



**NYÍRSÉGVÍZ**  
Nyíregyháza és Térsége  
Víz- és Csatornamű Zrt

**NYÍRSÉGVÍZ**  
**NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE**  
**VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ**  
**RÉSZVÉNYTÁRSASÁG**

Ikt.szám: 6681-2018

**Ajánlattételi felhívás**

**5 db új szennyvízátemelő akna és 5 db szerelvény akna építés  
(Nyíregyháza Csabagyöngye utca, Szamóca utca, Naspolya köz,  
Felhó köz, Mezsgye utca)**

## **I. Általános feltételek**

A tárgyi feladat elvégzésére meghirdetett beszerzési eljárás célja, hogy a meghirdetett építési munka 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 az 5 árajánlat bekérésére vonatkozó szabályok figyelembevételével folytatja le. (Ajánlatkérő beszerzési szabályzata a [www.nyirsegviz.hu](http://www.nyirsegviz.hu) oldalon elérhető).

## **III. Az eljárás tárgya**

Nyíregyháza város területén a Csabagyöngye utca, Szamóca utca, Naspolya köz, Felhő köz, Mezsgye utca 5 db új szennyvízáttemelő akna és szerelvény akna megépítése a Bíró és Társa KFT által készített vízjogi létesítési engedélyezési és kiviteli tervdokumentáció alapján. A csatornahálózatok bővítésének létesítési engedélyét a SZSZB Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság megadta.

### **Az átemelő jellemző méretei:**

#### **III.1 Nyíregyháza, Csabagyöngye utca**

Átemelő akna belső átmérője: 1,40 m

Átemelő akna mélysége a vasbeton födém felső síkjától: 3,90 m

Átemelőbe csatlakozó gravitációs vezeték: DN 200 PVC-U SN8

Átemelő aknából elmenő nyomóvezeték: DN 90 PE

Szerelvény aknából elmenő nyomóvezeték: DN 90 PE

Talajvízszint nyugalmi állapotban: - 3,40 m (2014. júniusi állapot)

Tervezett szerelvény akna belső, hasznos méretei: 1,40 m x 1,75 m x 2,00 m

Az átemelő kerítésének megépítése nem tárgya az ajánlattételi felhívásnak.

#### **III.2 Nyíregyháza, Szamóca utca**

Átemelő akna belső átmérője: 1,40 m

Átemelő akna mélysége a vasbeton födém felső síkjától: 3,70 m

Átemelőbe csatlakozó gravitációs vezeték: DN 200 kőagyag

Átemelőből elmenő nyomóvezeték: DN 90 PE

Szerelvény aknából elmenő nyomóvezeték: DN 110 PE

Talajvízszint nyugalmi állapotban: A Naspolya közben elvégzett talajmechanikai vizsgálatok eredménye - tekintettel arra, hogy a két átemelő 100 m-es határon belül helyezkedik el - erre az építési területre is iránymutató (2014. júniusi állapot)

Tervezett szerelvény akna belső, hasznos méretei: 1,40 m x 1,75 m x 2,00 m

Az átemelő nem kerül kerítéssel elhatárolásra, de a műtárgy mechanikai védelme érdekében az Ajánlatkérő által biztosított 4 db beton kerékvető elhelyezése Ajánlattevő feladata.

#### **III.3 Nyíregyháza, Naspolya köz**

Átemelő akna belső átmérője: 1,00 m

Átemelő akna mélysége a vasbeton födém felső síkjától: 3,55 m

Átemelőbe csatlakozó gravitációs vezeték: DN 200 kőagyag

Átemelőből elmenő nyomóvezeték: DN 63 PE

Szerelvény aknából elmenő nyomóvezeték: DN 63 PE

Talajvízszint nyugalmi állapotban: - 1,95 m (2014. júniusi állapot)

Tervezett szerelvény akna belső, hasznos méretei: 1,20 m x 1,20 m x 1,50 m  
Az átemelő nem kerül kerítéssel elhatárolásra, de a műtárgy mechanikai védelme érdekében az Ajánlatkérő által biztosított 4 db beton kerékvető elhelyezése Ajánlattevő feladata.

