

RÉSZLETES AJÁNLATI KIÍRÁS

A Szegedi Vízmű Zrt. „Improving Quality Management of Cross-border Rivers: Criş (Körös), Mures (Maros) and Tisa (Tisza)” című, ROHU-208 azonosítószámú, Interreg V-A Románia-Magyarország Együttműködési Program, Európai Regionális Fejlesztési Alap által támogatott projekt megvalósításához kötődő

***Algyő Nagyközség Szennyvíztisztító telepen
vízvonali technológiai rekonstrukció kivitelezésére***

(Könnyített beszerzési eljárás)

Szeged, 2019. július 23.

Szegedi Vízmű Zrt.
Szeged
Tisza L. krt. 88.



1. Általános feltételek

- 1.1 Ajánlatkérő:
Szegedi Vízmű Zrt.
Szeged, Tisza L. krt. 88.
- 1.2 A Szennyvíztisztító telep üzemeltetője:
Szegedi Vízmű Zrt.
Szeged, Tisza L. krt.88.
- 1.3 Az ajánlatkérő az ajánlati felhívásban közölt feltételekhez kötve van.
- 1.4 Az ajánlatkérő az ajánlati határidő lejártáig a felhívást visszavonhatja, melyről az ajánlattevőket levélben értesíti.
- 1.5 Az ajánlatkérő az ajánlattevőknek az ajánlat készítésével kapcsolatos költséget nem térít meg.
- 1.6 Az ajánlati felhívásban meghatározott módon megküldött dokumentáció alapján az ajánlattevő egy ajánlat benyújtására jogosult.
- 1.7 Az ajánlattevő tudomásul veszi, hogy az ajánlata az ajánlatkérő tulajdonába kerül, azt nem igényelheti vissza és azért az ajánlatkérő térítést nem fizet.
- 1.8 Az ajánlatkérő egy alkalommal az ajánlattevőknek helyszíni szemlét és konzultációt biztosít. Ennek időpontja: **2019. augusztus 2. 10⁰⁰** óra.
Találkozás: Algyő Nagyközségi Szennyvíztisztító telep, (Algyő, külterület 01784/2 hrsz.)
- 1.9 Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot arra vonatkozóan, hogy az ajánlati kiírást eredménytelennek nyilvánítsa. Döntését ajánlattevők részére nem kell megindokolnia.

2. Az ajánlat tárgya:

- 2.1 Az ajánlat tárgya:

Algyő Nagyközség Szennyvíztisztító telepen vízvonali technológiai rekonstrukciós munkák kivitelezése

Műszaki paraméterek meghatározása a fenti munkákhoz:

A biológiai tisztítótelep az eleveniszapos eljárás alapján működik. A két párhuzamosan működtethető biológiai tisztító vonalat megelőzően egy közös anaerob medencerész került kialakításra a homokfogóról érkező víz és a recirkuláltatott iszap fogadására.

Az anaerob és az anoxikus medencerészekben elhelyezett keverők, a belső recirkulációs aknában lévő szivattyúk állapota az 1994-óta tartó folyamatos üzemelés miatt leromlott, feladatukat részben, egyre több meghibásodás és energetikai hatásfokromlással képesek ellátni. Tartószerkezeteik és kapcsolóidomaik állapota is leromlott, korrodált.

2.2 A feladat meghatározása, megvalósítandó műszaki tartalom:

1;

Jelenleg üzemelő szivattyúk: 2db FLYGT 3085.182 MT járókerék kód 460

A szivattyúk a recirkulációs aknatérből biztosítják a belső recirkulációt az anoxikus térbe.

A szivattyúk üzeme folyamatos, fordulatszámuk nem szabályozott.

H= 3m

Q= 36l/s azaz megközelítőleg ~130m³/h

P= 2kW

(a megadott adatok egy szivattyúra vonatkoznak)

A szivattyúkkal lehet a medencék leürítését is elvégezni. Leürítéskor a szivattyúkat jelenleg kézi lekapcsolással kell a szárazon futástól megvédeni.

Követelmények:

- Integrált szivattyú-vezérlési-, felügyeleti rendszer, öndiagnosztikai funkció,
- Integrált szivattyútisztítási funkció,
- Öntisztuló hidraulika, nagy hatékonyságú adaptív hidraulika, dugulásmentes szivattyúzás,
- Kopásálló hidraulika (pl.: HARD IRON)
- Külső beavatkozás nélküli teljesítményoptimalizálás, alkalmazkodás teljesítmény fenntartásához,
- IE4 szabványnak megfelelő, magas hatásfokú motor,
- Élettartam alatt várható alacsony karbantartási költségek,
- opciós tételként megajánlható MODBUS RTU kommunikációs felületű vezérlési, felügyeleti rendszer.

