



NYÍRSÉGVÍZ
Nyíregyháza és Térsége
Víz- és Csatornamű Zrt.

NYÍRSÉGVÍZ

NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE

VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG

Iktatószám: 16861-2024

Ajánlattételi felhívás

„HMKE Napelemes rendszerek beszerzéséhez, kivitelezéséhez és beüzemeléséhez szükséges tervezési és engedélyeztetési feladatok elvégzése a 2024. évben”

a) Az ajánlatkérő neve, címe, telefonszáma, e-mail és honlap címe

NYÍRSÉGVÍZ Zrt.
 Székhely: 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5.
 Levelezési cím: 4401 Nyíregyháza, Pf.: 290.
 Kapcsolattartó: Tarján Gabriella
 Tel: +3642523600/1332
 E-mail: beszerzes@nyirsegviz.hu
 web: www.nyirsegviz.hu

b) A beszerzési eljárás fajtája

A tárgyi beszerzési eljárás célja, hogy az ajánlatkérő a lehető legkedvezőbb feltételek mellett kössön szerződést a beszerzés tárgya tekintetében. A beszerzési eljárást ajánlatkérő a saját nevében folytatja le. Az eljárás szabályaira ajánlatkérő beszerzési szabályzata vonatkozik, az eljárást ajánlatkérő 3 ajánlat bekérésével, valamint jelen ajánlattételi felhívás nyilvános közzétételével folytatja le.
 Az Ajánlatkérő beszerzési szabályzata a www.nyirsegviz.hu oldalon elérhető.

c) A beszerzési dokumentumok elérhetősége

http://www.nyirsegviz.hu/kozerdeku/ajanlatteteli_felhivasok

d) A beszerzés tárgya és mennyisége

Napelemes rendszerek beszerzéséhez, kivitelezéséhez és beüzemeléséhez szükséges tervezési és engedélyeztetési feladatok elvégzése a 2024. évben

A feladattal érintette felhasználási helyek felsorolása és a főbb paraméterek:

	Felhasználási hely / Település	POD azonosító	Inverter méret (kVA)
1.	Dombrádi vízmű (idősoros)	HU000130F11-U-VARDA-VIZ-DOMBRAD--	50
2.	Mátészalkai vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-VIKUV-VIZMUMSZALKA	50
3.	Hodászi vízmű telep (idősoros)	HU000130F11-U-KRISTALYVIZ-HODASZ-	50
4.	Balkányi vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-BALKANYI-KHT-BALKAN	50
5.	Kisvárdai szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-VARDA-VIZ-KISVARDA-	50
6.	Kemecsei vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRVIZ-KEMECSE-VAS	20
7.	Kemecsei szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRVIZ-KEMECSE-SAG	20
8.	Rakamazi vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-RAVICSA-KHT-RAKAM--	30
9.	Csengeri vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-VIZTISZITO-CSENGER-	20
10.	—Északi nyomásfokozó (idősoros)	HU000130F51-U-NYIRSEGVIZ-NYIREGY-	30
11.	Nagykállói vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-TESSOVAL-NAGYKALLO-	50
10 12.	Kállósemjéni vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRSEGVIZ-KSEMJEN-	20
13 11.	Nyírbélteki vízműtelep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIR-AQUA-NYIRBELTE	20
14 12	Nyírtassi vízmű (profilos)	HU000130F11-S0000000000000000000012682	10

HMKE Napelemes rendszerek beszerzéséhez, kivitelezéséhez és beüzemeléséhez szükséges tervezési feladatok elvégzése a 2024. évben