#### **III.4 Nyíregyháza, Felhő köz**

Átemelő akna belső átmérője: 1,00 m

Átemelő akna mélysége a vasbeton födém felső síkjától: 3,70 m

Átemelőbe csatlakozó gravitációs vezeték: DN 200 Kőagyag

Átemelőből elmenő nyomóvezeték: DN 63 PE

Szerelvény aknából elmenő nyomóvezeték: DN 63 PE

Talajvízszint nyugalmi állapotban: - 4,10 m (2014. júniusi állapot)

Tervezett szerelvény akna belső, hasznos méretei: 1,20 m x 1,20 m x 1,50 m

Az átemelő nem kerül kerítéssel elhatárolásra, de a műtárgy mechanikai védelme érdekében az Ajánlatkérő által biztosított 4 db beton kerékvető elhelyezése Ajánlattevő feladata.

#### **III.5 Nyíregyháza, Mezszye utca**

Átemelő akna belső átmérője: 1,40 m

Átemelő akna mélysége a vasbeton födém felső síkjától: 3,95 m

Átemelőbe csatlakozó gravitációs vezeték: DN 200 Kőagyag

Átemelőből elmenő nyomóvezeték: DN 90 PE

Szerelvény aknából elmenő nyomóvezeték: DN 110 PE

Talajvízszint nyugalmi állapotban: - 2,10 m (2015. január 22. állapot)

Tervezett szerelvény akna belső, hasznos méretei: 1,40 m x 1,75 m x 2,00 m

Az átemelő nem kerül kerítéssel elhatárolásra, de a műtárgy mechanikai védelme érdekében az Ajánlatkérő által biztosított 4 db beton kerékvető elhelyezése Ajánlattevő feladata.

### **IV. Akna kialakítás műszaki szempontjai**

A nyertes vállalkozónak a vonatkozó ágazati szabványok, valamint az ÉMI minőségi előírások szerint I.o-ban kell a munkát teljesítenie.

A kiviteli tervben foglaltakon túlmenően a megajánlásra kerülő átemelő műtárgyaknak és szerelvény aknáknak az alábbi követelményeknek is meg kell felelniük:

- Az átemelőket előre gyártott, legalább C40 minőségű szulfátálló vasbeton elemekből megépített, és minimum 5 mm vastag, az akna anyagába beépülő, korrózióálló (PH 2-13-ig) és megfelelő kopás állóságú, vízzáró, műanyagbéleléssel kell ellátni.

A belső, műanyagbélelésnek az illesztések helyén is folyamatosnak kell lennie. A szintén legalább C40 minőségű szulfátálló vasbetonból készített födém alsó felületét a belső bélelés anyagával, azonos vastagságban bélelni szükséges. Az aknaelemek csatlakozásának vízzáróságát gumigyűrűs csatlakozással kell biztosítani

- Az aknák a talajmechanikai adottságok függvényében süllyesztéssel, vagy nyílt munkaárookban létesülhetnek. A víztelenítési munkák elvégzése mindkét esetben ajánlattevő feladata, ezért annak költségét az ajánlatban szerepeltetni kell. A víztelenítés során kitermelt talajvíz biztonságos, károkozás nélküli elvezetése, a befogadó nyílt árok vagy zárt csapadék csatorna szükség szerinti tisztítása, az esetlegesen errodálódó felületek helyreállítása ajánlattevő feladata

- Szükség esetén felúszás elleni leterhelő gyűrűvel kell biztosítani az akna stabilitását
- Az aknafenek minden esetben előre gyártott, áramlástechnikailag kedvező kialakítású alsórészsel kell, hogy készüljön, a beépített szivattyúkhöz illeszkedő, gyári kialakítású, műanyag FLYGT TOP fenékkal
- Az átemelőkhöz csatlakozó szennyvízvezetékek rendszer specifikus, vízzáró becsatlakozási csomópontjának (befalazó idom) kialakítása az érkező vezeték méretének és anyagának figyelembe vételével, helyszíni betonfúrással vagy előre gyártott, gyári csatlakozó csomókkal történhet, melyek elkészítése ajánlattevő feladata
- Az előre gyártott, vasbeton szerelvény aknák beépítése a csatolt kiviteli tervdokumentáció szerint, vízzáró kivitelben, a terveken szereplő furatok helyszíni, betonfúrásos kialakításával, - „összefúrva” az átemelő aknák furataival, a tervekben meghatározott csőátörés tömítések beépítésével készítenők. A szerelvény akna belső hasznos mérete a Csabagyöngye utca, a Szamóca utca és a Mezsgye utca esetében 1,40 m x 1,75 m x 2,00 m, a Naspolya köz és a Felhő köz esetében 1,20 m x 1,20 m x 1,50 m belső, hasznos méretekkel megvalósítva. A szerelvény aknák leemelhető földemlemezrel gyártandók le. A fedlapok DN 600 méretű, félnehéz kivitelű, 400 kN teherbírású NYÍRSÉGVÍZ feliratú öntöttvas akna fedlapok legyenek. A fedlapokat ajánlatkérő térítésmentesen nyertes ajánlattevő rendelkezésére bocsátja.
- Az átemelők és szerelvény aknák az üzemszerű működéshez szükséges furatok kialakítása a kiviteli tervek és a Ajánlatkérő képviselőjével történő egyeztetések szerint történjen (aknába csatlakozó és távozó vezetékek, passzív **szagtalanító**, elektromos bevezetések stb).
- Ajánlattevő feladata az Ajánlatkérő által biztosított EVA 315 típusú, aktívszenes, passzív szagtalanítók beépítése, átemelők mellett közvetlenül elhelyezve, DN 110 összekötő cső bevezetéssel átemelő akna kamrába, tömörített aljzaton, 10 cm vastag homokos kavicságyra beépítve, a szükséges földmunkával.