2;

Jelenleg üzemelő keverők: 4db EMU TR 22 145

Az anoxikus medencékben 2-2 db EMU-TR 22.145-4/8, 3,2 kW víz alatti keverő van elhelyezve. A keverők kiemelése gyári emelővel végezhető.

A keverők üzeme folyamatos, fordulatszámuk nem szabályozott.

A keverők tartószerelvényei is leromlott állapotban vannak, a rekonstrukciós munkák során a keverőkkel egyidejűleg azok cseréje is szükséges a meglévő tervek, medence kialakítások felülvizsgálatával, a káros kiülepedések és holtterek kialakulásának minimalizálásával, a keverők elhelyezésének, teljesítményének tervezésével.

Követelmények:

- Integrált keverő-vezérlési-, felügyeleti rendszer, öndiagnosztikai funkció,
- Integrált keverőtisztítási funkció,
- Öntisztuló keverőlapátok, nagy hatékonyságú adaptív hidraulika, szálanyag lerakódás-mentes keverés biztosítása,
- Kopásálló, rozsdamentes fém keverőlapátok,
- Külső beavatkozás nélküli teljesítményoptimalizálás, alkalmazkodás teljesítmény fenntartásához,
- IE4 szabványnak megfelelő, magas hatásfokú motor,
- Élettartam alatt várható alacsony karbantartási költségek,
- Integrációs lehetőség a folyamatirányítási rendszerbe; MODBUS RTU kommunikációs felületű vezérlési, felügyeleti rendszerrel,
- A keverőket a jelenlegi kialakítás figyelembevételével méretezni szükséges a kiválasztási folyamat során,

- A keverők tartó- és kiemelő szerkezeteinek cseréje is szükséges, minősített kiemelő szerkezet elfogadott, mely hordozható, átszerelhető kivitelű is lehet.

3;

Az anaerob medencében 2 db EMU-TR 22.145-4/8, 3,2 kW víz alatti keverő van elhelyezve. A keverők kiemelése gyári emelővel végezhető.

A keverők üzeme folyamatos, fordulatszámuk nem szabályozott.

A keverők tartószerelvényei is leromlott állapotban vannak, a rekonstrukciós munkák során a keverőkkel egyidejűleg azok cseréje is szükséges a meglévő tervek, medence kialakítások felülvizsgálatával, a káros kiülepedések és holtterek kialakulásának minimalizálásával, a keverők elhelyezésének, teljesítményének tervezésével.

Követelmények:

- Integrált keverő-vezérlési-, felügyeleti rendszer, öndiagnosztikai funkció,
- Integrált keverőtisztítási funkció,
- Öntisztuló keverőlapátok, nagy hatékonyságú adaptív hidraulika, szálanyag lerakódás-mentes keverés biztosítása,
- Kopásálló, rozsdamentes fém keverőlapátok,
- Külső beavatkozás nélküli teljesítményoptimalizálás, alkalmazkodás teljesítmény fenntartásához,
- IE4 szabványnak megfelelő, magas hatásfokú motor,
- Élettartam alatt várható alacsony karbantartási költségek,
- Integrációs lehetőség a folyamatirányítási rendszerbe; MODBUS RTU kommunikációs felületű vezérlési, felügyeleti rendszerrel,
- A keverőket a jelenlegi kialakítás figyelembe vételével méretezni szükséges a kiválasztási folyamat során,
- A keverők tartó- és kiemelő szerkezeteinek cseréje is szükséges, minősített kiemelő szerkezet elfogadott, mely hordozható, átszerelhető kivitelű is lehet

Ajánlattevő az alábbi feladatokat látja el:

Felméri a jelenlegi, majd megtervezi a szükséges rekonstrukciós munkákat.

A tervek egyeztetése után kivitelezzi a rekonstrukciós munkákat az üzemeltetővel történő egyeztetések szerint.

Cseréli az anaerob medencerész keverőit a szükséges tartó és csőszerkezetek kialakításával, cseréli az anoxikus medencerészek keverőit és azok tartó és kiemelő szerkezeteit, cseréli a belső recirkulációs szivattyúkat.

A keverők és a szivattyúk cseréje során figyelembe veszi a meglévő teljesítményadatokat és a feladathoz szükséges kapacitással rendelkező egységeket választ ki az üzemeltetővel egyeztetve.

A keverők és a szivattyúk védelmeit és elektromos kapcsoló / kezelő / szabályzó egységeit is kivitelezzi.

Az ajánlatadás előtt, a részletes felmérés során pontosítani kell a műszaki tartalmat!