	Felhasználási hely / Település	POD azonosító	Inverter méret (kVA)
15 <u>13</u>	Pátróhai vízmű (profilos)	HU000130-11-S0000000000000000033952	10
16 <u>14</u>	Papi vízmű (profilos)	HU000130-11-S0000000000000000033953	10
17 <u>15</u>	Tiszaeszlári vízműtelep (profilos)	HU000130F11-S000000000000000012702	10
18 <u>16</u>	Tiszadobi vízműtelep (profilos)	HU000130F11-S000000000000000012706	20
19 <u>17</u>	Ibrány – Bodzás tanya (profilos)	HU000130-11-S000000000000001881188	10
20 <u>18</u>	Piricsei vízműtelep (profilos)	HU000130-11-S000000000000001525795	10
21 <u>19</u>	Ajaki szennyvíztisztító telep (profilos)	HU000130-11-S00000000000000033957	10
22 <u>20</u>	Balkányi szennyvíztisztító telep (profilos)	HU000130-11-S00000000000000040380	10
21 <u>23</u>	Dombrádi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRVIZ-DOMR-SZVTLP	10
24 <u>22</u>	Dögei szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-VARDA-VIZ-KFT-DOGE-	10
25 <u>23</u>	Encsencsi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-ZEMPL-KO-ENCSEN-KLT	20
26 <u>24</u>	Gávavencsellői szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-PENTA-GVVNCSL-90-73	20
27 <u>25</u>	Gyulaházi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-STRABAG-GYHAZA-272-	20
28 <u>26</u>	Kállósemjéni szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYVIZ-KALLSEM-KF-59	15
29 <u>27</u>	Leveleki szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYIRSEGVIZ-LEVELEK-	25
30 <u>28</u>	Nyíribronyi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYVIZ-NYIBRO-KT-205	10
31 <u>29</u>	Nyírteleki szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-NYVIZ-NYTELEK-SZNYV	20
32 <u>30</u>	Szabolcsveresmarti szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-SZVMART-KULT-SZVTEL	10
33 <u>31</u>	Tiszaberceli szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-SZENYVIZTEL-TBERCEL	15
34 <u>32</u>	Tiszadobi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-ZEMPLENK-TDOB-KT197	10
35 <u>33</u>	Rakamazi szennyvíztisztító telep (idősoros)	HU000130F11-U-RAVICSA-SZENYVIZ	30

A Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevő feladata a fenti táblázatban részletezett felhasználási helyek tekintetében

- a napelemes rendszer tervezése, amely az alábbi dokumentumok elkészítését és Ajánlatkérői jóváhagyását foglalja magába:
 - o kiviteli terv,
 - o **előpótlási-állványzat rögzítési** terv,
 - o egyvonalas kapcsolási rajz,
 - o komplett visszaváltó védelmi terv,
 - o ~~árazott költségvetés~~ [KE1]
 - o árazatlan költségvetés,

HMKE Napelemes rendszerek beszerzéséhez, kivitelezéséhez és beüzemeléséhez szükséges tervezési feladatok elvégzése a 2024. évben

- o szabvány szerint villámvédelmi rendszer terv,
- a Megrendelő által jóváhagyott tervek áramszolgáltatói engedélyeztetése.

Opcionális tételek:

- mérési terv,
- villámvédelmi terv,
- talajmechanikai szakvélemény.

Inverterek esetében a műszaki elvárás:

- áramszolgáltató által elfogadott – kivitelezéskor aktuális – listában szerepeljen.
- aszimmetrikus, hibrid.
- 10 év garancia.

Tájélotás: lehetőség szerint kelet-nyugat irányú tájélotás, amennyiben ez nem megvalósítható, úgy déli tájélotás.

A napelemes rendszerek tervezése folyamán a megújuló energiát termelő berendezések és rendszerek beszerzéséhez és működtetéséhez nyújtott támogatások igénybevételenek műszaki követelményeiről szóló 55/2016. (XII. 21.) NFM rendeletben előírtakra figyelemmel kell eljárni.

Az Ajánlatkérő felhívja az Ajánlattevők figyelmét, hogy a napelemes rendszerek terveit az áramszolgáltatóhoz történő benyújtás előtt egyeztetni kell az Ajánlatkérővel.

A napelemes rendszer telepítéséhez és beüzemeléshez szükséges elkészült és az áramszolgáltató által jóváhagyott terveket az Ajánlatkérő részére elektronikus formában és papír alapon 2 példányban kell átadni.