## V. Felek együttműködése

Ajánlattevőt ajánlatkérővel, valamint a közreműködő társvállalkozókkal együttműködési kötelezettség terheli.

### V.1 Az ajánlattevő feladatai és felelőssége:

- az új átemelők megépítéséhez szükséges közmű egyeztetések lefolytatása, illetve a szükséges és előírt szakfelügyeleti tevékenységek megrendelése
- az építési-szerelési munkákhoz szükséges elektromos csatlakozási pontok szakszerű kialakítása, amennyiben ajánlattevő munkavégzéséhez szükségesnek ítéli meg
- a munkával érintett területen az ingatlanok és közlekedési utak megközelíthetőségének biztosítása
- a kivitelezési munkák végeztével a keletkezett építési és veszélyes hulladék elszállítása lerakóhelyen történő elhelyezéssel
- a munkaterület folyamatos tisztán tartása
- a munka – és balesetvédelmi előírások betartása és betartatása a munkaterületen, beleértve a munkaárkok és munkagödrök dúcolatának elkészítését is. Ajánlattevő

feladata továbbá legalább egy fő felelős műszaki vezető jelenlétének biztosítása a munkaterületen.

- az ideiglenes forgalomkorlátozási feladatok ellátása, a szükséges kitablázások elvégzése.
- Ajánlattevő képviselőjével történő folyamatos kapcsolattartás a megvalósítást megelőző előkészítések és a kivitelezés teljes időtartama alatt, a műszaki átadás-átvétellel bezárólag
- az ajánlatkérő által megnyitott E-építési napló naprakész vezetése a jogszabályokban előírtak szerint

#### **V.2 Az ajánlatkérő feladatai:**

- Munkaterület biztosítása a pályázaton nyertes ajánlattevő számára
- Sikeres műszaki átadás-átvételi eljárást követően a kivitelezés ellenértékének kifizetése a Vállalkozói szerződésben rögzített feltételek alapján
- A beépítésre kerülő előre gyártott, beton kerékvető elemek és passzív szagtalanítók átadása nyertes ajánlattevő részére

#### **VI. Az átadás-átvétel feltételei:**

Az átadás-átvétel feltétele az elkészített munkák megfelelőségének igazolása, ezért az átadás-átvételi eljárás feltétele a szükséges vizsgálatok elvégzése, beleértve

- a geodéziai bemérés, tömörség vizsgálati jegyzőkönyv átadása
- felelős műszaki vezetői nyilatkozat átadása
- kivitelezői nyilatkozat átadása
- a vízzárósági vizsgálat sikeres elvégzése és dokumentálása MSZ 10-30381 szabvány szerint. A megépített műtárgyknak meg kell felelni a „különlegesen vízzáró” követelménynek, úgy az átemelő, mint a szerelvényeknek tekintetében.
- a szükséges talaj tömörségi vizsgálatok elvégzése, és megfelelőségének akkreditált laboratóriummal történő igazolása

#### **VII. Az ajánlattal szembeni követelmények**

Az árajánlatnak tartalmaznia kell:

1. Ajánlattevő megnevezését, adószámát, cégjegyzékszámát, bankszámlaszámát
2. Egyéni vállalkozó esetében vállalkozói engedély számát
3. Ajánlattevő székhelyét, a cégvezető nevét, elérhetőségét, és aláírási címpéldányát.
4. Az ajánlattételi eljárás és a teljesítés során eljáró képviselő nevét, e-mail címét, telefonszámát.
5. A vállalkozói díj ÁFA nélküli, nettó összeg Ft-ban megadva legalább az alábbi bontással