Ajánlattevő az alábbi feladatokat látja el:

Felméri a jelenlegi állapotot – az üzemeltetés során végrehajtott többszörös módosítások miatt szükséges a jelenlegi állapot rögzítése – majd megtervezi a szükséges rekonstrukciós munkákat.

A kivitelezés során a jelen és várható állapot szerint megtervezi és kialakítja a szükséges elektromos és jelkapcsolatokat. A várható állapotokról az üzemeltető tájékoztatást ad.

A jelkapcsolatok kialakítása során egyeztet és szinkronizál az irányítástechnikai rendszertervezését és kivitelezését végző vállalkozóval. Árajánlatába beépíti ezen eljárás bekerülési összegét is.

Az elkészült munkák megvalósulási terveit elkészíti és átadja az üzemeltető számára.

A tervek egyeztetése után kivitelezzi a rekonstrukciós munkákat az üzemeltetővel történő egyeztetések szerint, részt vesz az üzemi próbákban.

Üzemeltető az alábbi feladatokat látja el:

Az ideiglenes vízkormányzási- és medencetisztítási munkákat az üzemeltető végzi el nyertes ajánlattevővel egyeztetett időpontban, figyelembe véve a technológiai sorűritésének, beüzemelésének és szükséges tisztításának idejét is.

- 2.3 Az ajánlattevőnek a teljesítéshez szükséges minden, a tárgyi kivitelezési munkákhoz kapcsolódó munkákat is meg kell ajánlania. **Ajánlattevő az általa végzett helyszíni felmérés hiányosságaira nem hivatkozhat, kivitelezésre vonatkozó pénzügyi többletigényt nem érvényesíthet.**
- 2.4 **Ajánlattevő az ajánlatát csak a helyszíni körülmények, feltételek megtekintése, megismerése után adhatja be!** Helyszíni felmérésre előzetes időpont egyeztetés után belépési engedélyt és kísérő konzulenszt biztosítunk.
- 2.5 A megalapozott ajánlat összeállításához az ajánlattevő jogosult a helyszín megismerésére és a megítélése szerint szükséges kiegészítő feltárások, állapottrögzítések saját költségén való elvégzésére.
- 2.6 Az ajánlattevő alvállalkozókat alkalmazhat. Az alvállalkozó munkájáért, mint sajátjáért felel

3. Határidők

- 3.1. Az ajánlattevőnek az ajánlatában az alábbiakra kell nyilatkoznia:
 - Kivitelezés teljesítésének határideje
- 3.2. Az ajánlatok beadásának határideje: **2019. augusztus 16. 10⁰⁰**
Az ajánlatok beadásának helye: Szeged Városi Szennyvíztisztító Telep 6725 Szeged, Klebelsberg telep, Palics u. külterület 02204/3 hrsz. 105. iroda
Az ajánlatok bontása: **2019. augusztus 16. 10⁰⁵** Szeged Városi Szennyvíztisztító Telep 6725 Szeged, Klebelsberg telep, Palics u. külterület 02204/3 hrsz. I. em. tárgyaló
- 3.3. Az ajánlatkérő által igényelt megvalósulási határidő: **2019. szeptember 30.**

4. Ajánlati ár és pénzügyi elszámolás feltételei:

- 4.1 Az ajánlattevő előlegre nem tarthat igényt.
- 4.2 Az ajánlatkérő az ajánlatok közül az **összességében legkedvezőbb** feltételeket kínáló megalapozott ajánlat mellett dönt, nem köteles a legalacsonyabb végösszegű ajánlatot elfogadni.

- 4.3 Kizárólag teljes körű – a teljesítés időpontjára véglegesített prognosztizált tételes, forintban megadott – vállalkozási ajánlat értékelhető.
- 4.4 Az importgépek devizafedezetét, beleértve ennek vámját, illetékeit, stb. is az ajánlattevő biztosítja. Az import beszerzésének megghiúsulásából származó veszteség ajánlattevőt terheli.
- 4.5 Ajánlattevő által alkalmazott újítási, vagy szabadalom-hasznosítási szerződések megkötése, a díj, a vételár és közreműködői díj megfizetése is az ajánlattevő kötelessége. Ezzel kapcsolatban az ajánlatkérő a vállalkozási áron felül semmiféle költséget nem fizet.
- 4.6 Az ajánlati árnak tartalmaznia kell mindazokat a költségeket, amelyek az ajánlat tárgyának eredményfelelős megvalósításához, kipróbálásához és az ajánlati feltételekben rögzített garanciális feltételek betartásához szükségesek.
- 4.7 Az ajánlattevő által megadott árak szerződéses kötelezettségeinek teljesítése során kötöttnek tekintendők és semmilyen körülmények között sem változtathatók meg.
- 4.8 Az ajánlatkérő az igazolt számla összegét a számla kiállításától számított 10 naptári napon belül utalja át az ajánlattevő által megjelölt számlára, a szerződésben foglaltaknak megfelelően.
- 4.9 Az ajánlatkérő a **teljes nettó vállalkozási összeg 10 %-ának** megfelelő összegre az 1 éves garanciális bejárás lezárásáig a vállalkozó részéről jótállási biztosítékra tart igényt, amely teljesíthető óvadékként az előírt pénzüsszegnek az ajánlatkérő bankszámlájára történő befizetésével (átutalással), pénzügyi intézmény vagy biztosító által vállalt garancia vagy készfizető kezesség biztosításával, vagy biztosítási szerződés alapján kiállított – készfizető kezességvállalást tartalmazó – kötelezvénnnyel.

