

## AJÁNLATI FELHÍVÁS

A Szegedi Vízmű Zrt. részére PE és PP idomok, szerelvények 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](mailto: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 Szegedi Vízmű Zrt. részére PE és PP idomok, szerelvények 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

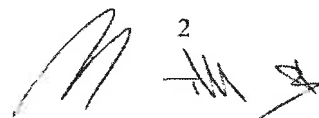
3.1 Kiegészítő kérdések beadásának határideje: 2020. november. 16.

3.2 Az ajánlatok beadásának határideje: 2020. november 20. 13<sup>00</sup> óra.  
Az ajánlatok beadásának módja: zárt borítékban.

Az ajánlatok beadásának helye: Szegedi Vízmű Zrt. 6724 Szeged, Kátay u. 21. II.em./4. Beszerzési és készletgazdálkodási osztály (beszerzők).

3.3 Az ajánlatok bontása: 2020. november 20. 13<sup>00</sup> Szegedi Vízmű Zrt. 6724 Szeged, Kátay u. 21. I. em. tárgyaló. Az ajánlatok ismertetése nyilvános.

3.4 Elvart 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 fordulás, 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 együtt szállíthatóak be. A termékeknek meg kell felelniük a magyar valamint a nemzetközi szabványoknak.

Kérjük, hogy beépítési útmutatót és metszetrajzokat is csatoljanak a termékekhez. *Illetve termékkörönként (karmantyú, nyomás alatti megfűró, hegtoldal, könyökidom stb.) 1-1 db mintadarabot is kérünk min. d63 méretben. A termékmin-tákat 2020. november 23-ig kérjük átadni.*

- A termékeknek nyitott vagy részben nyitott fűtőszállal kell rendelkeznie.

A vonalkód címkéje az idom testéhez eltávolíthatatlanul vagy csak roncsolással eltávolítható módon legyen rögzítve, nyomtatott formában.

- A termékeknek meg kell felelni a táblázatban rögzített paramétereknek.

- Társaságunk FRIAMAT Prime Eco típusú hegesztőberendezéssel rendelkezik.

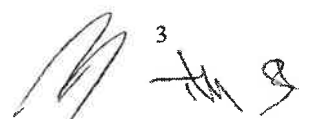
Kérjük nyilatkozzanak, hogy az ajánlatukban megadott termékek kompatibilisek az általunk használt berendezéssel.

**Elvárt szabványi megfelelés:**

- MSZ EN 1555-3:2010+A1:2013 – Műanyag csővezetékrendszerek éghető gázok szállítására. Polietilén (PE). 3. rész: Csőidomok.
- MSZ EN 12201-3:2012 – Műanyag csővezetékrendszerek vízellátáshoz, valamint nyomás alatti alagsővezetéshez és csatornázáshoz. Polietilén (PE). 3. rész: Csőidomok.

**Működési nyomástartomány:** min. PN10 – PN16

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

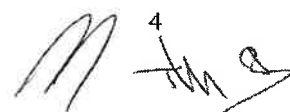


- 4.5 Kérjük az ajánlatban feltüntetni a szállítási feltételeket és a fizetési módot (átutalás 30 nap).
- 4.6 Az import anyagok devizafedezetét, beleértve annak vámját, illetékeit stb. is az ajánlattevő biztosítja. Az import beszerzésének megvalósulásából származó veszteség az ajánlattevőt terheli.
- 4.7 Az ajánlattevő által megadott ár szerződéses kötelezettségeinek teljesítése során köttnek tekintendő és semmilyen körülmények között sem változtatható meg.
- 4.8 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. határozott idejű (3 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 – 4.9 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 bruttó 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 felszá-



mítani. 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 PE és PP idomok, szerelvények bizonyonyos 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 érkezett vagy felirat nélküli ajánlatokat nem fogadunk el, és nem értékelünk ki.

## 6 Ajánlatok beérkezése, 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,

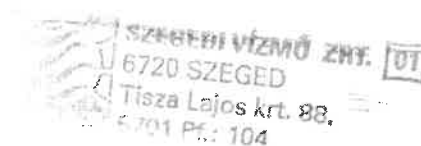
6.4 Ajánlattevő tudomásul veszi, hogy az ajánlatkérő nem köteles bármilyen ajánlatot elfogadni, továbbá megilleti az a jog, hogy az ajánlatkérési eljárást eredménytelennek nyilvánítsa.

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

Szeged, 2020. november 11.

