



NYÍRSÉGVÍZ
Nyíregyháza és Térsége
Víz- és Csatornamű Zrt.

NYÍRSÉGVÍZ

NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE

VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Iktatószám: 1749-2017

Ajánlattételi felhívás

**Villamos kapcsolószekrények beszerzésére 2017. évben I. ütem
(Szennyvíztisztító telepi főelosztók)**

I. Általános feltételek

A tárgyi feladat elvégzésére meghirdetett beszerzési eljárás célja, hogy a meghirdetett áru beszerzése az ajánlatkérő számára a lehető legkedvezőbb módon kerüljön elvégzésre.

II. Az eljárás általános feltételei

A meghirdetett eljárást ajánlatkérő a saját nevében folytatja le. Az eljárás szabályaira ajánlatkérő beszerzési szabályzata vonatkozik, az eljárást ajánlatkérő 5 ajánlat bekérésével, valamint jelen ajánlattételi felhívás nyilvános közzétételével folytatja le. (Ajánlatkérő beszerzési szabályzata a www.nyirsegviz.hu oldalon elérhető).

III. Az eljárás tárgya

Villamos kapcsolószekrények - szennyvíz tisztítótelepi főelosztók - beszerzése az ajánlatkérő működési területére.

IV. Ajánlattétel

Ajánlattevő ajánlattételi szándékát az alábbiak szerint benyújtott pályázat megküldésével jelzi.

Ssz	Ajánlattal érintett ágazat	Ajánlat leírása	Szállítandó mennyisége
1	Csatornázási	„E” jelű villamos főelosztó szekrény beszerzése. Levelek	1 db
2	Csatornázási	„F” jelű villamos energia elosztó szekrénye beszerzése. Kisvárda	1 db
3	Csatornázási	„G” jelű villamos főelosztó szekrények beszerzése. Újfehértó	1 db
4	Csatornázási	„H” jelű villamos főelosztó szekrények beszerzése. Ibrány	1 db

1. Az ajánlatkérő felhívja ajánlatadó figyelmét, hogy a megajánlásra kerülő vállalási összegben felül semmilyen többletköltség nem érvényesíthető, pótmunka csak abban az esetben számolható el, ha ajánlatkérő a kiírástól eltérő feladat teljesítését rendeli el. Az ajánlatkérési dokumentáció esetleges hiányosságaira való hivatkozásra többlet költség nem számolható el.

A teljesítés 2017. június 30-ig az alábbi ütemezésben történik:

- Kisvárda szennyvíz tisztító telep főelosztó 2017. március 10.
- Levelek szennyvíz tisztító telep főelosztó 2017. március 30.
- Ibrány szennyvíz tisztító telep főelosztó 2017. április 30.
- Újfehértó szennyvíztisztító telep 2017. június 30.

Előszállítást ajánlatkérő csak előzetes egyeztetés alapján fogad el.

A **Villamos kapcsolószekrényekre** vonatkozó technikai követelményeket az ajánlat 1. sz. melléklet, a műszaki terveket a 2. számú melléklet (4 db kapcsolószekrény terve) tartalmazza.

Az árajánlatnak tartalmaznia kell:

1. A vállalkozó megnevezését, adószámát, cégjegyzékszámát, bankszámlaszámát
 2. Egyéni vállalkozó esetében vállalkozói engedély számát
 3. Cég székhelyét és telephelyét, a cégképviselőre jogosult nevét, elérhetőségét, aláírási címpéldányát, amennyiben nem személyesen jár el, úgy az ajánlattételi eljárás és a teljesítés során eljáró képviselő nevét, e-mail címét, telefonszámát és meghatalmazását
 4. Az áru ÁFA nélküli, nettó egységárát Ft-ban megadva létesítményenként A létesítményenkénti árat meg kell bontani az erősáramú szekrény és a PLC szekrény árára
 5. Ajánlattevő nevére szóló referenciákat, különösen víziközmű szolgáltatónál szerzett referenciákat
 6. Ajánlattevő nyilatkozatát az ütemezés szerinti teljesítés vállalására
 7. Ajánlattevő nyilatkozatát az ajánlattételi felhívásban szereplő fizetési határidő elfogadására
 8. Jótállási feltételeket, és a megajánlott jótállási időt, mely 3 évnél kevesebb nem lehet
 9. Műszaki leírást, az alkalmazni kívánt elosztó szekrények és szerelvények gyártóját, típusát
2. Ajánlatkérő csak a fenti tartalom szerinti ajánlatokat fogadja be, a fentiekől eltérő tartalmú ajánlatok esetén ajánlatkérő hiánypótlási felhívást küld, a hiánypótlási határidőt ajánlatkérő 3 naptári napban jelöli meg. Hiánypótlás után a fentiekől eltérő tartalmú ajánlatot ajánlatkérő nem fogad el, azokat érvénytelennek minősíti. Kirívóan alacsony vagy magas ár esetén ajánlatkérő élhet az ajánlat elutasításának jogával.
3. Ajánlatkérő az ajánlatokkal kapcsolatos bármilyen kérdést a beszerzes@mail.nyirsegviz.hu címen fogad és 24 órán belül (amennyiben a kérdés péntek 10 óra és hétfőn 7 óra között érkezik akkor a kedd 8 óráig) megválaszol. Ajánlatkérő a kérdéseket 2017. január 31. napján 10:00 óráig fogadja.
4. Az ajánlatokat zárt borítékban 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5. szám alá az Iratkezelési előadó részére kérjük – postai úton, vagy személyesen – eljuttatni, a borítékon kérjük feltüntetni a „**Villamos kapcsolószekrény beszerzése 2017. évre I. ütem, szennyvíz tisztítótelepi főelosztók**” jeligét. Az árajánlatok legkésőbbi beadásának határideje: **2017. február 6-án 10:00**. A nem zárt borítékban, vagy nem postai úton eljuttatott pályázatokat ajánlatkérő nem értékeli, azokat nem minősíti ajánlatnak. Ajánlatkérő az ajánlatok bontását **2017. február 6-án 11:00-kor** székhelyén nyilvánosan végzi a bontási eljárás pontos helye: 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5. szám földszint 4. számú tárgyaló. Az ajánlattevők megjelenésének elmaradása a bontási eljárást nem érinti. Az ajánlattevőket külön értesítés nélkül, jelen felhívással, ezennel meghívjuk.
5. Ajánlatkérő az ajánlatokat az ajánlati ár alapján bírálja el, és a legalacsonyabb ajánlati árat tartalmazó ajánlatot fogadja el. Az árajánlatot létesítményekre bontva is meg kell adni, de ajánlatkérő a 4 db főelosztóra adott összes ajánlati ár alapján választja ki nyertes ajánlattevőt. Ajánlatkérő az érvényes ajánlatot beadó ajánlattevőket ártárgyalásra hívhatja meg, ahol ajánlattevők a megajánlott vállalási árat módosíthatják. Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy az eljárást az ajánlatok bontása után eredménytelennek nyilvánítsa. Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy bármely részben az eljárást eredménytelennek nyilvánítsa.

V. Teljesítés

1. A teljesítés helye: NYÍRSÉGVÍZ Zrt. I. számú szennyvíztisztító telepe, 4400 Nyíregyháza, Westsik V. u.
1. Az átvétellel megbízott: Ember László művezető, telefon 0620/599-5289. A szállítás időpontját az

átvétellel megbízottal előzetesen egyeztetni szükséges. A telephelyre történő beszállításkor csak mennyiségi átvétel történik, a minőségi átvétele a beépítés során történik, így a teljesítéssel kapcsolatos minőségi kifogások a mennyiségi átvételt követő 25 napon belül megtehetőek.

A mennyiségi átadás-átvétel feltétele az átadáshoz szükséges dokumentáció biztosítása (CE minősítés megléte, megvalósítási terv, teljesítménynyilatkozat, szigetelésvizsgálati jegyzőkönyv, jótállási jegy stb. átadása stb.)

2. Ajánlattevő az egyes telepekhez tartozó főelosztók komplett szállítását részteljesítésként elfogadja, és hozzájárul a leszállított főelosztó berendezés ellenértékének rész-számlával történő elszámolásához. A (rész)számla kiegyenlítése a sikeres (rész)teljesítést követően kiállított számla beérkezésétől számított 30 napon belül, átutalással történik. Ajánlatkérő előleget nem folyósít.
3. A nyertes ajánlattevővel az ajánlatkérő szerződést köt. A szerződéskötés feltétele 30 napnál nem régebbi, nemleges NAV igazolás a köztartozásokról, vagy nyilatkozat arról, hogy ajánlattevő szerepel a NAV köztartozásmentes adózói adatbázisában.

Nyíregyháza, 2017. január 19.