Az opció lehívásának határideje és rendje:

Ajánlatkérő az opcionális tételek lehívásáról a szerződés időtartama alatt dönt; az opció Ajánlatkérő számára lehívási (megrendelési) kötelezettséget nem jelent.

e) A szerződés meghatározása

Napelemes rendszerek beszerzéséhez, kivitelezéséhez és beüzemeléséhez szükséges tervezési feladatok elvégzése a 2024. évben vállalkozási szerződés keretében

f) Árlejtés alkalmazása

Ajánlatkérő fenntartja annak a lehetőségét, hogy a nyertes ajánlattevő kiválasztása érdekében árlejtést kezdeményezzen.

g) A szerződés időtartama vagy a teljesítés határideje

Teljesítési határidő:

Az ajánlattételi felhívás d) pontja szerinti táblázat **1-5. sorai** esetében a terv elkészítése, a megrendelőként szerződő ajánlatkérővel történő egyeztetése valamint az áramszolgáltatóhoz jóváhagyásra történő tervbeadás határideje: a műszaki-gazdasági tájékoztató Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevő részére történő átadásától szerződéskötéstől számított **1 hónap**, a **6-335. sorai** esetében **3 hónap**, azzal, hogy a Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevő előteljesítésre jogosult.

A Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevőnek valamennyi tétel esetében **1 hónap** áll a rendelkezésére a Megrendelő által jóváhagyott tervek áramszolgáltatóval történő engedélyeztetésére és az áramszolgáltató által jóváhagyott csatlakozási dokumentációk átadására a Megrendelő részére.

h) A teljesítés helye

A tervezési feladatot a Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevő a székhelyén végzi, a terveket a Vállalkozóként Megrendelő szerződő nyertes ajánlattevő székhelyén kell leadni és a elektronikus úton megküldenie/telephelye.

i) Az ellenszolgáltatás teljesítésének feltételei

Ajánlatkérő az igazolt teljesítést követően kiállított számla ellenértékét annak beérkezésétől számított 30 naptári napon belül átutalással fizeti meg.

A teljesítésigazolás kiadásának feltétele az áramszolgáltató által jóváhagyott csatlakozási dokumentációk átadása az Ajánlatkérő részére.

A részletes számlázási feltételeket a vállalkozási szerződés tartalmazza.

j) Többváltozatú (alternatív) ajánlat benyújtásának lehetősége

Ajánlatkérő nem teszi lehetővé többváltozatú (alternatív) ajánlat benyújtásának lehetőségét.

k) Részajánlattétel lehetősége

Ajánlatkérő nem teszi lehetővé a részajánlattételt.

l) Értékelési szempont

Ajánlati ár (nettó Ft), a jelen ajánlattételi felhívás t) pontjának 4. alpontjában részletezettek szerint

m) Kizáró okok, igazolási módok

Jelen beszerzési eljárásban ajánlatkérő nem ír elő kizáró okokat.

n) Alkalmassági követelményeket és a megkövetelt igazolási módok

Gazdasági és pénzügyi alkalmasság

Alkalmassági minimumkövetelmény(ek) meghatározása:

P1) Ajánlattevő alkalmatlan, ha jelen felhívás megküldését/ajánlatkérő honlapján történő közzétételét megelőzően mérlegfordulónappal lezárt két üzleti évben a beszerzés tárgya szerinti tevékenységből (napelemes energiatermelő rendszer tervezési feladatainak és sikeres engedélyeztetési eljárásának elvégzése) származó – általános forgalmi adó nélkül számított – árbevétele összesen nem érte el a nettó 7.000.000,- Ft-ot.

Az igazolási mód(ok) felsorolása és rövid leírása:

P1) Ajánlattevő nyilatkozata jelen felhívás megküldését/ajánlatkérő honlapján történő közzétételét megelőzően mérlegfordulónappal lezárt két üzleti évben a beszerzés tárgyából (napelemes energiatermelő rendszer tervezési feladatainak és sikeres engedélyeztetési eljárásának elvégzése) származó általános forgalmi adó nélkül számított árbevételről.

Műszaki, illetve szakmai alkalmasság

Alkalmassági minimumkövetelmény(ek):

M1) Ajánlattevő alkalmatlan, ha nem rendelkezik a beszerzési eljárást megindító felhívás megküldésének/ajánlatkérő honlapján történő közzétételének időpontjától visszafelé számított három évben (36 hónapban), legalább 5 db, egyenként minimum 30 kW névleges csatlakozási teljesítményű napelemes rendszer tervezésére és sikeres engedélyeztetésére vonatkozó referenciával.