5. Az ajánlat tartalmi és formai követelményei

- 5.1 Az ajánlattevőknek a tárgyi munkára ***feladatonkénti tételes ajánlatot kell tenni mennyiség, anyagköltség, díjtétel bontásban.*** Az ajánlattevőnek a **mellékelt ajánlati nyomtatványt** kell kitöltenie. Az ajánlata mellé referenciaigazolást és **3 hónapnál nem régebbi cégkivonatot** (másolat is elegendő) kell csatolnia. **Amennyiben nem az eredeti ajánlati nyomtatvány kerül kitöltésre, avagy átírássra kerül, úgy, az ajánlattevő ajánlata érvénytelen.**

Ha az ajánlattevő nem úgy adja meg az árajánlatát, hogy az: tényleges mennyiség, valamint az anyag és a munkadíj egységárának szorzatával egyértelműen képezhető, akkor ajánlata nem megfelelő és nem fogadható el. Ennek megfelelően a költségvetésben az anyagár és a munkadíj későbbiekben nem változtatható meg!

- 5.2 A nyertes ajánlattevővel a Szegedi Vízmű Zrt. kétoldalú szerződés köt. Az ajánlattevő járandóságát az ajánlatkérő nevére kiállított, benyújtott számlával érvényesíti. A díj kifizetésére a – 4.8 pontban részletezettek szerint - sikeres műszaki átadás-átvételi eljárást követően kerül sor. Ajánlatkérő az igazolt számla összegét a szerződésben meghatározott fizetési határidőn belül átutalja a nyertes ajánlattevő számlájára.

5.3 A szerződésben a kötelező elemeken kívül az ajánlati kiírásban meghatározottakat, illetve az ajánlatban vállaltakat is szerepeltetni kell, különös tekintettel az alábbiakra:

- jótállási, szavatossági, garanciális feltételeket, időket,
- késedelmes teljesítés esetén a felek kötbér felelősséggel tartoznak a következők szerint:

késedelmes teljesítés esetén a késedelmi kötbér a nettó díjnak

- az első 10 nap folyamán napi 0,4 %-a
- a következő 10 nap folyamán napi 0,8 %-a
- az azt követő késedelmes teljesítése esetén napi 1,0 %-a, de legfeljebb 30 %-a

A kötbér esedékességének első napja: a szerződésben vállalt teljesítési határidőt követő első nap.

Az ajánlatkérő hibás teljesítést nem fogad el.

- a megajánlott anyag és technológia csak I. osztályú lehet.

5.4 Az ajánlatokat zárt borítékban, „*Algyő Nagyközség Szennyvíztisztító telepen vízvezetési technológiai rekonstrukciós munkák kivitelezése ROHU-208 AQUALITY projekt keretében*” és „*ÁRAJÁNLAT, csak a „Szennyvíztisztítási üzem 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. Ajánlattevő kötelezettségei

6.1 Az ajánlattevőnek nyilatkozni kell az üzemeltető Szegedi Vízmű Zrt. minőségi előírásainak betartásáról (2. sz. melléklet).

6.2 Az ajánlattevő köteles a kivitelezést szigorúan a szerződéssel összhangban végezni, alkalmazkodni és ragaszkodni az ajánlatkérő képviselőjének utasításaihoz minden olyan ügyben – akár említi a szerződés akár nem – amely a kivitelezést érinti, vagy arra vonatkozik.

6.3 A kivitelezés körülményeire vonatkozó külső szervek által hatósági jogkörben adott jogszerű utasításokat az ajánlattevő köteles megfelelően végrehajtani és végrehajtatni, és erről az ajánlatkérőt haladéktalanul értesíteni.

6.4 Az ajánlattevő teljes felelősséggel tartozik a kivitelezésért, az azzal kapcsolatos munkaterület védelméért, a munkaterület átadásának időpontjától a műszaki átadás-átvételi eljárás sikeres befejezéséig.