<b>Megnevezés</b>	<b>Ajánlati ár (nettó, Ft)</b>
Nyíregyháza, Csabagyöngye utca szennyvízáttemelő és szerelvény akna építészeti megvalósítása	
Nyíregyháza, Szamóca utca szennyvízáttemelő és szerelvény akna építészeti megvalósítása	
Nyíregyháza, Naspolya köz szennyvízáttemelő és szerelvény akna építészeti megvalósítása	
Nyíregyháza, Felhő köz szennyvízáttemelő és szerelvény akna építészeti megvalósítása	
Nyíregyháza, Mezsgye utca szennyvízáttemelő akna	

építészeti megvalósítása	
Összesen	

Az ajánlati árban a komplett, valamennyi anyagot és díjat magában foglaló ajánlati árat kell megadni. Ezen túlmenően létesítményenként meg kell adni az átemelő műtárgyak vasbeton eleminek és bélelésének anyag árát, valamint a szerelvény aknák vasbeton elemeinek anyagárát, külön-külön, a helyszínre leszállítva. Ajánlatkérő fenntartja a jogot, hogy az ajánlatok elbírálása során döntsön arról, hogy azokat nyertes ajánlattevőtől rendeli-e meg, vagy azokat az építés helyszínén külön térítés nélkül bocsássa nyertes ajánlattevő rendelkezésére.

6. Felelős Műszaki Vezető

- Nevét, címét, elérhetőségét, kamarai névjegyzéki számát
- Megbízásos vagy alkalmazotti munkaszerződést, illetve a feladat vállalására szóló szándéknyilatkozatot, vagy előszerződést.

7. A vállalkozó munkavédelmi szakemberének:

- Nevét, címét, elérhetőségét.
- Jogosultságát, szakképzettséget igazoló okirat másolatát.
- Megbízásos vagy alkalmazotti munkaszerződését, illetve a feladat vállalására szóló szándéknyilatkozatot, vagy előszerződést.

8. Ajánlattevő Magyar Kereskedelmi és Iparkamara kivitelezői névjegyzéki számát.

9. Ajánlattevő referenciának bemutatását, referenciaigazolás vagy referencia nyilatkozat formájában.

10. Nyilatkozatot arra vonatkozóan, hogy milyen minőségirányítási tanúsítvánnyal rendelkezik a pályázó

11. Az ajánlatban ismertetni kell a műtárgy megépítése során alkalmazott termékeket és technológiát, különös tekintettel arra, hogy gyárilag bélelt akna elemek beépítésével, vagy a bélelés utólagos behelyezésével kívánja megvalósítani az átemelők megépítését.

**VIII. Ajánlatkészítéssel kapcsolatos kérdések**

- Ajánlatkérő biztosítja a munkaterület megtekintésének lehetőségét és konzultáció lefolytatását. Kapcsolattartó: Tóth György (0620/964-1647)

A konzultáción nyert információ akkor válik hivatalossá, ha ajánlatkérő kérdéseit a [berszerzes@mail.nyisegviz.hu](mailto:berszerzes@mail.nyisegviz.hu) címen is megteszi, és kérdésére választ kap, illetve információja megerősítést nyer.

A kérdések beérkezésének legkésőbbi időpontja: 2018. március 19., melyeket ajánlatkérő legkésőbb 24 órán belül (amennyiben a kérdés péntek 10 óra és hétfőn 7 óra között érkezik, akkor kedd 8 óráig) megválaszol. 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.

**IX. A munkaterület átadás tervezett időpontja:**

a szerződéskötést követő első munkanap.

## X. Teljesítési határidő, garanciavállalás

Teljesítési határidő: 2018. május 15., ajánlatkérő előteljesítést elfogad, illetve a korábban elkészített műtárgyakat technológiai szerelésre átveszi.

A szerződés szerinti kikötésre kerülő garanciális időtartam a teljesítéstől számított legalább **3 év**.

## XI. Fizetési feltételek

Ajánlatkérő kijelenti, hogy a szerződés tárgyát képező feladat építési hatósági engedély (vízjogi létesítési engedély) kötelezett. Emiatt a megkötendő szerződés keretében végzett tevékenység az ÁFA törvény 142. § hatálya alá tartozik, és az ÁFA megfizetése a „fordított” adózás szerint történik. Nyertes ajánlattevő a teljesítést követően számlát állít ki, amely áthárított forgalmi adót nem tartalmaz. Számlájában feltünteti ajánlatkérő adószámát, valamint azt, hogy adófizetésre az ajánlatkérő köteles.