M2) Alkalmatlan az ajánlattevő, ha rendelkezik 1 (egy) fő, az építésügyi és az építésüggyel összefüggő szakmagyakorlási tevékenységekről szóló 266/2013. (VII.11.) Korm. rendelet 1. melléklete szerinti EN, EN-HŐ, EN-VI vagy EN-ME kategóriájú tervezői jogosultsággal (vagy a hatályos átsorolás előtti azzal egyenértékű) vagy azzal egyenértékű jogosultsággal, végzettséggel rendelkező szakemberrel.

Az igazolási módok felsorolása és rövid leírása:

M1) Az ajánlattevő nyilatkozat tartalmazza legalább a következő adatokat:

- a szerződést kötő másik fél megnevezése, székhelye, a kapcsolattartó elérhetősége,
- a tervezett napelemes rendszer névleges csatlakozási teljesítménye,

- az áramszolgáltató általi engedélyezés dátuma,
- a teljesítés az előírásoknak és a szerződésnek megfelelően történt-e.

M2) Ajánlattevő igazolja alkalmasságát annak a szakembernek (szervezetnek) a megnevezésével, kamarai nyilvántartási számának megadásával, akit be kíván vonni a teljesítésbe. A szakembernek nyilatkoznia szükséges, hogy a szerződés teljesítése során rendelkezésre fog állni.

n) Ajánlattételi határidő

2024. június 25 július 3. napja 12:00 óra

o) Az ajánlat benyújtásának címe és a benyújtás módja

Az ajánlatokat nyomtatott formátumban (egy eredeti példány) kell zárt borítékban, az ajánlatkérő székhelyére, 4400 Nyíregyháza, Tó utca 5. szám alá az Iratkezelési előadó részére közvetlenül kell benyújtani (munkanapokon 8.00 és 15.00 óra között) vagy postai úton eljuttatni az ajánlattételi határidő lejártáig.

A borítékon kérjük feltüntetni az „Ajánlat” és a(z) „Napelemes rendszer tervezése” feliratot.

A nem zárt borítékban, nem postai úton vagy nem közvetlenül benyújtott ajánlatokat, illetőleg az ajánlattételi határidő után beérkezett ajánlatokat az Ajánlatkérő nem értékeli. Az ajánlat kézhezvételének a kézhezvétel hivatalos dátumát és időpontját is tartalmazó visszaigazolása bizonyítja, hogy az ajánlat megfelel a benyújtási határidőnek.

p) Az ajánlat(ok) felbontásának ideje, helye, módja, az ajánlatok felbontásán jelenlétre jogosultakat

Az ajánlat(ok) felbontásának ideje:

2024. június 25 július 3. napja 13:00 óra

Az ajánlat(ok) felbontásának helye:

4400 Nyíregyháza, Tó utca 5.

Az ajánlat(ok) felbontásának módja:

Ajánlatkérő az ajánlatok bontását korábbi döntésének fenntartása értelmében zártkörűen végzi, a bontási eljárás során kizárólag az Ajánlatkérő képviselői vehetnek részt.

Az ajánlatok felbontásakor az Ajánlatkérő ismerteti az Ajánlattevők nevét, címét (székhelyét, lakóhelyét), valamint azokat a főbb, számszerűsíthető adatokat, amelyek az értékelési szempontok alapján értékelésre kerülnek. Az ajánlatok felbontásáról és a fenti adatok ismertetéséről az Ajánlatkérő jegyzőkönyvet készít, amelyet megküld az összes Ajánlattevőnek.

q) Az ajánlati kötöttség minimális időtartama

Az ajánlati kötöttség minimális időtartama: 30 nap.

r) Az ajánlati biztosíték előírására vonatkozó információ

Ajánlatkérő az eljárásban való részvételt nem köti biztosíték nyújtásához.

s) A szerződéskötésre, illetőleg a szerződés teljesítésére vonatkozó különleges feltételek

- a nemleges NAV adóigazolás benyújtása, amennyiben ajánlattevő nem szerepel a NAV köztartozásmentes adózók adatbázisában,
- átláthatósági nyilatkozat benyújtása.

t) További információk

1. Érdeklődés jelzése

Amennyiben a T. Gazdasági szereplőt ajánlatkérő nem közvetlenül (elektronikus úton) jelen felhívás megküldésével kérte fel ajánlattételre, hanem ajánlatkérő honlapjáról értesült a beszerzési eljárásról, úgy kérjük az „Érdeklődés jelzése” megnevezésű nyilatkozatot (vagy az abban szereplő adatokat) a gördülékeny kapcsolattartás végett a beszerzési eljárást megindító

dokumentumok letöltését követően a beszerzes@nyirsegviz.hu címre haladéktalanul megküldeni szíveskedjék.