6.5 Az ajánlattevő köteles a kivitelezés időtartama alatt a munkaterület őrzéséről, a vagyonbiztonságról, tűzbiztonsági, érintésvédelmi szabályok betartásáról, az érintett területen a szemétszállítás, a tüzmegelezési és tűzoltási feladatok érdekében az illetékes szervek szolgáltató tevékenységének lehetőségéről gondoskodni. Ajánlattevő köteles továbbá a kivitelezés során keletkezett hulladékokat a vonatkozó hatályos jogszabályok figyelembevételével a jellegüknek megfelelő (kommunális, veszélyes, stb.) engedélyezett lerakóhelyre szállítani (szállíttatni), ártalmatlanítani (ártalmatlaníttatni). Ajánlattevő köteles a balesetvédelmi szabványokat, rendeleteket, előírásokat

kat betartani, betartatni (a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény), az ezzel kapcsolatos mindennemű felelősség a nyertes ajánlattevőt terheli. Az ajánlatkérő a nyertes ajánlattevőre vonatkozó munkavédelmi előírásait az 1. sz. melléklet tartalmazza.

6.6 Az ajánlattevőnek és alvállalkozóinak az anyagok és eszközök mozgatását úgy kell végrehajtani, hogy a szállítás során felhasznált utak, berendezések károsodást és sérülést ne szenvedjenek. A kivitelezés során előidézett károsodásért vagy szennyezésért az ajánlattevőt terheli minden felelősség és következmény.

6.7 Az ajánlattevő tudomásul veszi, hogy a kivitelezéshez szükséges anyagok beszállításából adódó befejezési határidő módosítást nem kezdeményezhet.

7. Minőségi követelmények

7.1 A szerződés tárgyát képező kivitelezési munkát az érvényes szabványok, valamint a tárgyi munkára vonatkozó törvények és rendeletek figyelembevételével kell elkészíteni.

7.2 Az ajánlattevő Magyarországon alkalmazási engedéllyel bíró I. osztályú gépet, berendezést, anyagot, készüléket használhat fel. A beépített gépek, berendezések műbizonylatait az ajánlattevőnek kell szolgáltatni. Az ezekkel kapcsolatos eljárás és költségek az ajánlattevőt terhelik.

Az elkészített munka I. osztályú minőségben, I. osztályú anyagok beépítésével készülhet.

7.3 Az ajánlattevő kizárólagos felelősséget vállal a leszállított gépek, berendezések rendeltetésszerű használhatóságáért, függetlenül attól, hogy azt megrendelésre más alvállalkozó szállította, vagy készítette el.

7.4 Az ajánlattevő az elvégzett munka során keletkező hulladékot köteles díjmentesen elszállítani.

7.5 Az ajánlattevő ajánlatának elkészítésekor vegye figyelembe a már üzemelő technológiába beépített berendezések, szerelvények, anyagok minőségi paramétereit. Az ajánlatát ennek megfelelően készítse el, azonos anyagminőségekkel és gyártói paraméterekkel rendelkező eszközök megajánlásával.

8. Üzembe helyezés, műszaki átadás-átvétel

A műszaki átadás-átvételi eljárás keretében az ajánlattevő az ajánlatkérőnek átadja:

- a beépített anyagok, berendezések **magyar nyelvű** minőségi tanúsítványait, teljesítmény igazolásait (amennyiben magyar nyelvű minőségi tanúsítvány, teljesítmény igazolás nem áll rendelkezésre, úgy azt magyar nyelvre le kell fordítani/fordíttatni),
- megvalósulási tervdokumentációt,
- felelős műszaki vezetői nyilatkozatot,
- első szabványossági felülvizsgálati-, érintésvédelmi jegyzőkönyveket,
- érintésvédelmi jegyzőkönyveket,
- nyilatkozatot, hogy a kivitelezési munka megfelel a vonatkozó műszaki irányelvek és az érvényes szabványok előírásainak.

A sikeres műszaki átadás-átvétel napjával kezdődik az ajánlattevő garanciális, jótállási, szavatossági kötelezettsége.

9. Ajánlatok beérkeztetése, felbontása, ismertetése

9.1 A személyesen, meghatalmazott, vagy postai úton beadott ajánlatokat az átvevő érkezteti, az átvétel pontos időpontját rávezeti az ajánlatot tartalmazó borítékra és egyúttal igazolja az átvétel tényét. Határidő után érkezett ajánlatokat az ajánlatkérő nem fogad el.

9.2 A határidőben érkezett ajánlatokat a megbízó a Szegedi Vízmű Zrt. Szennyvíztisztítási üzem képviselőjének jelenlétében bontja fel, melyről bontási jegyzőkönyv készül. A bontás nyilvános.

