1. számú mellékletében felsorolt termékek érvényes árlistáját, legkorábban az ártartási határidő előtt 1 hónappal a beszállító megküldi a Szegedi Vízmű Zrt.-nek. Amennyiben az új árak az előző év áraihoz viszonyítva nagyobb mértékben emelkedtek, mint a KSH által közzétett fogyasztói árindex, úgy a Szegedi Vízmű Zrt. jogosult a szerződést azonnali hatállyal felmondani.

- 5.4 Késedelmes fizetés esetén az ajánlatkérő Ptk. szerinti késedelmi kamatot köteles fizetni a ki nem fizetett díj után, a késedelem idejére.
- 5.5 Az ajánlatokat zárt borítékban, „ÁRAJÁNLAT tűzcsapok bizományos konstrukcióban történő folyamatos beszállítására, csak a Beszerzési és készletgazdálkodási osztály bonthatja fel” felirattal ellátva kérjük postázni. A zárt boríték és a felirat a személyesen behozott ajánlatokra is vonatkozik. Más módon érkeztetett vagy felirat nélküli ajánlatokat nem fogadunk el, és nem értékelünk ki.

6 Ajánlatok beérkeztetése, felbontása, ismertetése

- 6.1 A személyesen, vagy meghatalmazott útján beadott ajánlatokat az átvevő érkezteti, az átvétel pontos időpontját rávezeti az ajánlatot tartalmazó borítékra és egyúttal igazolja az átvétel tényét. Az ajánlatokat csak akkor tudjuk elfogadni, ha az a megadott helyen és időpontban átadásra került.

Határidő után érkezett ajánlatokat az ajánlatkérő nem fogad el. Meghatalmazott által beadott ajánlattal egyidőben a meghatalmazást is le kell adni.

- 6.2 A határidőben érkezett ajánlatokat a megbízó a Szegedi Vízmű Zrt. Beszerzési és készletgazdálkodási osztály képviselőjének jelenlétében bontja fel, melyről jegyzőkönyv készül. A bontás nyilvános.
- 6.3 Érvénytelen az ajánlat, ha



- a felhívásban meghatározott határidő után nyújtották be (Azon ajánlat, melyet igazoltan még beadási határidő előtt adtak postára, de határidő után érkezett be Társaságunkhoz szintén érvénytelennek minősül.)
- ha az ajánlattevő nem jogosult az eljárásban részt venni,
- az ajánlattevő az ajánlati kiírás feltételeit nem fogadta el teljes egészében,

6.4 Ajánlattevő tudomásul veszi, hogy az ajánlatkérő nem köteles bármilyen ajánlatot elfogadni, továbbá megilleti az a jog, hogy az ajánlatkérési eljárást eredménytelennek nyilvánítsa.

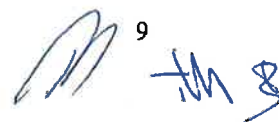
7 Az ajánlatok elbírálásának szempontjai

Az ajánlatkérő az ajánlatok közül az összességében legalacsonyabb, megalapozott ajánlat mellett dönt, de fenntartja a jogot, hogy egyes termékeket egyedi mérlegelés alapján külön értékeljen. Az ajánlatokat az 1 sz. mellékletben megadott felhasználási adatok alapján értékeljük ki.

A Szegedi Vízmű Zrt. a pályázatokat nem az ajánlatok bontásakor értékeli ki részletesen. Az ajánlatkérő a döntést nem köteles megindokolni. Azokat a pályázókat, akik személyesen nem jelennek meg a bontáskor, levélben értesítjük a pályázat eredményéről.

Szeged, 2021. január 14.


SZEGEDI VÍZMŰ ZRT. [OT]
6710 SZEGED
1529-01-01-00
ISTÓKOVICS ZOLTÁN
vezérigazgató

 9

1.sz. melléklet

sor	megnevezés	méret	éves felhaszn.	nettó egységár
1	Földfeletti tűzcsap	80/1000	19	
2	Földfeletti tűzcsap	80/1250	28	
3	Földfeletti tűzcsap	80/1500	25	
4	Földfeletti tűzcsap	100/1000	6	
5	Földfeletti tűzcsap	100/1250	7	
6	Földfeletti tűzcsap	100/1500	5	
7	Földfeletti tűzcsap, kitörésbiztos	80/1000	1	
8	Földfeletti tűzcsap, kitörésbiztos	80/1250	11	
9	Földfeletti tűzcsap, kitörésbiztos	80/1500	1	
10	Földfeletti tűzcsap, kitörésbiztos	100/1000	1	
11	Földfeletti tűzcsap, kitörésbiztos	100/1250	1	
12	Földfeletti tűzcsap, kitörésbiztos	100/1500	1	
13	Tűzcsap elzárósapka alumínium		36	
14	Gumírozott acél ékgyűrű 0-8° PN10 állítható	DN80	18	
15	Gumírozott acél ékgyűrű 0-8° PN10 állítható	DN100	7	

Egyéb műszaki elvárások és paraméterek, szabványi megfelelőségek az ajánlati felhívásban kerültek részletezésre.