.....
Könyv Zoltán
Gazdasági Vezérigazgató-helyettes
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

NYÍRSÉGVÍZ
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornamű
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
Nyíregyháza



.....
Galambos Sándor
Műszaki Vezérigazgató-helyettes
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

Műszaki követelmények:

Valamennyi kapcsolószekrény esetén:

Alkalmazható szekrények: Rittal, Schneider

Alkalmazható szerelvények: Schneider, EATON

„E” jelű Villamos kapcsolószekrények technikai követelményei:

(Levelek)

- Villamos kapcsolószekrényeinek vonatkozóan min. 3 év garancia
- Festett acélszekrény
- Hőfokszabályzóval beállítható kényszerszellőztetés (beépített frekvenciaváltó esetében)
- Ajtón az alábbi eszközök kiépítése szükséges
 - Fázisonkénti feszültségmérés
 - Betáp áramfelvétel mérés
 - Kézi direkt és PLC vezérlés kiválaszthatósága
 - Aggregátor csatlakozási lehetőség
 - 400V és 230V vételezési lehetőség
- Működtető feszültség: 230V AC (250VA-es TR beépítése)
- Szivattyúnkénti motorvédelem kialakítása
- Túlfeszültség védelemmel kialakítása „BC”
- Fázisjavítás kialakítása
- PLC vezérlő és a beépítendő kommunikáció eszközök installálásához való előkészítés kialakítása
- Szünetmentes áramforrás csatlakozási pont kialakítása
- LED jelzőfények a státuszának megjelenítése a PLC-én

„F” jelű Villamos kapcsolószekrények technikai követelményei:

(Kisvárdá)

- Villamos kapcsolószekrényeinek vonatkozóan min. 3 év garancia
- Festett acélszekrény
- Hőfokszabályzóval beállítható kényszerszellőztetés (beépített frekvenciaváltó esetében)
- Ajtón az alábbi az alábbi eszközök kiépítése szükséges
 - Fázisonkénti feszültségmérés
 - Betáp áramfelvétel mérés
 - Kitáplálások áramfelvétel mérés
 - 400V és 230V vételezési lehetőség
- Működtető feszültség: 230V AC (250VA-es TR beépítése)
- Szivattyúnkénti motorvédelem kialakítása
- Túlfeszültség védelemmel kialakítása „BC”
- PLC vezérlő és a beépítendő kommunikáció eszközök installálásához való előkészítés kialakítása
- Szünetmentes áramforrás csatlakozási pont kialakítása
- LED jelzőfények a státuszának megjelenítése a PLC-ék

„G” jelű Villamos kapcsolószekrények technikai követelményei: (Újfehértó)

- **Villamos kapcsolószekrényeinek** vonatkozóan min. 3 év garancia
- Festett acélszekrény
- Hőfokszabályzóval beállítható kényszerszellőztetés (beépített frekvenciaváltó esetében)
- Ajtón az alábbi az alábbi eszközök kiépítése szükséges
 - Fázisonkénti feszültségmérés
 - Betáp áramfelvétel mérés
 - Kézi direkt és PLC vezérlés kiválaszthatósága
 - Agregátor csatlakozási lehetőség
 - 400V és 230V vételezési lehetőség
- Működtető feszültség: 230V AC (250VA-es TR beépítése)
- Szivattyúkénti motorvédelem kialakítása
- Túlfeszültség védelemmel kialakítása „BC”
- PLC vezérlő és a beépítendő kommunikáció eszközök installálásához való előkészítés kialakítása
- Szünetmentes áramforrás csatlakozási pont kialakítása
- LED jelzőfények a státuszának megjelenítése a PLC-én

„H” jelű Villamos kapcsolószekrények technikai követelményei: (Ibrány)

- **Villamos kapcsolószekrényeinek** vonatkozóan min. 3 év garancia
- Festett acélszekrény
- Hőfokszabályzóval beállítható kényszerszellőztetés (beépített frekvenciaváltó esetében)
- Ajtón az alábbi az alábbi eszközök kiépítése szükséges
 - Fázisonkénti feszültségmérés
 - Betáp áramfelvétel mérés
 - Kézi direkt és PLC vezérlés kiválaszthatósága
 - Agregátor csatlakozási lehetőség
 - 400V és 230V vételezési lehetőség
- Működtető feszültség: 230V AC (250VA-es TR beépítése)
- Fázisjavítás kialakítása
- Szivattyúkénti motorvédelem kialakítása
- Túlfeszültség védelemmel kialakítása „BC”
- PLC vezérlő és a beépítendő kommunikáció eszközök installálásához való előkészítés kialakítása
- Szünetmentes áramforrás csatlakozási pont kialakítása
- LED jelzőfények a státuszának megjelenítése a PLC-én