9.3 Érvénytelen az ajánlat, ha

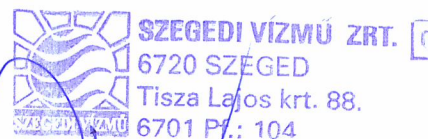
- ha az ajánlattevő nem jogosult az eljárásban részt venni,
- a felhívásban meghatározott határidő után nyújtották be (Azon ajánlat, melyet igazoltan még beadási határidő előtt adtak postára, de határidő után érkezett be Társaságunkhoz szintén érvénytelennek minősül.),
- nem felel meg az ajánlattételi felhívásban és a részletes dokumentációban foglalt alaki és tartalmi követelményeknek,
- az ajánlati árat, annak igényelt ütemezését nem egyértelműen határozza meg, más ajánlathoz, vagy valamely feltételhez köti az ajánlattevő,
- az ajánlattevő az ajánlati kiírás feltételeit nem fogadta el teljes egészében,
- ha az ajánlattevő az ajánlatát nem a helyszíni körülmények, feltételek megtekintése, megismerése után adta be,
- ha az ajánlattevő nem készítette el és ajánlata mellé nem csatolta a feladatonkénti tételes költségvetést,
- ha az ajánlattevő az ajánlati nyomtatványt nem töltötte ki teljes egészében,
- **ha az ajánlattevő nem az ajánlatkérő által megküldött aláírt eredeti ajánlati nyomtatványt töltötte ki.**

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

10. Az ajánlatok elbírálásának szempontjai:

Összességében a legelőnyösebb ajánlat. *Az ajánlatkérő a döntését nem köteles megindokolni.*

Szeged, 2019. július 23.



ISTÓKOVICS ZOLTÁN
vezérigazgató

A J Á N L A T K É R É S I N Y O M T A T V Á N Y
(kitöltve kötelező beadni)

Az ajánlat tárgya:

Algyő Nagyközség Szennyvíztisztító telepen vízvezetési technológiai rekonstrukciós munkák kivitelezése

Ajánlatkérő neve: Szegedi Vízmű Zrt.
6720 Szeged, Tisza L. krt. 88.

Ajánlattevő neve:

Ajánlattevő címe:

Ajánlati ár:Ft,-+ÁFA

Az ajánlattevő nyilatkozata, hogy az ajánlati kiírás feltételeit teljes egészében elfogadja-e:

igen nem

Cégkivonatot csatolt: igen nem

Referenciaigazolást csatolt: igen nem

Csőd, felszámolási, végelszámolási eljárás alatt áll:
igen nem

Jótállási és szavatossági feltételek:

jótállásév

szavatosság (években meghatározva)év

Teljesítési határidő: megfelel a kiírásnak (2019. szeptember 30.)
a vállalt határidő a kiírásnál kevesebb (..... nappal)
a vállalt határidő a kiírásnál több (..... nappal)

Számla szakaszolás: szakasz számla igény (.....db) 10% jótállási biztosítékkal
csak vég számla 10% jótállási biztosítékkal
csak vég számla 10%-nál több jótállási biztosítékkal (.....%)

....., 2019.

A megfelelő válasz értelemszerűen aláhúzendó, vagy a megfelelő rovat kitöltendő.

SZEGEDI VÍZMŰ ZRT.

1. MINŐSÉGIRÁNYÍTÁS, KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁS, ENERGIAIRÁNYÍTÁS

Minőségi, környezeti energia és ivóvízbiztonsági politikáról:

Társaságunk elkötelezte magát a minőségi szolgáltatás és a környezetvédelem mellett, ennek érdekében 2001—óta integrált rendszert működtet. Az integrált rendszer az ISO 9001 minőségirányítási szabvány és az ISO 14001 környezetirányítási szabványnak történő megfelelést jelent. 2010-ben került tanúsításra az ISO 22000-es szabvány az ivóvíz termelés és szolgáltatás területére.

Integrált politikánkban a legfőbb értékeinket publikáljuk fogyasztóinknak, partnereinknek és munkatársainknak.

Ezek az alábbiak:

Legfontosabb feladatunk, hogy minden fogyasztónk számára biztosítsuk létünk egyik alapfeltételét, a tiszta, egészséges ivóvizet a nap minden pillanatában. Az elhasznált vizet környezetet kímélő módon vezetjük vissza a természetbe.

Óvjuk, és védjük a vízkészletünket.