2. Kiegészítő tájékoztatás kérés

Bármely gazdasági szereplő írásban kiegészítő tájékoztatást kérhet az ajánlatkérőtől a beszerzes@nyirsegviz.hu címen. Ajánlatkérő a kérdéseket 48 órán belül (amennyiben a kérdés péntek 10 óra és hétfőn 7 óra között érkezik akkor kedd 8 óráig) megválaszolja. Ajánlatkérő a kiegészítő tájékoztatás kéréseket **az ajánlattételi határidő lejárta előtti harmadik munkanap 16 óráig** fogadja. Ha a kiegészítő tájékoztatás iránti kérelmet később nyújtották be, a kiegészítő tájékoztatást az ajánlatkérőnek nem kötelező megadnia. A kiegészítő tájékoztatás-kérésekre a válaszokat ajánlatkérő egyidejűleg valamennyi felkért és érdeklődő gazdasági szereplőnek megküldi és a honlapra feltölti, az a továbbiakban a beszerzési dokumentáció részét képezi.

3. Hiánypótlás

Az ajánlatkérő köteles az összes ajánlattevő számára azonos feltételekkel biztosítani a hiánypótlás lehetőségét, valamint az ajánlatban található, nem egyértelmű kijelentés, nyilatkozat, igazolás tartalmának tisztázása érdekében az ajánlattevőtől felvilágosítást kérni. A hiánypótlásra vagy a felvilágosítás nyújtására vonatkozó felszólítást az ajánlatkérő a többi ajánlattevő egyidejű értesítése mellett közvetlenül köteles az ajánlattevő részére megküldeni, megjelölve a határidőt, továbbá a hiánypótlási felhívásban a pótlendő hiányokat.

4. Az ajánlatok értékelése és a pontkiosztás részletes leírása

Ajánlati ár (nettó Ft) az alábbiak szerinti bontásban¹:

- A) A napelemes rendszerek tervezésének egyösszegű ajánlati ára: **nettó Ft**
- B) A mérési hely átalakításához illetve áramváltó cseréhez kapcsolódóan mérési terv készítése és szolgáltatóval történő jóváhagyatása KIF ~~és KÖF~~-esetében:
 - B1) KIF: nettó Ft/felhasználási hely**
 - B2) KÖF: nettó Ft/felhasználási hely**
- C) Villámvédelmi terv készítése: **nettó Ft/telepítési hely**
- D) Talajmechanikai vizsgálat: **nettó Ft/telepítési hely**

Súlyszám:

Az A) értékelési szempont esetében – 90

A B1), ~~B2)~~, C), D) értékelési szempontok esetében összesen – 10

Pontszámítás módszere (E: eredmény):

E: $(A*0,9)+((B1+~~B2~~+C+D)*0,1)$

Az Ajánlatkérő számára a legkedvezőbb ajánlat, amelynek az E értéke a legalacsonyabb.

5. Az ajánlat tartalma

Az Ajánlattevőnek a felhívásban meghatározott tartalmi és formai követelményeknek megfelelően kell az ajánlatát elkészítenie és benyújtania. Ajánlatkérő az ajánlattétel megkönnyítése érdekében dokumentummintákat bocsát az Ajánlattevők rendelkezésére.

6. Az ajánlatban benyújtandó dokumentumok

6.1. Felolvasólap

A felolvasólapon meg kell adni az Ajánlattevő megnevezését, székhelyét, adószámát, cégjegyzékszámát, bankszámlaszámát, továbbá azokat a főbb, számszerűsíthető adatokat, amelyek az értékelési szempont(ok) alapján értékelésre kerülnek.