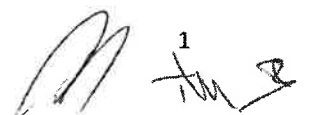


**HOMOLA ANETT**  
műszaki igazgató


**VINCZE ZSOLT**  
gazdasági igazgató

## I. sz. melléklet

sor	megnevezés	méret	nyomásfokozat	éves felhaszn./db
1	Elektrofúziós könyökidom	d90/30°	PE100 SDR11 PN16 bar	1
2	Elektrofúziós könyökidom	d110/30°	PE100 SDR11 PN16 bar	1
3	Elektrofúziós könyökidom	d160/30°	PE100 SDR11 PN16 bar	14
4	Elektrofúziós könyökidom	d90/45°	PE100 SDR11 PN16 bar	6
5	Elektrofúziós könyökidom	d110/45°	PE100 SDR11 PN16 bar	19
6	Elektrofúziós könyökidom	d160/45°	PE100 SDR11 PN16 bar	8
7	Elektrofúziós könyökidom	d90/90°	PE100 SDR11 PN16 bar	28
8	Elektrofúziós könyökidom	d110/90°	PE100 SDR11 PN16 bar	22
9	Elektrofúziós könyökidom	d160/90°	PE100 SDR11 PN16 bar	30
10	Elektrofúziós karmantyú	d25	PE100 SDR11 PN16 bar	1
11	Elektrofúziós karmantyú	d32	PE100 SDR11 PN16 bar	1
12	Elektrofúziós karmantyú	d40	PE100 SDR11 PN16 bar	1
13	Elektrofúziós karmantyú	d63	PE100 SDR11 PN16 bar	36
14	Elektrofúziós karmantyú	d90	PE100 SDR11 PN16 bar	208
15	Elektrofúziós karmantyú	d110	PE100 SDR11 PN16 bar	193
16	Elektrofúziós karmantyú	d160	PE100 SDR11 PN16 bar	143
17	Elektrofúziós karmantyú	d200	PE100 SDR11 PN16 bar	2
18	Elektrofúziós karmantyú	d315	PE100 SDR17 PN10 bar	39
19	Elektrofúziós karmantyú	d355	PE100 SDR17 PN10 bar	1
20	Elektrofűtting T-idom	d90	PE100 SDR11 PN16 bar	4
21	Elektrofűtting T-idom	d110	PE100 SDR11 PN16 bar	1
22	Elektrofűtting T-idom	d160	PE100 SDR11 PN16 bar	1
23	PE hegtoldal	d63	PE100 SDR17 PN10 bar	1
24	PE hegtoldal	d90	PE100 SDR17 PN10 bar	159
25	PE hegtoldal	d110	PE100 SDR17 PN10 bar	151
26	PE hegtoldal	d160	PE100 SDR17 PN10 bar	61
27	PE hegtoldal	d200	PE100 SDR17 PN10 bar	4
28	PE hegtoldal	d315	PE100 SDR17 PN10 bar	36
29	PE hegtoldal	d355	PE100 SDR17 PN10 bar	1
30	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d63	PN10/16 bar	1
31	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d90	PN10/16 bar	162
32	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d110	PN10/16 bar	169
33	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d160	PN10/16 bar	61
34	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d200	PN10/16 bar	2
35	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d315	PN10 bar	29
36	PP bevonatos lazakarima acélmaggal	d355	PN10 bar	1
37	Elektrofúziós nyomásmentes nyeregidom karimás csatlakozással	d160/100	PE100 SDR11 PN16 bar	1
38	Elektrofúziós nyomás alatti megfűró idom leágazócsonkkal	d63/25	PE100 SDR11 PN16 bar	1
39	Elektrofúziós nyomás alatti megfűró idom leágazócsonkkal	d90/32	PE100 SDR11 PN16 bar	1
40	Elektrofúziós nyomás alatti megfűró idom leágazócsonkkal	d110/32	PE100 SDR11 PN16 bar	1
41	Elektrofúziós nyomás alatti megfűró idom leágazócsonkkal	d110/63	PE100 SDR11 PN16 bar	1
42	Elektrofúziós nyomás alatti megfűró idom leágazócsonkkal	d160/32	PE100 SDR11 PN16 bar	1
43	Elektrofúziós nyomás alatti megfűró idom leágazócsonkkal	d160/63	PE100 SDR11 PN16 bar	1



sor	megnevezés	méret	nyomásfokozat	éves felhaszn./db
44	Elektrofúziós szűkítő idom	d32/25	PE100 SDR11 PN16 bar	1
45	Elektrofúziós szűkítő idom	d40/32	PE100 SDR11 PN16 bar	1
46	Elektrofúziós szűkítő idom	d63/32	PE100 SDR11 PN16 bar	1
47	Elektrofúziós szűkítő idom	d63/40	PE100 SDR11 PN16 bar	1
48	Elektrofúziós szűkítő idom	d90/63	PE100 SDR11 PN16 bar	1
49	Elektrofúziós szűkítő idom	d110/63	PE100 SDR11 PN16 bar	1
50	Elektrofúziós szűkítő idom	d110/90	PE100 SDR11 PN16 bar	1
51	Elektrofúziós szűkítő idom	d160/110	PE100 SDR11 PN16 bar	1

 2 