Tevékenységünk során:

- Megfelelünk a hatósági előírásoknak, jogszabályoknak és az előírt szabványok követelményeinek. Törekszünk az európai normák betartására.
- Az ivóvíz termelés és szolgáltatás terén a higiéniai viszonyok maximális betartása mellett, minden ivóvíz-biztonsági előírást betartunk.
- Különös figyelmet fordítunk a keletkező szennyvizek szakszerű kezelésének folyamatos biztosítására.
- Törekszünk a káros kibocsátások mértékének, a keletkező hulladékok mennyiségének minimalizálására, azok környezeti hatásának csökkentésére, a természetből származó anyagok, erőforrások takarékos felhasználására és az energetikai teljesítményünk folyamatos javítására, valamint lehetőségeinkhez képest a megújuló erőforrások minél szélesebb körű alkalmazására.
- A minőséget rendszeresen ellenőrizzük, a vizsgálólaboratórium akkreditált státuszát fenntartjuk.
- Rendszeres képzésekkel biztosítjuk szakembereink magas szintű felkészültségét.

A hulladékainkat a jogszabályi előírásoknak megfelelően gyűjtjük, kezeljük és naprakészen nyilvántartjuk. A környezeti elemeket, a levegőt, a talajt, az épített környezetet, a felszíni és felszín alatti vizeket a legnagyobb odafigyeléssel védjük.

Minőségirányítási, környezetirányítási, energiairányítási és vízbiztonsági rendszerünket évente, külső tanúsító céggel auditáltatjuk. Az integrált rendszerünk egyik alapidokumentumát, az Integrált Irányítási Kézikönyvet érdeklődés esetén a Vállalkozóink áttanulmányozhatják.

2. VÁLLALKOZÓINK RÉSZÉRE:

A Szegedi Vízmű Zrt. a tevékenységi körén belül építési-kivitelezési tevékenységet végeztet ivóvíz – csapadékvíz és szennyvíz víziközmű és egyéb, kapcsolódó mélyépítési létesítményekre vonatkozóan. A környezetünk megóvása mellett nagyon fontos a munkát végző dolgozók védelme, a biztonságos munkavégzés feltételeinek biztosítása, ezért felhívjuk a figyelmet az alábbiakra:

Környezetvédelem:

Az üzemeltetés és adminisztrációs feladatok végzése során a Vállalkozónak a környezet védelmét szolgáló jogszabályokat, előírásokat, az engedélyekben foglaltakat, illetve a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII.törvény követelményeit be kell tartania.

- A Vállalkozó a munkálatokat csak a **vonatkozó engedélyek birtokában** kezdheti meg és végezheti.
- A Vállalkozónak bármilyen, a **meglévő közműveket** érintő földkitermelési, vagy egyéb munka megkezdése előtt tisztában kell lennie valamennyi meglévő szolgáltatói létesítmény, közmű elhelyezkedésével, így a csatornahálózat, telefon és elektromos vezetékek, villanyoszlopok, víz-, gázvezetékek, és hasonló helyzetével. A vonatkozó munkák kivitelezése során az általa, vagy alvállalkozói által az utakban, csatornahálózatban, csövekben, vezetékekben, illetve közművekben okozott mindennemű kárért a Vállalkozó felel, és azokat köteles saját költségén, határidőn belül helyreállítani.(Közművek kezelői lásd. 1.sz. melléklet)
- Az építési munkahelyen, a felvonulási területen és egyéb építéssel érintett területről a **felszíni vizeket** megfelelő módon el kell vezetni. A keletkezett szennyvizet ideiglenes fogadótartályokba lehet vezetni, ahonnan az elszállítható, vagy az illetékes hatóságok engedélyei alapján a meglévő befogadóba vezethető a szükséges ülepítés és tisztítás után.
- A közterületen végzett munkáknál a Vállalkozó köteles biztosítani a **kommunális szolgáltatások zavartalanságát**, a tűzoltás, beteg szállítás, életmentés feltételeit, a hétköznapi életvitel folyamatosságát és biztonságát. Amennyiben az akadályoztatás elkerülhetetlen, legalább egy héttel a tervbe vett munkálatok megkezdése előtt köteles

kiértésíteni az érintett lakosságot és ennek megtörténtéről tájékoztatni kell a Szegedi Vízmű Zrt.-t.