6.2. Aláírási címpéldány

Az ajánlattevőnek csatolnia kell ajánlatában az ajánlatot aláíró, cégjegyzésre jogosult személy(ek) aláírási címpéldányának (aláírás-mintájának) egyszerű másolati példányát. A

¹ Ajánlatkérő a Vállalkozóként szerződő nyertes ajánlattevő (A) ajánlati ár megajánlását a telephelyek inverter teljesítményinek arányában bontja meg és ilyen módon válik a szerződésben vállalkozási díjjá. A B1), ~~B2)~~, C) és a D) értékelési részsúlyszám az opcionális tételekre vonatkozik, az ajánlati árak összehasonlíthatósága érdekében ajánlatkérő 1 felhasználási/telepítési hely tekintetében kéri megadni.

cégkivonatban nem szereplő kötelezettségvállalók esetében szükséges a cégjegyzésre jogosult személytől származó, az ajánlat aláírására vonatkozó teljes bizonyító erejű (a meghatalmazó és a meghatalmazott által is aláírt) írásos meghatalmazás.

6.3. Ajánlati nyilatkozat

- a. Az ajánlatnak tartalmaznia kell különösen az ajánlattevő kifejezett nyilatkozatát az ajánlattételi felhívás feltételeire, a szerződés megkötésére és teljesítésére, valamint a kért ellenszolgáltatásra vonatkozóan.
- b. Az Ajánlattevőnek csatolnia kell ajánlatában nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy milyen minőségirányítási rendszer tanúsítvánnyal rendelkezik; adott esetben a nemleges nyilatkozat megküldése is szükséges. Nyilatkozat hiányában ajánlatkérő úgy tekinti, hogy ajánlattevő nem rendelkezik tanúsítvánnyal.
Amennyiben az Ajánlattevő rendelkezik olyannal, az Ajánlatkérő kéri bemutatni a minőségbiztosítás érdekében tett egyéb egyenértékű intézkedéseinek bizonyítékát.
- c. Az Ajánlattevőnek csatolnia kell ajánlatában nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy az ajánlati kötöttség időtartama az ajánlattételi határidő lejártától számítva 30 nap.
- d. Az Ajánlattevő köteles ajánlatához csatolni a folyamatban lévő változásbejegyzési eljárás esetében a cégbírósághoz benyújtott változásbejegyzési kérelmet és az annak érkezéséről a cégbíróság által megküldött igazolást.
- e. Az ajánlattevő nyilatkozata a teljesítési határidők elfogadásáról.
- f. Az ajánlattevő nyilatkozata az M2) alkalmassági feltétel igazolása körében a tervezői jogosultsággal rendelkező szakemberről.
- g. Az Ajánlattevőnek csatolnia kell ajánlatában nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy tudomásul veszi, a szerződéskötés feltétele
 - a nemleges NAV adóigazolás benyújtása (amennyiben ajánlattevő nem szerepel a NAV köztartozásmentes adózók adatbázisában),
 - átláthatósági nyilatkozat benyújtása.

6.4. Nyilatkozat gazdasági és pénzügyi alkalmasságról

6.5. Referencianyilatkozat

6.6. A tervezői jogosultsággal rendelkező szakember rendelkezésre állási nyilatkozata.

7. Eljárás eredménytelenné nyilvánítása

Ajánlatkérő fenntartja magának a jogot, hogy a beszerzési eljárást annak bármely szakaszában (ha részajánlat tétele lehetséges volt, bármelyik rész esetében), így akár az ajánlatok bontását követően eredménytelenné nyilvánítsa.

8. Egyéb információk

- A számlázási, teljesítési feltételeket, a szerződést biztosító mellékkötelezettségeket az ajánlattételi felhívás mellékletét képező szerződés tartalmazza.
- Az Ajánlatkérő az ajánlattétel megkönnyítése érdekében ajánlatmintát bocsájt a gazdasági szereplők rendelkezésére.

Az ajánlattételi felhívás megküldésének napja: 2024. június

Könnyű Zsolt
mb. Vezérigazgató
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

Galambos Sándor
Műszaki Vezérigazgató-helyettes
NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

Mellékletek:

- Szerződés
- Ajánlatminta
- Átláthatósági nyilatkozat
- Műszaki leírás