- Ajánlatkérő a sikeres, (rész) létesítményenkénti átadás-átvételt követően kiállított (rész) számlát annak beérkezésétől számított 30 napon belül átutalással egyenlíti ki. Ajánlatkérő előleget nem folyósít. Végszámla benyújtásának feltétele a Megrendelő által kiállított „Műszaki átadás-átvételi jegyzőkönyv” megléte, mely egyben az elvégzett munkák Teljesítésigazolása
- Benyújtott végszámla kifizetése a számla beérkezésétől számított 30 napos átutalással, a sikeres műszaki átadás-átvételt követően

## XII. Ajánlatok beadása, bontása

Az ajánlatokat zárt borítékban 4400 Nyíregyháza Tó u. 5. szám alá az Iratkezelési előadó részére kérjük- postai úton, vagy személyesen – eljuttatni, a borítékon kérjük feltüntetni az „**5 db új szennyvízátemelő akna építészeti megvalósítása**” jeligét.

**Az árajánlatok legkésőbbi beadásának határideje: 2018. március 21. 12 óra.** A nem zárt borítékban eljuttatott pályázatokat ajánlatkérő nem értékeli, azokat nem minősíti ajánlatnak.

- Ajánlatkérő az **ajánlatok bontását 2018. március 21. 13 órakor** székhelyén nyilvánosan végzi a bontási eljárás pontos helye: 4400 Nyíregyháza Tó u. 5. szám földszint 4-es tárgyaló. Az ajánlattevő megjelenésének elmaradása a bontási eljárást nem érinti. Az ajánlattevőket a boríték bontásra külön értesítés nélkül, jelenfelhívással, ezennel meghívjuk.
- 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 esetében ajánlatkérő élhet az ajánlat elutasításának jogával.

## XIII. Alkalmassági követelmények

Alkalmatlannak minősíthető az ajánlattevő, ha 2016. és 2017. években nem rendelkezik legalább 3 db, legalább 3.000 eFt értékű szennyvíz átemelő akna építési referenciával. A referencia igazolása történhet referenciaigazolással, vagy referencia nyilatkozattal. A referenciaigazolásnak vagy nyilatkozatnak tartalmaznia kell

- a referencia létesítmény megnevezését
- a szerződéses vállalási árat
- a megrendelő megnevezését, címét, a referenciát igazoló munkavállaló nevét, telefon és e-mail elérhetőségét.

Ajánlatkérő a referenciaigazolások, illetve nyilatkozatok valóságtartalmát ellenőrizheti.

#### **XIV. Ajánlatok elbírálása**

Az ajánlatok elbírálása az ajánlati ár alapján történik. Az elbírálás az 5 létesítmény összesített ajánlati ára alapján történik, ajánlatkérő csak egy ajánlattevővel köt szerződést.

#### **XV. Szerződéskötés**

A nyertes ajánlattevővel az ajánlatkérő szerződést köt. A szerződéskötés feltétele 30 napnál nem régebbi nemleges NAV igazolás bemutatása, vagy ajánlattevő nyilatkozata, hogy szerepel a NAV köztartozásmentes adózók adatbázisában.

#### **XVI. Egyebek**

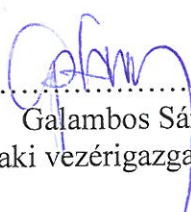
- Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy a beszerzési eljárást bármikor megszüntesse, vagy az ajánlatok bontása után eredménytelennek nyilvánítsa.
- Ajánlatkérő az ajánlatok ismeretében dönthet arról, hogy ajánlattevőket ártárgyalásra hívja meg.

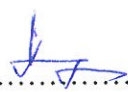
#### **XVII. Mellékletek**

A mellékletek elérési útvonala:

[http://www.nyirsegviz.hu/kozerdeku/ajanlatteteli\\_felhivasok](http://www.nyirsegviz.hu/kozerdeku/ajanlatteteli_felhivasok)

Nyíregyháza, 2018. március 8.

  
.....  
Galambos Sándor  
Műszaki vezérigazgató-helyettes

  
.....  
Könyű Zsolt  
Gazdasági vezérigazgató-helyettes

**NYÍRSÉGVÍZ**  
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornamű  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Nyíregyháza