- A Vállalkozónak a munkálatait úgy kell végeznie, hogy a környezetet a lehető legkisebb mértékben veszélyeztesse, az alkalmazott **gépei és berendezései környezetkímélők** legyenek. A nehéz építőipari gépek negatív hatását (pl. zaj és porképződés) az emberek egészségére és az általános környezetre minimalizálni kell, ide értendő a vegetáció rongálásának, az éghető anyagok kiömlésének megakadályozása, ami az ivóvíz szennyezését okozná.
- A Vállalkozó köteles **tisztán tartani** az építési területek **környezetét**, valamint azokat a területeket, amelyeket az építés és az anyagszállítás érint.
- A Vállalkozó felelős a munkaterület rendjének és átláthatóságának biztosításáért, a **keletkezett hulladékok** összegyűjtéséért, szelektálásáért, tárolásáért. A Vállalkozó köteles a tevékenysége során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok jogszabályoknak megfelelő naprakész nyilvántartásáért, melyből egy másolati példányt a Megrendelőnek átad.
- A keletkezett hulladékokat az arra jogosult, megfelelő hulladékkezelési engedéllyel rendelkező cégnek kell átadni. (hulladékszállító, illetve hulladékkezelő cég). Társaságunkat írásban tájékoztatni kell a hulladékszállító és a hulladékkezelő cégről, (a cég neve, címe, KÜJ és KTJ száma, a kezelési engedély száma, érvényességi ideje). Az elszállított hulladékot szállítójegyen dokumentálni kell, melyből egy másolatot el kell juttatni a Szegedi Vízmű részére. A szállító jegyen fel kell tüntetni az elszállított hulladék megnevezését, azonosító kódját és pontos mennyiségét kg-ban.
- A **veszélyes anyagok kezelése**: az építés során használt gyúlékony és egyéb veszélyes vegyi anyagokat kiömléstől védve, környezetvédelmi szempontból biztonságos módon kell az építési területéről elszállítani. Tárolásukat, kezelésüket a veszélyes anyag Biztonsági Adatlapjának előírásai szerint kell végezni.
- Amennyiben a kivitelezéskor **régészeti leletre** bukkannak, értesíteni kell a területileg illetékes múzeumi igazgatóságot. A régészeti anyag megóvásáról gondoskodni kell.

Minőségirányítás:

- A kivitelezést a **technológiai utasításban** rögzítetteknek megfelelően kell elvégezni. A kivitelező –a jogszabályban meghatározott esetben- köteles a napi munkát az **építési naplóban** dokumentálni.
- A Vállalkozó köteles a **munkák előírt minőségének biztosítása** érdekében minőség ellenőrző vizsgálatok elvégzésére alkalmas független laboratóriumot biztosítani,

2. sz. melléklet

illetve megbízni. Ezen laboratóriumban minősítő vizsgálatok akkor végezhetőek, illetve azok eredményei a minőség tanúsításául akkor szolgálhatnak, ha a laboratórium megszerezte a minőség tanúsítási jogot a vonatkozó országos rendeletek, illetve egyéb hatályos szabályozásnak megfelelően.

- A Vállalkozó köteles saját **mérő- és vizsgáló műszereit** egy, arra jogosult intézménnyel kalibráltatni, illetve beállítatni, hitelesíttetni.
- A Vállalkozó köteles minden **minőségi vizsgálatot elvégezni** vagy elvégeztetni, amelyet a műszaki előírások, szabványok vagy műszaki irányelvek szerint az elkészült szerkezetek, illetve a munka minőségének bizonyítására kell végrehajtani. A kivitelező Vállalkozó felelős a beépítendő anyagok minőségének biztosításáért, szükséges esetben a beépített anyagok megfelelőség-igazolás bemutatásáért.

A fentiekben előírtak be nem tartása miatt keletkezett esetleges károkkal és az illetékes hatóságok bírságolásával kapcsolatos költségek kizárólag a Vállalkozót terhelik.

Szeged, 2019.07.23

**SZEGEDI VÍZMŰ ZRT.** [01]
6720 SZEGED
Tisza Lajos krt. 88.
6701 Pf.: 104



Istókovics Zoltán
vezérigazgató

A KÖZMŰVEK KEZELŐI

- Szegedi Vízmű Zrt.;
Szeged, Tisza L. krt. 88.; Tel.: 62/558-855
- INVITEL Zrt.
Szeged, Rókusi krt. 2-10. Tel.:62/777-515
- NKM Észak-Dél FÖLDGAZHALÓZATI ZRT.
Szeged, Pulcz u. 44. Tel.: 62/569-600
- NKM ÁRAMHÁLÓZATI Kft.
Szeged, Pulcz u. 42. Tel.: 62-565-600
- Magyar Közút Nonprofit Zrt. Csongrád Megyei Igazgatóság,
Szeged, Juhász Gy. u. 9. Tel.:62/819-390
- Szegedi Környezetgazdálkodási Nonprofit Kft.;
Szeged, Városgazda sor. 1. Tel.: 62/777-222
- Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.;
Szeged, Városgazda sor. 1. Tel.: 62/777-222
- DIGI Kft.;
Szeged, Tisza L. krt. 47. IX. em., Tel.:62/737-006
- Magyar Telekom Nyrt,
Dél-magyarországi Szolgáltatási Központ,
Kecskemét, Kálvin tér 10-12. Tel.: 76/514-167

